





# CONTEÚDO

|  | Pag.       |
|--|------------|
| <b>1 - APRESENTAÇÃO.....</b>   | <b>1.1</b> |
| <b>2 - ABRANGÊNCIA.....</b>  | <b>2.1</b> |
| <b>2.1 - ÁREAS OBJETO DO INVENTÁRIO.....</b>                             | <b>2.1</b> |
| <b>2.2 - OBJETIVOS.....</b>  | <b>2.2</b> |
| <b>2.3 - CARACTERIZAÇÃO DA VEGETAÇÃO.....</b>                            | <b>2.3</b> |
| 2.3.1 - CARACTERIZAÇÃO DA PAISAGEM E DAS TIPOLOGIAS DE<br>VEGETAÇÃO..... | 2.3        |
| <b>3 - METODOLOGIA.....</b>  | <b>3.1</b> |
| <b>3.1 - ÁREAS COM FLORESTA.....</b>                                     | <b>3.1</b> |
| 3.1.1 - SISTEMA DE AMOSTRAGEM.....                                       | 3.1        |
| 3.1.2 - INSTALAÇÃO DAS UNIDADES AMOSTRAIS.....                           | 3.3        |
| <b>3.2 - ÁREAS COM PASTAGEM.....</b>                                     | <b>3.3</b> |
| <b>3.3 - COLETA DE DADOS.....</b>  | <b>3.3</b> |
| 3.3.1 - NÚMERO DA ÁRVORE.....  | 3.4        |
| 3.3.2 - NOME VULGAR.....   | 3.4        |
| 3.3.3 - CIRCUNFERÊNCIA À ALTURA DO PEITO (CAP).....                      | 3.4        |
| 3.3.4 - ALTURA COMERCIAL.....  | 3.5        |
| 3.3.5 - CLASSE DE QUALIDADE DA ÁRVORE.....                               | 3.6        |
| 3.3.6 - CLASSE DE QUALIDADE DE FUSTE (QF).....                           | 3.7        |
| 3.3.7 - FORMA DE VIDA.....   | 3.7        |
| <b>3.4 - PROCESSAMENTO DOS DADOS.....</b>                                | <b>3.7</b> |
| 3.4.1 - GRUPOS DE VALOR DA MADEIRA.....                                  | 3.7        |
| 3.4.2 - CONSISTÊNCIA DOS DADOS.....                                      | 3.8        |
| 3.4.3 - TRATAMENTO DOS DADOS.....  | 3.8        |
| 3.4.4 - ESTRUTURAÇÃO DO BANCO DE DADOS.....                              | 3.9        |
| 3.4.5 - CONTROLE.....  | 3.9        |

|  |             |
|--|-------------|
| 3.4.6 - CONSISTÊNCIA.....  | 3.9         |
| 3.4.7 - PROCESSAMENTO.....   | 3.9         |
| <b>3.5 - ANÁLISE ESTATÍSTICA.....</b>                                      | <b>3.13</b> |
| 3.5.1 - ESPÉCIES RARAS E AMEAÇADAS.....                                    | 3.15        |
| <b>3.6 - LEVANTAMENTO FLORÍSTICO .....</b>                                 | <b>3.15</b> |
| 3.6.1 - IDENTIFICAÇÃO, COLETA E HERBORIZAÇÃO DO MATERIAL<br>BOTÂNICO ..... | 3.15        |
| 3.6.2 - FORMAS DE VIDA OU ESPECTRO BIOLÓGICO.....                          | 3.15        |
| <b>3.7 - ABUNDÂNCIA .....</b>  | <b>3.16</b> |
| <b>3.8 - ELABORAÇÃO DO RELATÓRIO.....</b>                                  | <b>3.16</b> |
| <b>4 - RESULTADOS.....</b>   | <b>4.1</b>  |
| 4.1 - LISTA DE ESPÉCIES DO INVENTÁRIO.....                                 | 4.1         |
| 4.2 - RESULTADOS GLOBAIS.....  | 4.11        |
| 4.2.1 - VOLUME .....   | 4.11        |
| 4.2.2 - VOLUME EM ÁREAS DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE (APP).....               | 4.17        |
| 4.2.3 - ESPÉCIES AMEAÇADAS DE EXTINÇÃO OU PROTEGIDAS .....                 | 4.17        |
| 4.2.4 - RESULTADOS DENDROMÉTRICOS .....                                    | 4.18        |
| 4.2.5 - BIOMASSA.....  | 4.18        |
| 4.2.6 - VOLUME COMERCIAL (DAP ≥ 30 CM) .....                               | 4.19        |
| <b>4.3 - RESULTADOS AMOSTRAGEM .....</b>                                   | <b>4.19</b> |
| 4.3.1 - NÍVEL ARBÓREO - FITOSSOCIOLOGIA.....                               | 4.19        |
| 4.3.2 - NÍVEL DE REGENERAÇÃO.....  | 4.26        |
| <b>4.4 - ANÁLISE ESTATÍSTICA.....</b>                                      | <b>4.31</b> |
| <b>4.5 - LEVANTAMENTO FLORÍSTICO .....</b>                                 | <b>4.32</b> |
| <b>5 - REFERÊNCIAS.....</b>  | <b>5.1</b>  |

## **ANEXOS**

*ANEXO I - ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA - ART*

*ANEXO II - MAPA*

*ANEXO III - COORDENADAS DE LOCALIZAÇÃO E RESULTADOS POR AMOSTRA*

*ANEXO IV - RESULTADOS PARA FORMAÇÃO FLORESTAL*

*ANEXO V - RESULTADOS PARA PASTAGENS*

*ANEXO VI - REGISTRO FOTOGRÁFICO*

*ANEXO VII - BANCO DE DADOS DO INVENTÁRIO*

*ANEXO VIII - RELATÓRIO EM MEIO DIGITAL*

## LISTA DE TABELAS

|   | Pág  |
|---|------|
| Tabela 2.1 - Distribuição das Tipologias Vegetacionais e Amostras. ....   | 2.1  |
| Tabela 3.1 - Critérios de Amostragem, por Sub-nível e Nível Amostral.....   | 3.1  |
| Tabela 3.2 - Codificação Qualitativa das Árvores.....   | 3.6  |
| Tabela 3.3 - Grupo de Valor da Madeira.....   | 3.8  |
| Tabela 3.4 - Coeficientes Utilizados para o Cálculo da Biomassa.....  | 3.10 |
| Tabela 3.5 - Classificação das Formas de Vida das Espécies Inventariadas .....  | 3.15 |
| Tabela 3.6 - Classes de Abundância Utilizadas no Levantamento Florístico.....   | 3.16 |
| Tabela 4.1 - Lista de Espécies de ocorrência no Sítio Belo Monte.....   | 4.1  |
| Tabela 4.2 - Volume por Espécie (m <sup>3</sup> ) .....   | 4.11 |
| Tabela 4.3 - Volume por estrato nas áreas de APP .....  | 4.17 |
| Tabela 4.4 - Espécies Ameaçadas de Extinção e Protegidas por Lei.....   | 4.18 |
| Tabela 4.5 - Resultados Dendrométricos Médios por Estrato .....   | 4.18 |
| Tabela 4.6 - Biomassa Fresca em Toneladas (t) .....   | 4.18 |
| Tabela 4.7 - Biomassa Seca em Toneladas (t) .....   | 4.19 |
| Tabela 4.8 - Volume Comercial por Grupo de valor de Madeira dos Indivíduos<br>com DAP Acima de 30 cm (m <sup>3</sup> /ha).....                | 4.19 |
| Tabela 4.9 - Valores do Índice de Diversidade de Shannon-Weaver e do<br>Índice de Equabilidade de Pielou para o (Nível Arbóreo) .....         | 4.19 |
| Tabela 4.10 - Análise Fitossociológica para a Área Inventariada (Nível Arbóreo) ....  | 4.20 |
| Tabela 4.11 - Número de Árvores (Nível Regeneração) .....   | 4.26 |
| Tabela 4.12 - Valores do Índice de Diversidade de Shannon-Weaver e do<br>Índice de Equabilidade de Pielou para o Nível de Regeneração ....    | 4.28 |
| Tabela 4.13 - Análise Fitossociológica para a Área Inventariada (Nível<br>Regeneração) .....  | 4.29 |
| Tabela 4.14 - Análise Estatística Global do Inventário Florestal, para a Variável<br>Volume Comercial.....                                    | 4.32 |
| Tabela 4.15 - Relação de Famílias e Espécies de Magnoliophyta Registradas no<br>Levantamento Florístico Qualitativo do Sítio Belo Monte ..... | 4.32 |
| Tabela 4.16 - Relação das Famílias e Espécies de Pteridophyta Registradas no<br>Levantamento Florístico Qualitativo do Sítio Belo Monte ..... | 4.38 |
| Tabela 4.17 - Relação das Famílias Botânicas de Magnoliophyta Registradas no<br>Levantamento Florístico Qualitativo do Sítio Belo Monte ..... | 4.39 |
| Tabela 4.18 - Relação das Famílias Botânicas de Pteridophyta Registradas no<br>Levantamento Florístico Qualitativo do Sítio Belo Monte .....  | 4.40 |

## LISTA DE FIGURAS

|  | Pag. |
|--|------|
| Figura 2.1 - Localização da Área Inventariada .....  | 2.2  |
| Figura 2.2 - Tipologias de Vegetação Amostradas no Levantamento Florístico<br>Qualitativo .....  | 2.5  |
| Figura 2.3 - Mapa da Vegetação .....   | 2.6  |
| Figura 3.1 - Esquema de Alocação das Unidades Amostras (U.A.) .....  | 3.2  |
| Figura 3.2 - Procedimentos para Medição de CAP .....   | 3.5  |
| Figura 3.3 - Procedimentos para Medição da Altura Comercial.....   | 3.6  |
| Figura 4.1 - Espécies com Maior Volume na Área Inventariada (m <sup>3</sup> /ha).....  | 4.17 |
| Figura 4.2 - Índice de Valor de Importância por Espécie (Nível Arbóreo) .....  | 4.26 |
| Figura 4.3 - Densidade por Espécie (Nível de Regeneração).....   | 4.31 |
| Figura 4.4 - Distribuição Percentual das Principais Famílias Botânicas<br>Registradas no Levantamento Florístico Qualitativo do Sítio<br>Belo Monte - Magnoliophyta..... | 4.41 |
| Figura 4.5 - Distribuição Percentual das Principais Famílias Botânicas Registradas<br>no Levantamento Florístico Qualitativo do Sítio Belo Monte -<br>Pteridophyta ..... | 4.42 |
| Figura 4.6 - Distribuição Percentual das Formas de Vidas Registradas no<br>Levantamento Florístico Qualitativo do Sítio Belo Monte -<br>Magnoliophyta.....               | 4.42 |
| Figura 4.7 - Distribuição Percentual das Formas de Vidas Registradas no<br>Levantamento Florístico Qualitativo do Sítio Belo Monte -<br>Pteridophyta .....               | 4.43 |
| Figura 4.8 - Registros Fotográficos da Flora Local.....  | 4.44 |
| Figura 4.9 - Registros Fotográficos da Flora Local.....  | 4.45 |
| Figura 4.10 - Registros Fotográficos da Flora Local.....   | 4.46 |
| Figura 4.11 - Registros Fotográficos da Flora Local.....   | 4.47 |
| Figura 4.12 - Registros Fotográficos da Flora Local.....   | 4.48 |
| Figura 4.13 - Registros Fotográficos da Flora Local.....   | 4.49 |
| Figura 4.14 - Registros Fotográficos da Flora Local.....   | 4.50 |
| Figura 4.15 - Registros Fotográficos da Flora Local.....   | 4.51 |
| Figura 4.16 - Registros Fotográficos da Flora Local.....   | 4.52 |
| Figura 4.17 - Registros Fotográficos da Flora Local.....   | 4.53 |
| Figura 4.18 - Registros Fotográficos da Flora Local.....   | 4.54 |

## ***1 - APRESENTAÇÃO***

---



## **1 - APRESENTAÇÃO**

---

O documento ora apresentado é parte integrante do projeto denominado “INVENTÁRIO FLORESTAL DAS ÁREAS A SEREM SUPRIMIDAS PARA O CANTEIRO DE OBRAS DA UHE BELO MONTE”, cuja denominação é 04NES0111. Este projeto foi contratado junto à STCP Engenharia de Projetos LTDA para atender ao objetivo de apoiar a NORTE ENERGIA S.A. nos estudos de vegetação, por meio da geração de informações para subsidiar diversas fases do projeto de implantação da usina, tais como: o Plano Operacional de Supressão da Vegetação do Canteiro de Obras, Programa de Banco de Germoplasma, Programa de Resgate de Fauna e o Programa de Destinação da madeira.

O presente relatório apresenta os resultados do Inventário Florestal quali-quantitativo que finda subsidiar a realização do pedido de “*Autorização de Supressão de Vegetação*” em 1.129,21 hectares, fração da área denominada “Sítio Belo Monte” junto ao Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis - IBAMA, para implantação de estruturas de apoio à construção da Usina Hidroelétrica de Belo Monte.

O conteúdo deste documento é estruturado em:

Item 1: Apresentação.

Item 2: Abrangência.

Item 3: Metodologia.

Item 4: Resultados

Item 5: Referências.

Anexos.

## ***2 - ABRANGÊNCIA***

---

## 2 - ABRANGÊNCIA

---

### 2.1 - ÁREAS OBJETO DO INVENTÁRIO

O presente relatório refere-se a uma área inventariada de 1.129,21 hectares, que pertence à área denominada “Sítio Belo Monte”. Para tal área requer-se pedido de “*Autorização de Supressão de Vegetação*” para implantação de estruturas de apoio à construção da UHE. Esta área está situada no trecho médio do rio Xingu, no município de Vitória do Xingu - PA (figura 2.1).

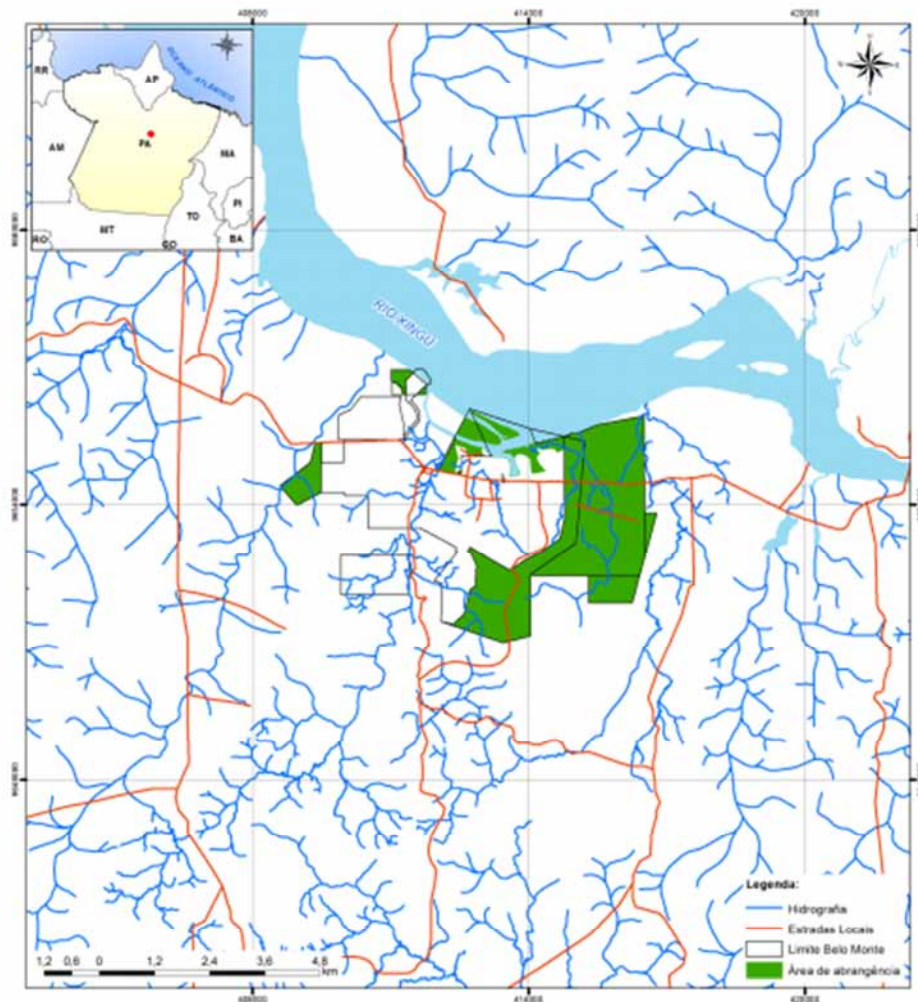
Da área total de inventário, este é dividido em áreas com formação florestal e de pastagens sendo realizada a amostragem nas áreas com floresta e nas áreas de pastagem o censo (tabela 2.1).

***Tabela 2.1 - Distribuição das Tipologias Vegetacionais e Amostras.***

| <b>FORMAÇÃO VEGETAL</b> | <b>ÁREA (HA)</b> | <b>Nº AMOSTRAS*</b> |
|-------------------------|------------------|---------------------|
| Floresta                | 516,46           | 86                  |
| Pastagem                | 612,75           | -                   |
| <b>TOTAL</b>            | <b>1.129,21</b>  | <b>86</b>           |

\* Número total de amostras nas áreas de floresta  
Fonte: Elaborado pela STCP.

Figura 2.1 - Localização da Área Inventariada



Fonte: Elaborado pela STCP.

## 2.2 - OBJETIVOS

Os objetivos do inventário:

- Determinar o potencial de produção volumétrica de madeira das espécies arbóreas e o potencial da biomassa fresca e seca dos indivíduos inventariados;
- Realizar análise fitossociológica das espécies arbóreas e arbustivas (regeneração) das formações florestais;
- Apresentar a análise estatística do levantamento de espécies arbóreas da área amostrada; e
- Apresentar resultados do censo florestal.

## 2.3 - CARACTERIZAÇÃO DA VEGETAÇÃO

### 2.3.1 - Caracterização da Paisagem e das Tipologias de Vegetação

As principais características das unidades de paisagem e fitofisionomias de vegetação observadas ao longo do Sítio Belo Monte são apresentadas abaixo:

#### • Áreas de Pastagem

Na região do Sítio Belo Monte as pastagens formam um mosaico de vegetação em meio aos plantios de culturas diversas, e fragmentos de vegetação secundária de florestas de terra firme e, nas cotas mais baixas, com as florestas de várzea (Figura 2.3 A e C).

#### • Vegetação Secundária

Compreendem as áreas de antigas pastagens e de cultivos abandonados, principalmente de cacau, onde a regeneração natural pôde se desenvolver. Ocorre principalmente nas áreas de floresta de terra-firme, nas encostas, e em associação às florestas aluviais, nas cotas mais baixas (Figura 2.3 B).

#### • Floresta Ombrófila Aluvial - Florestas Inundáveis de Várzea

Trata-se de um subtipo fisionômico da Floresta Ombrófila Densa que sofre inundação durante parte do ano. Ocorre nas margens do rio Xingu, sendo mais comuns na zona do baixo curso e, em alguns trechos, aparece nas proximidades dos igarapés formando agrupamentos com palmeiras açáí (*Euterpe oleracea* Mart. - Arecaceae) nas zonas mais rebaixadas do relevo (Figura 2.3 D e E).

São florestas localizadas na planície de inundação, podendo ser observado nos picos anuais de cheia e vazante desnível variando entre 4 a 8 metros. Os solos são geralmente de origem hidromórfica, do grupo glei húmico, de drenagem deficiente e incorporam considerável teor de matéria orgânica e nutriente anualmente. O dossel deste tipo florestal é menos compacto e fechado do que na tipologia densa, não ultrapassando uma altura de 20 m. As espécies mais comuns neste estrato são o tarumã (*Vitex triflora* Vahl - Lamiaceae), ipê (*Tabebuia* sp. Bignoniaceae), Muiratinga (*Maytenus myrsinoide* Reissek. - Celastraceae) e o Arapari (*Macrolobium acaciifolium* (Benth.) Benth. - Fabaceae). O sub-bosque é limpo, com reduzida regeneração das espécies do dossel. Algumas poucas espécies ocorrem nesse estrato, geralmente de porte reduzido e talvez com adaptação ecofisiológica para conviver com submersão espécies (SALOMÃO *et al.*, 2007).

Na área estudada essa formação se apresenta bastante alterada, especialmente pela conversão da floresta em áreas de pastagens.

#### • Floresta Ombrófila Aberta com Palmeira

Trata-se de um tipo de vegetação que ocorre com frequência na parte sudeste e sul do Pará, sudoeste do Maranhão, seguindo o arco sul amazônico, que inclui o norte do Mato Grosso, Rondônia, chegando até o Acre (Pires, 1973). A fisionomia é caracterizada pela presença de grandes palmeiras com altura de até 30 m. Entre as palmeiras, destacam-se espécies como babaçu (*Attalea speciosa* Mart. ex Spreng. - Arecaceae), inajá (*Attalea maripa* (Aubl.) Mart.) e bacaba (*Oenocarpus bacaba* Mart.- Arecaceae) (Figura 2.3 F).

As espécies arbóreas mais abundantes, dominantes e frequentes, associadas às florestas com palmeiras, na região de Belo Monte, são o Ingá (*Inga* sp., Fabaceae), Amescla (*Zygia* sp., Fabaceae), Castanheira (*Bertholletia excelsa* Bonpl., Lecythidaceae),

## 2 -Abrangência

---

Melanciairo (*Alexa grandiflora* Ducke, Fabaceae), Acapú (*Vouacapoua americana* Aubl., Fabaceae), Louro (*Rhodostemonodaphne grandis* (Mez) Rohwer, Lauraceae), Pará-pará (*Jacaranda copaia* (Aubl.) D. Don, Bignoniaceae), entre outras.

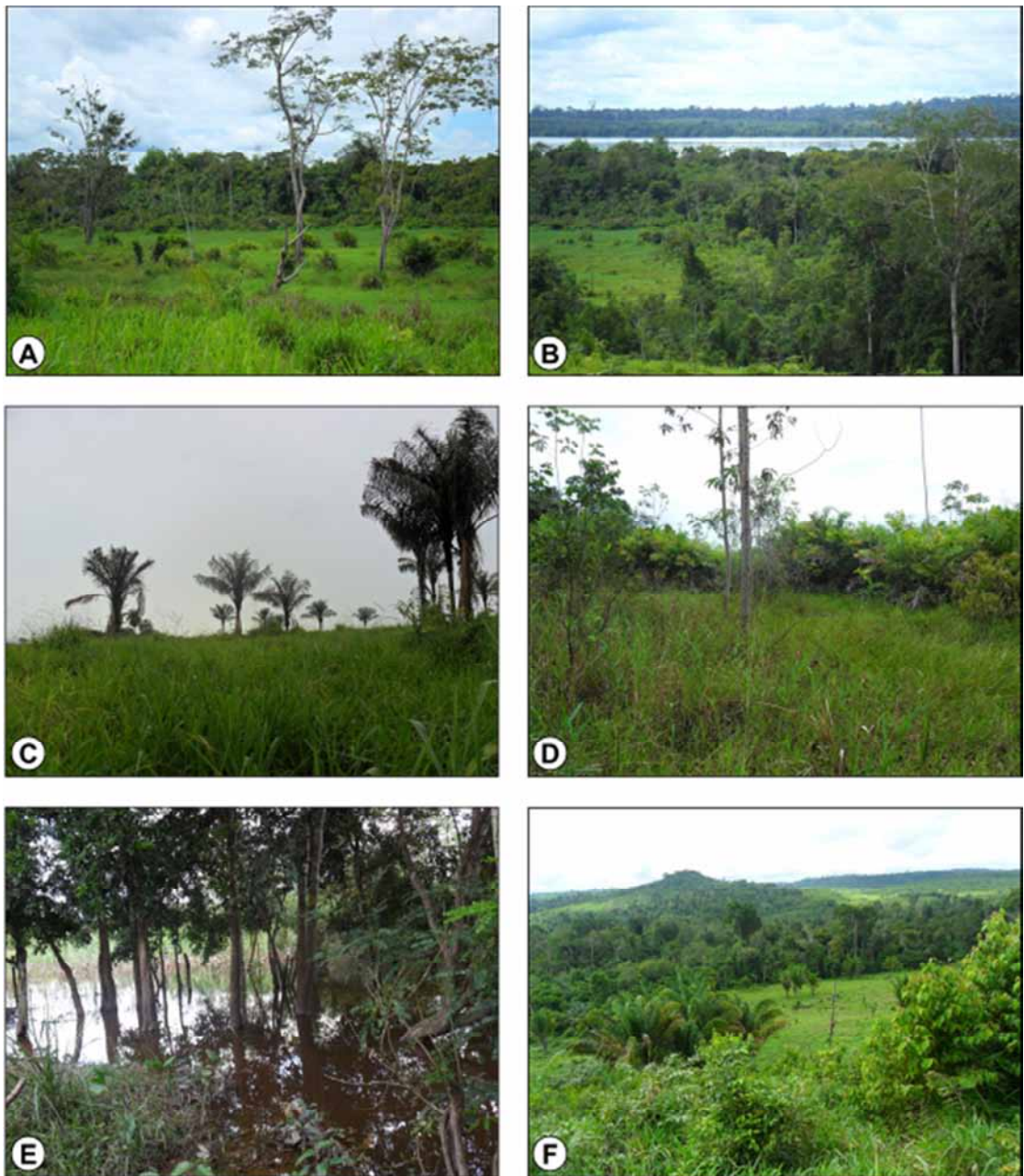
O dossel da floresta é descontínuo, dominado pela palmeira babaçu (*Attalea speciosa* Mart. ex Spreng. - Arecaceae), de grande porte e que pode atingir 30 m de altura, permitindo a passagem de luz solar total, proliferam lianas (cipós), arbustos e ervas no sub-bosque. As emergentes podem atingir alturas consideráveis, em torno de 50 m. A diversidade das florestas abertas com palmeiras é também considerável, sendo que boa parte das espécies são compartilhadas com as florestas densas.

O sub-bosque apresenta-se com poucos indivíduos arbóreos e bastante sombreado, com dominância de espécies herbáceas pertencentes às famílias Heliconiaceae, Marantaceae e Strelitziaceae. Nos locais mais úmidos, formam-se alfombras de ervas, samambaias e lianas herbáceas (SALOMÃO *et al.*, 2007). É comum encontrar também palmeiras pequenas, como a mumbaca (*Astrocaryum gynacanthum* Mart.) e Maraja (*Bactris maraja* Mart., Arecaceae).

As espécies de cipós que mais se destacam são *Derris* spp. (Fabaceae), *Machaerium* spp. (Fabaceae), *Moutabea* spp. (Polygalaceae), *Bauhinia* spp. (Fabaceae) e das famílias Bignoniaceae e Dilleniaceae. As palmeiras aparecem nas áreas mais altas, com o babaçu (*Attalea speciosa* Mart. ex Spreng. - Arecaceae), e nos baixios, onde o solo é mais úmido e arenoso. Nestes locais, elas são representadas pela bacaba (*Oenocarpus bacaba* Mart.- Arecaceae) (SALOMÃO *et al.*, 2007).

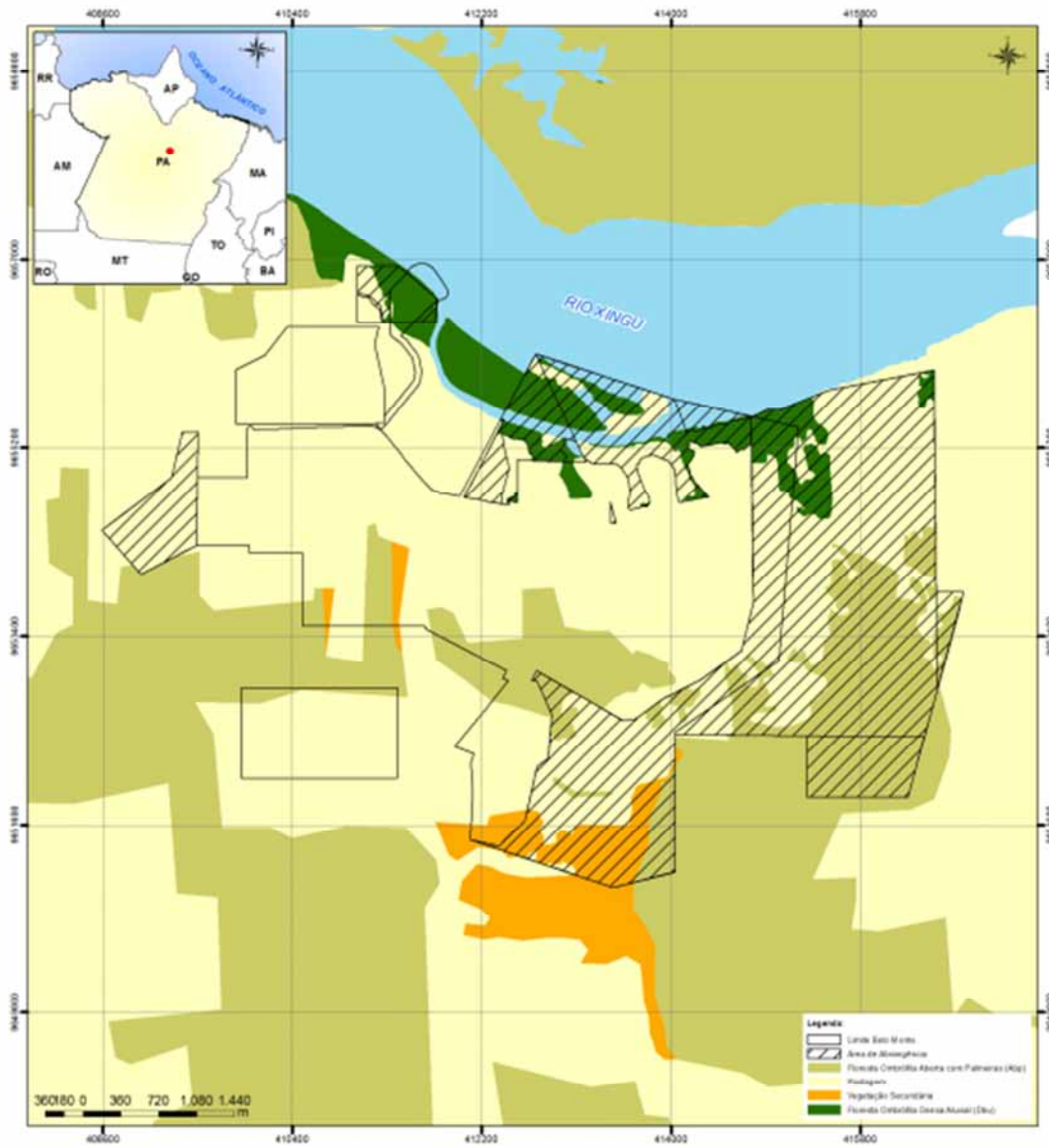
Na área estudada, esse tipo de vegetação está assentado sobre relevo arrasado, residual e planalto dissecado com vales em forma de 'V' ao longo da região. A topografia subjacente a este tipo vegetacional varia de relevo plano a medianamente ondulado. A malha de pequenos igarapés de terra firme produz uma topografia composta por platôs, baixios e vertentes.

Quanto ao estado de conservação, essa tipologia florestal se apresenta bastante alterada, especialmente pela conversão da floresta em áreas de pastagens e exploração madeireira.

**Figura 2.2 - Tipologias de Vegetação Amostradas no Levantamento Florístico Qualitativo**

Legenda: (A) área de pastagem aberta com alguns indivíduos arbóreos (primeiro plano) e Floresta Ombrófila de Terra-Firme (segundo plano); (B) vista do mosaico de vegetação com áreas de vegetação secundária de floresta de terra firme (alto), pastagens e Floresta Ombrófila Aluvial nas proximidades do rio Xingu; (C) área de; (D) área de floresta de várzea; (E) vista do interior de uma floresta de igapó (F) vista geral de floresta de terra-firme com palmeira (vegetação secundária) e pastagens.  
 Fonte: Elaborado por STCP.

Figura 2.3 - Mapa da Vegetação



Fonte: Elaborado pela STCP.



### ***3 - METODOLOGIA***

---

### 3 - METODOLOGIA

---

A seguir é descrita a metodologia do levantamento de campo para obtenção dos dados quali-quantitativos necessários à análise e caracterização da vegetação. A abordagem da área é composta por duas categorias: a) área com floresta e; b) área com pastagem. Para as áreas com floresta foi realizada amostragem, enquanto que, nas áreas com pastagem foi realizado censo dos indivíduos arbóreos.

#### 3.1 - ÁREAS COM FLORESTA

##### 3.1.1 - Sistema de Amostragem

As unidades amostrais foram alocadas sistematicamente obedecendo a um grid de tamanho fixo de 90 x 250 m e orientadas por coordenadas UTM.

Em escritório foram planejados os pontos de início das amostras, sendo estes localizados em campo com o auxílio de GPS de navegação.

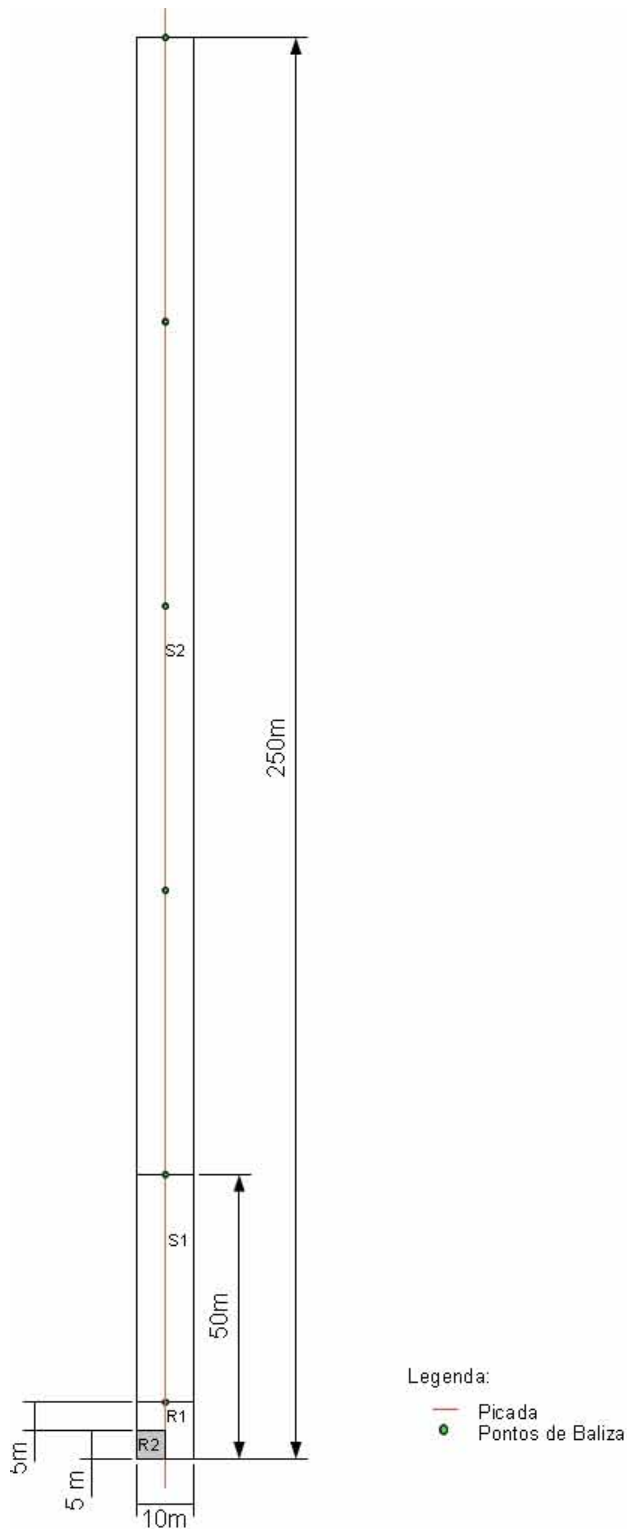
Foi utilizado o método de amostragem de área fixa, com 2.500 m<sup>2</sup> (10 m x 250 m), sendo dividido em quatro sub-níveis a fim de distribuir os indivíduos amostrados em classes de abordagem (tabela e figura 3.1).

**Tabela 3.1 - Critérios de Amostragem, por Sub-nível e Nível Amostral**

|    | <b>TAMANHO</b>                        | <b>LOCALIZAÇÃO</b>                 | <b>INDIVÍDUOS MEDIDOS</b>    | <b>PARÂMETROS MEDIDOS</b>   |
|----|---------------------------------------|------------------------------------|------------------------------|---|
| R2 | 5m x 5m<br>(25m <sup>2</sup> )        | Lado esquerdo do início da amostra | CAP ≤ 12,00cm e altura <1,5m | Nome comum, número de indivíduos.   |
| R1 | 10m x 10m<br>(100 m <sup>2</sup> )    | Início da amostra                  | 12,00 cm < CAP ≤ 62,00 cm    | CAP, nome comum, altura comercial, qualidade da árvore, qualidade do fuste e forma de vida.   |
| S1 | 10m x 50m<br>(500m <sup>2</sup> )     | Início da amostra                  | 62,00 cm < CAP ≤ 125,00 cm   | CAP, nome comum, altura comercial, qualidade da árvore, qualidade do fuste e forma de vida.   |
| S2 | 10m x 250m<br>(2.500 m <sup>2</sup> ) | Início da amostra                  | CAP > 125,00 cm              | CAP, nome comum, altura comercial, qualidade da árvore, qualidade do fuste e forma de vida. Identificação e contagem de cipós sobre as árvores. |

Fonte: Elaborado por STCP.

Figura 3.1 - Esquema de Alocação das Unidades Amostrais (U.A.)



Fonte: Elaborado por STCP.

### 3.1.2 - Instalação das unidades amostrais

#### • Abertura de Picada

A abertura de picada envolve dois momentos distintos:

- Picada de acesso: liga um ponto via de acesso (rio ou estrada) ao início da amostra;
- Picada de execução da amostra: vai do início ao fim de cada amostra, cortando-a ao meio.

#### • Instalação de U.A

- Determinação de coordenada UTM das amostras com GPS de navegação (0m);
- As picadas foram marcadas com balizas no início da amostra, aos 05 m, 10 m, 50 m, 100m, 150 m, 200 m e 250 m (figura 3.1);
- As balizas foram destacadas com fitas zebradas, sendo a do início da amostra (0 m) identificada com o número da amostra.

### 3.2 - ÁREAS COM PASTAGEM

As áreas com pastagem receberam um tratamento diferenciado por possuírem apenas alguns indivíduos de porte arbóreo. Nestas áreas foi realizado o censo para todos os indivíduos com CAP  $\geq$  62 cm.

Para sistematizar o processo de coleta de dados, a área do censo foi dividida em faixas, cada uma com 50 m de largura. Em cada faixa foi realizada a varredura para a mensuração de todos os indivíduos que atendem ao critério de circunferência mínima. Para balizar as faixas em campo foram utilizados pontos de coordenadas UTM previamente inseridas nos GPS's de navegação, distantes 100 m uns dos outros, permitindo que as equipes caminhassem em linha reta. O processo de varredura foi realizado com as equipes trabalhando em paralelo, cada uma responsável por uma faixa, visando eliminar a probabilidade de árvores não serem mensuradas.

### 3.3 - COLETA DE DADOS

A coleta de dados foi realizada por meio de coletores de dados e outros computadores de mão, utilizando sistemas planejados de modo a garantir a qualidade e facilidade do processamento e análise dos dados. Foram coletados os seguintes dados:

- i. Número da árvore
- ii. Nome vulgar
- iii. Circunferência a altura do peito (CAP);
- iv. Altura Comercial;
- v. Classe de qualidade da Árvore;

- vi. Classe de qualidade do Fuste; e,
- vii. Forma de vida.
- viii. Coordenada UTM dos indivíduos (área de pastagens)

### 3.3.1 - Número da Árvore

As árvores medidas receberam um número sequencial na ficha de campo. Todas as árvores com CAP  $\geq 12$  cm para as amostras e CAP  $\geq 62$  cm para o censo receberam plaqueta de alumínio a 1,30 m do chão.

### 3.3.2 - Nome Vulgar

A identificação da espécie foi realizada por identificadores (mateiros) experientes da região, treinados e orientados por um parataxonomista. As espécies identificadas por nome vulgar tiveram seus nomes científicos definidos em campo e na fase de processamento dos dados junto ao parataxonomista responsável pelo treinamento, com auxílio de museus botânicos e/ou literatura específica.

As espécies que não tiveram o nome comum determinado em campo tiveram material testemunho coletado para herborização, vegetativo ou fértil, para posterior reconhecimento. Aquelas que não foram identificadas foram registradas como Indeterminada.

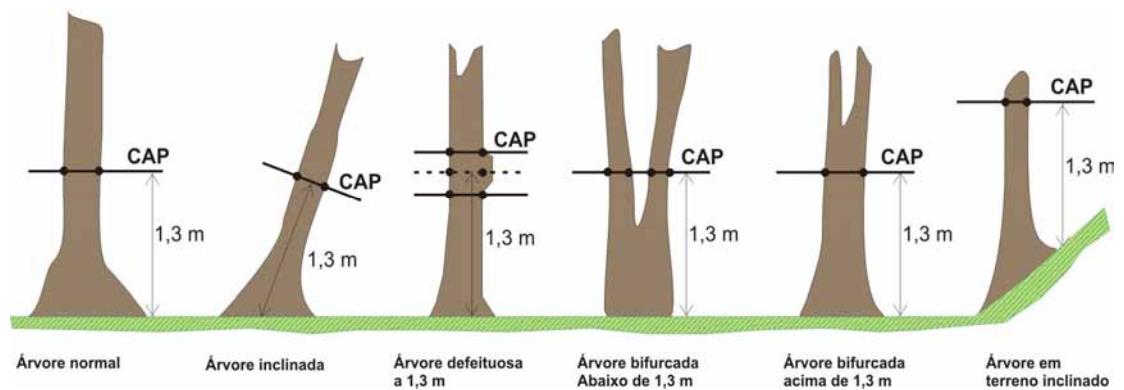
### 3.3.3 - Circunferência à Altura do Peito (CAP)

A medição foi feita no fuste a 1,30 m do solo, em local livre de defeitos e protuberâncias. Havendo tais anormalidades, a medida foi tomada acima das mesmas, sendo a anotação realizada em centímetros. (figura 3.2).

Os seguintes critérios foram utilizados para a medição do CAP:

- Árvore normal: medição do CAP mantendo-se a fita ou trena na posição horizontal em relação ao solo;
- Árvore em terreno inclinado: medição do CAP pelo ponto mais elevado do terreno;
- Árvore inclinada: CAP tomado com fita métrica em orientação perpendicular ao eixo do tronco da árvore;
- Árvore com bifurcação abaixo de 1,30 metros: serão consideradas duas árvores, ou seja, medida e adotada a circunferência de dois fustes;
- Árvore com bifurcação acima de 1,30 metros: será considerada uma árvore e medido o CAP normalmente;
- Árvore com deformações no ponto de medição: o ponto de medida será considerado um pouco acima da região defeituosa.

Figura 3.2 - Procedimentos para Medição de CAP



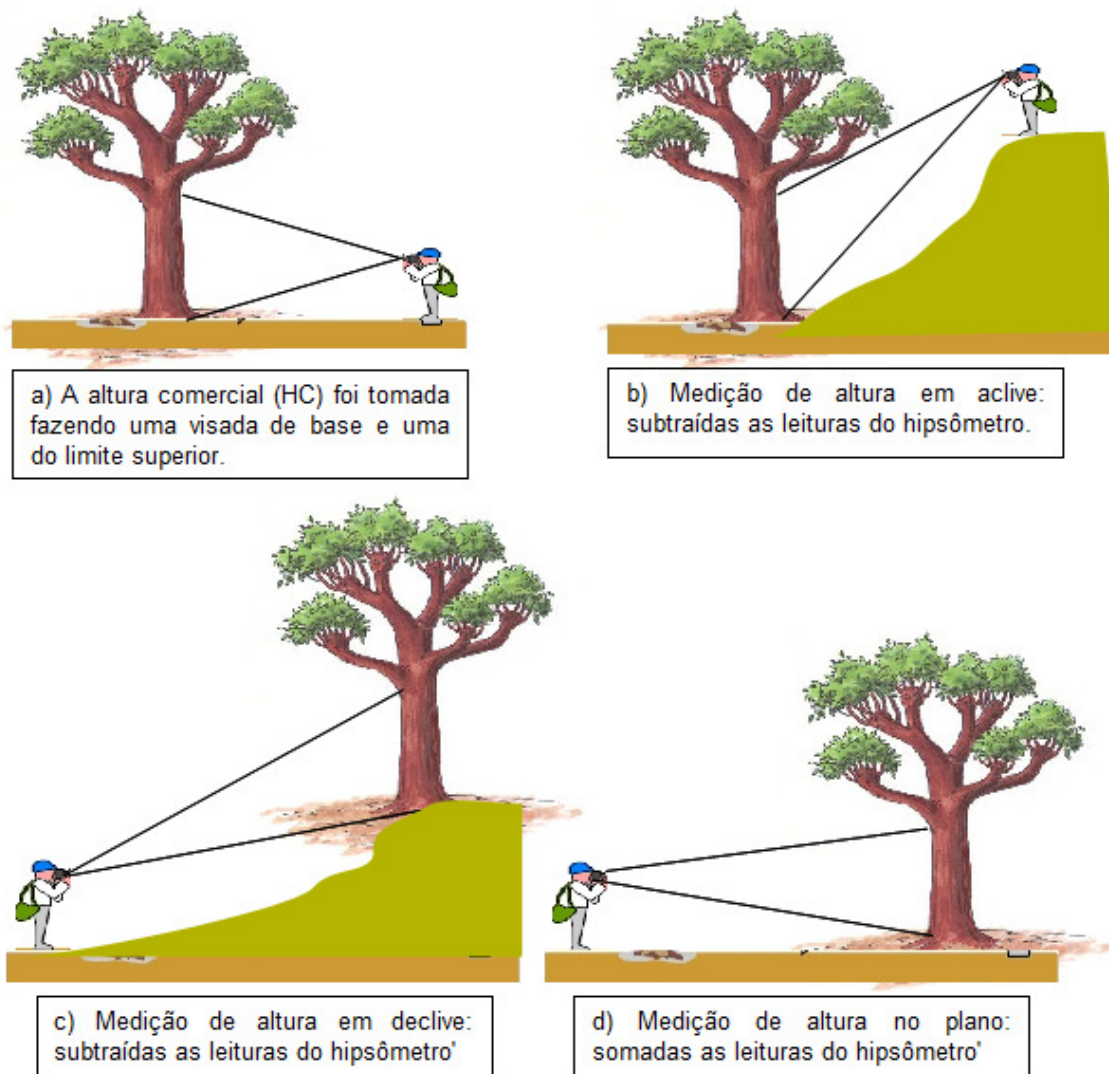
Fonte: Elaborado pela STCP (2011).

### 3.3.4 - Altura Comercial

A altura comercial corresponde à distância entre a base da árvore a ser medida e o limite de aproveitamento da madeira, sendo este determinado geralmente pela ocorrência de galhos e ou bifurcação do fuste.

Este procedimento foi realizado com auxílio do hipsômetro Suunto, Harglof digital ou varas adaptadas, sendo mensurada a altura de todas as árvores da parcela de acordo com os critérios apresentados na figura 3.3, para as diversas situações de campo.

Figura 3.3 - Procedimentos para Medição da Altura Comercial



Fonte: Elaborado por STCP

### 3.3.5 - Classe de Qualidade da Árvore

A fim de avaliar as florestas de maneira qualitativa as árvores foram classificadas conforme a codificação apresentada na tabela 3.2.

Tabela 3.2 - Codificação Qualitativa das Árvores

| CÓDIGO | DENOMINAÇÃO                   | DESCRIÇÃO  |
|--------|-------------------------------|--|
| 1      | Viva em Pé                    | Árvores perfeitas.   |
| 2      | Bifurcada $\leq 1,30\text{m}$ | Árvores com bifurcação na altura ou abaixo de 1,30 m do solo, sendo medidas os dois troncos. |

### 3 - Metodologia

| <b>CÓDIGO</b> | <b>DENOMINAÇÃO</b> | <b>DESCRIÇÃO</b>  |
|---------------|--------------------|---|
| 3             | Bifurcada > 1,30m  | Árvores que apresentam bifurcação acima de 1,30 m de altura, sendo medido o tronco.             |
| 4             | Morta              | Árvores secas ou podres por exploração ou causa natural. Não são medidos os CAP nem as alturas. |
| 5             | Caída              | Árvores caídas. São medidos o CAP e a altura da árvore (em relação ao eixo da árvore).          |

Fonte: Elaborado pela STCP.

#### 3.3.6 - Classe de Qualidade de Fuste (QF)

A fim de avaliar as florestas de maneira qualitativa as árvores foram classificadas conforme a codificação apresentada a seguir:

| <b>CÓDIGO</b> | <b>DENOMINAÇÃO</b> | <b>DESCRIÇÃO</b>   |
|---------------|--------------------|--|
| 1             | Bom                | Fuste reto e cilíndrico, com aproveitamento comercial superior a 75%;                |
| 2             | Regular            | Fuste com leve tortuosidade ou defeito, com aproveitamento comercial entre 50 e 75%; |
| 3             | Inferior           | Fuste tortuoso, oco ou defeituoso, com aproveitamento abaixo de 50%                  |

Fonte: Elaborado pela STCP.

#### 3.3.7 - Forma de Vida

A fim de avaliar as formas de vida presente nas florestas, as árvores foram classificadas conforme a seguinte codificação:

1. Arbórea;
2. Arbustiva;
3. Palmeira;
4. Bambu;
5. Cipó; e
6. Outras

Os indivíduos que receberam código “6”, tiveram sua forma de vida descrita.

### 3.4 - PROCESSAMENTO DOS DADOS

#### 3.4.1 - Grupos de Valor da Madeira

As espécies inventariadas foram organizadas em quatro grupos de valor da madeira (GVM), sendo o Grupo 1 o de maior valor e o Grupo 4 o de menor valor (tabela 3.3).



**Tabela 3.3 - Grupo de Valor da Madeira**

| <b>GVM</b> | <b>VALOR DA MADEIRA*</b>                   |
|------------|--|
| 1          | Espécies de alto valor de mercado          |
| 2          | Espécies de valor intermediário de mercado |
| 3          | Espécies de baixo valor de mercado         |
| 4          | Espécies consideradas não comerciais       |

\*Base de dados STCP.

Fonte: Elaborado pela STCP

Para que uma espécie florestal seja considerada comercial, ela deve atender aos requisitos básicos já consolidados pelo mercado, ou seja:

- Espécie já conhecida e de uso industrial consolidado e sem restrições atuais de exploração;
- Qualidade de fuste segundo o seu fator de aproveitamento.

As espécies não comerciais, como o nome já diz, não possuem colocação no mercado consumidor.

### **3.4.2 - Consistência dos Dados**

Os dados coletados em campo foram revisados diariamente pelo coordenador da equipe, observando os seguintes aspectos:

- Legibilidade dos dados e informações provenientes do levantamento de campo;
- Preenchimento correto de todos os campos necessários;
- Coerência das informações:
  - CAP;
  - Altura;
  - Coordenadas;
  - Identificação;
  - Qualidade.
- Situações Excepcionais.

### **3.4.3 - Tratamento dos Dados**

O tratamento dos dados teve início com a estruturação do banco de dados e a inclusão das informações recebidas dos trabalhos de campo. Com a finalidade de evitar erros de interpretação, digitação, transferência e recebimento e permitir a criação do banco de

dados consolidado com informações confiáveis e passíveis de processamento, foram realizados procedimentos de controle, consistência e correção dos dados antes de sua inclusão no banco de dados.

#### 3.4.4 - Estruturação do Banco de Dados

A estruturação do banco de dados foi realizada com a montagem de uma planilha com as informações base coletadas em campo, de maneira que a inserção dos dados refletisse a informação coletada em campo sem exclusões de dados.

#### 3.4.5 - Controle

Foi efetuado um controle de recebimento dos dados no qual eram confrontadas informações de entrega x recebimento de dados, assim como o conteúdo efetivamente recebido.

Dados incongruentes foram separados e reenviados ao coordenador de campo para revisão, checagem e, se necessário, correção.

#### 3.4.6 - Consistência

Depois de validados no controle, os dados passaram pela etapa de consistência, em que foi verificada a coerência dos dados. Em caso de ocorrência de inconsistências, as mesmas eram analisadas caso a caso e determinada sua solução.

#### 3.4.7 - Processamento

O processamento dos dados foi efetuado em planilhas eletrônicas, permitindo estimar o material lenhoso das árvores e as demais variáveis dendrométricas e índices. O processamento consistiu nas etapas:

- Cálculo de variáveis dendrométricas;
- Cálculo do volume comercial;
- Cálculo da quantidade de biomassa, e;
- Cálculo dos parâmetros fitossociológicos.

#### • Cálculo de Volume (Indivíduos com DAP $\geq$ 10 cm)

Para o cálculo do volume dos indivíduos com DAP maior que 10 cm, utilizou-se o modelo de Spurr, selecionado por QUEIROZ para estimativas volumétricas para as florestas naturais da Amazônia, como segue:

$$V_c = \beta_0 \times DAP^{\beta_1} \times HC^{\beta_2}$$

onde:

V<sub>c</sub> = Volume comercial; DAP = diâmetro a 1,30 m; HC = altura comercial.

Coeficientes:  $\beta_0$  (0,0001050),  $\beta_1$  (1,9570000) e  $\beta_2$  (0,7515000).

• **Cálculo de Volume (Indivíduos com DAP < 10 cm)**

Para a determinação dos indivíduos com DAP abaixo de 10 cm optou-se pela utilização de fator de forma, pois nesta classe de diâmetro o modelo escolhido para a determinação do volume mostrou-se pouco eficiente, deste modo tem-se:

$$V_c = g \times HC \times 0,7$$

onde:

V<sub>c</sub> = Volume comercial; g = Área transversal a 1,30m; HC = Altura comercial.

• **Cálculo da Biomassa Fresca Acima do Solo**

A estimativa da biomassa fresca acima do solo se deu por meio do modelo seguinte, desenvolvido por Higuchi (*et al.* 1998):

$$BF = \beta_0 \times (DAP)^{\beta_1}$$

Onde:

BF = biomassa fresca em quilos (kg);

DAP = diâmetro à altura do peito (cm).

$\beta_0$  e  $\beta_1$ ; coeficientes

**Tabela 3.4 - Coeficientes Utilizados para o Cálculo da Biomassa**

| COEFICIENTES | DAP < 20 <sup>1</sup> | DAP ≥ 20 <sup>2</sup> |
|--------------|-----------------------|-----------------------|
| $\beta_0$    | -0,7480               | -1,1510               |
| $\beta_1$    | 2,1659                | 2,1700                |

<sup>1</sup>Ajustado por Silva (2007); <sup>2</sup> ajustados por Higuchi (*et al.* 1998).

• **Cálculo da Biomassa Seca Acima do Solo**

O valor da biomassa seca acima do solo foi calculado a partir do valor de biomassa fresca estimada e do teor de água determinado por Silva (2007), que é de 40,8%, dado então por:

$$BS = BF \times 0,592$$

Onde,

BS = biomassa seca (t);

BF = biomassa fresca (t).

• **Cálculo dos Parâmetros Fitossociológicos**

Os parâmetros fitossociológicos foram calculados com as seguintes fórmulas:

△ **Estrutura Horizontal:**

– **Densidade**

Este parâmetro informa a abundância, em número de indivíduos por unidade de área, com que a espécie ocorre na formação vegetal. Assim, maiores valores de  $DA_i$  e  $DR_i$  indicam a existência de um maior número de indivíduos por hectare da espécie na formação vegetal amostrada.

- Densidade absoluta:

$$DA_i = \frac{n_i}{A}$$

- Densidade total:

$$DT = \frac{N}{A}$$

- Densidade relativa:

$$DR_i = \frac{DA_i}{DT} \times 100$$

onde:

- $DA_i$  - densidade absoluta da i-ésima espécie, em número de indivíduos por hectare;
- $n_i$  - número de indivíduos da i-ésima espécie na amostragem;
- $N$  - número total de indivíduos amostrados;
- $A$  - área total amostrada, em hectare;
- $DR_i$  - densidade relativa da i-ésima espécie, em porcentagem;
- $DT$  - densidade total, em número de indivíduos por hectare (soma das densidades de todas as espécies amostradas).

– **Dominância**

A dominância representa o espaço transversal da área ocupado pelos indivíduos de determinada espécie, podendo ser expressado em termos absolutos e relativos.

- Dominância absoluta:

$$DoA_i = G_i$$

- Dominância relativa:

$$DoR_i = \frac{DoA_i}{\sum_{i=1}^n DoA_i}$$

onde:

- $DoA_i$  - dominância absoluta por espécie por unidade de área, em  $m^2/ha$
- $G_i$  - área basal individual, em  $m^2/ha$
- $DoR_i$  - dominância relativa

- **Frequência**

O parâmetro Frequência informa com que frequência a espécie ocorre nas unidades amostrais. Assim, maiores valores de  $FA_i$  e  $FR_i$  indicam que a espécie está bem distribuída horizontalmente ao longo do povoamento amostrado.

- Frequência absoluta:

$$FA_i = \frac{u_i}{u_t} \times 100$$

- Frequência relativa:

$$FR_i = \frac{FA_i}{\sum_{i=1}^n FA_i}$$

em que:

- $FA_i$  - Frequência absoluta da i-ésima espécie na comunidade vegetal, em porcentagem;
- $FR_i$  - Frequência relativa da i-ésima espécie na comunidade vegetal;
- $u_i$  - número de unidades amostrais em que a i-ésima espécie ocorre;
- $u_t$  - número total de unidades amostrais;
- $P$  - número de espécies amostradas.

- **Índice de Valor de Importância ( $IVI_i$ )**

O  $IVI$  expressa de um forma global a importância de uma determinada espécie, para um conjunto de indivíduos, de uma determinada área amostrada.

$$IVIA_i = DR_i + DoR_i + FR_i \qquad IVI = \frac{IVIA_i}{3}$$

Onde:

- $IVI$  - Índice valor de importância, em porcentagem;
- $IVIA_i$  - Índice valor de importância para a i-ésima espécie;
- $DR_i$  - densidade relativa da i-ésima espécie;
- $DoR_i$  - dominância relativa da i-ésima espécie;
- $FR_i$  - Frequência relativa da i-ésima espécie;

- **Índice de Diversidade de Shannon-Weaver ( $H'$ )**

Diversidade abrange dois diferentes conceitos: Riqueza e Uniformidade.

Riqueza refere-se ao número de espécies presentes na flora e/ou fauna, em uma determinada área. Uniformidade refere-se ao grau de dominância de cada espécie, em uma área.

Para a análise da diversidade, utiliza-se o índice de diversidade de Shannon-Weaver ( $H'$ ), que considera igual peso entre as espécies raras e abundantes (MAGURRAN, 1988).

$$H' = \frac{\left( N \times \ln(N) - \sum_{i=1}^S n_i \ln(N_i) \right)}{N}$$

Em que:

- N - número de indivíduos amostrados;
- $n_i$  - número de indivíduos amostrados da  $i$ -ésima espécie;
- S - número de espécies amostradas;
- ln - logaritmo de base neperiana (e).

Quanto maior o valor de  $H'$ , maior será a diversidade florística da população em estudo. Este índice pode expressar riqueza e uniformidade e geralmente varia entre 3,83 e 5,85 para florestas tropicais (KNIGHT, 1975).

– **Índice de Equabilidade de Pielou ( $J'$ )**

É derivado do índice de diversidade de Shannon-Weaver e permite representar a uniformidade da distribuição dos indivíduos entre as espécies existentes. Seu valor apresenta uma amplitude de 0 (uniformidade mínima) a 1 (uniformidade máxima). É expresso pela fórmula (BORÉM & RAMOS, 2001):

$$J' = \frac{H'}{H'_{max}}$$

Em que:

- $H'$  - valor obtido para o índice de Shannon-Weaver; e
- $H'_{max}$  - valor máximo teórico do índice de Shannon-Weaver, que é dado por  $\ln(S)$ .

### 3.5 - ANÁLISE ESTATÍSTICA

O processo de amostragem adotado foi o sistemático em dois estágios, sendo os parâmetros calculados conforme apresentado a seguir:

i. Média

$$\bar{x} = \frac{\sum_{i=1}^n X_i}{n}$$

ii. Variância da média

$$S_x^2 \approx \frac{\sum_{i=1}^{n-1} (X_i - X_{(i+1)})^2}{2n(n-1)} (1-f)$$

iii. Erro padrão

$$S_x^- = \sqrt{S_x^2}$$

iv. Erro de amostragem

- Absoluto:

$$E_a = \pm t \times S_x^-$$

- Relativo:

$$E_r = \pm \left( \frac{t \times S_x^-}{\bar{x}} \right) \times 100$$

v. Intervalo de confiança para a média

$$IC \left[ \bar{x} - t \times S_x^- \leq \bar{X} \leq \bar{x} + t \times S_x^- \right] = P$$

vi. Total para a População

$$\hat{X} = \bar{x} \times A$$

vii. Intervalo de confiança para o total

$$IC \left[ \hat{X} - Er \leq \hat{X} \leq \hat{X} + Er \right] = P$$

viii. Notação

- n = Número de unidades da população;
- m – Número total de faixas;
- A - Área total amostrada
- f -  $\frac{n}{N}$  - fração amostral da população;
- N – Número potencial de amostras
- $X_i$  - Variável de interesse.

### 3.5.1 - Espécies raras e ameaçadas

Para identificação das espécies consideradas ameaçadas de extinção ou protegidas dentro da área inventariada baseou-se na Instrução Normativa N° 6 do IBAMA, de 23 de setembro de 2008, no decreto nº 5.975 de 30 de novembro de 2006. O decreto determina a não exploração comercial de madeira *Hevea spp.* e *Betholetia excelsa* e a Instrução Normativa define e lista as espécies ameaçadas de extinção e as espécies com deficiência de dados, e dá as instruções do plano de ação para tais.

### 3.6 - LEVANTAMENTO FLORÍSTICO

O estudo florístico compreendeu o levantamento qualitativo das espécies herbáceas, epífitas, lianas, pteridófitas e palmeiras, por meio de incursões as diferentes tipologias de vegetação registradas no local.

#### 3.6.1 - Identificação, Coleta e Herborização do Material Botânico

A identificação taxonômica das espécies foi realizada em campo com auxílio de literatura especializada para os grupos analisados. Quando não foi possível a determinação em nível de espécie, foram coletadas amostras férteis, quando presentes, para posterior herborização conforme métodos indicados por FIDALGO & BONONI (1989). O material testemunho está sendo processado e será incorporado à coleção do Herbário MG (Museu Paraense Emílio Goeldi).

As famílias e os gêneros de Magnoliophyta foram delimitados segundo o sistema de classificação Angiosperm Phylogeny Group (APG III, 2009), enquanto a delimitação das famílias e gêneros de Pteridophyta seguiu o sistema proposto por SMITH *et al.* (2006).

Para a grafia das espécies e autores adotou-se o proposto em Tropicos (Missouri Botanical Garden. Disponível em <http://www.tropicos.org/NameSearch.aspx>. Acesso em agosto de 2011).

#### 3.6.2 - Formas de Vida ou Espectro Biológico

Para a caracterização das formas de vida da flora adotou-se as classes arbórea, arbustiva e herbácea, conforme o Manual Técnico de Vegetação Brasileira (IBGE, 1992). Para as formas de vida das espécies de hábito epifítico seguiu-se o sistema proposto por BENZING (1990), com modificações, conforme a Tabela 3.1.

**Tabela 3.5 - Classificação das Formas de Vida das Espécies Inventariadas**

| FORMA DE VIDA | SIGLA | CARACTERÍSTICAS   |
|---------------|-------|---|
| Árvores       | Arv   | Correspondem aos macro, meso e microfanerófitos <sup>1</sup> .  |
| Arbustos      | Arb   | Correspondem aos nanofanerófitos <sup>2</sup> .   |
| Lianas        | Lia   | Correspondem aos cipós lenhosos ou não.   |
| Ervas         | Erv   | Espécies que compõem o piso da floresta não ultrapassando 20-30 cm de altura; correspondem aos caméfitos <sup>3</sup> . |
| Herbáceas     | Herb  | Corresponde as espécies não lenhosas maiores que as ervas e menores que os arbustos; correspondem ao caméfitos.         |



### 3 - Metodologia

| FORMA DE VIDA | SIGLA        | CARACTERÍSTICAS   |
|---------------|--------------|---|
| Epífitas      | Holoepífitas | Não são citados na classificação do IBGE (1992). Refere-se às espécies que se sustentam sobre outras plantas sem delas retirar nutrientes (e.g. famílias Orchidaceae, Bromeliaceae, Araceae). Foram subdivididos em holoepífitas <sup>4</sup> e hemiepífitas <sup>5</sup> . |
|               | Hemiepífitas |   |
| Palmeiras     | Palm         | Não são citadas na classificação do IBGE (1992). Refere-se às espécies de palmeiras cujo caule é indiviso e termina em uma coroa de folhas; estípite.   |

<sup>1</sup> Fanerófitos: são plantas perenes cujas gemas de brotação, situadas sobre talos aéreos erguidos e lenhosos, se encontram a uma altura de 25 cm ou mais acima do solo. Encontram-se por este motivo permanentemente expostas às inclemências climáticas. De acordo com a localização das gemas dividem-se em: Microfanerófitos, com as gemas entre os 2 e 8 m (arbustos arborescentes e pequenas árvores); Mesofanerófitos, com as gemas geralmente entre os 8 e 30 m (árvores de porte mediano); Macrofanerófitos, com as gemas mais de 30 m (grandes árvores).

<sup>2</sup> Nanofanéófitos: quando as gemas se encontram entre 0,25 e 2 m acima do solo (subarbustos e arbustos).

<sup>3</sup> Caméfitos: apresentam gemas no sistema aéreo, acima da superfície do solo, porém abaixo de uma certa altura, que varia segundo diferentes autores; seus ramos secam e caem periodicamente (na estação adversa), de modo que a planta se reduz a um sistema aéreo não mais alto que 25 ou 50 cm (Raunkiaer, 1934; Dansereau, 1957).

<sup>4</sup> Holoepífitos: epífitos verdadeiros; nascem e crescem sobre outros vegetais.

<sup>5</sup> Hemiepífitos: epífitos que têm conexão com o solo em alguma fase de sua vida, podemos ser divididos em hemiepífito primário (nascem sobre outros vegetais e posteriormente estabelecem contato com o solo) e hemiepífito secundário (germinam no solo e, ao estabelecerem contato com um forófito, degeneram a porção basal da raiz).

### 3.7 - ABUNDÂNCIA

Para analisar a frequência das espécies em relação aos pontos de amostragem, consideraram-se as seguintes classes de abundância, conforme BRAUN-BLANQUET (1979) e KENT & COCKER (1992), com modificações (Tabela 3.6).

**Tabela 3.6 - Classes de Abundância Utilizadas no Levantamento Florístico**

| CLASSE DE ABUNDÂNCIA | SIGLA | CARACTERÍSTICAS   |
|----------------------|-------|---|
| Abundante            | AB    | Espécie predominante na comunidade (>20 indivíduos por ambiente de amostragem)  |
| Frequente            | FR    | Espécie não muito abundante, ou espécie não predominantes na comunidade (entre 11 e 20 indivíduos por ambiente de amostragem) |
| Ocasional            | OC    | Espécie esporadicamente encontrada na comunidade (entre 4 e 10 indivíduos por ambiente de amostragem)                         |
| Rara                 | RA    | Espécie raramente encontrada na comunidade (entre 1 e 3 indivíduos por ambiente de amostragem)                                |

Fonte: Adaptado por STCP (2011).

### 3.8 - ELABORAÇÃO DO RELATÓRIO

O relatório trata da compilação de todas as informações e resultados obtidos durante a execução do trabalho.

## ***4 - RESULTADOS***

---

## 4 - RESULTADOS

Os resultados do inventário realizado em parte da área denominada “Sítio Belo Monte”, são apresentados a seguir, sendo organizados segundo os seguintes critérios:

- Resultados Globais, considerando os seguintes estratos:
  - Formações florestais
  - Pastagem
- Níveis amostrais:
  - Arbóreo (indivíduos com DAP  $\geq$  5 cm):
  - Regeneração (indivíduos com DAP < 5 cm e altura  $\geq$  10 cm)

### 4.1 - LISTA DE ESPÉCIES DO INVENTÁRIO

Foram levantadas 348 espécies no inventário, sendo 60 identificadas exclusivamente no estrato com formação Florestal, e 138 encontradas nas áreas de pastagem. As demais espécies (150) ocorrem no mínimo em dois estratos simultaneamente (tabela 4.1).

**Tabela 4.1 - Lista de Espécies de ocorrência no Sítio Belo Monte**

| FV | NOME COMUM               | NOME CIENTÍFICO                | AUTOR              | FAMÍLIA         | AMOST. ESTRAT. |   |   |   |
|----|--------------------------|--------------------------------|--------------------|-----------------|----------------|---|---|---|
|    |                          |                                |                    |                 | A              | R | F | P |
| 1  | Abacate                  | <i>Persea gratissima</i>       | Gaertn.            | Lauraceae       |                |   |   | x |
| 1  | Abiu                     | <i>Pouteria filipes</i>        | Eyma               | Sapotaceae      | x              | x | x |   |
| 1  | Abiu-amarelo             | <i>Pouteria macrophylla</i>    | (Lam.) Eyma        | Sapotaceae      | x              |   |   | x |
| 1  | Abiu-branco              | <i>Pouteria sagotiana</i>      | (Baill.) Eyma      | Sapotaceae      | x              |   |   |   |
| 1  | Abiu-casca-amarela       | <i>Chrysophyllum sp.</i>       |                    | Sapotaceae      | x              |   |   |   |
| 1  | Abiu-cutite              | <i>Pouteria macrocarpa</i>     | (Mart.) D. Dietr.  | Sapotaceae      | x              |   |   |   |
| 1  | Abiu-folha-pequena       | <i>Pouteria oblanceolata</i>   | Pires              | Sapotaceae      | x              |   |   |   |
| 1  | Abiu-rosadinho           | <i>Chrysophyllum anomalum</i>  | Pires              | Sapotaceae      | x              | x | x |   |
| 1  | Abiu-vermelho            | <i>Franchetella gongrijpii</i> | (Eyma) Aubrév.     | Sapotaceae      | x              |   |   | x |
| 1  | Abiurana                 | <i>Pouteria gongrijpii</i>     | Eyma               | Sapotaceae      | x              |   |   |   |
| 1  | Abiurana-amarela         | <i>Pouteria sp.</i>            |                    | Sapotaceae      | x              | x | x | x |
| 1  | Abiurana-roxa            | <i>Pouteria anomala</i>        | (Pires) T.D. Penn. | Sapotaceae      | x              |   |   |   |
| 1  | Acapú                    | <i>Vouacapoua americana</i>    | Aubl.              | Fabaceae        | x              | x | x | x |
| 1  | Acapurana                | <i>Campsiandra laurifolia</i>  | Benth.             | Caesalpiniaceae | x              |   |   | x |
| 1  | Acapurana-da-terra-firme | <i>Batesia floribunda</i>      | Spruce ex Benth.   | Fabaceae        |                |   |   | x |
| 1  | Açoita-cavalo            | <i>Luheea sp.</i>              |                    | Melastomataceae |                |   |   | x |
| 1  | Ajara                    | <i>Sarcaulus brasiliensis</i>  | (A. DC.) Eyma      | Sapotaceae      | x              |   |   | x |
| 1  | Ajara-bolacha            | <i>Pouteria oppositifolia</i>  | (Ducke)            | Sapotaceae      | x              |   |   |   |

#### 4 - Resultados

| FV | NOME COMUM                | NOME CIENTÍFICO                   | AUTOR                        | FAMÍLIA          | AMOST |   | ESTRAT |   |
|----|---------------------------|-----------------------------------|------------------------------|------------------|-------|---|--------|---|
|    |                           |                                   |                              |                  | A     | R | F      | P |
|    |                           |                                   | Baehni                       |                  |       |   |        |   |
| 1  | Algodão-bravo             | <i>Cochlospermum sp.</i>          |                              | Bixaceae         | x     |   |        | x |
| 1  | Amapá                     | <i>Brosimum sp.</i>               |                              | Moraceae         | x     |   |        |   |
| 1  | Amaparana                 | <i>Thyrsodium paraense</i>        | Huber                        | Anacardiaceae    | x     |   |        |   |
| 1  | Amarelão                  | <i>Apuleia leiocarpa</i>          | (Vogel) J.F. Macbr.          | Fabaceae         | x     |   |        | x |
| 1  | Ameixa                    | <i>Micropholis egensis</i>        | (A. DC.) Pierre              | Sapotaceae       | x     |   |        | x |
| 1  | Amescla                   | <i>Zygia sp.</i>                  |                              | Fabaceae         | x     | x | x      |   |
| 1  | Ananim                    | <i>Symphonia globulifera</i>      | L. f.                        | Clusiaceae       |       | x | x      |   |
| 1  | Andiroba                  | <i>Carapa guianensis</i>          | Aubl.                        | Meliaceae        | x     | x | x      | x |
| 1  | Andirobarana              | <i>Guarea kunthiana</i>           | Adr. Juss.                   | Meliaceae        | x     |   |        | x |
| 1  | Angelim                   | <i>Hymenolobium sp.</i>           |                              | Fabaceae         | x     |   |        |   |
| 1  | Angelim-da-mata           | <i>Hymenolobium excelsum</i>      | Ducke                        | Fabaceae         |       |   |        | x |
| 1  | Angico-branco             | <i>Anadenanthera peregrina</i>    | (L.) Speg.                   | Fabaceae         |       |   |        | x |
| 1  | Anoerá                    | <i>Licania macrophylla</i>        | Benth.                       | Chrysobalanaceae | x     |   |        |   |
| 1  | Arapari                   | <i>Macrolobium acaciaefolium</i>  | Benth.                       | Fabaceae         | x     |   |        | x |
| 1  | Araracanga                | <i>Aspidospema sandwithianum</i>  | Markgr.                      | Apocynaceae      | x     |   |        |   |
| 1  | Araracanga-preta          | <i>Aspidosperma desmanthum</i>    | Benth. ex Müll. Arg.         | Apocynaceae      | x     |   |        | x |
| 1  | Araticum                  | <i>Annona montana</i>             | Macfad.                      | Annonaceae       | x     |   |        |   |
| 1  | Ata-amejú                 | <i>Fusaea longifolia</i>          | (Aubl.) Saff.                | Annonaceae       | x     | x | x      | x |
| 1  | Axixá                     | <i>Sterculia apeibophylla</i>     | Ducke                        | Malvaceae        | x     |   |        |   |
| 1  | Azeitona-de-macaco        | <i>Dulacia guianensis</i>         | (Engl.) Kuntze               | Olacaceae        | x     |   |        |   |
| 1  | Bacurirana                | <i>Rheedia macrophylla</i>        | (Mart.) Planch. & Triana     | Clusiaceae       | x     | x | x      |   |
| 1  | Bajá                      | <i>Parinari rodolphi</i>          | Huber                        | Chrysobalanaceae | x     |   |        | x |
| 1  | Balaio-de-cutia           | <i>Chamaecrista xinguensis</i>    | (Ducke) H.S. Irwin & Barneby | Fabaceae         |       |   |        | x |
| 1  | Barrote                   | <i>Protium subserratum</i>        | (Engl.) Engl.                | Burseraceae      | x     |   |        |   |
| 1  | Biribá                    | <i>Rollinia mucosa</i>            | (Jacq.) Baill.               | Annonaceae       | x     | x | x      |   |
| 1  | Breu                      | <i>Protium sp.</i>                |                              | Burseraceae      | x     | x | x      | x |
| 1  | Breu-branco               | <i>Protium pallidum</i>           | Cuatrec.                     | Burseraceae      | x     | x | x      | x |
| 1  | Breu-duro                 | <i>Protium polybotryum</i>        | (Turcz.) Engl.               | Burseraceae      |       |   |        | x |
| 1  | Breu-grande               | <i>Protium robustum</i>           | (Swart) D.M. Porter          | Burseraceae      | x     | x | x      | x |
| 1  | Breu-mescla               | <i>Tetragastris altissima</i>     | (Aubl.) Swart                | Burseraceae      | x     |   |        | x |
| 1  | Breu-serrote              | <i>Crepidospermum goudotianum</i> | (Tul.) Triana & Planch.      | Burseraceae      |       | x | x      |   |
| 1  | Breu-sucuruba             | <i>Trattinnickia rhoifolia</i>    | Willd.                       | Burseraceae      | x     |   |        |   |
| 1  | Breu-vermelho             | <i>Protium decandrum</i>          | (Aubl.) Marchand             | Burseraceae      | x     | x | x      | x |
| 1  | Bucheira                  | <i>Christannia sp.</i>            |                              | Salicaceae       | x     |   |        | x |
| 1  | Burra-leiteira            | <i>Sapium marmieri</i>            | Huber                        | Euphorbiaceae    | x     |   |        | x |
| 1  | Burra-leiteira-folha-fina | <i>Sapium lanceolatum</i>         | (Muell. Arg.) Huber          | Euphorbiaceae    |       |   |        | x |

| FV | NOME COMUM            | NOME CIENTÍFICO                | AUTOR                                  | FAMÍLIA          | AMOST. ESTRAT. |   |   |   |
|----|-----------------------|--------------------------------|--|------------------|----------------|---|---|---|
|    |                       |                                |  |                  | A              | R | F | P |
| 1  | Cacau                 | <i>Theobroma cacao</i>         | L.                                     | Malvaceae        | x              |   |   | x |
| 1  | Cacauí                | <i>Theobroma guianensis</i>    | (Aubl.) J.G. Gmel.                     | Malvaceae        | x              | x | x | x |
| 1  | Cachuá                | <i>Trichilia lecointei</i>     | Ducke                                  | Meliaceae        | x              | x | x |   |
| 1  | Caferana              | <i>Erismia calcaratum</i>      | (Link) Warm.                           | Vochysiaceae     |                | x | x |   |
| 1  | Cajú                  | <i>Anacardium parvifolium</i>  | Ducke                                  | Anacardiaceae    |                |   |   | x |
| 1  | Cajú-açú              | <i>Anacardium giganteum</i>    | W. Hancock ex Engl.                    | Anacardiaceae    | x              |   |   |   |
| 1  | Cajú-da-mata          | <i>Anacardium spruceanum</i>   | Benth. ex Engl.                        | Anacardiaceae    |                |   |   | x |
| 1  | Cajuí                 | <i>Anacardium sp.</i>          |  | Anacardiaceae    | x              |   |   | x |
| 1  | Calatea               | <i>Calathea altissima</i>      | (Poepp. & Endl.) Körn.                 | Marantaceae      | x              |   |   |   |
| 1  | Cana-de-macaco        | <i>Costus scaber</i>           | Ruiz & Pav.                            | Costaceae        |                | x | x |   |
| 1  | Canafístula           | <i>Senna sp. 2</i>             |  | Fabaceae         | x              | x | x | x |
| 1  | Canicero              | <i>Duguetia cadaverica</i>     | Huber                                  | Annonaceae       | x              | x | x |   |
| 1  | Capa-bode-branco      | <i>Bauhinia acreana</i>        | Harms                                  | Fabaceae         | x              |   |   |   |
| 1  | Capitiú               | <i>Siparuna guianensis</i>     | Aubl.                                  | Siparunaceae     | x              |   |   |   |
| 1  | Capueiro-branco       | <i>Indeterminada</i>           |  | Inderminada      | x              |   |   |   |
| 1  | Caqui                 | <i>Diospyros artanthifolia</i> | Mart.                                  | Ebenaceae        |                | x | x | x |
| 1  | Carapanaúba           | <i>Aspidosperma nitidum</i>    | Benth. ex Müll. Arg.                   | Apocynaceae      | x              |   |   | x |
| 1  | Caripé                | <i>Licania octandra</i>        | (Hoffmanns. ex Roem. & Schult.) Kuntze | Chrysobalanaceae | x              |   |   |   |
| 1  | Caripé-torrado        | <i>Licania apetala</i>         | (E. Mey.) Fritsch                      | Chrysobalanaceae | x              |   |   |   |
| 1  | Cariperana 1          | <i>Licania membranacea</i>     | Sagot ex Laness.                       | Chrysobalanaceae | x              |   |   |   |
| 1  | Casca-seca            | <i>Indeterminada</i>           |  | Fabaceae         | x              |   |   | x |
| 1  | Casco-de-jacaré       | <i>Laetia procera</i>          | (Poepp.) Eichler                       | Salicaceae       |                |   |   | x |
| 1  | Cassia                | <i>Cassia xinguensis</i>       | Ducke                                  | Melastomataceae  | x              |   |   |   |
| 1  | Castanha-de-periquito | <i>Sterculia pruriens</i>      | (Aubl.) K. Schum.                      | Malvaceae        | x              |   |   | x |
| 1  | Castanha-sapucaia     | <i>Lecythis sp.</i>            |  | Lecythidaceae    | x              |   |   |   |
| 1  | Castanheira           | <i>Bertholletia excelsa</i>    | Bonpl.                                 | Lecythidaceae    | x              |   |   | x |
| 1  | Caussurana            | <i>Perebea mollis</i>          | (Planch. & Endl.) Huber                | Moraceae         | x              |   |   |   |
| 1  | Caxinguba             | <i>Ficus maxima</i>            | Mill.                                  | Moraceae         |                |   |   | x |
| 1  | Cedro                 | <i>Cedrela odorata</i>         | L.                                     | Meliaceae        | x              |   |   |   |
| 1  | Cinzeiro              | <i>Terminalia sp.</i>          |  | Combretaceae     | x              |   |   | x |
| 1  | Cipó-guaranarana      | <i>Paulinea pinata</i>         | L.                                     | Sapindaceae      |                | x | x |   |
| 1  | Cipó-pau              | <i>Memora magnifica</i>        | (Mart. ex DC.) Bureau                  | Bignoniaceae     |                | x | x |   |
| 1  | Conto-de-caboclo      | <i>Pseudima frutescens</i>     | (Aubl.) Radlk.                         | Sapindaceae      | x              |   |   | x |
| 1  | Copaíba               | <i>Copaifera martii</i>        | Hayne                                  | Fabaceae         |                |   |   | x |

#### 4 - Resultados

| FV | NOME COMUM                | NOME CIENTÍFICO               | AUTOR                              | FAMÍLIA       | AMOST |   | ESTRAT |   |
|----|---------------------------|-------------------------------|------------------------------------|---------------|-------|---|--------|---|
|    |                           |                               |                                    |               | A     | R | F      | P |
| 1  | Coração-de-negro          | <i>Chamaecrista bahiae</i>    | (H.S.Irwin)<br>H.S.Irwin & Barneby | Fabaceae      | x     |   |        | x |
| 1  | Cordia                    | <i>Cordia nodosa</i>          | Lam.                               | Boraginaceae  |       | x | x      |   |
| 1  | Cuiarana                  | <i>Buchenavia grandis</i>     | Ducke                              | Combretaceae  |       |   |        | x |
| 1  | Culhão-de-bode            | <i>Swartzia flaemingii</i>    | Raddi                              | Fabaceae      | x     |   |        |   |
| 1  | Cumarú                    | <i>Dipteryx odorata</i>       | (Aubl.) Willd.                     | Fabaceae      | x     | x | x      | x |
| 1  | Cumarurana                | <i>Taralea oppositifolia</i>  | Aubl.                              | Fabaceae      | x     |   |        |   |
| 1  | Cupiúba                   | <i>Goupia glabra</i>          | Aubl.                              | Celastraceae  | x     |   |        | x |
| 1  | Cupuaçú                   | <i>Theobroma grandiflorum</i> | (Willd. ex Spreng.) K. Schum.      | Malvaceae     | x     | x | x      | x |
| 1  | Cupuaçurana               | <i>Matisia paraensis</i>      | Huber                              | Malvaceae     | x     | x | x      | x |
| 1  | Cupuí                     | <i>Theobroma subincanum</i>   | Mart.                              | Malvaceae     | x     |   |        | x |
| 1  | Curupitá                  | <i>Micrandra rossiana</i>     | R.E.Schult.                        | Euphorbiaceae |       |   |        | x |
| 1  | Embaúba                   | <i>Cecropia obtusa</i>        | Trécul                             | Urticaceae    | x     | x | x      | x |
| 1  | Embaúba-benguê            | <i>Pourouma sp.</i>           |                                    | Urticaceae    | x     |   |        | x |
| 1  | Embaúba-branca            | <i>Cecropia palmata</i>       | Willd.                             | Urticaceae    | x     |   |        | x |
| 1  | Embaúba-torém             | <i>Cecropia sciadophylla</i>  | Mart.                              | Urticaceae    | x     |   |        | x |
| 1  | Embaúba-vermelha          | <i>Cecropia distachya</i>     | Huber                              | Urticaceae    | x     |   |        | x |
| 1  | Embaubão                  | <i>Pourouma mollis</i>        | Trécul                             | Urticaceae    | x     |   |        | x |
| 1  | Embaubarana               | <i>Indeterminada</i>          |                                    | Inderminada   |       |   |        | x |
| 1  | Embira-branca             | <i>Xylopia sp.</i>            |                                    | Annonaceae    | x     |   |        |   |
| 1  | Endlicheria               | <i>Endlicheria sp.</i>        |                                    | Lauraceae     | x     |   |        |   |
| 1  | Envira                    | <i>Duguetia flagellaris</i>   | Huber                              | Annonaceae    | x     |   |        |   |
| 1  | Envira 1                  | <i>Duguetia sp.</i>           |                                    | Annonaceae    |       | x | x      |   |
| 1  | Envira-cana               | <i>Xylopia nitida</i>         | Dunal                              | Annonaceae    | x     |   |        | x |
| 1  | Envira-de-cutia           | <i>Anaxagorea sp.</i>         |                                    | Annonaceae    | x     |   |        |   |
| 1  | Envira-preta              | <i>Gutteria poeppigiana</i>   | Mart.                              | Annonaceae    | x     |   |        |   |
| 1  | Envira-preta-folha-peluda | <i>Gutteria villosissima</i>  | Saint-Hilaire                      | Annonaceae    | x     |   |        | x |
| 1  | Erva-mata-boi             | <i>Psychotria sp.</i>         |                                    | Rubiaceae     |       | x | x      |   |
| 1  | Escova-de-macaco          | <i>Apeiba burchellii</i>      | Sprague                            | Malvaceae     | x     |   |        |   |
| 1  | Espeturana                | <i>Cupania scrobiculata</i>   | Rich.                              | Sapindaceae   | x     |   |        |   |
| 1  | Espeturana-vermelha       | <i>Matayba inelegans</i>      | Spruce ex Radlk.                   | Sapindaceae   | x     |   |        |   |
| 1  | Espinheiro                | <i>Indeterminada</i>          |                                    | Fabaceae      | x     |   |        | x |
| 1  | Esponjeira                | <i>Balizia pedicellaris</i>   | (DC.) Barneby & J.W.Grimes         | Fabaceae      |       |   |        | x |
| 1  | Farinha-seca              | <i>Albizia niopoides</i>      | (Spruce ex Benth.) Burkart         | Fabaceae      |       |   |        | x |
| 1  | Fava                      | <i>Albizia corymbosa</i>      | (Rich.) Lewis & P.E.Owen           | Fabaceae      | x     |   |        | x |
| 1  | Fava-alho                 | <i>Dimorphandra pullei</i>    | Amshoff                            | Fabaceae      |       |   |        | x |
| 1  | Fava-bolota               | <i>Parkia pendula</i>         | (Willd.) Benth. ex Walp.           | Fabaceae      | x     |   |        |   |
| 1  | Fava-mapuxiqui            | <i>Albizia pedicellaris</i>   | (DC.) L. Rico                      | Fabaceae      | x     |   |        |   |

| FV | NOME COMUM          | NOME CIENTÍFICO                 | AUTOR                      | FAMÍLIA       | AMOST |   |   |   | ESTRAT |   |   |   |   |
|----|---------------------|---------------------------------|----------------------------|---------------|-------|---|---|---|--------|---|---|---|---|
|    |                     |                                 |                            |               | A     | R | F | P | A      | R | F | P |   |
| 1  | Fava-maré           | <i>Vatairea guianensis</i>      | Aubl.                      | Fabaceae      | x     |   |   |   |        |   |   |   |   |
| 1  | Fava-tanã           | <i>Parkia multijuga</i>         | Benth.                     | Fabaceae      | x     |   |   |   |        |   |   | x |   |
| 1  | Faveira             | <i>Parkia velutina</i>          | Benoist                    | Fabaceae      | x     |   |   |   |        |   |   | x |   |
| 1  | Favinha             | <i>Pithecellobium niopoides</i> | Spruce ex Benth.           | Fabaceae      |       |   |   |   |        |   |   |   | x |
| 1  | Favinha-amarela     | <i>Hymenolobium flavum</i>      | Kleinhoonte                | Fabaceae      |       |   |   |   |        |   |   |   | x |
| 1  | Freijó-branco       | <i>Cordia scabrifolia</i>       | A. DC.                     | Boraginaceae  | x     |   |   |   |        |   |   |   |   |
| 1  | Freijó-cinza        | <i>Cordia goeldiana</i>         | Huber                      | Boraginaceae  | x     |   |   |   |        |   |   |   |   |
| 1  | Freijó-folha-peluda | <i>Cordia sellowiana</i>        | Cham.                      | Boraginaceae  |       |   |   | x | x      |   |   |   |   |
| 1  | Fruta-de-jaboti     | <i>Eugenia cladanta</i>         |                            | Myrtaceae     | x     |   |   |   |        |   |   |   |   |
| 1  | Fura-fura           | <i>Clarisia ilicifolia</i>      | (Spreng.) Lanj. & Rossberg | Moraceae      | x     | x | x |   |        |   |   |   |   |
| 1  | Gameleira           | <i>Ficus sp.</i>                |                            | Moraceae      |       |   |   |   |        |   |   |   | x |
| 1  | Goiaba              | <i>Psidium acutangulum</i>      | DC.                        | Myrtaceae     | x     |   |   |   |        |   |   |   |   |
| 1  | Goiabeira           | <i>Psidium guajava</i>          | L.                         | Myrtaceae     |       |   |   |   |        |   |   |   | x |
| 1  | Goiabinha           | <i>Eugenia patrisii</i>         | Vahl                       | Myrtaceae     | x     |   |   |   |        |   |   |   |   |
| 1  | Goiabinha-da-mata   | <i>Eugenia belemitana</i>       | McVaugh                    | Myrtaceae     | x     |   |   |   |        |   |   |   |   |
| 1  | Gombeira            | <i>Sorocea sp.</i>              |                            | Moraceae      | x     |   |   |   |        |   |   |   | x |
| 1  | Guajará             | <i>Pouteria eugeniifolia</i>    | (Pierre) Baehni            | Sapotaceae    |       |   |   |   |        |   |   |   | x |
| 1  | Guajará-branco      | <i>Pouteria elegans</i>         | (A. DC.) Baehni            | Sapotaceae    |       |   |   |   |        |   |   |   | x |
| 1  | Guajará-vermelho    | <i>Macropcarpa sp.</i>          |                            | Sapotaceae    |       |   |   |   |        |   |   |   | x |
| 1  | Guarachama          | <i>Memora flaviflora</i>        | (Miq.) Pulle               | Bignoniaceae  |       |   |   | x | x      |   |   |   |   |
| 1  | Indeterminada       | <i>Indeterminada</i>            |                            | Inderminada   | x     |   |   |   |        |   |   |   | x |
| 1  | Ingá                | <i>Inga sp.</i>                 |                            | Mimosaceae    | x     | x | x | x | x      |   |   |   |   |
| 1  | Ingá 4              | <i>Inga falcistipula</i>        | Ducke                      | Fabaceae      | x     | x | x | x | x      |   |   |   |   |
| 1  | Ingá-amarelo        | <i>Inga nitida</i>              | Willd.                     | Fabaceae      | x     | x | x | x | x      |   |   |   |   |
| 1  | Ingá-cipó           | <i>Inga edulis</i>              | Mart.                      | Fabaceae      | x     | x | x | x | x      |   |   |   |   |
| 1  | Ingá-liso           | <i>Inga umbratica</i>           | Poepp. & Endl.             | Fabaceae      | x     |   |   |   |        |   |   |   |   |
| 1  | Ingá-mirim          | <i>Inga laurifolia</i>          | Bong. ex Benth             | Fabaceae      | x     | x | x |   |        |   |   |   |   |
| 1  | Ingá-peludo         | <i>Inga rubiginosa</i>          | (Rich.) DC.                | Fabaceae      | x     | x | x |   |        |   |   |   |   |
| 1  | Ingá-roceiro        | <i>Inga thibaudiana</i>         | DC.                        | Fabaceae      | x     |   |   |   |        |   |   |   | x |
| 1  | Ingá-vermelho       | <i>Inga alba</i>                | (Sw.) Willd.               | Fabaceae      | x     | x | x | x | x      |   |   |   |   |
| 1  | Ingá-xixica         | <i>Inga brachyclamys</i>        | Pittie                     | Fabaceae      | x     | x | x | x | x      |   |   |   |   |
| 1  | Inharé              | <i>Brosimum sp. 1</i>           |                            | Moraceae      | x     | x | x | x | x      |   |   |   |   |
| 1  | Ipê                 | <i>Tabebuia sp.</i>             |                            | Bignoniaceae  |       |   |   |   |        |   |   |   | x |
| 1  | Ipê-amarelo         | <i>Tabebuia serratifolia</i>    | (Vahl) G. Nicholson        | Bignoniaceae  | x     | x | x | x | x      |   |   |   |   |
| 1  | Iperana             | <i>Macrolobium bifolium</i>     | (Aubl.) Pers.              | Fabaceae      | x     |   |   |   |        |   |   |   |   |
| 1  | Itaúba              | <i>Guarea purusana</i>          | C. DC.                     | Meliaceae     | x     |   |   |   |        |   |   |   | x |
| 1  | Jaborandi           | <i>Piper arboreum</i>           | Aubl.                      | Piperaceae    |       |   |   | x | x      |   |   |   |   |
| 1  | Jaca                | <i>Annona muricata</i>          | L.                         | Annonaceae    |       |   |   |   |        |   |   |   | x |
| 1  | Jambo               | <i>Eugenia jambos</i>           | L.                         | Myrtaceae     |       |   |   |   |        |   |   |   | x |
| 1  | Jambre              | <i>Indeterminada</i>            |                            | Indeterminada | x     |   |   |   |        |   |   |   |   |

#### 4 - Resultados

| FV | NOME COMUM                 | NOME CIENTÍFICO                   | AUTOR                 | FAMÍLIA          | AMOST |   | ESTRAT |   |
|----|----------------------------|-----------------------------------|-----------------------|------------------|-------|---|--------|---|
|    |                            |                                   |                       |                  | A     | R | F      | P |
| 1  | Jandaúba                   | <i>Himatanthus drasticus</i>      | (Mart.) Plumel.       | Apocynaceae      | x     |   |        |   |
| 1  | Jarana                     | <i>Indeterminada</i>              |                       | Fabaceae         | x     |   |        | x |
| 1  | Jarana-folha-grande        | <i>Lecythis itacaiunensis</i>     | Pires                 | Lecythidaceae    | x     |   |        | x |
| 1  | Jarana-folha-miúda         | <i>Lecythis lurida</i>            | (Miers) S.A. Mori     | Lecythidaceae    | x     |   |        | x |
| 1  | Jataúba                    | <i>Guarea trichilioides</i>       | L.                    | Meliaceae        |       |   |        | x |
| 1  | Jatereu                    | <i>Lecythis idatimon</i>          | A. DC. ex O. Berg     | Lecythidaceae    | x     |   |        |   |
| 1  | Jatobá                     | <i>Hymenaea courbaril</i>         | L.                    | Fabaceae         | x     |   |        |   |
| 1  | Jatobá-curuba              | <i>Hymenaea intermedia</i>        | Ducke                 | Caesalpinioideae | x     |   |        |   |
| 1  | Jatuá                      | <i>Trichilia sp.</i>              |                       | Meliaceae        | x     |   |        | x |
| 1  | Jatuá-folha-grande         | <i>Trichilia septentrionalis</i>  | C. DC.                | Meliaceae        | x     |   |        |   |
| 1  | Jenipapo                   | <i>Trichilia cipo</i>             | (A. Juss.) C. DC.     | Meliaceae        |       |   |        | x |
| 1  | Jeniparana                 | <i>Gustavia augusta</i>           | L.                    | Lecythidaceae    | x     | x | x      |   |
| 1  | Jeniparana-folha-miúda     | <i>Gustavia hexapetala</i>        | (Aubl.) Sm.           | Lecythidaceae    | x     | x | x      |   |
| 1  | Jitó-branco                | <i>Trichilia micrantha</i>        | Benth.                | Meliaceae        | x     |   |        |   |
| 1  | João-mole                  | <i>Guapira venosa</i>             | (Choisy) Lundell      | Nyctaginaceae    | x     | x | x      | x |
| 1  | João-mole 1                | <i>Guapira opposita</i>           | (Vell.) Reitz         | Nyctaginaceae    | x     |   |        |   |
| 1  | João-mole-folha-miúda      | <i>Pisonia sp.</i>                |                       | Nyctaginaceae    | x     |   |        |   |
| 1  | Jutaí                      | <i>Hymenaea oblongifolia</i>      | Huber                 | Fabaceae         | x     | x | x      | x |
| 1  | Jutaí-mirim                | <i>Hymenaea parvifolia</i>        | Huber                 | Fabaceae         | x     |   |        |   |
| 1  | Jutaí-pororoca             | <i>Dialium guianense</i>          | (Aubl.) Sandwith      | Fabaceae         | x     |   |        | x |
| 1  | Lacre                      | <i>Vismia sp.</i>                 |                       | Hypericaceae     | x     | x | x      |   |
| 1  | Lacre-vermelho             | <i>Vismia baccifera</i>           | (L.) Triana & Planch. | Hypericaceae     | x     | x | x      |   |
| 1  | Lacre-vermelho-folha-miúda | <i>Vismia guianensis</i>          | Aubl.                 | Hypericaceae     | x     |   |        |   |
| 1  | Laranjinha                 | <i>Ticorea longiflora</i>         | DC.                   | Rutaceae         |       |   |        | x |
| 1  | Licania-macrophyla         | <i>Licania macrophyla</i>         | Benth                 | Melastomataceae  | x     |   |        |   |
| 1  | Louro                      | <i>Rhodostemonodaphne grandis</i> | (Mez) Rohwer          | Lauraceae        | x     | x | x      | x |
| 1  | Louro-amarelo              | <i>Aniba guianensis</i>           | Aubl.                 | Lauraceae        | x     | x | x      | x |
| 1  | Louro-branco               | <i>Aniba sp.</i>                  |                       | Lauraceae        |       |   |        | x |
| 1  | Louro-canela               | <i>Aniba riparia</i>              | (Nees) Mez            | Lauraceae        | x     |   |        | x |
| 1  | Louro-casca-vermelha       | <i>Aiouea myristicoides</i>       | Mez                   | Lauraceae        | x     |   |        |   |
| 1  | Louro-fedorento            | <i>Ocotea cinerea</i>             | van der Werff         | Lauraceae        | x     |   |        |   |
| 1  | Louro-pimenta              | <i>Ocotea canaliculata</i>        | (Rich.) Mez           | Lauraceae        | x     |   |        | x |
| 1  | Louro-preto                | <i>Ocotea nigrescens</i>          | Vicent.               | Lauraceae        | x     |   |        | x |
| 1  | Louro-preto-folha-grande   | <i>Ocotea longifolia</i>          | Kunth                 | Lauraceae        | x     | x | x      | x |
| 1  | Louro-tamanco              | <i>Nectandra cuspidata</i>        | Nees & Mart.          | Lauraceae        |       |   |        | x |
| 1  | Macucú-folha-branca        | <i>Couepia guianensis</i>         | Aubl.                 | Chrysobalanaceae | x     |   |        |   |



| FV | NOME COMUM                | NOME CIENTÍFICO                   | AUTOR                              | FAMÍLIA          | AMOST |   | ESTRAT |   |
|----|---------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|------------------|-------|---|--------|---|
|    |                           |                                   |                                    |                  | A     | R | F      | P |
| 1  | Macucu-vermelho           | <i>Licania heteromorpha</i>       | Benth.                             | Chrysobalanaceae | x     | x | x      | x |
| 1  | Mairauga                  | <i>Indeterminada</i>              |                                    | Fabaceae         | x     |   |        |   |
| 1  | Mamãozinho                | <i>Jaracatia sp</i>               |                                    | Caricaceae       | x     |   |        | x |
| 1  | Mamica-de-porca           | <i>Zanthoxylum rhoifolium</i>     | Lam.                               | Rutaceae         |       |   |        | x |
| 1  | Mamorana                  | <i>Eriotheca longipedicellata</i> | (Ducke) A. Robyns                  | Malvaceae        | x     |   |        | x |
| 1  | Mamorarana-da-terra-firme | <i>Eriotheca longipedicellata</i> | (Ducke) A. Robyns                  | Malvaceae        | x     |   |        |   |
| 1  | Manga                     | <i>Mangifera indica</i>           | L.                                 | Anacardiaceae    |       |   |        | x |
| 1  | Mangabarana               | <i>Micropholis guyanensis</i>     | (A. DC.) Pierre                    | Sapotaceae       | x     |   |        |   |
| 1  | Marfim                    | <i>Agonandra brasiliensis</i>     | Benth. & Hook. f.                  | Opiliaceae       |       |   |        | x |
| 1  | Marupá                    | <i>Simarouba amara</i>            | Aubl.                              | Simaroubaceae    | x     | x | x      | x |
| 1  | Massaranduba              | <i>Manilkara huberi</i>           | Chevalier                          | Sapotaceae       |       |   |        | x |
| 1  | Matamatá                  | <i>Eschweilera sp.</i>            |                                    | Lecythidaceae    | x     | x | x      | x |
| 1  | Matamatá-branco           | <i>Eschweilera coriacea</i>       | (DC.) S.A. Mori                    | Lecythidaceae    | x     | x | x      |   |
| 1  | Matamatá-casca-fina       | <i>Eschweilera pedicellata</i>    | (Rich.) S.A. Mori                  | Lecythidaceae    | x     |   |        |   |
| 1  | Matamatá-vermelho         | <i>Eschweilera grandiflora</i>    | (Aubl.) Sandwith                   | Lecythidaceae    | x     |   |        |   |
| 1  | Melancieiro               | <i>Alexa grandiflora</i>          | Ducke                              | Fabaceae         | x     | x | x      | x |
| 1  | Mirindiba                 | <i>Indeterminada</i>              |                                    | Combretaceae     |       |   |        | x |
| 1  | Moreira                   | <i>Chlorophora tinctoria</i>      | (L.) Gaudich. ex Benth.            | Moraceae         |       |   |        | x |
| 1  | Morototó                  | <i>Schefflera morototoni</i>      | (Aubl.) Maguire, Steyerl. & Frodin | Araliaceae       | x     |   |        | x |
| 1  | Muiracatiara              | <i>Astronium gracile</i>          | Engl.                              | Anacardiaceae    | x     |   |        |   |
| 1  | Muiratinga                | <i>Maytenus myrsinoides</i>       | Reissek                            | Celastraceae     | x     |   |        |   |
| 1  | Muiratinga-amarela        | <i>Maquira guianensis</i>         | Aubl.                              | Moraceae         | x     |   |        |   |
| 1  | Muiratinga-branca         | <i>Maquira sclerophylla</i>       | (Ducke) C.C. Berg                  | Moraceae         | x     |   |        |   |
| 1  | Muiratinga-folha-aspera   | <i>Helicostylis scabra</i>        | (J.F. Macbr.) C.C. Berg            | Moraceae         | x     | x | x      | x |
| 1  | Muiratinga-mão-de-onça    | <i>Naucleopsis caloneura</i>      | (Huber) Ducke                      | Moraceae         | x     |   |        |   |
| 1  | Muiráuba                  | <i>Mouriri myrtifolia</i>         | Spruce ex Triana                   | Melastomataceae  | x     |   |        |   |
| 1  | Muratinga                 | <i>Maquira calophylla</i>         | (Poepp. & Endl.) C.C. Berg         | Moraceae         | x     |   |        |   |
| 1  | Murta                     | <i>Myrcia fallax</i>              | (Rich.) DC.                        | Myrtaceae        |       | x | x      |   |
| 1  | Murtinha                  | <i>Myrciaria silvatica</i>        | D. Legrand                         | Myrtaceae        | x     |   |        |   |
| 1  | Muruci                    | <i>Byrsonima sp.</i>              |                                    |                  | x     |   |        | x |
| 1  | Mutamba                   | <i>Guazuma ulmifolia</i>          | Lam.                               | Malvaceae        | x     |   |        | x |
| 1  | Mututi                    | <i>Pterocarpus rohrii</i>         | Vahl                               | Fabaceae         | x     | x | x      |   |
| 1  | Mututi-duro               | <i>Pterocarpus amazonicus</i>     | Huber                              | Fabaceae         | x     |   |        |   |
| 1  | Muúba                     | <i>Bellucia dichotoma</i>         | Cogn.                              | Melastomataceae  |       |   |        | x |

#### 4 - Resultados

| FV | NOME COMUM                  | NOME CIENTÍFICO                      | AUTOR                       | FAMÍLIA         | AMOST |   | ESTRAT |   |
|----|-----------------------------|--------------------------------------|-----------------------------|-----------------|-------|---|--------|---|
|    |                             |                                      |                             |                 | A     | R | F      | P |
| 1  | Olho-de-boi                 | <i>Mucuna urens</i>                  | (L.) Medik.                 | Fabaceae        | x     |   |        |   |
| 1  | Orelha-de-macaco            | <i>Enterolobium contortisiliquum</i> | (Vell.) Morong              | Fabaceae        | x     |   |        | x |
| 1  | Ortiga                      | <i>Urera caracasana</i>              | (Jacq.) Gaudich. ex Griseb. | Urticaceae      | x     |   |        |   |
| 1  | Pacapeuá                    | <i>Swartzia arborescens</i>          | (Aubl.) Pittier             | Fabaceae        | x     |   |        |   |
| 1  | Pacapeuá-de-folha-amarela   | <i>Swartzia brachyrachis</i>         | Harms.                      | Melastomataceae |       |   |        | x |
| 1  | Pajeú                       | <i>Coccoloba latifolia</i>           | Lam.                        | Polygonaceae    | x     |   |        | x |
| 1  | Pajeú-folha-grande          | <i>Coccoloba mollis</i>              | Casar.                      | Polygonaceae    | x     |   |        | x |
| 1  | Papa-terra                  | <i>Posoqueria latifolia</i>          | Roem. & Schult.             | Rubiaceae       |       | x | x      |   |
| 1  | Papo-de-mutum               | <i>Quina amazonica</i>               | A.C. Sm.                    | Ochnaceae       |       | x | x      |   |
| 1  | Pará-pará                   | <i>Jacaranda copaia</i>              | (Aubl.) D. Don              | Bignoniaceae    | x     |   |        | x |
| 1  | Paricá                      | <i>Schizolobium amazonicum</i>       | Huber ex Ducke              | Fabaceae        | x     |   |        | x |
| 1  | Pau-de-cobra                | <i>Roupala sp.</i>                   |                             | Proteaceae      |       | x | x      |   |
| 1  | Pau-doce                    | <i>Glycydendron amazonicum</i>       | Ducke                       | Euphorbiaceae   | x     |   |        |   |
| 1  | Pau-santo                   | <i>Zollernia paraensis</i>           | Huber                       | Fabaceae        |       |   |        | x |
| 1  | Pau-vermelho                | <i>Chaenochiton kappleri</i>         | (Sagot ex Engl.) Ducke      | Olcaceae        | x     |   |        |   |
| 1  | Paxiubarana                 | <i>Tovomitia triflora</i>            | Huber                       | Clusiaceae      |       |   |        | x |
| 1  | Pelo-de-Cotia-Folha-Grande  | <i>Homalium guianensis</i>           | (Aubl.) Oken                | Flacourtiaceae  | x     |   |        |   |
| 1  | Pente-de-macaco             | <i>Apeiba tibourbou</i>              | Aubl.                       | Malvaceae       | x     | x | x      | x |
| 1  | Pequi                       | <i>Caryocar sp.</i>                  |                             | Caryocaraceae   |       |   |        | x |
| 1  | Pequiarana                  | <i>Caryocar glabrum</i>              | Wittm.                      | Caryocaraceae   | x     |   |        |   |
| 1  | Periquiteira                | <i>Trema micrantha</i>               | (L.) Blume                  | Cannabaceae     | x     |   |        | x |
| 1  | Pimenta-longa               | <i>Piper sp.</i>                     |                             | Piperaceae      |       | x | x      |   |
| 1  | Pinha-do-brejo              | <i>Rollinia sp.</i>                  | A. St.-Hil.                 | Annonaceae      | x     |   |        |   |
| 1  | Pinheiro-preto              | <i>Indeterminada</i>                 |                             | Inderminada     | x     |   |        |   |
| 1  | Piranheira                  | <i>Piranhea trifoliata</i>           | Bail                        | Picrodendraceae | x     | x | x      | x |
| 1  | Piriquiteira-da-terra-firme | <i>Cochlospermum orinocense</i>      | (Kunth) Steud.              | Bixaceae        |       | x | x      |   |
| 1  | Pitomba                     | <i>Talisia longifolia</i>            | (Benth.) Radlk.             | Sapindaceae     | x     |   |        |   |
| 1  | Pitombarana                 | <i>Toulicia guianensis</i>           | Aubl.                       | Sapindaceae     | x     |   |        |   |
| 1  | Pocoró                      | <i>Tabernaemontana sp.</i>           |                             | Apocynaceae     | x     |   |        |   |
| 1  | Quararibea                  | <i>Quararibea guianensis</i>         | Aubl.                       | Malvaceae       | x     |   |        |   |
| 1  | Quariquarana                | <i>Rinorea guianensis</i>            | Aubl.                       | Violaceae       | x     |   |        | x |
| 1  | Quaruba                     | <i>Vochysia surinamensis</i>         | Stafleu                     | Vochysiaceae    | x     |   |        | x |
| 1  | Quina                       | <i>Quina amazonica</i>               | A.C. Sm.                    | Ochnaceae       | x     |   |        |   |
| 1  | Quinarana                   | <i>Geissospermum vellosii</i>        | Allemão                     | Apocynaceae     | x     |   |        | x |
| 1  | Rapê-de-indio               | <i>Capparis coccolobifolia</i>       | Mart. ex Eichler            | Capparaceae     |       | x | x      |   |
| 1  | Saboeiro                    | <i>Abarema jupunba</i>               | Britton & Killip            | Fabaceae        | x     |   |        |   |
| 1  | Sapucaia                    | <i>Lecythis pisonis</i>              | Gambess                     | Lecythidaceae   | x     |   |        | x |

| FV | NOME COMUM          | NOME CIENTÍFICO                    | AUTOR                           | FAMÍLIA         | AMOST |   |   |   | ESTRAT |   |   |   |   |   |
|----|---------------------|------------------------------------|---------------------------------|-----------------|-------|---|---|---|--------|---|---|---|---|---|
|    |                     |                                    |                                 |                 | A     | R | F | P | A      | R | F | P |   |   |
| 1  | Sara-tudo           | <i>Machaerium aureiflorum</i>      | Ducke                           | Fabaceae        | x     |   |   |   |        |   |   |   |   |   |
| 1  | Sardinheira         | <i>Banara arguta</i>               | Briq.                           | Salicaceae      | x     | x | x |   |        |   |   |   |   |   |
| 1  | Seringueira         | <i>Hevea brasiliensis</i>          | (Willd. ex A. Juss.) Müll. Arg. | Euphorbiaceae   | x     |   |   |   |        |   |   |   | x |   |
| 1  | Siriguela           | <i>Spondias purpurea</i>           | L.                              | Anacardiaceae   |       |   |   |   |        |   |   |   |   | x |
| 1  | Sombreiro           | <i>Clitoria fairchildiana</i>      | R.A.Howard                      | Fabaceae        | x     |   |   |   |        |   |   |   |   |   |
| 1  | Sucupira            | <i>Senna silvestris</i>            | (Vell.) H.S. Irwin & Barneby    | Fabaceae        | x     |   |   |   |        |   |   |   | x |   |
| 1  | Sucupira-preta      | <i>Diptotropis purpurea</i>        | (Rich.) Amshoff                 | Fabaceae        | x     |   |   |   |        |   |   |   |   | x |
| 1  | Sucupirinha         | <i>Senna sp.</i>                   |                                 | Fabaceae        | x     |   |   |   |        |   |   |   |   |   |
| 1  | Sucuuba             | <i>Himatanthus sucuuba</i>         | (Spruce ex Müll. Arg.) Woodson  | Apocynaceae     | x     |   |   |   |        |   |   |   |   | x |
| 1  | Sumaúma             | <i>Ceiba pentandra</i>             | (L.) Gaertn.                    | Malvaceae       | x     |   |   |   |        |   |   |   |   | x |
| 1  | Tacacazeiro         | <i>Sterculia elata</i>             | Ducke                           | Malvaceae       |       |   |   |   |        |   |   |   |   | x |
| 1  | Tachi               | <i>Sclerolobium albiflorum</i>     | Benoist                         | Fabaceae        | x     | x | x | x |        |   |   |   |   |   |
| 1  | Tachi-preto         | <i>Tachigali myrmecophila</i>      | (Ducke) Ducke                   | Fabaceae        | x     | x | x |   |        |   |   |   |   |   |
| 1  | Tachi-vermelho      | <i>Tachigali paniculata</i>        | Aubl.                           | Fabaceae        |       |   |   |   |        |   |   |   |   | x |
| 1  | Tachirana           | <i>Stryphnodendron sp.</i>         |                                 | Fabaceae        | x     |   |   |   |        |   |   |   |   | x |
| 1  | Tamanqueira         | <i>Machaerium arvore</i>           | (Jacq.) Benth.                  | Fabaceae        | x     |   |   |   |        |   |   |   |   |   |
| 1  | Tanambuca           | <i>Terminalia amazonica</i>        | (J.F. Gmel.) Exell              | Combretaceae    |       |   |   |   |        |   |   |   |   | x |
| 1  | Taperebá            | <i>Spondias mombin</i>             | L.                              | Anacardiaceae   | x     | x | x | x |        |   |   |   |   |   |
| 1  | Tapirira            | <i>Tapirira guianensis</i>         | Aubl.                           | Anacardiaceae   | x     | x | x | x |        |   |   |   |   |   |
| 1  | Tapuru              | <i>Cathedra sp.</i>                |                                 | Olacaceae       |       |   |   |   |        |   |   |   |   | x |
| 1  | Tarumã              | <i>Vitex triflora</i>              | (Moldenke) Moldenke             | Lamiaceae       | x     |   |   |   |        |   |   |   |   |   |
| 1  | Tarumarana          | <i>Buchenavia tomentosa</i>        | Eichler                         | Melastomataceae |       |   |   |   |        |   |   |   |   | x |
| 1  | Tatajuba            | <i>Brosimum guianense</i>          | (Aubl.) Huber                   | Moraceae        | x     |   |   |   |        |   |   |   |   | x |
| 1  | Tauari              | <i>Couratari stellata</i>          | A.C. Sm.                        | Lecythidaceae   | x     |   |   |   |        |   |   |   |   | x |
| 1  | Tauari-cocô         | <i>Cariniana micrantha</i>         | Ducke                           | Lecythidaceae   |       |   |   |   |        |   |   |   |   | x |
| 1  | Tento               | <i>Ormosia sp.</i>                 |                                 | Fabaceae        | x     |   |   |   |        |   |   |   |   | x |
| 1  | Timborana           | <i>Pseudopiptadenia suaveolens</i> | (Miq.) J.W. Grimes              | Fabaceae        | x     |   |   |   |        |   |   |   |   |   |
| 1  | Tinteiro            | <i>Miconia sp.</i>                 |                                 | Melastomataceae | x     |   |   |   |        |   |   |   |   |   |
| 1  | Tinteiro-vermelho   | <i>Miconia cuspidata</i>           | Mart. ex Naudin                 | Melastomataceae | x     |   |   |   |        |   |   |   |   |   |
| 1  | Ucuúba              | <i>Virola pavonis</i>              | (A. DC.) A.C. Sm.               | Myristicaceae   | x     | x | x |   |        |   |   |   |   |   |
| 1  | Ucuuba-chorona      | <i>Osteophloem sp.</i>             |                                 | Myristicaceae   | x     |   |   |   |        |   |   |   |   |   |
| 1  | Urucurana           | <i>Sloanea sp.</i>                 |                                 | Elaeocarpaceae  | x     | x | x | x |        |   |   |   |   |   |
| 1  | Uxirana             | <i>Vantanea parviflora</i>         | Lam.                            | Humiriaceae     |       |   |   |   |        |   |   |   |   | x |
| 1  | Virola              | <i>Virola albidiflora</i>          | Ducke                           | Myristicaceae   | x     |   |   |   |        |   |   |   |   | x |
| 1  | Virola-crebrinervia | <i>Virola crebrinervia</i>         | Ducke                           | Myristicaceae   | x     |   |   |   |        |   |   |   |   | x |

#### 4 - Resultados

| FV | NOME COMUM        | NOME CIENTÍFICO                  | AUTOR                  | FAMÍLIA        | AMOST |   | ESTRAT |   |
|----|-------------------|----------------------------------|------------------------|----------------|-------|---|--------|---|
|    |                   |                                  |                        |                | A     | R | F      | P |
| 2  | Banana-brava      | <i>Phenakospermum guyannense</i> | (Rich.) Endl.          | Strelitziaceae |       | x | x      |   |
| 2  | Bananinha         | <i>Heliconia biahij</i>          | Vell.                  | Heliconiaceae  |       | x | x      |   |
| 2  | Canarana          | <i>Indeterminada</i>             |                        | Indeterminada  |       | x | x      |   |
| 2  | Canela-de-jacamim | <i>Ischnosiphon gracilis</i>     | (Rudge) Körn.          | Marantaceae    | x     | x | x      |   |
| 2  | Capim-colonião    | <i>Panicum maximum</i>           | Jacq.                  | Poaceae        |       | x | x      |   |
| 2  | Capim-quicuia     | <i>Melinis minutiflora</i>       | P. Beauv.              | Poaceae        |       | x | x      |   |
| 2  | Guarumam          | <i>Indeterminada</i>             |                        | Indeterminada  |       | x | x      |   |
| 2  | Jasmim-dobosque   | <i>Galipea sp.</i>               |                        | Rutaceae       | x     | x | x      |   |
| 2  | Maracujá          | <i>Passiflora edulis</i>         | O. Deg.                | Passifloraceae |       |   |        | x |
| 2  | Maria-preta       | <i>Acalypha sp.</i>              |                        | Euphorbiaceae  | x     |   |        |   |
| 2  | Pimenta-de-macaco | <i>Xylopia aromatica</i>         | (Lam.) Mart.           | Annonaceae     |       | x | x      |   |
| 2  | Taboca            | <i>Sterculia pilosa</i>          | Ducke                  | Malvaceae      | x     | x | x      |   |
| 2  | Taboqui           | <i>Pariana sp.</i>               |                        | Poaceae        |       | x | x      |   |
| 3  | Açaí              | <i>Euterpe oleracea</i>          | Mart.                  | Arecaceae      | x     | x | x      |   |
| 3  | Babaçu            | <i>Attalea speciosa</i>          | Mart. ex Spreng.       | Arecaceae      |       |   |        | x |
| 3  | Bacaba            | <i>Oenocarpus bacaba</i>         | Mart.                  | Arecaceae      | x     | x | x      | x |
| 3  | Bacaba-de-leque   | <i>Oenocarpus distichus</i>      | Mart.                  | Arecaceae      |       |   |        | x |
| 3  | Burití            | <i>Mauritia flexuosa</i>         | L. f.                  | Arecaceae      |       |   |        | x |
| 3  | Coco              | <i>Indeterminada</i>             |                        | Indeterminada  |       |   |        | x |
| 3  | Coqueiro          | <i>Cocos sp.</i>                 |                        | Arecaceae      |       |   |        | x |
| 3  | Inajá             | <i>Attalea maripa</i>            | (Aubl.) Mart.          | Arecaceae      | x     | x | x      | x |
| 3  | Macaúba           | <i>Acrocomia aculeata</i>        | (Jacq.) Lodd. ex Mart. | Arecaceae      | x     |   |        | x |
| 3  | Marajá            | <i>Bactris maraja</i>            | Mart.                  | Arecaceae      | x     |   |        |   |
| 3  | Mumbaca           | <i>Astrocaryum mumbaca</i>       | Mart.                  | Arecaceae      | x     | x | x      | x |
| 3  | Pati              | <i>Syagrus sp.</i>               |                        | Arecaceae      |       |   |        | x |
| 3  | Paxiúba           | <i>Iriartea exorrhiza</i>        | Mart.                  | Arecaceae      | x     | x | x      |   |
| 3  | Tucum             | <i>Astrocaryum aculeatum</i>     | G. Mey.                | Arecaceae      |       | x | x      | x |
| 3  | Tucumã-astronium  | <i>Astrocaryum tucuma</i>        | Mart.                  | Arecaceae      | x     | x | x      | x |
| 3  | Ubim              | <i>Geonoma baculifera</i>        | (Poit.) Kunth          | Arecaceae      |       | x | x      |   |
| 3  | Urucuri           | <i>Attalea phalerata</i>         | Mart. ex Spreng.       | Arecaceae      | x     | x | x      | x |
| 5  | Cipó              | <i>Anomospermum glaucescens</i>  | Moldenke               | Menispermaceae |       | x | x      |   |
| 5  | Cipó-de-fogo      | <i>Davilla kunthii</i>           | A. St.-Hil.            | Dilleniaceae   |       | x | x      |   |
| 5  | Cipó-escada       | <i>Bauhinia guianensis</i>       | Aubl.                  | Fabaceae       | x     | x | x      |   |
| 5  | Cipó-guanchama    | <i>Indeterminada</i>             |                        | Indeterminada  |       | x | x      |   |
| 5  | Cipó-lagartixa    | <i>Pyrostegia venusta</i>        | Hassl.                 | Bignoniaceae   | x     | x | x      |   |
| 5  | Hiraea            | <i>Hiraea sp.</i>                | Jacq.                  | Malpighiaceae  |       |   |        | x |
| 5  | Ipomoea           | <i>Ipomoea sp.</i>               | L.                     | Convolvulaceae |       |   |        | x |
| 5  | Unha-de-gato      | <i>Uncaria guianensis</i>        | (Aubl.) J.F. Gmel.     | Rubiaceae      |       | x | x      |   |

| FV | NOME COMUM       | NOME CIENTÍFICO              | AUTOR       | FAMÍLIA          | AMOST |   | ESTRAT |   |
|----|------------------|------------------------------|-------------|------------------|-------|---|--------|---|
|    |                  |                              |             |                  | A     | R | F      | P |
| 7  | Samambaia        | <i>Nephrolepis biserrata</i> | (Sw.)Schott | Davalliaceae     | x     |   | x      |   |
| 7  | Samambaia-canela | <i>Thelypteris sp.</i>       |             | Thelypteridaceae | x     |   | x      |   |

FV (Formas de vida): 1=Arbórea; 2=Arbustiva; 3=Palmeira; 5=Cipó. Estratos: F=Formação Florestal (Amostragem) P=Pastagens (Censo). Nível de ocorrência (Amostragem): A=Arbóreo; R=Regeneração  
Fonte: Elaborado por STCP.

## 4.2 - RESULTADOS GLOBAIS

Os resultados apresentados neste item referem-se àqueles obtidos a partir do levantamento amostral e do censo. O levantamento amostral foi realizado nas áreas com cobertura florestal em diversos estágios, e o censo foi realizado nas áreas de Pastagens.

### 4.2.1 - Volume

O maior volume por unidade de área é apresentado na área com floresta com 94,92 m<sup>3</sup>/ha e o menor volume por hectare concentra-se no estrato pastagem, com 1,68 m<sup>3</sup>/ha. As espécies que concentram o maior volume considerando todos os estratos juntos (global) são: Melancieiro, Castanheira, Acapú, Andiroba e Amarelão representando aproximadamente 26,9% do volume total calculado para a área de levantamento (tabela 4.2 e figura 4.1).

**Tabela 4.2 - Volume por Espécie (m<sup>3</sup>)**

| NOME POPULAR             | VOLUME POR Hectare |         |         | VOLUME TOTAL |       |          |
|--------------------------|--------------------|---------|---------|--------------|-------|----------|
|                          | FLO.               | PAST.   | MÉDIO   | FLO.         | PAST. | TOTAL    |
| Abacate                  |                    | 0,00056 | 0,00031 |              | 0,35  | 0,35     |
| Abiu                     | 0,65220            |         | 0,29830 | 336,84       |       | 336,84   |
| Abiu-amarelo             | 0,02791            | 0,00044 | 0,01300 | 14,41        | 0,27  | 14,68    |
| Abiu-branco              | 0,00304            |         | 0,00139 | 1,57         |       | 1,57     |
| Abiu-casca-amarela       | 0,11610            |         | 0,05310 | 59,96        |       | 59,96    |
| Abiu-cutite              | 0,13271            |         | 0,06070 | 68,54        |       | 68,54    |
| Abiu-folha-pequena       | 0,02032            |         | 0,00929 | 10,49        |       | 10,49    |
| Abiu-rosadinho           | 0,16265            |         | 0,07439 | 84,00        |       | 84,00    |
| Abiu-vermelho            | 0,20052            | 0,00034 | 0,09190 | 103,56       | 0,21  | 103,77   |
| Abiurana                 | 0,58479            |         | 0,26746 | 302,02       |       | 302,02   |
| Abiurana-amarela         | 0,27420            | 0,01028 | 0,13099 | 141,62       | 6,30  | 147,92   |
| Abiurana-roxa            | 0,16275            |         | 0,07443 | 84,05        |       | 84,05    |
| Acapú                    | 3,35479            | 0,01188 | 1,54082 | 1.732,63     | 7,28  | 1.739,91 |
| Acapurana                | 0,35150            | 0,00013 | 0,16084 | 181,54       | 0,08  | 181,62   |
| Acapurana-da-terra-firme |                    | 0,00016 | 0,00009 |              | 0,10  | 0,10     |
| Açoita-cavalo            |                    | 0,00716 | 0,00388 |              | 4,38  | 4,38     |
| Ajara                    | 0,21704            | 0,00099 | 0,09981 | 112,10       | 0,61  | 112,71   |
| Ajara-bolacha            | 0,01118            |         | 0,00511 | 5,77         |       | 5,77     |
| Algodão-bravo            | 0,02424            | 0,00286 | 0,01265 | 12,52        | 1,76  | 14,28    |
| Amapá                    | 0,18591            |         | 0,08503 | 96,02        |       | 96,02    |
| Amaparana                | 0,04379            |         | 0,02003 | 22,62        |       | 22,62    |
| Amarelão                 | 2,45172            | 0,03574 | 1,14072 | 1.266,22     | 21,90 | 1.288,12 |
| Ameixa                   | 0,00936            | 0,00625 | 0,00768 | 4,83         | 3,84  | 8,67     |
| Amescla                  | 0,07947            |         | 0,03635 | 41,05        |       | 41,05    |
| Andiroba                 | 2,55622            | 0,01662 | 1,17815 | 1.320,19     | 10,19 | 1.330,38 |
| Andirobarana             | 0,83177            | 0,00075 | 0,38082 | 429,57       | 0,46  | 430,03   |
| Angelim                  | 0,09724            |         | 0,04447 | 50,22        |       | 50,22    |

4 - Resultados

| NOME<br>POPULAR           | VOLUME POR Hectare |         |         | VOLUME TOTAL |        |          |
|---------------------------|--------------------|---------|---------|--------------|--------|----------|
|                           | FLO.               | PAST.   | MÉDIO   | FLO.         | PAST.  | TOTAL    |
| Angelim-da-mata           |                    | 0,00119 | 0,00065 |              | 0,73   | 0,73     |
| Angico-branco             |                    | 0,00263 | 0,00143 |              | 1,61   | 1,61     |
| Anoerá                    | 0,10413            |         | 0,04763 | 53,78        |        | 53,78    |
| Arapari                   | 1,60352            | 0,03175 | 0,75063 | 828,16       | 19,46  | 847,62   |
| Araracanga                | 0,09262            |         | 0,04236 | 47,83        |        | 47,83    |
| Araracanga-preta          | 0,13085            | 0,00178 | 0,06081 | 67,58        | 1,09   | 68,67    |
| Araticum                  | 0,03289            |         | 0,01505 | 16,99        |        | 16,99    |
| Ata-amejú                 | 0,26892            | 0,00061 | 0,12332 | 138,88       | 0,38   | 139,26   |
| Axixá                     | 0,12712            |         | 0,05814 | 65,65        |        | 65,65    |
| Azeitona-de-macaco        | 0,14755            |         | 0,06748 | 76,20        |        | 76,20    |
| Bacurirana                | 0,05142            |         | 0,02352 | 26,56        |        | 26,56    |
| Bajá                      | 0,10560            | 0,00781 | 0,05254 | 54,54        | 4,79   | 59,33    |
| Balaio-de-cutia           |                    | 0,00029 | 0,00016 |              | 0,18   | 0,18     |
| Barrote                   | 0,02316            |         | 0,01059 | 11,96        |        | 11,96    |
| Biribá                    | 0,23603            |         | 0,10795 | 121,90       |        | 121,90   |
| Breu                      | 0,44086            | 0,00236 | 0,20291 | 227,69       | 1,44   | 229,13   |
| Breu-branco               | 0,49999            | 0,00047 | 0,22894 | 258,23       | 0,29   | 258,52   |
| Breu-duro                 |                    | 0,00223 | 0,00121 |              | 1,37   | 1,37     |
| Breu-grande               | 0,46860            | 0,00130 | 0,21503 | 242,01       | 0,80   | 242,81   |
| Breu-mescla               | 0,17050            | 0,00018 | 0,07808 | 88,06        | 0,11   | 88,17    |
| Breu-sucuruba             | 0,13278            |         | 0,06073 | 68,58        |        | 68,58    |
| Breu-vermelho             | 0,51424            | 0,00575 | 0,23831 | 265,58       | 3,52   | 269,10   |
| Bucheira                  | 0,59045            | 0,01224 | 0,27670 | 304,95       | 7,50   | 312,45   |
| Burra-leiteira            | 1,02412            | 0,00073 | 0,46880 | 528,92       | 0,45   | 529,37   |
| Burra-leiteira-folha-fina |                    | 0,00128 | 0,00069 |              | 0,78   | 0,78     |
| Cacau                     | 0,32555            | 0,00016 | 0,14898 | 168,13       | 0,10   | 168,23   |
| Cacaúí                    | 0,85046            | 0,00036 | 0,38917 | 439,23       | 0,22   | 439,45   |
| Cachuá                    | 0,02411            |         | 0,01103 | 12,45        |        | 12,45    |
| Cajú                      |                    | 0,00810 | 0,00441 |              | 4,98   | 4,98     |
| Cajú-açú                  | 0,06468            |         | 0,02958 | 33,40        |        | 33,40    |
| Cajú-da-mata              |                    | 0,01048 | 0,00569 |              | 6,42   | 6,42     |
| Cajuí                     | 0,03819            | 0,00079 | 0,01790 | 19,72        | 0,49   | 20,21    |
| Calatea                   | 2,28747            |         | 1,04622 | 1.181,40     |        | 1.181,40 |
| Canafístula               | 0,09113            | 0,00070 | 0,04206 | 47,06        | 0,43   | 47,49    |
| Canicero                  | 0,28871            |         | 0,13205 | 149,11       |        | 149,11   |
| Capa-bode-branco          | 0,08161            |         | 0,03733 | 42,15        |        | 42,15    |
| Capitiú                   | 0,00998            |         | 0,00456 | 5,15         |        | 5,15     |
| Capueiro-branco           | 0,05900            |         | 0,02698 | 30,47        |        | 30,47    |
| Caqui                     |                    | 0,00070 | 0,00038 |              | 0,43   | 0,43     |
| Carapanaúba               | 0,41804            | 0,00589 | 0,19439 | 215,90       | 3,61   | 219,51   |
| Caripé                    | 0,11087            |         | 0,05071 | 57,26        |        | 57,26    |
| Caripé-torrado            | 0,27193            |         | 0,12437 | 140,44       |        | 140,44   |
| Cariperana 1              | 0,00291            |         | 0,00133 | 1,50         |        | 1,50     |
| Casca-seca                | 0,24302            | 0,01373 | 0,11860 | 125,51       | 8,42   | 133,93   |
| Casco-de-jacaré           |                    | 0,00020 | 0,00011 |              | 0,12   | 0,12     |
| Cassia                    | 0,12703            |         | 0,05809 | 65,60        |        | 65,60    |
| Castanha-de-periquito     | 0,13389            | 0,00750 | 0,06531 | 69,15        | 4,60   | 73,75    |
| Castanha-sapucaia         | 0,00329            |         | 0,00151 | 1,70         |        | 1,70     |
| Castanheira               | 5,39528            | 0,47731 | 2,72662 | 2.786,46     | 292,47 | 3.078,93 |
| Caussurana                | 0,10061            |         | 0,04601 | 51,96        |        | 51,96    |
| Caxinguba                 |                    | 0,00080 | 0,00043 |              | 0,49   | 0,49     |
| Cedro                     | 0,16824            |         | 0,07695 | 86,89        |        | 86,89    |

## 4 - Resultados

| NOME<br>POPULAR           | VOLUME POR Hectare |         |         | VOLUME TOTAL |       |          |
|---------------------------|--------------------|---------|---------|--------------|-------|----------|
|                           | FLO.               | PAST.   | MÉDIO   | FLO.         | PAST. | TOTAL    |
| Cinzeiro                  | 0,17192            | 0,00033 | 0,07881 | 88,79        | 0,20  | 88,99    |
| Conto-de-caboclo          | 0,34852            | 0,00054 | 0,15970 | 180,00       | 0,33  | 180,33   |
| Copaíba                   |                    | 0,00292 | 0,00159 |              | 1,79  | 1,79     |
| Coração-de-negro          | 0,36792            | 0,00036 | 0,16847 | 190,02       | 0,22  | 190,24   |
| Cuiarana                  |                    | 0,00013 | 0,00007 |              | 0,08  | 0,08     |
| Culhão-de-bode            | 0,04986            |         | 0,02280 | 25,75        |       | 25,75    |
| Cumarú                    | 0,27825            | 0,02008 | 0,13817 | 143,71       | 12,31 | 156,02   |
| Cumarurana                | 0,02631            |         | 0,01203 | 13,59        |       | 13,59    |
| Cupiúba                   | 0,05205            | 0,00312 | 0,02550 | 26,88        | 1,91  | 28,79    |
| Cupuaçú                   | 0,60155            | 0,00136 | 0,27587 | 310,68       | 0,83  | 311,51   |
| Cupuaçurana               | 1,99160            | 0,00233 | 0,91214 | 1.028,58     | 1,42  | 1.030,00 |
| Cupuí                     | 0,07716            | 0,00050 | 0,03556 | 39,85        | 0,30  | 40,15    |
| Curupitá                  |                    | 0,00057 | 0,00031 |              | 0,35  | 0,35     |
| Embaúba                   | 1,26838            | 0,00786 | 0,58438 | 655,07       | 4,82  | 659,89   |
| Embaúba-benguê            | 0,07362            | 0,00029 | 0,03383 | 38,02        | 0,18  | 38,20    |
| Embaúba-branca            | 1,17932            | 0,00728 | 0,54333 | 609,07       | 4,46  | 613,53   |
| Embaúba-torém             | 0,49869            | 0,00058 | 0,22839 | 257,55       | 0,35  | 257,90   |
| Embaúba-vermelha          | 0,76395            | 0,01596 | 0,35806 | 394,55       | 9,77  | 404,32   |
| Embaubão                  | 1,41615            | 0,00522 | 0,65053 | 731,39       | 3,20  | 734,59   |
| Embaubarana               |                    | 0,00043 | 0,00023 |              | 0,26  | 0,26     |
| Embira-branca             | 0,00381            |         | 0,00174 | 1,97         |       | 1,97     |
| Endlicheria               | 0,00586            |         | 0,00268 | 3,03         |       | 3,03     |
| Envira                    | 0,20415            |         | 0,09337 | 105,43       |       | 105,43   |
| Envira-cana               | 0,05391            | 0,00171 | 0,02558 | 27,84        | 1,05  | 28,89    |
| Envira-de-cutia           | 0,00381            |         | 0,00174 | 1,97         |       | 1,97     |
| Envira-preta              | 0,29498            |         | 0,13492 | 152,35       |       | 152,35   |
| Envira-preta-folha-peluda | 0,02191            | 0,00068 | 0,01039 | 11,32        | 0,41  | 11,73    |
| Escova-de-macaco          | 0,21085            |         | 0,09644 | 108,90       |       | 108,90   |
| Espeturana                | 0,18722            |         | 0,08563 | 96,69        |       | 96,69    |
| Espeturana-vermelha       | 0,00936            |         | 0,00428 | 4,83         |       | 4,83     |
| Espinheiro                | 0,04607            | 0,00353 | 0,02299 | 23,80        | 2,16  | 25,96    |
| Esponjeira                |                    | 0,00468 | 0,00254 |              | 2,87  | 2,87     |
| Farinha-seca              |                    | 0,00067 | 0,00036 |              | 0,41  | 0,41     |
| Fava                      | 0,58783            | 0,00134 | 0,26958 | 303,59       | 0,82  | 304,41   |
| Fava-alho                 |                    | 0,00185 | 0,00100 |              | 1,13  | 1,13     |
| Fava-bolota               | 0,50081            |         | 0,22905 | 258,65       |       | 258,65   |
| Fava-mapuxiqui            | 0,11050            |         | 0,05054 | 57,07        |       | 57,07    |
| Fava-maré                 | 0,15100            |         | 0,06907 | 77,99        |       | 77,99    |
| Fava-tanã                 | 0,93269            | 0,00323 | 0,42833 | 481,70       | 1,98  | 483,68   |
| Faveira                   | 0,03930            | 0,01365 | 0,02539 | 20,30        | 8,37  | 28,67    |
| Favinha                   |                    | 0,00523 | 0,00283 |              | 3,20  | 3,20     |
| Favinha-amarela           |                    | 0,00880 | 0,00477 |              | 5,39  | 5,39     |
| Freijó-branco             | 1,23666            |         | 0,56561 | 638,69       |       | 638,69   |
| Freijó-cinza              | 0,07532            |         | 0,03445 | 38,90        |       | 38,90    |
| Fruta-de-jaboti           | 0,01253            |         | 0,00573 | 6,47         |       | 6,47     |
| Fura-fura                 | 0,00315            |         | 0,00144 | 1,63         |       | 1,63     |
| Gameleira                 |                    | 0,00234 | 0,00127 |              | 1,43  | 1,43     |
| Goiaba                    | 0,20513            |         | 0,09383 | 105,95       |       | 105,95   |
| Goiabeira                 |                    | 0,00016 | 0,00009 |              | 0,10  | 0,10     |
| Goiabinha                 | 0,02987            |         | 0,01366 | 15,43        |       | 15,43    |
| Goiabinha-da-mata         | 0,13283            |         | 0,06075 | 68,60        |       | 68,60    |
| Gombeira                  | 0,19019            | 0,00684 | 0,09071 | 98,23        | 4,20  | 102,43   |

4 - Resultados

| NOME<br>POPULAR            | VOLUME POR Hectare |         |         | VOLUME TOTAL |       |        |
|----------------------------|--------------------|---------|---------|--------------|-------|--------|
|                            | FLO.               | PAST.   | MÉDIO   | FLO.         | PAST. | TOTAL  |
| Guajará                    |                    | 0,00222 | 0,00120 |              | 1,36  | 1,36   |
| Guajará-branco             |                    | 0,00107 | 0,00058 |              | 0,65  | 0,65   |
| Guajará-vermelho           |                    | 0,00054 | 0,00029 |              | 0,33  | 0,33   |
| Indeterminada              | 0,16530            | 0,00200 | 0,07669 | 85,37        | 1,23  | 86,60  |
| Ingá                       | 1,61940            | 0,00056 | 0,74096 | 836,36       | 0,34  | 836,70 |
| Ingá 4                     | 1,39795            | 0,01554 | 0,64781 | 721,99       | 9,53  | 731,52 |
| Ingá-amarelo               | 0,07583            | 0,01198 | 0,04118 | 39,16        | 7,34  | 46,50  |
| Ingá-cipó                  | 0,72171            | 0,00407 | 0,33228 | 372,73       | 2,48  | 375,21 |
| Ingá-liso                  | 0,04092            |         | 0,01871 | 21,13        |       | 21,13  |
| Ingá-mirim                 | 0,42880            |         | 0,19612 | 221,46       |       | 221,46 |
| Ingá-peludo                | 0,38385            |         | 0,17556 | 198,24       |       | 198,24 |
| Ingá-roceiro               | 0,19619            | 0,00033 | 0,08990 | 101,32       | 0,20  | 101,52 |
| Ingá-vermelho              | 1,83991            | 0,01331 | 0,84874 | 950,25       | 8,16  | 958,41 |
| Ingá-xixica                | 0,02191            | 0,00327 | 0,01180 | 11,32        | 2,00  | 13,32  |
| Inharé                     | 0,25824            | 0,00464 | 0,12062 | 133,37       | 2,84  | 136,21 |
| Ipê                        |                    | 0,00567 | 0,00307 |              | 3,47  | 3,47   |
| Ipê-amarelo                | 0,74245            | 0,05728 | 0,37067 | 383,45       | 35,11 | 418,56 |
| Iperana                    | 1,07356            |         | 0,49101 | 554,45       |       | 554,45 |
| Itaúba                     | 0,10283            | 0,00931 | 0,05208 | 53,11        | 5,70  | 58,81  |
| Jaca                       |                    | 0,01966 | 0,01066 |              | 12,04 | 12,04  |
| Jambo                      |                    | 0,00011 | 0,00006 |              | 0,07  | 0,07   |
| Jambre                     | 0,00291            |         | 0,00133 | 1,50         |       | 1,50   |
| Jandaúba                   | 0,16371            |         | 0,07488 | 84,55        |       | 84,55  |
| Jarana                     | 0,15233            | 0,00062 | 0,07000 | 78,67        | 0,38  | 79,05  |
| Jarana-folha-grande        | 0,03622            | 0,00024 | 0,01670 | 18,71        | 0,15  | 18,86  |
| Jarana-folha-miúda         | 0,14509            | 0,00073 | 0,06675 | 74,93        | 0,45  | 75,38  |
| Jataúba                    |                    | 0,00221 | 0,00120 |              | 1,36  | 1,36   |
| Jatereu                    | 0,40440            |         | 0,18496 | 208,86       |       | 208,86 |
| Jatobá                     | 0,55378            |         | 0,25328 | 286,01       |       | 286,01 |
| Jatobá-curuba              | 0,22950            |         | 0,10497 | 118,53       |       | 118,53 |
| Jatuá                      | 0,15573            | 0,00027 | 0,07136 | 80,42        | 0,16  | 80,58  |
| Jatuá-folha-grande         | 0,08369            |         | 0,03827 | 43,22        |       | 43,22  |
| Jenipapo                   |                    | 0,01018 | 0,00553 |              | 6,24  | 6,24   |
| Jeniparana                 | 0,50276            |         | 0,22996 | 259,67       |       | 259,67 |
| Jeniparana-folha-miúda     | 0,65567            |         | 0,29988 | 338,63       |       | 338,63 |
| Jitó-branco                | 0,07359            |         | 0,03366 | 38,01        |       | 38,01  |
| João-mole                  | 0,85705            | 0,00191 | 0,39302 | 442,64       | 1,16  | 443,80 |
| João-mole 1                | 0,02967            |         | 0,01357 | 15,32        |       | 15,32  |
| João-mole-folha-miúda      | 0,00291            |         | 0,00133 | 1,50         |       | 1,50   |
| Jutaí                      | 0,64272            | 0,00319 | 0,29568 | 331,94       | 1,95  | 333,89 |
| Jutaí-mirim                | 0,03559            |         | 0,01628 | 18,38        |       | 18,38  |
| Jutaí-pororoca             | 0,24162            | 0,00472 | 0,11308 | 124,79       | 2,90  | 127,69 |
| Lacre                      | 0,20871            |         | 0,09546 | 107,79       |       | 107,79 |
| Lacre-vermelho             | 0,02979            |         | 0,01363 | 15,39        |       | 15,39  |
| Lacre-vermelho-folha-miúda | 0,00476            |         | 0,00218 | 2,46         |       | 2,46   |
| Laranjinha                 |                    | 0,00014 | 0,00008 |              | 0,09  | 0,09   |
| Licania-macrophyla         | 0,10380            |         | 0,04748 | 53,61        |       | 53,61  |
| Louro                      | 0,96458            | 0,00143 | 0,44195 | 498,17       | 0,88  | 499,05 |
| Louro-amarelo              | 0,32871            | 0,00074 | 0,15075 | 169,77       | 0,46  | 170,23 |
| Louro-branco               |                    | 0,00064 | 0,00035 |              | 0,40  | 0,40   |
| Louro-canela               | 0,00582            | 0,00191 | 0,00370 | 3,01         | 1,17  | 4,18   |



| NOME<br>POPULAR           | VOLUME POR Hectare |         |         | VOLUME TOTAL |       |          |
|---------------------------|--------------------|---------|---------|--------------|-------|----------|
|                           | FLO.               | PAST.   | MÉDIO   | FLO.         | PAST. | TOTAL    |
| Louro-casca-vermelha      | 0,02067            |         | 0,00946 | 10,68        |       | 10,68    |
| Louro-fedorento           | 0,35034            |         | 0,16024 | 180,94       |       | 180,94   |
| Louro-pimenta             | 0,07393            | 0,00043 | 0,03404 | 38,18        | 0,26  | 38,44    |
| Louro-preto               | 0,05959            | 0,00046 | 0,02750 | 30,77        | 0,28  | 31,05    |
| Louro-preto-folha-grande  | 0,52836            | 0,00236 | 0,24293 | 272,87       | 1,45  | 274,32   |
| Louro-tamanco             |                    | 0,00044 | 0,00024 |              | 0,27  | 0,27     |
| Macucú-folha-branca       | 0,12695            |         | 0,05806 | 65,56        |       | 65,56    |
| Macucu-vermelho           | 1,24808            | 0,00525 | 0,57368 | 644,59       | 3,22  | 647,81   |
| Mairauba                  | 0,00705            |         | 0,00322 | 3,64         |       | 3,64     |
| Mamãozinho                | 0,18674            | 0,02402 | 0,09843 | 96,44        | 14,71 | 111,15   |
| Mamica-de-porca           |                    | 0,00418 | 0,00227 |              | 2,56  | 2,56     |
| Mamorana                  | 0,45543            | 0,00179 | 0,20926 | 235,21       | 1,09  | 236,30   |
| Mamorarana-da-terra-firme | 0,43062            |         | 0,19695 | 222,40       |       | 222,40   |
| Manga                     |                    | 0,11124 | 0,06037 |              | 68,17 | 68,17    |
| Mangabarana               | 0,01167            |         | 0,00534 | 6,03         |       | 6,03     |
| Marfim                    |                    | 0,00188 | 0,00102 |              | 1,15  | 1,15     |
| Marupá                    | 0,18515            | 0,00053 | 0,08496 | 95,62        | 0,32  | 95,94    |
| Massaranduba              |                    | 0,00562 | 0,00306 |              | 3,45  | 3,45     |
| Matamatá                  | 0,50816            | 0,00051 | 0,23269 | 262,45       | 0,31  | 262,76   |
| Matamatá-branco           | 0,00318            |         | 0,00145 | 1,64         |       | 1,64     |
| Matamatá-casca-fina       | 0,02246            |         | 0,01027 | 11,60        |       | 11,60    |
| Matamatá-vermelho         | 0,00364            |         | 0,00166 | 1,88         |       | 1,88     |
| Melancieiro               | 11,51687           | 0,12659 | 5,33612 | 5.948,06     | 77,55 | 6.025,61 |
| Mirindiba                 |                    | 0,00034 | 0,00019 |              | 0,21  | 0,21     |
| Moreira                   |                    | 0,00513 | 0,00279 |              | 3,15  | 3,15     |
| Morototó                  | 0,76325            | 0,00070 | 0,34947 | 394,19       | 0,43  | 394,62   |
| Muiracatiara              | 0,13683            |         | 0,06258 | 70,67        |       | 70,67    |
| Muiratinga                | 0,00940            |         | 0,00430 | 4,85         |       | 4,85     |
| Muiratinga-amarela        | 0,03045            |         | 0,01393 | 15,73        |       | 15,73    |
| Muiratinga-branca         | 0,00219            |         | 0,00100 | 1,13         |       | 1,13     |
| Muiratinga-folha-aspera   | 0,46995            | 0,00335 | 0,21676 | 242,71       | 2,06  | 244,77   |
| Muiratinga-mão-de-onça    | 0,00840            |         | 0,00384 | 4,34         |       | 4,34     |
| Muiráuba                  | 0,00702            |         | 0,00321 | 3,63         |       | 3,63     |
| Muratinga                 | 0,09890            |         | 0,04523 | 51,07        |       | 51,07    |
| Murtinha                  | 0,04771            |         | 0,02182 | 24,64        |       | 24,64    |
| Muruci                    | 0,05945            | 0,00176 | 0,02814 | 30,70        | 1,08  | 31,78    |
| Mutamba                   | 0,36031            | 0,00289 | 0,16637 | 186,09       | 1,78  | 187,87   |
| Mututi                    | 0,17135            |         | 0,07838 | 88,51        |       | 88,51    |
| Mututi-duro               | 0,04328            |         | 0,01979 | 22,35        |       | 22,35    |
| Muúba                     |                    | 0,01381 | 0,00749 |              | 8,46  | 8,46     |
| Olho-de-boi               | 0,00643            |         | 0,00294 | 3,32         |       | 3,32     |
| Orelha-de-macaco          | 0,17086            | 0,00158 | 0,07900 | 88,24        | 0,97  | 89,21    |
| Ortiga                    | 0,00291            |         | 0,00133 | 1,50         |       | 1,50     |
| Pacapeuá                  | 0,15310            |         | 0,07002 | 79,07        |       | 79,07    |
| Pacapeuá-de-folha-amarela |                    | 0,00111 | 0,00060 |              | 0,68  | 0,68     |
| Pajeú                     | 0,07883            | 0,00027 | 0,03620 | 40,71        | 0,17  | 40,88    |
| Pajeú-folha-grande        | 0,01427            | 0,00065 | 0,00688 | 7,37         | 0,40  | 7,77     |
| Pará-pará                 | 0,36256            | 0,00792 | 0,17011 | 187,24       | 4,85  | 192,09   |
| Paricá                    | 0,38064            | 0,02504 | 0,18768 | 196,58       | 15,35 | 211,93   |

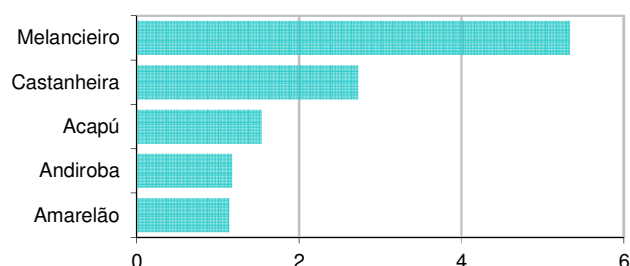
4 - Resultados

| NOME<br>POPULAR            | VOLUME POR Hectare |         |         | VOLUME TOTAL |       |          |
|----------------------------|--------------------|---------|---------|--------------|-------|----------|
|                            | FLO.               | PAST.   | MÉDIO   | FLO.         | PAST. | TOTAL    |
| Pau-doce                   | 0,12507            |         | 0,05720 | 64,59        |       | 64,59    |
| Pau-santo                  |                    | 0,00467 | 0,00253 |              | 2,86  | 2,86     |
| Pau-vermelho               | 0,00329            |         | 0,00151 | 1,70         |       | 1,70     |
| Paxiubarana                |                    | 0,00048 | 0,00026 |              | 0,29  | 0,29     |
| Pelo-de-Cotia-Folha-Grande | 0,13897            |         | 0,06356 | 71,77        |       | 71,77    |
| Pente-de-macaco            | 0,74724            | 0,00584 | 0,34495 | 385,94       | 3,58  | 389,52   |
| Pequi                      |                    | 0,00091 | 0,00050 |              | 0,56  | 0,56     |
| Pequiarana                 | 0,02915            |         | 0,01333 | 15,05        |       | 15,05    |
| Periquiteira               | 0,12809            | 0,00102 | 0,05914 | 66,15        | 0,63  | 66,78    |
| Pinha-do-brejo             | 0,43508            |         | 0,19899 | 224,70       |       | 224,70   |
| Pinheiro-preto             | 0,06731            |         | 0,03078 | 34,76        |       | 34,76    |
| Piranheira                 | 1,04887            | 0,00228 | 0,48096 | 541,71       | 1,40  | 543,11   |
| Pitomba                    | 0,58548            |         | 0,26778 | 302,38       |       | 302,38   |
| Pitombarana                | 0,08391            |         | 0,03838 | 43,34        |       | 43,34    |
| Pocoró                     | 0,00856            |         | 0,00391 | 4,42         |       | 4,42     |
| Quararibea                 | 0,00705            |         | 0,00322 | 3,64         |       | 3,64     |
| Quariquarana               | 0,04678            | 0,00210 | 0,02254 | 24,16        | 1,29  | 25,45    |
| Quaruba                    | 0,81596            | 0,04339 | 0,39674 | 421,41       | 26,59 | 448,00   |
| Quina                      | 0,16082            |         | 0,07356 | 83,06        |       | 83,06    |
| Quinarana                  | 0,09096            | 0,00145 | 0,04239 | 46,98        | 0,89  | 47,87    |
| Saboeiro                   | 0,26892            |         | 0,12299 | 138,88       |       | 138,88   |
| Sapucaia                   | 0,64017            | 0,01855 | 0,30286 | 330,63       | 11,36 | 341,99   |
| Sara-tudo                  | 0,07530            |         | 0,03444 | 38,89        |       | 38,89    |
| Sardinheira                | 0,20660            |         | 0,09449 | 106,70       |       | 106,70   |
| Seringueira                | 2,22157            | 0,02643 | 1,03042 | 1.147,35     | 16,21 | 1.163,56 |
| Siriguela                  |                    | 0,00035 | 0,00019 |              | 0,22  | 0,22     |
| Sombreiro                  | 0,04666            |         | 0,02134 | 24,10        |       | 24,10    |
| Sucupira                   | 0,50142            | 0,01179 | 0,23573 | 258,97       | 7,22  | 266,19   |
| Sucupira-preta             | 0,28087            | 0,00132 | 0,12918 | 145,06       | 0,81  | 145,87   |
| Sucupirinha                | 0,27300            |         | 0,12486 | 140,99       |       | 140,99   |
| Sucuuba                    | 0,28792            | 0,01440 | 0,13950 | 148,70       | 8,82  | 157,52   |
| Sumaúma                    | 0,57600            | 0,05436 | 0,29294 | 297,48       | 33,31 | 330,79   |
| Tacacazeiro                |                    | 0,01938 | 0,01052 |              | 11,88 | 11,88    |
| Tachi                      | 0,64502            | 0,00512 | 0,29779 | 333,13       | 3,14  | 336,27   |
| Tachi-preto                | 1,15655            |         | 0,52896 | 597,31       |       | 597,31   |
| Tachi-vermelho             |                    | 0,00370 | 0,00200 |              | 2,26  | 2,26     |
| Tachirana                  | 0,08992            | 0,00262 | 0,04255 | 46,44        | 1,61  | 48,05    |
| Tanibuca                   |                    | 0,00172 | 0,00094 |              | 1,06  | 1,06     |
| Taperebá                   | 0,13223            | 0,03293 | 0,07834 | 68,29        | 20,17 | 88,46    |
| Tapirira                   | 0,61732            | 0,00084 | 0,28280 | 318,82       | 0,52  | 319,34   |
| Tapuru                     |                    | 0,00026 | 0,00014 |              | 0,16  | 0,16     |
| Tarumã                     | 0,01038            |         | 0,00475 | 5,36         |       | 5,36     |
| Tarumarana                 |                    | 0,00085 | 0,00046 |              | 0,52  | 0,52     |
| Tatajuba                   | 0,05472            | 0,00870 | 0,02975 | 28,26        | 5,33  | 33,59    |
| Tuari                      | 0,24583            | 0,05328 | 0,14136 | 126,97       | 32,65 | 159,62   |
| Tuari-cocô                 |                    | 0,00240 | 0,00130 |              | 1,47  | 1,47     |
| Tento                      | 0,01363            | 0,00310 | 0,00792 | 7,04         | 1,90  | 8,94     |
| Timborana                  | 0,07112            |         | 0,03253 | 36,73        |       | 36,73    |
| Tinteiro                   | 0,09373            |         | 0,04287 | 48,41        |       | 48,41    |
| Tinteiro-vermelho          | 0,09752            |         | 0,04461 | 50,37        |       | 50,37    |
| Ucuúba                     | 0,32748            |         | 0,14978 | 169,13       |       | 169,13   |
| Ucuuba-chorona             | 0,07603            |         | 0,03478 | 39,27        |       | 39,27    |
| Urucurana                  | 0,16704            | 0,00173 | 0,07734 | 86,27        | 1,06  | 87,33    |

| NOME<br>POPULAR     | VOLUME POR Hectare |                |                 | VOLUME TOTAL     |                 |                  |
|---------------------|--------------------|----------------|-----------------|------------------|-----------------|------------------|
|                     | FLO.               | PAST.          | MÉDIO           | FLO.             | PAST.           | TOTAL            |
| Uxirana             |                    | 0,00089        | 0,00049         |                  | 0,55            | 0,55             |
| Virola              | 1,54946            | 0,00116        | 0,70930         | 800,24           | 0,71            | 800,95           |
| Virola-crebrinervia | 0,04078            | 0,00249        | 0,02000         | 21,06            | 1,52            | 22,58            |
| <b>TOTAL</b>        | <b>94,91848</b>    | <b>1,67890</b> | <b>44,32365</b> | <b>49.021,86</b> | <b>1.028,84</b> | <b>50.050,70</b> |

Past: Pastagem. Fonte: Elaborado por STCP.

Figura 4.1 - **Espécies com Maior Volume na Área Inventariada (m<sup>3</sup>/ha).**



Fonte: Elaborado

por STCP.

#### 4.2.2 - Volume em Áreas de Preservação Permanente (APP)

Sendo Usinas Hidrelétricas obras, por natureza, de utilidade pública, categoria esta prevista no próprio Código Florestal, é concedido ao empreendimento pelo órgão ambiental competente um direito restrito de intervenção, desde que toda supressão de vegetação seja quantificada, qualificada e devidamente compensada.

Ao longo da área de abrangência do presente trabalho encontram-se 483,77 hectares localizados em APP, deste modo, estima-se a supressão de aproximadamente 14.228,30 m<sup>3</sup> de madeira (29,41 m<sup>3</sup>/ha), sendo que 13.997,22 m<sup>3</sup> estão presentes na área que possui cobertura florestal (tabela 4.3).

**Tabela 4.3 - Volume por estrato nas áreas de APP**

| ESTRATO       | ÁREA (HA)     | VOLUME (m <sup>3</sup> ) |                  | PERCENTUAL (%) |
|---------------|---------------|--------------------------|------------------|----------------|
|               |               | HECTARE                  | TOTAL            |                |
| Floresta      | 147,46        | 94,92                    | 13.997,22        | 98,38          |
| Pastagem      | 336,31        | 0,69                     | 231,08           | 1,62           |
| <b>Global</b> | <b>483,77</b> | <b>29,41</b>             | <b>14.228,30</b> | <b>100,00</b>  |

Fonte: Elaborado por STCP.

#### 4.2.3 - Espécies ameaçadas de extinção ou protegidas

Segundo a classificação do Ministério do Meio Ambiente foram encontradas na área de levantamento espécies classificadas como protegidas contra o corte, sendo *Vouacapoua americana*, *Bertholletia excelsa*, *Hevea brasiliensis* e três do gênero *Virola sp.*, a *Virola albidiflora*, a *Virola crebrinervia*, e a *Virola pavonis*, apresentadas na tabela 4.4 os resultados das espécies nessa condição.

#### 4 - Resultados

**Tabela 4.4 - Espécies Ameaçadas de Extinção e Protegidas por Lei.**

| NOME POPULAR        | FAMÍLIA       | ESPÉCIE                     | Nº ÁRVORES     |                 | VOLUME (M³)    |                 |
|---------------------|---------------|-----------------------------|----------------|-----------------|----------------|-----------------|
|                     |               |                             | HA             | TOTAL           | HA             | TOTAL           |
| Acapú               | Fabaceae      | <i>Vouacapoua americana</i> | 1,47448        | 1.665,00        | 1,54082        | 1.739,91        |
| Castanheira         | Lecythidaceae | <i>Bertholletia excelsa</i> | 0,04871        | 55,00           | 2,72662        | 3.078,93        |
| Seringueira         | Euphorbiaceae | <i>Hevea brasiliensis</i>   | 0,19306        | 218,00          | 1,03042        | 1.163,56        |
| Ucuúba              | Myristicaceae | <i>Virola pavonis</i>       | 0,02834        | 32,00           | 0,14978        | 169,13          |
| Virola              | Myristicaceae | <i>Virola albidiflora</i>   | 0,05933        | 67,00           | 0,70930        | 800,95          |
| Virola-crebrinervia | Myristicaceae | <i>Virola crebrinervia</i>  | 0,08944        | 101,00          | 0,02000        | 22,58           |
| <b>TOTAL</b>        |               |                             | <b>1,89336</b> | <b>2.138,00</b> | <b>6,17693</b> | <b>6.975,06</b> |

Fonte: Elaborado por STCP.

#### 4.2.4 - Resultados Dendrométricos

Na tabela 4.5 estão compilados os resultados dendrométricos médios por estrato, sendo o estrato Pastagem aquele que apresenta o menor número de indivíduos por hectare (1,816) e área basal (0,27m²), porém com maior diâmetro (36,66cm). O estrato Floresta destaca-se pelo maior número de indivíduos arbóreos por hectare (1.081) e área basal (15,24 m²/ha).

**Tabela 4.5 - Resultados Dendrométricos Médios por Estrato**

| ESTRATO  | DAP (cm) | ALTURA (m) | N (n/ha) | ÁREA BASAL (m²/ha) |
|----------|----------|------------|----------|--------------------|
| Floresta | 10,18    | 6,1        | 1.081    | 15,24              |
| Pastagem | 36,66    | 8,3        | 1,816    | 0,27               |

Fonte: Elaborado por STCP.

#### 4.2.5 - Biomassa

Nas tabelas 4.6 e 4.7 apresenta-se a estimativa de biomassa fresca e seca a ser suprimida na área, observa-se que 97,25 % da massa total está localizada no estrato com cobertura florestal.

**Tabela 4.6 - Biomassa Fresca em Toneladas (t)**

| ESTRATO      | (T./HA)     |              |              | T. TOTAL     |               |               |
|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|
|              | NÃO ARB.    | ARB.         | TOTAL        | NÃO ARB.     | ARB.          | TOTAL         |
| Floresta     | 16,68       | 127,45       | 144,13       | 8.615        | 65.823        | 74.438        |
| Pastagem     | 1,22        | 2,21         | 3,43         | 747,61       | 1356,34       | 2104          |
| <b>TOTAL</b> | <b>8,29</b> | <b>59,49</b> | <b>67,78</b> | <b>9.363</b> | <b>67.179</b> | <b>76.542</b> |

Fonte: Elaborado por STCP

**Tabela 4.7 - Biomassa Seca em Toneladas (t)**

| ESTRATO      | (T./HA)     |              |              | T. TOTAL     |               |               |
|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|
|              | NÃO ARB.    | ARB.         | TOTAL        | NÃO ARB.     | ARB.          | TOTAL         |
| Floresta     | 9,87        | 75,45        | 85,32        | 5.100        | 38.967        | 44.067        |
| Pastagem     | 0,72        | 1,31         | 2,03         | 443          | 803           | 1.246         |
| <b>TOTAL</b> | <b>4,91</b> | <b>35,22</b> | <b>40,13</b> | <b>5.543</b> | <b>39.770</b> | <b>45.313</b> |

Fonte: Elaborado por STCP.

#### 4.2.6 - Volume Comercial (DAP ≥ 30 cm)

A fim de determinar o volume de aproveitamento florestal, apresenta-se na tabela 4.8 o volume por hectare por estrato, dos indivíduos com diâmetro (DAP) superior a 30 cm, agrupados por grupo de valor da madeira (GVM), segundo os critérios de classificação estabelecidos na metodologia do presente trabalho. O GVM de maior representatividade é o 4, com 49,37% do volume total.

**Tabela 4.8 - Volume Comercial por Grupo de valor de Madeira dos Indivíduos com DAP Acima de 30 cm (m<sup>3</sup>/ha).**

| ESTRATO      | GVM          |              |              |               | TOTAL         |
|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|
|              | 1            | 2            | 3            | 4             |               |
| Floresta     | 8,638        | 2,882        | 16,798       | 27,295        | 55,614        |
| Pastagem     | 0,208        | 0,097        | 0,306        | 0,866         | 1,476         |
| <b>TOTAL</b> | <b>4,064</b> | <b>1,371</b> | <b>7,849</b> | <b>12,954</b> | <b>26,237</b> |

Fonte: Elaborado por STCP.

Os resultados de volume comercial por espécie para Floresta e Pastagem são apresentados respectivamente nos anexos IV e V.

### 4.3 - RESULTADOS AMOSTRAGEM

#### 4.3.1 - Nível arbóreo - Fitossociologia

Abaixo estão representados em valores absolutos e relativos a Densidade, Frequência, Dominância e o Índice de Valor de Importância – IVI, sendo este conjunto de fatores componentes da mensuração da estrutura horizontal para o nível arbóreo. Complementarmente são apresentados na tabela 4.9 os índices de diversidade Shannon-Weaver e de equabilidade de Pielou.

**Tabela 4.9 - Valores do Índice de Diversidade de Shannon-Weaver e do Índice de Equabilidade de Pielou para o (Nível Arbóreo)**

| SHANNON WEAVER (H') | PIELOU (J') |
|---------------------|-------------|
| 4,68                | 0,85        |

Fonte: Elaborado por STCP.

As espécies com maior IVI são: Açaí, Melancieiro, Jeniparana, Acapú e Jeniparana-folha-miúda, às quais apresentam valores iguais ou superiores a 2,12% e juntas representam 20,46% do valor total (tabela 4.10 e figura 4.2).

4 - Resultados

**Tabela 4.10 - Análise Fitossociológica para a Área Inventariada (Nível Arbóreo)**

| <b>FV</b> | <b>NOME POPULAR</b> | <b>DA</b> | <b>DR</b> | <b>FA</b> | <b>FR</b> | <b>DOA</b> | <b>DOR</b> | <b>IVI</b> |
|-----------|---------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|------------|
| 1         | Abiu                | 7,9070    | 0,5930    | 8,1395    | 0,782     | 0,1185     | 0,69       | 0,69       |
| 1         | Abiu-amarelo        | 1,1628    | 0,0870    | 1,1628    | 0,112     | 0,0073     | 0,04       | 0,08       |
| 1         | Abiu-branco         | 1,1628    | 0,0870    | 1,1628    | 0,112     | 0,0014     | 0,01       | 0,07       |
| 1         | Abiu-casca-amarela  | 1,1628    | 0,0870    | 1,1628    | 0,112     | 0,0255     | 0,15       | 0,12       |
| 1         | Abiu-cutite         | 1,3953    | 0,1050    | 2,3256    | 0,223     | 0,0295     | 0,17       | 0,17       |
| 1         | Abiu-folha-pequena  | 0,2326    | 0,0170    | 1,1628    | 0,112     | 0,0076     | 0,04       | 0,06       |
| 1         | Abiu-rosadinho      | 2,5581    | 0,1920    | 3,4884    | 0,335     | 0,0369     | 0,21       | 0,25       |
| 1         | Abiu-vermelho       | 8,1395    | 0,6100    | 3,4884    | 0,335     | 0,0546     | 0,32       | 0,42       |
| 1         | Abiurana            | 6,1860    | 0,4640    | 10,4651   | 1,006     | 0,0749     | 0,44       | 0,64       |
| 1         | Abiurana-amarela    | 2,3721    | 0,1780    | 2,3256    | 0,223     | 0,0494     | 0,29       | 0,23       |
| 1         | Abiurana-roxa       | 0,2326    | 0,0170    | 1,1628    | 0,112     | 0,0234     | 0,14       | 0,09       |
| 1         | Acapú               | 19,2093   | 1,4410    | 26,7442   | 2,570     | 0,5226     | 3,04       | 2,35       |
| 1         | Acapurana           | 11,4419   | 0,8580    | 2,3256    | 0,223     | 0,1220     | 0,71       | 0,60       |
| 1         | Ajara               | 2,4186    | 0,1810    | 3,4884    | 0,335     | 0,0267     | 0,16       | 0,23       |
| 1         | Ajara-bolacha       | 2,3256    | 0,1740    | 2,3256    | 0,223     | 0,0046     | 0,03       | 0,14       |
| 1         | Algodão-bravo       | 0,2326    | 0,0170    | 1,1628    | 0,112     | 0,0081     | 0,05       | 0,06       |
| 1         | Amapá               | 0,0465    | 0,0030    | 1,1628    | 0,112     | 0,0163     | 0,09       | 0,07       |
| 1         | Amparana            | 0,2326    | 0,0170    | 1,1628    | 0,112     | 0,0078     | 0,05       | 0,06       |
| 1         | Amarelão            | 19,0233   | 1,4170    | 12,7907   | 1,229     | 0,2564     | 1,49       | 1,38       |
| 1         | Ameixa              | 2,3256    | 0,1740    | 1,1628    | 0,112     | 0,0067     | 0,04       | 0,11       |
| 1         | Amescla             | 1,3953    | 0,1050    | 2,3256    | 0,223     | 0,0174     | 0,10       | 0,14       |
| 1         | Andiroba            | 5,1163    | 0,3840    | 22,0930   | 2,123     | 0,3580     | 2,08       | 1,53       |
| 1         | Andirobarana        | 5,5814    | 0,4190    | 9,3023    | 0,894     | 0,1238     | 0,72       | 0,68       |
| 1         | Angelim             | 3,7209    | 0,2790    | 2,3256    | 0,223     | 0,0245     | 0,14       | 0,21       |
| 1         | Anoerá              | 0,0465    | 0,0030    | 1,1628    | 0,112     | 0,0094     | 0,05       | 0,06       |
| 1         | Arapari             | 0,7907    | 0,0590    | 4,6512    | 0,447     | 0,2223     | 1,29       | 0,60       |
| 1         | Aracanga            | 0,0465    | 0,0030    | 1,1628    | 0,112     | 0,0113     | 0,07       | 0,06       |
| 1         | Aracanga-preta      | 0,0465    | 0,0030    | 1,1628    | 0,112     | 0,0086     | 0,05       | 0,06       |
| 1         | Araticum            | 3,4884    | 0,2620    | 1,1628    | 0,112     | 0,0176     | 0,10       | 0,16       |
| 1         | Ata-amejú           | 9,5349    | 0,7150    | 5,8140    | 0,559     | 0,0610     | 0,35       | 0,54       |
| 1         | Axixá               | 1,2093    | 0,0910    | 2,3256    | 0,223     | 0,0159     | 0,09       | 0,13       |
| 1         | Azeitona-de-macaco  | 0,2326    | 0,0170    | 1,1628    | 0,112     | 0,0228     | 0,13       | 0,09       |
| 1         | Bacurirana          | 4,6512    | 0,3490    | 2,3256    | 0,223     | 0,0162     | 0,09       | 0,22       |
| 1         | Bajá                | 1,1628    | 0,0870    | 1,1628    | 0,112     | 0,0231     | 0,13       | 0,11       |
| 1         | Barrote             | 2,3256    | 0,1740    | 1,1628    | 0,112     | 0,0066     | 0,04       | 0,11       |
| 1         | Biribá              | 10,4651   | 0,7850    | 1,1628    | 0,112     | 0,0868     | 0,51       | 0,47       |
| 1         | Breu                | 6,6512    | 0,4990    | 9,3023    | 0,894     | 0,0916     | 0,53       | 0,64       |
| 1         | Breu-branco         | 13,3023   | 0,9980    | 8,1395    | 0,782     | 0,1266     | 0,74       | 0,84       |
| 1         | Breu-grande         | 12,8372   | 0,9630    | 11,6279   | 1,117     | 0,0910     | 0,53       | 0,87       |
| 1         | Breu-mescla         | 2,7907    | 0,2090    | 2,3256    | 0,223     | 0,0340     | 0,20       | 0,21       |
| 1         | Breu-sucuruba       | 0,2326    | 0,0170    | 1,1628    | 0,112     | 0,0150     | 0,09       | 0,07       |

| <b>FV</b> | <b>NOME POPULAR</b>   | <b>DA</b> | <b>DR</b> | <b>FA</b> | <b>FR</b> | <b>DOA</b> | <b>DOR</b> | <b>IVI</b> |
|-----------|-----------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|------------|
| 1         | Breu-vermelho         | 7,4884    | 0,5620    | 9,3023    | 0,894     | 0,1050     | 0,61       | 0,69       |
| 1         | Bucheira              | 0,5581    | 0,0420    | 3,4884    | 0,335     | 0,0652     | 0,38       | 0,25       |
| 1         | Burra-leiteira        | 12,1395   | 0,9100    | 9,3023    | 0,894     | 0,2058     | 1,20       | 1,02       |
| 1         | Cacau                 | 5,8140    | 0,4360    | 3,4884    | 0,335     | 0,0503     | 0,29       | 0,35       |
| 1         | Cacauí                | 22,0930   | 1,6570    | 16,2791   | 1,565     | 0,1990     | 1,16       | 1,46       |
| 1         | Cachuá                | 1,1628    | 0,0870    | 1,1628    | 0,112     | 0,0063     | 0,04       | 0,08       |
| 1         | Cajú-açú              | 0,0465    | 0,0030    | 1,1628    | 0,112     | 0,0060     | 0,03       | 0,05       |
| 1         | Cajuí                 | 0,2326    | 0,0170    | 1,1628    | 0,112     | 0,0091     | 0,05       | 0,06       |
| 1         | Calatea               | 0,0465    | 0,0030    | 1,1628    | 0,112     | 0,1924     | 1,12       | 0,41       |
| 1         | Canafístula           | 2,3256    | 0,1740    | 1,1628    | 0,112     | 0,0216     | 0,13       | 0,14       |
| 1         | Canicero              | 5,8140    | 0,4360    | 3,4884    | 0,335     | 0,0728     | 0,42       | 0,40       |
| 1         | Capa-bode-branco      | 12,7907   | 0,9590    | 2,3256    | 0,223     | 0,0365     | 0,21       | 0,46       |
| 1         | Capitiú               | 1,1628    | 0,0870    | 1,1628    | 0,112     | 0,0041     | 0,02       | 0,07       |
| 1         | Capueiro-branco       | 3,4884    | 0,2620    | 1,1628    | 0,112     | 0,0190     | 0,11       | 0,16       |
| 1         | Carapanaúba           | 2,4186    | 0,1810    | 4,6512    | 0,447     | 0,0505     | 0,29       | 0,31       |
| 1         | Caripé                | 1,3953    | 0,1050    | 2,3256    | 0,223     | 0,0243     | 0,14       | 0,16       |
| 1         | Caripé-torrado        | 0,0930    | 0,0070    | 1,1628    | 0,112     | 0,0447     | 0,26       | 0,13       |
| 1         | Cariperana 1          | 1,1628    | 0,0870    | 1,1628    | 0,112     | 0,0021     | 0,01       | 0,07       |
| 1         | Casca-seca            | 4,9767    | 0,3730    | 6,9767    | 0,670     | 0,0437     | 0,25       | 0,43       |
| 1         | Cassia                | 1,3953    | 0,1050    | 2,3256    | 0,223     | 0,0297     | 0,17       | 0,17       |
| 1         | Castanha-de-periquito | 2,5581    | 0,1920    | 2,3256    | 0,223     | 0,0252     | 0,15       | 0,19       |
| 1         | Castanha-sapucaia     | 1,1628    | 0,0870    | 1,1628    | 0,112     | 0,0016     | 0,01       | 0,07       |
| 1         | Castanheira           | 0,2791    | 0,0210    | 6,9767    | 0,670     | 0,3735     | 2,17       | 0,95       |
| 1         | Caussurana            | 2,3256    | 0,1740    | 1,1628    | 0,112     | 0,0183     | 0,11       | 0,13       |
| 1         | Cedro                 | 5,1163    | 0,3840    | 4,6512    | 0,447     | 0,0392     | 0,23       | 0,35       |
| 1         | Cinzeiro              | 0,2326    | 0,0170    | 1,1628    | 0,112     | 0,0267     | 0,16       | 0,10       |
| 1         | Conto-de-caboclo      | 11,6279   | 0,8720    | 2,3256    | 0,223     | 0,1059     | 0,62       | 0,57       |
| 1         | Coração-de-negro      | 7,2093    | 0,5410    | 4,6512    | 0,447     | 0,0657     | 0,38       | 0,46       |
| 1         | Culhão-de-bode        | 2,3256    | 0,1740    | 2,3256    | 0,223     | 0,0134     | 0,08       | 0,16       |
| 1         | Cumarú                | 0,0930    | 0,0070    | 2,3256    | 0,223     | 0,0273     | 0,16       | 0,13       |
| 1         | Cumarurana            | 0,2326    | 0,0170    | 1,1628    | 0,112     | 0,0072     | 0,04       | 0,06       |
| 1         | Cupiúba               | 0,2326    | 0,017     | 1,1628    | 0,112     | 0,0093     | 0,05       | 0,06       |
| 1         | Cupuaçú               | 7,7209    | 0,5790    | 6,9767    | 0,670     | 0,1187     | 0,69       | 0,65       |
| 1         | Cupuaçurana           | 12,3721   | 0,9280    | 16,2791   | 1,564     | 0,3182     | 1,85       | 1,45       |
| 1         | Cupuí                 | 3,4884    | 0,2620    | 3,4884    | 0,335     | 0,0184     | 0,11       | 0,24       |
| 1         | Embaúba               | 9,2558    | 0,6940    | 9,3023    | 0,894     | 0,1986     | 1,16       | 0,92       |
| 1         | Embaúba-benguê        | 1,2558    | 0,0940    | 3,4884    | 0,335     | 0,0143     | 0,08       | 0,17       |
| 1         | Embaúba-branca        | 15,8605   | 1,1900    | 8,1395    | 0,782     | 0,2213     | 1,29       | 1,09       |
| 1         | Embaúba-torém         | 0,6512    | 0,0490    | 3,4884    | 0,335     | 0,0717     | 0,42       | 0,27       |
| 1         | Embaúba-vermelha      | 4,6512    | 0,3490    | 6,9767    | 0,670     | 0,1311     | 0,76       | 0,59       |
| 1         | Embaubão              | 1,3953    | 0,1050    | 8,1395    | 0,782     | 0,2006     | 1,17       | 0,69       |
| 1         | Embira-branca         | 1,1628    | 0,0870    | 1,1628    | 0,112     | 0,0018     | 0,01       | 0,07       |
| 1         | Endlicheria           | 2,3256    | 0,1740    | 2,3256    | 0,223     | 0,0030     | 0,02       | 0,14       |

#### 4 - Resultados

| <b>FV</b> | <b>NOME POPULAR</b>       | <b>DA</b> | <b>DR</b> | <b>FA</b> | <b>FR</b> | <b>DOA</b> | <b>DOR</b> | <b>IVI</b> |
|-----------|---------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|------------|
| 1         | Envira                    | 9,7674    | 0,7330    | 6,9767    | 0,670     | 0,0497     | 0,29       | 0,56       |
| 1         | Envira-cana               | 4,6512    | 0,3490    | 1,1628    | 0,112     | 0,0199     | 0,12       | 0,19       |
| 1         | Envira-de-cutia           | 1,1628    | 0,0870    | 1,1628    | 0,112     | 0,0018     | 0,01       | 0,07       |
| 1         | Envira-preta              | 11,3953   | 0,8550    | 9,3023    | 0,894     | 0,0708     | 0,41       | 0,72       |
| 1         | Envira-preta-folha-peluda | 1,1628    | 0,0870    | 1,1628    | 0,112     | 0,0063     | 0,04       | 0,08       |
| 1         | Escova-de-macaco          | 0,0930    | 0,0070    | 2,3256    | 0,223     | 0,0190     | 0,11       | 0,11       |
| 1         | Espeturana                | 1,1628    | 0,0870    | 1,1628    | 0,112     | 0,0333     | 0,19       | 0,13       |
| 1         | Espeturana-vermelha       | 1,1628    | 0,0870    | 1,1628    | 0,112     | 0,0033     | 0,02       | 0,07       |
| 1         | Espinheiro                | 3,7209    | 0,2790    | 2,3256    | 0,223     | 0,0177     | 0,10       | 0,20       |
| 1         | Fava                      | 1,3023    | 0,0980    | 4,6512    | 0,447     | 0,0594     | 0,35       | 0,30       |
| 1         | Fava-bolota               | 0,3256    | 0,0240    | 3,4884    | 0,335     | 0,0498     | 0,29       | 0,22       |
| 1         | Fava-mapuxiqui            | 1,1628    | 0,0870    | 1,1628    | 0,112     | 0,0120     | 0,07       | 0,09       |
| 1         | Fava-maré                 | 3,6279    | 0,2720    | 2,3256    | 0,223     | 0,0412     | 0,24       | 0,25       |
| 1         | Fava-taná                 | 0,1395    | 0,0100    | 2,3256    | 0,223     | 0,0976     | 0,57       | 0,27       |
| 1         | Faveira                   | 0,0465    | 0,0030    | 1,1628    | 0,112     | 0,0073     | 0,04       | 0,05       |
| 1         | Freijó-branco             | 22,8837   | 1,7160    | 16,2791   | 1,564     | 0,2196     | 1,28       | 1,54       |
| 1         | Freijó-cinza              | 1,3953    | 0,1050    | 2,3256    | 0,223     | 0,0134     | 0,08       | 0,14       |
| 1         | Fruta-de-jaboti           | 1,1628    | 0,0870    | 1,1628    | 0,112     | 0,0045     | 0,03       | 0,08       |
| 1         | Fura-fura                 | 1,1628    | 0,0870    | 1,1628    | 0,112     | 0,0030     | 0,02       | 0,07       |
| 1         | Goiaba                    | 12,7907   | 0,9590    | 3,4884    | 0,335     | 0,0693     | 0,40       | 0,56       |
| 1         | Goiabinha                 | 2,3256    | 0,1740    | 2,3256    | 0,223     | 0,0080     | 0,05       | 0,15       |
| 1         | Goiabinha-da-mata         | 9,3023    | 0,6980    | 4,6512    | 0,447     | 0,0465     | 0,27       | 0,47       |
| 1         | Gombeira                  | 1,6279    | 0,1220    | 3,4884    | 0,335     | 0,0384     | 0,22       | 0,23       |
| 1         | Indeterminada             | 3,7209    | 0,2790    | 2,3256    | 0,223     | 0,0332     | 0,19       | 0,23       |
| 1         | Ingá                      | 33,0233   | 2,4770    | 18,6047   | 1,788     | 0,3452     | 2,01       | 2,09       |
| 1         | Ingá 4                    | 10,5116   | 0,7880    | 5,8140    | 0,559     | 0,2487     | 1,45       | 0,93       |
| 1         | Ingá-amarelo              | 2,3721    | 0,1780    | 2,3256    | 0,223     | 0,0171     | 0,10       | 0,17       |
| 1         | Ingá-cipó                 | 9,8605    | 0,7400    | 11,6279   | 1,118     | 0,1726     | 1,00       | 0,95       |
| 1         | Ingá-liso                 | 1,1628    | 0,0870    | 1,1628    | 0,112     | 0,0120     | 0,07       | 0,09       |
| 1         | Ingá-mirim                | 16,6047   | 1,2350    | 13,9535   | 1,341     | 0,1133     | 0,66       | 1,08       |
| 1         | Ingá-peludo               | 5,8605    | 0,4400    | 4,6512    | 0,447     | 0,0846     | 0,49       | 0,46       |
| 1         | Ingá-roceiro              | 3,4884    | 0,2620    | 1,1628    | 0,112     | 0,0559     | 0,33       | 0,23       |
| 1         | Ingá-vermelho             | 8,7442    | 0,6560    | 23,2558   | 2,235     | 0,3215     | 1,87       | 1,59       |
| 1         | Ingá-xixica               | 1,1628    | 0,0870    | 1,1628    | 0,112     | 0,0063     | 0,04       | 0,08       |
| 1         | Inharé                    | 0,3256    | 0,0240    | 3,4884    | 0,335     | 0,0251     | 0,15       | 0,17       |
| 1         | Ipê-amarelo               | 0,2791    | 0,0210    | 2,3256    | 0,223     | 0,0895     | 0,52       | 0,25       |
| 1         | Iperana                   | 4,4651    | 0,3350    | 10,4651   | 1,006     | 0,1959     | 1,14       | 0,83       |
| 1         | Itaúba                    | 2,3721    | 0,1780    | 3,4884    | 0,335     | 0,0199     | 0,12       | 0,21       |
| 1         | Jambre                    | 1,1628    | 0,0870    | 1,1628    | 0,112     | 0,0021     | 0,01       | 0,07       |
| 1         | Jandaúba                  | 0,0465    | 0,0030    | 1,1628    | 0,112     | 0,0192     | 0,11       | 0,08       |
| 1         | Jarana                    | 1,1628    | 0,0870    | 1,1628    | 0,112     | 0,0270     | 0,16       | 0,12       |
| 1         | Jarana-folha-             | 3,4884    | 0,2620    | 2,3256    | 0,223     | 0,0100     | 0,06       | 0,18       |



| <b>FV</b> | <b>NOME POPULAR</b>        | <b>DA</b> | <b>DR</b> | <b>FA</b> | <b>FR</b> | <b>DOA</b> | <b>DOR</b> | <b>IVI</b> |
|-----------|----------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|------------|
|           | grande                     |           |           |           |           |            |            |            |
| 1         | Jarana-folha-miúda         | 1,2093    | 0,0910    | 1,1628    | 0,112     | 0,0200     | 0,12       | 0,11       |
| 1         | Jatereu                    | 7,2093    | 0,5410    | 2,3256    | 0,223     | 0,0895     | 0,52       | 0,43       |
| 1         | Jatobá                     | 0,7907    | 0,0590    | 2,3256    | 0,223     | 0,0776     | 0,45       | 0,24       |
| 1         | Jatobá-curuba              | 0,2326    | 0,0170    | 1,1628    | 0,112     | 0,0228     | 0,13       | 0,09       |
| 1         | Jatuá                      | 3,7209    | 0,2790    | 3,4884    | 0,335     | 0,0344     | 0,20       | 0,27       |
| 1         | Jatuá-folha-grande         | 3,7209    | 0,2790    | 1,1628    | 0,112     | 0,0238     | 0,14       | 0,18       |
| 1         | Jeniparana                 | 63,0233   | 4,8270    | 20,9302   | 2,012     | 0,2068     | 1,20       | 2,67       |
| 1         | Jeniparana-folha-miúda     | 43,0233   | 3,2150    | 19,7674   | 1,899     | 0,2140     | 1,25       | 2,13       |
| 1         | Jitó-branco                | 2,5581    | 0,1920    | 2,3256    | 0,223     | 0,0265     | 0,15       | 0,19       |
| 1         | João-mole                  | 31,2093   | 2,3410    | 24,4186   | 2,346     | 0,2598     | 1,51       | 2,08       |
| 1         | João-mole 1                | 5,8140    | 0,4360    | 2,3256    | 0,223     | 0,0155     | 0,09       | 0,25       |
| 1         | João-mole-folha-miuda      | 1,1628    | 0,0870    | 1,1628    | 0,112     | 0,0021     | 0,01       | 0,07       |
| 1         | Jutaí                      | 6,1860    | 0,4640    | 8,1395    | 0,782     | 0,1307     | 0,76       | 0,67       |
| 1         | Jutaí-mirim                | 0,2326    | 0,0170    | 1,1628    | 0,112     | 0,0084     | 0,05       | 0,06       |
| 1         | Jutaí-pororoca             | 3,7209    | 0,2790    | 4,6512    | 0,447     | 0,0404     | 0,24       | 0,32       |
| 1         | Lacre                      | 29,0698   | 2,1800    | 9,3023    | 0,894     | 0,0824     | 0,48       | 1,18       |
| 1         | Lacre-vermelho             | 3,4884    | 0,2620    | 1,1628    | 0,112     | 0,0171     | 0,10       | 0,16       |
| 1         | Lacre-vermelho-folha-miúda | 2,3256    | 0,1740    | 1,1628    | 0,112     | 0,0048     | 0,03       | 0,11       |
| 1         | Licania-macrophylla        | 0,2326    | 0,0170    | 1,1628    | 0,112     | 0,0153     | 0,09       | 0,07       |
| 1         | Louro                      | 14,8372   | 1,1030    | 13,9535   | 1,341     | 0,1911     | 1,11       | 1,19       |
| 1         | Louro-amarelo              | 3,5349    | 0,2650    | 3,4884    | 0,335     | 0,0538     | 0,31       | 0,30       |
| 1         | Louro-canela               | 1,1628    | 0,0870    | 1,1628    | 0,112     | 0,0021     | 0,01       | 0,07       |
| 1         | Louro-casca-vermelha       | 4,6512    | 0,3490    | 1,1628    | 0,112     | 0,0093     | 0,05       | 0,17       |
| 1         | Louro-fedorento            | 0,3721    | 0,0280    | 3,4884    | 0,335     | 0,0380     | 0,22       | 0,19       |
| 1         | Louro-pimenta              | 0,2326    | 0,0170    | 1,1628    | 0,112     | 0,0092     | 0,05       | 0,06       |
| 1         | Louro-preto                | 1,2093    | 0,0910    | 2,3256    | 0,223     | 0,0100     | 0,06       | 0,12       |
| 1         | Louro-preto-folha-grande   | 1,7674    | 0,1330    | 5,8140    | 0,559     | 0,0719     | 0,42       | 0,37       |
| 1         | Macucú-folha-branca        | 1,3953    | 0,1050    | 2,3256    | 0,223     | 0,0241     | 0,14       | 0,16       |
| 1         | Macucu-vermelho            | 3,0233    | 0,2270    | 3,4884    | 0,335     | 0,1586     | 0,92       | 0,49       |
| 1         | Mairauga                   | 2,3256    | 0,1740    | 1,1628    | 0,112     | 0,0050     | 0,03       | 0,11       |
| 1         | Mamãozinho                 | 0,4651    | 0,0350    | 2,3256    | 0,223     | 0,0325     | 0,19       | 0,15       |
| 1         | Mamorana                   | 0,3256    | 0,0240    | 3,4884    | 0,335     | 0,0580     | 0,34       | 0,23       |
| 1         | Mamorarana-da-terra-firme  | 0,0465    | 0,0030    | 1,1628    | 0,112     | 0,0360     | 0,21       | 0,11       |
| 1         | Mangabarana                | 1,1628    | 0,0870    | 1,1628    | 0,112     | 0,0056     | 0,03       | 0,08       |
| 1         | Marupá                     | 5,9070    | 0,4430    | 4,6512    | 0,447     | 0,0374     | 0,22       | 0,37       |
| 1         | Matamatá                   | 13,0233   | 0,9770    | 6,9767    | 0,670     | 0,1145     | 0,67       | 0,77       |
| 1         | Matamatá-branco            | 1,1628    | 0,0870    | 1,1628    | 0,112     | 0,0018     | 0,01       | 0,07       |

#### 4 - Resultados

| <b>FV</b> | <b>NOME POPULAR</b>        | <b>DA</b> | <b>DR</b> | <b>FA</b> | <b>FR</b> | <b>DOA</b> | <b>DOR</b> | <b>IVI</b> |
|-----------|----------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|------------|
| 1         | Matamatá-casca-fina        | 1,1628    | 0,0870    | 1,1628    | 0,112     | 0,0120     | 0,07       | 0,09       |
| 1         | Matamatá-vermelho          | 1,1628    | 0,0870    | 1,1628    | 0,112     | 0,0021     | 0,01       | 0,07       |
| 1         | Melancieiro                | 39,8140   | 2,7760    | 53,4884   | 5,140     | 1,3102     | 7,62       | 5,27       |
| 1         | Morototó                   | 0,7907    | 0,0590    | 4,6512    | 0,447     | 0,0757     | 0,44       | 0,32       |
| 1         | Muiracatiara               | 1,2093    | 0,0910    | 2,3256    | 0,223     | 0,0205     | 0,12       | 0,14       |
| 1         | Muiratinga                 | 1,1628    | 0,0870    | 1,1628    | 0,112     | 0,0045     | 0,03       | 0,08       |
| 1         | Muiratinga-amarela         | 1,1628    | 0,0870    | 1,1628    | 0,112     | 0,0073     | 0,04       | 0,08       |
| 1         | Muiratinga-branca          | 1,1628    | 0,0870    | 1,1628    | 0,112     | 0,0016     | 0,01       | 0,07       |
| 1         | Muiratinga-folha-aspera    | 9,5349    | 0,7150    | 9,3023    | 0,894     | 0,0936     | 0,54       | 0,72       |
| 1         | Muiratinga-mão-de-onça     | 1,1628    | 0,0870    | 1,1628    | 0,112     | 0,0030     | 0,02       | 0,07       |
| 1         | Muiráuba                   | 1,1628    | 0,0870    | 1,1628    | 0,112     | 0,0033     | 0,02       | 0,07       |
| 1         | Muratinga                  | 2,5581    | 0,1920    | 3,4884    | 0,335     | 0,0153     | 0,09       | 0,21       |
| 1         | Murtinha                   | 5,8140    | 0,4360    | 2,3256    | 0,223     | 0,0254     | 0,15       | 0,27       |
| 1         | Muruci                     | 1,1628    | 0,0870    | 1,1628    | 0,112     | 0,0148     | 0,09       | 0,10       |
| 1         | Mutamba                    | 5,1163    | 0,3840    | 4,6512    | 0,447     | 0,0856     | 0,50       | 0,44       |
| 1         | Mututi                     | 2,8837    | 0,2160    | 6,9767    | 0,670     | 0,0417     | 0,24       | 0,38       |
| 1         | Mututi-duro                | 0,2326    | 0,0170    | 1,1628    | 0,112     | 0,0086     | 0,05       | 0,06       |
| 1         | Olho-de-boi                | 2,3256    | 0,1740    | 1,1628    | 0,112     | 0,0033     | 0,02       | 0,10       |
| 1         | Orelha-de-macaco           | 0,0930    | 0,0070    | 2,3256    | 0,223     | 0,0190     | 0,11       | 0,11       |
| 1         | Ortiga                     | 1,1628    | 0,0870    | 1,1628    | 0,112     | 0,0021     | 0,01       | 0,07       |
| 1         | Pacapeuá                   | 2,3256    | 0,1740    | 2,3256    | 0,223     | 0,0296     | 0,17       | 0,19       |
| 1         | Pajeú                      | 1,2558    | 0,0940    | 3,4884    | 0,335     | 0,0166     | 0,10       | 0,18       |
| 1         | Pajeú-folha-grande         | 1,1628    | 0,0870    | 1,1628    | 0,112     | 0,0037     | 0,02       | 0,07       |
| 1         | Pará-pará                  | 1,4419    | 0,1080    | 3,4884    | 0,335     | 0,0502     | 0,29       | 0,24       |
| 1         | Paricá                     | 1,7674    | 0,1330    | 5,8140    | 0,559     | 0,0606     | 0,35       | 0,35       |
| 1         | Pau-doce                   | 0,0465    | 0,0030    | 1,1628    | 0,112     | 0,0154     | 0,09       | 0,07       |
| 1         | Pau-vermelho               | 1,1628    | 0,0870    | 1,1628    | 0,112     | 0,0016     | 0,01       | 0,07       |
| 1         | Pelo-de-Cotia-Folha-Grande | 32,5581   | 2,4420    | 2,3256    | 0,223     | 0,0757     | 0,44       | 1,04       |
| 1         | Pente-de-macaco            | 5,3953    | 0,4050    | 8,1395    | 0,782     | 0,1432     | 0,83       | 0,67       |
| 1         | Pequiarana                 | 1,1628    | 0,0870    | 1,1628    | 0,112     | 0,0083     | 0,05       | 0,08       |
| 1         | Periquiteira               | 13,9535   | 1,0460    | 1,1628    | 0,112     | 0,0442     | 0,26       | 0,47       |
| 1         | Pinha-do-brejo             | 3,0233    | 0,2270    | 2,3256    | 0,223     | 0,0676     | 0,39       | 0,28       |
| 1         | Pinheiro-preto             | 0,2326    | 0,0170    | 1,1628    | 0,112     | 0,0127     | 0,07       | 0,07       |
| 1         | Piranheira                 | 13,4419   | 1,0080    | 4,6512    | 0,447     | 0,2647     | 1,54       | 1,00       |
| 1         | Pitomba                    | 8,6047    | 0,6450    | 4,6512    | 0,447     | 0,1271     | 0,74       | 0,61       |
| 1         | Pitombarana                | 3,4884    | 0,2620    | 3,4884    | 0,335     | 0,0208     | 0,12       | 0,24       |
| 1         | Pocoró                     | 1,1628    | 0,0870    | 1,1628    | 0,112     | 0,0049     | 0,03       | 0,08       |
| 1         | Quararibea                 | 1,1628    | 0,0870    | 1,1628    | 0,112     | 0,0025     | 0,01       | 0,07       |
| 1         | Quariquarana               | 2,3721    | 0,1780    | 3,4884    | 0,335     | 0,0111     | 0,06       | 0,19       |
| 1         | Quaruba                    | 0,6047    | 0,0450    | 3,4884    | 0,335     | 0,0856     | 0,50       | 0,29       |

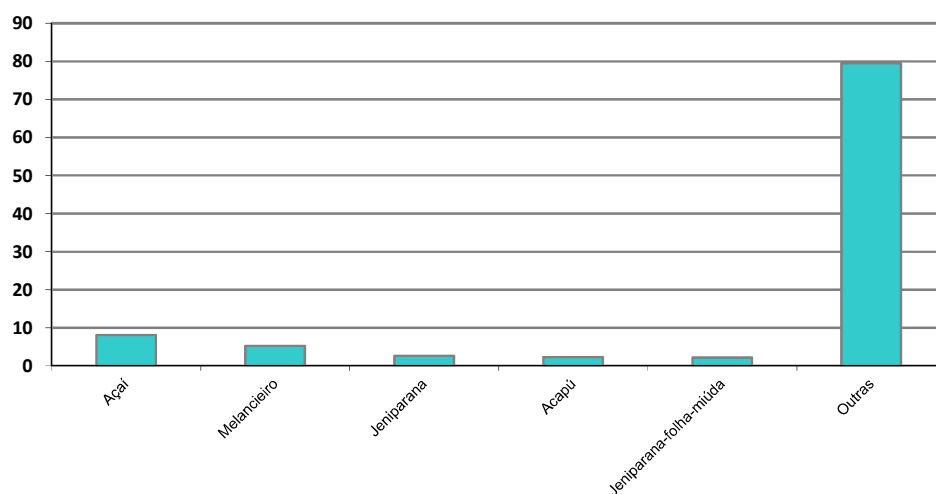
| <b>FV</b> | <b>NOME POPULAR</b> | <b>DA</b> | <b>DR</b> | <b>FA</b> | <b>FR</b> | <b>DOA</b> | <b>DOR</b> | <b>IVI</b> |
|-----------|---------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|------------|
| 1         | Quina               | 0,0930    | 0,0070    | 2,3256    | 0,223     | 0,0193     | 0,11       | 0,11       |
| 1         | Quinarana           | 1,4419    | 0,1080    | 3,4884    | 0,335     | 0,0226     | 0,13       | 0,19       |
| 1         | Saboeiro            | 4,7442    | 0,3560    | 3,4884    | 0,335     | 0,0544     | 0,32       | 0,34       |
| 1         | Sapucaia            | 1,4419    | 0,1080    | 3,4884    | 0,335     | 0,0787     | 0,46       | 0,30       |
| 1         | Sara-tudo           | 6,9767    | 0,5230    | 1,1628    | 0,112     | 0,0435     | 0,25       | 0,30       |
| 1         | Sardinheira         | 1,1628    | 0,0870    | 1,1628    | 0,112     | 0,0270     | 0,16       | 0,12       |
| 1         | Seringueira         | 2,4186    | 0,1810    | 8,1395    | 0,782     | 0,2504     | 1,46       | 0,81       |
| 1         | Sombreiro           | 0,2326    | 0,0170    | 1,1628    | 0,112     | 0,0104     | 0,06       | 0,06       |
| 1         | Sucupira            | 6,6512    | 0,4990    | 9,3023    | 0,894     | 0,1106     | 0,64       | 0,68       |
| 1         | Sucupira-preta      | 0,5116    | 0,0380    | 3,4884    | 0,335     | 0,0447     | 0,26       | 0,21       |
| 1         | Sucupirinha         | 0,0465    | 0,0030    | 1,1628    | 0,112     | 0,0342     | 0,20       | 0,11       |
| 1         | Sucuuba             | 1,2093    | 0,0910    | 2,3256    | 0,223     | 0,0353     | 0,21       | 0,17       |
| 1         | Sumaúma             | 0,1395    | 0,0100    | 3,4884    | 0,335     | 0,0699     | 0,41       | 0,25       |
| 1         | Tachi               | 1,2093    | 0,0910    | 6,9767    | 0,670     | 0,0777     | 0,45       | 0,40       |
| 1         | Tachi-preto         | 18,4651   | 1,3850    | 16,2791   | 1,564     | 0,1902     | 1,11       | 1,35       |
| 1         | Tachirana           | 6,9767    | 0,5230    | 2,3256    | 0,223     | 0,0259     | 0,15       | 0,30       |
| 1         | Taperebá            | 2,3721    | 0,1780    | 3,4884    | 0,335     | 0,0308     | 0,18       | 0,23       |
| 1         | Tapirira            | 10,7442   | 0,8060    | 4,6512    | 0,447     | 0,1311     | 0,76       | 0,67       |
| 1         | Tarumã              | 1,1628    | 0,0870    | 1,1628    | 0,112     | 0,0037     | 0,02       | 0,07       |
| 1         | Tatajuba            | 0,0930    | 0,0070    | 2,3256    | 0,223     | 0,0125     | 0,07       | 0,10       |
| 1         | Tuari               | 2,7907    | 0,2090    | 4,6512    | 0,447     | 0,0479     | 0,28       | 0,31       |
| 1         | Tento               | 1,1628    | 0,0870    | 1,1628    | 0,112     | 0,0039     | 0,02       | 0,07       |
| 1         | Timborana           | 0,2791    | 0,0210    | 2,3256    | 0,223     | 0,0157     | 0,09       | 0,11       |
| 1         | Tinteiro            | 4,6512    | 0,3490    | 1,1628    | 0,112     | 0,0303     | 0,18       | 0,21       |
| 1         | Tinteiro-vermelho   | 0,2326    | 0,0170    | 1,1628    | 0,112     | 0,0104     | 0,06       | 0,06       |
| 1         | Ucuúba              | 0,3721    | 0,0280    | 3,4884    | 0,335     | 0,0423     | 0,25       | 0,20       |
| 1         | Ucuuba-chorona      | 0,0465    | 0,0030    | 1,1628    | 0,112     | 0,0120     | 0,07       | 0,06       |
| 1         | Urucurana           | 0,2326    | 0,0170    | 1,1628    | 0,112     | 0,0241     | 0,14       | 0,09       |
| 1         | Virola              | 0,7442    | 0,0560    | 8,1395    | 0,782     | 0,1516     | 0,88       | 0,57       |
| 1         | Virola-crebrinervia | 1,1628    | 0,0870    | 1,1628    | 0,112     | 0,0101     | 0,06       | 0,09       |
| 2         | Canela-de-jacamim   | 8,1395    | 0,6100    | 5,7140    | 0,559     | 0,0655     | 0,38       | 0,52       |
| 2         | Jasmim-do-bosque    | 1,1628    | 0,0870    | 1,1628    | 0,112     | 0,0016     | 0,01       | 0,07       |
| 2         | Maria-preta         | 2,4186    | 0,1810    | 4,6512    | 0,447     | 0,0931     | 0,54       | 0,39       |
| 2         | Taboca              | 3,4884    | 0,2620    | 1,1628    | 0,112     | 0,0052     | 0,03       | 0,13       |
|           |                     | 204,651   |           |           |           |            |            |            |
| 3         | Açaí                | 2         | 15,5390   | 11,6279   | 1,117     | 1,3426     | 7,81       | 8,09       |
| 3         | Bacaba              | 0,6977    | 0,0520    | 3,4884    | 0,335     | 0,0275     | 0,16       | 0,18       |
| 3         | Inajá               | 1,3488    | 0,1010    | 9,3023    | 0,894     | 0,1167     | 0,68       | 0,56       |
| 3         | Macaúba             | 0,6977    | 0,0520    | 1,1628    | 0,112     | 0,0318     | 0,19       | 0,12       |
| 3         | Marajá              | 18,6047   | 1,3950    | 1,1628    | 0,112     | 0,0397     | 0,23       | 0,58       |
| 3         | Mumbaca             | 4,8837    | 0,3660    | 4,6512    | 0,447     | 0,0339     | 0,20       | 0,34       |
| 3         | Paxiúba             | 1,1628    | 0,0870    | 1,1628    | 0,112     | 0,0231     | 0,13       | 0,11       |
| 3         | Tucumã-astronium    | 1,3953    | 0,1050    | 2,3256    | 0,223     | 0,0138     | 0,08       | 0,14       |
| 3         | Urucuri             | 1,0233    | 0,0770    | 9,3023    | 0,894     | 0,1403     | 0,82       | 0,60       |

#### 4 - Resultados

| FV           | NOME POPULAR   | DA             | DR            | FA               | FR            | DOA           | DOR           | IVI           |
|--------------|----------------|----------------|---------------|------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 5            | Cipó-escada    | 1,1628         | 0,0870        | 1,1628           | 0,112         | 0,0033        | 0,02          | 0,07          |
| 5            | Cipó-lagartixa | 1,1628         | 0,0870        | 1,1628           | 0,112         | 0,0063        | 0,04          | 0,08          |
| <b>TOTAL</b> |                | <b>1333,35</b> | <b>100,00</b> | <b>1041,8605</b> | <b>100,00</b> | <b>17,186</b> | <b>100,00</b> | <b>100,00</b> |

Fonte: Elaborado por STCP.

Figura 4.2 - Índice de Valor de Importância por Espécie (Nível Arbóreo)



Fonte: Elaborado por STCP.

#### 4.3.2 - Nível de Regeneração

##### • Número de Árvores

O número total de indivíduos de porte arbóreo para o nível de regeneração é de 1.871.270, na área de floresta, representando uma média de 3.623,22 plantas por hectare. As espécies mais representativas são: Ingá-cipó, Jeniparana, Jeniparana-folha-miúda, Tapirira e Ingá 4 (tabela 4.11).

Tabela 4.11 - Número de Árvores (Nível Regeneração)

| NOME POPULAR     | HECTARE | TOTAL  | %    |
|------------------|---------|--------|------|
| Abiu             | 18,61   | 9.609  | 0,51 |
| Abiu-rosadinho   | 18,61   | 9.609  | 0,51 |
| Abiurana-amarela | 23,26   | 12.011 | 0,64 |
| Acapú            | 18,61   | 9.609  | 0,51 |
| Amescla          | 9,30    | 4.804  | 0,26 |
| Ananim           | 9,30    | 4.804  | 0,26 |
| Andiroba         | 13,95   | 7.206  | 0,39 |
| Ata-amejú        | 4,65    | 2.402  | 0,13 |
| Bacurirana       | 9,30    | 4.804  | 0,26 |

| <b>NOME POPULAR</b>      | <b>HECTARE</b> | <b>TOTAL</b> | <b>%</b> |
|--------------------------|----------------|--------------|----------|
| Biribá                   | 23,26          | 12.011       | 0,64     |
| Breu                     | 158,14         | 81.673       | 4,36     |
| Breu-branco              | 4,65           | 2.402        | 0,13     |
| Breu-grande              | 51,16          | 26.424       | 1,41     |
| Breu-serrote             | 32,56          | 16.815       | 0,90     |
| Breu-vermelho            | 9,30           | 4.804        | 0,26     |
| Cacauí                   | 9,30           | 4.804        | 0,26     |
| Cachuá                   | 18,61          | 9.609        | 0,51     |
| Caferana                 | 41,86          | 21.619       | 1,16     |
| Cana-de-macaco           | 60,46          | 31.228       | 1,67     |
| Canafístula              | 27,91          | 14.413       | 0,77     |
| Canicero                 | 213,95         | 110.499      | 5,91     |
| Caqui                    | 4,65           | 2.402        | 0,13     |
| Cipó-guaranarana         | 13,95          | 7.206        | 0,39     |
| Cipó-pau                 | 65,12          | 33.630       | 1,80     |
| Cordia                   | 4,65           | 2.402        | 0,13     |
| Cumarú                   | 4,65           | 2.402        | 0,13     |
| Cupuaçú                  | 13,95          | 7.206        | 0,39     |
| Cupuaçurana              | 51,16          | 26.424       | 1,41     |
| Embaúba                  | 13,95          | 7.206        | 0,39     |
| Envira 1                 | 4,65           | 2.402        | 0,13     |
| Erva-mata-boi            | 93,02          | 48.043       | 2,57     |
| Freijó-folha-peluda      | 13,95          | 7.206        | 0,39     |
| Fura-fura                | 27,91          | 14.413       | 0,77     |
| Guarachama               | 13,95          | 7.206        | 0,39     |
| Ingá                     | 88,37          | 45.641       | 2,44     |
| Ingá 4                   | 218,61         | 112.902      | 6,03     |
| Ingá-amarelo             | 4,65           | 2.402        | 0,13     |
| Ingá-cipó                | 390,70         | 201.781      | 10,78    |
| Ingá-mirim               | 32,56          | 16.815       | 0,90     |
| Ingá-peludo              | 130,23         | 67.260       | 3,59     |
| Ingá-vermelho            | 27,91          | 14.413       | 0,77     |
| Ingá-xixica              | 9,30           | 4.804        | 0,26     |
| Inharé                   | 13,95          | 7.206        | 0,39     |
| Ipê-amarelo              | 4,65           | 2.402        | 0,13     |
| Jaborandi                | 13,95          | 7.206        | 0,38     |
| Jeniparana               | 293,02         | 151.336      | 8,08     |
| Jeniparana-folha-miúda   | 283,72         | 146.532      | 7,83     |
| João-mole                | 65,12          | 33.630       | 1,80     |
| Jutaí                    | 18,61          | 9.609        | 0,51     |
| Lacre                    | 69,77          | 36.032       | 1,92     |
| Lacre-vermelho           | 46,51          | 24.022       | 1,27     |
| Louro                    | 4,65           | 2.402        | 0,13     |
| Louro-amarelo            | 4,65           | 2.402        | 0,13     |
| Louro-preto-folha-grande | 4,65           | 2.402        | 0,13     |

#### 4 - Resultados

| <b>NOME POPULAR</b>         | <b>HECTARE</b>  | <b>TOTAL</b>     | <b>%</b>      |
|-----------------------------|-----------------|------------------|---------------|
| Macucu-vermelho             | 139,54          | 72.065           | 3,84          |
| Marupá                      | 37,21           | 19.217           | 1,03          |
| Matamatá                    | 4,65            | 2.402            | 0,13          |
| Matamatá-branco             | 4,65            | 2.402            | 0,13          |
| Melanceiro                  | 37,21           | 19.217           | 1,03          |
| Muiratinga-folha-aspera     | 13,95           | 7.206            | 0,38          |
| Murta                       | 9,30            | 4.804            | 0,25          |
| Mututi                      | 9,30            | 4.804            | 0,25          |
| Papa-terra                  | 13,95           | 7.206            | 0,39          |
| Papo-de-mutum               | 4,65            | 2.402            | 0,13          |
| Pau-de-cobra                | 4,65            | 2.402            | 0,13          |
| Pente-de-macaco             | 27,91           | 14.413           | 0,77          |
| Pimenta-longa               | 41,86           | 21.619           | 1,15          |
| Piranheira                  | 13,95           | 7.206            | 0,39          |
| Piriquiteira-da-terra-firme | 93,02           | 48.043           | 2,57          |
| Rapê-de-indio               | 13,95           | 7.206            | 0,38          |
| Sardinheira                 | 13,95           | 7.206            | 0,38          |
| Tachi                       | 4,65            | 2.402            | 0,13          |
| Tachi-preto                 | 13,95           | 7.206            | 0,38          |
| Taperebá                    | 9,30            | 4.804            | 0,26          |
| Tapirira                    | 232,56          | 120.108          | 6,42          |
| Ucuúba                      | 18,61           | 9.609            | 0,51          |
| Urucurana                   | 32,56           | 16.815           | 0,90          |
| <b>TOTAL</b>                | <b>3.623,22</b> | <b>1.871.270</b> | <b>100,00</b> |

Fonte: Elaborado por STCP

#### • Fitossociologia – Nível regeneração

Abaixo estão representados os valores absolutos e relativos de Densidade e Frequência, sendo estes conjuntos de dados componentes da mensuração da estrutura horizontal contemplando indivíduos arbóreos, arbustos, palmeiras, pterodophytas, bambus e outras herbáceas. Complementarmente são apresentados na tabela 4.12 os índices de diversidade Shannon-Weaver e de equabilidade de Pielou.

**Tabela 4.12 - Valores do Índice de Diversidade de Shannon-Weaver e do Índice de Equabilidade de Pielou para o Nível de Regeneração**

| <b>SHANNON-WEAVER (H')</b> | <b>PIELOU (J')</b> |
|----------------------------|--------------------|
| 3,97                       | 0,85               |

Fonte: Elaborado por STCP.

As espécies com maior Densidade são: Samambaia, Taboqui, Taboca, Canela-de-jacamim e Guarumam, as quais apresentam valores iguais ou superiores a 2,88%. Em relação à Frequência as espécies mais representativas são: Samambaia, Taboqui, Canela-de-jacamim, Jeniparana-folha-miúda e Jeniparana, as quais apresentam valores iguais ou superiores a 4,35% (tabela 4.13 e figura 4.03).

**Tabela 4.13 - Análise Fitossociológica para a Área Inventariada (Nível Regeneração)**

| <b>FV</b> | <b>NOME POPULAR</b> | <b>DA</b> | <b>DR</b> | <b>FA</b> | <b>FR</b> |
|-----------|---------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 1         | Abiu                | 18,60     | 0,12      | 3,49      | 0,73      |
| 1         | Abiu-rosadinho      | 18,60     | 0,12      | 1,16      | 0,24      |
| 1         | Abiurana-amarela    | 23,26     | 0,15      | 1,16      | 0,24      |
| 1         | Acapú               | 18,60     | 0,12      | 2,33      | 0,48      |
| 1         | Amescla             | 9,30      | 0,06      | 1,16      | 0,24      |
| 1         | Ananim              | 9,30      | 0,06      | 2,33      | 0,48      |
| 1         | Andiroba            | 13,95     | 0,09      | 1,16      | 0,24      |
| 1         | Ata-amejú           | 4,65      | 0,03      | 1,16      | 0,24      |
| 1         | Bacurirana          | 9,30      | 0,06      | 1,16      | 0,24      |
| 1         | Biribá              | 23,26     | 0,15      | 1,16      | 0,24      |
| 1         | Breu                | 158,15    | 1,03      | 3,49      | 0,73      |
| 1         | Breu-branco         | 4,65      | 0,03      | 1,16      | 0,24      |
| 1         | Breu-grande         | 51,16     | 0,33      | 3,49      | 0,73      |
| 1         | Breu-serrote        | 32,56     | 0,21      | 4,65      | 0,97      |
| 1         | Breu-vermelho       | 9,30      | 0,06      | 1,16      | 0,24      |
| 1         | Cacauí              | 9,30      | 0,06      | 1,16      | 0,24      |
| 1         | Cachuá              | 18,60     | 0,12      | 1,16      | 0,24      |
| 1         | Caferana            | 41,86     | 0,27      | 2,33      | 0,48      |
| 1         | Cana-de-macaco      | 60,48     | 0,39      | 3,49      | 0,73      |
| 1         | Canafístula         | 27,91     | 0,18      | 2,33      | 0,48      |
| 1         | Canicero            | 213,96    | 1,40      | 18,60     | 3,87      |
| 1         | Caqui               | 4,65      | 0,03      | 1,16      | 0,24      |
| 1         | Cipó-guaranarana    | 13,95     | 0,09      | 1,16      | 0,24      |
| 1         | Cipó-pau            | 65,12     | 0,43      | 5,81      | 1,21      |
| 1         | Cordia              | 4,65      | 0,03      | 1,16      | 0,24      |
| 1         | Cumarú              | 4,65      | 0,03      | 1,16      | 0,24      |
| 1         | Cupuaçú             | 13,95     | 0,09      | 1,16      | 0,24      |
| 1         | Cupuaçurana         | 51,16     | 0,33      | 2,33      | 0,48      |
| 1         | Embaúba             | 13,95     | 0,09      | 2,33      | 0,48      |
| 1         | Envira 1            | 4,65      | 0,03      | 1,16      | 0,24      |
| 1         | Erva-mata-boi       | 93,02     | 0,61      | 6,98      | 1,45      |
| 1         | Freijó-folha-peluda | 13,95     | 0,09      | 1,16      | 0,24      |
| 1         | Fura-fura           | 27,91     | 0,18      | 2,33      | 0,48      |
| 1         | Guarachama          | 13,95     | 0,09      | 1,16      | 0,24      |
| 1         | Ingá                | 88,37     | 0,58      | 9,30      | 1,93      |
| 1         | Ingá 4              | 218,60    | 1,43      | 10,47     | 2,18      |
| 1         | Ingá-amarelo        | 4,65      | 0,03      | 1,16      | 0,24      |
| 1         | Ingá-cipó           | 390,70    | 2,55      | 16,28     | 3,38      |
| 1         | Ingá-mirim          | 32,56     | 0,21      | 3,49      | 0,73      |
| 1         | Ingá-peludo         | 130,23    | 0,85      | 3,49      | 0,73      |
| 1         | Ingá-vermelho       | 27,91     | 0,18      | 4,65      | 0,97      |
| 1         | Ingá-xixica         | 9,30      | 0,06      | 1,16      | 0,24      |
| 1         | Inharé              | 13,95     | 0,09      | 1,16      | 0,24      |
| 1         | Ipê-amarelo         | 4,65      | 0,03      | 1,16      | 0,24      |

**4 - Resultados**

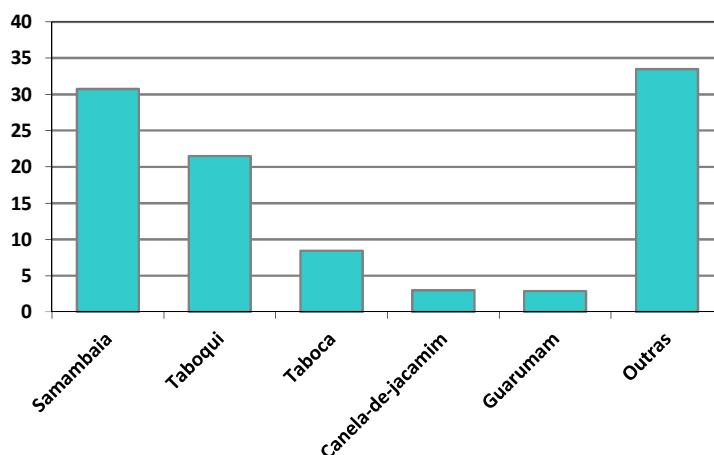
| <b>FV</b> | <b>NOME POPULAR</b>         | <b>DA</b> | <b>DR</b> | <b>FA</b> | <b>FR</b> |
|-----------|-----------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 1         | Jaborandi                   | 13,95     | 0,09      | 1,16      | 0,24      |
| 1         | Jeniparana                  | 293,05    | 1,91      | 20,93     | 4,35      |
| 1         | Jeniparana-folha-miúda      | 283,72    | 1,85      | 20,93     | 4,35      |
| 1         | João-mole                   | 65,12     | 0,43      | 5,81      | 1,21      |
| 1         | Jutaí                       | 18,60     | 0,12      | 1,16      | 0,24      |
| 1         | Lacre                       | 69,77     | 0,46      | 3,49      | 0,73      |
| 1         | Lacre-vermelho              | 46,51     | 0,30      | 1,16      | 0,24      |
| 1         | Louro                       | 4,65      | 0,03      | 1,16      | 0,24      |
| 1         | Louro-amarelo               | 4,65      | 0,03      | 1,16      | 0,24      |
| 1         | Louro-preto-folha-grande    | 4,65      | 0,03      | 1,16      | 0,24      |
| 1         | Macucu-vermelho             | 139,53    | 0,91      | 1,16      | 0,24      |
| 1         | Marupá                      | 37,21     | 0,24      | 1,16      | 0,24      |
| 1         | Matamatá                    | 4,65      | 0,03      | 1,16      | 0,24      |
| 1         | Matamatá-branco             | 4,65      | 0,03      | 1,16      | 0,24      |
| 1         | Melancieiro                 | 37,21     | 0,24      | 4,65      | 0,97      |
| 1         | Muiratinga-folha-aspera     | 13,95     | 0,09      | 2,33      | 0,48      |
| 1         | Murta                       | 9,30      | 0,06      | 1,16      | 0,24      |
| 1         | Mututi                      | 9,30      | 0,06      | 1,16      | 0,24      |
| 1         | Papa-terra                  | 13,95     | 0,09      | 1,16      | 0,24      |
| 1         | Papo-de-mutum               | 4,65      | 0,03      | 1,16      | 0,24      |
| 1         | Pau-de-cobra                | 4,65      | 0,03      | 1,16      | 0,24      |
| 1         | Pente-de-macaco             | 27,91     | 0,18      | 2,33      | 0,48      |
| 1         | Pimenta-longa               | 41,86     | 0,27      | 3,49      | 0,73      |
| 1         | Piranheira                  | 13,95     | 0,09      | 2,33      | 0,48      |
| 1         | Piriquiteira-da-terra-firme | 93,02     | 0,61      | 1,16      | 0,24      |
| 1         | Rapê-de-indio               | 13,95     | 0,09      | 2,33      | 0,48      |
| 1         | Sardinheira                 | 13,95     | 0,09      | 2,33      | 0,48      |
| 1         | Tachi                       | 4,65      | 0,03      | 1,16      | 0,24      |
| 1         | Tachi-preto                 | 13,95     | 0,09      | 2,33      | 0,48      |
| 1         | Taperebá                    | 9,30      | 0,06      | 2,33      | 0,48      |
| 1         | Tapirira                    | 232,56    | 1,52      | 1,16      | 0,24      |
| 1         | Ucuúba                      | 18,60     | 0,12      | 2,33      | 0,48      |
| 1         | Urucurana                   | 32,56     | 0,21      | 2,33      | 0,48      |
| 2         | Banana-brava                | 37,21     | 0,24      | 3,49      | 0,73      |
| 2         | Bananinha                   | 13,95     | 0,09      | 2,33      | 0,48      |
| 2         | Canarana                    | 158,15    | 1,03      | 4,65      | 0,97      |
| 2         | Canela-de-jacamim           | 455,82    | 2,98      | 24,42     | 5,08      |
| 2         | Capim-colonião              | 93,02     | 0,61      | 1,16      | 0,24      |
| 2         | Capim-quicua                | 93,02     | 0,61      | 1,16      | 0,24      |
| 2         | Guarumam                    | 441,86    | 2,88      | 9,30      | 1,93      |
| 2         | Jasmim-do-bosque            | 9,30      | 0,06      | 1,16      | 0,24      |
| 2         | Pimenta-de-macaco           | 55,81     | 0,36      | 9,30      | 1,93      |
| 2         | Taboca                      | 1.293,02  | 8,44      | 19,77     | 4,11      |
| 2         | Taboqui                     | 3.293,02  | 21,50     | 34,88     | 7,26      |
| 3         | Açaí                        | 139,53    | 0,91      | 10,47     | 2,19      |



| <i>FV</i>    | <i>NOME POPULAR</i> | <i>DA</i>        | <i>DR</i>     | <i>FA</i>     | <i>FR</i>     |
|--------------|---------------------|------------------|---------------|---------------|---------------|
| 3            | Bacaba              | 46,52            | 0,30          | 5,81          | 1,21          |
| 3            | Inajá               | 195,35           | 1,28          | 18,60         | 3,87          |
| 3            | Mumbaca             | 23,26            | 0,15          | 1,16          | 0,24          |
| 3            | Paxiúba             | 23,26            | 0,15          | 3,49          | 0,73          |
| 3            | Tucum               | 153,49           | 1,00          | 3,49          | 0,73          |
| 3            | Tucumã-astronium    | 65,12            | 0,43          | 8,14          | 1,69          |
| 3            | Ubim                | 9,30             | 0,06          | 1,16          | 0,24          |
| 3            | Urucuri             | 65,12            | 0,43          | 3,49          | 0,73          |
| 5            | Cipó                | 13,95            | 0,09          | 1,16          | 0,24          |
| 5            | Cipó-de-fogo        | 139,53           | 0,91          | 8,14          | 1,69          |
| 5            | Cipó-escada         | 116,28           | 0,76          | 9,30          | 1,93          |
| 5            | Cipó-guanchama      | 37,21            | 0,24          | 2,33          | 0,48          |
| 5            | Cipó-lagartixa      | 4,65             | 0,03          | 1,16          | 0,24          |
| 5            | Unha-de-gato        | 4,65             | 0,03          | 1,16          | 0,24          |
| 7            | Samambaia           | 4.706,98         | 30,73         | 47,67         | 9,90          |
| 7            | Samambaia-canela    | 4,65             | 0,03          | 1,16          | 0,24          |
| <b>TOTAL</b> |                     | <b>15.316,15</b> | <b>100,00</b> | <b>481,33</b> | <b>100,00</b> |

FV (Formas de vida): 1=Arbórea; 2=Arbustiva; 3=Palmeira; 5=Cipó; 7=Pteridophita.  
 Fonte: Elaborado por STCP.

Figura 4.3 - *Densidade por Espécie (Nível de Regeneração)*



Fonte: Elaborado por STCP.

#### 4.4 - ANÁLISE ESTATÍSTICA

Neste item são apresentados os resultados da análise estatística realizada para o volume comercial por hectare, para as áreas onde se realizou amostragem, ou seja, Floresta.

Para a variável volume comercial a média encontrada para a população amostrada é de 94,92 m<sup>3</sup>/ha, sendo o erro relativo estimado em ±13,6% para 90% de probabilidade (tabela 4.14).

#### 4 - Resultados

**Tabela 4.14 - Análise Estatística Global do Inventário Florestal, para a Variável Volume Comercial**

| VARIÁVEL                               | RESULTADO                         | UNIDADE                           |
|--|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Área total (A)                         | 516,46                            | Hectares                          |
| Número de amostras (n)                 | 86                                | Unidades                          |
| Fração da Amostra (f)                  | 0,96                              | Pop. Finita                       |
| Média ( $\bar{x}$ )                    | 94,92                             | m <sup>3</sup> /ha                |
| Variância da média ( $s_{\bar{x}}^2$ ) | 60,50                             | (m <sup>3</sup> /ha) <sup>2</sup> |
| Erro Padrão ( $s_{\bar{x}}$ )          | 7,78                              | m <sup>3</sup> /ha                |
| Probabilidade (P)                      | 90%                               | %                                 |
| t de Student                           | 1,66                              |                                   |
| Erro Amostragem Absoluto ( $E_a$ )     | 12,91                             | m <sup>3</sup> /ha                |
| Erro Amostragem Relativo ( $E_r$ )     | 13,6                              | %                                 |
| IC para a média                        | 82,01 $\leq \bar{x} \leq$ 107,83  | m <sup>3</sup> /ha                |
| IC para o total                        | 42.355 $\leq \hat{X} \leq$ 55.689 | m <sup>3</sup>                    |

Fonte: Elaborado por STCP.

#### 4.5 - LEVANTAMENTO FLORÍSTICO

O presente levantamento florístico relaciona 205 espécies da flora local representada por arbustos, ervas terrícolas, ervas epífitas, pteridófitas, lianas e palmeiras distribuídas em 54 famílias botânicas.

Destas, 191 espécies e 45 famílias pertencem ao grupo Magnoliophyta (Tabela 4.15), enquanto que 14 espécies, distribuídas em nove famílias, representam o grupo Pteridophyta (Tabela 4.16).

**Tabela 4.15 - Relação de Famílias e Espécies de Magnoliophyta Registradas no Levantamento Florístico Qualitativo do Sítio Belo Monte**

| FAMÍLIA/ESPÉCIE  | FORMA DE VIDA | AMBIENTE        | CLASSE DE ABUNDÂNCIA |
|--|---------------|-----------------|----------------------|
| <b>ACANTHACEAE</b>   |               |                 |                      |
| <i>Justicia pectoralis</i> Jacq.                                   | Erv           | FOA             | OC                   |
| <i>Ruellia sprucei</i> Lindau                                      | Erv           | FOA             | OC                   |
| <b>ALSTROEMERACEAE</b>   |               |                 |                      |
| <i>Bomarea edulis</i> (Tussac) Herb.                               | Lia           | FOA, VS         | OC                   |
| <b>APOCYNACEAE</b>   |               |                 |                      |
| <i>Ambelania acida</i> Aubl.                                       | Lia           | VS              | FR                   |
| <i>Ambelania duckei</i> Markgr.                                    | Lia           | VS              | FR                   |
| <i>Ancylobotrys scandens</i> (Schumach. & Thonn.) Pichon           | Arb           | VS, FOAP, FOA   | OC                   |
| <i>Mandevilla scabra</i> (Hoffmanns. ex Roem. & Schult.) K. Schum. | Lia           | VS              | FR                   |
| <b>ARACEAE</b>   |               |                 |                      |
| <i>Anthurium bonplandii</i> G.S. Bunting                           | Hol           | FOA, FOAP, PAST | AB                   |

| <b>FAMÍLIA/ESPÉCIE</b>   | <b>FORMA DE VIDA</b> | <b>AMBIENTE</b>       | <b>CLASSE DE ABUNDÂNCIA</b> |
|--|----------------------|-----------------------|-----------------------------|
| <i>Anthurium clavigerum</i> Poepp.                                   | Hol                  | FOAP                  | RA                          |
| <i>Anthurium jenmanii</i> Engl.                                      | Hol                  | TODOS                 | AB                          |
| <i>Anthurium pentaphyllum</i> (Aubl.) G. Don                         | Hol                  | FOA, FOAP             | FR                          |
| <i>Anthurium sinuatum</i> Benth. ex Schott                           | Hol                  | FOA, FOAP             | RA                          |
| <i>Heteropsis tenuispadix</i> G.S. Bunting                           | Hem                  | FOAP                  | OC                          |
| <i>Heteropsis riedeliana</i> Schott                                  | Hem                  | VS, FOAP              | OC                          |
| <i>Heteropsis spruceana</i> Schott                                   | Hem                  | FOAP                  | OC                          |
| <i>Monstera adansonii</i> Schott                                     | Hem                  | FOA, FOAP             | OC                          |
| <i>Monstera obliqua</i> Miq.   | Hem                  | FOAP, VS, FOA         | FR                          |
| <i>Montrichardia arborescens</i> (L.) Schott                         | Erv                  | FOA                   | OC                          |
| <i>Philodendron platypodium</i> Gleason                              | Hem                  | FOA                   | OC                          |
| <i>Philodendron brevispathum</i> Schott                              | Hem                  | FOA                   | OC                          |
| <i>Philodendron billietiae</i> Croat                                 | Hem                  | TODOS                 | FR                          |
| <i>Philodendron distantilobum</i> K. Krause                          | Hem                  | FOAP                  | RA                          |
| <i>Philodendron elaphoglossoides</i> Schott                          | Hem                  | FOAP, FOA             | RA                          |
| <i>Philodendron fragrantissimum</i> (Hook.) G. Don                   | Hem                  | FOAP, VS, FOA         | FR                          |
| <i>Philodendron hylaeae</i> G.S. Bunting                             | Hem                  | FOAP                  | FR                          |
| <i>Philodendron insigne</i> Schott                                   | Hem                  | FOAP, FOA             | OC                          |
| <i>Philodendron linnaei</i> Kunth                                    | Hem                  | FOAP, FOA             | FRE                         |
| <i>Philodendron maximum</i> K. Krause                                | Hem                  | FOAP, VS              | OC                          |
| <i>Philodendron megalophyllum</i> Schott                             | Hem                  | VS                    | OC                          |
| <i>Philodendron pedatum</i> (Hook.) Kunth                            | Hem                  | TODOS                 | FR                          |
| <i>Philodendron quinquelobum</i> K. Krause                           | Hem                  | FOAP, FOA             | FR                          |
| <i>Philodendron solimoesense</i> A.C. Sm.                            | Hem                  | PAST, FOAP, FOA       | AB                          |
| <i>Philodendron surinamense</i> (Miq.) Engl.                         | Hem                  | FOAP, FOA             | FRE                         |
| <i>Philodendron melinonii</i> Brongn. ex Regel                       | Hol                  | FOAP,                 | RA                          |
| <i>Rhodospatha oblongata</i> Poepp.                                  | Hem                  | FOA                   | OC                          |
| <b>ARECACEAE</b>   |                      |                       |                             |
| <i>Astrocaryum aculeatum</i> G. Mey.                                 | Palm                 | TODOS                 | FR                          |
| <i>Astrocaryum gynacanthum</i> Mart.                                 | Palm                 | FOAP, VS              | FR                          |
| <i>Astrocaryum rodriguesii</i> Trail                                 | Palm                 | FOAP, FOA             | OC                          |
| <i>Attalea maripa</i> (Aubl.) Mart.                                  | Palm                 | FOAP, FOA<br>PAST, VS | AB                          |
| <i>Attalea phalerata</i> Mart. ex Spreng.                            | Palm                 | PAST, VS              | OC                          |
| <i>Attalea speciosa</i> Mart. ex Spreng.                             | Palm                 | FOAP, FOA,<br>PAST    | OC                          |
| <i>Bactris acanthocarpa</i> Mart.                                    | Palm                 | FOAP, FOA, VS         | RA                          |
| <i>Bactris acanthocarpoides</i> Barb. Rodr.                          | Palm                 | FOAP, FOA, VS         | OC                          |
| <i>Bactris cuspidata</i> Mart.                                       | Palm                 | FOAP, FOA, VS         | FR                          |
| <i>Bactris gasipaes</i> var. <i>chichagui</i> (H. Karst.) A.J. Hend. | Palm                 | FOA                   | RA                          |
| <i>Bactris gastoniana</i> Barb. Rodr.                                | Palm                 | VS, FOAP, FOA         | OC                          |
| <i>Bactris maraja</i> Mart.  | Palm                 | FOA                   | FR                          |
| <i>Bactris oligocarpa</i> Barb. Rodr.                                | Palm                 | FOAP, VS,             | RA                          |

#### 4 - Resultados

| FAMÍLIA/ESPÉCIE   | FORMA DE VIDA | AMBIENTE        | CLASSE DE ABUNDÂNCIA |
|---|---------------|-----------------|----------------------|
| <i>Desmoncus orthacanthos</i> Mart.                             | Palm          | FOA             | OC                   |
| <i>Desmoncus polyacanthos</i> Mart.                             | Palm          | FOA             | OC                   |
| <i>Euterpe oleracea</i> Mart.                                   | Palm          | FOA             | OC                   |
| <i>Geonoma baculifera</i> (Poit.) Kunth                         | Palm          | FOA             | OC                   |
| <i>Geonoma maxima</i> var. <i>maxima</i> (Poit.) Kunth          | Palm          | FOAP            | RA                   |
| <i>Iriartea exorrhiza</i> Mart.                                 | Palm          | FOA, FOAP       | FR                   |
| <i>Mauritia flexuosa</i> L. f.                                  | Palm          | FOA             | OC                   |
| <i>Mauritiella armata</i> (Mart.) Burret                        | Palm          | FOA             | OC                   |
| <i>Oenocarpus bacaba</i> Mart.                                  | Palm          | FOAP, VS, PAST  | FR                   |
| <i>Oenocarpus distichus</i> Mart.                               | Palm          | FOAP, VS, PAST  | FR                   |
| <i>Syagrus cocooides</i> Mart.                                  | Palm          | FOAP            | OC                   |
| <i>Syagrus inajai</i> (Spruce) Becc.                            | Palm          | FOAP            | OC                   |
| ARISTOLOCHIACEAE  |               |                 |                      |
| <i>Aristolochia silvatica</i> Barb. Rodr.                       | Lia           | VS, FOAP        | OC                   |
| BALANOPHORACEAE   |               |                 |                      |
| <i>Helosis</i> cf. <i>guyannensis</i> Rich.                     | Erv           | FOAP            | RA                   |
| BIGNONIACEAE  |               |                 |                      |
| <i>Adenocalymma flaviflorum</i> (Miq.) L. Lohmann               | Lia           | VS, FOAP        | FR                   |
| <i>Anemopaegma oligoneuron</i> (Sprague & Sandwith) A.H. Gentry | Lia           | FOA             | FR                   |
| <i>Arrabidaea nigrescens</i> Sandwith                           | Lia           | FOA, FOAP       | FR                   |
| <i>Cydista aequinoctialis</i> (L.) Miers                        | Lia           | FOA, FOAP       | OC                   |
| <i>Memora magnifica</i> (Mart. ex DC.) Bureau                   | Lia           | FOA, FOAP       | OC                   |
| <i>Pleonotoma jasminifolia</i> (Kunth) Miers                    | Lia           | FOAP, VS        | FR                   |
| BROMELIACEAE  |               |                 |                      |
| <i>Aechmea bromeliifolia</i> (Rudge) Baker                      | Hol           | FOAP, FOA; VS   | OC                   |
| <i>Aechmea mertensii</i> (G. Mey.) Schult. & Schult. f.         | Hol           | TODOS           | FR                   |
| <i>Aechmea setigera</i> Mart. ex Schult. & Schult. f.           | Hol           | FOA, FOAP, PAST | OC                   |
| <i>Aechmea tocantina</i> Baker                                  | Hol           | TODOS           | FR                   |
| BURMANNIACEAE   |               |                 |                      |
| <i>Apteria aphylla</i> (Nutt.) Barnhart ex Small                | Erv           | FOA             | RA                   |
| CACTACEAE   |               |                 |                      |
| <i>Epiphyllum phyllanthus</i> (L.) Haw.                         | Hol           | TODOS           | FRE                  |
| <i>Ripsalis</i> sp.   | Hol           | FOA, PAST       | OC                   |
| CELASTRACEAE  |               |                 |                      |
| <i>Hippocratea</i> sp.  | Lia           | FOAP, FOA       | OC                   |
| <i>Salacia impressifolia</i> (Miers) A.C. Sm                    | Lia           | FOAP, FOA       | OC                   |
| COMBRETACEAE  |               |                 |                      |
| <i>Combretum laxum</i> Jacq.                                    | Lia           | FOA             | OC                   |
| COMMELINACEAE   |               |                 |                      |
| <i>Commelina erecta</i> L.                                      | Erv           | VS, PAST        | FR                   |

| <b>FAMÍLIA/ESPÉCIE</b>                                       | <b>FORMA DE VIDA</b> | <b>AMBIENTE</b> | <b>CLASSE DE ABUNDÂNCIA</b> |
|--|----------------------|-----------------|-----------------------------|
| <i>Dichorisandra hexandra</i> (Aubl.) Kuntze ex Hand.-Mazz   | Erv                  | VS, PAST        | RA                          |
| <i>Dichorisandra affinis</i> Mart.                           | Erv                  | PAST, POM       | RA                          |
| <i>Dichorisandra</i> sp. 1                                   | Erv                  | PAST, POM       | RA                          |
| <b>CONNARACEAE</b>   |                      |                 |                             |
| <i>Connarus perrottetii</i> var. <i>angustifolius</i> Radlk. | Lia                  | FOAP, FOA       | OC                          |
| <b>CONVOLVULACEAE</b>  |                      |                 |                             |
| <i>Ipomoea</i> sp.   | Lia                  | VS, PAST        | OC                          |
| <b>COSTACEAE</b>   |                      |                 |                             |
| <i>Costus arabicus</i> L.                                    | Erv                  | FOAP, FOA       | OC                          |
| <i>Costus spiralis</i> (Jacq.) Roscoe                        | Erv                  | FOA             | OC                          |
| <i>Costus sprucei</i> Maas                                   | Erv                  | TODOS           | FRE                         |
| <b>CUCURBITACEAE</b>   |                      |                 |                             |
| <i>Cayaponia</i> sp.   | Lia                  | FOA, FOAP, VS   | FR                          |
| <i>Cayaponia rigida</i> (Cogn.) Cogn.                        | Lia                  | FOA, FOAP, VS   | FR                          |
| <i>Gurania</i> sp.   | Lia                  | TODOS           | OC                          |
| <b>CYCLANTHACEAE</b>   |                      |                 |                             |
| <i>Asplundia xiphophylla</i> Harling                         | Hol                  | FOAP            | RA                          |
| <i>Carludovica</i> sp.                                       | Erv                  | FOA             | RA                          |
| <i>Cyclanthus bipartitus</i> Poit. ex A. Rich.               | Erv                  | FOA             | OC                          |
| <i>Evodianthus funifer</i> (Poit.) Lindm.                    | Hol                  | FOA             | OC                          |
| <b>CYPERACEAE</b>  |                      |                 |                             |
| <i>Diplasia karatifolia</i> Rich.                            | Erv                  | FOA             | OC                          |
| <b>DILLENACEAE</b>   |                      |                 |                             |
| <i>Davilla kunthii</i> A. St.-Hil.                           | Lia                  | FOA             | OC                          |
| <i>Doliocarpus</i> sp.                                       | Lia                  | FOA, FOAP, VS   | OC                          |
| <i>Tetracera willdenowiana</i> Steud.                        | Lia                  | FOA, FOAP, VS   | OC                          |
| <b>EUPHORBIACEAE</b>   |                      |                 |                             |
| <i>Dalechampia parvibracteata</i> Lanj.                      | Lia                  | FOAP            | OC                          |
| <i>Onphalea diandra</i> L.                                   | Lia                  | FOAP            | RA                          |
| <b>FABACEAE</b>  |                      |                 |                             |
| <i>Acacia amazonica</i> Benth.                               | Lia                  | TODOS           | AB                          |
| <i>Acacia polyphylla</i> DC.                                 | Lia                  | FOA, FOAP, VS   | OC                          |
| <i>Bauhinia</i> sp.  | Lia                  | FAC, FAE, FI    | AB                          |
| <i>Derris floribunda</i> (Benth.) Ducke                      | Lia                  | FOA, FOAP, VS   | OC                          |
| <i>Derris macrophylla</i> Benth.                             | Lia                  | FOA, FOAP, VS   | OC                          |
| <i>Dioclea bicolor</i> Benth.                                | Lia                  | FOA, FOAP, VS   | OC                          |
| <i>Machaerium multifoliolatum</i> Ducke                      | Lia                  | FOA, FOAP, VS   | FR                          |
| <i>Mucuna altissima</i> (Jacq.) DC.                          | Lia                  | FOA, FOAP, VS   | FR                          |
| <i>Mucuna urens</i> (L.) Medik.                              | Lia                  | FOA, FOAP, VS   | FR                          |
| <b>GESNERIACEAE</b>  |                      |                 |                             |
| <i>Codonanthe calcarata</i> (Miq.) Hanst.                    | Hol                  | FOA, FOAP       | FR                          |
| <i>Codonanthe crassifolia</i> (H. Focke) C.V. Morton         | Hol                  | FOA, FOAP       | FR                          |

#### 4 - Resultados

| FAMÍLIA/ESPÉCIE   | FORMA DE VIDA | AMBIENTE        | CLASSE DE ABUNDÂNCIA |
|---|---------------|-----------------|----------------------|
| <b>HAEMODORACEAE</b>                                    |               |                 |                      |
| <i>Xiphidium caeruleum</i> Aubl.                        | Erv           | VS, POM         | OC                   |
| <b>HELICONIACEAE</b>                                    |               |                 |                      |
| <i>Heliconia acuminata</i> Rich.                        | Herb          | FOAP            | OC                   |
| <i>Heliconia bihai</i> (L.) L.                          | Herb          | FOAP, VS,I      | AB                   |
| <i>Heliconia chartacea</i> Lane ex Barreiros            | Herb          | FOAP, VS, FOA   | OC                   |
| <i>Heliconia densiflora</i> B. Verl.                    | Herb          | FOAP            | RA                   |
| <i>Heliconia hirsuta</i> L. f.                          | Herb          | FAE, VS         | OC                   |
| <i>Heliconia psittacorum</i> L. f.                      | Herb          | VS, PAST        | AB                   |
| <i>Heliconia spathocircinata</i> Aristeg.               | Herb          | FOA             | OC                   |
| <b>JUNCACEAE</b>  |               |                 |                      |
| <i>Juncus</i> sp.                                       | Erv           | FOA             | AB                   |
| <b>MALPIGHIACEAE</b>                                    |               |                 |                      |
| <i>Banisteriopsis</i> sp.                               | Lia           | FOA             | OC                   |
| <i>Stigmaphyllon sinuatum</i> (DC.) A. Juss.            | Lia           | VS              | OC                   |
| <i>Tetrapteryx poeppigiana</i> (A. Juss.) Griseb.       | Lia           | FOA, FOAP, VS   | FR                   |
| <b>MALVACEAE</b>  |               |                 |                      |
| <i>Malva</i> sp.  | Herb          | VS, PAST        | OC                   |
| <b>MARANTACEAE</b>                                      |               |                 |                      |
| <i>Calathea allouia</i> (Aubl.) Lindl.                  | Herb          | TODOS           | FR                   |
| <i>Calathea altissima</i> (Poepp. & Endl.) Körn.        | Herb          | TODOS           | FR                   |
| <i>Calathea mansonis</i> Körn.                          | Herb          | TODOS           | AB                   |
| <i>Calathea ovata</i> (Nees & Mart.) Lindl.             | Herb          | FOAP            | OC                   |
| <i>Calathea panamensis</i> Rowlee ex Standl.            | Herb          | VS, FOAP        | RA                   |
| <i>Ischnosiphon gracilis</i> (Rudge) Körn.              | Herb          | FOAP, VS, FOA   | OC                   |
| <i>Ischnosiphon martianus</i> Eichler ex Petersen       | Herb          | FOA             | AB                   |
| <i>Ischnosiphon puberulus</i> Loes.                     | Herb          | FOA             | OC                   |
| <i>Monotagma laxum</i> (Poepp. & Endl.) Schum.          | Erv           | FOA             | RA                   |
| <i>Monotagma tomentosum</i> K. Schum. ex Loes.          | Erv           | VS, FOA, FOAP   | AB                   |
| <b>MENISPERMACEAE</b>                                   |               |                 |                      |
| <i>Abuta</i> sp.  | Lia           | VS, FOAP        | OC                   |
| <i>Anomospermum glaucescens</i> Moldenke                | Lia           | VS, FOA, FOAP   | OC                   |
| <b>ORCHIDACEAE</b>                                      |               |                 |                      |
| <i>Brassavola martiana</i> Lindl.                       | Hol           | FOA             | AB                   |
| <i>Brassia chloroleuca</i> Barb. Rodr.                  | Hol           | FOAP, FOA       | OC                   |
| <i>Brassia lanceana</i> Lindl.                          | Hol           | FOA             | RA                   |
| <i>Camaridium ochroleucum</i> Lindl.                    | Hol           | PAST, FOAP, FOA | FR                   |
| <i>Campylocentrum amazonicum</i> Cogn.                  | Hol           | POM, FOA        | RA                   |
| <i>Catasetum galeritum</i> Rchb. f.                     | Hol           | PAST            | RA                   |
| <i>Catasetum macrocarpum</i> Rich. ex Kunth             | Hol           | TODOS           | FR                   |
| <i>Christensonella squamata</i> (Barb. Rodr.) Carnevali | Hol           | FOA             | OC                   |
| <i>Cycnoches haagii</i> Barb. Rodr.                     | Hol           | PAST            | RA                   |

| <b>FAMÍLIA/ESPÉCIE</b>  | <b>FORMA DE VIDA</b> | <b>AMBIENTE</b> | <b>CLASSE DE ABUNDÂNCIA</b> |
|---|----------------------|-----------------|-----------------------------|
| <i>Cyrtopodium saintlegerianum</i> Rchb. f.                       | Hol                  | PAST            | RA                          |
| <i>Dimerandra emarginata</i> (G. Mey.) Hoehne                     | Hol                  | PAST, FOA       | OC                          |
| <i>Ionopsis utricularioides</i> (Sw.) Lindl.                      | Hol                  | POM             | OC                          |
| <i>Ionopsis satyrioides</i> (Sw.) Rchb. f.                        | Hol                  | POM             | OC                          |
| <i>Lanium microphyllum</i> (Lindl.) Lindl. ex Benth.              | Hol                  | FOA             | FR                          |
| <i>Ligeophila stigmatoptera</i> (Rchb. f.) Garay                  | Erv                  | FOA             | RA                          |
| <i>Macroclinium wulschlaegelianum</i> (Focke) Dodson              | Hol                  | POM             | RA                          |
| <i>Maxillaria parkeri</i> Hook.                                   | Hol                  | FOA, FOAP       | OC                          |
| <i>Maxillaria setigera</i> Lindl.                                 | Hol                  | FOAP, PAST      | OC                          |
| <i>Notylia aromatica</i> Barker ex Lindl.                         | Hol                  | POM             | OC                          |
| <i>Polystachya concreta</i> (Jacq.) Garay & H.R. Sweet            | Hol                  | TODOS           | FR                          |
| <i>Polystachya stenophylla</i> Schltr.                            | Hol                  | FOA             | OC                          |
| <i>Polystachya foliosa</i> (Hook.) Rchb. f.                       | Hol                  | TODOS           | OC                          |
| <i>Rodriguezia lanceolata</i> Ruiz & Pav.                         | Hol                  | FOA, POM        | FR                          |
| <i>Scaphyglottis stellata</i> Lodd. ex Lindl.                     | Hol                  | FOAP, VS        | OC                          |
| <i>Schomburgkia gloriosa</i> Rchb. f.                             | Hol                  | PAST, FOA       | FR                          |
| <i>Trigonidium acuminatum</i> Bateman ex Lindl.                   | Hol                  | FOA, FOAP       | OC                          |
| <i>Vanilla uncinata</i> Huber ex Hoehne                           | Hem                  | FOAP            | RA                          |
| <b>OXALIDACEAE</b>  |                      |                 |                             |
| <i>Oxalis</i> sp.   | Erv                  | POM, VS         | OC                          |
| <b>PASSIFLORACEAE</b>   |                      |                 |                             |
| <i>Passiflora acuminata</i> DC.                                   | Lia                  | POM, VS         | OC                          |
| <i>Passiflora coccinea</i> Aubl.                                  | Lia                  | POM, VS         | OC                          |
| <b>PIPERACEAE</b>   |                      |                 |                             |
| <i>Peperomia macrostachya</i> (Vahl) A. Dietr.                    | Hol                  | FOA, FOAP       | OC                          |
| <i>Peperomia quadrangularis</i> (J.V. Thomps.) A. Dietr.          | Hol                  | FOA, FOAP       | OC                          |
| <b>POACEAE</b>  |                      |                 |                             |
| <i>Andropogon bicornis</i> L.                                     | Erv                  | VS              | OC                          |
| <i>Olyra latifolia</i> L.   | Erv                  | VS, FOA         | FR                          |
| <i>Pariana campestris</i> Aubl.                                   | Erv                  | TODOS           | FR                          |
| <i>Pariana radiceflora</i> Sagot ex Döll                          | Erv                  | TODOS           | FR                          |
| <i>Parodiolyra micrantha</i> (Kunth) Davidse & Zuloaga            | Erv                  | VS, FOA, FOAP   | FR                          |
| <b>PONTEDERICACEAE</b>  |                      |                 |                             |
| <i>Eichhornia</i> sp.   | Erv                  | VS, FOA         | OC                          |
| <b>RHAMNACEAE</b>   |                      |                 |                             |
| <i>Gouania cornifolia</i> Reissek                                 | Lia                  | FOA, FOAP       | OC                          |
| <b>RUBIACEAE</b>  |                      |                 |                             |
| <i>Geophila cordifolia</i> Miq.                                   | Erv                  | VS, FOA, FOAP   | FR                          |
| <i>Palicourea</i> sp.   | Erv                  | VS              | FR                          |
| <i>Psychotria colorata</i> (Willd. ex Roem. & Schult.) Müll. Arg. | Erv                  | FOA, FOAP       | OC                          |

4 - Resultados

| FAMÍLIA/ESPÉCIE                                    | FORMA DE VIDA | AMBIENTE      | CLASSE DE ABUNDÂNCIA |
|--|---------------|---------------|----------------------|
| <i>Psychotria poeppigiana</i> Müll. Arg.           | Arb           | FOAP, VS      | OC                   |
| <i>Psychotria prancei</i> Steyerem.                | Erv           | FOA, VS       | OC                   |
| <i>Uncaria guianensis</i> (Aubl.) J.F. Gmel.       | Lia           | FOA, VS       | OC                   |
| SAPINDACEAE  |               |               |                      |
| <i>Cupania scrobiculata</i> Rich.                  | Lia           | FOA, FOAP, VS | OC                   |
| <i>Paullinia rugosa</i> Benth. ex Radlk.           | Lia           | TODOS         | FR                   |
| <i>Paullinia stipularis</i> Benth. ex Radlk.       | Lia           | TODOS         | FR                   |
| <i>Paullinia uloptera</i> Radlk.                   | Lia           | TODOS         | FR                   |
| <i>Serjania membranacea</i> Splitg.                | Lia           | VS, FOA       | FR                   |
| SMILACACEAE  |               |               |                      |
| <i>Smilax siphilitica</i> Humb. & Bonpl. ex Willd. | Lia           | VS            | OC                   |
| STRELITZIACEAE                                     |               |               |                      |
| <i>Phenakospermum guyannense</i> (Rich.) Endl.     | Herb          | FOA, FOAP, VS | FR                   |
| THYPHACEAE   |               |               |                      |
| <i>Thypha</i> sp.                                  | Erv           | FOA           | OC                   |
| VITACEAE   |               |               |                      |
| <i>Cissus erosa</i> Rich.                          | Lia           | TODOS         | AB                   |
| ZINGIBERACEAE                                      |               |               |                      |
| <i>Renalmia alpinia</i> (Rottb.) Maas              | Erv           | FOA           | OC                   |
| <i>Renalmia floribunda</i> K. Schum.               | Erv           | FOAP, VS      | FR                   |

Legenda: (Formas de Vida) Arv – Árvore; Arb – Arbusto; Erv – Erva; Herb – Herbácea; Palm – Palmeira; Lia – Liana; Hol – Holoepífita; Hem – Hemiepífita. (Ambientes) FOA – Floresta Ombrófila Aluvial; FOAP – Floresta Ombrófila Aberta com Palmeira; VS – Associação de Vegetação Secundária com Áreas de Cultivo; POM – Pomares; PAST – Áreas de Pastagem. (Classe de Abundância) AB – Abundante; FR – Frequente; OC – Ocasional; RA – Rara.

Fonte: Elaborado por STCP (2011).

**Tabela 4.16 - Relação das Famílias e Espécies de Pteridophyta Registradas no Levantamento Florístico Qualitativo do Sítio Belo Monte**

| FAMÍLIA/ESPÉCIE                       | FORMA DE VIDA | AMBIENTE  | CLASSE DE ABUNDÂNCIA |
|---------------------------------------|---------------|-----------|----------------------|
| ASPLENIACEAE                          |               |           |                      |
| <i>Asplenium</i> sp.                  | Hol           | FOAP      | OC                   |
| BLECHNACEAE                           |               |           |                      |
| <i>Blechnum</i> sp.                   | Erv           | FOA       | OC                   |
| DRYOPTERIDACEAE                       |               |           |                      |
| <i>Elaphoglossum glabellum</i> J. Sm. | Hol           | FOA, FOAP | RA                   |
| LINDSAEACEAE                          |               |           |                      |
| <i>Lindsaea lancea</i> (L.) Bedd.     | Erv           | FOA       | OC                   |
| LOMARIOPSIDACEAE                      |               |           |                      |
| <i>Lomariopsis prieuriana</i> Fée     | Hol           | FOA       | OC                   |
| LYGODIACEAE                           |               |           |                      |



| <b>FAMÍLIA/ESPÉCIE</b>                             | <b>FORMA DE VIDA</b> | <b>AMBIENTE</b> | <b>CLASSE DE ABUNDÂNCIA</b> |
|--|----------------------|-----------------|-----------------------------|
| <i>Lygodium venustum</i> Sw.                       | Hem                  | TODOS           | FR                          |
| <b>POLYPODIACEAE</b>                               |                      |                 |                             |
| <i>Cochlidium serrulatum</i> (Sw.) L.E. Bishop     | Hol                  | FOAP, FOA       | OC                          |
| <i>Dicranoglossum desvauxii</i> (Klotzsch) Proctor | Hol                  | FOAP, FOA       | OC                          |
| <i>Microgramma baldwinii</i> Brade                 | Hol                  | FOAP, FOA       | FR                          |
| <i>Polypodium bombycinum</i> Maxon                 | Hol                  | FOAP, FOA       | OC                          |
| <b>PTERIDACEAE</b>                                 |                      |                 |                             |
| <i>Adiantum cajennense</i> Willd. ex Klotzsch      | Hol                  | FOAP, FOA       | OC                          |
| <i>Adiantum tomentosum</i> Klotzsch                | Hol                  | FOAP, FOA       | OC                          |
| <i>Antrophyum guayanense</i> Hieron.               | Hol                  | FOAP, FOA       | OC                          |
| <b>SELAGINELLACEAE</b>                             |                      |                 |                             |
| <i>Selaginella conduplicata</i> Spring             | Erv                  | FOAP, FOA       | FR                          |

Legenda: (Formas de Vida) Erv – Erva; Herb – Herbácea; Hol – Holoepífita; Hem – Hemiepífita. (Ambientes) FOA – Floresta Ombrófila Aluvial; FOAP – Floresta Ombrófila Aberta com Palmeira; VS – Associação de Vegetação Secundária com Áreas de Cultivo; POM – Pomares; PAST – Áreas de Pastagem. (Classe de Abundância) AB – Abundante; FR – Frequente; OC – Ocasional; RA – Rara.

Fonte: Elaborado por STCP (2011).

As famílias de Magnoliophyta com os respectivos números de espécies registradas e a representatividade percentual podem ser observadas na tabela 4.18. Para as famílias de Pteridophyta, os respectivos números de espécies registradas e a representatividade percentual podem ser observados na tabela 4.19.

A representatividade percentual, em termos de riqueza de espécies, das principais famílias de Magnoliophyta e Pteridophyta pode ser observada na Figura 4.4 e 4.5. Em relação às formas de vida, a Figura 4.6 e 4.7 apresenta os percentuais de cada forma de vida.

**Tabela 4.17 - Relação das Famílias Botânicas de Magnoliophyta Registradas no Levantamento Florístico Qualitativo do Sítio Belo Monte**

| <b>#</b> | <b>FAMÍLIA</b> | <b>NÚMERO ESPÉCIE</b> | <b>REPRESENTATIVIDADE %</b> |
|----------|----------------|-----------------------|-----------------------------|
| 1        | Araceae        | 28                    | 14,66                       |
| 2        | Orchidaceae    | 27                    | 14,14                       |
| 3        | Arecaceae      | 25                    | 13,09                       |
| 4        | Marantaceae    | 10                    | 5,24                        |
| 5        | Fabaceae       | 9                     | 4,71                        |
| 6        | Bignoniaceae   | 6                     | 3,14                        |
| 7        | Heliconiaceae  | 6                     | 3,14                        |
| 8        | Rubiaceae      | 6                     | 3,14                        |
| 9        | Poaceae        | 5                     | 2,62                        |
| 10       | Sapindaceae    | 5                     | 2,62                        |
| 11       | Apocynaceae    | 4                     | 2,09                        |
| 12       | Bromeliaceae   | 4                     | 2,09                        |
| 13       | Commelinaceae  | 4                     | 2,09                        |

**4 - Resultados**

|              |                  |            |            |
|--------------|------------------|------------|------------|
| 14           | Cyclanthaceae    | 4          | 2,09       |
| 15           | Costaceae        | 3          | 1,57       |
| 16           | Cucurbitaceae    | 3          | 1,57       |
| 17           | Dilleniaceae     | 3          | 1,57       |
| 18           | Malpighiaceae    | 3          | 1,57       |
| 19           | Acanthaceae      | 2          | 1,05       |
| 20           | Cactaceae        | 2          | 1,05       |
| 21           | Celastraceae     | 2          | 1,05       |
| 22           | Euphorbiaceae    | 2          | 1,05       |
| 23           | Gesneriaceae     | 2          | 1,05       |
| 24           | Menispermaceae   | 2          | 1,05       |
| 25           | Passifloraceae   | 2          | 1,05       |
| 26           | Piperaceae       | 2          | 1,05       |
| 27           | Zingiberaceae    | 2          | 1,05       |
| 28           | Alstroemeriaceae | 1          | 0,52       |
| 29           | Aristolochiaceae | 1          | 0,52       |
| 30           | Balanophoraceae  | 1          | 0,52       |
| 31           | Burmanniaceae    | 1          | 0,52       |
| 32           | Combretaceae     | 1          | 0,52       |
| 33           | Connaraceae      | 1          | 0,52       |
| 34           | Convolvulaceae   | 1          | 0,52       |
| 35           | Cyperaceae       | 1          | 0,52       |
| 36           | Haemodoraceae    | 1          | 0,52       |
| 37           | Juncaceae        | 1          | 0,52       |
| 38           | Malvaceae        | 1          | 0,52       |
| 39           | Oxalidaceae      | 1          | 0,52       |
| 40           | Pontedericaceae  | 1          | 0,52       |
| 41           | Rhamnaceae       | 1          | 0,52       |
| 42           | Smilacaceae      | 1          | 0,52       |
| 43           | Strelitziaceae   | 1          | 0,52       |
| 44           | Thyphaceae       | 1          | 0,52       |
| 45           | Vitaceae         | 1          | 0,52       |
| <b>TOTAL</b> |                  | <b>191</b> | <b>100</b> |

Fonte: Elaborado por STCP (2011).

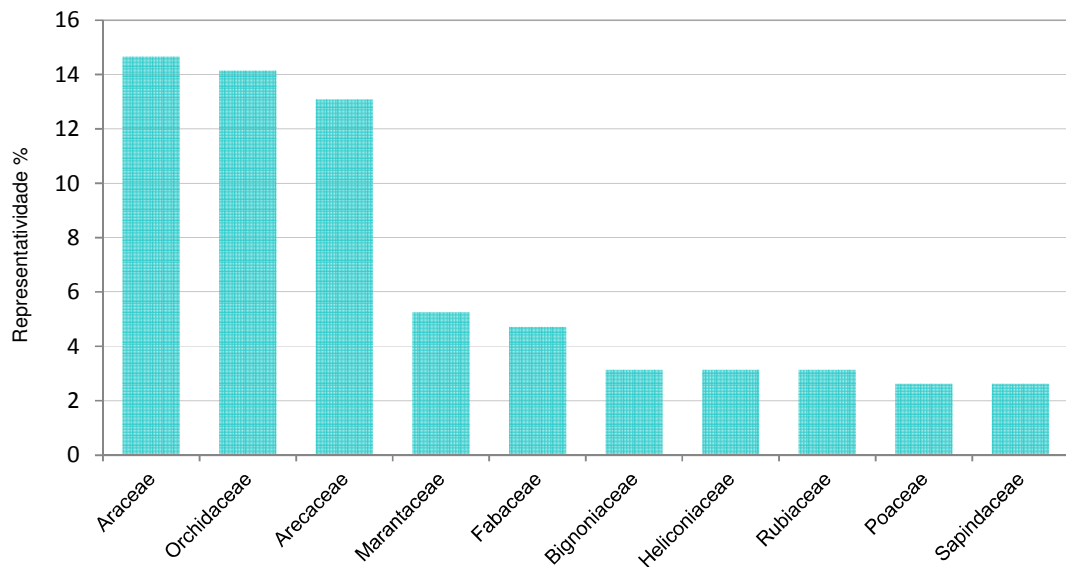
**Tabela 4.18 - Relação das Famílias Botânicas de Pteridophyta Registradas no Levantamento Florístico Qualitativo do Sítio Belo Monte**

|   | <b>FAMÍLIA</b>   | <b>NÚMERO DE ESPÉCIES</b> | <b>REPRESENTATIVIDADE %</b> |
|---|------------------|---------------------------|-----------------------------|
| 1 | Polypodiaceae    | 4                         | 28,57                       |
| 2 | Pteridaceae      | 3                         | 21,43                       |
| 3 | Aspleniaceae     | 1                         | 7,14                        |
| 4 | Blechnaceae      | 1                         | 7,14                        |
| 5 | Dryopteridaceae  | 1                         | 7,14                        |
| 6 | Lindsaeaceae     | 1                         | 7,14                        |
| 7 | Lomariopsidaceae | 1                         | 7,14                        |

|   | <b>FAMÍLIA</b>  | <b>NÚMERO DE ESPÉCIES</b> | <b>REPRESENTATIVIDADE %</b> |
|---|-----------------|---------------------------|-----------------------------|
| 8 | Lygodiaceae     | 1                         | 7,14                        |
| 9 | Selaginellaceae | 1                         | 7,14                        |
|   | <b>TOTAL</b>    | <b>14</b>                 | <b>100</b>                  |

Fonte: Elaborado por STCP (2011).

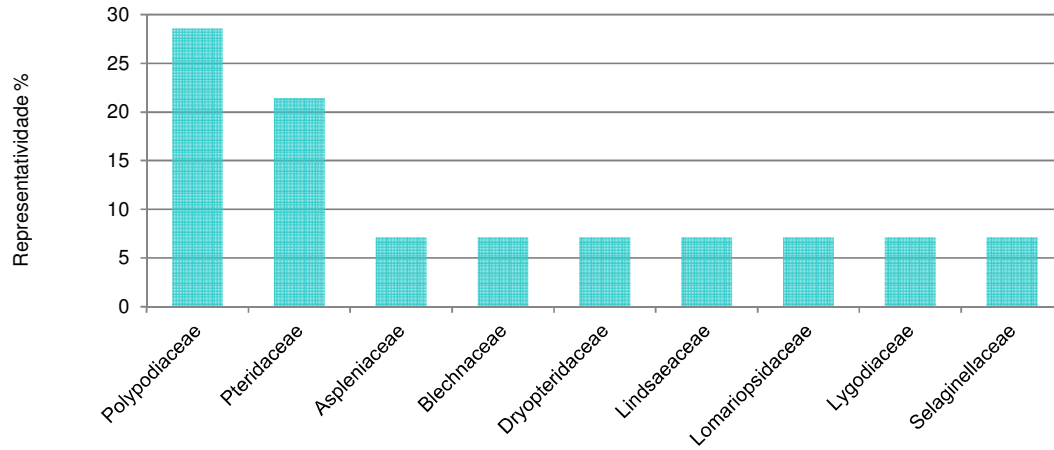
Figura 4.4 - **Distribuição Percentual das Principais Famílias Botânicas Registradas no Levantamento Florístico Qualitativo do Sítio Belo Monte - Magnoliophyta**



Fonte: Elaborado por STCP.

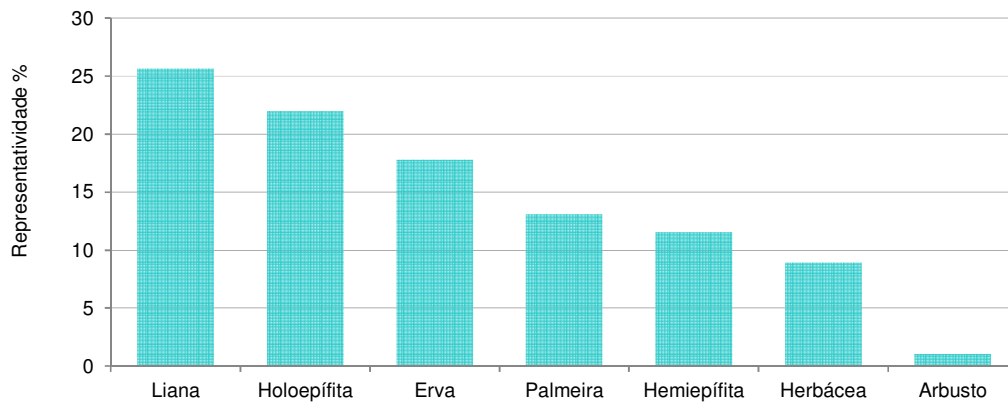
#### 4 - Resultados

Figura 4.5 - **Distribuição Percentual das Principais Famílias Botânicas Registradas no Levantamento Florístico Qualitativo do Sítio Belo Monte - Pteridophyta**



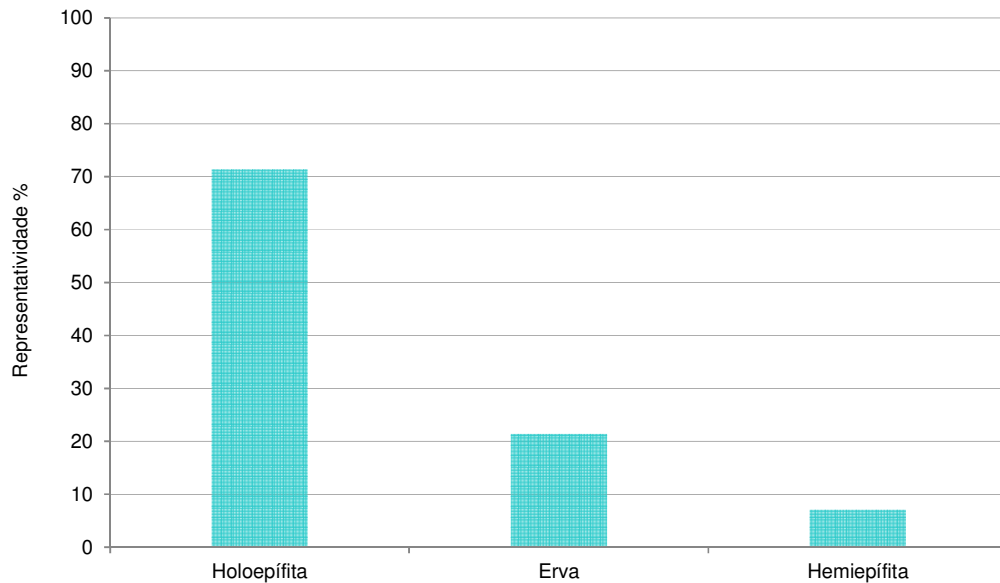
Fonte: Elaborado por STCP.

Figura 4.6 - **Distribuição Percentual das Formas de Vidas Registradas no Levantamento Florístico Qualitativo do Sítio Belo Monte - Magnoliophyta**



Fonte: Elaborado por STCP

Figura 4.7 - *Distribuição Percentual das Formas de Vidas Registradas no Levantamento Florístico Qualitativo do Sítio Belo Monte - Pteridophyta*



Fonte: Elaborado por STCP

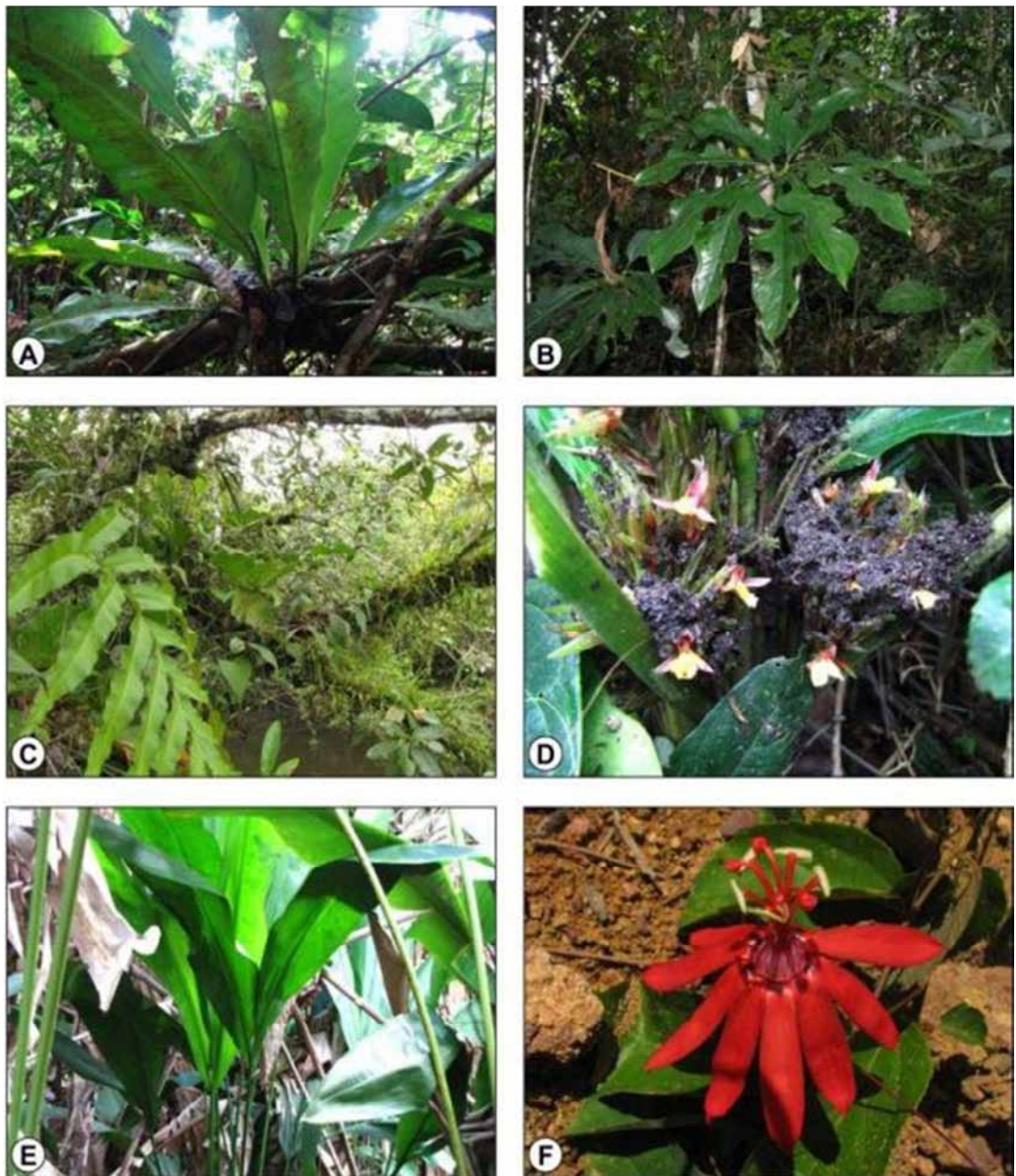
Registros fotográficos de exemplares da flora inventariada na área do sítio Belo Monte podem ser observados nas Figuras 4.8 a 4.17.

Figura 4.8 - **Registros Fotográficos da Flora Local**



Legenda: (A) *Evodianthus funifer* (Poit.) Lindm. (Cyclanthaceae), erva epífita de sub-bosque; (B) *Mauritiella armata* (Mart.) Burret (Arecaceae), palmeira registrada em áreas alagadas; (C) *Bauhinia* sp. (Fabaceae), liana comum no interior da floresta. No detalhe a estrutura caulinar e (D) *Doliosarpus* sp. (Dilleniaceae), liana frequente no interior da floresta. No detalhe, corte transversal da estrutura do caule exibindo o parênquima aquífero.

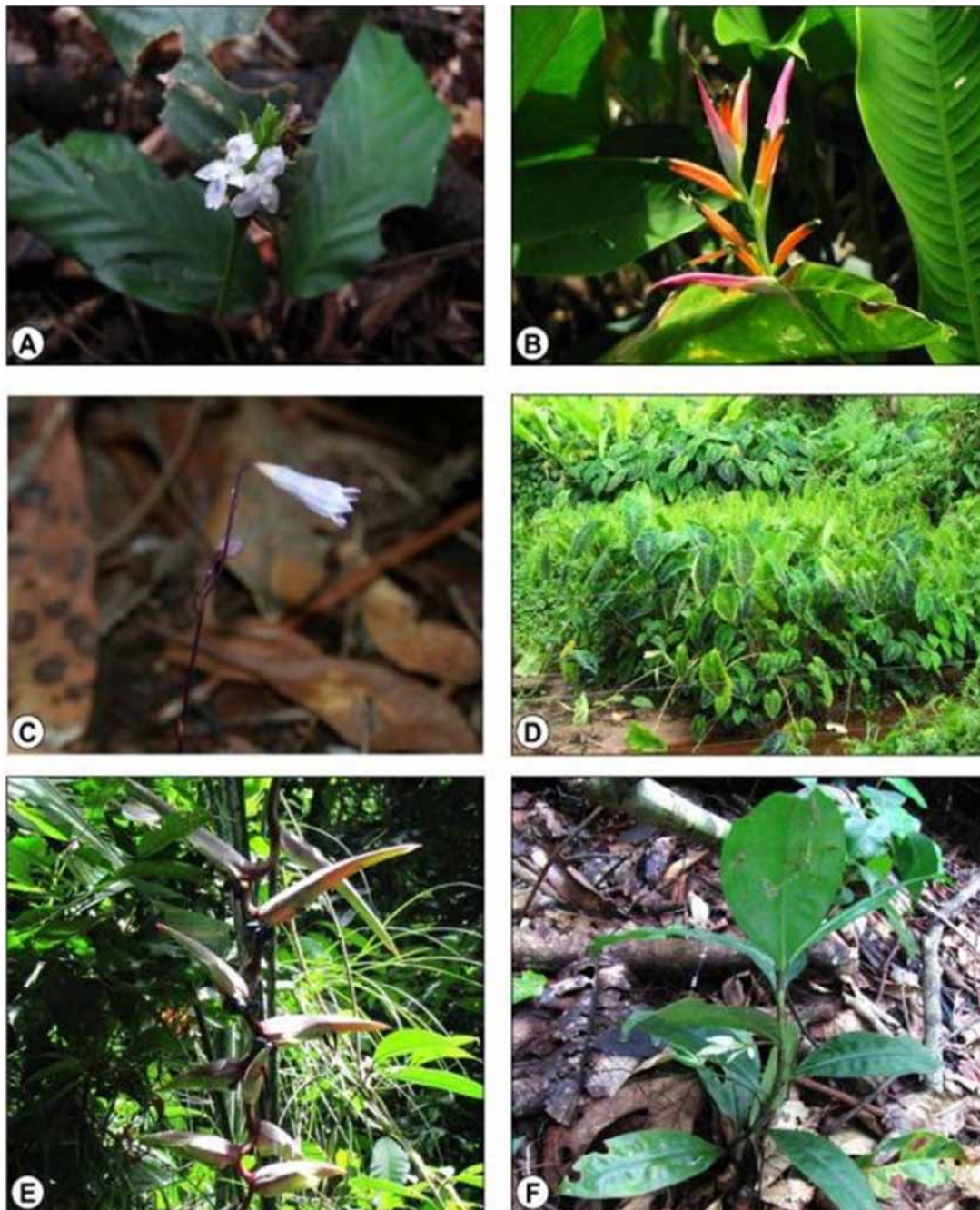
Fonte: STCP (2011).

Figura 4.9 - *Registros Fotográficos da Flora Local*

Legenda: (A) *Asplenium* sp. (Aspleniaceae), erva epífita registrada no interior da floresta secundária; (B) *Anthurium clavigerum* Poepp. (Araceae), erva hemiepífita registrada no interior da floresta secundária; (C) *Polypodium* sp. (Polypodiaceae), erva epífita registrada na floresta inundada; (D) *Monotagma laxum* (Poepp. & Endl.) Schum. (Marantaceae), erva terrícola frequente na borda da floresta; (E) *Cyclanthus bipartitus* Poit. ex A. Rich. (Cyclanthaceae), erva terrícola registrada em áreas alagadas e (F) *Passiflora coccinea* Aubl. (Passifloraceae), liana registrada em áreas alteradas, especialmente na borda de estradas.

Fonte: STCP (2011).

Figura 4.10 - **Registros Fotográficos da Flora Local**



Legenda: (A) *Calathea* sp. (Marantaceae), erva terrícola registrada no interior da floresta secundária; (B) *Heliconia psittacorum* L. f. (Heliconiaceae), erva terrícola frequente em beiras de estrada e áreas antropizadas. Ocorre também no interior da floresta; (C) *Apteria aphylla* (Nutt.) Barnhart ex Small (Burmanniaceae), erva saprófita registrada na serapilheira das áreas alagadas; (D) *Syngonium* sp. (Araceae), erva terrícola que forma agrupamentos ao longo dos igarapés; (E) *Heliconia chartacea* Lane ex Barreiros (Heliconiaceae), erva terrícola registrada no interior da floresta de encosta e (F) Não Identificada (Commelinaceae), erva terrícola do interior da floresta secundária.

Fonte: STCP (2011).

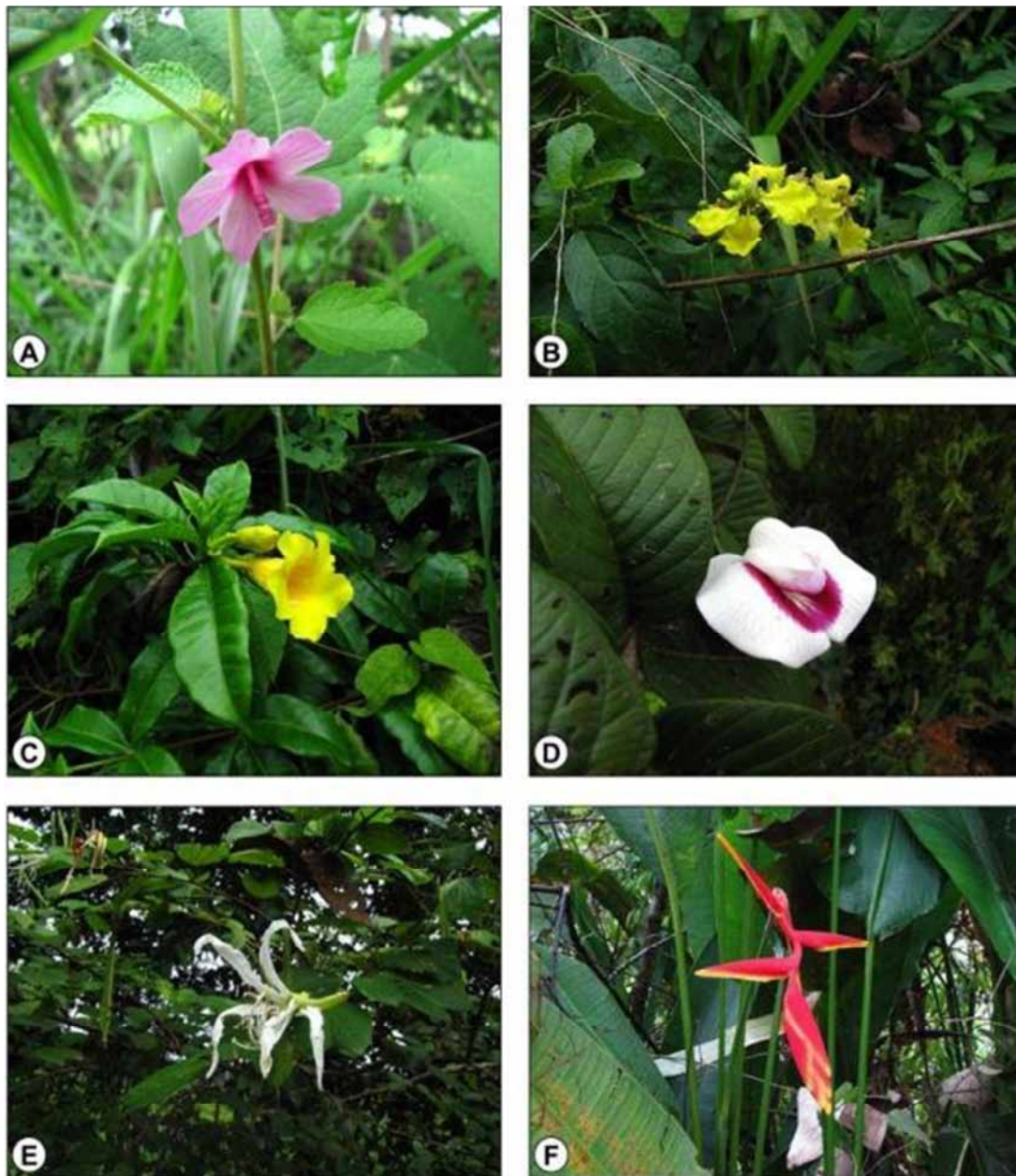


Figura 4.11 - *Registros Fotográficos da Flora Local*

Legenda: (A) *Carludovica* sp. (Cyclanthaceae), erva terrícola encontrada em solos hidromórficos, no interior dos açazais; (B) *Calathea altissima* (Poepp. & Endl.) Körn. (Marantaceae), erva terrícola encontrada em todos os ambientes da área estudada; (C) *Psychotria* sp. 1 (Rubiaceae), arbusto encontrado no interior da floresta inundada; (D) *Pleonotoma jasminifolia* (Kunth) Miers (Bignoniaceae), liana registrada no açazal; (E) *Dalechampia* sp. (Euphorbiaceae), liana registrada na borda e no interior da floresta de encosta e (F) *Palicourea* sp. (Rubiaceae), arbusto registrado na borda da floresta.

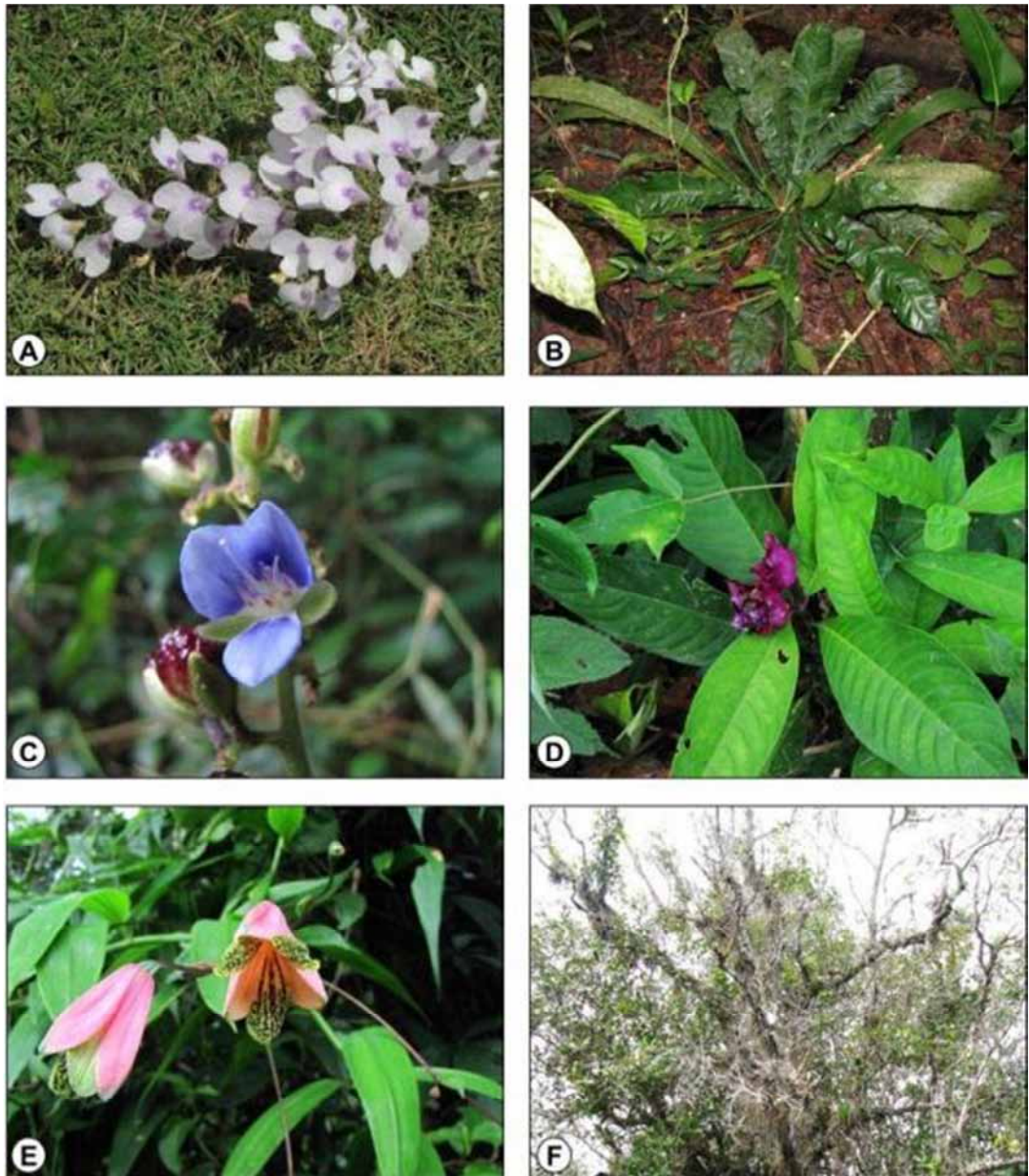
Fonte: STCP (2011).

Figura 4.12 - **Registros Fotográficos da Flora Local**



Legenda: (A) *Malva* sp. (Malvaceae), erva terrícola registrada em áreas antropizadas, próximo à estrada; (B) *Stigmaphyllon sinuatum* (DC.) A. Juss. (Malpighiaceae), liana registrada na borda da floresta e nas estradas; (C) *Alamanda* sp. (Apocynaceae), liana registrada na borda da floresta, próximo à estrada; (D) *Clitoria* sp. liana registrada na borda da floresta, próximo à estrada; (E) *Bauhinia* sp. (Fabaceae), arvoreta registrada na beira da estrada (próximo ao Travessão 45) e (F) *Heliconia* sp. (Heliconiaceae), erva terrícola registrada em igarapé, próximo da estrada.

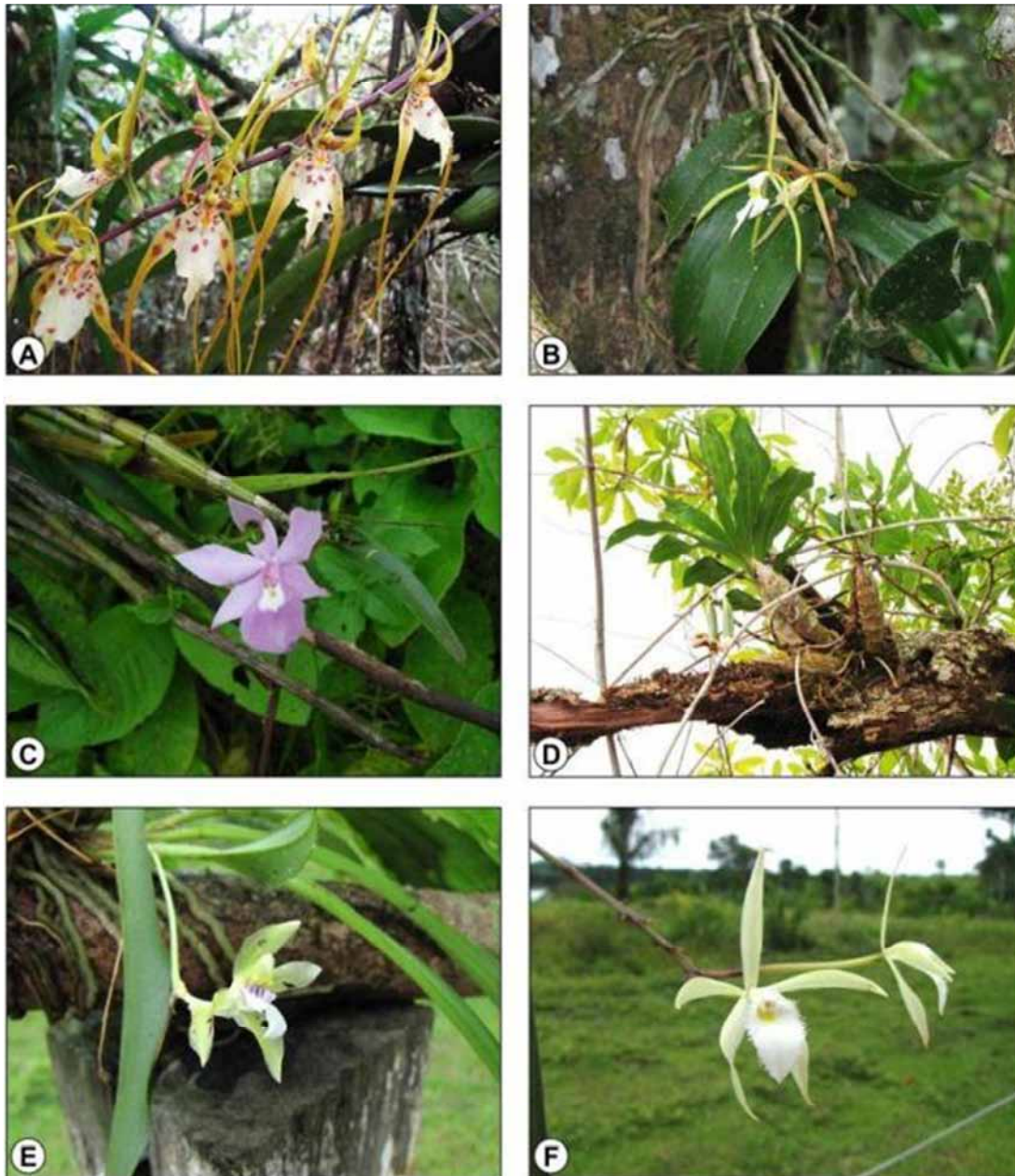
Fonte: STCP (2011).

Figura 4.13 - *Registros Fotográficos da Flora Local*

Legenda: (A) *Lonopsis utricularioides* (Sw.) Lindl. (Orchidaceae), erva epífita registrada em pomares sobre espécies cultivadas, especialmente laranjeiras (*Citrus* spp.); (B) *Clavija* sp. (Primulaceae), arbusto registrado no interior da floresta, nas proximidades de um igarapé; (C) *Dichorisandra hexandra* (Aubl.) Kuntze ex Hand.-Mazz (Commelinaceae), erva terrícola registrada na borda da floresta; (D) *Psychotria colorata* (Willd. ex Roem. & Schult.) Müll. Arg. (Rubiaceae), erva terrícola registrada no estrato herbáceo da floresta, formando pequenos agrupamentos; (E) *Bomarea edulis* (Tussac) Herb. (Alstroemeriaceae), liana registrada na borda da floresta, próximo às estradas e (F) *Tillandsia streptocarpa* Baker (Bromeliaceae), erva epífita registrada na floresta inundada.

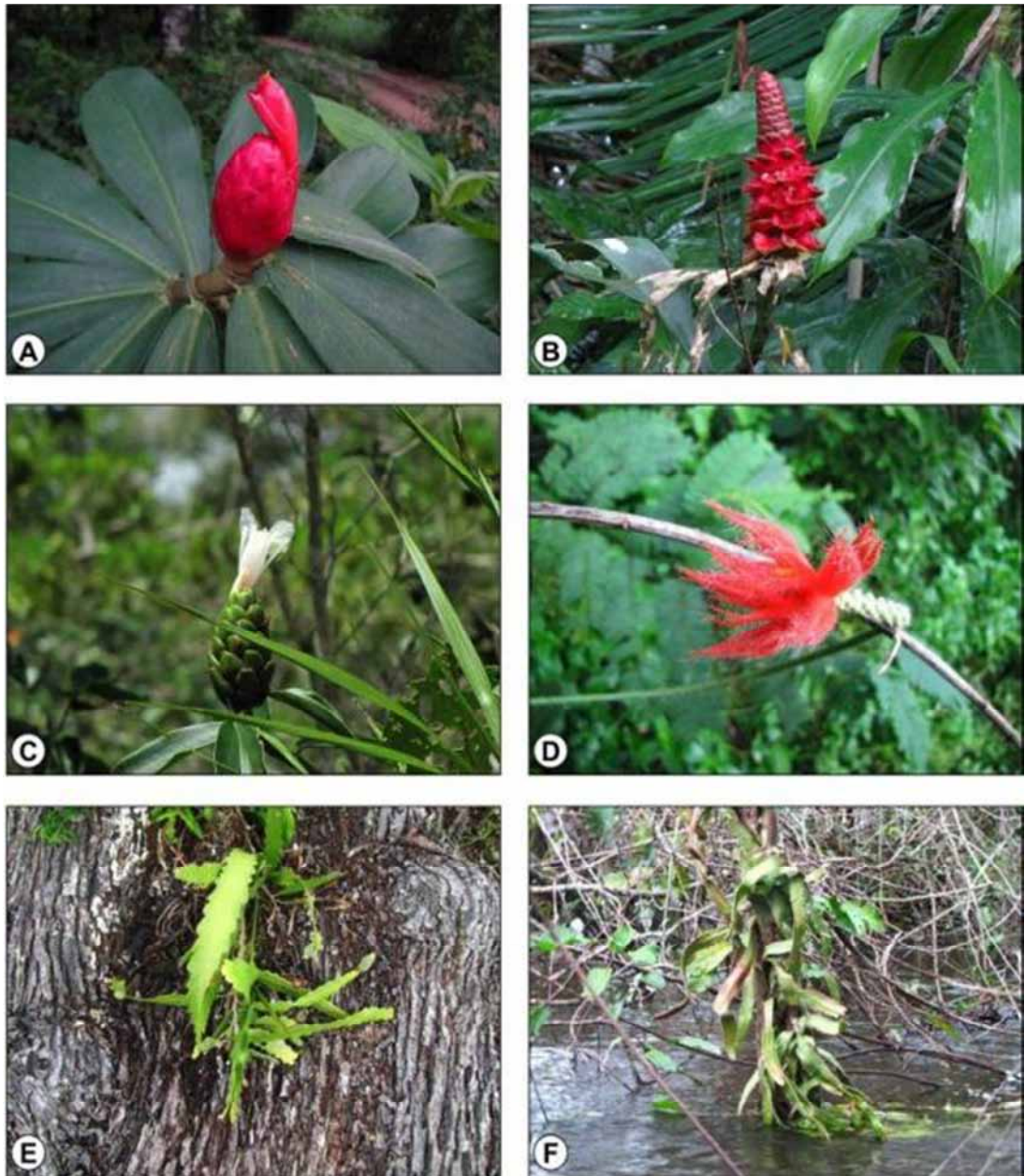
Fonte: STCP (2011).

Figura 4.14 - **Registros Fotográficos da Flora Local**



Legenda: (A) *Brassia chloroleuca* Barb. Rodr. (Orchidaceae); erva epífita registrada no interior da floresta de encosta e na floresta inundada; (B) *Epidendrum nocturnum* Jacq. (Orchidaceae); erva epífita frequente na floresta inundada (C) *Dimerandra emarginata* (G. Mey.) Hoehne (Orchidaceae), erva epífita registrada nas áreas de pastagem (árvores isoladas) e na floresta inundada; (D) *Catasetum macrocarpum* Rich. ex Kunth (Orchidaceae), erva epífita registrada nas áreas de pastagem (árvores isoladas) e na floresta inundada; (E) *Chaubardia surinamensis* Rchb. f. (Orchidaceae) erva epífita registrada na floresta aluvial e (F) *Brassavola martiana* Lindl. (Orchidaceae), erva epífita registrada na floresta inundada.

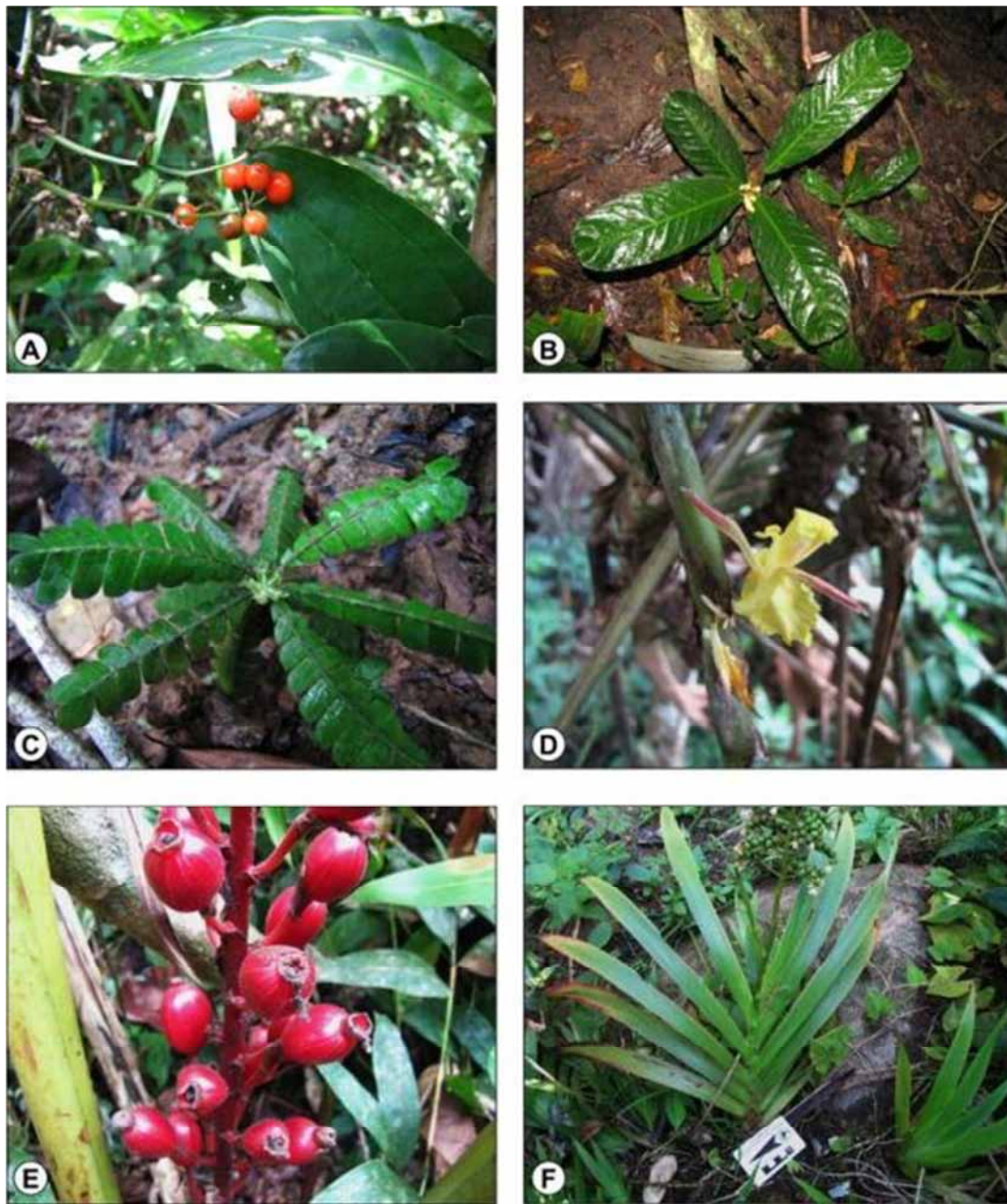
Fonte: STCP (2011).

Figura 4.15 - *Registros Fotográficos da Flora Local*

Legenda: (A) *Costus spiralis* (Jacq.) Roscoe (Costaceae), erva terrícola; (B) *Costus arabicus* L. (Costaceae), erva terrícola comum na área estudada; (C) *Costus* sp. (Costaceae), erva terrícola registrada nos “pedrais”; (D) *Gurania* sp. (Cucurbitaceae), liana registrada na borda da floresta; (E) *Epiphyllum phyllanthus* (L.) Haw. (Cactaceae), erva epífita frequente na pastagem (árvores isoladas) e na floresta inundada e (F) *Selenicereus wittii* (K. Schum.) G.D. Rowley (Cactaceae), erva hemiepífita registrada na floresta inundada.

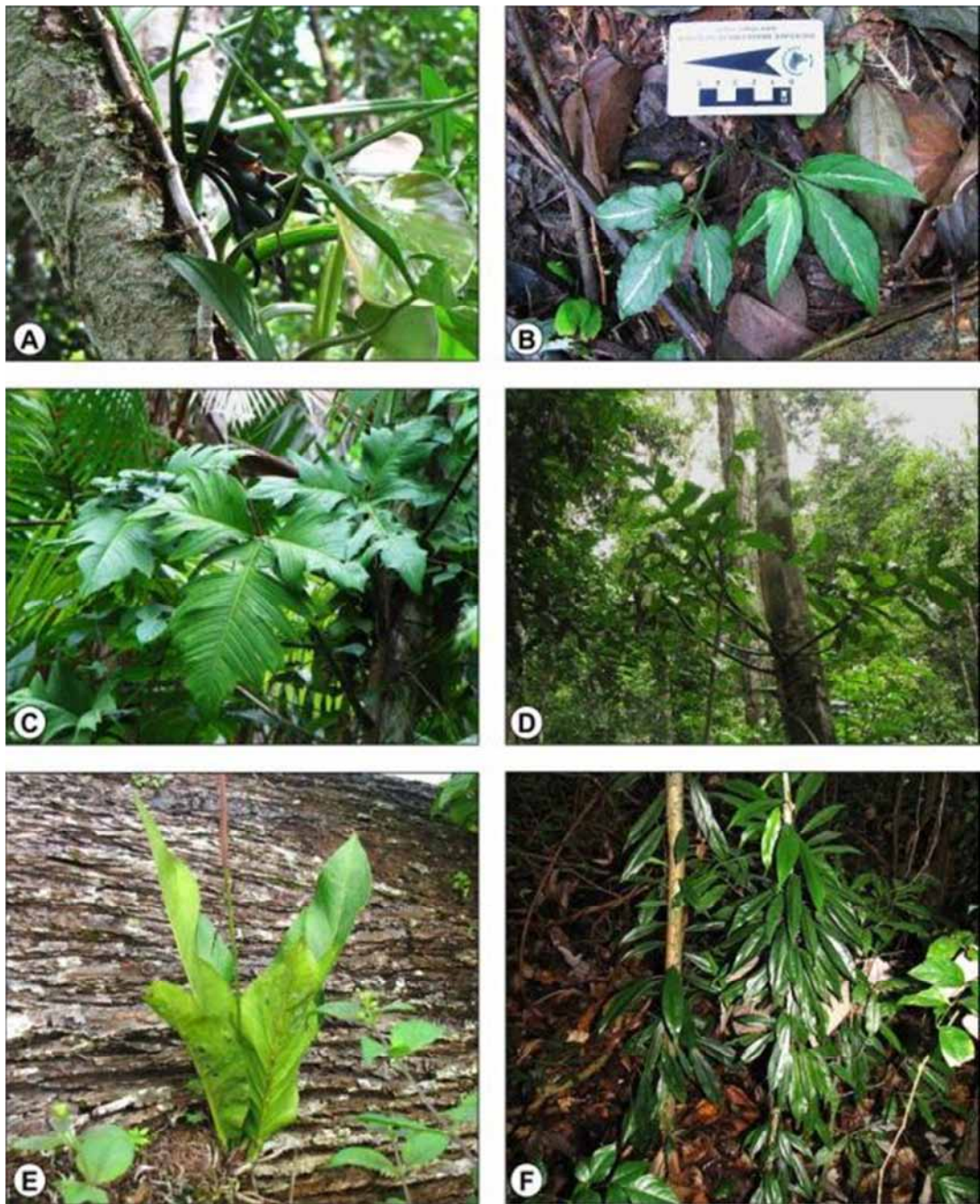
Fonte: STCP (2011).

Figura 4.16 - **Registros Fotográficos da Flora Local**



Legenda: (A) *Smilax* sp. (Smilacaceae), liana registrada em antigas áreas de cultivo de cacau e na floresta secundária; (B) *Calathea panamensis* Rowlee ex Standl. (Marantaceae), erva terrícola registrada na floresta secundária; (C) *Oxalis* sp. (Oxalidaceae), subarbusto registrado no estrato herbáceo dos plantios de cacau; (D) *Ischnosiphon puberulus* Loes. (Marantaceae), erva terrícola registrada nos igarapés da região; (E) *Renealmia alpinia* (Rottb.) Maase (Zingiberaceae), erva terrícola registrada nas áreas alagadas próximo aos igarapés e (F) *Xiphidium caeruleum* Aubl. (Haemodoraceae), erva terrícola registrada no estrato herbáceo no interior das plantações de cacau.

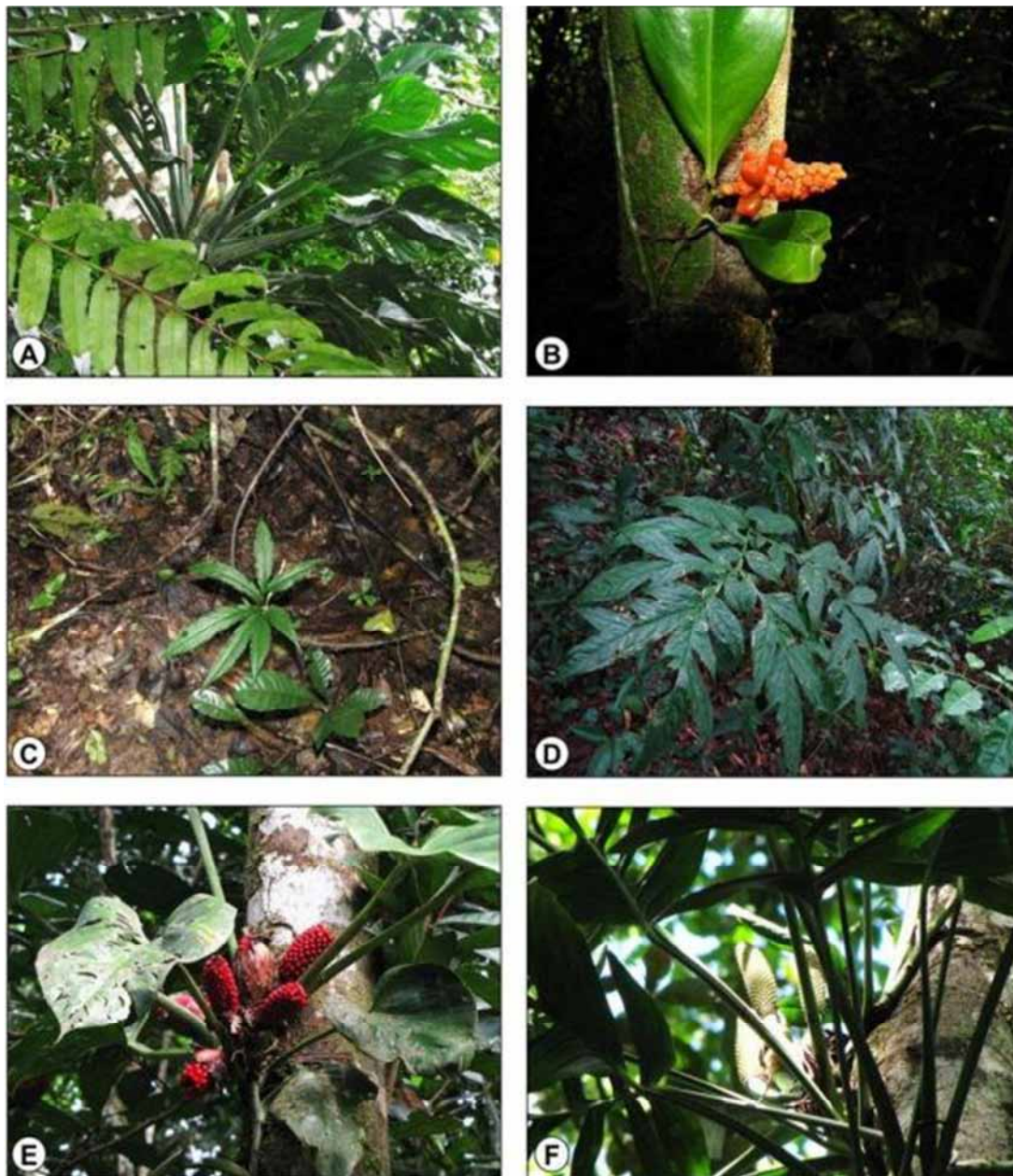
Fonte: STCP (2011).

Figura 4.17 - **Registros Fotográficos da Flora Local**

Legenda: (A); (B) *Dracontium* sp. (Araceae), erva terrícola registrada no interior da floresta aluvial; (C) *Philodendron pedatum* (Hook.) Kunth; (Araceae), erva hemiepífita registrada nos açazais; (D) *Philodendron distantilobum* K. Krause (Araceae), erva hemiepífita de sub-bosque; (E) *Anthurium bonplandii* G.S. Bunting (Araceae), erva epífita sobre castanheira (*Bertholletia excelsa* Bonpl.) derrubado e (F) *Philodendron surinamense* (Miq.) Engl. (Araceae), erva hemiepífita de sub-bosque.

Fonte: STCP (2011).

Figura 4.18 - **Registros Fotográficos da Flora Local**



Legenda: (A) *Monstera obliqua* Miq. (Araceae), erva hemiepífita registrada nos igarapés e na floresta de encosta; (B) *Heteropsis riedeliana* Schott (Araceae), erva hemiepífita de sub-bosque; (C) *Dracontium* sp. (Araceae), erva terrícola vegetando sobre serapilheira, em solos úmidos; (D) *Dracontium longipes* Engl. (Araceae), erva terrícola registrada na floresta aluvial; (E) *Philodendron fragrantissimum* (Hook.) G. Don (Araceae), erva hemiepífita registrada em todas as formações florestais e (F) *Monstera* sp. 2 (Araceae), erva hemiepífita registrada na floresta aluvial.

Fonte: STCP (2011).



## ***5 - REFERÊNCIAS***

---

## 5 - REFERÊNCIAS

---

BORÉM, R. A. T. RAMOS, D. P.. Estrutura Fitossociológica da comunidade arbórea de uma toposequencia pouco alterada de uma área de floresta atlântica, no município de Silva Jardim - RJ. R. Árvore.v.25,n.1,p.1313-140. Viçosa - MG 2001.

EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA - EMBRAPA. Amazônia Oriental. Disponível em: <http://www.cpatu.embrapa.br/>

DA SILVA, Roseana Pereira. Alometria, Estoque e Dinâmica da Biomassa de Florestas Primárias e secundárias da região de Manaus (AM). Tese Doutorado. Universidade Federal do Amazonas, Manaus, AM, 2007

FABRICANTE, Juliano Ricardo. Estrutura de Populações e Relações Sincológicas de *Cnidocolus phyllacanthus* (Müll. Arg.) Pax & L. Hoffm. no Semi-Árido Nordestino. Dissertação Mestrado. Universidade Federal da Paraíba. Areia - PB, 2007.

HIGUCHI, N. *et al.* Biomassa da parte aérea da vegetação da floresta tropical úmida e de terra-firme da Amazônia brasileira. *Acta amazônica* 28 (2). 153-166, 1998.

IBAMA. Catálogo de Árvores do Brasil. Brasília, 2001.

IBGE. Geografia do Brasil - Região Norte. Rio de Janeiro, SERGRAF - IBGE, 1977. 466 p. Mapas.

INPA. Projeto Madeiras da Amazônia. Disponível em: <http://www.inpa.gov.br/madeiras/madeiras.php>.

INPA. Ecossistema Floresta Tropical Úmida, Pesquisa Ecológica de Longa Duração. Disponível em: <http://peld.inpa.gov.br>.

LORENZI, H. Árvores Brasileiras: Manual de Identificação e Cultivo de Plantas Arbóreas Nativas do Brasil.

MAGURRAN,A.E.. *Ecological Diversity and Its Measurements*, Princeton University Press, 1988,192p.

MAUSEL, P. *et al.* Spectral identification of successional stages following deforestation in the Amazon. *Geocarto International*, v. 8, n. 4, p. 61-71, 1993.

KNIGHT, D.H. A phytosociological analysis of species rich tropical forest in Barro Colorado Island, Panama. *Ecology Monograph*. v.45. P 259-284. 1975.

PÉLLICO NETTO, S. e BRENA, D. A. Inventário Florestal. Vol. 1. 313 p. Curitiba, Brasil. 1997.

QUEIROZ, W. T. Introdução à Análise de Inventários Florestais. Faculdade de Ciências Agrárias do Pará. 73 pág. 1990.

## **5 - Referências**

---

RADAMBRASIL. Levantamento de Recursos naturais. Ministério de minas e energia, Departamento nacional de produção mineral. Projeto RadamBrasil. Rio de Janeiro, 1975.

RADAMBRASIL.; Geologia, geomorfologia, pedologia, vegetação e uso potencial da terra. Rio de Janeiro, 1978. 668 p.

SALOMÃO, R.P; VIEIRA, I.C.G; SUEMITSU, C.; ROSA, N.A.; ALMEIDA, S.S.; AMARAL, D.D. & MENEZES, M.P.M. 2007. As florestas de Belo Monte na grande curva do rio Xingu, Amazônia Oriental. Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi. Ciências Naturais 2(3): 57-153.

SILVA, R. P. Alometria, estoque e dinâmica da biomassa e florestas primárias, secundárias na região de Manaus (AM). Tese (doutorado), 2007.

SIOLI, H. Landschaftsökologischer Beitrag aus Amazonien." Natur und Landschaft 36 : 73-77p. 1961.

***ANEXOS***

---

**ANEXO I**  
**ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA - ART**

***ANEXO II***  
***MAPAS***

---



**ANEXO III**  
**COORDENADAS DE LOCALIZAÇÃO E RESULTADOS POR**  
**AMOSTRAS**

---



**ANEXO III – COORDENADAS DE LOCALIZAÇÃO E RESULTADOS POR AMOSTRAS**

| ID.  | SÍTIO      | COORDENADA |           | VOLUME<br>(M <sup>3</sup> /HA) |
|------|------------|------------|-----------|--------------------------------|
|      |            | X          | Y         |                                |
| 1012 | BELO MONTE | 413.691    | 9.651.742 | 87,13                          |
| 1013 | BELO MONTE | 413.675    | 9.651.498 | 48,85                          |
| 1014 | BELO MONTE | 413.682    | 9.651.254 | 50,59                          |
| 1018 | BELO MONTE | 413.884    | 9.652.001 | 245,43                         |
| 1019 | BELO MONTE | 413.869    | 9.651.763 | 251,09                         |
| 1020 | BELO MONTE | 413.880    | 9.651.504 | 89,48                          |
| 1021 | BELO MONTE | 413.881    | 9.651.251 | 175,88                         |
| 1218 | BELO MONTE | 412.735    | 9.655.848 | 106,94                         |
| 1219 | BELO MONTE | 412.916    | 9.655.730 | 34,42                          |
| 1220 | BELO MONTE | 413.104    | 9.655.682 | 3,24                           |
| 1221 | BELO MONTE | 413.426    | 9.655.572 | 130,96                         |
| 1222 | BELO MONTE | 413.048    | 9.655.419 | 161,53                         |
| 1224 | BELO MONTE | 414.054    | 9.655.352 | 91,98                          |
| 1225 | BELO MONTE | 414.450    | 9.655.393 | 49,05                          |
| 1227 | BELO MONTE | 414.135    | 9.655.313 | 118,94                         |
| 1228 | BELO MONTE | 416.460    | 9.655.932 | 36,23                          |
| 1229 | BELO MONTE | 414.785    | 9.655.445 | 38,81                          |
| 1230 | BELO MONTE | 415.061    | 9.655.552 | 37,12                          |
| 1231 | BELO MONTE | 415.283    | 9.655.630 | 9,15                           |
| 1232 | BELO MONTE | 415.061    | 9.655.298 | 30,62                          |
| 1233 | BELO MONTE | 415.445    | 9.655.115 | 21,40                          |
| 1234 | BELO MONTE | 415.066    | 9.655.047 | 49,64                          |
| 1236 | BELO MONTE | 415.446    | 9.654.861 | 34,70                          |
| 1237 | BELO MONTE | 416.303    | 9.654.359 | 0,83                           |
| 1238 | BELO MONTE | 416.460    | 9.654.354 | 8,27                           |
| 1239 | BELO MONTE | 415.559    | 9.654.114 | 17,19                          |
| 1240 | BELO MONTE | 415.824    | 9.654.136 | 0,00                           |
| 1241 | BELO MONTE | 416.038    | 9.654.053 | 21,75                          |
| 1242 | BELO MONTE | 415.765    | 9.653.689 | 29,00                          |
| 1243 | BELO MONTE | 415.928    | 9.653.696 | 31,42                          |
| 1244 | BELO MONTE | 416.082    | 9.653.697 | 38,99                          |
| 1245 | BELO MONTE | 416.241    | 9.653.688 | 51,54                          |
| 1246 | BELO MONTE | 416.612    | 9.653.551 | 88,64                          |
| 1247 | BELO MONTE | 415.605    | 9.653.192 | 52,46                          |
| 1248 | BELO MONTE | 415.768    | 9.653.192 | 240,07                         |
| 1249 | BELO MONTE | 415.923    | 9.653.192 | 55,32                          |
| 1250 | BELO MONTE | 416.082    | 9.653.191 | 121,81                         |
| 1251 | BELO MONTE | 416.236    | 9.653.193 | 44,59                          |
| 1252 | BELO MONTE | 412.882    | 9.652.943 | 249,70                         |
| 1253 | BELO MONTE | 414.112    | 9.652.869 | 140,84                         |
| 1254 | BELO MONTE | 414.642    | 9.652.986 | 3,08                           |
| 1255 | BELO MONTE | 414.783    | 9.652.909 | 15,15                          |
| 1256 | BELO MONTE | 415.619    | 9.652.939 | 71,46                          |
| 1257 | BELO MONTE | 415.776    | 9.652.944 | 185,42                         |
| 1258 | BELO MONTE | 415.928    | 9.652.945 | 222,64                         |
| 1259 | BELO MONTE | 416.105    | 9.652.940 | 112,89                         |
| 1260 | BELO MONTE | 416.234    | 9.652.945 | 117,29                         |
| 1261 | BELO MONTE | 416.405    | 9.652.930 | 52,33                          |
| 1262 | BELO MONTE | 412.888    | 9.652.692 | 105,69                         |
| 1263 | BELO MONTE | 413.040    | 9.652.691 | 126,14                         |
| 1264 | BELO MONTE | 414.640    | 9.652.736 | 167,77                         |
| 1265 | BELO MONTE | 415.440    | 9.652.692 | 78,85                          |

|      |            |         |           |        |
|------|------------|---------|-----------|--------|
| 1266 | BELO MONTE | 415.597 | 9.652.696 | 31,92  |
| 1267 | BELO MONTE | 415.758 | 9.652.694 | 98,47  |
| 1268 | BELO MONTE | 415.919 | 9.652.707 | 26,86  |
| 1269 | BELO MONTE | 416.127 | 9.652.690 | 37,66  |
| 1270 | BELO MONTE | 416.244 | 9.652.697 | 101,04 |
| 1271 | BELO MONTE | 416.408 | 9.652.690 | 70,03  |
| 1272 | BELO MONTE | 415.444 | 9.652.444 | 135,04 |
| 1273 | BELO MONTE | 415.585 | 9.652.446 | 109,03 |
| 1274 | BELO MONTE | 415.773 | 9.652.448 | 176,32 |
| 1275 | BELO MONTE | 415.941 | 9.652.433 | 69,38  |
| 1276 | BELO MONTE | 416.124 | 9.652.450 | 102,56 |
| 1277 | BELO MONTE | 416.248 | 9.652.446 | 147,51 |
| 1278 | BELO MONTE | 415.450 | 9.652.184 | 219,62 |
| 1279 | BELO MONTE | 415.632 | 9.652.200 | 133,08 |
| 1280 | BELO MONTE | 415.769 | 9.652.191 | 77,52  |
| 1281 | BELO MONTE | 415.935 | 9.652.200 | 102,32 |
| 1282 | BELO MONTE | 416.112 | 9.652.192 | 50,92  |
| 1283 | BELO MONTE | 416.261 | 9.652.198 | 375,91 |
| 1284 | BELO MONTE | 413.683 | 9.651.942 | 45,94  |
| 1285 | BELO MONTE | 413.842 | 9.651.944 | 327,10 |
| 1286 | BELO MONTE | 414.008 | 9.651.947 | 353,52 |
| 1287 | BELO MONTE | 412.563 | 9.651.567 | 40,39  |
| 1288 | BELO MONTE | 412.720 | 9.651.692 | 23,76  |
| 1289 | BELO MONTE | 413.691 | 9.651.742 | 87,13  |
| 1290 | BELO MONTE | 413.848 | 9.651.690 | 49,66  |
| 1291 | BELO MONTE | 414.021 | 9.651.680 | 258,55 |
| 1292 | BELO MONTE | 413.044 | 9.651.486 | 33,82  |
| 1293 | BELO MONTE | 413.367 | 9.651.436 | 79,06  |
| 1294 | BELO MONTE | 413.523 | 9.651.439 | 15,20  |
| 1295 | BELO MONTE | 413.675 | 9.651.498 | 48,85  |
| 1296 | BELO MONTE | 413.849 | 9.651.439 | 148,63 |
| 1297 | BELO MONTE | 414.014 | 9.651.448 | 91,06  |
| 1298 | BELO MONTE | 414.836 | 9.652.494 | 140,83 |
| 1299 | BELO MONTE | 413.083 | 9.651.943 | 0,00   |

Fonte: Elaborado por STCP

***ANEXO IV***  
***RESULTADOS PARA AS ÁREAS DE FORMAÇÃO FLORESTAL***

## ANEXO IV – RESULTADOS PARA FORMAÇÃO FLORESTAL

### 1 - RESULTADOS POR HECTARE (m<sup>3</sup>/ha)

**Tabela 1 - Volume por Grupo de Valor da Madeira e Classe de Diâmetro (m<sup>3</sup>/ha).**

| GVM | ESPÉCIES                  | < 10    | 10 A 20 | 20 A 30 | 30 A 40 | 40 A 50 | 50 A 60 | >60     | TOTAL   |
|-----|---------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1   | Abiu-rosadinho            |         | 0,08464 | 0,07801 |         |         |         |         | 0,16265 |
| 1   | Amarelão                  | 0,14301 | 0,08319 | 0,05904 |         | 0,11368 |         | 2,05280 | 2,45172 |
| 1   | Andiroba                  | 0,03268 | 0,16280 | 0,51911 | 0,38260 | 0,47547 | 0,22461 | 0,75895 | 2,55622 |
| 1   | Angelim                   | 0,02398 |         | 0,07326 |         |         |         |         | 0,09724 |
| 1   | Breu-vermelho             | 0,09389 | 0,18491 | 0,02671 | 0,17751 | 0,03122 |         |         | 0,51424 |
| 1   | Cedro                     | 0,02599 | 0,05805 | 0,08420 |         |         |         |         | 0,16824 |
| 1   | Cumarú                    |         |         |         |         |         | 0,07987 | 0,19838 | 0,27825 |
| 1   | Fava-bolota               |         |         | 0,07537 |         |         |         | 0,42544 | 0,50081 |
| 1   | Ipê-amarelo               |         |         | 0,04035 |         |         |         | 0,70210 | 0,74245 |
| 1   | Itaúba                    | 0,00936 | 0,03448 |         |         | 0,05899 |         |         | 0,10283 |
| 1   | Jatobá                    |         |         | 0,05945 | 0,37245 | 0,12188 |         |         | 0,55378 |
| 1   | Jatobá-curuba             |         |         |         | 0,22950 |         |         |         | 0,22950 |
| 1   | Louro-amarelo             | 0,02538 | 0,14989 |         |         |         | 0,15344 |         | 0,32871 |
| 1   | Louro-canela              | 0,00582 |         |         |         |         |         |         | 0,00582 |
| 1   | Mamorana                  |         |         |         | 0,11713 | 0,03559 |         | 0,30271 | 0,45543 |
| 1   | Mamorarana-da-terra-firme |         |         |         |         |         |         | 0,43062 | 0,43062 |
| 1   | Muiracatiara              |         | 0,04839 |         |         | 0,08844 |         |         | 0,13683 |
| 1   | Pequiarana                | 0,02915 |         |         |         |         |         |         | 0,02915 |
| 1   | Sapucaia                  | 0,00519 |         |         | 0,20367 |         |         | 0,43131 | 0,64017 |
| 1   | Sucupira-preta            |         |         | 0,06734 | 0,14065 | 0,07288 |         |         | 0,28087 |
| 1   | Tauari                    |         | 0,08397 | 0,07237 | 0,08949 |         |         |         | 0,24583 |
| 1   | Urucurana                 |         |         |         | 0,16704 |         |         |         | 0,16704 |
| 2   | Cassia                    |         | 0,04551 | 0,08152 |         |         |         |         | 0,12703 |
| 2   | Coração-de-negro          | 0,05706 | 0,09329 |         | 0,21757 |         |         |         | 0,36792 |
| 2   | Fava-tanã                 |         |         |         |         |         |         | 0,93269 | 0,93269 |
| 2   | Freijó-cinza              | 0,01310 |         | 0,06222 |         |         |         |         | 0,07532 |
| 2   | Jatereu                   | 0,04426 | 0,34127 | 0,01887 |         |         |         |         | 0,40440 |
| 2   | Louro                     | 0,09763 | 0,38375 | 0,23781 |         | 0,16750 |         | 0,07789 | 0,96458 |
| 2   | Louro-fedorento           |         |         | 0,02224 |         | 0,16335 |         | 0,16475 | 0,35034 |
| 2   | Muiratinga-amarela        | 0,03045 |         |         |         |         |         |         | 0,03045 |
| 2   | Muiratinga-branca         | 0,00219 |         |         |         |         |         |         | 0,00219 |
| 2   | Muiratinga-folha-aspera   | 0,05575 | 0,35170 | 0,06250 |         |         |         |         | 0,46995 |
| 2   | Muiratinga-               | 0,00840 |         |         |         |         |         |         | 0,00840 |

| GVM | ESPÉCIES              | < 10    | 10 A 20 | 20 A 30 | 30 A 40 | 40 A 50 | 50 A 60 | >60     | TOTAL   |
|-----|-----------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
|     | mão-de-onça           |         |         |         |         |         |         |         |         |
| 2   | Muratinga             | 0,02853 | 0,07037 |         |         |         |         |         | 0,09890 |
| 2   | Paricá                |         | 0,06981 | 0,04182 |         | 0,05130 |         | 0,21771 | 0,38064 |
| 2   | Sumaúma               |         |         |         |         | 0,04339 | 0,09865 | 0,43396 | 0,57600 |
| 2   | Tapirira              | 0,05888 | 0,35699 |         | 0,10897 | 0,09248 |         |         | 0,61732 |
| 2   | Timborana             |         |         | 0,03507 |         | 0,03605 |         |         | 0,07112 |
| 2   | Ucuuba-chorona        |         |         |         |         |         | 0,07603 |         | 0,07603 |
| 3   | Abiu                  | 0,04141 | 0,33930 | 0,27149 |         |         |         |         | 0,65220 |
| 3   | Abiu-branco           | 0,00304 |         |         |         |         |         |         | 0,00304 |
| 3   | Abiu-casca-amarela    |         | 0,11610 |         |         |         |         |         | 0,11610 |
| 3   | Abiu-folha-pequena    |         |         | 0,02032 |         |         |         |         | 0,02032 |
| 3   | Abiu-vermelho         | 0,06610 | 0,13442 |         |         |         |         |         | 0,20052 |
| 3   | Acapú                 | 0,12280 | 0,26650 | 0,95460 | 0,69283 | 0,43469 | 0,43182 | 0,45155 | 3,35479 |
| 3   | Ajara-bolacha         | 0,01118 |         |         |         |         |         |         | 0,01118 |
| 3   | Barrote               | 0,02316 |         |         |         |         |         |         | 0,02316 |
| 3   | Breu                  | 0,05728 | 0,12598 | 0,12149 |         | 0,08506 | 0,05105 |         | 0,44086 |
| 3   | Breu-grande           | 0,13715 | 0,06063 |         |         |         |         | 0,27082 | 0,46860 |
| 3   | Breu-mescla           | 0,02112 |         | 0,14938 |         |         |         |         | 0,17050 |
| 3   | Breu-sucuruba         |         |         | 0,13278 |         |         |         |         | 0,13278 |
| 3   | Cachuá                | 0,02411 |         |         |         |         |         |         | 0,02411 |
| 3   | Canafístula           | 0,01253 | 0,07860 |         |         |         |         |         | 0,09113 |
| 3   | Castanha-de-periquito | 0,05034 |         | 0,08355 |         |         |         |         | 0,13389 |
| 3   | Caussurana            | 0,02398 | 0,07663 |         |         |         |         |         | 0,10061 |
| 3   | Culhão-de-bode        | 0,04986 |         |         |         |         |         |         | 0,04986 |
| 3   | Cumarurana            |         | 0,02631 |         |         |         |         |         | 0,02631 |
| 3   | Fava-maré             | 0,02020 |         |         |         | 0,02174 | 0,04163 | 0,06743 | 0,15100 |
| 3   | Freijó-branco         | 0,14198 | 0,67026 | 0,20428 |         | 0,05976 |         | 0,16038 | 1,23666 |
| 3   | Fura-fura             | 0,00315 |         |         |         |         |         |         | 0,00315 |
| 3   | Ingá                  | 0,18250 | 0,92982 | 0,36859 | 0,13849 |         |         |         | 1,61940 |
| 3   | Ingá 4                | 0,00656 | 0,74350 | 0,15233 | 0,38675 |         |         | 0,10881 | 1,39795 |
| 3   | Ingá-peludo           | 0,02798 | 0,31946 |         |         | 0,03641 |         |         | 0,38385 |
| 3   | Jarana-folha-grande   | 0,03622 |         |         |         |         |         |         | 0,03622 |
| 3   | Jarana-folha-miúda    | 0,03114 |         |         |         |         | 0,11395 |         | 0,14509 |
| 3   | Jatuá                 | 0,01623 | 0,08772 | 0,05178 |         |         |         |         | 0,15573 |
| 3   | Jatuá-folha-grande    | 0,01364 |         | 0,07005 |         |         |         |         | 0,08369 |
| 3   | Jitó-branco           | 0,03498 |         | 0,03861 |         |         |         |         | 0,07359 |
| 3   | Jutaí                 | 0,06010 | 0,09738 | 0,38054 |         | 0,10470 |         |         | 0,64272 |
| 3   | Jutaí-mirim           |         |         | 0,03559 |         |         |         |         | 0,03559 |
| 3   | Jutaí-pororoca        | 0,00381 | 0,22236 | 0,01545 |         |         |         |         | 0,24162 |
| 3   | Licania-              |         |         | 0,10380 |         |         |         |         | 0,10380 |

| <i>GVM</i> | <i>ESPÉCIES</i>          | <i>&lt; 10</i> | <i>10 A 20</i> | <i>20 A 30</i> | <i>30 A 40</i> | <i>40 A 50</i> | <i>50 A 60</i> | <i>&gt;60</i> | <i>TOTAL</i> |
|------------|--------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|--------------|
|            | macrophyla               |                |                |                |                |                |                |               |              |
| 3          | Louro-pimenta            |                |                | 0,07393        |                |                |                |               | 0,07393      |
| 3          | Louro-preto              | 0,00318        |                |                |                | 0,05641        |                |               | 0,05959      |
| 3          | Louro-preto-folha-grande | 0,01306        |                | 0,10199        |                | 0,08958        |                | 0,32373       | 0,52836      |
| 3          | Mangabarana              | 0,01167        |                |                |                |                |                |               | 0,01167      |
| 3          | Marupá                   | 0,04280        |                |                |                | 0,01092        |                | 0,13143       | 0,18515      |
| 3          | Melanciairo              | 0,24084        | 1,53912        | 0,69309        | 0,52367        | 0,92582        | 1,71190        | 5,88243       | 11,51687     |
| 3          | Morototó                 |                |                | 0,16019        |                |                |                | 0,60306       | 0,76325      |
| 3          | Muiratinga               | 0,00940        |                |                |                |                |                |               | 0,00940      |
| 3          | Mututi                   | 0,03132        |                | 0,08354        |                | 0,05649        |                |               | 0,17135      |
| 3          | Pará-pará                |                | 0,17218        | 0,11275        |                | 0,07763        |                |               | 0,36256      |
| 3          | Pau-doce                 |                |                |                |                |                |                | 0,12507       | 0,12507      |
| 3          | Pitombarana              | 0,08391        |                |                |                |                |                |               | 0,08391      |
| 3          | Quararibea               | 0,00705        |                |                |                |                |                |               | 0,00705      |
| 3          | Quaruba                  |                |                | 0,16790        |                |                | 0,14840        | 0,49966       | 0,81596      |
| 3          | Sucuuba                  |                | 0,20787        |                |                | 0,08005        |                |               | 0,28792      |
| 3          | Taperebá                 | 0,00438        | 0,09946        |                |                | 0,02839        |                |               | 0,13223      |
| 3          | Tarumã                   | 0,01038        |                |                |                |                |                |               | 0,01038      |
| 3          | Tatajuba                 |                |                |                |                | 0,05472        |                |               | 0,05472      |
| 3          | Ucuúba                   |                |                | 0,03205        |                |                | 0,29543        |               | 0,32748      |
| 3          | Virola                   |                |                | 0,03421        | 0,20939        | 0,23742        |                | 1,06844       | 1,54946      |
| 3          | Virola-crebrinervia      |                | 0,04078        |                |                |                |                |               | 0,04078      |
| 4          | Abiu-amarelo             | 0,02791        |                |                |                |                |                |               | 0,02791      |
| 4          | Abiu-cutite              |                | 0,05945        | 0,07326        |                |                |                |               | 0,13271      |
| 4          | Abiurana                 | 0,02746        | 0,05656        | 0,08953        |                | 0,05899        | 0,11732        | 0,23493       | 0,58479      |
| 4          | Abiurana-amarela         |                | 0,24826        |                |                |                | 0,02594        |               | 0,27420      |
| 4          | Abiurana-roxa            |                |                |                | 0,16275        |                |                |               | 0,16275      |
| 4          | Acapurana                | 0,05863        | 0,03442        | 0,07906        | 0,17939        |                |                |               | 0,35150      |
| 4          | Ajara                    | 0,01448        |                |                |                | 0,06606        |                | 0,13650       | 0,21704      |
| 4          | Algodão-bravo            |                |                | 0,02424        |                |                |                |               | 0,02424      |
| 4          | Amapá                    |                |                |                |                |                |                | 0,18591       | 0,18591      |
| 4          | Amaparana                |                |                | 0,04379        |                |                |                |               | 0,04379      |
| 4          | Ameixa                   | 0,00936        |                |                |                |                |                |               | 0,00936      |
| 4          | Amescla                  |                | 0,03448        | 0,04499        |                |                |                |               | 0,07947      |
| 4          | Andirobarana             | 0,02985        | 0,18401        | 0,02756        | 0,59035        |                |                |               | 0,83177      |
| 4          | Anoerá                   |                |                |                |                |                | 0,10413        |               | 0,10413      |
| 4          | Arapari                  |                |                | 0,10935        |                | 0,02367        |                | 1,47050       | 1,60352      |
| 4          | Aracanga                 |                |                |                |                |                | 0,09262        |               | 0,09262      |
| 4          | Aracanga-preta           |                |                |                |                | 0,13085        |                |               | 0,13085      |
| 4          | Araticum                 | 0,03289        |                |                |                |                |                |               | 0,03289      |
| 4          | Ata-amejú                | 0,09475        | 0,12777        | 0,04640        |                |                |                |               | 0,26892      |
| 4          | Axixá                    |                | 0,06343        |                |                | 0,06369        |                |               | 0,12712      |
| 4          | Azeitona-de-             |                |                |                | 0,14755        |                |                |               | 0,14755      |

| GVM | ESPÉCIES          | < 10    | 10 A 20 | 20 A 30 | 30 A 40 | 40 A 50 | 50 A 60 | >60     | TOTAL   |
|-----|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
|     | macaco            |         |         |         |         |         |         |         |         |
| 4   | Bacurirana        | 0,05142 |         |         |         |         |         |         | 0,05142 |
| 4   | Bajá              |         | 0,10560 |         |         |         |         |         | 0,10560 |
| 4   | Biribá            | 0,04931 | 0,18672 |         |         |         |         |         | 0,23603 |
| 4   | Breu-branco       | 0,14096 | 0,08767 | 0,04558 |         |         |         | 0,22578 | 0,49999 |
| 4   | Bucheira          |         |         | 0,03860 | 0,15624 | 0,08744 |         | 0,30817 | 0,59045 |
| 4   | Burra-leiteira    | 0,02708 | 0,51656 | 0,08150 |         | 0,39898 |         |         | 1,02412 |
| 4   | Cacau             | 0,06349 | 0,26206 |         |         |         |         |         | 0,32555 |
| 4   | Cacauí            | 0,12196 | 0,72850 |         |         |         |         |         | 0,85046 |
| 4   | Cajú-açú          |         |         |         |         | 0,06468 |         |         | 0,06468 |
| 4   | Cajuí             |         |         | 0,03819 |         |         |         |         | 0,03819 |
| 4   | Calatea           |         |         |         |         |         |         | 2,28747 | 2,28747 |
| 4   | Canicero          | 0,01485 | 0,27386 |         |         |         |         |         | 0,28871 |
| 4   | Capa-bode-branco  | 0,08161 |         |         |         |         |         |         | 0,08161 |
| 4   | Capitiú           | 0,00998 |         |         |         |         |         |         | 0,00998 |
| 4   | Capueiro-branco   | 0,05900 |         |         |         |         |         |         | 0,05900 |
| 4   | Carapanaúba       | 0,01164 | 0,04078 |         |         |         | 0,08489 | 0,28073 | 0,41804 |
| 4   | Caripé            |         | 0,06173 | 0,04914 |         |         |         |         | 0,11087 |
| 4   | Caripé-torrado    |         |         |         |         |         |         | 0,27193 | 0,27193 |
| 4   | Cariperana 1      | 0,00291 |         |         |         |         |         |         | 0,00291 |
| 4   | Casca-seca        | 0,03188 |         | 0,09642 |         | 0,11472 |         |         | 0,24302 |
| 4   | Castanha-sapucaia | 0,00329 |         |         |         |         |         |         | 0,00329 |
| 4   | Castanheira       |         |         |         |         | 0,09899 |         | 5,29629 | 5,39528 |
| 4   | Cinzeiro          |         |         |         | 0,17192 |         |         |         | 0,17192 |
| 4   | Conto-de-caboclo  | 0,04347 | 0,30505 |         |         |         |         |         | 0,34852 |
| 4   | Cupiúba           |         |         | 0,05205 |         |         |         |         | 0,05205 |
| 4   | Cupuaçú           | 0,03853 | 0,37187 | 0,15273 |         | 0,03842 |         |         | 0,60155 |
| 4   | Cupuaçurana       | 0,06315 | 0,29969 | 0,48310 | 0,52190 | 0,41484 | 0,20892 |         | 1,99160 |
| 4   | Cupuí             | 0,07716 |         |         |         |         |         |         | 0,07716 |
| 4   | Embaúba           | 0,01626 | 0,32823 | 0,51802 | 0,21183 | 0,19404 |         |         | 1,26838 |
| 4   | Embaúba-benguê    | 0,00438 |         |         |         | 0,06924 |         |         | 0,07362 |
| 4   | Embaúba-branca    | 0,18419 | 0,69421 | 0,20434 |         | 0,09658 |         |         | 1,17932 |
| 4   | Embaúba-torém     |         |         | 0,12333 | 0,09974 | 0,10385 | 0,06645 | 0,10532 | 0,49869 |
| 4   | Embaúba-vermelha  |         | 0,31174 | 0,16174 | 0,29047 |         |         |         | 0,76395 |
| 4   | Embaubão          |         |         |         | 0,49123 | 0,32799 | 0,59693 |         | 1,41615 |
| 4   | Embira-branca     | 0,00381 |         |         |         |         |         |         | 0,00381 |
| 4   | Endlicheria       | 0,00586 |         |         |         |         |         |         | 0,00586 |
| 4   | Envira            | 0,09548 |         | 0,10867 |         |         |         |         | 0,20415 |
| 4   | Envira-cana       | 0,05391 |         |         |         |         |         |         | 0,05391 |
| 4   | Envira-de-cutia   | 0,00381 |         |         |         |         |         |         | 0,00381 |

| <i>GVM</i> | <i>ESPÉCIES</i>            | <i>&lt; 10</i> | <i>10 A 20</i> | <i>20 A 30</i> | <i>30 A 40</i> | <i>40 A 50</i> | <i>50 A 60</i> | <i>&gt;60</i> | <i>TOTAL</i> |
|------------|----------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|--------------|
| 4          | Envira-preta               | 0,05886        |                | 0,09247        | 0,14365        |                |                |               | 0,29498      |
| 4          | Envira-preta-folha-peluda  | 0,02191        |                |                |                |                |                |               | 0,02191      |
| 4          | Escova-de-macaco           |                |                |                |                |                | 0,21085        |               | 0,21085      |
| 4          | Espeturana                 |                | 0,18722        |                |                |                |                |               | 0,18722      |
| 4          | Espeturana-vermelha        | 0,00936        |                |                |                |                |                |               | 0,00936      |
| 4          | Espinheiro                 | 0,01531        |                | 0,03076        |                |                |                |               | 0,04607      |
| 4          | Fava                       | 0,03114        |                |                |                |                | 0,13859        | 0,41810       | 0,58783      |
| 4          | Fava-mapuxiqui             |                | 0,11050        |                |                |                |                |               | 0,11050      |
| 4          | Faveira                    |                |                |                |                | 0,03930        |                |               | 0,03930      |
| 4          | Fruta-de-jaboti            | 0,01253        |                |                |                |                |                |               | 0,01253      |
| 4          | Goiaba                     | 0,11791        | 0,08722        |                |                |                |                |               | 0,20513      |
| 4          | Goiabinha                  | 0,02987        |                |                |                |                |                |               | 0,02987      |
| 4          | Goiabinha-da-mata          | 0,05366        | 0,07917        |                |                |                |                |               | 0,13283      |
| 4          | Gombeira                   |                | 0,02946        | 0,07749        | 0,08324        |                |                |               | 0,19019      |
| 4          | Indeterminada              | 0,01185        | 0,09246        | 0,06099        |                |                |                |               | 0,16530      |
| 4          | Ingá-amarelo               | 0,01768        |                |                |                |                | 0,05815        |               | 0,07583      |
| 4          | Ingá-cipó                  | 0,05743        | 0,10234        | 0,27125        | 0,21497        | 0,07572        |                |               | 0,72171      |
| 4          | Ingá-liso                  |                | 0,04092        |                |                |                |                |               | 0,04092      |
| 4          | Ingá-mirim                 | 0,16103        | 0,15060        | 0,03265        |                | 0,08452        |                |               | 0,42880      |
| 4          | Ingá-roceiro               | 0,01753        | 0,17866        |                |                |                |                |               | 0,19619      |
| 4          | Ingá-vermelho              | 0,09042        | 0,15928        | 0,45085        | 0,43399        | 0,28281        | 0,09755        | 0,32501       | 1,83991      |
| 4          | Ingá-xixica                | 0,02191        |                |                |                |                |                |               | 0,02191      |
| 4          | Inharé                     |                |                | 0,10290        |                | 0,15534        |                |               | 0,25824      |
| 4          | Iperana                    | 0,03932        | 0,13585        | 0,07005        | 0,08764        | 0,14989        | 0,29801        | 0,29280       | 1,07356      |
| 4          | Jambre                     | 0,00291        |                |                |                |                |                |               | 0,00291      |
| 4          | Jandaúba                   |                |                |                |                |                |                | 0,16371       | 0,16371      |
| 4          | Jarana                     |                | 0,15233        |                |                |                |                |               | 0,15233      |
| 4          | Jeniparana                 | 0,30766        | 0,15979        | 0,03531        |                |                |                |               | 0,50276      |
| 4          | Jeniparana-folha-miúda     | 0,16761        | 0,48806        |                |                |                |                |               | 0,65567      |
| 4          | João-mole                  | 0,13844        | 0,47359        | 0,21765        |                | 0,02737        |                |               | 0,85705      |
| 4          | João-mole 1                | 0,02967        |                |                |                |                |                |               | 0,02967      |
| 4          | João-mole-folha-miuda      | 0,00291        |                |                |                |                |                |               | 0,00291      |
| 4          | Lacre                      | 0,20871        |                |                |                |                |                |               | 0,20871      |
| 4          | Lacre-vermelho             | 0,02979        |                |                |                |                |                |               | 0,02979      |
| 4          | Lacre-vermelho-folha-miúda | 0,00476        |                |                |                |                |                |               | 0,00476      |
| 4          | Louro-casca-vermelha       | 0,02067        |                |                |                |                |                |               | 0,02067      |
| 4          | Macucú-folha-branca        |                | 0,03846        | 0,08849        |                |                |                |               | 0,12695      |
| 4          | Macucu-vermelho            |                | 0,20613        | 0,13724        | 0,12508        | 0,06130        |                | 0,71833       | 1,24808      |



| <i>GVM</i> | <i>ESPÉCIES</i>            | <i>&lt; 10</i> | <i>10 A 20</i> | <i>20 A 30</i> | <i>30 A 40</i> | <i>40 A 50</i> | <i>50 A 60</i> | <i>&gt;60</i> | <i>TOTAL</i> |
|------------|----------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|--------------|
| 4          | Mairauba                   | 0,00705        |                |                |                |                |                |               | 0,00705      |
| 4          | Mamãozinho                 |                |                | 0,03656        | 0,15018        |                |                |               | 0,18674      |
| 4          | Matamatá                   | 0,08229        | 0,30445        | 0,12142        |                |                |                |               | 0,50816      |
| 4          | Matamatá-branco            | 0,00318        |                |                |                |                |                |               | 0,00318      |
| 4          | Matamatá-casca-fina        |                | 0,02246        |                |                |                |                |               | 0,02246      |
| 4          | Matamatá-vermelho          | 0,00364        |                |                |                |                |                |               | 0,00364      |
| 4          | Muiráuba                   | 0,00702        |                |                |                |                |                |               | 0,00702      |
| 4          | Murtinha                   | 0,04771        |                |                |                |                |                |               | 0,04771      |
| 4          | Muruci                     |                | 0,05945        |                |                |                |                |               | 0,05945      |
| 4          | Mutamba                    | 0,02398        | 0,24762        | 0,08871        |                |                |                |               | 0,36031      |
| 4          | Mututi-duro                |                |                | 0,04328        |                |                |                |               | 0,04328      |
| 4          | Olho-de-boi                | 0,00643        |                |                |                |                |                |               | 0,00643      |
| 4          | Orelha-de-macaco           |                |                |                |                |                | 0,17086        |               | 0,17086      |
| 4          | Ortiga                     | 0,00291        |                |                |                |                |                |               | 0,00291      |
| 4          | Pacapeuá                   |                | 0,15310        |                |                |                |                |               | 0,15310      |
| 4          | Pajeú                      | 0,00748        |                |                |                | 0,07135        |                |               | 0,07883      |
| 4          | Pajeú-folha-grande         | 0,01427        |                |                |                |                |                |               | 0,01427      |
| 4          | Pau-vermelho               | 0,00329        |                |                |                |                |                |               | 0,00329      |
| 4          | Pelo-de-Cotia-Folha-Grande | 0,13897        |                |                |                |                |                |               | 0,13897      |
| 4          | Pente-de-macaco            | 0,01523        | 0,14039        | 0,37578        | 0,12457        |                | 0,09127        |               | 0,74724      |
| 4          | Periquiteira               | 0,12809        |                |                |                |                |                |               | 0,12809      |
| 4          | Pinha-do-brejo             | 0,01119        | 0,11857        | 0,10253        | 0,20279        |                |                |               | 0,43508      |
| 4          | Pinheiro-preto             |                |                | 0,06731        |                |                |                |               | 0,06731      |
| 4          | Piranheira                 | 0,08442        | 0,11066        | 0,17970        | 0,15244        | 0,12831        | 0,06151        | 0,33183       | 1,04887      |
| 4          | Pitomba                    | 0,02669        | 0,31258        | 0,24621        |                |                |                |               | 0,58548      |
| 4          | Pocoró                     | 0,00856        |                |                |                |                |                |               | 0,00856      |
| 4          | Quariquarana               | 0,01183        |                |                |                | 0,03495        |                |               | 0,04678      |
| 4          | Quina                      |                |                |                |                | 0,02939        |                | 0,13143       | 0,16082      |
| 4          | Quinarana                  | 0,02025        |                | 0,04310        |                | 0,02761        |                |               | 0,09096      |
| 4          | Saboeiro                   | 0,09010        | 0,05487        |                |                | 0,03960        | 0,08435        |               | 0,26892      |
| 4          | Sara-tudo                  | 0,03605        | 0,03925        |                |                |                |                |               | 0,07530      |
| 4          | Sardinheira                |                | 0,20660        |                |                |                |                |               | 0,20660      |
| 4          | Seringueira                | 0,00509        |                | 0,06257        | 0,35742        | 0,26233        | 0,06923        | 1,46493       | 2,22157      |
| 4          | Sombreiro                  |                |                | 0,04666        |                |                |                |               | 0,04666      |
| 4          | Sucupira                   | 0,06710        | 0,09562        | 0,08840        | 0,12670        | 0,02050        | 0,10310        |               | 0,50142      |
| 4          | Sucupirinha                |                |                |                |                |                |                | 0,27300       | 0,27300      |
| 4          | Tachi                      |                |                | 0,31312        | 0,15624        |                |                | 0,17566       | 0,64502      |
| 4          | Tachi-preto                | 0,31629        | 0,30359        | 0,24612        | 0,12508        | 0,05724        | 0,10823        |               | 1,15655      |
| 4          | Tachirana                  | 0,08992        |                |                |                |                |                |               | 0,08992      |
| 4          | Tento                      | 0,01363        |                |                |                |                |                |               | 0,01363      |
| 4          | Tinteiro                   | 0,05501        | 0,03872        |                |                |                |                |               | 0,09373      |

| <i>GVM</i> | <i>ESPÉCIES</i>   | < 10    | 10 A 20  | 20 A 30  | 30 A 40 | 40 A 50 | 50 A 60 | >60      | TOTAL    |
|------------|-------------------|---------|----------|----------|---------|---------|---------|----------|----------|
| 4          | Tinteiro-vermelho |         |          | 0,09752  |         |         |         |          | 0,09752  |
|            | <b>TOTAL</b>      | 7,03448 | 19,42001 | 12,85022 | 9,66507 | 7,81257 | 6,21568 | 31,92045 | 94,91848 |

Fonte: Elaborado por STCP.

**Tabela 2 - Volume por Grupo de Valor de Madeira e Qualidade de Fuste para indivíduos com DAP ≥ 30 cm (m<sup>3</sup>/ha).**

| <i>GVM</i> | <i>ESPÉCIES</i>           | <i>VOLUME</i> |             |             |              | <i>%</i> |
|------------|---------------------------|---------------|-------------|-------------|--------------|----------|
|            |                           | <i>QF 1</i>   | <i>QF 2</i> | <i>QF 3</i> | <i>TOTAL</i> |          |
| 1          | Amarelão                  | 2,16647       |             |             | 2,16647      | 3,90     |
| 1          | Andiroba                  | 1,84162       |             |             | 1,84162      | 3,31     |
| 1          | Breu-vermelho             | 0,20873       |             |             | 0,20873      | 0,38     |
| 1          | Cumarú                    | 0,27825       |             |             | 0,27825      | 0,50     |
| 1          | Fava-bolota               | 0,42544       |             |             | 0,42544      | 0,76     |
| 1          | Ipê-amarelo               | 0,70210       |             |             | 0,70210      | 1,26     |
| 1          | Itaúba                    | 0,05899       |             |             | 0,05899      | 0,11     |
| 1          | Jatobá                    | 0,49434       |             |             | 0,49434      | 0,89     |
| 1          | Jatobá-curuba             | 0,22950       |             |             | 0,22950      | 0,41     |
| 1          | Louro-amarelo             | 0,15344       |             |             | 0,15344      | 0,28     |
| 1          | Mamorana                  | 0,45542       |             |             | 0,45542      | 0,82     |
| 1          | Mamorarana-da-terra-firme | 0,43062       |             |             | 0,43062      | 0,77     |
| 1          | Muiracatiara              | 0,08844       |             |             | 0,08844      | 0,16     |
| 1          | Sapucaia                  | 0,63498       |             |             | 0,63498      | 1,14     |
| 1          | Sucupira-preta            | 0,21352       |             |             | 0,21352      | 0,38     |
| 1          | Tauari                    | 0,08949       |             |             | 0,08949      | 0,16     |
| 1          | Urucurana                 | 0,16704       |             |             | 0,16704      | 0,30     |
| 2          | Coração-de-negro          | 0,21757       |             |             | 0,21757      | 0,39     |
| 2          | Fava-tanã                 | 0,93269       |             |             | 0,93269      | 1,68     |
| 2          | Louro                     | 0,16750       | 0,07789     |             | 0,24539      | 0,44     |
| 2          | Louro-fedorento           | 0,32810       |             |             | 0,32810      | 0,59     |
| 2          | Paricá                    | 0,26902       |             |             | 0,26902      | 0,48     |
| 2          | Sumaúma                   | 0,57600       |             |             | 0,57600      | 1,04     |
| 2          | Tapirira                  | 0,20145       |             |             | 0,20145      | 0,36     |
| 2          | Timborana                 | 0,03605       |             |             | 0,03605      | 0,06     |
| 2          | Ucuuba-chorona            | 0,07603       |             |             | 0,07603      | 0,14     |
| 3          | Acapú                     | 1,43246       | 0,57842     |             | 2,01088      | 3,62     |
| 3          | Breu                      | 0,10746       | 0,02865     |             | 0,13611      | 0,24     |
| 3          | Breu-grande               | 0,27082       |             |             | 0,27082      | 0,49     |
| 3          | Fava-maré                 | 0,13080       |             |             | 0,13080      | 0,24     |
| 3          | Freijó-branco             | 0,22014       |             |             | 0,22014      | 0,40     |
| 3          | Ingá                      | 0,13849       |             |             | 0,13849      | 0,25     |
| 3          | Ingá 4                    | 0,49556       |             |             | 0,49556      | 0,89     |
| 3          | Ingá-peludo               |               | 0,03641     |             | 0,03641      | 0,07     |
| 3          | Jarana-folha-miúda        | 0,11395       |             |             | 0,11395      | 0,20     |
| 3          | Jutaí                     | 0,10470       |             |             | 0,10470      | 0,19     |
| 3          | Louro-preto               | 0,05641       |             |             | 0,05641      | 0,10     |
| 3          | Louro-preto-folha-grande  | 0,32373       | 0,08958     |             | 0,41331      | 0,74     |

| GVM | ESPÉCIES           | VOLUME  |         |         | TOTAL   | %     |
|-----|--------------------|---------|---------|---------|---------|-------|
|     |                    | QF 1    | QF 2    | QF 3    |         |       |
| 3   | Marupá             | 0,14235 |         |         | 0,14235 | 0,26  |
| 3   | Melancieiro        | 8,86435 | 0,10060 | 0,07888 | 9,04383 | 16,26 |
| 3   | Morototó           | 0,60306 |         |         | 0,60306 | 1,08  |
| 3   | Mututi             |         | 0,03346 | 0,02303 | 0,05649 | 0,10  |
| 3   | Pará-pará          | 0,07763 |         |         | 0,07763 | 0,14  |
| 3   | Pau-doce           |         | 0,12507 |         | 0,12507 | 0,22  |
| 3   | Quaruba            | 0,64806 |         |         | 0,64806 | 1,17  |
| 3   | Sucuuba            | 0,08005 |         |         | 0,08005 | 0,14  |
| 3   | Taperebá           | 0,02839 |         |         | 0,02839 | 0,05  |
| 3   | Tatajuba           | 0,05472 |         |         | 0,05472 | 0,10  |
| 3   | Ucuúba             | 0,29543 |         |         | 0,29543 | 0,53  |
| 3   | Virola             | 1,51525 |         |         | 1,51525 | 2,72  |
| 4   | Abiurana           | 0,41124 |         |         | 0,41124 | 0,74  |
| 4   | Abiurana-amarela   |         | 0,02594 |         | 0,02594 | 0,05  |
| 4   | Abiurana-roxa      | 0,16275 |         |         | 0,16275 | 0,29  |
| 4   | Acapurana          |         | 0,17939 |         | 0,17939 | 0,32  |
| 4   | Ajara              | 0,20257 |         |         | 0,20257 | 0,36  |
| 4   | Amapá              | 0,18591 |         |         | 0,18591 | 0,33  |
| 4   | Andirobarana       | 0,59035 |         |         | 0,59035 | 1,06  |
| 4   | Anoerá             | 0,10413 |         |         | 0,10413 | 0,19  |
| 4   | Arapari            | 1,49417 |         |         | 1,49417 | 2,69  |
| 4   | Araracanga         | 0,09262 |         |         | 0,09262 | 0,17  |
| 4   | Araracanga-preta   | 0,13085 |         |         | 0,13085 | 0,24  |
| 4   | Axixá              | 0,06369 |         |         | 0,06369 | 0,11  |
| 4   | Azeitona-de-macaco |         | 0,14755 |         | 0,14755 | 0,27  |
| 4   | Breu-branco        | 0,22578 |         |         | 0,22578 | 0,41  |
| 4   | Bucheira           | 0,55185 |         |         | 0,55185 | 0,99  |
| 4   | Burra-leiteira     | 0,33554 | 0,06343 |         | 0,39897 | 0,72  |
| 4   | Cajú-açú           | 0,06468 |         |         | 0,06468 | 0,12  |
| 4   | Calatea            | 2,28747 |         |         | 2,28747 | 4,11  |
| 4   | Carapanaúba        |         | 0,36561 |         | 0,36561 | 0,66  |
| 4   | Caripé-torrado     | 0,27193 |         |         | 0,27193 | 0,49  |
| 4   | Casca-seca         | 0,11472 |         |         | 0,11472 | 0,21  |
| 4   | Castanheira        | 5,39528 |         |         | 5,39528 | 9,70  |
| 4   | Cinzeiro           |         | 0,17192 |         | 0,17192 | 0,31  |
| 4   | Cupuaçú            | 0,03842 |         |         | 0,03842 | 0,07  |
| 4   | Cupuaçurana        | 1,14567 |         |         | 1,14567 | 2,06  |
| 4   | Embaúba            | 0,28788 | 0,11798 |         | 0,40586 | 0,73  |
| 4   | Embaúba-benguê     | 0,06924 |         |         | 0,06924 | 0,12  |
| 4   | Embaúba-branca     | 0,09658 |         |         | 0,09658 | 0,17  |
| 4   | Embaúba-torém      | 0,33454 | 0,04082 |         | 0,37536 | 0,67  |
| 4   | Embaúba-vermelha   | 0,29047 |         |         | 0,29047 | 0,52  |
| 4   | Embaubão           | 0,98535 | 0,43080 |         | 1,41615 | 2,55  |
| 4   | Envira-preta       | 0,14365 |         |         | 0,14365 | 0,26  |
| 4   | Escova-de-macaco   | 0,21085 |         |         | 0,21085 | 0,38  |
| 4   | Fava               | 0,55669 |         |         | 0,55669 | 1,00  |

| GVM | ESPÉCIES         | VOLUME          |                |                |                 | %             |
|-----|------------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|---------------|
|     |                  | QF 1            | QF 2           | QF 3           | TOTAL           |               |
| 4   | Faveira          | 0,03930         |                |                | 0,03930         | 0,07          |
| 4   | Gombeira         |                 | 0,08324        |                | 0,08324         | 0,15          |
| 4   | Ingá-amarelo     | 0,05815         |                |                | 0,05815         | 0,10          |
| 4   | Ingá-cipó        | 0,29069         |                |                | 0,29069         | 0,52          |
| 4   | Ingá-mirim       | 0,08452         |                |                | 0,08452         | 0,15          |
| 4   | Ingá-vermelho    | 1,09856         | 0,04080        |                | 1,13936         | 2,05          |
| 4   | Inharé           | 0,15534         |                |                | 0,15534         | 0,28          |
| 4   | Iperana          | 0,67952         | 0,14882        |                | 0,82834         | 1,49          |
| 4   | Jandaúba         | 0,16371         |                |                | 0,16371         | 0,29          |
| 4   | João-mole        | 0,02737         |                |                | 0,02737         | 0,05          |
| 4   | Macucu-vermelho  | 0,90472         |                |                | 0,90472         | 1,65          |
| 4   | Mamãozinho       | 0,15018         |                |                | 0,15018         | 0,27          |
| 4   | Orelha-de-macaco | 0,17086         |                |                | 0,17086         | 0,31          |
| 4   | Pajeú            | 0,04993         | 0,02143        |                | 0,07136         | 0,13          |
| 4   | Pente-de-macaco  | 0,21584         |                |                | 0,21584         | 0,39          |
| 4   | Pinha-do-brejo   | 0,20279         |                |                | 0,20279         | 0,36          |
| 4   | Piranheira       | 0,25023         | 0,42385        |                | 0,67408         | 1,21          |
| 4   | Quariquarana     | 0,03495         |                |                | 0,03495         | 0,06          |
| 4   | Quina            | 0,13143         | 0,02939        |                | 0,16082         | 0,29          |
| 4   | Quinarana        |                 |                | 0,02761        | 0,02761         | 0,05          |
| 4   | Saboeiro         | 0,12396         |                |                | 0,12396         | 0,22          |
| 4   | Seringueira      | 2,15392         |                |                | 2,15392         | 3,87          |
| 4   | Sucupira         | 0,25031         |                |                | 0,25031         | 0,45          |
| 4   | Sucupirinha      | 0,27300         |                |                | 0,27300         | 0,49          |
| 4   | Tachi            | 0,33189         |                |                | 0,33189         | 0,60          |
| 4   | Tachi-preto      | 0,29055         |                |                | 0,29055         | 0,52          |
|     | <b>TOTAL</b>     | <b>52,12320</b> | <b>3,36105</b> | <b>0,12952</b> | <b>55,61377</b> | <b>100,00</b> |

Fonte: Elaborado por STCP.

## 2 - RESULTADOS POR TOTAL (m³)

**Tabela 3 - Volume total por Espécie por classe de DAP (m³)**

| GVM | ESPÉCIES       | < 10  | 10 A 20 | 20 A 30 | 30 A 40 | 40 A 50 | 50 A 60 | >60      | TOTAL    |
|-----|----------------|-------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|----------|
| 1   | Abiu-rosadinho |       | 43,71   | 40,29   |         |         |         |          | 84,00    |
| 1   | Amarelão       | 73,86 | 42,96   | 30,49   |         | 58,71   |         | 1.060,20 | 1.266,22 |
| 1   | Andiroba       | 16,88 | 84,08   | 268,10  | 197,60  | 245,56  | 116,00  | 391,97   | 1.320,19 |
| 1   | Angelim        | 12,38 |         | 37,84   |         |         |         |          | 50,22    |
| 1   | Breu-vermelho  | 48,49 | 95,50   | 13,79   | 91,68   | 16,12   |         |          | 265,58   |
| 1   | Cedro          | 13,42 | 29,98   | 43,49   |         |         |         |          | 86,89    |
| 1   | Cumarú         |       |         |         |         |         | 41,25   | 102,46   | 143,71   |
| 1   | Fava-bolota    |       |         | 38,93   |         |         |         | 219,72   | 258,65   |
| 1   | Ipê-amarelo    |       |         | 20,84   |         |         |         | 362,61   | 383,45   |
| 1   | Itaúba         | 4,83  | 17,81   |         |         | 30,47   |         |          | 53,11    |
| 1   | Jatobá         |       |         | 30,70   | 192,36  | 62,95   |         |          | 286,01   |
| 1   | Jatobá-curuba  |       |         |         | 118,53  |         |         |          | 118,53   |

| <b>GVM</b> | <b>ESPÉCIES</b>           | <b>&lt; 10</b> | <b>10 A 20</b> | <b>20 A 30</b> | <b>30 A 40</b> | <b>40 A 50</b> | <b>50 A 60</b> | <b>&gt;60</b> | <b>TOTAL</b> |
|------------|---------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|--------------|
| 1          | Louro-amarelo             | 13,11          | 77,41          |                |                |                | 79,25          |               | 169,77       |
| 1          | Louro-canela              | 3,01           |                |                |                |                |                |               | 3,01         |
| 1          | Mamorana                  |                |                |                | 60,49          | 18,38          |                | 156,34        | 235,21       |
| 1          | Mamorarana-da-terra-firme |                |                |                |                |                |                | 222,40        | 222,40       |
| 1          | Muiracatiara              |                | 24,99          |                |                | 45,68          |                |               | 70,67        |
| 1          | Pequiarana                | 15,05          |                |                |                |                |                |               | 15,05        |
| 1          | Sapucaia                  | 2,68           |                |                | 105,19         |                |                | 222,76        | 330,63       |
| 1          | Sucupira-preta            |                |                | 34,78          | 72,64          | 37,64          |                |               | 145,06       |
| 1          | Tauari                    |                | 43,37          | 37,38          | 46,22          |                |                |               | 126,97       |
| 1          | Urucurana                 |                |                |                | 86,27          |                |                |               | 86,27        |
| 2          | Cassia                    |                | 23,50          | 42,10          |                |                |                |               | 65,60        |
| 2          | Coração-de-negro          | 29,47          | 48,18          |                | 112,37         |                |                |               | 190,02       |
| 2          | Fava-tanã                 |                |                |                |                |                |                | 481,70        | 481,70       |
| 2          | Freijó-cinza              | 6,77           |                | 32,13          |                |                |                |               | 38,90        |
| 2          | Jatereu                   | 22,86          | 176,25         | 9,75           |                |                |                |               | 208,86       |
| 2          | Louro                     | 50,42          | 198,19         | 122,82         |                | 86,51          |                | 40,23         | 498,17       |
| 2          | Louro-fedorento           |                |                | 11,49          |                | 84,36          |                | 85,09         | 180,94       |
| 2          | Muiratinga-amarela        | 15,73          |                |                |                |                |                |               | 15,73        |
| 2          | Muiratinga-branca         | 1,13           |                |                |                |                |                |               | 1,13         |
| 2          | Muiratinga-folha-aspera   | 28,79          | 181,64         | 32,28          |                |                |                |               | 242,71       |
| 2          | Muiratinga-mão-de-onça    | 4,34           |                |                |                |                |                |               | 4,34         |
| 2          | Muratinga                 | 14,73          | 36,34          |                |                |                |                |               | 51,07        |
| 2          | Paricá                    |                | 36,05          | 21,60          |                | 26,49          |                | 112,44        | 196,58       |
| 2          | Sumaúma                   |                |                |                |                | 22,41          | 50,95          | 224,12        | 297,48       |
| 2          | Tapirira                  | 30,41          | 184,37         |                | 56,28          | 47,76          |                |               | 318,82       |
| 2          | Timborana                 |                |                | 18,11          |                | 18,62          |                |               | 36,73        |
| 2          | Ucuba-chorona             |                |                |                |                |                | 39,27          |               | 39,27        |
| 3          | Abiu                      | 21,39          | 175,24         | 140,21         |                |                |                |               | 336,84       |
| 3          | Abiu-branco               | 1,57           |                |                |                |                |                |               | 1,57         |
| 3          | Abiu-casca-amarela        |                | 59,96          |                |                |                |                |               | 59,96        |
| 3          | Abiu-folha-pequena        |                |                | 10,49          |                |                |                |               | 10,49        |
| 3          | Abiu-vermelho             | 34,14          | 69,42          |                |                |                |                |               | 103,56       |
| 3          | Acapú                     | 63,42          | 137,64         | 493,02         | 357,82         | 224,50         | 223,02         | 233,21        | 1.732,63     |
| 3          | Ajara-bolacha             | 5,77           |                |                |                |                |                |               | 5,77         |
| 3          | Barrote                   | 11,96          |                |                |                |                |                |               | 11,96        |
| 3          | Breu                      | 29,58          | 65,06          | 62,75          |                | 43,93          | 26,37          |               | 227,69       |
| 3          | Breu-grande               | 70,83          | 31,31          |                |                |                |                | 139,87        | 242,01       |
| 3          | Breu-mescla               | 10,91          |                | 77,15          |                |                |                |               | 88,06        |
| 3          | Breu-sucuruba             |                |                | 68,58          |                |                |                |               | 68,58        |
| 3          | Cachuá                    | 12,45          |                |                |                |                |                |               | 12,45        |

| <i>GVM</i> | <i>ESPÉCIES</i>          | <i>&lt; 10</i> | <i>10 A 20</i> | <i>20 A 30</i> | <i>30 A 40</i> | <i>40 A 50</i> | <i>50 A 60</i> | <i>&gt;60</i> | <i>TOTAL</i> |
|------------|--------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|--------------|
| 3          | Canafístula              | 6,47           | 40,59          |                |                |                |                |               | 47,06        |
| 3          | Castanha-de-periquito    | 26,00          |                | 43,15          |                |                |                |               | 69,15        |
| 3          | Caussurana               | 12,38          | 39,58          |                |                |                |                |               | 51,96        |
| 3          | Culhão-de-bode           | 25,75          |                |                |                |                |                |               | 25,75        |
| 3          | Cumarurana               |                | 13,59          |                |                |                |                |               | 13,59        |
| 3          | Fava-maré                | 10,43          |                |                |                | 11,23          | 21,50          | 34,83         | 77,99        |
| 3          | Freijó-branco            | 73,33          | 346,17         | 105,50         |                | 30,86          |                | 82,83         | 638,69       |
| 3          | Fura-fura                | 1,63           |                |                |                |                |                |               | 1,63         |
| 3          | Ingá                     | 94,25          | 480,22         | 190,36         | 71,53          |                |                |               | 836,36       |
| 3          | Ingá 4                   | 3,39           | 383,99         | 78,67          | 199,74         |                |                | 56,20         | 721,99       |
| 3          | Ingá-peludo              | 14,45          | 164,99         |                |                | 18,80          |                |               | 198,24       |
| 3          | Jarana-folha-grande      | 18,71          |                |                |                |                |                |               | 18,71        |
| 3          | Jarana-folha-miúda       | 16,08          |                |                |                |                | 58,85          |               | 74,93        |
| 3          | Jatuá                    | 8,38           | 45,30          | 26,74          |                |                |                |               | 80,42        |
| 3          | Jatuá-folha-grande       | 7,04           |                | 36,18          |                |                |                |               | 43,22        |
| 3          | Jitó-branco              | 18,07          |                | 19,94          |                |                |                |               | 38,01        |
| 3          | Jutaí                    | 31,04          | 50,29          | 196,54         |                | 54,07          |                |               | 331,94       |
| 3          | Jutaí-mirim              |                |                | 18,38          |                |                |                |               | 18,38        |
| 3          | Jutaí-pororoca           | 1,97           | 114,84         | 7,98           |                |                |                |               | 124,79       |
| 3          | Licania-macrophyla       |                |                | 53,61          |                |                |                |               | 53,61        |
| 3          | Louro-pimenta            |                |                | 38,18          |                |                |                |               | 38,18        |
| 3          | Louro-preto              | 1,64           |                |                |                | 29,13          |                |               | 30,77        |
| 3          | Louro-preto-folha-grande | 6,75           |                | 52,67          |                | 46,26          |                | 167,19        | 272,87       |
| 3          | Mangabarana              | 6,03           |                |                |                |                |                |               | 6,03         |
| 3          | Marupá                   | 22,10          |                |                |                | 5,64           |                | 67,88         | 95,62        |
| 3          | Melanciairo              | 124,39         | 794,90         | 357,96         | 270,46         | 478,15         | 884,14         | 3.038,06      | 5.948,06     |
| 3          | Morototó                 |                |                | 82,73          |                |                |                | 311,46        | 394,19       |
| 3          | Muiratinga               | 4,85           |                |                |                |                |                |               | 4,85         |
| 3          | Mututi                   | 16,18          |                | 43,15          |                | 29,18          |                |               | 88,51        |
| 3          | Pará-pará                |                | 88,92          | 58,23          |                | 40,09          |                |               | 187,24       |
| 3          | Pau-doce                 |                |                |                |                |                |                | 64,59         | 64,59        |
| 3          | Pitombarana              | 43,34          |                |                |                |                |                |               | 43,34        |
| 3          | Quararíbea               | 3,64           |                |                |                |                |                |               | 3,64         |
| 3          | Quaruba                  |                |                | 86,71          |                |                | 76,64          | 258,06        | 421,41       |
| 3          | Sucuuba                  |                | 107,36         |                |                | 41,34          |                |               | 148,70       |
| 3          | Taperebá                 | 2,26           | 51,37          |                |                | 14,66          |                |               | 68,29        |
| 3          | Tarumã                   | 5,36           |                |                |                |                |                |               | 5,36         |
| 3          | Tatajuba                 |                |                |                |                | 28,26          |                |               | 28,26        |
| 3          | Ucuúba                   |                |                | 16,55          |                |                | 152,58         |               | 169,13       |
| 3          | Virola                   |                |                | 17,67          | 108,14         | 122,62         |                | 551,81        | 800,24       |
| 3          | Virola-crebrinervia      |                | 21,06          |                |                |                |                |               | 21,06        |
| 4          | Abiu-amarelo             | 14,41          |                |                |                |                |                |               | 14,41        |

| <b>GVM</b> | <b>ESPÉCIES</b>    | <b>&lt; 10</b> | <b>10 A 20</b> | <b>20 A 30</b> | <b>30 A 40</b> | <b>40 A 50</b> | <b>50 A 60</b> | <b>&gt;60</b> | <b>TOTAL</b> |
|------------|--------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|--------------|
| 4          | Abiu-cutite        |                | 30,70          | 37,84          |                |                |                |               | 68,54        |
| 4          | Abiurana           | 14,18          | 29,21          | 46,24          |                | 30,47          | 60,59          | 121,33        | 302,02       |
| 4          | Abiurana-amarela   |                | 128,22         |                |                |                | 13,40          |               | 141,62       |
| 4          | Abiurana-roxa      |                |                |                | 84,05          |                |                |               | 84,05        |
| 4          | Acapurana          | 30,28          | 17,78          | 40,83          | 92,65          |                |                |               | 181,54       |
| 4          | Ajara              | 7,48           |                |                |                | 34,12          |                | 70,50         | 112,10       |
| 4          | Algodão-bravo      |                |                | 12,52          |                |                |                |               | 12,52        |
| 4          | Amapá              |                |                |                |                |                |                | 96,02         | 96,02        |
| 4          | Amaparana          |                |                | 22,62          |                |                |                |               | 22,62        |
| 4          | Ameixa             | 4,83           |                |                |                |                |                |               | 4,83         |
| 4          | Amescla            |                | 17,81          | 23,24          |                |                |                |               | 41,05        |
| 4          | Andirobarana       | 15,42          | 95,03          | 14,23          | 304,89         |                |                |               | 429,57       |
| 4          | Anoerá             |                |                |                |                |                | 53,78          |               | 53,78        |
| 4          | Arapari            |                |                | 56,48          |                | 12,22          |                | 759,46        | 828,16       |
| 4          | Araracanga         |                |                |                |                |                | 47,83          |               | 47,83        |
| 4          | Araracanga-preta   |                |                |                |                | 67,58          |                |               | 67,58        |
| 4          | Araticum           | 16,99          |                |                |                |                |                |               | 16,99        |
| 4          | Ata-amejú          | 48,93          | 65,99          | 23,96          |                |                |                |               | 138,88       |
| 4          | Axixá              |                | 32,76          |                |                | 32,89          |                |               | 65,65        |
| 4          | Azeitona-de-macaco |                |                |                | 76,20          |                |                |               | 76,20        |
| 4          | Bacurirana         | 26,56          |                |                |                |                |                |               | 26,56        |
| 4          | Bajá               |                | 54,54          |                |                |                |                |               | 54,54        |
| 4          | Biribá             | 25,47          | 96,43          |                |                |                |                |               | 121,90       |
| 4          | Breu-branco        | 72,80          | 45,28          | 23,54          |                |                |                | 116,61        | 258,23       |
| 4          | Bucheira           |                |                | 19,94          | 80,69          | 45,16          |                | 159,16        | 304,95       |
| 4          | Burra-leiteira     | 13,99          | 266,78         | 42,09          |                | 206,06         |                |               | 528,92       |
| 4          | Cacau              | 32,79          | 135,34         |                |                |                |                |               | 168,13       |
| 4          | Cacauí             | 62,99          | 376,24         |                |                |                |                |               | 439,23       |
| 4          | Cajú-açú           |                |                |                |                | 33,40          |                |               | 33,40        |
| 4          | Cajú               |                |                | 19,72          |                |                |                |               | 19,72        |
| 4          | Calatea            |                |                |                |                |                |                | 1.181,40      | 1.181,40     |
| 4          | Canicero           | 7,67           | 141,44         |                |                |                |                |               | 149,11       |
| 4          | Capa-bode-branco   | 42,15          |                |                |                |                |                |               | 42,15        |
| 4          | Capitiú            | 5,15           |                |                |                |                |                |               | 5,15         |
| 4          | Capueiro-branco    | 30,47          |                |                |                |                |                |               | 30,47        |
| 4          | Carapanaúba        | 6,01           | 21,06          |                |                |                | 43,84          | 144,99        | 215,90       |
| 4          | Caripé             |                | 31,88          | 25,38          |                |                |                |               | 57,26        |
| 4          | Caripé-torrado     |                |                |                |                |                |                | 140,44        | 140,44       |
| 4          | Cariperana 1       | 1,50           |                |                |                |                |                |               | 1,50         |
| 4          | Casca-seca         | 16,46          |                | 49,80          |                | 59,25          |                |               | 125,51       |
| 4          | Castanha-sapucaia  | 1,70           |                |                |                |                |                |               | 1,70         |
| 4          | Castanheira        |                |                |                |                | 51,12          |                | 2.735,34      | 2.786,46     |
| 4          | Cinzeiro           |                |                |                | 88,79          |                |                |               | 88,79        |

| <b>GVM</b> | <b>ESPÉCIES</b>           | <b>&lt; 10</b> | <b>10 A 20</b> | <b>20 A 30</b> | <b>30 A 40</b> | <b>40 A 50</b> | <b>50 A 60</b> | <b>&gt;60</b> | <b>TOTAL</b> |
|------------|---------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|--------------|
| 4          | Conto-de-caboclo          | 22,45          | 157,55         |                |                |                |                |               | 180,00       |
| 4          | Cupiúba                   |                |                | 26,88          |                |                |                |               | 26,88        |
| 4          | Cupuaçú                   | 19,90          | 192,06         | 78,88          |                | 19,84          |                |               | 310,68       |
| 4          | Cupuaçurana               | 32,61          | 154,78         | 249,50         | 269,54         | 214,25         | 107,90         |               | 1.028,58     |
| 4          | Cupuí                     | 39,85          |                |                |                |                |                |               | 39,85        |
| 4          | Embaúba                   | 8,40           | 169,52         | 267,54         | 109,40         | 100,21         |                |               | 655,07       |
| 4          | Embaúba-benguê            | 2,26           |                |                |                | 35,76          |                |               | 38,02        |
| 4          | Embaúba-branca            | 95,13          | 358,53         | 105,53         |                | 49,88          |                |               | 609,07       |
| 4          | Embaúba-torém             |                |                | 63,70          | 51,51          | 53,63          | 34,32          | 54,39         | 257,55       |
| 4          | Embaúba-vermelha          |                | 161,00         | 83,53          | 150,02         |                |                |               | 394,55       |
| 4          | Embaubão                  |                |                |                | 253,70         | 169,40         | 308,29         |               | 731,39       |
| 4          | Embira-branca             | 1,97           |                |                |                |                |                |               | 1,97         |
| 4          | Endlicheria               | 3,03           |                |                |                |                |                |               | 3,03         |
| 4          | Envira                    | 49,31          |                | 56,12          |                |                |                |               | 105,43       |
| 4          | Envira-cana               | 27,84          |                |                |                |                |                |               | 27,84        |
| 4          | Envira-de-cutia           | 1,97           |                |                |                |                |                |               | 1,97         |
| 4          | Envira-preta              | 30,40          |                | 47,76          | 74,19          |                |                |               | 152,35       |
| 4          | Envira-preta-folha-peluda | 11,32          |                |                |                |                |                |               | 11,32        |
| 4          | Escova-de-macaco          |                |                |                |                |                | 108,90         |               | 108,90       |
| 4          | Espeturana                |                | 96,69          |                |                |                |                |               | 96,69        |
| 4          | Espeturana-vermelha       | 4,83           |                |                |                |                |                |               | 4,83         |
| 4          | Espinheiro                | 7,91           |                | 15,89          |                |                |                |               | 23,80        |
| 4          | Fava                      | 16,08          |                |                |                |                | 71,58          | 215,93        | 303,59       |
| 4          | Fava-mapuxiqui            |                | 57,07          |                |                |                |                |               | 57,07        |
| 4          | Faveira                   |                |                |                |                | 20,30          |                |               | 20,30        |
| 4          | Fruta-de-jaboti           | 6,47           |                |                |                |                |                |               | 6,47         |
| 4          | Goiaba                    | 60,90          | 45,05          |                |                |                |                |               | 105,95       |
| 4          | Goiabinha                 | 15,43          |                |                |                |                |                |               | 15,43        |
| 4          | Goiabinha-da-mata         | 27,71          | 40,89          |                |                |                |                |               | 68,60        |
| 4          | Gombeira                  |                | 15,22          | 40,02          | 42,99          |                |                |               | 98,23        |
| 4          | Indeterminada             | 6,12           | 47,75          | 31,50          |                |                |                |               | 85,37        |
| 4          | Ingá-amarelo              | 9,13           |                |                |                |                | 30,03          |               | 39,16        |
| 4          | Ingá-cipó                 | 29,66          | 52,85          | 140,09         | 111,02         | 39,11          |                |               | 372,73       |
| 4          | Ingá-liso                 |                | 21,13          |                |                |                |                |               | 21,13        |
| 4          | Ingá-mirim                | 83,17          | 77,78          | 16,86          |                | 43,65          |                |               | 221,46       |
| 4          | Ingá-roceiro              | 9,05           | 92,27          |                |                |                |                |               | 101,32       |
| 4          | Ingá-vermelho             | 46,70          | 82,26          | 232,85         | 224,14         | 146,06         | 50,38          | 167,86        | 950,25       |
| 4          | Ingá-xixica               | 11,32          |                |                |                |                |                |               | 11,32        |
| 4          | Inharé                    |                |                | 53,14          |                | 80,23          |                |               | 133,37       |
| 4          | Iperana                   | 20,31          | 70,16          | 36,18          | 45,26          | 77,41          | 153,91         | 151,22        | 554,45       |



| <b>GVM</b> | <b>ESPÉCIES</b>            | <b>&lt; 10</b> | <b>10 A 20</b> | <b>20 A 30</b> | <b>30 A 40</b> | <b>40 A 50</b> | <b>50 A 60</b> | <b>&gt;60</b> | <b>TOTAL</b> |
|------------|----------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|--------------|
| 4          | Jambre                     | 1,50           |                |                |                |                |                |               | 1,50         |
| 4          | Jandaúba                   |                |                |                |                |                |                | 84,55         | 84,55        |
| 4          | Jarana                     |                | 78,67          |                |                |                |                |               | 78,67        |
| 4          | Jeniparana                 | 158,90         | 82,53          | 18,24          |                |                |                |               | 259,67       |
| 4          | Jeniparana-folha-miúda     | 86,56          | 252,07         |                |                |                |                |               | 338,63       |
| 4          | João-mole                  | 71,50          | 244,59         | 112,41         |                | 14,14          |                |               | 442,64       |
| 4          | João-mole 1                | 15,32          |                |                |                |                |                |               | 15,32        |
| 4          | João-mole-folha-miuda      | 1,50           |                |                |                |                |                |               | 1,50         |
| 4          | Lacre                      | 107,79         |                |                |                |                |                |               | 107,79       |
| 4          | Lacre-vermelho             | 15,39          |                |                |                |                |                |               | 15,39        |
| 4          | Lacre-vermelho-folha-miúda | 2,46           |                |                |                |                |                |               | 2,46         |
| 4          | Louro-casca-vermelha       | 10,68          |                |                |                |                |                |               | 10,68        |
| 4          | Macucú-folha-branca        |                | 19,86          | 45,70          |                |                |                |               | 65,56        |
| 4          | Macucu-vermelho            |                | 106,46         | 70,88          | 64,60          | 31,66          |                | 370,99        | 644,59       |
| 4          | Mairauba                   | 3,64           |                |                |                |                |                |               | 3,64         |
| 4          | Mamãozinho                 |                |                | 18,88          | 77,56          |                |                |               | 96,44        |
| 4          | Matamatá                   | 42,50          | 157,24         | 62,71          |                |                |                |               | 262,45       |
| 4          | Matamatá-branco            | 1,64           |                |                |                |                |                |               | 1,64         |
| 4          | Matamatá-casca-fina        |                | 11,60          |                |                |                |                |               | 11,60        |
| 4          | Matamatá-vermelho          | 1,88           |                |                |                |                |                |               | 1,88         |
| 4          | Muiráuba                   | 3,63           |                |                |                |                |                |               | 3,63         |
| 4          | Murtinha                   | 24,64          |                |                |                |                |                |               | 24,64        |
| 4          | Muruci                     |                | 30,70          |                |                |                |                |               | 30,70        |
| 4          | Mutamba                    | 12,38          | 127,89         | 45,82          |                |                |                |               | 186,09       |
| 4          | Mututi-duro                |                |                | 22,35          |                |                |                |               | 22,35        |
| 4          | Olho-de-boi                | 3,32           |                |                |                |                |                |               | 3,32         |
| 4          | Orelha-de-macaco           |                |                |                |                |                | 88,24          |               | 88,24        |
| 4          | Ortiga                     | 1,50           |                |                |                |                |                |               | 1,50         |
| 4          | Pacapeuá                   |                | 79,07          |                |                |                |                |               | 79,07        |
| 4          | Pajeú                      | 3,86           |                |                |                | 36,85          |                |               | 40,71        |
| 4          | Pajeú-folha-grande         | 7,37           |                |                |                |                |                |               | 7,37         |
| 4          | Pau-vermelho               | 1,70           |                |                |                |                |                |               | 1,70         |
| 4          | Pelo-de-Cotia-Folha-Grande | 71,77          |                |                |                |                |                |               | 71,77        |
| 4          | Pente-de-macaco            | 7,87           | 72,51          | 194,08         | 64,34          |                | 47,14          |               | 385,94       |
| 4          | Periquiteira               | 66,15          |                |                |                |                |                |               | 66,15        |
| 4          | Pinha-do-brejo             | 5,78           | 61,24          | 52,95          | 104,73         |                |                |               | 224,70       |
| 4          | Pinheiro-preto             |                |                | 34,76          |                |                |                |               | 34,76        |
| 4          | Piranheira                 | 43,60          | 57,15          | 92,81          | 78,73          | 66,27          | 31,77          | 171,38        | 541,71       |

| <b>GVM</b> | <b>ESPÉCIES</b>   | <b>&lt; 10</b>  | <b>10 A 20</b>   | <b>20 A 30</b>  | <b>30 A 40</b>  | <b>40 A 50</b>  | <b>50 A 60</b>  | <b>&gt;60</b>    | <b>TOTAL</b>     |
|------------|-------------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|
| 4          | Pitomba           | 13,78           | 161,44           | 127,16          |                 |                 |                 |                  | 302,38           |
| 4          | Pocoró            | 4,42            |                  |                 |                 |                 |                 |                  | 4,42             |
| 4          | Quariquarana      | 6,11            |                  |                 |                 | 18,05           |                 |                  | 24,16            |
| 4          | Quina             |                 |                  |                 |                 | 15,18           |                 | 67,88            | 83,06            |
| 4          | Quinarana         | 10,46           |                  | 22,26           |                 | 14,26           |                 |                  | 46,98            |
| 4          | Saboeiro          | 46,53           | 28,34            |                 |                 | 20,45           | 43,56           |                  | 138,88           |
| 4          | Sara-tudo         | 18,62           | 20,27            |                 |                 |                 |                 |                  | 38,89            |
| 4          | Sardinheira       |                 | 106,70           |                 |                 |                 |                 |                  | 106,70           |
| 4          | Seringueira       | 2,63            |                  | 32,32           | 184,59          | 135,48          | 35,75           | 756,58           | 1.147,35         |
| 4          | Sombreiro         |                 |                  | 24,10           |                 |                 |                 |                  | 24,10            |
| 4          | Sucupira          | 34,65           | 49,38            | 45,66           | 65,44           | 10,59           | 53,25           |                  | 258,97           |
| 4          | Sucupirinha       |                 |                  |                 |                 |                 |                 | 140,99           | 140,99           |
| 4          | Tachi             |                 |                  | 161,72          | 80,69           |                 |                 | 90,72            | 333,13           |
| 4          | Tachi-preto       | 163,35          | 156,79           | 127,11          | 64,60           | 29,56           | 55,90           |                  | 597,31           |
| 4          | Tachirana         | 46,44           |                  |                 |                 |                 |                 |                  | 46,44            |
| 4          | Tento             | 7,04            |                  |                 |                 |                 |                 |                  | 7,04             |
| 4          | Tinteiro          | 28,41           | 20,00            |                 |                 |                 |                 |                  | 48,41            |
| 4          | Tinteiro-vermelho |                 |                  | 50,37           |                 |                 |                 |                  | 50,37            |
|            | <b>TOTAL</b>      | <b>3.633,02</b> | <b>10.029,68</b> | <b>6.636,70</b> | <b>4.991,64</b> | <b>4.034,87</b> | <b>3.210,18</b> | <b>16.485,77</b> | <b>49.021,86</b> |

**Tabela 4 - Total por Grupo de Valor de Madeira e Qualidade de Fuste para indivíduos com DAP ≥ 30 cm (m³).**

| <b>GVM</b> | <b>ESPÉCIES</b>           | <b>VOLUME</b> |             |             |              | <b>%</b> |
|------------|---------------------------|---------------|-------------|-------------|--------------|----------|
|            |                           | <b>QF 1</b>   | <b>QF 2</b> | <b>QF 3</b> | <b>TOTAL</b> |          |
| 1          | Amarelão                  | 1118,90       |             |             | 1.118,90     | 3,90     |
| 1          | Andiroba                  | 951,13        |             |             | 951,13       | 3,31     |
| 1          | Breu-vermelho             | 107,80        |             |             | 107,80       | 0,38     |
| 1          | Cumarú                    | 143,71        |             |             | 143,71       | 0,50     |
| 1          | Fava-bolota               | 219,72        |             |             | 219,72       | 0,76     |
| 1          | Ipê-amarelo               | 362,61        |             |             | 362,61       | 1,26     |
| 1          | Itaúba                    | 30,47         |             |             | 30,47        | 0,11     |
| 1          | Jatobá                    | 255,31        |             |             | 255,31       | 0,89     |
| 1          | Jatobá-curuba             | 118,53        |             |             | 118,53       | 0,41     |
| 1          | Louro-amarelo             | 79,25         |             |             | 79,25        | 0,28     |
| 1          | Mamorana                  | 235,21        |             |             | 235,21       | 0,82     |
| 1          | Mamorarana-da-terra-firme | 222,40        |             |             | 222,40       | 0,77     |
| 1          | Muiracatiara              | 45,68         |             |             | 45,68        | 0,16     |
| 1          | Sapucaia                  | 327,94        |             |             | 327,94       | 1,14     |
| 1          | Sucupira-preta            | 110,28        |             |             | 110,28       | 0,38     |
| 1          | Tuari                     | 46,22         |             |             | 46,22        | 0,16     |
| 1          | Urucurana                 | 86,27         |             |             | 86,27        | 0,30     |
| 2          | Coração-de-negro          | 112,37        |             |             | 112,37       | 0,39     |
| 2          | Fava-tanã                 | 481,70        |             |             | 481,70       | 1,68     |

| GVM | ESPÉCIES                 | VOLUME  |        |       | TOTAL    | %     |
|-----|--------------------------|---------|--------|-------|----------|-------|
|     |                          | QF 1    | QF 2   | QF 3  |          |       |
| 2   | Louro                    | 86,51   | 40,23  |       | 126,74   | 0,44  |
| 2   | Louro-fedorento          | 169,45  |        |       | 169,45   | 0,59  |
| 2   | Paricá                   | 138,94  |        |       | 138,94   | 0,48  |
| 2   | Sumaúma                  | 297,48  |        |       | 297,48   | 1,04  |
| 2   | Tapirira                 | 104,04  |        |       | 104,04   | 0,36  |
| 2   | Timborana                | 18,62   |        |       | 18,62    | 0,06  |
| 2   | Ucuuba-chorona           | 39,27   |        |       | 39,27    | 0,14  |
| 3   | Acapú                    | 739,81  | 298,73 |       | 1.038,54 | 3,62  |
| 3   | Breu                     | 55,50   | 14,80  |       | 70,30    | 0,24  |
| 3   | Breu-grande              | 139,87  |        |       | 139,87   | 0,49  |
| 3   | Fava-maré                | 67,55   |        |       | 67,55    | 0,24  |
| 3   | Freijó-branco            | 113,69  |        |       | 113,69   | 0,40  |
| 3   | Ingá                     | 71,53   |        |       | 71,53    | 0,25  |
| 3   | Ingá 4                   | 255,94  |        |       | 255,94   | 0,89  |
| 3   | Ingá-peludo              |         | 18,80  |       | 18,80    | 0,07  |
| 3   | Jarana-folha-miúda       | 58,85   |        |       | 58,85    | 0,20  |
| 3   | Jutaí                    | 54,07   |        |       | 54,07    | 0,19  |
| 3   | Louro-preto              | 29,13   |        |       | 29,13    | 0,10  |
| 3   | Louro-preto-folha-grande | 167,19  | 46,26  |       | 213,45   | 0,74  |
| 3   | Marupá                   | 73,52   |        |       | 73,52    | 0,26  |
| 3   | Melancieiro              | 4578,12 | 51,96  | 40,74 | 4.670,82 | 16,26 |
| 3   | Morototó                 | 311,46  |        |       | 311,46   | 1,08  |
| 3   | Mututi                   |         | 17,28  | 11,89 | 29,17    | 0,10  |
| 3   | Pará-pará                | 40,09   |        |       | 40,09    | 0,14  |
| 3   | Pau-doce                 |         | 64,59  |       | 64,59    | 0,22  |
| 3   | Quaruba                  | 334,70  |        |       | 334,70   | 1,17  |
| 3   | Sucuuba                  | 41,34   |        |       | 41,34    | 0,14  |
| 3   | Taperebá                 | 14,66   |        |       | 14,66    | 0,05  |
| 3   | Tatajuba                 | 28,26   |        |       | 28,26    | 0,10  |
| 3   | Ucuúba                   | 152,58  |        |       | 152,58   | 0,53  |
| 3   | Virola                   | 782,57  |        |       | 782,57   | 2,72  |
| 4   | Abiurana                 | 212,39  |        |       | 212,39   | 0,74  |
| 4   | Abiurana-amarela         |         | 13,40  |       | 13,40    | 0,05  |
| 4   | Abiurana-roxa            | 84,05   |        |       | 84,05    | 0,29  |
| 4   | Acapurana                |         | 92,65  |       | 92,65    | 0,32  |
| 4   | Ajara                    | 104,62  |        |       | 104,62   | 0,36  |
| 4   | Amapá                    | 96,02   |        |       | 96,02    | 0,33  |
| 4   | Andirobarana             | 304,89  |        |       | 304,89   | 1,06  |
| 4   | Anoerá                   | 53,78   |        |       | 53,78    | 0,19  |
| 4   | Arapari                  | 771,69  |        |       | 771,69   | 2,69  |
| 4   | Aracacanga               | 47,83   |        |       | 47,83    | 0,17  |
| 4   | Aracacanga-preta         | 67,58   |        |       | 67,58    | 0,24  |

| GVM | ESPÉCIES           | VOLUME  |        |      | TOTAL    | %    |
|-----|--------------------|---------|--------|------|----------|------|
|     |                    | QF 1    | QF 2   | QF 3 |          |      |
| 4   | Axixá              | 32,89   |        |      | 32,89    | 0,11 |
| 4   | Azeitona-de-macaco |         | 76,20  |      | 76,20    | 0,27 |
| 4   | Breu-branco        | 116,61  |        |      | 116,61   | 0,41 |
| 4   | Bucheira           | 285,01  |        |      | 285,01   | 0,99 |
| 4   | Burra-leiteira     | 173,29  | 32,76  |      | 206,05   | 0,72 |
| 4   | Cajú-açú           | 33,40   |        |      | 33,40    | 0,12 |
| 4   | Calatea            | 1181,40 |        |      | 1.181,40 | 4,11 |
| 4   | Carapanaúba        |         | 188,82 |      | 188,82   | 0,66 |
| 4   | Caripé-torrado     | 140,44  |        |      | 140,44   | 0,49 |
| 4   | Casca-seca         | 59,25   |        |      | 59,25    | 0,21 |
| 4   | Castanheira        | 2786,47 |        |      | 2.786,47 | 9,70 |
| 4   | Cinzeiro           |         | 88,79  |      | 88,79    | 0,31 |
| 4   | Cupuaçú            | 19,84   |        |      | 19,84    | 0,07 |
| 4   | Cupuaçurana        | 591,70  |        |      | 591,70   | 2,06 |
| 4   | Embaúba            | 148,68  | 60,93  |      | 209,61   | 0,73 |
| 4   | Embaúba-benguê     | 35,76   |        |      | 35,76    | 0,12 |
| 4   | Embaúba-branca     | 49,88   |        |      | 49,88    | 0,17 |
| 4   | Embaúba-torém      | 172,78  | 21,08  |      | 193,86   | 0,67 |
| 4   | Embaúba-vermelha   | 150,02  |        |      | 150,02   | 0,52 |
| 4   | Embaubão           | 508,90  | 222,49 |      | 731,39   | 2,55 |
| 4   | Envira-preta       | 74,19   |        |      | 74,19    | 0,26 |
| 4   | Escova-de-macaco   | 108,90  |        |      | 108,90   | 0,38 |
| 4   | Fava               | 287,51  |        |      | 287,51   | 1,00 |
| 4   | Faveira            | 20,30   |        |      | 20,30    | 0,07 |
| 4   | Gombeira           |         | 42,99  |      | 42,99    | 0,15 |
| 4   | Ingá-amarelo       | 30,03   |        |      | 30,03    | 0,10 |
| 4   | Ingá-cipó          | 150,13  |        |      | 150,13   | 0,52 |
| 4   | Ingá-mirim         | 43,65   |        |      | 43,65    | 0,15 |
| 4   | Ingá-vermelho      | 567,37  | 21,07  |      | 588,44   | 2,05 |
| 4   | Inharé             | 80,23   |        |      | 80,23    | 0,28 |
| 4   | Iperana            | 350,95  | 76,86  |      | 427,81   | 1,49 |
| 4   | Jandaúba           | 84,55   |        |      | 84,55    | 0,29 |
| 4   | João-mole          | 14,14   |        |      | 14,14    | 0,05 |
| 4   | Macucu-vermelho    | 467,26  |        |      | 467,26   | 1,63 |
| 4   | Mamãozinho         | 77,56   |        |      | 77,56    | 0,27 |
| 4   | Orelha-de-macaco   | 88,24   |        |      | 88,24    | 0,31 |
| 4   | Pajeú              | 25,79   | 11,07  |      | 36,86    | 0,13 |
| 4   | Pente-de-macaco    | 111,47  |        |      | 111,47   | 0,39 |
| 4   | Pinha-do-brejo     | 104,73  |        |      | 104,73   | 0,36 |
| 4   | Piranheira         | 129,23  | 218,90 |      | 348,13   | 1,21 |
| 4   | Quariquarana       | 18,05   |        |      | 18,05    | 0,06 |
| 4   | Quina              | 67,88   | 15,18  |      | 83,06    | 0,29 |

| GVM          | ESPÉCIES    | VOLUME           |                 |              | TOTAL            | %             |
|--------------|-------------|------------------|-----------------|--------------|------------------|---------------|
|              |             | QF 1             | QF 2            | QF 3         |                  |               |
| 4            | Quinarana   |                  |                 | 14,26        | 14,26            | 0,05          |
| 4            | Saboeiro    | 64,02            |                 |              | 64,02            | 0,22          |
| 4            | Seringueira | 1112,42          |                 |              | 1.112,42         | 3,87          |
| 4            | Sucupira    | 129,28           |                 |              | 129,28           | 0,45          |
| 4            | Sucupirinha | 140,99           |                 |              | 140,99           | 0,49          |
| 4            | Tachi       | 171,41           |                 |              | 171,41           | 0,60          |
| 4            | Tachi-preto | 150,06           |                 |              | 150,06           | 0,52          |
| <b>TOTAL</b> |             | <b>26.919,75</b> | <b>1.735,84</b> | <b>66,89</b> | <b>28.722,48</b> | <b>100,00</b> |

Fonte: Elaborado por STCP.

### 3 - RESULTADOS DENDROMÉTRICOS

*Tabela 5 - Resumo dos Resultados Dendrométricos por Espécie*

| ESPÉCIE            | DAP MÉDIO<br>(cm) | HT MÉDIA<br>(m) | NÚMERO DE<br>ÁRVORES<br>(N/ha) | ÁREA BASAL<br>(m <sup>2</sup> /ha) |
|--------------------|-------------------|-----------------|--------------------------------|------------------------------------|
| Abiu               | 12,77             | 6,41            | 7,9070                         | 0,1185                             |
| Abiu-amarelo       | 8,91              | 5,50            | 1,1628                         | 0,0073                             |
| Abiu-branco        | 3,98              | 3,00            | 1,1628                         | 0,0014                             |
| Abiu-casca-amarela | 16,71             | 6,00            | 1,1628                         | 0,0255                             |
| Abiu-cutiite       | 15,33             | 5,33            | 1,3953                         | 0,0295                             |
| Abiu-folha-pequena | 20,37             | 3,00            | 0,2326                         | 0,0076                             |
| Abiu-rosadinho     | 12,57             | 5,00            | 2,5581                         | 0,0369                             |
| Abiu-vermelho      | 8,53              | 4,43            | 8,1395                         | 0,0546                             |
| Abiurana           | 8,89              | 4,23            | 6,1860                         | 0,0749                             |
| Abiurana-amarela   | 15,23             | 8,39            | 2,3721                         | 0,0494                             |
| Abiurana-roxa      | 35,81             | 11,00           | 0,2326                         | 0,0234                             |
| Acapú              | 14,40             | 6,29            | 19,2093                        | 0,5226                             |
| Acapurana          | 9,31              | 2,46            | 11,4419                        | 0,1220                             |
| Ajara              | 7,49              | 4,10            | 2,4186                         | 0,0267                             |
| Ajara-bolacha      | 4,94              | 3,50            | 2,3256                         | 0,0046                             |
| Algodão-bravo      | 21,01             | 3,50            | 0,2326                         | 0,0081                             |
| Amapá              | 66,85             | 22,00           | 0,0465                         | 0,0163                             |
| Amaparana          | 20,69             | 8,00            | 0,2326                         | 0,0078                             |
| Amarelão           | 8,01              | 3,90            | 19,0233                        | 0,2564                             |
| Ameixa             | 6,05              | 2,00            | 2,3256                         | 0,0067                             |
| Amescla            | 12,09             | 4,83            | 1,3953                         | 0,0174                             |
| Andiroba           | 25,59             | 9,02            | 5,1163                         | 0,3580                             |
| Andirobarana       | 14,35             | 6,52            | 5,5814                         | 0,1238                             |
| Angelim            | 7,34              | 3,88            | 3,7209                         | 0,0245                             |
| Anoerá             | 50,61             | 21,00           | 0,0465                         | 0,0094                             |
| Arapari            | 49,39             | 8,53            | 0,7907                         | 0,2223                             |
| Araracanga         | 55,70             | 14,00           | 0,0465                         | 0,0113                             |
| Araracanga-preta   | 48,38             | 32,00           | 0,0465                         | 0,0086                             |
| Araticum           | 7,96              | 2,67            | 3,4884                         | 0,0176                             |

| <i>ESPÉCIE</i>        | <i>DAP MÉDIO<br/>(cm)</i> | <i>HT MÉDIA<br/>(m)</i> | <i>NÚMERO DE<br/>ÁRVORES<br/>(N/ha)</i> | <i>ÁREA BASAL<br/>(m<sup>2</sup>/ha)</i> |
|-----------------------|---------------------------|-------------------------|---|--|
| Ata-amejú             | 8,49                      | 5,16                    | 9,5349                                  | 0,0610                                   |
| Axixá                 | 11,64                     | 9,42                    | 1,2093                                  | 0,0159                                   |
| Azeitona-de-macaco    | 35,33                     | 10,00                   | 0,2326                                  | 0,0228                                   |
| Bacurirana            | 6,53                      | 4,13                    | 4,6512                                  | 0,0162                                   |
| Bajá                  | 15,92                     | 6,00                    | 1,1628                                  | 0,0231                                   |
| Barrote               | 5,89                      | 4,50                    | 2,3256                                  | 0,0066                                   |
| Biribá                | 9,69                      | 2,89                    | 10,4651                                 | 0,0868                                   |
| Breu                  | 10,54                     | 5,49                    | 6,6512                                  | 0,0916                                   |
| Breu-branco           | 8,09                      | 4,63                    | 13,3023                                 | 0,1266                                   |
| Breu-grande           | 7,65                      | 4,55                    | 12,8372                                 | 0,0910                                   |
| Breu-mescla           | 10,85                     | 3,83                    | 2,7907                                  | 0,0340                                   |
| Breu-sucuruba         | 28,65                     | 15,00                   | 0,2326                                  | 0,0150                                   |
| Breu-vermelho         | 10,89                     | 5,39                    | 7,4884                                  | 0,1050                                   |
| Bucheira              | 34,91                     | 10,71                   | 0,5581                                  | 0,0652                                   |
| Burra-leiteira        | 13,45                     | 4,65                    | 12,1395                                 | 0,2058                                   |
| Cacau                 | 10,38                     | 9,20                    | 5,8140                                  | 0,0503                                   |
| Cacauí                | 10,12                     | 5,18                    | 22,0930                                 | 0,1990                                   |
| Cachuá                | 8,28                      | 5,50                    | 1,1628                                  | 0,0063                                   |
| Cajú-açú              | 40,43                     | 20,00                   | 0,0465                                  | 0,0060                                   |
| Cajuí                 | 22,28                     | 5,50                    | 0,2326                                  | 0,0091                                   |
| Calatea               | 229,50                    | 25,00                   | 0,0465                                  | 0,1924                                   |
| Canafístula           | 10,35                     | 5,00                    | 2,3256                                  | 0,0216                                   |
| Canicero              | 11,52                     | 4,60                    | 5,8140                                  | 0,0728                                   |
| Capa-bode-branco      | 5,88                      | 2,95                    | 12,7907                                 | 0,0365                                   |
| Capitiú               | 6,68                      | 3,50                    | 1,1628                                  | 0,0041                                   |
| Capueiro-branco       | 8,28                      | 4,33                    | 3,4884                                  | 0,0190                                   |
| Carapanaúba           | 10,03                     | 6,90                    | 2,4186                                  | 0,0505                                   |
| Caripé                | 14,17                     | 6,00                    | 1,3953                                  | 0,0243                                   |
| Caripé-torrado        | 77,35                     | 9,50                    | 0,0930                                  | 0,0447                                   |
| Cariperana 1          | 4,77                      | 2,00                    | 1,1628                                  | 0,0021                                   |
| Casca-seca            | 7,61                      | 3,86                    | 4,9767                                  | 0,0437                                   |
| Cassia                | 15,07                     | 4,50                    | 1,3953                                  | 0,0297                                   |
| Castanha-de-periquito | 9,71                      | 5,68                    | 2,5581                                  | 0,0252                                   |
| Castanha-sapucaia     | 4,14                      | 3,00                    | 1,1628                                  | 0,0016                                   |
| Castanheira           | 116,34                    | 25,17                   | 0,2791                                  | 0,3735                                   |
| Caussurana            | 9,71                      | 7,50                    | 2,3256                                  | 0,0183                                   |
| Cedro                 | 8,71                      | 4,68                    | 5,1163                                  | 0,0392                                   |
| Cinzeiro              | 38,20                     | 10,00                   | 0,2326                                  | 0,0267                                   |
| Conto-de-caboclo      | 10,47                     | 3,90                    | 11,6279                                 | 0,1059                                   |
| Coração-de-negro      | 9,37                      | 4,55                    | 7,2093                                  | 0,0657                                   |
| Culhão-de-bode        | 8,44                      | 4,50                    | 2,3256                                  | 0,0134                                   |
| Cumarú                | 60,32                     | 18,00                   | 0,0930                                  | 0,0273                                   |
| Cumarurana            | 19,89                     | 4,50                    | 0,2326                                  | 0,0072                                   |
| Cupiúba               | 22,60                     | 8,00                    | 0,2326                                  | 0,0093                                   |
| Cupuaçú               | 12,85                     | 6,27                    | 7,7209                                  | 0,1187                                   |
| Cupuaçurana           | 13,82                     | 6,01                    | 12,3721                                 | 0,3182                                   |

| <b>ESPÉCIE</b>            | <b>DAP MÉDIO<br/>(cm)</b> | <b>HT MÉDIA<br/>(m)</b> | <b>NÚMERO DE<br/>ÁRVORES<br/>(N/ha)</b> | <b>ÁREA BASAL<br/>(m<sup>2</sup>/ha)</b> |
|---------------------------|---------------------------|-------------------------|---|--|
| Cupuí                     | 8,17                      | 6,00                    | 3,4884                                  | 0,0184                                   |
| Embaúba                   | 14,14                     | 7,67                    | 9,2558                                  | 0,1986                                   |
| Embaúba-benguê            | 6,92                      | 4,30                    | 1,2558                                  | 0,0143                                   |
| Embaúba-branca            | 12,43                     | 6,37                    | 15,8605                                 | 0,2213                                   |
| Embaúba-torém             | 35,88                     | 11,21                   | 0,6512                                  | 0,0717                                   |
| Embaúba-vermelha          | 18,02                     | 6,95                    | 4,6512                                  | 0,1311                                   |
| Embaubão                  | 42,05                     | 11,17                   | 1,3953                                  | 0,2006                                   |
| Embira-branca             | 4,46                      | 3,00                    | 1,1628                                  | 0,0018                                   |
| Endlicheria               | 4,06                      | 2,75                    | 2,3256                                  | 0,0030                                   |
| Envira                    | 7,21                      | 4,68                    | 9,7674                                  | 0,0497                                   |
| Envira-cana               | 7,32                      | 4,00                    | 4,6512                                  | 0,0199                                   |
| Envira-de-cutia           | 4,46                      | 3,00                    | 1,1628                                  | 0,0018                                   |
| Envira-preta              | 7,21                      | 3,38                    | 11,3953                                 | 0,0708                                   |
| Envira-preta-folha-peluda | 8,28                      | 5,00                    | 1,1628                                  | 0,0063                                   |
| Escova-de-macaco          | 50,93                     | 21,00                   | 0,0930                                  | 0,0190                                   |
| Espeturana                | 19,10                     | 8,00                    | 1,1628                                  | 0,0333                                   |
| Espeturana-vermelha       | 6,05                      | 4,00                    | 1,1628                                  | 0,0033                                   |
| Espinheiro                | 6,86                      | 2,50                    | 3,7209                                  | 0,0177                                   |
| Fava                      | 16,02                     | 6,75                    | 1,3023                                  | 0,0594                                   |
| Fava-bolota               | 39,01                     | 12,86                   | 0,3256                                  | 0,0498                                   |
| Fava-mapuxiqui            | 11,46                     | 15,00                   | 1,1628                                  | 0,0120                                   |
| Fava-maré                 | 7,51                      | 3,25                    | 3,6279                                  | 0,0412                                   |
| Fava-tanã                 | 88,91                     | 14,33                   | 0,1395                                  | 0,0976                                   |
| Faveira                   | 44,56                     | 8,00                    | 0,0465                                  | 0,0073                                   |
| Freijó-branco             | 9,50                      | 5,66                    | 22,8837                                 | 0,2196                                   |
| Freijó-cinza              | 8,54                      | 7,25                    | 1,3953                                  | 0,0134                                   |
| Fruta-de-jaboti           | 7,00                      | 4,00                    | 1,1628                                  | 0,0045                                   |
| Fura-fura                 | 5,73                      | 1,50                    | 1,1628                                  | 0,0030                                   |
| Goiaba                    | 7,67                      | 4,09                    | 12,7907                                 | 0,0693                                   |
| Goiabinha                 | 6,53                      | 5,00                    | 2,3256                                  | 0,0080                                   |
| Goiabinha-da-mata         | 7,52                      | 3,50                    | 9,3023                                  | 0,0465                                   |
| Gombeira                  | 15,55                     | 4,71                    | 1,6279                                  | 0,0384                                   |
| Indeterminada             | 8,87                      | 5,38                    | 3,7209                                  | 0,0332                                   |
| Ingá                      | 10,12                     | 4,99                    | 33,0233                                 | 0,3452                                   |
| Ingá 4                    | 15,14                     | 5,90                    | 10,5116                                 | 0,2487                                   |
| Ingá-amarelo              | 6,27                      | 4,79                    | 2,3721                                  | 0,0171                                   |
| Ingá-cipó                 | 12,27                     | 3,86                    | 9,8605                                  | 0,1726                                   |
| Ingá-liso                 | 11,46                     | 4,00                    | 1,1628                                  | 0,0120                                   |
| Ingá-mirim                | 8,15                      | 3,91                    | 16,6047                                 | 0,1133                                   |
| Ingá-peludo               | 12,41                     | 5,22                    | 5,8605                                  | 0,0846                                   |
| Ingá-roceiro              | 13,69                     | 4,17                    | 3,4884                                  | 0,0559                                   |
| Ingá-vermelho             | 18,20                     | 6,35                    | 8,7442                                  | 0,3215                                   |
| Ingá-xixica               | 8,28                      | 5,00                    | 1,1628                                  | 0,0063                                   |
| Inharé                    | 30,24                     | 17,00                   | 0,3256                                  | 0,0251                                   |
| Ipê-amarelo               | 42,74                     | 8,08                    | 0,2791                                  | 0,0895                                   |
| Iperana                   | 17,99                     | 6,48                    | 4,4651                                  | 0,1959                                   |

| <i>ESPÉCIE</i>             | <i>DAP MÉDIO<br/>(cm)</i> | <i>HT MÉDIA<br/>(m)</i> | <i>NÚMERO DE<br/>ÁRVORES<br/>(N/ha)</i> | <i>ÁREA BASAL<br/>(m<sup>2</sup>/ha)</i> |
|----------------------------|---------------------------|-------------------------|---|--|
| Itaúba                     | 8,94                      | 4,24                    | 2,3721                                  | 0,0199                                   |
| Jambre                     | 4,77                      | 2,00                    | 1,1628                                  | 0,0021                                   |
| Jandaúba                   | 72,57                     | 15,00                   | 0,0465                                  | 0,0192                                   |
| Jarana                     | 17,19                     | 8,00                    | 1,1628                                  | 0,0270                                   |
| Jarana-folha-grande        | 5,94                      | 5,00                    | 3,4884                                  | 0,0100                                   |
| Jarana-folha-miúda         | 11,61                     | 5,54                    | 1,2093                                  | 0,0200                                   |
| Jatereu                    | 11,62                     | 5,87                    | 7,2093                                  | 0,0895                                   |
| Jatobá                     | 34,66                     | 10,71                   | 0,7907                                  | 0,0776                                   |
| Jatobá-curuba              | 35,33                     | 18,00                   | 0,2326                                  | 0,0228                                   |
| Jatuá                      | 9,80                      | 4,53                    | 3,7209                                  | 0,0344                                   |
| Jatuá-folha-grande         | 7,20                      | 2,31                    | 3,7209                                  | 0,0238                                   |
| Jeniparana                 | 6,02                      | 2,67                    | 63,0233                                 | 0,2068                                   |
| Jeniparana-folha-miúda     | 7,16                      | 3,31                    | 43,0233                                 | 0,2140                                   |
| Jitó-branco                | 10,79                     | 3,18                    | 2,5581                                  | 0,0265                                   |
| João-mole                  | 9,26                      | 3,38                    | 31,2093                                 | 0,2598                                   |
| João-mole 1                | 5,67                      | 2,60                    | 5,8140                                  | 0,0155                                   |
| João-mole-folha-miuda      | 4,77                      | 2,00                    | 1,1628                                  | 0,0021                                   |
| Jutaí                      | 14,26                     | 5,71                    | 6,1860                                  | 0,1307                                   |
| Jutaí-mirim                | 21,49                     | 5,50                    | 0,2326                                  | 0,0084                                   |
| Jutaí-pororoca             | 10,74                     | 7,63                    | 3,7209                                  | 0,0404                                   |
| Lacre                      | 5,83                      | 3,41                    | 29,0698                                 | 0,0824                                   |
| Lacre-vermelho             | 7,75                      | 2,33                    | 3,4884                                  | 0,0171                                   |
| Lacre-vermelho-folha-miúda | 5,09                      | 1,44                    | 2,3256                                  | 0,0048                                   |
| Licania-macrophyla         | 28,97                     | 10,50                   | 0,2326                                  | 0,0153                                   |
| Louro                      | 10,74                     | 4,75                    | 14,8372                                 | 0,1911                                   |
| Louro-amarelo              | 12,78                     | 5,62                    | 3,5349                                  | 0,0538                                   |
| Louro-canela               | 4,77                      | 4,00                    | 1,1628                                  | 0,0021                                   |
| Louro-casca-vermelha       | 5,01                      | 3,38                    | 4,6512                                  | 0,0093                                   |
| Louro-fedorento            | 32,55                     | 9,63                    | 0,3721                                  | 0,0380                                   |
| Louro-pimenta              | 22,44                     | 13,00                   | 0,2326                                  | 0,0092                                   |
| Louro-preto                | 6,11                      | 2,83                    | 1,2093                                  | 0,0100                                   |
| Louro-preto-folha-grande   | 16,59                     | 5,24                    | 1,7674                                  | 0,0719                                   |
| Macucú-folha-branca        | 13,21                     | 5,67                    | 1,3953                                  | 0,0241                                   |
| Macucu-vermelho            | 21,17                     | 8,51                    | 3,0233                                  | 0,1586                                   |
| Mairauba                   | 5,25                      | 2,00                    | 2,3256                                  | 0,0050                                   |
| Mamãozinho                 | 29,13                     | 7,50                    | 0,4651                                  | 0,0325                                   |
| Mamorana                   | 43,02                     | 9,86                    | 0,3256                                  | 0,0580                                   |
| Mamorarana-da-terra-firme  | 99,31                     | 24,00                   | 0,0465                                  | 0,0360                                   |
| Mangabarana                | 7,80                      | 3,00                    | 1,1628                                  | 0,0056                                   |
| Marupá                     | 6,77                      | 3,60                    | 5,9070                                  | 0,0374                                   |
| Matamatá                   | 9,53                      | 4,24                    | 13,0233                                 | 0,1145                                   |
| Matamatá-branco            | 4,46                      | 2,50                    | 1,1628                                  | 0,0018                                   |
| Matamatá-casca-fina        | 11,46                     | 1,80                    | 1,1628                                  | 0,0120                                   |
| Matamatá-vermelho          | 4,77                      | 2,50                    | 1,1628                                  | 0,0021                                   |
| Melancieiro                | 14,57                     | 7,52                    | 39,8140                                 | 1,3102                                   |
| Morototó                   | 29,15                     | 10,29                   | 0,7907                                  | 0,0757                                   |



| <b>ESPÉCIE</b>             | <b>DAP MÉDIO<br/>(cm)</b> | <b>HT MÉDIA<br/>(m)</b> | <b>NÚMERO DE<br/>ÁRVORES<br/>(N/ha)</b> | <b>ÁREA BASAL<br/>(m<sup>2</sup>/ha)</b> |
|----------------------------|---------------------------|-------------------------|---|--|
| Muiracatiara               | 12,88                     | 5,54                    | 1,2093                                  | 0,0205                                   |
| Muiratinga                 | 7,00                      | 3,00                    | 1,1628                                  | 0,0045                                   |
| Muiratinga-amarela         | 8,91                      | 6,00                    | 1,1628                                  | 0,0073                                   |
| Muiratinga-branca          | 4,14                      | 2,00                    | 1,1628                                  | 0,0016                                   |
| Muiratinga-folha-aspera    | 10,30                     | 6,00                    | 9,5349                                  | 0,0936                                   |
| Muiratinga-mão-de-onça     | 5,73                      | 4,00                    | 1,1628                                  | 0,0030                                   |
| Muiráuba                   | 6,05                      | 3,00                    | 1,1628                                  | 0,0033                                   |
| Muratinga                  | 7,87                      | 6,09                    | 2,5581                                  | 0,0153                                   |
| Murtinha                   | 7,19                      | 2,70                    | 5,8140                                  | 0,0254                                   |
| Muruci                     | 12,73                     | 5,00                    | 1,1628                                  | 0,0148                                   |
| Mutamba                    | 13,89                     | 5,75                    | 5,1163                                  | 0,0856                                   |
| Mututi                     | 10,67                     | 5,20                    | 2,8837                                  | 0,0417                                   |
| Mututi-duro                | 21,65                     | 7,00                    | 0,2326                                  | 0,0086                                   |
| Olho-de-boi                | 4,22                      | 2,75                    | 2,3256                                  | 0,0033                                   |
| Orelha-de-macaco           | 50,93                     | 16,00                   | 0,0930                                  | 0,0190                                   |
| Ortiga                     | 4,77                      | 2,00                    | 1,1628                                  | 0,0021                                   |
| Pacapeuá                   | 12,73                     | 7,00                    | 2,3256                                  | 0,0296                                   |
| Pajeú                      | 8,24                      | 4,26                    | 1,2558                                  | 0,0166                                   |
| Pajeú-folha-grande         | 6,37                      | 5,50                    | 1,1628                                  | 0,0037                                   |
| Pará-pará                  | 20,46                     | 9,48                    | 1,4419                                  | 0,0502                                   |
| Paricá                     | 16,61                     | 5,38                    | 1,7674                                  | 0,0606                                   |
| Pau-doce                   | 64,94                     | 14,00                   | 0,0465                                  | 0,0154                                   |
| Pau-vermelho               | 4,14                      | 3,00                    | 1,1628                                  | 0,0016                                   |
| Pelo-de-Cotia-Folha-Grande | 5,34                      | 2,59                    | 32,5581                                 | 0,0757                                   |
| Pente-de-macaco            | 16,48                     | 5,40                    | 5,3953                                  | 0,1432                                   |
| Pequiarana                 | 9,55                      | 5,00                    | 1,1628                                  | 0,0083                                   |
| Periquiteira               | 6,21                      | 4,08                    | 13,9535                                 | 0,0442                                   |
| Pinha-do-brejo             | 15,06                     | 6,46                    | 3,0233                                  | 0,0676                                   |
| Pinheiro-preto             | 26,42                     | 7,50                    | 0,2326                                  | 0,0127                                   |
| Piranheira                 | 11,74                     | 3,49                    | 13,4419                                 | 0,2647                                   |
| Pitomba                    | 12,26                     | 4,57                    | 8,6047                                  | 0,1271                                   |
| Pitombarana                | 8,59                      | 5,50                    | 3,4884                                  | 0,0208                                   |
| Pocoró                     | 7,32                      | 2,50                    | 1,1628                                  | 0,0049                                   |
| Quararibea                 | 5,25                      | 4,00                    | 1,1628                                  | 0,0025                                   |
| Quariquarana               | 6,01                      | 3,36                    | 2,3721                                  | 0,0111                                   |
| Quaruba                    | 37,49                     | 12,31                   | 0,6047                                  | 0,0856                                   |
| Quina                      | 50,46                     | 12,50                   | 0,0930                                  | 0,0193                                   |
| Quinarana                  | 11,55                     | 5,16                    | 1,4419                                  | 0,0226                                   |
| Saboeiro                   | 10,71                     | 5,49                    | 4,7442                                  | 0,0544                                   |
| Sapucaia                   | 14,73                     | 4,52                    | 1,4419                                  | 0,0787                                   |
| Sara-tudo                  | 8,44                      | 2,17                    | 6,9767                                  | 0,0435                                   |
| Sardinheira                | 17,19                     | 12,00                   | 1,1628                                  | 0,0270                                   |
| Seringueira                | 25,60                     | 8,79                    | 2,4186                                  | 0,2504                                   |
| Sombreiro                  | 23,87                     | 6,00                    | 0,2326                                  | 0,0104                                   |
| Sucupira                   | 12,22                     | 4,51                    | 6,6512                                  | 0,1106                                   |
| Sucupira-preta             | 32,70                     | 9,09                    | 0,5116                                  | 0,0447                                   |

| <i>ESPÉCIE</i>      | <i>DAP MÉDIO<br/>(cm)</i> | <i>HT MÉDIA<br/>(m)</i> | <i>NÚMERO DE<br/>ÁRVORES<br/>(N/ha)</i> | <i>ÁREA BASAL<br/>(m<sup>2</sup>/ha)</i> |
|---------------------|---------------------------|-------------------------|---|--|
| Sucupirinha         | 96,77                     | 14,00                   | 0,0465                                  | 0,0342                                   |
| Sucuuba             | 18,74                     | 11,54                   | 1,2093                                  | 0,0353                                   |
| Sumaúma             | 73,95                     | 12,67                   | 0,1395                                  | 0,0699                                   |
| Tachi               | 26,86                     | 14,50                   | 1,2093                                  | 0,0777                                   |
| Tachi-preto         | 10,08                     | 6,93                    | 18,4651                                 | 0,1902                                   |
| Tachirana           | 6,53                      | 4,17                    | 6,9767                                  | 0,0259                                   |
| Taperebá            | 10,48                     | 5,00                    | 2,3721                                  | 0,0308                                   |
| Tapirira            | 11,58                     | 5,32                    | 10,7442                                 | 0,1311                                   |
| Tarumã              | 6,37                      | 4,00                    | 1,1628                                  | 0,0037                                   |
| Tatajuba            | 41,38                     | 6,50                    | 0,0930                                  | 0,0125                                   |
| Tuari               | 13,58                     | 5,63                    | 2,7907                                  | 0,0479                                   |
| Tento               | 6,53                      | 5,00                    | 1,1628                                  | 0,0039                                   |
| Timborana           | 25,26                     | 5,75                    | 0,2791                                  | 0,0157                                   |
| Tinteiro            | 8,99                      | 4,00                    | 4,6512                                  | 0,0303                                   |
| Tinteiro-vermelho   | 23,87                     | 16,00                   | 0,2326                                  | 0,0104                                   |
| Ucuúba              | 33,82                     | 8,94                    | 0,3721                                  | 0,0423                                   |
| Ucuuba-chorona      | 57,30                     | 10,00                   | 0,0465                                  | 0,0120                                   |
| Urucurana           | 36,29                     | 11,00                   | 0,2326                                  | 0,0241                                   |
| Virola              | 44,31                     | 13,63                   | 0,7442                                  | 0,1516                                   |
| Virola-crebrinervia | 10,50                     | 5,00                    | 1,1628                                  | 0,0101                                   |
| <b>TOTAL</b>        | <b>10,18</b>              | <b>4,72</b>             | <b>1.081,3503</b>                       | <b>15,2415</b>                           |

**Tabela 6 - Número de Árvores por Hectare por Espécie por Classe de DAP**

| <i>ESPÉCIE</i>     | <i>&lt; 10</i> | <i>10 A 20</i> | <i>20 A 30</i> | <i>30 A 40</i> | <i>40 A 50</i> | <i>50 A 60</i> | <i>&gt; 60</i> | <i>TOTAL</i> |
|--------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|
| Abiu               | 2,3256         | 4,6512         | 0,9302         |                |                |                |                | 7,9070       |
| Abiu-amarelo       | 1,1628         |                |                |                |                |                |                | 1,1628       |
| Abiu-branco        | 1,1628         |                |                |                |                |                |                | 1,1628       |
| Abiu-casca-amarela |                | 1,1628         |                |                |                |                |                | 1,1628       |
| Abiu-cutite        |                | 1,1628         | 0,2326         |                |                |                |                | 1,3954       |
| Abiu-folha-pequena |                |                | 0,2326         |                |                |                |                | 0,2326       |
| Abiu-rosadinho     |                | 2,3256         | 0,2326         |                |                |                |                | 2,5582       |
| Abiu-vermelho      | 5,8140         | 2,3256         |                |                |                |                |                | 8,1396       |
| Abiurana           | 4,6512         | 1,1628         | 0,2326         |                | 0,0465         | 0,0465         | 0,0465         | 6,1861       |
| Abiurana-amarela   |                | 2,3256         |                |                |                | 0,0465         |                | 2,3721       |
| Abiurana-roxa      |                |                |                | 0,2326         |                |                |                | 0,2326       |
| Acapú              | 10,4651        | 3,4884         | 3,4884         | 1,1628         | 0,3256         | 0,1860         | 0,0930         | 19,2093      |
| Acapurana          | 9,3023         | 1,1628         | 0,4651         | 0,5116         |                |                |                | 11,4418      |
| Ajara              | 2,3256         |                |                |                | 0,0465         |                | 0,0465         | 2,4186       |
| Ajara-bolacha      | 2,3256         |                |                |                |                |                |                | 2,3256       |
| Algodão-bravo      |                |                | 0,2326         |                |                |                |                | 0,2326       |
| Amapá              |                |                |                |                |                |                | 0,0465         | 0,0465       |
| Amaparana          |                |                | 0,2326         |                |                |                |                | 0,2326       |

| <i>ESPÉCIE</i>     | <i>&lt; 10</i> | <i>10 A 20</i> | <i>20 A 30</i> | <i>30 A 40</i> | <i>40 A 50</i> | <i>50 A 60</i> | <i>&gt; 60</i> | <i>TOTAL</i> |
|--------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|
| Amarelão           | 16,2791        | 2,3256         | 0,2326         |                | 0,0465         |                | 0,1395         | 19,0233      |
| Ameixa             | 2,3256         |                |                |                |                |                |                | 2,3256       |
| Amescla            |                | 1,1628         | 0,2326         |                |                |                |                | 1,3954       |
| Andiroba           | 1,1628         | 1,1628         | 1,3953         | 0,6977         | 0,3721         | 0,0930         | 0,2326         | 5,1163       |
| Andirobarana       | 2,3256         | 2,3256         | 0,2326         | 0,6977         |                |                |                | 5,5815       |
| Angelim            | 3,4884         |                | 0,2326         |                |                |                |                | 3,7210       |
| Anoerá             |                |                |                |                |                | 0,0465         |                | 0,0465       |
| Arapari            |                |                | 0,4651         |                | 0,0465         |                | 0,2791         | 0,7907       |
| Araracanga         |                |                |                |                |                | 0,0465         |                | 0,0465       |
| Araracanga-preta   |                |                |                |                | 0,0465         |                |                | 0,0465       |
| Araticum           | 3,4884         |                |                |                |                |                |                | 3,4884       |
| Ata-amejú          | 6,9767         | 2,3256         | 0,2326         |                |                |                |                | 9,5349       |
| Axixá              |                | 1,1628         |                |                | 0,0465         |                |                | 1,2093       |
| Azeitona-de-macaco |                |                |                | 0,2326         |                |                |                | 0,2326       |
| Bacurirana         | 4,6512         |                |                |                |                |                |                | 4,6512       |
| Bajá               |                | 1,1628         |                |                |                |                |                | 1,1628       |
| Barrote            | 2,3256         |                |                |                |                |                |                | 2,3256       |
| Biribá             | 5,8140         | 4,6512         |                |                |                |                |                | 10,4652      |
| Breu               | 4,6512         | 1,1628         | 0,6977         |                | 0,0930         | 0,0465         |                | 6,6512       |
| Breu-branco        | 11,6279        | 1,3953         | 0,2326         |                |                |                | 0,0465         | 13,3023      |
| Breu-grande        | 11,6279        | 1,1628         |                |                |                |                | 0,0465         | 12,8372      |
| Breu-mescla        | 2,3256         |                | 0,4651         |                |                |                |                | 2,7907       |
| Breu-sucuruba      |                |                | 0,2326         |                |                |                |                | 0,2326       |
| Breu-vermelho      | 5,8140         | 1,1628         | 0,2326         | 0,2326         | 0,0465         |                |                | 7,4885       |
| Bucheira           |                |                | 0,2326         | 0,2326         | 0,0465         |                | 0,0465         | 0,5582       |
| Burra-leiteira     | 2,3256         | 9,3023         | 0,2326         |                | 0,2791         |                |                | 12,1396      |
| Cacau              | 2,3256         | 3,4884         |                |                |                |                |                | 5,8140       |
| Cacaúí             | 9,3023         | 12,7907        |                |                |                |                |                | 22,0930      |
| Cachuá             | 1,1628         |                |                |                |                |                |                | 1,1628       |
| Cajú-açú           |                |                |                |                | 0,0465         |                |                | 0,0465       |
| Cajuí              |                |                | 0,2326         |                |                |                |                | 0,2326       |
| Calatea            |                |                |                |                |                |                | 0,0465         | 0,0465       |
| Canafístula        | 1,1628         | 1,1628         |                |                |                |                |                | 2,3256       |
| Canicero           | 2,3256         | 3,4884         |                |                |                |                |                | 5,8140       |
| Capa-bode-branco   | 12,7907        |                |                |                |                |                |                | 12,7907      |
| Capitiú            | 1,1628         |                |                |                |                |                |                | 1,1628       |
| Capueiro-branco    | 3,4884         |                |                |                |                |                |                | 3,4884       |
| Carapanaúba        | 1,1628         | 1,1628         |                |                |                | 0,0465         | 0,0465         | 2,4186       |
| Caripé             |                | 1,1628         | 0,2326         |                |                |                |                | 1,3954       |
| Caripé-torrado     |                |                |                |                |                |                | 0,0930         | 0,0930       |
| Cariperana 1       | 1,1628         |                |                |                |                |                |                | 1,1628       |

| <i>ESPÉCIE</i>            | <i>&lt; 10</i> | <i>10 A 20</i> | <i>20 A 30</i> | <i>30 A 40</i> | <i>40 A 50</i> | <i>50 A 60</i> | <i>&gt; 60</i> | <i>TOTAL</i> |
|---------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|
| Casca-seca                | 4,6512         |                | 0,2326         |                | 0,0930         |                |                | 4,9768       |
| Cassia                    |                | 1,1628         | 0,2326         |                |                |                |                | 1,3954       |
| Castanha-de-periquito     | 2,3256         |                | 0,2326         |                |                |                |                | 2,5582       |
| Castanha-sapucaia         | 1,1628         |                |                |                |                |                |                | 1,1628       |
| Castanheira               |                |                |                |                | 0,0930         |                | 0,1860         | 0,2790       |
| Caussurana                | 1,1628         | 1,1628         |                |                |                |                |                | 2,3256       |
| Cedro                     | 3,4884         | 1,1628         | 0,4651         |                |                |                |                | 5,1163       |
| Cinzeiro                  |                |                |                | 0,2326         |                |                |                | 0,2326       |
| Conto-de-caboclo          | 3,4884         | 8,1395         |                |                |                |                |                | 11,6279      |
| Coração-de-negro          | 4,6512         | 2,3256         |                | 0,2326         |                |                |                | 7,2094       |
| Culhão-de-bode            | 2,3256         |                |                |                |                |                |                | 2,3256       |
| Cumarú                    |                |                |                |                |                | 0,0465         | 0,0465         | 0,0930       |
| Cumarurana                |                | 0,2326         |                |                |                |                |                | 0,2326       |
| Cupiúba                   |                |                | 0,2326         |                |                |                |                | 0,2326       |
| Cupuaçú                   | 2,3256         | 4,6512         | 0,6977         |                | 0,0465         |                |                | 7,7210       |
| Cupuaçurana               | 6,9767         | 2,3256         | 1,6279         | 0,9302         | 0,3721         | 0,1395         |                | 12,3720      |
| Cupuí                     | 3,4884         |                |                |                |                |                |                | 3,4884       |
| Embaúba                   | 2,3256         | 4,6512         | 1,6279         | 0,4651         | 0,1860         |                |                | 9,2558       |
| Embaúba-benguê            | 1,1628         |                |                |                | 0,0930         |                |                | 1,2558       |
| Embaúba-branca            | 6,9767         | 8,1395         | 0,6977         |                | 0,0465         |                |                | 15,8604      |
| Embaúba-torém             |                |                | 0,2326         | 0,2326         | 0,0930         | 0,0465         | 0,0465         | 0,6512       |
| Embaúba-vermelha          |                | 3,4884         | 0,9302         | 0,2326         |                |                |                | 4,6512       |
| Embaubão                  |                |                |                | 0,6977         | 0,3721         | 0,3256         |                | 1,3954       |
| Embira-branca             | 1,1628         |                |                |                |                |                |                | 1,1628       |
| Endlicheria               | 2,3256         |                |                |                |                |                |                | 2,3256       |
| Envira                    | 9,3023         |                | 0,4651         |                |                |                |                | 9,7674       |
| Envira-cana               | 4,6512         |                |                |                |                |                |                | 4,6512       |
| Envira-de-cutia           | 1,1628         |                |                |                |                |                |                | 1,1628       |
| Envira-preta              | 10,4651        |                | 0,6977         | 0,2326         |                |                |                | 11,3954      |
| Envira-preta-folha-peluda | 1,1628         |                |                |                |                |                |                | 1,1628       |
| Escova-de-macaco          |                |                |                |                |                | 0,0930         |                | 0,0930       |
| Espeturana                |                | 1,1628         |                |                |                |                |                | 1,1628       |
| Espeturana-vermelha       | 1,1628         |                |                |                |                |                |                | 1,1628       |
| Espinheiro                | 3,4884         |                | 0,2326         |                |                |                |                | 3,7210       |
| Fava                      | 1,1628         |                |                |                |                | 0,0465         | 0,0930         | 1,3023       |
| Fava-bolota               |                |                | 0,2326         |                |                |                | 0,0930         | 0,3256       |
| Fava-                     |                | 1,1628         |                |                |                |                |                | 1,1628       |

| <i>ESPÉCIE</i>         | <i>&lt; 10</i> | <i>10 A 20</i> | <i>20 A 30</i> | <i>30 A 40</i> | <i>40 A 50</i> | <i>50 A 60</i> | <i>&gt; 60</i> | <i>TOTAL</i> |
|------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|
| mapuxiqui              |                |                |                |                |                |                |                |              |
| Fava-maré              | 3,4884         |                |                |                | 0,0465         | 0,0465         | 0,0465         | 3,6279       |
| Fava-tanã              |                |                |                |                |                |                | 0,1395         | 0,1395       |
| Faveira                |                |                |                |                | 0,0465         |                |                | 0,0465       |
| Freijó-branco          | 13,9535        | 8,1395         | 0,6977         |                | 0,0465         |                | 0,0465         | 22,8837      |
| Freijó-cinza           | 1,1628         |                | 0,2326         |                |                |                |                | 1,3954       |
| Fruta-de-jaboti        | 1,1628         |                |                |                |                |                |                | 1,1628       |
| Fura-fura              | 1,1628         |                |                |                |                |                |                | 1,1628       |
| Goiaba                 | 11,6279        | 1,1628         |                |                |                |                |                | 12,7907      |
| Goiabinha              | 2,3256         |                |                |                |                |                |                | 2,3256       |
| Goiabinha-da-mata      | 6,9767         | 2,3256         |                |                |                |                |                | 9,3023       |
| Gombeira               |                | 1,1628         | 0,2326         | 0,2326         |                |                |                | 1,6280       |
| Indeterminada          | 2,3256         | 1,1628         | 0,2326         |                |                |                |                | 3,7210       |
| Ingá                   | 19,7674        | 11,6279        | 1,3953         | 0,2326         |                |                |                | 33,0232      |
| Ingá 4                 | 2,3256         | 6,9767         | 0,4651         | 0,6977         |                |                | 0,0465         | 10,5116      |
| Ingá-amarelo           | 2,3256         |                |                |                |                | 0,0465         |                | 2,3721       |
| Ingá-cipó              | 5,8140         | 2,5581         | 0,9302         | 0,4651         | 0,0930         |                |                | 9,8604       |
| Ingá-liso              |                | 1,1628         |                |                |                |                |                | 1,1628       |
| Ingá-mirim             | 13,9535        | 2,3256         | 0,2326         |                | 0,0930         |                |                | 16,6047      |
| Ingá-peludo            | 2,3256         | 3,4884         |                |                | 0,0465         |                |                | 5,8605       |
| Ingá-roceiro           | 1,1628         | 2,3256         |                |                |                |                |                | 3,4884       |
| Ingá-vermelho          | 3,4884         | 2,3256         | 1,6279         | 0,9302         | 0,2326         | 0,0465         | 0,0930         | 8,7442       |
| Ingá-xixica            | 1,1628         |                |                |                |                |                |                | 1,1628       |
| Inharé                 |                |                | 0,2326         |                | 0,0930         |                |                | 0,3256       |
| Ipê-amarelo            |                |                | 0,2326         |                |                |                | 0,0465         | 0,2791       |
| Iperana                | 2,3256         | 1,1628         | 0,2326         | 0,2326         | 0,1395         | 0,2326         | 0,1395         | 4,4652       |
| Itaúba                 | 1,1628         | 1,1628         |                |                | 0,0465         |                |                | 2,3721       |
| Jambre                 | 1,1628         |                |                |                |                |                |                | 1,1628       |
| Jandaúba               |                |                |                |                |                |                | 0,0465         | 0,0465       |
| Jarana                 |                | 1,1628         |                |                |                |                |                | 1,1628       |
| Jarana-folha-grande    | 3,4884         |                |                |                |                |                |                | 3,4884       |
| Jarana-folha-miúda     | 1,1628         |                |                |                |                | 0,0465         |                | 1,2093       |
| Jatereu                | 3,4884         | 3,4884         | 0,2326         |                |                |                |                | 7,2094       |
| Jatobá                 |                |                | 0,2326         | 0,4651         | 0,0930         |                |                | 0,7907       |
| Jatobá-curuba          |                |                |                | 0,2326         |                |                |                | 0,2326       |
| Jatuá                  | 2,3256         | 1,1628         | 0,2326         |                |                |                |                | 3,7210       |
| Jatuá-folha-grande     | 3,4884         |                | 0,2326         |                |                |                |                | 3,7210       |
| Jeniparana             | 59,3023        | 3,4884         | 0,2326         |                |                |                |                | 63,0233      |
| Jeniparana-folha-miúda | 33,7209        | 9,3023         |                |                |                |                |                | 43,0232      |
| Jitó-branco            | 2,3256         |                | 0,2326         |                |                |                |                | 2,5582       |
| João-mole              | 19,7674        | 10,4651        | 0,9302         |                | 0,0465         |                |                | 31,2092      |

| <i>ESPÉCIE</i>             | <i>&lt; 10</i> | <i>10 A 20</i> | <i>20 A 30</i> | <i>30 A 40</i> | <i>40 A 50</i> | <i>50 A 60</i> | <i>&gt; 60</i> | <i>TOTAL</i> |
|----------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|
| João-mole 1                | 5,8140         |                |                |                |                |                |                | 5,8140       |
| João-mole-folha-miuda      | 1,1628         |                |                |                |                |                |                | 1,1628       |
| Jutaí                      | 2,3256         | 2,3256         | 1,3953         |                | 0,1395         |                |                | 6,1860       |
| Jutaí-mirim                |                |                | 0,2326         |                |                |                |                | 0,2326       |
| Jutaí-pororoca             | 1,1628         | 2,3256         | 0,2326         |                |                |                |                | 3,7210       |
| Lacre                      | 29,0698        |                |                |                |                |                |                | 29,0698      |
| Lacre-vermelho             | 3,4884         |                |                |                |                |                |                | 3,4884       |
| Lacre-vermelho-folha-miúda | 2,3256         |                |                |                |                |                |                | 2,3256       |
| Licania-macrophyla         |                |                | 0,2326         |                |                |                |                | 0,2326       |
| Louro                      | 9,3023         | 4,6512         | 0,6977         |                | 0,1395         |                | 0,0465         | 14,8372      |
| Louro-amarelo              | 1,1628         | 2,3256         |                |                |                | 0,0465         |                | 3,5349       |
| Louro-canela               | 1,1628         |                |                |                |                |                |                | 1,1628       |
| Louro-casca-vermelha       | 4,6512         |                |                |                |                |                |                | 4,6512       |
| Louro-fedorento            |                |                | 0,2326         |                | 0,0930         |                | 0,0465         | 0,3721       |
| Louro-pimenta              |                |                | 0,2326         |                |                |                |                | 0,2326       |
| Louro-preto                | 1,1628         |                |                |                | 0,0465         |                |                | 1,2093       |
| Louro-preto-folha-grande   | 1,1628         |                | 0,4651         |                | 0,0465         |                | 0,0930         | 1,7674       |
| Macucú-folha-branca        |                | 1,1628         | 0,2326         |                |                |                |                | 1,3954       |
| Macucu-vermelho            |                | 2,3256         | 0,2326         | 0,2326         | 0,0465         |                | 0,1860         | 3,0233       |
| Mairauba                   | 2,3256         |                |                |                |                |                |                | 2,3256       |
| Mamãozinho                 |                |                | 0,2326         | 0,2326         |                |                |                | 0,4652       |
| Mamorana                   |                |                |                | 0,2326         | 0,0465         |                | 0,0465         | 0,3256       |
| Mamorarana-da-terra-firme  |                |                |                |                |                |                | 0,0465         | 0,0465       |
| Mangabarana                | 1,1628         |                |                |                |                |                |                | 1,1628       |
| Marupá                     | 5,8140         |                |                |                | 0,0465         |                | 0,0465         | 5,9070       |
| Matamatá                   | 6,9767         | 5,8140         | 0,2326         |                |                |                |                | 13,0233      |
| Matamatá-branco            | 1,1628         |                |                |                |                |                |                | 1,1628       |
| Matamatá-casca-fina        |                | 1,1628         |                |                |                |                |                | 1,1628       |
| Matamatá-vermelho          | 1,1628         |                |                |                |                |                |                | 1,1628       |
| Melancieiro                | 17,4419        | 16,5116        | 2,5581         | 0,6977         | 0,7442         | 0,7442         | 1,1163         | 39,8140      |
| Morototó                   |                |                | 0,6977         |                |                |                | 0,0930         | 0,7907       |
| Muiracatiara               |                | 1,1628         |                |                | 0,0465         |                |                | 1,2093       |
| Muiratinga                 | 1,1628         |                |                |                |                |                |                | 1,1628       |
| Muiratinga-amarela         | 1,1628         |                |                |                |                |                |                | 1,1628       |
| Muiratinga-branca          | 1,1628         |                |                |                |                |                |                | 1,1628       |

| <i>ESPÉCIE</i>             | <i>&lt; 10</i> | <i>10 A 20</i> | <i>20 A 30</i> | <i>30 A 40</i> | <i>40 A 50</i> | <i>50 A 60</i> | <i>&gt; 60</i> | <i>TOTAL</i> |
|----------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|
| Muiratinga-folha-aspera    | 4,6512         | 4,6512         | 0,2326         |                |                |                |                | 9,5350       |
| Muiratinga-mão-de-onça     | 1,1628         |                |                |                |                |                |                | 1,1628       |
| Muiráuba                   | 1,1628         |                |                |                |                |                |                | 1,1628       |
| Muratinga                  | 2,3256         | 0,2326         |                |                |                |                |                | 2,5582       |
| Murtinha                   | 5,8140         |                |                |                |                |                |                | 5,8140       |
| Muruci                     |                | 1,1628         |                |                |                |                |                | 1,1628       |
| Mutamba                    | 1,1628         | 3,4884         | 0,4651         |                |                |                |                | 5,1163       |
| Mututi                     | 2,3256         |                | 0,4651         |                | 0,0930         |                |                | 2,8837       |
| Mututi-duro                |                |                | 0,2326         |                |                |                |                | 0,2326       |
| Olho-de-boi                | 2,3256         |                |                |                |                |                |                | 2,3256       |
| Orelha-de-macaco           |                |                |                |                |                | 0,0930         |                | 0,0930       |
| Ortiga                     | 1,1628         |                |                |                |                |                |                | 1,1628       |
| Pacapeuá                   |                | 2,3256         |                |                |                |                |                | 2,3256       |
| Pajeú                      | 1,1628         |                |                |                | 0,0930         |                |                | 1,2558       |
| Pajeú-folha-grande         | 1,1628         |                |                |                |                |                |                | 1,1628       |
| Pará-pará                  |                | 1,1628         | 0,2326         |                | 0,0465         |                |                | 1,4419       |
| Paricá                     |                | 1,3953         | 0,2326         |                | 0,0465         |                | 0,0930         | 1,7674       |
| Pau-doce                   |                |                |                |                |                |                | 0,0465         | 0,0465       |
| Pau-vermelho               | 1,1628         |                |                |                |                |                |                | 1,1628       |
| Pelo-de-Cotia-Folha-Grande | 32,5581        |                |                |                |                |                |                | 32,5581      |
| Pente-de-macaco            | 1,1628         | 2,5581         | 1,3953         | 0,2326         |                | 0,0465         |                | 5,3953       |
| Pequiarana                 | 1,1628         |                |                |                |                |                |                | 1,1628       |
| Periquiteira               | 13,9535        |                |                |                |                |                |                | 13,9535      |
| Pinha-do-brejo             | 1,1628         | 1,1628         | 0,4651         | 0,2326         |                |                |                | 3,0233       |
| Pinheiro-preto             |                |                | 0,2326         |                |                |                |                | 0,2326       |
| Piranheira                 | 9,3023         | 2,3256         | 0,9302         | 0,4651         | 0,1860         | 0,0465         | 0,1860         | 13,4417      |
| Pitomba                    | 3,4884         | 4,6512         | 0,4651         |                |                |                |                | 8,6047       |
| Pitombarana                | 3,4884         |                |                |                |                |                |                | 3,4884       |
| Pocoró                     | 1,1628         |                |                |                |                |                |                | 1,1628       |
| Quararibea                 | 1,1628         |                |                |                |                |                |                | 1,1628       |
| Quariquarana               | 2,3256         |                |                |                | 0,0465         |                |                | 2,3721       |
| Quaruba                    |                |                | 0,4651         |                |                | 0,0465         | 0,0930         | 0,6046       |
| Quina                      |                |                |                |                | 0,0465         |                | 0,0465         | 0,0930       |
| Quinarana                  | 1,1628         |                | 0,2326         |                | 0,0465         |                |                | 1,4419       |
| Saboeiro                   | 3,4884         | 1,1628         |                |                | 0,0465         | 0,0465         |                | 4,7442       |
| Sapucaia                   | 1,1628         |                |                | 0,2326         |                |                | 0,0465         | 1,4419       |
| Sara-tudo                  | 5,8140         | 1,1628         |                |                |                |                |                | 6,9768       |
| Sardinheira                |                | 1,1628         |                |                |                |                |                | 1,1628       |
| Seringueira                | 1,1628         |                | 0,2326         | 0,4651         | 0,2326         | 0,0465         | 0,2791         | 2,4187       |
| Sombreiro                  |                |                | 0,2326         |                |                |                |                | 0,2326       |

| <b>ESPÉCIE</b>      | <b>&lt; 10</b>  | <b>10 A 20</b>  | <b>20 A 30</b> | <b>30 A 40</b> | <b>40 A 50</b> | <b>50 A 60</b> | <b>&gt; 60</b> | <b>TOTAL</b>      |
|---------------------|-----------------|-----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-------------------|
| Sucupira            | 4,6512          | 1,1628          | 0,4651         | 0,2326         | 0,0465         | 0,0930         |                | 6,6512            |
| Sucupira-preta      |                 |                 | 0,2326         | 0,2326         | 0,0465         |                |                | 0,5117            |
| Sucupirinha         |                 |                 |                |                |                |                | 0,0465         | 0,0465            |
| Sucuuba             |                 | 1,1628          |                |                | 0,0465         |                |                | 1,2093            |
| Sumaúma             |                 |                 |                |                | 0,0465         | 0,0465         | 0,0465         | 0,1395            |
| Tachi               |                 |                 | 0,9302         | 0,2326         |                |                | 0,0465         | 1,2093            |
| Tachi-preto         | 12,7907         | 4,6512          | 0,6977         | 0,2326         | 0,0465         | 0,0465         |                | 18,4652           |
| Tachirana           | 6,9767          |                 |                |                |                |                |                | 6,9767            |
| Taperebá            | 1,1628          | 1,1628          |                |                | 0,0465         |                |                | 2,3721            |
| Tapirira            | 3,4884          | 6,9767          |                | 0,2326         | 0,0465         |                |                | 10,7442           |
| Tarumã              | 1,1628          |                 |                |                |                |                |                | 1,1628            |
| Tatajuba            |                 |                 |                |                | 0,0930         |                |                | 0,0930            |
| Tuari               |                 | 2,3256          | 0,2326         | 0,2326         |                |                |                | 2,7908            |
| Tento               | 1,1628          |                 |                |                |                |                |                | 1,1628            |
| Timborana           |                 |                 | 0,2326         |                | 0,0465         |                |                | 0,2791            |
| Tinteiro            | 3,4884          | 1,1628          |                |                |                |                |                | 4,6512            |
| Tinteiro-vermelho   |                 |                 | 0,2326         |                |                |                |                | 0,2326            |
| Ucuúba              |                 |                 | 0,2326         |                |                | 0,1395         |                | 0,3721            |
| Ucuuba-chorona      |                 |                 |                |                |                | 0,0465         |                | 0,0465            |
| Urucurana           |                 |                 |                | 0,2326         |                |                |                | 0,2326            |
| Virola              |                 |                 | 0,2326         | 0,2326         | 0,1395         |                | 0,1395         | 0,7442            |
| Virola-crebrinervia |                 | 1,1628          |                |                |                |                |                | 1,1628            |
| <b>TOTAL</b>        | <b>723,2576</b> | <b>279,5358</b> | <b>47,9091</b> | <b>15,6290</b> | <b>6,7899</b>  | <b>3,1624</b>  | <b>5,0691</b>  | <b>1.081,3529</b> |

**Tabela 7 - Área Basal por Espécie por Classe de DAP**

| <b>ESPÉCIE</b>     | <b>&lt; 10</b> | <b>10 A 20</b> | <b>20 A 30</b> | <b>30 A 40</b> | <b>40 A 50</b> | <b>50 A 60</b> | <b>&gt; 60</b> | <b>TOTAL</b> |
|--------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|
| Abiu               | 0,0093         | 0,0711         | 0,0381         |                |                |                |                | 0,1185       |
| Abiu-amarelo       | 0,0073         |                |                |                |                |                |                | 0,0073       |
| Abiu-branco        | 0,0014         |                |                |                |                |                |                | 0,0014       |
| Abiu-casca-amarela |                | 0,0255         |                |                |                |                |                | 0,0255       |
| Abiu-cutite        |                | 0,0148         | 0,0147         |                |                |                |                | 0,0295       |
| Abiu-folha-pequena |                |                | 0,0076         |                |                |                |                | 0,0076       |
| Abiu-rosadinho     |                | 0,0220         | 0,0148         |                |                |                |                | 0,0368       |
| Abiu-vermelho      | 0,0219         | 0,0327         |                |                |                |                |                | 0,0546       |
| Abiurana           | 0,0119         | 0,0141         | 0,0137         |                | 0,0065         | 0,0106         | 0,0182         | 0,0750       |
| Abiurana-amarela   |                | 0,0394         |                |                |                | 0,0101         |                | 0,0495       |
| Abiurana-roxa      |                |                |                | 0,0234         |                |                |                | 0,0234       |
| Acapú              | 0,0371         | 0,0567         | 0,1713         | 0,1094         | 0,0474         | 0,0471         | 0,0535         | 0,5225       |
| Acapurana          | 0,0346         | 0,0171         | 0,0187         | 0,0516         |                |                |                | 0,1220       |



| <b>ESPÉCIE</b>     | <b>&lt; 10</b> | <b>10 A 20</b> | <b>20 A 30</b> | <b>30 A 40</b> | <b>40 A 50</b> | <b>50 A 60</b> | <b>&gt; 60</b> | <b>TOTAL</b> |
|--------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|
| Ajara              | 0,0063         |                |                |                | 0,0059         |                | 0,0145         | 0,0267       |
| Ajara-bolacha      | 0,0046         |                |                |                |                |                |                | 0,0046       |
| Algodão-bravo      |                |                | 0,0081         |                |                |                |                | 0,0081       |
| Amapá              |                |                |                |                |                |                | 0,0163         | 0,0163       |
| Amaparana          |                |                | 0,0078         |                |                |                |                | 0,0078       |
| Amarelão           | 0,0541         | 0,0247         | 0,0101         |                | 0,0084         |                | 0,1591         | 0,2564       |
| Ameixa             | 0,0067         |                |                |                |                |                |                | 0,0067       |
| Amescla            |                | 0,0101         | 0,0073         |                |                |                |                | 0,0174       |
| Andiroba           | 0,0078         | 0,0339         | 0,0690         | 0,0667         | 0,0606         | 0,0211         | 0,0989         | 0,3580       |
| Andirobarana       | 0,0107         | 0,0367         | 0,0076         | 0,0689         |                |                |                | 0,1239       |
| Angelim            | 0,0098         |                | 0,0147         |                |                |                |                | 0,0245       |
| Anoerá             |                |                |                |                |                | 0,0094         |                | 0,0094       |
| Arapari            |                |                | 0,0229         |                | 0,0074         |                | 0,1920         | 0,2223       |
| Araracanga         |                |                |                |                |                | 0,0113         |                | 0,0113       |
| Araracanga-preta   |                |                |                |                | 0,0086         |                |                | 0,0086       |
| Araticum           | 0,0176         |                |                |                |                |                |                | 0,0176       |
| Ata-amejú          | 0,0280         | 0,0254         | 0,0076         |                |                |                |                | 0,0610       |
| Axixá              |                | 0,0101         |                |                | 0,0059         |                |                | 0,0160       |
| Azeitona-de-macaco |                |                |                | 0,0228         |                |                |                | 0,0228       |
| Bacurirana         | 0,0162         |                |                |                |                |                |                | 0,0162       |
| Bajá               |                | 0,0231         |                |                |                |                |                | 0,0231       |
| Barrote            | 0,0066         |                |                |                |                |                |                | 0,0066       |
| Biribá             | 0,0257         | 0,0611         |                |                |                |                |                | 0,0868       |
| Breu               | 0,0163         | 0,0222         | 0,0288         |                | 0,0148         | 0,0095         |                | 0,0916       |
| Breu-branco        | 0,0449         | 0,0191         | 0,0086         |                |                |                | 0,0540         | 0,1266       |
| Breu-grande        | 0,0438         | 0,0179         |                |                |                |                | 0,0292         | 0,0909       |
| Breu-mescla        | 0,0121         |                | 0,0220         |                |                |                |                | 0,0341       |
| Breu-sucuruba      |                |                | 0,0150         |                |                |                |                | 0,0150       |
| Breu-vermelho      | 0,0274         | 0,0301         | 0,0137         | 0,0275         | 0,0064         |                |                | 0,1051       |
| Bucheira           |                |                | 0,0081         | 0,0262         | 0,0068         |                | 0,0241         | 0,0652       |
| Burra-leiteira     | 0,0111         | 0,1398         | 0,0116         |                | 0,0433         |                |                | 0,2058       |
| Cacau              | 0,0142         | 0,0361         |                |                |                |                |                | 0,0503       |
| Cacauí             | 0,0354         | 0,1636         |                |                |                |                |                | 0,1990       |
| Cachuá             | 0,0063         |                |                |                |                |                |                | 0,0063       |
| Cajú-açú           |                |                |                |                | 0,0060         |                |                | 0,0060       |
| Cajuí              |                |                | 0,0091         |                |                |                |                | 0,0091       |
| Calatea            |                |                |                |                |                |                | 0,1924         | 0,1924       |
| Canafístula        | 0,0045         | 0,0171         |                |                |                |                |                | 0,0216       |
| Canicero           | 0,0071         | 0,0657         |                |                |                |                |                | 0,0728       |
| Capa-bode-branco   | 0,0365         |                |                |                |                |                |                | 0,0365       |
| Capitiú            | 0,0041         |                |                |                |                |                |                | 0,0041       |
| Capueiro-branco    | 0,0190         |                |                |                |                |                |                | 0,0190       |
| Carapanaúba        | 0,0021         | 0,0101         |                |                |                | 0,0094         | 0,0290         | 0,0506       |

| <b>ESPÉCIE</b>            | <b>&lt; 10</b> | <b>10 A 20</b> | <b>20 A 30</b> | <b>30 A 40</b> | <b>40 A 50</b> | <b>50 A 60</b> | <b>&gt; 60</b> | <b>TOTAL</b> |
|---------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|
| Caripé                    |                | 0,0134         | 0,0110         |                |                |                |                | 0,0244       |
| Caripé-torrado            |                |                |                |                |                |                | 0,0447         | 0,0447       |
| Cariperana 1              | 0,0021         |                |                |                |                |                |                | 0,0021       |
| Casca-seca                | 0,0144         |                | 0,0160         |                | 0,0133         |                |                | 0,0437       |
| Cassia                    |                | 0,0134         | 0,0164         |                |                |                |                | 0,0298       |
| Castanha-de-periquito     | 0,0124         |                | 0,0127         |                |                |                |                | 0,0251       |
| Castanha-sapucaia         | 0,0016         |                |                |                |                |                |                | 0,0016       |
| Castanheira               |                |                |                |                | 0,0126         |                | 0,3609         | 0,3735       |
| Caussurana                | 0,0049         | 0,0134         |                |                |                |                |                | 0,0183       |
| Cedro                     | 0,0117         | 0,0101         | 0,0175         |                |                |                |                | 0,0393       |
| Cinzeiro                  |                |                |                | 0,0267         |                |                |                | 0,0267       |
| Conto-de-caboclo          | 0,0155         | 0,0904         |                |                |                |                |                | 0,1059       |
| Coração-de-negro          | 0,0207         | 0,0214         |                | 0,0236         |                |                |                | 0,0657       |
| Culhão-de-bode            | 0,0134         |                |                |                |                |                |                | 0,0134       |
| Cumarú                    |                |                |                |                |                | 0,0092         | 0,0181         | 0,0273       |
| Cumarurana                |                | 0,0072         |                |                |                |                |                | 0,0072       |
| Cupiúba                   |                |                | 0,0093         |                |                |                |                | 0,0093       |
| Cupuaçú                   | 0,0098         | 0,0752         | 0,0278         |                | 0,0060         |                |                | 0,1188       |
| Cupuaçurana               | 0,0197         | 0,0461         | 0,0811         | 0,0816         | 0,0580         | 0,0316         |                | 0,3181       |
| Cupuí                     | 0,0184         |                |                |                |                |                |                | 0,0184       |
| Embaúba                   | 0,0053         | 0,0557         | 0,0742         | 0,0385         | 0,0250         |                |                | 0,1987       |
| Embaúba-benguê            | 0,0016         |                |                |                | 0,0127         |                |                | 0,0143       |
| Embaúba-branca            | 0,0406         | 0,1391         | 0,0329         |                | 0,0087         |                |                | 0,2213       |
| Embaúba-torém             |                |                | 0,0147         | 0,0181         | 0,0136         | 0,0097         | 0,0156         | 0,0717       |
| Embaúba-vermelha          |                | 0,0703         | 0,0350         | 0,0258         |                |                |                | 0,1311       |
| Embaubão                  |                |                |                | 0,0675         | 0,0610         | 0,0722         |                | 0,2007       |
| Embira-branca             | 0,0018         |                |                |                |                |                |                | 0,0018       |
| Endlicheria               | 0,0030         |                |                |                |                |                |                | 0,0030       |
| Envira                    | 0,0326         |                | 0,0172         |                |                |                |                | 0,0498       |
| Envira-cana               | 0,0199         |                |                |                |                |                |                | 0,0199       |
| Envira-de-cutia           | 0,0018         |                |                |                |                |                |                | 0,0018       |
| Envira-preta              | 0,0282         |                | 0,0244         | 0,0181         |                |                |                | 0,0707       |
| Envira-preta-folha-peluda | 0,0063         |                |                |                |                |                |                | 0,0063       |
| Escova-de-macaco          |                |                |                |                |                | 0,0190         |                | 0,0190       |
| Espeturana                |                | 0,0333         |                |                |                |                |                | 0,0333       |
| Espeturana-vermelha       | 0,0033         |                |                |                |                |                |                | 0,0033       |
| Espinheiro                | 0,0099         |                | 0,0078         |                |                |                |                | 0,0177       |
| Fava                      | 0,0089         |                |                |                |                | 0,0125         | 0,0379         | 0,0593       |
| Fava-bolota               |                |                | 0,0124         |                |                |                | 0,0374         | 0,0498       |
| Fava-mapuxiqui            |                | 0,0120         |                |                |                |                |                | 0,0120       |
| Fava-maré                 | 0,0092         |                |                |                | 0,0067         | 0,0096         | 0,0157         | 0,0412       |

| <b>ESPÉCIE</b>         | <b>&lt; 10</b> | <b>10 A 20</b> | <b>20 A 30</b> | <b>30 A 40</b> | <b>40 A 50</b> | <b>50 A 60</b> | <b>&gt; 60</b> | <b>TOTAL</b> |
|------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|
| Fava-tanã              |                |                |                |                |                |                | 0,0976         | 0,0976       |
| Faveira                |                |                |                |                | 0,0073         |                |                | 0,0073       |
| Freijó-branco          | 0,0427         | 0,1258         | 0,0299         |                | 0,0060         |                | 0,0151         | 0,2195       |
| Freijó-cinza           | 0,0027         |                | 0,0107         |                |                |                |                | 0,0134       |
| Fruta-de-jaboti        | 0,0045         |                |                |                |                |                |                | 0,0045       |
| Fura-fura              | 0,0030         |                |                |                |                |                |                | 0,0030       |
| Goiaba                 | 0,0433         | 0,0260         |                |                |                |                |                | 0,0693       |
| Goiabinha              | 0,0080         |                |                |                |                |                |                | 0,0080       |
| Goiabinha-da-mata      | 0,0212         | 0,0252         |                |                |                |                |                | 0,0464       |
| Gombeira               |                | 0,0107         | 0,0110         | 0,0167         |                |                |                | 0,0384       |
| Indeterminada          | 0,0048         | 0,0148         | 0,0137         |                |                |                |                | 0,0333       |
| Ingá                   | 0,0710         | 0,1783         | 0,0693         | 0,0267         |                |                |                | 0,3453       |
| Ingá 4                 | 0,0036         | 0,1431         | 0,0186         | 0,0700         |                |                | 0,0134         | 0,2487       |
| Ingá-amarelo           | 0,0051         |                |                |                |                | 0,0120         |                | 0,0171       |
| Ingá-cipó              | 0,0256         | 0,0337         | 0,0519         | 0,0460         | 0,0155         |                |                | 0,1727       |
| Ingá-liso              |                | 0,0120         |                |                |                |                |                | 0,0120       |
| Ingá-mirim             | 0,0536         | 0,0384         | 0,0083         |                | 0,0130         |                |                | 0,1133       |
| Ingá-peludo            | 0,0103         | 0,0673         |                |                | 0,0070         |                |                | 0,0846       |
| Ingá-roceiro           | 0,0063         | 0,0496         |                |                |                |                |                | 0,0559       |
| Ingá-vermelho          | 0,0239         | 0,0403         | 0,0868         | 0,0731         | 0,0361         | 0,0113         | 0,0500         | 0,3215       |
| Ingá-xixica            | 0,0063         |                |                |                |                |                |                | 0,0063       |
| Inharé                 |                |                | 0,0116         |                | 0,0135         |                |                | 0,0251       |
| Ipê-amarelo            |                |                | 0,0084         |                |                |                | 0,0811         | 0,0895       |
| Iperana                | 0,0086         | 0,0344         | 0,0140         | 0,0228         | 0,0201         | 0,0507         | 0,0453         | 0,1959       |
| Itaúba                 | 0,0033         | 0,0101         |                |                | 0,0065         |                |                | 0,0199       |
| Jambre                 | 0,0021         |                |                |                |                |                |                | 0,0021       |
| Jandaúba               |                |                |                |                |                |                | 0,0192         | 0,0192       |
| Jarana                 |                | 0,0270         |                |                |                |                |                | 0,0270       |
| Jarana-folha-grande    | 0,0100         |                |                |                |                |                |                | 0,0100       |
| Jarana-folha-miúda     | 0,0089         |                |                |                |                | 0,0111         |                | 0,0200       |
| Jatereu                | 0,0140         | 0,0659         | 0,0096         |                |                |                |                | 0,0895       |
| Jatobá                 |                |                | 0,0107         | 0,0538         | 0,0131         |                |                | 0,0776       |
| Jatobá-curuba          |                |                |                | 0,0228         |                |                |                | 0,0228       |
| Jatuá                  | 0,0075         | 0,0191         | 0,0078         |                |                |                |                | 0,0344       |
| Jatuá-folha-grande     | 0,0097         |                | 0,0140         |                |                |                |                | 0,0237       |
| Jeniparana             | 0,1531         | 0,0430         | 0,0107         |                |                |                |                | 0,2068       |
| Jeniparana-folha-miúda | 0,0805         | 0,1335         |                |                |                |                |                | 0,2140       |
| Jitó-branco            | 0,0167         |                | 0,0099         |                |                |                |                | 0,0266       |
| João-mole              | 0,0708         | 0,1420         | 0,0411         |                | 0,0059         |                |                | 0,2598       |
| João-mole 1            | 0,0155         |                |                |                |                |                |                | 0,0155       |
| João-mole-folha-miuda  | 0,0021         |                |                |                |                |                |                | 0,0021       |
| Jutaí                  | 0,0138         | 0,0235         | 0,0743         |                | 0,0191         |                |                | 0,1307       |

| <b>ESPÉCIE</b>             | <b>&lt; 10</b> | <b>10 A 20</b> | <b>20 A 30</b> | <b>30 A 40</b> | <b>40 A 50</b> | <b>50 A 60</b> | <b>&gt; 60</b> | <b>TOTAL</b> |
|----------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|
| Jutaí-mirim                |                |                | 0,0084         |                |                |                |                | 0,0084       |
| Jutaí-pororoca             | 0,0018         | 0,0307         | 0,0078         |                |                |                |                | 0,0403       |
| Lacre                      | 0,0824         |                |                |                |                |                |                | 0,0824       |
| Lacre-vermelho             | 0,0171         |                |                |                |                |                |                | 0,0171       |
| Lacre-vermelho-folha-miúda | 0,0048         |                |                |                |                |                |                | 0,0048       |
| Licania-macrophyla         |                |                | 0,0153         |                |                |                |                | 0,0153       |
| Louro                      | 0,0353         | 0,0854         | 0,0321         |                | 0,0221         |                | 0,0162         | 0,1911       |
| Louro-amarelo              | 0,0073         | 0,0351         |                |                |                | 0,0115         |                | 0,0539       |
| Louro-canela               | 0,0021         |                |                |                |                |                |                | 0,0021       |
| Louro-casca-vermelha       | 0,0093         |                |                |                |                |                |                | 0,0093       |
| Louro-fedorento            |                |                | 0,0083         |                | 0,0148         |                | 0,0150         | 0,0381       |
| Louro-pimenta              |                |                | 0,0092         |                |                |                |                | 0,0092       |
| Louro-preto                | 0,0018         |                |                |                | 0,0082         |                |                | 0,0100       |
| Louro-preto-folha-grande   | 0,0053         |                | 0,0237         |                | 0,0083         |                | 0,0346         | 0,0719       |
| Macucú-folha-branca        |                | 0,0095         | 0,0147         |                |                |                |                | 0,0242       |
| Macucu-vermelho            |                | 0,0395         | 0,0164         | 0,0193         | 0,0070         |                | 0,0765         | 0,1587       |
| Mairauba                   | 0,0050         |                |                |                |                |                |                | 0,0050       |
| Mamãozinho                 |                |                | 0,0093         | 0,0232         |                |                |                | 0,0325       |
| Mamorana                   |                |                |                | 0,0204         | 0,0063         |                | 0,0313         | 0,0580       |
| Mamorarana-da-terra-firme  |                |                |                |                |                |                | 0,0360         | 0,0360       |
| Mangabarana                | 0,0056         |                |                |                |                |                |                | 0,0056       |
| Marupá                     | 0,0173         |                |                |                | 0,0067         |                | 0,0134         | 0,0374       |
| Matamatá                   | 0,0246         | 0,0762         | 0,0137         |                |                |                |                | 0,1145       |
| Matamatá-branco            | 0,0018         |                |                |                |                |                |                | 0,0018       |
| Matamatá-casca-fina        |                | 0,0120         |                |                |                |                |                | 0,0120       |
| Matamatá-vermelho          | 0,0021         |                |                |                |                |                |                | 0,0021       |
| Melancieiro                | 0,0590         | 0,2519         | 0,1106         | 0,0644         | 0,1189         | 0,1802         | 0,5251         | 1,3101       |
| Morototó                   |                |                | 0,0272         |                |                |                | 0,0485         | 0,0757       |
| Muiracatiara               |                | 0,0120         |                |                | 0,0086         |                |                | 0,0206       |
| Muiratinga                 | 0,0045         |                |                |                |                |                |                | 0,0045       |
| Muiratinga-amarela         | 0,0073         |                |                |                |                |                |                | 0,0073       |
| Muiratinga-branca          | 0,0016         |                |                |                |                |                |                | 0,0016       |
| Muiratinga-folha-aspera    | 0,0150         | 0,0699         | 0,0088         |                |                |                |                | 0,0937       |
| Muiratinga-mão-de-onça     | 0,0030         |                |                |                |                |                |                | 0,0030       |
| Muiráuba                   | 0,0033         |                |                |                |                |                |                | 0,0033       |
| Muratinga                  | 0,0082         | 0,0071         |                |                |                |                |                | 0,0153       |
| Murtinha                   | 0,0254         |                |                |                |                |                |                | 0,0254       |
| Muruci                     |                | 0,0148         |                |                |                |                |                | 0,0148       |

| <b>ESPÉCIE</b>             | <b>&lt; 10</b> | <b>10 A 20</b> | <b>20 A 30</b> | <b>30 A 40</b> | <b>40 A 50</b> | <b>50 A 60</b> | <b>&gt; 60</b> | <b>TOTAL</b> |
|----------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|
| Mutamba                    | 0,0049         | 0,0598         | 0,0209         |                |                |                |                | 0,0856       |
| Mututi                     | 0,0089         |                | 0,0179         |                | 0,0148         |                |                | 0,0416       |
| Mututi-duro                |                |                | 0,0086         |                |                |                |                | 0,0086       |
| Olho-de-boi                | 0,0033         |                |                |                |                |                |                | 0,0033       |
| Orelha-de-macaco           |                |                |                |                |                | 0,0190         |                | 0,0190       |
| Ortiga                     | 0,0021         |                |                |                |                |                |                | 0,0021       |
| Pacapeuá                   |                | 0,0296         |                |                |                |                |                | 0,0296       |
| Pajeú                      | 0,0027         |                |                |                | 0,0139         |                |                | 0,0166       |
| Pajeú-folha-grande         | 0,0037         |                |                |                |                |                |                | 0,0037       |
| Pará-pará                  |                | 0,0306         | 0,0134         |                | 0,0063         |                |                | 0,0503       |
| Paricá                     |                | 0,0173         | 0,0075         |                | 0,0059         |                | 0,0300         | 0,0607       |
| Pau-doce                   |                |                |                |                |                |                | 0,0154         | 0,0154       |
| Pau-vermelho               | 0,0016         |                |                |                |                |                |                | 0,0016       |
| Pelo-de-Cotia-Folha-Grande | 0,0757         |                |                |                |                |                |                | 0,0757       |
| Pente-de-macaco            | 0,0073         | 0,0355         | 0,0695         | 0,0208         |                | 0,0101         |                | 0,1432       |
| Pequiarana                 | 0,0083         |                |                |                |                |                |                | 0,0083       |
| Periquiteira               | 0,0442         |                |                |                |                |                |                | 0,0442       |
| Pinha-do-brejo             | 0,0053         | 0,0231         | 0,0171         | 0,0220         |                |                |                | 0,0675       |
| Pinheiro-preto             |                |                | 0,0127         |                |                |                |                | 0,0127       |
| Piranheira                 | 0,0376         | 0,0327         | 0,0436         | 0,0422         | 0,0319         | 0,0115         | 0,0652         | 0,2647       |
| Pitomba                    | 0,0118         | 0,0898         | 0,0255         |                |                |                |                | 0,1271       |
| Pitombarana                | 0,0208         |                |                |                |                |                |                | 0,0208       |
| Pocoró                     | 0,0049         |                |                |                |                |                |                | 0,0049       |
| Quararibea                 | 0,0025         |                |                |                |                |                |                | 0,0025       |
| Quariquarana               | 0,0052         |                |                |                | 0,0059         |                |                | 0,0111       |
| Quaruba                    |                |                | 0,0272         |                |                | 0,0125         | 0,0458         | 0,0855       |
| Quina                      |                |                |                |                | 0,0060         |                | 0,0134         | 0,0194       |
| Quinarana                  | 0,0058         |                | 0,0096         |                | 0,0073         |                |                | 0,0227       |
| Saboeiro                   | 0,0240         | 0,0127         |                |                | 0,0062         | 0,0116         |                | 0,0545       |
| Sapucaia                   | 0,0037         |                |                | 0,0232         |                |                | 0,0518         | 0,0787       |
| Sara-tudo                  | 0,0239         | 0,0196         |                |                |                |                |                | 0,0435       |
| Sardinheira                |                | 0,0270         |                |                |                |                |                | 0,0270       |
| Seringueira                | 0,0018         |                | 0,0113         | 0,0433         | 0,0351         | 0,0095         | 0,1494         | 0,2504       |
| Sombreiro                  |                |                | 0,0104         |                |                |                |                | 0,0104       |
| Sucupira                   | 0,0251         | 0,0241         | 0,0176         | 0,0181         | 0,0064         | 0,0193         |                | 0,1106       |
| Sucupira-preta             |                |                | 0,0121         | 0,0258         | 0,0067         |                |                | 0,0446       |
| Sucupirinha                |                |                |                |                |                |                | 0,0342         | 0,0342       |
| Sucuuba                    |                | 0,0290         |                |                | 0,0063         |                |                | 0,0353       |
| Sumaúma                    |                |                |                |                | 0,0089         | 0,0115         | 0,0496         | 0,0700       |
| Tachi                      |                |                | 0,0361         | 0,0262         |                |                | 0,0154         | 0,0777       |
| Tachi-preto                | 0,0642         | 0,0562         | 0,0322         | 0,0193         | 0,0063         | 0,0120         |                | 0,1902       |
| Tachirana                  | 0,0259         |                |                |                |                |                |                | 0,0259       |
| Taperebá                   | 0,0016         | 0,0218         |                |                | 0,0075         |                |                | 0,0309       |

| <b>ESPÉCIE</b>      | <b>&lt; 10</b> | <b>10 A 20</b> | <b>20 A 30</b> | <b>30 A 40</b> | <b>40 A 50</b> | <b>50 A 60</b> | <b>&gt; 60</b> | <b>TOTAL</b>   |
|---------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Tapirira            | 0,0188         | 0,0861         |                | 0,0181         | 0,0080         |                |                | 0,1310         |
| Tarumã              | 0,0037         |                |                |                |                |                |                | 0,0037         |
| Tatajuba            |                |                |                |                | 0,0125         |                |                | 0,0125         |
| Tauari              |                | 0,0227         | 0,0081         | 0,0171         |                |                |                | 0,0479         |
| Tento               | 0,0039         |                |                |                |                |                |                | 0,0039         |
| Timborana           |                |                | 0,0083         |                | 0,0074         |                |                | 0,0157         |
| Tinteiro            | 0,0190         | 0,0113         |                |                |                |                |                | 0,0303         |
| Tinteiro-vermelho   |                |                | 0,0104         |                |                |                |                | 0,0104         |
| Ucuúba              |                |                | 0,0076         |                |                | 0,0347         |                | 0,0423         |
| Ucuuba-chorona      |                |                |                |                |                | 0,0120         |                | 0,0120         |
| Urucurana           |                |                |                | 0,0241         |                |                |                | 0,0241         |
| Virola              |                |                | 0,0076         | 0,0267         | 0,0233         |                | 0,0941         | 0,1517         |
| Virola-crebrinervia |                | 0,0101         |                |                |                |                |                | 0,0101         |
| <b>TOTAL</b>        | <b>2,4950</b>  | <b>4,1900</b>  | <b>2,2100</b>  | <b>1,4800</b>  | <b>1,0400</b>  | <b>0,7300</b>  | <b>3,0900</b>  | <b>15,2350</b> |

**ANEXO V**  
**RESULTADOS PARA ÁREA DE PASTAGENS**

---

## ANEXO V – RESULTADOS PARA PASTEAGENS

### 1 - RESULTADOS POR HECTARE (m<sup>3</sup>/ha)

**Tabela 1 - Volume por Grupo de Valor da Madeira e Classe de Diâmetro (m<sup>3</sup>/ha).**

| <i>GVM</i> | <i>ESPÉCIES</i>         | <i>10 A 20</i> | <i>20 A 30</i> | <i>30 A 40</i> | <i>40 A 50</i> | <i>50 A 60</i> | <i>&gt;60</i> | <i>TOTAL</i> |
|------------|-------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|--------------|
| 1          | Amarelão                |                | 0,00478        | 0,00049        |                |                | 0,03047       | 0,03574      |
| 1          | Andiroba                |                | 0,00128        | 0,00695        | 0,00314        | 0,00525        |               | 0,01662      |
| 1          | Angelim-da-mata         |                |                | 0,00119        |                |                |               | 0,00119      |
| 1          | Angico-branco           |                |                |                | 0,00263        |                |               | 0,00263      |
| 1          | Breu-vermelho           |                | 0,00142        |                |                |                | 0,00433       | 0,00575      |
| 1          | Cumarú                  |                | 0,00274        | 0,00050        | 0,00383        |                | 0,01301       | 0,02008      |
| 1          | Ipê-amarelo             |                | 0,00815        | 0,00672        | 0,00132        |                | 0,04109       | 0,05728      |
| 1          | Itaúba                  |                |                |                | 0,00372        | 0,00364        | 0,00195       | 0,00931      |
| 1          | Louro-amarelo           |                | 0,00044        | 0,00030        |                |                |               | 0,00074      |
| 1          | Louro-branco            |                | 0,00064        |                |                |                |               | 0,00064      |
| 1          | Louro-canela            |                | 0,00073        |                | 0,00118        |                |               | 0,00191      |
| 1          | Mamorana                |                | 0,00043        |                | 0,00136        |                |               | 0,00179      |
| 1          | Sapucaia                |                |                | 0,00050        |                |                | 0,01805       | 0,01855      |
| 1          | Sucupira-preta          |                |                | 0,00132        |                |                |               | 0,00132      |
| 1          | Tauari                  |                |                |                |                |                | 0,05328       | 0,05328      |
| 1          | Urucurana               |                | 0,00030        |                | 0,00143        |                |               | 0,00173      |
| 2          | Açoita-cavalo           |                | 0,00185        |                |                | 0,00531        |               | 0,00716      |
| 2          | Coração-de-negro        |                |                | 0,00036        |                |                |               | 0,00036      |
| 2          | Fava-alho               |                | 0,00074        | 0,00111        |                |                |               | 0,00185      |
| 2          | Fava-tanã               |                |                |                |                | 0,00323        |               | 0,00323      |
| 2          | Favinha-amarela         |                |                |                |                |                | 0,00880       | 0,00880      |
| 2          | Louro                   |                |                |                | 0,00143        |                |               | 0,00143      |
| 2          | Marfim                  |                | 0,00122        | 0,00066        |                |                |               | 0,00188      |
| 2          | Muiratinga-folha-aspera |                | 0,00207        | 0,00128        |                |                |               | 0,00335      |
| 2          | Paricá                  |                | 0,00453        | 0,00314        | 0,00200        | 0,00258        | 0,01279       | 0,02504      |
| 2          | Sumaúma                 |                | 0,00046        | 0,00130        | 0,00319        |                | 0,04941       | 0,05436      |
| 2          | Tapirira                |                | 0,00084        |                |                |                |               | 0,00084      |
| 3          | Abiu-vermelho           |                | 0,00034        |                |                |                |               | 0,00034      |
| 3          | Acapú                   |                | 0,00246        | 0,00144        | 0,00478        |                | 0,00320       | 0,01188      |
| 3          | Breu                    |                | 0,00103        |                |                |                | 0,00133       | 0,00236      |
| 3          | Breu-grande             |                | 0,00130        |                |                |                |               | 0,00130      |
| 3          | Breu-mescla             |                | 0,00018        |                |                |                |               | 0,00018      |
| 3          | Canafístula             |                | 0,00070        |                |                |                |               | 0,00070      |
| 3          | Caqui                   |                |                |                | 0,00070        |                |               | 0,00070      |
| 3          | Castanha-de-periquito   |                |                |                |                |                | 0,00750       | 0,00750      |
| 3          | Copaíba                 |                | 0,00074        |                | 0,00218        |                |               | 0,00292      |



| <i>GVM</i> | <i>ESPÉCIES</i>          | <i>10 A 20</i> | <i>20 A 30</i> | <i>30 A 40</i> | <i>40 A 50</i> | <i>50 A 60</i> | <i>&gt;60</i> | <i>TOTAL</i> |
|------------|--------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|--------------|
| 3          | Cuiarana                 |                | 0,00013        |                |                |                |               | 0,00013      |
| 3          | Curupitá                 |                | 0,00057        |                |                |                |               | 0,00057      |
| 3          | Esponjeira               |                | 0,00068        | 0,00029        |                | 0,00371        |               | 0,00468      |
| 3          | Favinha                  |                | 0,00328        |                | 0,00195        |                |               | 0,00523      |
| 3          | Guajará-branco           |                |                | 0,00107        |                |                |               | 0,00107      |
| 3          | Guajará-vermelho         |                | 0,00054        |                |                |                |               | 0,00054      |
| 3          | Ingá                     |                | 0,00056        |                |                |                |               | 0,00056      |
| 3          | Ingá 4                   |                | 0,00473        | 0,00057        |                |                | 0,01024       | 0,01554      |
| 3          | Jarana-folha-grande      |                | 0,00024        |                |                |                |               | 0,00024      |
| 3          | Jarana-folha-miúda       |                | 0,00073        |                |                |                |               | 0,00073      |
| 3          | Jataúba                  |                | 0,00221        |                |                |                |               | 0,00221      |
| 3          | Jatuá                    |                |                | 0,00027        |                |                |               | 0,00027      |
| 3          | Jutaí                    |                | 0,00035        | 0,00284        |                |                |               | 0,00319      |
| 3          | Jutaí-pororoca           |                | 0,00128        | 0,00055        |                |                | 0,00289       | 0,00472      |
| 3          | Louro-pimenta            |                | 0,00043        |                |                |                |               | 0,00043      |
| 3          | Louro-preto              |                |                | 0,00046        |                |                |               | 0,00046      |
| 3          | Louro-preto-folha-grande |                | 0,00169        | 0,00067        |                |                |               | 0,00236      |
| 3          | Louro-tamanco            |                | 0,00044        |                |                |                |               | 0,00044      |
| 3          | Marupá                   |                | 0,00053        |                |                |                |               | 0,00053      |
| 3          | Melancieiro              |                | 0,00303        | 0,00327        | 0,01006        | 0,00973        | 0,10050       | 0,12659      |
| 3          | Moreira                  |                |                |                |                |                | 0,00513       | 0,00513      |
| 3          | Morototó                 |                | 0,00070        |                |                |                |               | 0,00070      |
| 3          | Pará-pará                |                | 0,00205        | 0,00190        |                | 0,00397        |               | 0,00792      |
| 3          | Quaruba                  |                |                |                |                |                | 0,04339       | 0,04339      |
| 3          | Sucuuba                  |                |                |                |                |                | 0,01440       | 0,01440      |
| 3          | Tacacazeiro              |                |                |                |                |                | 0,01938       | 0,01938      |
| 3          | Tanimbuca                |                |                |                | 0,00172        |                |               | 0,00172      |
| 3          | Taperebá                 |                | 0,00101        | 0,00661        | 0,00857        | 0,00835        | 0,00839       | 0,03293      |
| 3          | Tatajuba                 |                |                | 0,00209        | 0,00365        | 0,00296        |               | 0,00870      |
| 3          | Tauari-cocô              |                |                |                | 0,00240        |                |               | 0,00240      |
| 3          | Virola                   |                | 0,00116        |                |                |                |               | 0,00116      |
| 3          | Virola-crebrinervia      |                |                |                | 0,00249        |                |               | 0,00249      |
| 4          | Abacate                  |                |                |                | 0,00056        |                |               | 0,00056      |
| 4          | Abiu-amarelo             |                | 0,00044        |                |                |                |               | 0,00044      |
| 4          | Abiurana-amarela         |                | 0,00070        | 0,00194        | 0,00220        |                | 0,00544       | 0,01028      |
| 4          | Acapurana                |                | 0,00013        |                |                |                |               | 0,00013      |
| 4          | Acapurana-da-terra-firme |                | 0,00016        |                |                |                |               | 0,00016      |
| 4          | Ajara                    |                |                | 0,00099        |                |                |               | 0,00099      |
| 4          | Algodão-bravo            |                | 0,00197        | 0,00089        |                |                |               | 0,00286      |
| 4          | Ameixa                   |                | 0,00293        | 0,00119        | 0,00080        |                | 0,00133       | 0,00625      |
| 4          | Andirobarana             |                | 0,00075        |                |                |                |               | 0,00075      |
| 4          | Arapari                  |                | 0,00962        | 0,01192        | 0,00625        | 0,00063        | 0,00333       | 0,03175      |

| <i>GVM</i> | <i>ESPÉCIES</i>               | <i>10 A 20</i> | <i>20 A 30</i> | <i>30 A 40</i> | <i>40 A 50</i> | <i>50 A 60</i> | <i>&gt;60</i> | <i>TOTAL</i> |
|------------|-------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|--------------|
| 4          | Araracanga-<br>preta          |                | 0,00178        |                |                |                |               | 0,00178      |
| 4          | Ata-amejú                     |                | 0,00061        |                |                |                |               | 0,00061      |
| 4          | Bajá                          |                | 0,00168        | 0,00244        | 0,00249        | 0,00120        |               | 0,00781      |
| 4          | Balaio-de-cutia               |                | 0,00029        |                |                |                |               | 0,00029      |
| 4          | Breu-branco                   |                | 0,00047        |                |                |                |               | 0,00047      |
| 4          | Breu-duro                     |                |                |                | 0,00223        |                |               | 0,00223      |
| 4          | Bucheira                      |                |                |                | 0,00188        |                | 0,01036       | 0,01224      |
| 4          | Burra-leiteira                |                | 0,00073        |                |                |                |               | 0,00073      |
| 4          | Burra-leiteira-<br>folha-fina |                | 0,00128        |                |                |                |               | 0,00128      |
| 4          | Cacau                         |                | 0,00016        |                |                |                |               | 0,00016      |
| 4          | Cacauí                        |                | 0,00036        |                |                |                |               | 0,00036      |
| 4          | Cajú                          |                | 0,00284        | 0,00327        | 0,00113        | 0,00086        |               | 0,00810      |
| 4          | Cajú-da-mata                  |                |                |                |                |                | 0,01048       | 0,01048      |
| 4          | Cajuí                         |                |                | 0,00079        |                |                |               | 0,00079      |
| 4          | Carapanaúba                   |                | 0,00230        | 0,00091        | 0,00268        |                |               | 0,00589      |
| 4          | Casca-seca                    |                | 0,00088        | 0,00191        | 0,00605        | 0,00489        |               | 0,01373      |
| 4          | Casco-de-<br>jacaré           |                | 0,00020        |                |                |                |               | 0,00020      |
| 4          | Castanheira                   |                | 0,00197        | 0,00155        | 0,00143        | 0,00206        | 0,47030       | 0,47731      |
| 4          | Caxinguba                     |                |                |                | 0,00080        |                |               | 0,00080      |
| 4          | Cinzeiro                      |                |                | 0,00033        |                |                |               | 0,00033      |
| 4          | Conto-de-<br>caboclo          |                |                | 0,00054        |                |                |               | 0,00054      |
| 4          | Cupiúba                       |                | 0,00098        |                | 0,00214        |                |               | 0,00312      |
| 4          | Cupuaçú                       |                | 0,00096        | 0,00040        |                |                |               | 0,00136      |
| 4          | Cupuaçurana                   |                | 0,00032        |                | 0,00201        |                |               | 0,00233      |
| 4          | Cupuí                         |                | 0,00050        |                |                |                |               | 0,00050      |
| 4          | Embaúba                       |                | 0,00608        | 0,00178        |                |                |               | 0,00786      |
| 4          | Embaúba-<br>benguê            |                | 0,00029        |                |                |                |               | 0,00029      |
| 4          | Embaúba-<br>branca            |                | 0,00514        |                | 0,00214        |                |               | 0,00728      |
| 4          | Embaúba-torém                 |                |                | 0,00058        |                |                |               | 0,00058      |
| 4          | Embaúba-<br>vermelha          |                | 0,00644        | 0,00810        |                |                | 0,00142       | 0,01596      |
| 4          | Embaubão                      |                | 0,00110        | 0,00333        | 0,00079        |                |               | 0,00522      |
| 4          | Embaubarana                   |                | 0,00043        |                |                |                |               | 0,00043      |
| 4          | Envira-cana                   |                | 0,00171        |                |                |                |               | 0,00171      |
| 4          | Envira-preta-<br>folha-peluda |                | 0,00068        |                |                |                |               | 0,00068      |
| 4          | Espinheiro                    |                | 0,00243        | 0,00064        | 0,00046        |                |               | 0,00353      |
| 4          | Farinha-seca                  |                |                | 0,00067        |                |                |               | 0,00067      |
| 4          | Fava                          |                |                | 0,00134        |                |                |               | 0,00134      |
| 4          | Faveira                       |                | 0,00305        | 0,00528        | 0,00469        | 0,00063        |               | 0,01365      |
| 4          | Gameleira                     |                | 0,00021        | 0,00213        |                |                |               | 0,00234      |
| 4          | Goiabeira                     |                | 0,00016        |                |                |                |               | 0,00016      |
| 4          | Gombeira                      |                | 0,00327        | 0,00206        |                |                | 0,00151       | 0,00684      |
| 4          | Guajará                       |                | 0,00077        |                | 0,00145        |                |               | 0,00222      |

| <i>GVM</i> | <i>ESPÉCIES</i>           | <i>10 A 20</i> | <i>20 A 30</i> | <i>30 A 40</i> | <i>40 A 50</i> | <i>50 A 60</i> | <i>&gt;60</i> | <i>TOTAL</i> |
|------------|---------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|--------------|
| 4          | Indeterminada             |                | 0,00200        |                |                |                |               | 0,00200      |
| 4          | Ingá-amarelo              |                | 0,00411        | 0,00491        | 0,00146        | 0,00150        |               | 0,01198      |
| 4          | Ingá-cipó                 |                | 0,00339        |                | 0,00068        |                |               | 0,00407      |
| 4          | Ingá-roceiro              |                | 0,00033        |                |                |                |               | 0,00033      |
| 4          | Ingá-vermelho             |                | 0,00541        | 0,00343        | 0,00308        |                | 0,00139       | 0,01331      |
| 4          | Ingá-xixica               |                | 0,00327        |                |                |                |               | 0,00327      |
| 4          | Inharé                    |                | 0,00181        |                | 0,00283        |                |               | 0,00464      |
| 4          | Ipê                       |                | 0,00119        | 0,00089        |                | 0,00359        |               | 0,00567      |
| 4          | Jaca                      |                | 0,00053        | 0,00166        | 0,00753        | 0,00088        | 0,00906       | 0,01966      |
| 4          | Jambo                     |                | 0,00011        |                |                |                |               | 0,00011      |
| 4          | Jarana                    |                | 0,00062        |                |                |                |               | 0,00062      |
| 4          | Jenipapo                  |                | 0,00123        | 0,00213        | 0,00289        | 0,00393        |               | 0,01018      |
| 4          | João-mole                 | 0,00023        | 0,00097        | 0,00071        |                |                |               | 0,00191      |
| 4          | Laranjinha                |                | 0,00014        |                |                |                |               | 0,00014      |
| 4          | Macucu-vermelho           |                | 0,00072        |                |                |                | 0,00453       | 0,00525      |
| 4          | Mamãozinho                |                | 0,01059        | 0,00552        | 0,00210        |                | 0,00581       | 0,02402      |
| 4          | Mamica-de-porca           |                | 0,00149        | 0,00159        | 0,00110        |                |               | 0,00418      |
| 4          | Manga                     |                | 0,00290        | 0,01230        | 0,02157        | 0,02055        | 0,05392       | 0,11124      |
| 4          | Massaranduba              |                |                |                |                |                | 0,00562       | 0,00562      |
| 4          | Matamatá                  |                | 0,00051        |                |                |                |               | 0,00051      |
| 4          | Mirindiba                 |                | 0,00034        |                |                |                |               | 0,00034      |
| 4          | Muruci                    |                | 0,00176        |                |                |                |               | 0,00176      |
| 4          | Mutamba                   |                | 0,00166        | 0,00038        | 0,00085        |                |               | 0,00289      |
| 4          | Muúba                     |                | 0,00719        | 0,00662        |                |                |               | 0,01381      |
| 4          | Orelha-de-macaco          |                | 0,00096        | 0,00062        |                |                |               | 0,00158      |
| 4          | Pacapeuá-de-folha-amarela |                |                |                | 0,00111        |                |               | 0,00111      |
| 4          | Pajeú                     |                | 0,00027        |                |                |                |               | 0,00027      |
| 4          | Pajeú-folha-grande        |                | 0,00065        |                |                |                |               | 0,00065      |
| 4          | Pau-santo                 |                | 0,00311        | 0,00156        |                |                |               | 0,00467      |
| 4          | Paxiubarana               |                | 0,00048        |                |                |                |               | 0,00048      |
| 4          | Pente-de-macaco           |                | 0,00171        | 0,00413        |                |                |               | 0,00584      |
| 4          | Pequi                     |                |                | 0,00091        |                |                |               | 0,00091      |
| 4          | Periquiteira              |                | 0,00102        |                |                |                |               | 0,00102      |
| 4          | Piranheira                |                | 0,00140        | 0,00088        |                |                |               | 0,00228      |
| 4          | Quariquarana              |                | 0,00041        |                | 0,00169        |                |               | 0,00210      |
| 4          | Quinarana                 |                |                |                |                | 0,00145        |               | 0,00145      |
| 4          | Seringueira               |                | 0,00086        | 0,00135        | 0,00117        | 0,00732        | 0,01573       | 0,02643      |
| 4          | Siriguela                 |                | 0,00035        |                |                |                |               | 0,00035      |
| 4          | Sucupira                  |                | 0,00441        | 0,00065        | 0,00071        |                | 0,00602       | 0,01179      |
| 4          | Tachi                     |                | 0,00120        | 0,00126        | 0,00266        |                |               | 0,00512      |
| 4          | Tachi-vermelho            |                |                |                |                |                | 0,00370       | 0,00370      |
| 4          | Tachirana                 |                |                | 0,00262        |                |                |               | 0,00262      |
| 4          | Tapuru                    |                | 0,00026        |                |                |                |               | 0,00026      |

| <i>GVM</i>   | <i>ESPÉCIES</i> | <i>10 A 20</i> | <i>20 A 30</i> | <i>30 A 40</i> | <i>40 A 50</i> | <i>50 A 60</i> | <i>&gt;60</i>  | <i>TOTAL</i>   |
|--------------|-----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 4            | Tarumarana      |                |                |                | 0,00085        |                |                | 0,00085        |
| 4            | Tento           |                | 0,00098        | 0,00212        |                |                |                | 0,00310        |
| 4            | Uxirana         |                |                | 0,00089        |                |                |                | 0,00089        |
| <b>TOTAL</b> |                 | <b>0,00023</b> | <b>0,20282</b> | <b>0,15996</b> | <b>0,15819</b> | <b>0,09822</b> | <b>1,05948</b> | <b>1,67890</b> |

Fonte: Elaborado por STCP.

**Tabela 2 - Volume por Grupo de Valor de Madeira e Qualidade de Fuste para indivíduos com DAP ≥ 30 cm (m<sup>3</sup>/ha).**

| <i>GVM</i> | <i>ESPÉCIES</i>         | <i>VOLUME</i> |             |             | <i>TOTAL</i> | <i>%</i> |
|------------|-------------------------|---------------|-------------|-------------|--------------|----------|
|            |                         | <i>QF 1</i>   | <i>QF 2</i> | <i>QF 3</i> |              |          |
| 1          | Amarelão                | 0,03096       |             |             | 0,03096      | 2,10     |
| 1          | Andiroba                | 0,01534       |             |             | 0,01534      | 1,04     |
| 1          | Angelim-da-mata         | 0,00119       |             |             | 0,00119      | 0,08     |
| 1          | Angico-branco           | 0,00263       |             |             | 0,00263      | 0,18     |
| 1          | Breu-vermelho           | 0,00433       |             |             | 0,00433      | 0,29     |
| 1          | Cumarú                  | 0,01735       |             |             | 0,01735      | 1,18     |
| 1          | Ipê-amarelo             | 0,04861       | 0,00052     |             | 0,04913      | 3,33     |
| 1          | Itaúba                  | 0,00931       |             |             | 0,00931      | 0,63     |
| 1          | Louro-amarelo           |               | 0,00030     |             | 0,00030      | 0,02     |
| 1          | Louro-canela            | 0,00118       |             |             | 0,00118      | 0,08     |
| 1          | Mamorana                | 0,00136       |             |             | 0,00136      | 0,09     |
| 1          | Sapucaia                | 0,01855       |             |             | 0,01855      | 1,26     |
| 1          | Sucupira-preta          | 0,00132       |             |             | 0,00132      | 0,09     |
| 1          | Tauari                  | 0,05328       |             |             | 0,05328      | 3,61     |
| 1          | Urucurana               | 0,00143       |             |             | 0,00143      | 0,10     |
| 2          | Açoita-cavalo           | 0,00531       |             |             | 0,00531      | 0,36     |
| 2          | Coração-de-negro        | 0,00036       |             |             | 0,00036      | 0,02     |
| 2          | Fava-alho               | 0,00111       |             |             | 0,00111      | 0,08     |
| 2          | Fava-tanã               |               | 0,00323     |             | 0,00323      | 0,22     |
| 2          | Favinha-amarela         | 0,00880       |             |             | 0,00880      | 0,60     |
| 2          | Louro                   | 0,00143       |             |             | 0,00143      | 0,10     |
| 2          | Marfim                  | 0,00066       |             |             | 0,00066      | 0,04     |
| 2          | Muiratinga-folha-aspera | 0,00128       |             |             | 0,00128      | 0,09     |
| 2          | Paricá                  | 0,02052       |             |             | 0,02052      | 1,39     |
| 2          | Sumaúma                 | 0,05390       |             |             | 0,05390      | 3,65     |
| 3          | Acapú                   | 0,00737       | 0,00205     |             | 0,00942      | 0,64     |
| 3          | Breu                    | 0,00133       |             |             | 0,00133      | 0,09     |
| 3          | Caqui                   |               | 0,00070     |             | 0,00070      | 0,05     |
| 3          | Castanha-de-periquito   | 0,00750       |             |             | 0,00750      | 0,51     |
| 3          | Copaíba                 | 0,00218       |             |             | 0,00218      | 0,15     |
| 3          | Esponjeira              | 0,00029       | 0,00371     |             | 0,00400      | 0,27     |
| 3          | Favinha                 | 0,00195       |             |             | 0,00195      | 0,13     |
| 3          | Guajará-branco          |               | 0,00107     |             | 0,00107      | 0,07     |
| 3          | Ingá 4                  | 0,01082       |             |             | 0,01082      | 0,73     |
| 3          | Jatuá                   |               | 0,00027     |             | 0,00027      | 0,02     |
| 3          | Jutaí                   | 0,00208       | 0,00076     |             | 0,00284      | 0,19     |
| 3          | Jutaí-pororoca          | 0,00344       |             |             | 0,00344      | 0,23     |

| GVM | ESPÉCIES                 | VOLUME  |         |         |         | %     |
|-----|--------------------------|---------|---------|---------|---------|-------|
|     |                          | QF 1    | QF 2    | QF 3    | TOTAL   |       |
| 3   | Louro-preto              |         | 0,00046 |         | 0,00046 | 0,03  |
| 3   | Louro-preto-folha-grande | 0,00067 |         |         | 0,00067 | 0,05  |
| 3   | Melanciairo              | 0,09110 | 0,03246 |         | 0,12356 | 8,37  |
| 3   | Moreira                  | 0,00513 |         |         | 0,00513 | 0,35  |
| 3   | Pará-pará                | 0,00587 |         |         | 0,00587 | 0,40  |
| 3   | Quaruba                  | 0,04339 |         |         | 0,04339 | 2,94  |
| 3   | Sucuuba                  | 0,01440 |         |         | 0,01440 | 0,98  |
| 3   | Tacacazeiro              | 0,01938 |         |         | 0,01938 | 1,31  |
| 3   | Tanimbuca                |         | 0,00172 |         | 0,00172 | 0,12  |
| 3   | Taperebá                 | 0,02959 | 0,00233 |         | 0,03192 | 2,16  |
| 3   | Tatajuba                 | 0,00870 |         |         | 0,00870 | 0,59  |
| 3   | Tauari-cocô              | 0,00240 |         |         | 0,00240 | 0,16  |
| 3   | Virola-crebrinervia      | 0,00249 |         |         | 0,00249 | 0,17  |
| 4   | Abacate                  | 0,00056 |         |         | 0,00056 | 0,04  |
| 4   | Abiurana-amarela         | 0,00957 |         |         | 0,00957 | 0,65  |
| 4   | Ajara                    | 0,00099 |         |         | 0,00099 | 0,07  |
| 4   | Algodão-bravo            | 0,00089 |         |         | 0,00089 | 0,06  |
| 4   | Ameixa                   | 0,00176 | 0,00156 |         | 0,00332 | 0,22  |
| 4   | Arapari                  | 0,02113 | 0,00101 |         | 0,02214 | 1,50  |
| 4   | Bajá                     | 0,00613 |         |         | 0,00613 | 0,42  |
| 4   | Breu-duro                | 0,00223 |         |         | 0,00223 | 0,15  |
| 4   | Bucheira                 | 0,01224 |         |         | 0,01224 | 0,83  |
| 4   | Cajú                     | 0,00342 | 0,00184 |         | 0,00526 | 0,36  |
| 4   | Cajú-da-mata             | 0,01048 |         |         | 0,01048 | 0,71  |
| 4   | Cajuí                    | 0,00079 |         |         | 0,00079 | 0,05  |
| 4   | Carapanaúba              | 0,00091 | 0,00268 |         | 0,00359 | 0,24  |
| 4   | Casca-seca               | 0,01285 |         |         | 0,01285 | 0,87  |
| 4   | Castanheira              | 0,46039 | 0,01494 |         | 0,47533 | 32,21 |
| 4   | Caxinguba                | 0,00080 |         |         | 0,00080 | 0,05  |
| 4   | Cinzeiro                 |         | 0,00033 |         | 0,00033 | 0,02  |
| 4   | Conto-de-caboclo         | 0,00054 |         |         | 0,00054 | 0,04  |
| 4   | Cupiúba                  | 0,00214 |         |         | 0,00214 | 0,15  |
| 4   | Cupuaçú                  | 0,00040 |         |         | 0,00040 | 0,03  |
| 4   | Cupuaçurana              | 0,00201 |         |         | 0,00201 | 0,14  |
| 4   | Embaúba                  | 0,00178 |         |         | 0,00178 | 0,12  |
| 4   | Embaúba-branca           | 0,00214 |         |         | 0,00214 | 0,15  |
| 4   | Embaúba-torém            | 0,00058 |         |         | 0,00058 | 0,04  |
| 4   | Embaúba-vermelha         | 0,00759 | 0,00051 | 0,00142 | 0,00952 | 0,65  |
| 4   | Embaubão                 | 0,00333 | 0,00079 |         | 0,00412 | 0,28  |
| 4   | Espinho                  | 0,00064 | 0,00046 |         | 0,00110 | 0,07  |
| 4   | Farinha-seca             | 0,00067 |         |         | 0,00067 | 0,05  |
| 4   | Fava                     | 0,00134 |         |         | 0,00134 | 0,09  |
| 4   | Faveira                  | 0,01060 |         |         | 0,01060 | 0,72  |
| 4   | Gameleira                | 0,00177 | 0,00036 |         | 0,00213 | 0,14  |
| 4   | Gombeira                 | 0,00164 | 0,00194 |         | 0,00358 | 0,24  |
| 4   | Guajará                  | 0,00145 |         |         | 0,00145 | 0,10  |

| GVM          | ESPÉCIES                  | VOLUME         |                |                |                | %             |
|--------------|---------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|
|              |                           | QF 1           | QF 2           | QF 3           | TOTAL          |               |
| 4            | Ingá-amarelo              | 0,00321        | 0,00466        |                | 0,00787        | 0,53          |
| 4            | Ingá-cipó                 | 0,00068        |                |                | 0,00068        | 0,05          |
| 4            | Ingá-vermelho             | 0,00513        | 0,00278        |                | 0,00791        | 0,54          |
| 4            | Inharé                    | 0,00283        |                |                | 0,00283        | 0,19          |
| 4            | Ipê                       | 0,00448        |                |                | 0,00448        | 0,30          |
| 4            | Jaca                      | 0,00940        | 0,00972        |                | 0,01912        | 1,30          |
| 4            | Jenipapo                  | 0,00750        | 0,00145        |                | 0,00895        | 0,61          |
| 4            | João-mole                 | 0,00071        |                |                | 0,00071        | 0,05          |
| 4            | Macucu-vermelho           | 0,00453        |                |                | 0,00453        | 0,31          |
| 4            | Mamãozinho                | 0,01343        |                |                | 0,01343        | 0,91          |
| 4            | Mamica-de-porca           | 0,00184        | 0,00084        |                | 0,00268        | 0,18          |
| 4            | Manga                     | 0,09544        | 0,01290        |                | 0,10834        | 7,34          |
| 4            | Massaranduba              | 0,00562        |                |                | 0,00562        | 0,38          |
| 4            | Mutamba                   | 0,00123        |                |                | 0,00123        | 0,08          |
| 4            | Muúba                     | 0,00483        | 0,00179        |                | 0,00662        | 0,45          |
| 4            | Orelha-de-macaco          | 0,00062        |                |                | 0,00062        | 0,04          |
| 4            | Pacapeuá-de-folha-amarela |                | 0,00111        |                | 0,00111        | 0,08          |
| 4            | Pau-santo                 | 0,00156        |                |                | 0,00156        | 0,11          |
| 4            | Pente-de-macaco           | 0,00337        | 0,00076        |                | 0,00413        | 0,28          |
| 4            | Pequi                     | 0,00091        |                |                | 0,00091        | 0,06          |
| 4            | Piranheira                | 0,00088        |                |                | 0,00088        | 0,06          |
| 4            | Quariquearana             | 0,00169        |                |                | 0,00169        | 0,11          |
| 4            | Quinarana                 | 0,00145        |                |                | 0,00145        | 0,10          |
| 4            | Seringueira               | 0,02557        |                |                | 0,02557        | 1,73          |
| 4            | Sucupira                  | 0,00737        |                |                | 0,00737        | 0,50          |
| 4            | Tachi                     | 0,00392        |                |                | 0,00392        | 0,27          |
| 4            | Tachi-vermelho            | 0,00370        |                |                | 0,00370        | 0,25          |
| 4            | Tachirana                 | 0,00262        |                |                | 0,00262        | 0,18          |
| 4            | Tarumarana                |                | 0,00085        |                | 0,00085        | 0,06          |
| 4            | Tento                     | 0,00212        |                |                | 0,00212        | 0,14          |
| 4            | Uxirana                   | 0,00089        |                |                | 0,00089        | 0,06          |
| <b>TOTAL</b> |                           | <b>1,36158</b> | <b>0,11286</b> | <b>0,00142</b> | <b>1,47586</b> | <b>100,00</b> |

Fonte: Elaborado por STCP.

## 2 - RESULTADOS TOTAL (m<sup>3</sup>)

**Tabela 3 - Volume total por Espécie por classe de DAP (m<sup>3</sup>)**

| GVM | ESPÉCIES        | 10 A 20 | 20 A 30 | 30 A 40 | 40 A 50 | 50 A 60 | >60   | TOTAL |
|-----|-----------------|---------|---------|---------|---------|---------|-------|-------|
| 1   | Amarelão        |         | 2,93    | 0,30    |         |         | 18,67 | 21,90 |
| 1   | Andiroba        |         | 0,79    | 4,26    | 1,92    | 3,22    |       | 10,19 |
| 1   | Angelim-da-mata |         |         | 0,73    |         |         |       | 0,73  |
| 1   | Angico-branco   |         |         |         | 1,61    |         |       | 1,61  |
| 1   | Breu-vermelho   |         | 0,87    |         |         |         | 2,65  | 3,52  |
| 1   | Cumarú          |         | 1,68    | 0,31    | 2,35    |         | 7,97  | 12,31 |
| 1   | Ipê-amarelo     |         | 5,00    | 4,12    | 0,81    |         | 25,18 | 35,11 |

| <b>GVM</b> | <b>ESPÉCIES</b>         | <b>10 A 20</b> | <b>20 A 30</b> | <b>30 A 40</b> | <b>40 A 50</b> | <b>50 A 60</b> | <b>&gt;60</b> | <b>TOTAL</b> |
|------------|-------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|--------------|
| 1          | Itaúba                  |                |                |                | 2,28           | 2,23           | 1,19          | 5,70         |
| 1          | Louro-amarelo           |                | 0,27           | 0,19           |                |                |               | 0,46         |
| 1          | Louro-branco            |                | 0,40           |                |                |                |               | 0,40         |
| 1          | Louro-canela            |                | 0,45           |                | 0,72           |                |               | 1,17         |
| 1          | Mamorana                |                | 0,26           |                | 0,83           |                |               | 1,09         |
| 1          | Sapucaia                |                |                | 0,30           |                |                | 11,06         | 11,36        |
| 1          | Sucupira-preta          |                |                | 0,81           |                |                |               | 0,81         |
| 1          | Tauari                  |                |                |                |                |                | 32,65         | 32,65        |
| 1          | Urucurana               |                | 0,18           |                | 0,88           |                |               | 1,06         |
| 2          | Açoita-cavalo           |                | 1,13           |                |                | 3,25           |               | 4,38         |
| 2          | Coração-de-negro        |                |                | 0,22           |                |                |               | 0,22         |
| 2          | Fava-alho               |                | 0,45           | 0,68           |                |                |               | 1,13         |
| 2          | Fava-tanã               |                |                |                |                | 1,98           |               | 1,98         |
| 2          | Favinha-amarela         |                |                |                |                |                | 5,39          | 5,39         |
| 2          | Louro                   |                |                |                | 0,88           |                |               | 0,88         |
| 2          | Marfim                  |                | 0,75           | 0,40           |                |                |               | 1,15         |
| 2          | Muiratinga-folha-aspera |                | 1,27           | 0,79           |                |                |               | 2,06         |
| 2          | Paricá                  |                | 2,77           | 1,93           | 1,23           | 1,58           | 7,84          | 15,35        |
| 2          | Sumaúma                 |                | 0,28           | 0,80           | 1,96           |                | 30,27         | 33,31        |
| 2          | Tapirira                |                | 0,52           |                |                |                |               | 0,52         |
| 3          | Abiu-vermelho           |                | 0,21           |                |                |                |               | 0,21         |
| 3          | Acapú                   |                | 1,51           | 0,88           | 2,93           |                | 1,96          | 7,28         |
| 3          | Breu                    |                | 0,63           |                |                |                | 0,81          | 1,44         |
| 3          | Breu-grande             |                | 0,80           |                |                |                |               | 0,80         |
| 3          | Breu-mescla             |                | 0,11           |                |                |                |               | 0,11         |
| 3          | Canafístula             |                | 0,43           |                |                |                |               | 0,43         |
| 3          | Caqui                   |                |                |                | 0,43           |                |               | 0,43         |
| 3          | Castanha-de-periquito   |                |                |                |                |                | 4,60          | 4,60         |
| 3          | Copaíba                 |                | 0,45           |                | 1,34           |                |               | 1,79         |
| 3          | Cuiarana                |                | 0,08           |                |                |                |               | 0,08         |
| 3          | Curupitá                |                | 0,35           |                |                |                |               | 0,35         |
| 3          | Esponjeira              |                | 0,42           | 0,18           |                | 2,27           |               | 2,87         |
| 3          | Favinha                 |                | 2,01           |                | 1,19           |                |               | 3,20         |
| 3          | Guajará-branco          |                |                | 0,65           |                |                |               | 0,65         |
| 3          | Guajará-vermelho        |                | 0,33           |                |                |                |               | 0,33         |
| 3          | Ingá                    |                | 0,34           |                |                |                |               | 0,34         |
| 3          | Ingá 4                  |                | 2,90           | 0,35           |                |                | 6,28          | 9,53         |
| 3          | Jarana-folha-grande     |                | 0,15           |                |                |                |               | 0,15         |
| 3          | Jarana-folha-miúda      |                | 0,45           |                |                |                |               | 0,45         |
| 3          | Jataúba                 |                | 1,36           |                |                |                |               | 1,36         |
| 3          | Jatuá                   |                |                | 0,16           |                |                |               | 0,16         |
| 3          | Jutaí                   |                | 0,21           | 1,74           |                |                |               | 1,95         |

| <b>GVM</b> | <b>ESPÉCIES</b>           | <b>10 A 20</b> | <b>20 A 30</b> | <b>30 A 40</b> | <b>40 A 50</b> | <b>50 A 60</b> | <b>&gt;60</b> | <b>TOTAL</b> |
|------------|---------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|--------------|
| 3          | Jutaí-pororoca            |                | 0,79           | 0,34           |                |                | 1,77          | 2,90         |
| 3          | Louro-pimenta             |                | 0,26           |                |                |                |               | 0,26         |
| 3          | Louro-preto               |                |                | 0,28           |                |                |               | 0,28         |
| 3          | Louro-preto-folha-grande  |                | 1,04           | 0,41           |                |                |               | 1,45         |
| 3          | Louro-tamanco             |                | 0,27           |                |                |                |               | 0,27         |
| 3          | Marupá                    |                | 0,32           |                |                |                |               | 0,32         |
| 3          | Melanceiro                |                | 1,85           | 2,00           | 6,16           | 5,96           | 61,58         | 77,55        |
| 3          | Moreira                   |                |                |                |                |                | 3,15          | 3,15         |
| 3          | Morototó                  |                | 0,43           |                |                |                |               | 0,43         |
| 3          | Pará-pará                 |                | 1,26           | 1,16           |                | 2,43           |               | 4,85         |
| 3          | Quaruba                   |                |                |                |                |                | 26,59         | 26,59        |
| 3          | Sucuuba                   |                |                |                |                |                | 8,82          | 8,82         |
| 3          | Tacacazeiro               |                |                |                |                |                | 11,88         | 11,88        |
| 3          | Tanimbuca                 |                |                |                | 1,06           |                |               | 1,06         |
| 3          | Taperebá                  |                | 0,62           | 4,05           | 5,25           | 5,11           | 5,14          | 20,17        |
| 3          | Tatajuba                  |                |                | 1,28           | 2,24           | 1,81           |               | 5,33         |
| 3          | Tauari-cocô               |                |                |                | 1,47           |                |               | 1,47         |
| 3          | Virola                    |                | 0,71           |                |                |                |               | 0,71         |
| 3          | Virola-crebrinervia       |                |                |                | 1,52           |                |               | 1,52         |
| 4          | Abacate                   |                |                |                | 0,35           |                |               | 0,35         |
| 4          | Abiu-amarelo              |                | 0,27           |                |                |                |               | 0,27         |
| 4          | Abiurana-amarela          |                | 0,43           | 1,19           | 1,35           |                | 3,33          | 6,30         |
| 4          | Acapurana                 |                | 0,08           |                |                |                |               | 0,08         |
| 4          | Acapurana-da-terra-firme  |                | 0,10           |                |                |                |               | 0,10         |
| 4          | Ajara                     |                |                | 0,61           |                |                |               | 0,61         |
| 4          | Algodão-bravo             |                | 1,21           | 0,55           |                |                |               | 1,76         |
| 4          | Ameixa                    |                | 1,80           | 0,73           | 0,49           |                | 0,82          | 3,84         |
| 4          | Andirobarana              |                | 0,46           |                |                |                |               | 0,46         |
| 4          | Arapari                   |                | 5,90           | 7,30           | 3,83           | 0,39           | 2,04          | 19,46        |
| 4          | Aracanga-preta            |                | 1,09           |                |                |                |               | 1,09         |
| 4          | Ata-amejú                 |                | 0,38           |                |                |                |               | 0,38         |
| 4          | Bajá                      |                | 1,03           | 1,50           | 1,53           | 0,73           |               | 4,79         |
| 4          | Balaio-de-cutia           |                | 0,18           |                |                |                |               | 0,18         |
| 4          | Breu-branco               |                | 0,29           |                |                |                |               | 0,29         |
| 4          | Breu-duro                 |                |                |                | 1,37           |                |               | 1,37         |
| 4          | Bucheira                  |                |                |                | 1,15           |                | 6,35          | 7,50         |
| 4          | Burra-leiteira            |                | 0,45           |                |                |                |               | 0,45         |
| 4          | Burra-leiteira-folha-fina |                | 0,78           |                |                |                |               | 0,78         |
| 4          | Cacau                     |                | 0,10           |                |                |                |               | 0,10         |
| 4          | Cacauí                    |                | 0,22           |                |                |                |               | 0,22         |
| 4          | Cajú                      |                | 1,74           | 2,01           | 0,70           | 0,53           |               | 4,98         |
| 4          | Cajú-da-mata              |                |                |                |                |                | 6,42          | 6,42         |



| <b>GVM</b> | <b>ESPÉCIES</b>           | <b>10 A 20</b> | <b>20 A 30</b> | <b>30 A 40</b> | <b>40 A 50</b> | <b>50 A 60</b> | <b>&gt;60</b> | <b>TOTAL</b> |
|------------|---------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|--------------|
| 4          | Cajuí                     |                |                | 0,49           |                |                |               | 0,49         |
| 4          | Carapanaúba               |                | 1,41           | 0,56           | 1,64           |                |               | 3,61         |
| 4          | Casca-seca                |                | 0,54           | 1,17           | 3,71           | 3,00           |               | 8,42         |
| 4          | Casco-de-jacaré           |                | 0,12           |                |                |                |               | 0,12         |
| 4          | Castanheira               |                | 1,21           | 0,95           | 0,88           | 1,26           | 288,17        | 292,47       |
| 4          | Caxinguba                 |                |                |                | 0,49           |                |               | 0,49         |
| 4          | Cinzeiro                  |                |                | 0,20           |                |                |               | 0,20         |
| 4          | Conto-de-caboclo          |                |                | 0,33           |                |                |               | 0,33         |
| 4          | Cupiúba                   |                | 0,60           |                | 1,31           |                |               | 1,91         |
| 4          | Cupuaçú                   |                | 0,59           | 0,24           |                |                |               | 0,83         |
| 4          | Cupuaçurana               |                | 0,19           |                | 1,23           |                |               | 1,42         |
| 4          | Cupuí                     |                | 0,30           |                |                |                |               | 0,30         |
| 4          | Embaúba                   |                | 3,73           | 1,09           |                |                |               | 4,82         |
| 4          | Embaúba-benguê            |                | 0,18           |                |                |                |               | 0,18         |
| 4          | Embaúba-branca            |                | 3,15           |                | 1,31           |                |               | 4,46         |
| 4          | Embaúba-torém             |                |                | 0,35           |                |                |               | 0,35         |
| 4          | Embaúba-vermelha          |                | 3,94           | 4,96           |                |                | 0,87          | 9,77         |
| 4          | Embaubão                  |                | 0,68           | 2,04           | 0,48           |                |               | 3,20         |
| 4          | Embaubarana               |                | 0,26           |                |                |                |               | 0,26         |
| 4          | Envira-cana               |                | 1,05           |                |                |                |               | 1,05         |
| 4          | Envira-preta-folha-peluda |                | 0,41           |                |                |                |               | 0,41         |
| 4          | Espinhoiro                |                | 1,49           | 0,39           | 0,28           |                |               | 2,16         |
| 4          | Farinha-seca              |                |                | 0,41           |                |                |               | 0,41         |
| 4          | Fava                      |                |                | 0,82           |                |                |               | 0,82         |
| 4          | Faveira                   |                | 1,87           | 3,23           | 2,88           | 0,39           |               | 8,37         |
| 4          | Gameleira                 |                | 0,13           | 1,30           |                |                |               | 1,43         |
| 4          | Goiabeira                 |                | 0,10           |                |                |                |               | 0,10         |
| 4          | Gombeira                  |                | 2,00           | 1,27           |                |                | 0,93          | 4,20         |
| 4          | Guajará                   |                | 0,47           |                | 0,89           |                |               | 1,36         |
| 4          | Indeterminada             |                | 1,23           |                |                |                |               | 1,23         |
| 4          | Ingá-amarelo              |                | 2,52           | 3,01           | 0,89           | 0,92           |               | 7,34         |
| 4          | Ingá-cipó                 |                | 2,07           |                | 0,41           |                |               | 2,48         |
| 4          | Ingá-roceiro              |                | 0,20           |                |                |                |               | 0,20         |
| 4          | Ingá-vermelho             |                | 3,32           | 2,10           | 1,89           |                | 0,85          | 8,16         |
| 4          | Ingá-xixica               |                | 2,00           |                |                |                |               | 2,00         |
| 4          | Inharé                    |                | 1,11           |                | 1,73           |                |               | 2,84         |
| 4          | Ipê                       |                | 0,73           | 0,54           |                | 2,20           |               | 3,47         |
| 4          | Jaca                      |                | 0,32           | 1,02           | 4,61           | 0,54           | 5,55          | 12,04        |
| 4          | Jambo                     |                | 0,07           |                |                |                |               | 0,07         |
| 4          | Jarana                    |                | 0,38           |                |                |                |               | 0,38         |
| 4          | Jenipapo                  |                | 0,76           | 1,30           | 1,77           | 2,41           |               | 6,24         |
| 4          | João-mole                 | 0,14           | 0,59           | 0,43           |                |                |               | 1,16         |

| <b>GVM</b> | <b>ESPÉCIES</b>           | <b>10 A 20</b> | <b>20 A 30</b> | <b>30 A 40</b> | <b>40 A 50</b> | <b>50 A 60</b> | <b>&gt;60</b> | <b>TOTAL</b>    |
|------------|---------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|-----------------|
| 4          | Laranjinha                |                | 0,09           |                |                |                |               | 0,09            |
| 4          | Macucu-vermelho           |                | 0,44           |                |                |                | 2,78          | 3,22            |
| 4          | Mamãozinho                |                | 6,49           | 3,38           | 1,28           |                | 3,56          | 14,71           |
| 4          | Mamica-de-porca           |                | 0,92           | 0,97           | 0,67           |                |               | 2,56            |
| 4          | Manga                     |                | 1,78           | 7,54           | 13,22          | 12,59          | 33,04         | 68,17           |
| 4          | Massaranduba              |                |                |                |                |                | 3,45          | 3,45            |
| 4          | Matamatá                  |                | 0,31           |                |                |                |               | 0,31            |
| 4          | Mirindiba                 |                | 0,21           |                |                |                |               | 0,21            |
| 4          | Muruci                    |                | 1,08           |                |                |                |               | 1,08            |
| 4          | Mutamba                   |                | 1,02           | 0,24           | 0,52           |                |               | 1,78            |
| 4          | Muúba                     |                | 4,40           | 4,06           |                |                |               | 8,46            |
| 4          | Orelha-de-macaco          |                | 0,59           | 0,38           |                |                |               | 0,97            |
| 4          | Pacapeuá-de-folha-amarela |                |                |                | 0,68           |                |               | 0,68            |
| 4          | Pajeú                     |                | 0,17           |                |                |                |               | 0,17            |
| 4          | Pajeú-folha-grande        |                | 0,40           |                |                |                |               | 0,40            |
| 4          | Pau-santo                 |                | 1,91           | 0,95           |                |                |               | 2,86            |
| 4          | Paxiubarana               |                | 0,29           |                |                |                |               | 0,29            |
| 4          | Pente-de-macaco           |                | 1,05           | 2,53           |                |                |               | 3,58            |
| 4          | Pequi                     |                |                | 0,56           |                |                |               | 0,56            |
| 4          | Periquiteira              |                | 0,63           |                |                |                |               | 0,63            |
| 4          | Piranheira                |                | 0,86           | 0,54           |                |                |               | 1,40            |
| 4          | Quariquarana              |                | 0,25           |                | 1,04           |                |               | 1,29            |
| 4          | Quinarana                 |                |                |                |                | 0,89           |               | 0,89            |
| 4          | Seringueira               |                | 0,53           | 0,83           | 0,72           | 4,49           | 9,64          | 16,21           |
| 4          | Siriguela                 |                | 0,22           |                |                |                |               | 0,22            |
| 4          | Sucupira                  |                | 2,70           | 0,40           | 0,43           |                | 3,69          | 7,22            |
| 4          | Tachi                     |                | 0,74           | 0,77           | 1,63           |                |               | 3,14            |
| 4          | Tachi-vermelho            |                |                |                |                |                | 2,26          | 2,26            |
| 4          | Tachirana                 |                |                | 1,61           |                |                |               | 1,61            |
| 4          | Tapuru                    |                | 0,16           |                |                |                |               | 0,16            |
| 4          | Tarumarana                |                |                |                | 0,52           |                |               | 0,52            |
| 4          | Tento                     |                | 0,60           | 1,30           |                |                |               | 1,90            |
| 4          | Uxirana                   |                |                | 0,55           |                |                |               | 0,55            |
|            | <b>TOTAL</b>              | <b>0,14</b>    | <b>124,36</b>  | <b>98,02</b>   | <b>96,94</b>   | <b>60,18</b>   | <b>649,20</b> | <b>1.028,84</b> |

**Tabela 4 - Total por Grupo de Valor de Madeira e Qualidade de Fuste para indivíduos com DAP ≥ 30 cm (m³).**

| <b>GVM</b> | <b>ESPÉCIES</b> | <b>VOLUME</b> |             |             | <b>TOTAL</b> | <b>%</b> |
|------------|-----------------|---------------|-------------|-------------|--------------|----------|
|            |                 | <b>QF 1</b>   | <b>QF 2</b> | <b>QF 3</b> |              |          |
| 1          | Amarelão        | 18,97         |             |             | 18,97        | 2,10     |
| 1          | Andiroba        | 9,40          |             |             | 9,40         | 1,04     |

| GVM | ESPÉCIES                 | VOLUME |       |      | TOTAL | %    |
|-----|--------------------------|--------|-------|------|-------|------|
|     |                          | QF 1   | QF 2  | QF 3 |       |      |
| 1   | Angelim-da-mata          | 0,73   |       |      | 0,73  | 0,08 |
| 1   | Angico-branco            | 1,61   |       |      | 1,61  | 0,18 |
| 1   | Breu-vermelho            | 2,65   |       |      | 2,65  | 0,29 |
| 1   | Cumarú                   | 10,63  |       |      | 10,63 | 1,18 |
| 1   | Ipê-amarelo              | 29,78  | 0,32  |      | 30,10 | 3,33 |
| 1   | Itaúba                   | 5,70   |       |      | 5,70  | 0,63 |
| 1   | Louro-amarelo            |        | 0,19  |      | 0,19  | 0,02 |
| 1   | Louro-canela             | 0,72   |       |      | 0,72  | 0,08 |
| 1   | Mamorana                 | 0,83   |       |      | 0,83  | 0,09 |
| 1   | Sapucaia                 | 11,37  |       |      | 11,37 | 1,26 |
| 1   | Sucupira-preta           | 0,81   |       |      | 0,81  | 0,09 |
| 1   | Tauari                   | 32,65  |       |      | 32,65 | 3,61 |
| 1   | Urucurana                | 0,88   |       |      | 0,88  | 0,10 |
| 2   | Açoita-cavalo            | 3,25   |       |      | 3,25  | 0,36 |
| 2   | Coração-de-negro         | 0,22   |       |      | 0,22  | 0,02 |
| 2   | Fava-alho                | 0,68   |       |      | 0,68  | 0,08 |
| 2   | Fava-tanã                |        | 1,98  |      | 1,98  | 0,22 |
| 2   | Favinha-amarela          | 5,39   |       |      | 5,39  | 0,60 |
| 2   | Louro                    | 0,88   |       |      | 0,88  | 0,10 |
| 2   | Marfim                   | 0,40   |       |      | 0,40  | 0,04 |
| 2   | Muiratinga-folha-aspera  | 0,79   |       |      | 0,79  | 0,09 |
| 2   | Paricá                   | 12,57  |       |      | 12,57 | 1,39 |
| 2   | Sumaúma                  | 33,03  |       |      | 33,03 | 3,65 |
| 3   | Acapú                    | 4,52   | 1,26  |      | 5,78  | 0,64 |
| 3   | Breu                     | 0,81   |       |      | 0,81  | 0,09 |
| 3   | Caqui                    |        | 0,43  |      | 0,43  | 0,05 |
| 3   | Castanha-de-periquito    | 4,60   |       |      | 4,60  | 0,51 |
| 3   | Copaíba                  | 1,34   |       |      | 1,34  | 0,15 |
| 3   | Esponjeira               | 0,18   | 2,27  |      | 2,45  | 0,27 |
| 3   | Favinha                  | 1,19   |       |      | 1,19  | 0,13 |
| 3   | Guajará-branco           |        | 0,65  |      | 0,65  | 0,07 |
| 3   | Ingá 4                   | 6,63   |       |      | 6,63  | 0,73 |
| 3   | Jatuá                    |        | 0,16  |      | 0,16  | 0,02 |
| 3   | Jutaí                    | 1,27   | 0,47  |      | 1,74  | 0,19 |
| 3   | Jutaí-pororoca           | 2,11   |       |      | 2,11  | 0,23 |
| 3   | Louro-preto              |        | 0,28  |      | 0,28  | 0,03 |
| 3   | Louro-preto-folha-grande | 0,41   |       |      | 0,41  | 0,05 |
| 3   | Melancieiro              | 55,82  | 19,89 |      | 75,71 | 8,37 |
| 3   | Moreira                  | 3,15   |       |      | 3,15  | 0,35 |
| 3   | Pará-pará                | 3,60   |       |      | 3,60  | 0,40 |
| 3   | Quaruba                  | 26,59  |       |      | 26,59 | 2,94 |
| 3   | Sucuuba                  | 8,82   |       |      | 8,82  | 0,98 |

| GVM | ESPÉCIES            | VOLUME |      |      |        | %     |
|-----|---------------------|--------|------|------|--------|-------|
|     |                     | QF 1   | QF 2 | QF 3 | TOTAL  |       |
| 3   | Tacacazeiro         | 11,88  |      |      | 11,88  | 1,31  |
| 3   | Tanimbuca           |        | 1,06 |      | 1,06   | 0,12  |
| 3   | Taperebá            | 18,13  | 1,42 |      | 19,55  | 2,16  |
| 3   | Tatajuba            | 5,33   |      |      | 5,33   | 0,59  |
| 3   | Tuari-cocô          | 1,47   |      |      | 1,47   | 0,16  |
| 3   | Virola-crebrinervia | 1,52   |      |      | 1,52   | 0,17  |
| 4   | Abacate             | 0,35   |      |      | 0,35   | 0,04  |
| 4   | Abiurana-amarela    | 5,86   |      |      | 5,86   | 0,65  |
| 4   | Ajara               | 0,61   |      |      | 0,61   | 0,07  |
| 4   | Algodão-bravo       | 0,55   |      |      | 0,55   | 0,06  |
| 4   | Ameixa              | 1,08   | 0,96 |      | 2,04   | 0,23  |
| 4   | Arapari             | 12,94  | 0,62 |      | 13,56  | 1,50  |
| 4   | Bajá                | 3,76   |      |      | 3,76   | 0,42  |
| 4   | Breu-duro           | 1,37   |      |      | 1,37   | 0,15  |
| 4   | Bucheira            | 7,50   |      |      | 7,50   | 0,83  |
| 4   | Cajú                | 2,10   | 1,13 |      | 3,23   | 0,36  |
| 4   | Cajú-da-mata        | 6,42   |      |      | 6,42   | 0,71  |
| 4   | Cajuí               | 0,49   |      |      | 0,49   | 0,05  |
| 4   | Carapanaúba         | 0,56   | 1,64 |      | 2,20   | 0,24  |
| 4   | Casca-seca          | 7,88   |      |      | 7,88   | 0,87  |
| 4   | Castanheira         | 282,10 | 9,16 |      | 291,26 | 32,21 |
| 4   | Caxinguba           | 0,49   |      |      | 0,49   | 0,05  |
| 4   | Cinzeiro            |        | 0,20 |      | 0,20   | 0,02  |
| 4   | Conto-de-caboclo    | 0,33   |      |      | 0,33   | 0,04  |
| 4   | Cupiúba             | 1,31   |      |      | 1,31   | 0,14  |
| 4   | Cupuaçú             | 0,24   |      |      | 0,24   | 0,03  |
| 4   | Cupuaçurana         | 1,23   |      |      | 1,23   | 0,14  |
| 4   | Embaúba             | 1,09   |      |      | 1,09   | 0,12  |
| 4   | Embaúba-branca      | 1,31   |      |      | 1,31   | 0,14  |
| 4   | Embaúba-torém       | 0,35   |      |      | 0,35   | 0,04  |
| 4   | Embaúba-vermelha    | 4,65   | 0,31 | 0,87 | 5,83   | 0,64  |
| 4   | Embaubão            | 2,04   | 0,48 |      | 2,52   | 0,28  |
| 4   | Espinheiro          | 0,39   | 0,28 |      | 0,67   | 0,07  |
| 4   | Farinha-seca        | 0,41   |      |      | 0,41   | 0,05  |
| 4   | Fava                | 0,82   |      |      | 0,82   | 0,09  |
| 4   | Faveira             | 6,50   |      |      | 6,50   | 0,72  |
| 4   | Gameleira           | 1,09   | 0,22 |      | 1,31   | 0,14  |
| 4   | Gombeira            | 1,00   | 1,19 |      | 2,19   | 0,24  |
| 4   | Guajará             | 0,89   |      |      | 0,89   | 0,10  |
| 4   | Ingá-amarelo        | 1,97   | 2,86 |      | 4,83   | 0,53  |
| 4   | Ingá-cipó           | 0,41   |      |      | 0,41   | 0,05  |
| 4   | Ingá-vermelho       | 3,14   | 1,70 |      | 4,84   | 0,54  |

| GVM          | ESPÉCIES                  | VOLUME        |              |             | TOTAL         | %             |
|--------------|---------------------------|---------------|--------------|-------------|---------------|---------------|
|              |                           | QF 1          | QF 2         | QF 3        |               |               |
| 4            | Inharé                    | 1,73          |              |             | 1,73          | 0,19          |
| 4            | Ipê                       | 2,75          |              |             | 2,75          | 0,30          |
| 4            | Jaca                      | 5,76          | 5,96         |             | 11,72         | 1,30          |
| 4            | Jenipapo                  | 4,60          | 0,89         |             | 5,49          | 0,61          |
| 4            | João-mole                 | 0,43          |              |             | 0,43          | 0,05          |
| 4            | Macucu-vermelho           | 2,78          |              |             | 2,78          | 0,31          |
| 4            | Mamãozinho                | 8,23          |              |             | 8,23          | 0,91          |
| 4            | Mamica-de-porca           | 1,13          | 0,52         |             | 1,65          | 0,18          |
| 4            | Manga                     | 58,48         | 7,91         |             | 66,39         | 7,34          |
| 4            | Massaranduba              | 3,45          |              |             | 3,45          | 0,38          |
| 4            | Mutamba                   | 0,76          |              |             | 0,76          | 0,08          |
| 4            | Muíba                     | 2,96          | 1,10         |             | 4,06          | 0,45          |
| 4            | Orelha-de-macaco          | 0,38          |              |             | 0,38          | 0,04          |
| 4            | Pacapeuá-de-folha-amarela |               | 0,68         |             | 0,68          | 0,08          |
| 4            | Pau-santo                 | 0,95          |              |             | 0,95          | 0,11          |
| 4            | Pente-de-macaco           | 2,07          | 0,46         |             | 2,53          | 0,28          |
| 4            | Pequi                     | 0,56          |              |             | 0,56          | 0,06          |
| 4            | Piranheira                | 0,54          |              |             | 0,54          | 0,06          |
| 4            | Quariquarana              | 1,04          |              |             | 1,04          | 0,11          |
| 4            | Quinarana                 | 0,89          |              |             | 0,89          | 0,10          |
| 4            | Seringueira               | 15,67         |              |             | 15,67         | 1,73          |
| 4            | Sucupira                  | 4,52          |              |             | 4,52          | 0,50          |
| 4            | Tachi                     | 2,40          |              |             | 2,40          | 0,27          |
| 4            | Tachi-vermelho            | 2,26          |              |             | 2,26          | 0,25          |
| 4            | Tachirana                 | 1,61          |              |             | 1,61          | 0,18          |
| 4            | Tarumarana                |               | 0,52         |             | 0,52          | 0,06          |
| 4            | Tento                     | 1,30          |              |             | 1,30          | 0,14          |
| 4            | Uxirana                   | 0,55          |              |             | 0,55          | 0,06          |
| <b>TOTAL</b> |                           | <b>834,34</b> | <b>69,17</b> | <b>0,87</b> | <b>904,38</b> | <b>100,00</b> |

Fonte: Elaborado por STCP.

### 3 – RESULTADOS DENDROMÉTRICOS

**Tabela 5 - Resumo dos Resultados Dendrométricos por Espécie**

| ESPÉCIE | DAP MÉDIO<br>(cm) | HT MÉDIA<br>(m) | NÚMERO DE<br>ÁRVORES<br>(N/ha) | ÁREA BASAL<br>(m <sup>2</sup> /ha) |
|---------|-------------------|-----------------|--------------------------------|------------------------------------|
|---------|-------------------|-----------------|--------------------------------|------------------------------------|

| <i>ESPÉCIE</i>            | <i>DAP MÉDIO<br/>(cm)</i> | <i>HT MÉDIA<br/>(m)</i> | <i>NÚMERO DE<br/>ÁRVORES<br/>(N/ha)</i> | <i>ÁREA BASAL<br/>(m<sup>2</sup>/ha)</i> |
|---------------------------|---------------------------|-------------------------|---|--|
| Abacate                   | 40,11                     | 3,2                     | 0,0016                                  | 0,0002                                   |
| Abiu-amarelo              | 21,33                     | 12,0                    | 0,0016                                  | 0,0001                                   |
| Abiu-vermelho             | 21,65                     | 8,0                     | 0,0016                                  | 0,0001                                   |
| Abiurana-amarela          | 41,59                     | 8,8                     | 0,0098                                  | 0,0016                                   |
| Acapú                     | 32,74                     | 8,2                     | 0,0212                                  | 0,0020                                   |
| Acapurana                 | 22,60                     | 2,0                     | 0,0016                                  | 0,0001                                   |
| Acapurana-da-terra-firme  | 21,33                     | 3,0                     | 0,0016                                  | 0,0001                                   |
| Açoita-cavalo             | 33,58                     | 15,3                    | 0,0065                                  | 0,0007                                   |
| Ajara                     | 31,19                     | 13,0                    | 0,0016                                  | 0,0001                                   |
| Algodão-bravo             | 26,74                     | 4,5                     | 0,0131                                  | 0,0007                                   |
| Amarelão                  | 39,65                     | 9,2                     | 0,0245                                  | 0,0047                                   |
| Ameixa                    | 29,60                     | 3,6                     | 0,0277                                  | 0,0022                                   |
| Andiroba                  | 38,20                     | 11,4                    | 0,0196                                  | 0,0024                                   |
| Andirobarana              | 27,06                     | 13,0                    | 0,0016                                  | 0,0001                                   |
| Angelim-da-mata           | 35,33                     | 12,0                    | 0,0016                                  | 0,0002                                   |
| Angico-branco             | 42,02                     | 22,0                    | 0,0016                                  | 0,0002                                   |
| Arapari                   | 31,41                     | 6,2                     | 0,0816                                  | 0,0068                                   |
| Araracanga-preta          | 27,22                     | 15,5                    | 0,0033                                  | 0,0002                                   |
| Ata-amejú                 | 24,67                     | 5,0                     | 0,0033                                  | 0,0002                                   |
| Bajá                      | 33,95                     | 2,8                     | 0,0326                                  | 0,0032                                   |
| Balaio-de-cutia           | 22,28                     | 6,0                     | 0,0016                                  | 0,0001                                   |
| Breu                      | 37,99                     | 7,0                     | 0,0049                                  | 0,0007                                   |
| Breu-branco               | 25,78                     | 8,0                     | 0,0016                                  | 0,0001                                   |
| Breu-duro                 | 40,11                     | 20,0                    | 0,0016                                  | 0,0002                                   |
| Breu-grande               | 27,37                     | 10,5                    | 0,0033                                  | 0,0002                                   |
| Breu-mescla               | 22,92                     | 3,0                     | 0,0016                                  | 0,0001                                   |
| Breu-vermelho             | 35,89                     | 9,1                     | 0,0065                                  | 0,0008                                   |
| Bucheira                  | 67,00                     | 15,5                    | 0,0033                                  | 0,0013                                   |
| Burra-leiteira            | 23,66                     | 4,0                     | 0,0049                                  | 0,0002                                   |
| Burra-leiteira-folha-fina | 25,63                     | 11,5                    | 0,0033                                  | 0,0002                                   |
| Cacau                     | 21,65                     | 3,0                     | 0,0016                                  | 0,0001                                   |
| Cacauí                    | 26,74                     | 5,0                     | 0,0016                                  | 0,0001                                   |
| Cajú                      | 30,71                     | 2,6                     | 0,0424                                  | 0,0033                                   |
| Cajú-da-mata              | 98,68                     | 15,0                    | 0,0016                                  | 0,0012                                   |
| Cajuí                     | 35,33                     | 7,0                     | 0,0016                                  | 0,0002                                   |
| Canafístula               | 22,12                     | 3,5                     | 0,0065                                  | 0,0003                                   |
| Caqui                     | 45,84                     | 3,0                     | 0,0016                                  | 0,0003                                   |
| Carapanaúba               | 30,49                     | 15,4                    | 0,0082                                  | 0,0006                                   |
| Casca-seca                | 38,37                     | 11,0                    | 0,0147                                  | 0,0019                                   |
| Casco-de-jacaré           | 24,19                     | 3,0                     | 0,0016                                  | 0,0001                                   |
| Castanha-de-periquito     | 74,48                     | 20,0                    | 0,0016                                  | 0,0007                                   |
| Castanheira               | 94,36                     | 14,5                    | 0,0506                                  | 0,0492                                   |
| Caxinguba                 | 49,02                     | 3,0                     | 0,0016                                  | 0,0003                                   |
| Cinzeiro                  | 36,29                     | 2,0                     | 0,0016                                  | 0,0002                                   |
| Conto-de-caboclo          | 33,10                     | 5,0                     | 0,0016                                  | 0,0001                                   |
| Copaíba                   | 31,30                     | 9,3                     | 0,0049                                  | 0,0004                                   |

| <b>ESPÉCIE</b>            | <b>DAP MÉDIO<br/>(cm)</b> | <b>HT MÉDIA<br/>(m)</b> | <b>NÚMERO DE<br/>ÁRVORES<br/>(N/ha)</b> | <b>ÁREA BASAL<br/>(m<sup>2</sup>/ha)</b> |
|---------------------------|---------------------------|-------------------------|---|--|
| Coração-de-negro          | 32,79                     | 3,0                     | 0,0016                                  | 0,0001                                   |
| Cuiarana                  | 22,92                     | 2,0                     | 0,0016                                  | 0,0001                                   |
| Cumarú                    | 38,42                     | 9,1                     | 0,0163                                  | 0,0025                                   |
| Cupiúba                   | 32,68                     | 10,0                    | 0,0049                                  | 0,0005                                   |
| Cupuaçú                   | 24,13                     | 4,4                     | 0,0082                                  | 0,0004                                   |
| Cupuaçurana               | 36,45                     | 8,0                     | 0,0033                                  | 0,0004                                   |
| Cupuí                     | 24,67                     | 4,0                     | 0,0033                                  | 0,0002                                   |
| Curupitá                  | 24,19                     | 12,0                    | 0,0016                                  | 0,0001                                   |
| Embaúba                   | 23,94                     | 7,7                     | 0,0310                                  | 0,0014                                   |
| Embaúba-benguê            | 22,28                     | 6,0                     | 0,0016                                  | 0,0001                                   |
| Embaúba-branca            | 25,27                     | 9,0                     | 0,0212                                  | 0,0011                                   |
| Embaúba-torém             | 30,08                     | 7,0                     | 0,0016                                  | 0,0001                                   |
| Embaúba-vermelha          | 29,98                     | 8,7                     | 0,0408                                  | 0,0033                                   |
| Embaubão                  | 33,74                     | 10,8                    | 0,0082                                  | 0,0008                                   |
| Embaubarana               | 21,65                     | 11,0                    | 0,0016                                  | 0,0001                                   |
| Envira-cana               | 25,36                     | 10,3                    | 0,0049                                  | 0,0002                                   |
| Envira-preta-folha-peluda | 24,19                     | 6,0                     | 0,0033                                  | 0,0002                                   |
| Espinheiro                | 26,83                     | 4,3                     | 0,0180                                  | 0,0011                                   |
| Esponjeira                | 28,19                     | 4,6                     | 0,0114                                  | 0,0008                                   |
| Farinha-seca              | 34,38                     | 6,0                     | 0,0016                                  | 0,0002                                   |
| Fava                      | 33,64                     | 4,0                     | 0,0049                                  | 0,0004                                   |
| Fava-alho                 | 31,36                     | 11,5                    | 0,0033                                  | 0,0003                                   |
| Fava-tanã                 | 54,11                     | 15,0                    | 0,0016                                  | 0,0004                                   |
| Faveira                   | 31,64                     | 5,6                     | 0,0392                                  | 0,0033                                   |
| Favinha                   | 27,00                     | 7,3                     | 0,0180                                  | 0,0011                                   |
| Favinha-amarela           | 84,67                     | 17,7                    | 0,0016                                  | 0,0009                                   |
| Gameleira                 | 30,88                     | 7,7                     | 0,0049                                  | 0,0004                                   |
| Goiabeira                 | 28,01                     | 1,5                     | 0,0016                                  | 0,0001                                   |
| Gombeira                  | 31,89                     | 4,2                     | 0,0261                                  | 0,0024                                   |
| Guajará                   | 33,90                     | 12,0                    | 0,0033                                  | 0,0003                                   |
| Guajará-branco            | 33,42                     | 12,0                    | 0,0016                                  | 0,0001                                   |
| Guajará-vermelho          | 24,51                     | 11,0                    | 0,0016                                  | 0,0001                                   |
| Indeterminada             | 21,93                     | 4,4                     | 0,0147                                  | 0,0006                                   |
| Ingá                      | 24,19                     | 3,0                     | 0,0049                                  | 0,0002                                   |
| Ingá 4                    | 28,15                     | 7,0                     | 0,0261                                  | 0,0021                                   |
| Ingá-amarelo              | 30,88                     | 4,4                     | 0,0441                                  | 0,0036                                   |
| Ingá-cipó                 | 24,31                     | 7,3                     | 0,0180                                  | 0,0009                                   |
| Ingá-roceiro              | 25,78                     | 5,0                     | 0,0016                                  | 0,0001                                   |
| Ingá-vermelho             | 29,64                     | 5,5                     | 0,0441                                  | 0,0034                                   |
| Ingá-xixica               | 25,69                     | 7,6                     | 0,0114                                  | 0,0006                                   |
| Inharé                    | 33,42                     | 17,7                    | 0,0049                                  | 0,0005                                   |
| Ipê                       | 29,01                     | 6,7                     | 0,0114                                  | 0,0009                                   |
| Ipê-amarelo               | 32,73                     | 7,0                     | 0,0734                                  | 0,0078                                   |
| Itaúba                    | 54,64                     | 16,3                    | 0,0049                                  | 0,0012                                   |
| Jaca                      | 48,44                     | 3,3                     | 0,0359                                  | 0,0073                                   |
| Jambo                     | 20,69                     | 2,0                     | 0,0016                                  | 0,0001                                   |

| <i>ESPÉCIE</i>            | <i>DAP MÉDIO<br/>(cm)</i> | <i>HT MÉDIA<br/>(m)</i> | <i>NÚMERO DE<br/>ÁRVORES<br/>(N/ha)</i> | <i>ÁREA BASAL<br/>(m<sup>2</sup>/ha)</i> |
|---------------------------|---------------------------|-------------------------|---|--|
| Jarana                    | 23,24                     | 15,0                    | 0,0016                                  | 0,0001                                   |
| Jarana-folha-grande       | 26,74                     | 3,0                     | 0,0016                                  | 0,0001                                   |
| Jarana-folha-miúda        | 23,72                     | 7,0                     | 0,0033                                  | 0,0001                                   |
| Jataúba                   | 26,26                     | 9,8                     | 0,0065                                  | 0,0004                                   |
| Jatuá                     | 36,61                     | 1,5                     | 0,0016                                  | 0,0002                                   |
| Jenipapo                  | 38,63                     | 6,1                     | 0,0180                                  | 0,0023                                   |
| João-mole                 | 24,16                     | 6,8                     | 0,0082                                  | 0,0004                                   |
| Jutaí                     | 31,20                     | 9,3                     | 0,0065                                  | 0,0005                                   |
| Jutaí-pororoca            | 34,11                     | 3,9                     | 0,0114                                  | 0,0012                                   |
| Laranjinha                | 23,55                     | 2,0                     | 0,0016                                  | 0,0001                                   |
| Louro                     | 41,70                     | 10,0                    | 0,0016                                  | 0,0002                                   |
| Louro-amarelo             | 27,27                     | 3,7                     | 0,0049                                  | 0,0003                                   |
| Louro-branco              | 26,74                     | 11,0                    | 0,0016                                  | 0,0001                                   |
| Louro-canela              | 35,33                     | 9,0                     | 0,0033                                  | 0,0003                                   |
| Louro-pimenta             | 27,37                     | 6,0                     | 0,0016                                  | 0,0001                                   |
| Louro-preto               | 37,24                     | 3,0                     | 0,0016                                  | 0,0002                                   |
| Louro-preto-folha-grande  | 25,94                     | 11,0                    | 0,0065                                  | 0,0004                                   |
| Louro-tamanco             | 24,83                     | 8,0                     | 0,0016                                  | 0,0001                                   |
| Macucu-vermelho           | 39,47                     | 8,2                     | 0,0049                                  | 0,0008                                   |
| Mamãozinho                | 28,75                     | 4,9                     | 0,0800                                  | 0,0056                                   |
| Mamica-de-porca           | 31,30                     | 8,2                     | 0,0098                                  | 0,0008                                   |
| Mamorana                  | 33,43                     | 9,0                     | 0,0033                                  | 0,0003                                   |
| Manga                     | 49,18                     | 3,1                     | 0,1942                                  | 0,0422                                   |
| Marfim                    | 24,09                     | 5,2                     | 0,0098                                  | 0,0005                                   |
| Marupá                    | 28,65                     | 7,0                     | 0,0016                                  | 0,0001                                   |
| Massaranduba              | 70,03                     | 16,0                    | 0,0016                                  | 0,0006                                   |
| Matamatá                  | 24,51                     | 10,0                    | 0,0016                                  | 0,0001                                   |
| Melancieiro               | 53,58                     | 14,1                    | 0,0490                                  | 0,0134                                   |
| Mirindiba                 | 24,51                     | 6,0                     | 0,0016                                  | 0,0001                                   |
| Moreira                   | 66,85                     | 16,0                    | 0,0016                                  | 0,0006                                   |
| Morototó                  | 26,90                     | 5,0                     | 0,0033                                  | 0,0002                                   |
| Muiratinga-folha-aspera   | 26,37                     | 8,7                     | 0,0098                                  | 0,0006                                   |
| Muruci                    | 23,95                     | 8,3                     | 0,0065                                  | 0,0003                                   |
| Mutamba                   | 28,93                     | 3,9                     | 0,0131                                  | 0,0009                                   |
| Muúba                     | 28,15                     | 9,4                     | 0,0343                                  | 0,0022                                   |
| Orelha-de-macaco          | 28,33                     | 4,8                     | 0,0065                                  | 0,0004                                   |
| Pacapeuá-de-folha-amarela | 44,56                     | 6,0                     | 0,0016                                  | 0,0003                                   |
| Pajeú                     | 21,65                     | 6,0                     | 0,0016                                  | 0,0001                                   |
| Pajeú-folha-grande        | 25,15                     | 13,0                    | 0,0016                                  | 0,0001                                   |
| Pará-pará                 | 34,82                     | 14,6                    | 0,0082                                  | 0,0008                                   |
| Paricá                    | 32,29                     | 8,6                     | 0,0343                                  | 0,0035                                   |
| Pau-santo                 | 25,61                     | 8,1                     | 0,0147                                  | 0,0008                                   |
| Paxiubarana               | 28,01                     | 6,5                     | 0,0016                                  | 0,0001                                   |
| Pente-de-macaco           | 28,92                     | 5,5                     | 0,0196                                  | 0,0014                                   |
| Pequi                     | 35,97                     | 8,0                     | 0,0016                                  | 0,0002                                   |
| Periquiteira              | 23,32                     | 4,4                     | 0,0065                                  | 0,0003                                   |



| <i>ESPÉCIE</i>      | <i>DAP MÉDIO<br/>(cm)</i> | <i>HT MÉDIA<br/>(m)</i> | <i>NÚMERO DE<br/>ÁRVORES<br/>(N/ha)</i> | <i>ÁREA BASAL<br/>(m<sup>2</sup>/ha)</i> |
|---------------------|---------------------------|-------------------------|---|--|
| Piranheira          | 26,42                     | 6,6                     | 0,0082                                  | 0,0005                                   |
| Quariquarana        | 31,99                     | 11,0                    | 0,0033                                  | 0,0003                                   |
| Quaruba             | 222,18                    | 12,0                    | 0,0016                                  | 0,0063                                   |
| Quinarana           | 54,75                     | 5,0                     | 0,0016                                  | 0,0004                                   |
| Sapucaia            | 68,01                     | 12,3                    | 0,0049                                  | 0,0020                                   |
| Seringueira         | 50,07                     | 9,2                     | 0,0163                                  | 0,0037                                   |
| Siriguela           | 24,67                     | 2,5                     | 0,0033                                  | 0,0002                                   |
| Sucupira            | 28,93                     | 5,1                     | 0,0310                                  | 0,0026                                   |
| Sucupira-preta      | 38,52                     | 11,0                    | 0,0016                                  | 0,0002                                   |
| Sucuuba             | 106,00                    | 19,0                    | 0,0016                                  | 0,0014                                   |
| Sumaúma             | 60,88                     | 8,1                     | 0,0131                                  | 0,0063                                   |
| Tacacazeiro         | 120,96                    | 20,0                    | 0,0016                                  | 0,0019                                   |
| Tachi               | 32,79                     | 13,8                    | 0,0065                                  | 0,0006                                   |
| Tachi-vermelho      | 65,25                     | 11,0                    | 0,0016                                  | 0,0005                                   |
| Tachirana           | 36,29                     | 12,5                    | 0,0033                                  | 0,0003                                   |
| Tanimbuca           | 47,75                     | 9,0                     | 0,0016                                  | 0,0003                                   |
| Taperebá            | 46,56                     | 5,6                     | 0,0457                                  | 0,0086                                   |
| Tapirira            | 27,06                     | 6,0                     | 0,0033                                  | 0,0002                                   |
| Tapuru              | 22,60                     | 5,0                     | 0,0016                                  | 0,0001                                   |
| Tarumarana          | 45,52                     | 4,0                     | 0,0016                                  | 0,0003                                   |
| Tatajuba            | 44,25                     | 10,4                    | 0,0082                                  | 0,0013                                   |
| Tuari               | 128,92                    | 16,5                    | 0,0033                                  | 0,0052                                   |
| Tuari-cocô          | 46,47                     | 15,0                    | 0,0016                                  | 0,0003                                   |
| Tento               | 27,69                     | 12,3                    | 0,0065                                  | 0,0004                                   |
| Urucurana           | 36,13                     | 6,0                     | 0,0033                                  | 0,0004                                   |
| Uxirana             | 35,65                     | 8,0                     | 0,0016                                  | 0,0002                                   |
| Virola              | 24,93                     | 7,0                     | 0,0049                                  | 0,0002                                   |
| Virola-crebrinervia | 46,15                     | 16,0                    | 0,0016                                  | 0,0003                                   |
| <b>TOTAL</b>        | <b>18,29</b>              | <b>8,3</b>              | <b>1,8163</b>                           | <b>0,2710</b>                            |

**Tabela 6 - Número de Árvores por Hectare por Espécie por Classe de DAP**

| <i>ESPÉCIE</i>           | <i>10 A 20</i> | <i>20 A 30</i> | <i>30 A 40</i> | <i>40 A 50</i> | <i>50 A 60</i> | <i>&gt; 60</i> | <i>TOTAL</i> |
|--------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|
| Abacate                  |                |                |                | 0,00163        |                |                | 0,00163      |
| Abiu-amarelo             |                | 0,00163        |                |                |                |                | 0,00163      |
| Abiu-vermelho            |                | 0,00163        |                |                |                |                | 0,00163      |
| Abiurana-amarela         |                | 0,00326        | 0,00326        | 0,00163        |                | 0,00163        | 0,00978      |
| Acapú                    |                | 0,00979        | 0,00490        | 0,00490        |                | 0,00163        | 0,02122      |
| Acapurana                |                | 0,00163        |                |                |                |                | 0,00163      |
| Acapurana-da-terra-firme |                | 0,00163        |                |                |                |                | 0,00163      |
| Açoita-cavalo            |                | 0,00490        |                |                | 0,00163        |                | 0,00653      |
| Ajara                    |                |                | 0,00163        |                |                |                | 0,00163      |
| Algodão-bravo            |                | 0,01142        | 0,00163        |                |                |                | 0,01305      |
| Amarelão                 |                | 0,01795        | 0,00163        |                |                | 0,00490        | 0,02448      |

| <i>ESPÉCIE</i>            | <i>10 A 20</i> | <i>20 A 30</i> | <i>30 A 40</i> | <i>40 A 50</i> | <i>50 A 60</i> | <i>&gt; 60</i> | <i>TOTAL</i> |
|---------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|
| Ameixa                    |                | 0,01958        | 0,00490        | 0,00163        |                | 0,00163        | 0,02774      |
| Andiroba                  |                | 0,00326        | 0,00979        | 0,00326        | 0,00326        |                | 0,01957      |
| Andirobarana              |                | 0,00163        |                |                |                |                | 0,00163      |
| Angelim-da-mata           |                |                | 0,00163        |                |                |                | 0,00163      |
| Angico-branco             |                |                |                | 0,00163        |                |                | 0,00163      |
| Arapari                   |                | 0,04406        | 0,02774        | 0,00653        | 0,00163        | 0,00163        | 0,08159      |
| Araracanga-preta          |                | 0,00326        |                |                |                |                | 0,00326      |
| Ata-amejú                 |                | 0,00326        |                |                |                |                | 0,00326      |
| Bajá                      |                | 0,01306        | 0,01142        | 0,00653        | 0,00163        |                | 0,03264      |
| Balaio-de-cutia           |                | 0,00163        |                |                |                |                | 0,00163      |
| Breu                      |                | 0,00326        |                |                |                | 0,00163        | 0,00489      |
| Breu-branco               |                | 0,00163        |                |                |                |                | 0,00163      |
| Breu-duro                 |                |                |                | 0,00163        |                |                | 0,00163      |
| Breu-grande               |                | 0,00326        |                |                |                |                | 0,00326      |
| Breu-mescla               |                | 0,00163        |                |                |                |                | 0,00163      |
| Breu-vermelho             |                | 0,00490        |                |                |                | 0,00163        | 0,00653      |
| Bucheira                  |                |                |                | 0,00163        |                | 0,00163        | 0,00326      |
| Burra-leiteira            |                | 0,00490        |                |                |                |                | 0,00490      |
| Burra-leiteira-folha-fina |                | 0,00326        |                |                |                |                | 0,00326      |
| Cacau                     |                | 0,00163        |                |                |                |                | 0,00163      |
| Cacauí                    |                | 0,00163        |                |                |                |                | 0,00163      |
| Cajú                      |                | 0,02448        | 0,01306        | 0,00326        | 0,00163        |                | 0,04243      |
| Cajú-da-mata              |                |                |                |                |                | 0,00163        | 0,00163      |
| Cajuí                     |                |                | 0,00163        |                |                |                | 0,00163      |
| Canafístula               |                | 0,00653        |                |                |                |                | 0,00653      |
| Caqui                     |                |                |                | 0,00163        |                |                | 0,00163      |
| Carapanaúba               |                | 0,00490        | 0,00163        | 0,00163        |                |                | 0,00816      |
| Casca-seca                |                | 0,00490        | 0,00163        | 0,00490        | 0,00326        |                | 0,01469      |
| Casco-de-jacaré           |                | 0,00163        |                |                |                |                | 0,00163      |
| Castanha-de-periquito     |                |                |                |                |                | 0,00163        | 0,00163      |
| Castanheira               |                | 0,00979        | 0,00326        | 0,00163        | 0,00326        | 0,03264        | 0,05058      |
| Caxinguba                 |                |                |                | 0,00163        |                |                | 0,00163      |
| Cinzeiro                  |                |                | 0,00163        |                |                |                | 0,00163      |
| Conto-de-caboclo          |                |                | 0,00163        |                |                |                | 0,00163      |
| Copaíba                   |                | 0,00326        |                | 0,00163        |                |                | 0,00489      |
| Coração-de-negro          |                |                | 0,00163        |                |                |                | 0,00163      |
| Cuiarana                  |                | 0,00163        |                |                |                |                | 0,00163      |
| Cumarú                    |                | 0,00979        | 0,00163        | 0,00326        |                | 0,00163        | 0,01631      |
| Cupiúba                   |                | 0,00326        |                | 0,00163        |                |                | 0,00489      |
| Cupuacú                   |                | 0,00653        | 0,00163        |                |                |                | 0,00816      |

| <i>ESPÉCIE</i>            | <i>10 A 20</i> | <i>20 A 30</i> | <i>30 A 40</i> | <i>40 A 50</i> | <i>50 A 60</i> | <i>&gt; 60</i> | <i>TOTAL</i> |
|---------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|
| Cupuaçurana               |                | 0,00163        |                | 0,00163        |                |                | 0,00326      |
| Cupuí                     |                | 0,00326        |                |                |                |                | 0,00326      |
| Curupitá                  |                | 0,00163        |                |                |                |                | 0,00163      |
| Embaúba                   |                | 0,02774        | 0,00326        |                |                |                | 0,03100      |
| Embaúba-benguê            |                | 0,00163        |                |                |                |                | 0,00163      |
| Embaúba-branca            |                | 0,01958        |                | 0,00163        |                |                | 0,02121      |
| Embaúba-torém             |                |                | 0,00163        |                |                |                | 0,00163      |
| Embaúba-vermelha          |                | 0,02285        | 0,01632        |                |                | 0,00163        | 0,04080      |
| Embaubão                  |                | 0,00326        | 0,00326        | 0,00163        |                |                | 0,00815      |
| Embaubarana               |                | 0,00163        |                |                |                |                | 0,00163      |
| Envira-cana               |                | 0,00490        |                |                |                |                | 0,00490      |
| Envira-preta-folha-peluda |                | 0,00326        |                |                |                |                | 0,00326      |
| Espinheiro                |                | 0,01469        | 0,00163        | 0,00163        |                |                | 0,01795      |
| Esponjeira                |                | 0,00816        | 0,00163        |                | 0,00163        |                | 0,01142      |
| Farinha-seca              |                |                | 0,00163        |                |                |                | 0,00163      |
| Fava                      |                |                | 0,00490        |                |                |                | 0,00490      |
| Fava-alho                 |                | 0,00163        | 0,00163        |                |                |                | 0,00326      |
| Fava-tanã                 |                |                |                |                | 0,00163        |                | 0,00163      |
| Faveira                   |                | 0,01795        | 0,01142        | 0,00816        | 0,00163        |                | 0,03916      |
| Favinha                   |                | 0,01469        |                | 0,00326        |                |                | 0,01795      |
| Favinha-amarela           |                |                |                |                |                | 0,00163        | 0,00163      |
| Gameleira                 |                | 0,00163        | 0,00326        |                |                |                | 0,00489      |
| Goiabeira                 |                | 0,00163        |                |                |                |                | 0,00163      |
| Gombeira                  |                | 0,01795        | 0,00653        |                |                | 0,00163        | 0,02611      |
| Guajará                   |                | 0,00163        |                | 0,00163        |                |                | 0,00326      |
| Guajará-branco            |                |                | 0,00163        |                |                |                | 0,00163      |
| Guajará-vermelho          |                | 0,00163        |                |                |                |                | 0,00163      |
| Indeterminada             |                | 0,01469        |                |                |                |                | 0,01469      |
| Ingá                      |                | 0,00490        |                |                |                |                | 0,00490      |
| Ingá 4                    |                | 0,02285        | 0,00163        |                |                | 0,00163        | 0,02611      |
| Ingá-amarelo              |                | 0,02448        | 0,01306        | 0,00326        | 0,00326        |                | 0,04406      |
| Ingá-cipó                 |                | 0,01632        |                | 0,00163        |                |                | 0,01795      |
| Ingá-roceiro              |                | 0,00163        |                |                |                |                | 0,00163      |
| Ingá-vermelho             |                | 0,02938        | 0,00816        | 0,00490        |                | 0,00163        | 0,04407      |
| Ingá-xixica               |                | 0,01142        |                |                |                |                | 0,01142      |
| Inharé                    |                | 0,00326        |                | 0,00163        |                |                | 0,00489      |
| Ipê                       |                | 0,00816        | 0,00163        |                | 0,00163        |                | 0,01142      |
| Ipê-amarelo               |                | 0,04570        | 0,01795        | 0,00163        |                | 0,00816        | 0,07344      |
| Itaúba                    |                |                |                | 0,00163        | 0,00163        | 0,00163        | 0,00489      |
| Jaca                      |                | 0,00326        | 0,00653        | 0,01632        | 0,00163        | 0,00816        | 0,03590      |

| <i>ESPÉCIE</i>            | <i>10 A 20</i> | <i>20 A 30</i> | <i>30 A 40</i> | <i>40 A 50</i> | <i>50 A 60</i> | <i>&gt; 60</i> | <i>TOTAL</i> |
|---------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|
| Jambo                     |                | 0,00163        |                |                |                |                | 0,00163      |
| Jarana                    |                | 0,00163        |                |                |                |                | 0,00163      |
| Jarana-folha-grande       |                | 0,00163        |                |                |                |                | 0,00163      |
| Jarana-folha-miúda        |                | 0,00326        |                |                |                |                | 0,00326      |
| Jataúba                   |                | 0,00653        |                |                |                |                | 0,00653      |
| Jatuá                     |                |                | 0,00163        |                |                |                | 0,00163      |
| Jenipapo                  |                | 0,00490        | 0,00490        | 0,00490        | 0,00326        |                | 0,01796      |
| João-mole                 | 0,00163        | 0,00490        | 0,00163        |                |                |                | 0,00816      |
| Jutaí                     |                | 0,00163        | 0,00490        |                |                |                | 0,00653      |
| Jutaí-pororoca            |                | 0,00816        | 0,00163        |                |                | 0,00163        | 0,01142      |
| Laranjinha                |                | 0,00163        |                |                |                |                | 0,00163      |
| Louro                     |                |                |                | 0,00163        |                |                | 0,00163      |
| Louro-amarelo             |                | 0,00326        | 0,00163        |                |                |                | 0,00489      |
| Louro-branco              |                | 0,00163        |                |                |                |                | 0,00163      |
| Louro-canela              |                | 0,00163        |                | 0,00163        |                |                | 0,00326      |
| Louro-pimenta             |                | 0,00163        |                |                |                |                | 0,00163      |
| Louro-preto               |                |                | 0,00163        |                |                |                | 0,00163      |
| Louro-preto-folha-grande  |                | 0,00490        | 0,00163        |                |                |                | 0,00653      |
| Louro-tamanco             |                | 0,00163        |                |                |                |                | 0,00163      |
| Macucu-vermelho           |                | 0,00326        |                |                |                | 0,00163        | 0,00489      |
| Mamãozinho                |                | 0,06038        | 0,01306        | 0,00490        |                | 0,00163        | 0,07997      |
| Mamica-de-porca           |                | 0,00490        | 0,00326        | 0,00163        |                |                | 0,00979      |
| Mamorana                  |                | 0,00163        |                | 0,00163        |                |                | 0,00326      |
| Manga                     |                | 0,02285        | 0,04733        | 0,04896        | 0,03101        | 0,04406        | 0,19421      |
| Marfim                    |                | 0,00816        | 0,00163        |                |                |                | 0,00979      |
| Marupá                    |                | 0,00163        |                |                |                |                | 0,00163      |
| Massaranduba              |                |                |                |                |                | 0,00163        | 0,00163      |
| Matamatá                  |                | 0,00163        |                |                |                |                | 0,00163      |
| Melancieiro               |                | 0,00979        | 0,00653        | 0,00816        | 0,00490        | 0,01958        | 0,04896      |
| Mirindiba                 |                | 0,00163        |                |                |                |                | 0,00163      |
| Moreira                   |                |                |                |                |                | 0,00163        | 0,00163      |
| Morotó                    |                | 0,00326        |                |                |                |                | 0,00326      |
| Muiratinga-folha-aspera   |                | 0,00816        | 0,00163        |                |                |                | 0,00979      |
| Muruci                    |                | 0,00653        |                |                |                |                | 0,00653      |
| Mutamba                   |                | 0,00979        | 0,00163        | 0,00163        |                |                | 0,01305      |
| Muúba                     |                | 0,02285        | 0,01142        |                |                |                | 0,03427      |
| Orelha-de-macaco          |                | 0,00490        | 0,00163        |                |                |                | 0,00653      |
| Pacapeuá-de-folha-amarela |                |                |                | 0,00163        |                |                | 0,00163      |
| Pajeú                     |                | 0,00163        |                |                |                |                | 0,00163      |

| <b>ESPÉCIE</b>      | <b>10 A 20</b> | <b>20 A 30</b> | <b>30 A 40</b> | <b>40 A 50</b> | <b>50 A 60</b> | <b>&gt; 60</b> | <b>TOTAL</b>   |
|---------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Pajeú-folha-grande  |                | 0,00163        |                |                |                |                | 0,00163        |
| Pará-pará           |                | 0,00490        | 0,00163        |                | 0,00163        |                | 0,00816        |
| Paricá              |                | 0,02285        | 0,00490        | 0,00163        | 0,00163        | 0,00326        | 0,03427        |
| Pau-santo           |                | 0,01306        | 0,00163        |                |                |                | 0,01469        |
| Paxiubarana         |                | 0,00163        |                |                |                |                | 0,00163        |
| Pente-de-macaco     |                | 0,00979        | 0,00979        |                |                |                | 0,01958        |
| Pequi               |                |                | 0,00163        |                |                |                | 0,00163        |
| Periquiteira        |                | 0,00653        |                |                |                |                | 0,00653        |
| Piranheira          |                | 0,00653        | 0,00163        |                |                |                | 0,00816        |
| Quariquarana        |                | 0,00163        |                | 0,00163        |                |                | 0,00326        |
| Quaruba             |                |                |                |                |                | 0,00163        | 0,00163        |
| Quinarana           |                |                |                |                | 0,00163        |                | 0,00163        |
| Sapucaia            |                |                | 0,00163        |                |                | 0,00326        | 0,00489        |
| Seringueira         |                | 0,00326        | 0,00326        | 0,00163        | 0,00490        | 0,00326        | 0,01631        |
| Siriguela           |                | 0,00326        |                |                |                |                | 0,00326        |
| Sucupira            |                | 0,02611        | 0,00163        | 0,00163        |                | 0,00163        | 0,03100        |
| Sucupira-preta      |                |                | 0,00163        |                |                |                | 0,00163        |
| Sucuuba             |                |                |                |                |                | 0,00163        | 0,00163        |
| Sumaúma             |                | 0,00326        | 0,00326        | 0,00326        |                | 0,00326        | 0,01304        |
| Tacacazeiro         |                |                |                |                |                | 0,00163        | 0,00163        |
| Tachi               |                | 0,00326        | 0,00163        | 0,00163        |                |                | 0,00652        |
| Tachi-vermelho      |                |                |                |                |                | 0,00163        | 0,00163        |
| Tachirana           |                |                | 0,00326        |                |                |                | 0,00326        |
| Tanimbuca           |                |                |                | 0,00163        |                |                | 0,00163        |
| Taperebá            |                | 0,00490        | 0,01469        | 0,01142        | 0,00816        | 0,00653        | 0,04570        |
| Tapirira            |                | 0,00326        |                |                |                |                | 0,00326        |
| Tapuru              |                | 0,00163        |                |                |                |                | 0,00163        |
| Tarumarana          |                |                |                | 0,00163        |                |                | 0,00163        |
| Tatajuba            |                |                | 0,00326        | 0,00326        | 0,00163        |                | 0,00815        |
| Tuari               |                |                |                |                |                | 0,00326        | 0,00326        |
| Tuari-cocô          |                |                |                | 0,00163        |                |                | 0,00163        |
| Tento               |                | 0,00326        | 0,00326        |                |                |                | 0,00652        |
| Urucurana           |                | 0,00163        |                | 0,00163        |                |                | 0,00326        |
| Uxirana             |                |                | 0,00163        |                |                |                | 0,00163        |
| Virola              |                | 0,00490        |                |                |                |                | 0,00490        |
| Virola-crebrinervia |                |                |                | 0,00163        |                |                | 0,00163        |
| <b>TOTAL</b>        | <b>0,00163</b> | <b>0,95623</b> | <b>0,37363</b> | <b>0,21371</b> | <b>0,08809</b> | <b>0,18271</b> | <b>1,81600</b> |

**Tabela 7 - Área Basal por Espécie por Classe de DAP**

| <b>ESPÉCIE</b> | <b>10 A 20</b> | <b>20 A 30</b> | <b>30 A 40</b> | <b>40 A 50</b> | <b>50 A 60</b> | <b>&gt; 60</b> | <b>TOTAL</b> |
|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|
|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|

| <i>ESPÉCIE</i>            | <i>10 A 20</i> | <i>20 A 30</i> | <i>30 A 40</i> | <i>40 A 50</i> | <i>50 A 60</i> | <i>&gt; 60</i> | <i>TOTAL</i> |
|---------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|
| Abacate                   |                |                |                | 0,0002         |                |                | 0,0002       |
| Abiu-amarelo              | 0,0001         |                |                |                |                |                | 0,0001       |
| Abiu-vermelho             | 0,0001         |                |                |                |                |                | 0,0001       |
| Abiurana-amarela          | 0,0002         | 0,0003         | 0,0003         |                |                | 0,0009         | 0,0017       |
| Acapú                     | 0,0004         | 0,0004         | 0,0007         |                |                | 0,0005         | 0,0020       |
| Acapurana                 | 0,0001         |                |                |                |                |                | 0,0001       |
| Acapurana-da-terra-firme  | 0,0001         |                |                |                |                |                | 0,0001       |
| Açoita-cavalo             | 0,0003         |                |                |                | 0,0004         |                | 0,0007       |
| Ajara                     |                | 0,0001         |                |                |                |                | 0,0001       |
| Algodão-bravo             | 0,0006         | 0,0001         |                |                |                |                | 0,0007       |
| Amarelão                  | 0,0009         | 0,0002         |                |                |                | 0,0036         | 0,0047       |
| Ameixa                    | 0,0009         | 0,0004         | 0,0002         |                |                | 0,0006         | 0,0021       |
| Andiroba                  | 0,0002         | 0,0010         | 0,0004         | 0,0007         |                |                | 0,0023       |
| Andirobarana              | 0,0001         |                |                |                |                |                | 0,0001       |
| Angelim-da-mata           |                | 0,0002         |                |                |                |                | 0,0002       |
| Angico-branco             |                |                |                | 0,0002         |                |                | 0,0002       |
| Arapari                   | 0,0023         | 0,0026         | 0,0011         | 0,0003         | 0,0006         |                | 0,0069       |
| Araracanga-preta          | 0,0002         |                |                |                |                |                | 0,0002       |
| Ata-amejú                 | 0,0002         |                |                |                |                |                | 0,0002       |
| Bajá                      | 0,0006         | 0,0010         | 0,0011         | 0,0004         |                |                | 0,0031       |
| Balaio-de-cutia           | 0,0001         |                |                |                |                |                | 0,0001       |
| Breu                      | 0,0002         |                |                |                |                | 0,0005         | 0,0007       |
| Breu-branco               | 0,0001         |                |                |                |                |                | 0,0001       |
| Breu-duro                 |                |                |                | 0,0002         |                |                | 0,0002       |
| Breu-grande               | 0,0002         |                |                |                |                |                | 0,0002       |
| Breu-mescla               | 0,0001         |                |                |                |                |                | 0,0001       |
| Breu-vermelho             | 0,0002         |                |                |                |                | 0,0006         | 0,0008       |
| Bucheira                  |                |                | 0,0003         |                |                | 0,0010         | 0,0013       |
| Burra-leiteira            | 0,0002         |                |                |                |                |                | 0,0002       |
| Burra-leiteira-folha-fina | 0,0002         |                |                |                |                |                | 0,0002       |
| Cacau                     | 0,0001         |                |                |                |                |                | 0,0001       |
| Cacauí                    | 0,0001         |                |                |                |                |                | 0,0001       |
| Cajú                      | 0,0013         | 0,0012         | 0,0005         | 0,0003         |                |                | 0,0033       |
| Cajú-da-mata              |                |                |                |                |                | 0,0012         | 0,0012       |
| Cajuí                     |                | 0,0002         |                |                |                |                | 0,0002       |
| Canafístula               | 0,0003         |                |                |                |                |                | 0,0003       |
| Caqui                     |                |                |                | 0,0003         |                |                | 0,0003       |
| Carapanaúba               | 0,0002         | 0,0001         | 0,0003         |                |                |                | 0,0006       |
| Casca-seca                | 0,0002         | 0,0002         | 0,0008         | 0,0007         |                |                | 0,0019       |
| Casco-de-jacaré           | 0,0001         |                |                |                |                |                | 0,0001       |
| Castanha-de-periquito     |                |                |                |                |                | 0,0007         | 0,0007       |
| Castanheira               | 0,0004         | 0,0004         | 0,0003         | 0,0007         | 0,0475         |                | 0,0493       |

| <b>ESPÉCIE</b>            | <b>10 A 20</b> | <b>20 A 30</b> | <b>30 A 40</b> | <b>40 A 50</b> | <b>50 A 60</b> | <b>&gt; 60</b> | <b>TOTAL</b> |
|---------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|
| Caxinguba                 |                |                |                | 0,0003         |                |                | 0,0003       |
| Cinzeiro                  |                |                | 0,0002         |                |                |                | 0,0002       |
| Conto-de-caboclo          |                |                | 0,0001         |                |                |                | 0,0001       |
| Copaíba                   |                | 0,0002         |                | 0,0003         |                |                | 0,0005       |
| Coração-de-negro          |                |                | 0,0001         |                |                |                | 0,0001       |
| Cuiarana                  |                | 0,0001         |                |                |                |                | 0,0001       |
| Cumarú                    |                | 0,0006         | 0,0001         | 0,0006         |                | 0,0012         | 0,0025       |
| Cupiúba                   |                | 0,0002         |                | 0,0003         |                |                | 0,0005       |
| Cupuaçú                   |                | 0,0003         | 0,0001         |                |                |                | 0,0004       |
| Cupuaçurana               |                | 0,0001         |                | 0,0003         |                |                | 0,0004       |
| Cupuí                     |                | 0,0002         |                |                |                |                | 0,0002       |
| Curupitá                  |                | 0,0001         |                |                |                |                | 0,0001       |
| Embaúba                   |                | 0,0012         | 0,0002         |                |                |                | 0,0014       |
| Embaúba-benguê            |                | 0,0001         |                |                |                |                | 0,0001       |
| Embaúba-branca            |                | 0,0009         |                | 0,0003         |                |                | 0,0012       |
| Embaúba-torém             |                |                | 0,0001         |                |                |                | 0,0001       |
| Embaúba-vermelha          |                | 0,0010         | 0,0015         |                |                | 0,0008         | 0,0033       |
| Embaubão                  |                | 0,0002         | 0,0004         | 0,0002         |                |                | 0,0008       |
| Embaubarana               |                | 0,0001         |                |                |                |                | 0,0001       |
| Envira-cana               |                | 0,0002         |                |                |                |                | 0,0002       |
| Envira-preta-folha-peluda |                | 0,0002         |                |                |                |                | 0,0002       |
| Espinheiro                |                | 0,0007         | 0,0002         | 0,0002         |                |                | 0,0011       |
| Esponjeira                |                | 0,0003         | 0,0001         |                | 0,0004         |                | 0,0008       |
| Farinha-seca              |                |                | 0,0002         |                |                |                | 0,0002       |
| Fava                      |                |                | 0,0004         |                |                |                | 0,0004       |
| Fava-alho                 |                | 0,0001         | 0,0001         |                |                |                | 0,0002       |
| Fava-tanã                 |                |                |                |                | 0,0004         |                | 0,0004       |
| Faveira                   |                | 0,0008         | 0,0011         | 0,0012         | 0,0003         |                | 0,0034       |
| Favinha                   |                | 0,0006         |                | 0,0005         |                |                | 0,0011       |
| Favinha-amarela           |                |                |                |                |                | 0,0009         | 0,0009       |
| Gameleira                 |                | 0,0001         | 0,0003         |                |                |                | 0,0004       |
| Goiabeira                 |                | 0,0001         |                |                |                |                | 0,0001       |
| Gombeira                  |                | 0,0010         | 0,0006         |                |                | 0,0008         | 0,0024       |
| Guajará                   |                | 0,0001         |                | 0,0002         |                |                | 0,0003       |
| Guajará-branco            |                |                | 0,0001         |                |                |                | 0,0001       |
| Guajará-vermelho          |                | 0,0001         |                |                |                |                | 0,0001       |
| Indeterminada             |                | 0,0006         |                |                |                |                | 0,0006       |
| Ingá                      |                | 0,0002         |                |                |                |                | 0,0002       |
| Ingá 4                    |                | 0,0010         | 0,0001         |                |                | 0,0009         | 0,0020       |
| Ingá-amarelo              |                | 0,0011         | 0,0012         | 0,0004         | 0,0008         |                | 0,0035       |
| Ingá-cipó                 |                | 0,0007         |                | 0,0002         |                |                | 0,0009       |
| Ingá-roceiro              |                | 0,0001         |                |                |                |                | 0,0001       |

| <b>ESPÉCIE</b>           | <b>10 A 20</b> | <b>20 A 30</b> | <b>30 A 40</b> | <b>40 A 50</b> | <b>50 A 60</b> | <b>&gt; 60</b> | <b>TOTAL</b> |
|--------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|
| Ingá-vermelho            |                | 0,0013         | 0,0008         | 0,0007         |                | 0,0005         | 0,0033       |
| Ingá-xixica              |                | 0,0006         |                |                |                |                | 0,0006       |
| Inharé                   |                | 0,0002         |                | 0,0003         |                |                | 0,0005       |
| Ipê                      |                | 0,0003         | 0,0001         |                | 0,0004         |                | 0,0008       |
| Ipê-amarelo              |                | 0,0021         | 0,0016         | 0,0003         |                | 0,0038         | 0,0078       |
| Itaúba                   |                |                |                | 0,0003         | 0,0004         | 0,0005         | 0,0012       |
| Jaca                     |                | 0,0002         | 0,0006         | 0,0028         | 0,0004         | 0,0034         | 0,0074       |
| Jambo                    |                | 0,0001         |                |                |                |                | 0,0001       |
| Jarana                   |                | 0,0001         |                |                |                |                | 0,0001       |
| Jarana-folha-grande      |                | 0,0001         |                |                |                |                | 0,0001       |
| Jarana-folha-miúda       |                | 0,0001         |                |                |                |                | 0,0001       |
| Jataúba                  |                | 0,0004         |                |                |                |                | 0,0004       |
| Jatuá                    |                |                | 0,0002         |                |                |                | 0,0002       |
| Jenipapo                 |                | 0,0003         | 0,0005         | 0,0007         | 0,0008         |                | 0,0023       |
| João-mole                | 0,0001         | 0,0002         | 0,0001         |                |                |                | 0,0004       |
| Jutaí                    |                | 0,0001         | 0,0005         |                |                |                | 0,0006       |
| Jutaí-pororoca           |                | 0,0005         | 0,0002         |                |                | 0,0006         | 0,0013       |
| Laranjinha               |                | 0,0001         |                |                |                |                | 0,0001       |
| Louro                    |                |                |                | 0,0002         |                |                | 0,0002       |
| Louro-amarelo            |                | 0,0001         | 0,0002         |                |                |                | 0,0003       |
| Louro-branco             |                | 0,0001         |                |                |                |                | 0,0001       |
| Louro-canela             |                | 0,0001         |                | 0,0002         |                |                | 0,0003       |
| Louro-pimenta            |                | 0,0001         |                |                |                |                | 0,0001       |
| Louro-preto              |                |                | 0,0002         |                |                |                | 0,0002       |
| Louro-preto-folha-grande |                | 0,0002         | 0,0001         |                |                |                | 0,0003       |
| Louro-tamanco            |                | 0,0001         |                |                |                |                | 0,0001       |
| Macucu-vermelho          |                | 0,0002         |                |                |                | 0,0006         | 0,0008       |
| Mamãozinho               |                | 0,0031         | 0,0013         | 0,0007         |                | 0,0005         | 0,0056       |
| Mamica-de-porca          |                | 0,0003         | 0,0003         | 0,0002         |                |                | 0,0008       |
| Mamorana                 |                | 0,0001         |                | 0,0003         |                |                | 0,0004       |
| Manga                    |                | 0,0012         | 0,0047         | 0,0076         | 0,0074         | 0,0213         | 0,0422       |
| Marfim                   |                | 0,0003         | 0,0001         |                |                |                | 0,0004       |
| Marupá                   |                | 0,0001         |                |                |                |                | 0,0001       |
| Massaranduba             |                |                |                |                |                | 0,0006         | 0,0006       |
| Matamatá                 |                | 0,0001         |                |                |                |                | 0,0001       |
| Melancieiro              |                | 0,0005         | 0,0006         | 0,0011         | 0,0011         | 0,0101         | 0,0134       |
| Mirindiba                |                | 0,0001         |                |                |                |                | 0,0001       |
| Moreira                  |                |                |                |                |                | 0,0006         | 0,0006       |
| Morototó                 |                | 0,0002         |                |                |                |                | 0,0002       |
| Muiratinga-folha-aspera  |                | 0,0004         | 0,0002         |                |                |                | 0,0006       |
| Muruci                   |                | 0,0003         |                |                |                |                | 0,0003       |
| Mutamba                  |                | 0,0005         | 0,0001         | 0,0002         |                |                | 0,0008       |



| <b>ESPÉCIE</b>            | <b>10 A 20</b> | <b>20 A 30</b> | <b>30 A 40</b> | <b>40 A 50</b> | <b>50 A 60</b> | <b>&gt; 60</b> | <b>TOTAL</b>  |
|---------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|
| Muúba                     |                | 0,0012         | 0,0010         |                |                |                | 0,0022        |
| Orelha-de-macaco          |                | 0,0003         | 0,0001         |                |                |                | 0,0004        |
| Pacapeuá-de-folha-amarela |                |                |                | 0,0003         |                |                | 0,0003        |
| Pajeú                     |                | 0,0001         |                |                |                |                | 0,0001        |
| Pajeú-folha-grande        |                | 0,0001         |                |                |                |                | 0,0001        |
| Pará-pará                 |                | 0,0003         | 0,0002         |                | 0,0004         |                | 0,0009        |
| Paricá                    |                | 0,0010         | 0,0005         | 0,0002         | 0,0004         | 0,0014         | 0,0035        |
| Pau-santo                 |                | 0,0006         | 0,0002         |                |                |                | 0,0008        |
| Paxiubarana               |                | 0,0001         |                |                |                |                | 0,0001        |
| Pente-de-macaco           |                | 0,0004         | 0,0009         |                |                |                | 0,0013        |
| Pequi                     |                |                | 0,0002         |                |                |                | 0,0002        |
| Periquiteira              |                | 0,0003         |                |                |                |                | 0,0003        |
| Piranheira                |                | 0,0003         | 0,0001         |                |                |                | 0,0004        |
| Quariquarana              |                | 0,0001         |                | 0,0002         |                |                | 0,0003        |
| Quaruba                   |                |                |                |                |                | 0,0063         | 0,0063        |
| Quinarana                 |                |                |                |                | 0,0004         |                | 0,0004        |
| Sapucaia                  |                |                | 0,0002         |                |                | 0,0018         | 0,0020        |
| Seringueira               |                | 0,0002         | 0,0003         | 0,0003         | 0,0012         | 0,0017         | 0,0037        |
| Siriguela                 |                | 0,0002         |                |                |                |                | 0,0002        |
| Sucupira                  |                | 0,0011         | 0,0002         | 0,0003         |                | 0,0010         | 0,0026        |
| Sucupira-preta            |                |                | 0,0002         |                |                |                | 0,0002        |
| Sucuuba                   |                |                |                |                |                | 0,0014         | 0,0014        |
| Sumaúma                   |                | 0,0002         | 0,0003         | 0,0005         |                | 0,0053         | 0,0063        |
| Tacacazeiro               |                |                |                |                |                | 0,0019         | 0,0019        |
| Tachi                     |                | 0,0002         | 0,0001         | 0,0003         |                |                | 0,0006        |
| Tachi-vermelho            |                |                |                |                |                | 0,0005         | 0,0005        |
| Tachirana                 |                |                | 0,0003         |                |                |                | 0,0003        |
| Tanimbuca                 |                |                |                | 0,0003         |                |                | 0,0003        |
| Taperebá                  |                | 0,0002         | 0,0015         | 0,0020         | 0,0019         | 0,0029         | 0,0085        |
| Tapirira                  |                | 0,0002         |                |                |                |                | 0,0002        |
| Tapuru                    |                | 0,0001         |                |                |                |                | 0,0001        |
| Tarumarana                |                |                |                | 0,0003         |                |                | 0,0003        |
| Tatajuba                  |                |                | 0,0003         | 0,0005         | 0,0004         |                | 0,0012        |
| Tuari                     |                |                |                |                |                | 0,0052         | 0,0052        |
| Tuari-cocô                |                |                |                | 0,0003         |                |                | 0,0003        |
| Tento                     |                | 0,0001         | 0,0003         |                |                |                | 0,0004        |
| Urucurana                 |                | 0,0001         |                | 0,0003         |                |                | 0,0004        |
| Uxirana                   |                |                | 0,0002         |                |                |                | 0,0002        |
| Virola                    |                | 0,0002         |                |                |                |                | 0,0002        |
| Virola-crebrinervia       |                |                |                | 0,0003         |                |                | 0,0003        |
| <b>TOTAL</b>              | <b>0,0001</b>  | <b>0,0470</b>  | <b>0,0351</b>  | <b>0,0336</b>  | <b>0,0206</b>  | <b>0,1342</b>  | <b>0,2706</b> |

#### 4 - RESULTADOS POR BLOCO DE APP

| <i>BLOCO</i> | <i>ÁREA</i>   | <i>VOLUME (m³)</i> |              | <i>PERCENTUAL (%)</i> |
|--------------|---------------|--------------------|--------------|-----------------------|
|              |               | <i>HECTARE</i>     | <i>TOTAL</i> |                       |
| Bloco 1      | 4,82          | 7,68               | 37           | 12,71                 |
| Bloco 2      | 16,28         | 0,31               | 5            | 1,72                  |
| Bloco 3      | 171,98        | 0,31               | 53           | 18,21                 |
| Bloco 4      | 84,55         | 2,08               | 176          | 60,48                 |
| Bloco 5      | 8,37          | 0,12               | 1            | 0,34                  |
| Bloco 6      | 37,40         | 0,29               | 11           | 3,78                  |
| Bloco 7      | 0,34          | 0,00               | 0            | 0,00                  |
| Bloco 8      | 0,82          | 0,00               | 0            | 0,00                  |
| Bloco 9      | 5,26          | 0,38               | 2            | 0,69                  |
| Bloco 10     | 6,50          | 0,92               | 6            | 2,06                  |
| <b>TOTAL</b> | <b>336,31</b> | <b>0,87</b>        | <b>291</b>   | <b>100,00</b>         |

***ANEXO VI***  
***REGISTRO FOTOGRÁFICO***

---

## ANEXO VII – REGISTRO FOTOGRÁFICO

*Figura 1 - Área de pastagem com FOAP ao Fundo*



*Figura 2 - Fita zebraada com identificação na unidade amostral*



**Figura 3 - Picada para medição da amostra**



**Figura 4 - Marcação do Início do Censo**



**Figura 5 - Área de Realização do Censo**



**Figura 6 - Procedimento de Coleta de Dados**



***ANEXO VII***  
***BANCO DE DADOS***

---

## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA     | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR            | BINÔMIO                    | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|----------|-------|---------|-------------------------|----------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1229 | 414.785 | 9.655.445 | 3/9/2011 | R1    | 1       | Lacre                   | <i>Vismia sp.</i>          | 15,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1229 | 414.785 | 9.655.445 | 3/9/2011 | R1    | 2       | Muiratinga-folha-aspera | <i>Helicostylis scabra</i> | 42,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1229 | 414.785 | 9.655.445 | 3/9/2011 | R1    | 3       | Lacre                   | <i>Vismia sp.</i>          | 31,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1229 | 414.785 | 9.655.445 | 3/9/2011 | R1    | 4       | Pajeú                   | <i>Coccoloba latifolia</i> | 17,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1229 | 414.785 | 9.655.445 | 3/9/2011 | R1    | 5       | Envira-de-cutia         | <i>Anaxagorea sp.</i>      | 14,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1229 | 414.785 | 9.655.445 | 3/9/2011 | R1    | 6       | Biribá                  | <i>Rollinia mucosa</i>     | 30,00    | 3,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1229 | 414.785 | 9.655.445 | 3/9/2011 | R1    | 7       | Biribá                  | <i>Rollinia mucosa</i>     | 20,00    | 2,50      | 2  | 1  | 1  |
| 1229 | 414.785 | 9.655.445 | 3/9/2011 | R1    | 8       | Biribá                  | <i>Rollinia mucosa</i>     | 41,00    | 3,50      | 2  | 1  | 1  |
| 1229 | 414.785 | 9.655.445 | 3/9/2011 | R1    | 9       | Biribá                  | <i>Rollinia mucosa</i>     | 49,00    | 4,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1229 | 414.785 | 9.655.445 | 3/9/2011 | R1    | 10      | Biribá                  | <i>Rollinia mucosa</i>     | 36,00    | 3,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1229 | 414.785 | 9.655.445 | 3/9/2011 | R1    | 11      | Biribá                  | <i>Rollinia mucosa</i>     | 31,00    | 3,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1229 | 414.785 | 9.655.445 | 3/9/2011 | R1    | 12      | Biribá                  | <i>Rollinia mucosa</i>     | 35,00    | 3,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1229 | 414.785 | 9.655.445 | 3/9/2011 | R1    | 13      | Biribá                  | <i>Rollinia mucosa</i>     | 15,00    | 2,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1229 | 414.785 | 9.655.445 | 3/9/2011 | R1    | 14      | Biribá                  | <i>Rollinia mucosa</i>     | 17,00    | 2,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1229 | 414.785 | 9.655.445 | 3/9/2011 | R1    | 15      | Goiaba                  | <i>Psidium acutangulum</i> | 14,00    | 2,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1229 | 414.785 | 9.655.445 | 3/9/2011 | R1    | 16      | Lacre                   | <i>Vismia sp.</i>          | 17,00    | 2,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1229 | 414.785 | 9.655.445 | 3/9/2011 | R1    | 17      | Lacre                   | <i>Vismia sp.</i>          | 15,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1229 | 414.785 | 9.655.445 | 3/9/2011 | R1    | 18      | Fava                    | <i>Albizia corymbosa</i>   | 31,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1229 | 414.785 | 9.655.445 | 3/9/2011 | R1    | 19      | Goiaba                  | <i>Psidium acutangulum</i> | 25,00    | 2,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1229 | 414.785 | 9.655.445 | 3/9/2011 | R1    | 20      | Sucupira                | <i>Senna silvestris</i>    | 25,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1229 | 414.785 | 9.655.445 | 3/9/2011 | S1    | 21      | Espinheiro              | <i>Indeterminada</i>       | 65,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1229 | 414.785 | 9.655.445 | 3/9/2011 | S2    | 22      | Urucuri                 | <i>Attalea phalerata</i>   | 175,00   | 2,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1230 | 415.061 | 9.655.552 | 3/9/2011 | R1    | 1       | Capueiro-branco         | <i>Indeterminada</i>       | 24,00    | 5,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1230 | 415.061 | 9.655.552 | 3/9/2011 | R1    | 2       | Capueiro-branco         | <i>Indeterminada</i>       | 30,00    | 5,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1230 | 415.061 | 9.655.552 | 3/9/2011 | R1    | 3       | Canafístula             | <i>Senna sp. 2</i>         | 22,00    | 4,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1230 | 415.061 | 9.655.552 | 3/9/2011 | R1    | 4       | Canafístula             | <i>Senna sp. 2</i>         | 43,00    | 6,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1230 | 415.061 | 9.655.552 | 3/9/2011 | R1    | 5       | Ingá                    | <i>Inga sp.</i>            | 49,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1230 | 415.061 | 9.655.552 | 3/9/2011 | R1    | 6       | Capueiro-branco         | <i>Indeterminada</i>       | 24,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1230 | 415.061 | 9.655.552 | 3/9/2011 | S1    | 7       | Ingá                    | <i>Inga sp.</i>            | 64,00    | 5,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1230 | 415.061 | 9.655.552 | 3/9/2011 | S1    | 8       | Ingá                    | <i>Inga sp.</i>            | 83,00    | 4,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1230 | 415.061 | 9.655.552 | 3/9/2011 | R1    | 9       | Embaúba-branca          | <i>Cecropia palmata</i>    | 30,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1230 | 415.061 | 9.655.552 | 3/9/2011 | S2    | 10      | Urucuri                 | <i>Attalea phalerata</i>   | 152,00   | 3,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1230 | 415.061 | 9.655.552 | 3/9/2011 | S1    | 11      | Macaúba                 | <i>Acrocomia aculeata</i>  | 72,00    | 9,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1230 | 415.061 | 9.655.552 | 3/9/2011 | S1    | 12      | Angelim                 | <i>Hymenolobium sp.</i>    | 89,00    | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1230 | 415.061 | 9.655.552 | 3/9/2011 | S1    | 13      | Macaúba                 | <i>Acrocomia aculeata</i>  | 86,00    | 9,00      | 1  | 1  | 3  |



## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA     | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR           | BINÔMIO                     | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|----------|-------|---------|------------------------|-----------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1230 | 415.061 | 9.655.552 | 3/9/2011 | S1    | 14      | Macaúba                | <i>Acrocomia aculeata</i>   | 68,00    | 7,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1230 | 415.061 | 9.655.552 | 3/9/2011 | S2    | 15      | Urucuri                | <i>Attalea phalerata</i>    | 153,00   | 3,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1231 | 415.283 | 9.655.630 | 3/9/2011 | R1    | 1       | Mairauba               | <i>Indeterminada</i>        | 17,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1231 | 415.283 | 9.655.630 | 3/9/2011 | R1    | 2       | Ingá-cipó              | <i>Inga edulis</i>          | 22,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1231 | 415.283 | 9.655.630 | 3/9/2011 | R1    | 3       | Mairauba               | <i>Indeterminada</i>        | 16,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1231 | 415.283 | 9.655.630 | 3/9/2011 | R1    | 4       | Ingá                   | <i>Inga sp.</i>             | 17,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1231 | 415.283 | 9.655.630 | 3/9/2011 | R1    | 5       | Jeniparana-folha-miúda | <i>Gustavia hexapetala</i>  | 13,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1231 | 415.283 | 9.655.630 | 3/9/2011 | R1    | 6       | Ingá-vermelho          | <i>Inga alba</i>            | 43,00    | 2,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1231 | 415.283 | 9.655.630 | 3/9/2011 | S1    | 7       | Sucupira               | <i>Senna silvestris</i>     | 67,00    | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1232 | 415.061 | 9.655.298 | 3/9/2011 | R1    | 1       | Lacre                  | <i>Vismia sp.</i>           | 21,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1232 | 415.061 | 9.655.298 | 3/9/2011 | R1    | 2       | Sucupira               | <i>Senna silvestris</i>     | 31,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1232 | 415.061 | 9.655.298 | 3/9/2011 | R1    | 3       | Lacre                  | <i>Vismia sp.</i>           | 17,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1232 | 415.061 | 9.655.298 | 3/9/2011 | R1    | 4       | Ingá                   | <i>Inga sp.</i>             | 21,00    | 5,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1232 | 415.061 | 9.655.298 | 3/9/2011 | R1    | 5       | Ingá                   | <i>Inga sp.</i>             | 27,00    | 5,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1232 | 415.061 | 9.655.298 | 3/9/2011 | R1    | 6       | Ingá                   | <i>Inga sp.</i>             | 14,00    | 3,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1232 | 415.061 | 9.655.298 | 3/9/2011 | R1    | 7       | Ingá                   | <i>Inga sp.</i>             | 16,00    | 3,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1232 | 415.061 | 9.655.298 | 3/9/2011 | R1    | 8       | Ingá                   | <i>Inga sp.</i>             | 18,00    | 4,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1232 | 415.061 | 9.655.298 | 3/9/2011 | R1    | 9       | Ingá                   | <i>Inga sp.</i>             | 32,00    | 4,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1232 | 415.061 | 9.655.298 | 3/9/2011 | R1    | 10      | Envira                 | <i>Duguetia flagellaris</i> | 23,00    | 3,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1232 | 415.061 | 9.655.298 | 3/9/2011 | R1    | 11      | Envira                 | <i>Duguetia flagellaris</i> | 27,00    | 5,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1232 | 415.061 | 9.655.298 | 3/9/2011 | R1    | 12      | Envira                 | <i>Duguetia flagellaris</i> | 17,00    | 4,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1232 | 415.061 | 9.655.298 | 3/9/2011 | R1    | 13      | Lacre                  | <i>Vismia sp.</i>           | 15,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1232 | 415.061 | 9.655.298 | 3/9/2011 | R1    | 14      | Conto-de-caboclo       | <i>Pseudima frutescens</i>  | 18,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1232 | 415.061 | 9.655.298 | 3/9/2011 | R1    | 15      | Lacre                  | <i>Vismia sp.</i>           | 27,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1232 | 415.061 | 9.655.298 | 3/9/2011 | R1    | 16      | Jeniparana-folha-miúda | <i>Gustavia hexapetala</i>  | 18,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1232 | 415.061 | 9.655.298 | 3/9/2011 | R1    | 17      | Jeniparana-folha-miúda | <i>Gustavia hexapetala</i>  | 15,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1232 | 415.061 | 9.655.298 | 3/9/2011 | R1    | 18      | Jeniparana-folha-miúda | <i>Gustavia hexapetala</i>  | 14,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1232 | 415.061 | 9.655.298 | 3/9/2011 | R1    | 19      | Jeniparana-folha-miúda | <i>Gustavia hexapetala</i>  | 16,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1232 | 415.061 | 9.655.298 | 3/9/2011 | R1    | 20      | Jeniparana-folha-miúda | <i>Gustavia hexapetala</i>  | 17,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1232 | 415.061 | 9.655.298 | 3/9/2011 | R1    | 21      | Angelim                | <i>Hymenolobium sp.</i>     | 16,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1232 | 415.061 | 9.655.298 | 3/9/2011 | R1    | 22      | Lacre                  | <i>Vismia sp.</i>           | 13,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1232 | 415.061 | 9.655.298 | 3/9/2011 | R1    | 23      | Ingá                   | <i>Inga sp.</i>             | 14,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1232 | 415.061 | 9.655.298 | 3/9/2011 | R1    | 24      | Ingá                   | <i>Inga sp.</i>             | 37,00    | 3,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1232 | 415.061 | 9.655.298 | 3/9/2011 | R1    | 25      | Angelim                | <i>Hymenolobium sp.</i>     | 18,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1232 | 415.061 | 9.655.298 | 3/9/2011 | R1    | 26      | Angelim                | <i>Hymenolobium sp.</i>     | 22,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA     | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR            | BINÔMIO                      | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|----------|-------|---------|-------------------------|------------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1232 | 415.061 | 9.655.298 | 3/9/2011 | R1    | 27      | Lacre                   | <i>Vismia sp.</i>            | 13,00    | 4,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1232 | 415.061 | 9.655.298 | 3/9/2011 | R1    | 28      | Mumbaca                 | <i>Astrocaryum munbaca</i>   | 13,00    | 2,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1232 | 415.061 | 9.655.298 | 3/9/2011 | R1    | 29      | Mumbaca                 | <i>Astrocaryum munbaca</i>   | 14,00    | 2,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1232 | 415.061 | 9.655.298 | 3/9/2011 | R1    | 30      | Envira                  | <i>Duguetia flagellaris</i>  | 14,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1232 | 415.061 | 9.655.298 | 3/9/2011 | R1    | 31      | Melancieiro             | <i>Alexa grandiflora</i>     | 18,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1232 | 415.061 | 9.655.298 | 3/9/2011 | S1    | 32      | Algodão-bravo           | <i>Cochlospermum sp.</i>     | 66,00    | 3,50      | 1  | 2  | 1  |
| 1234 | 415.066 | 9.655.047 | 3/9/2011 | R1    | 1       | Jeniparana-folha-miúda  | <i>Gustavia hexapetala</i>   | 38,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1234 | 415.066 | 9.655.047 | 3/9/2011 | R1    | 2       | Jeniparana-folha-miúda  | <i>Gustavia hexapetala</i>   | 40,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1234 | 415.066 | 9.655.047 | 3/9/2011 | R1    | 3       | Muruci                  | <i>Byrsonima sp.</i>         | 40,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1234 | 415.066 | 9.655.047 | 3/9/2011 | R1    | 4       | Canela-de-jacamim       | <i>Ischnosiphon gracilis</i> | 32,00    | 2,50      | 1  | 2  | 2  |
| 1234 | 415.066 | 9.655.047 | 3/9/2011 | R1    | 5       | Canela-de-jacamim       | <i>Ischnosiphon gracilis</i> | 40,00    | 4,00      | 1  | 1  | 2  |
| 1234 | 415.066 | 9.655.047 | 3/9/2011 | R1    | 6       | Marupá                  | <i>Simarouba amara</i>       | 14,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1234 | 415.066 | 9.655.047 | 3/9/2011 | R1    | 7       | Canela-de-jacamim       | <i>Ischnosiphon gracilis</i> | 22,00    | 3,00      | 1  | 1  | 2  |
| 1234 | 415.066 | 9.655.047 | 3/9/2011 | R1    | 8       | Sapucaia                | <i>Lecythis pisonis</i>      | 20,00    | 2,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1234 | 415.066 | 9.655.047 | 3/9/2011 | S1    | 9       | Mutamba                 | <i>Guazuma ulmifolia</i>     | 71,00    | 7,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1234 | 415.066 | 9.655.047 | 3/9/2011 | S2    | 10      | Seringueira             | <i>Hevea brasiliensis</i>    | 160,00   | 12,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1234 | 415.066 | 9.655.047 | 3/9/2011 | S2    | 11      | Seringueira             | <i>Hevea brasiliensis</i>    | 131,00   | 10,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1234 | 415.066 | 9.655.047 | 3/9/2011 | S1    | 12      | Cupuaçurana             | <i>Matisia paraensis</i>     | 63,00    | 5,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1234 | 415.066 | 9.655.047 | 3/9/2011 | S1    | 13      | Andiroba                | <i>Carapa guianensis</i>     | 98,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1234 | 415.066 | 9.655.047 | 3/9/2011 | S1    | 14      | Louro-fedorento         | <i>Ocotea cinerea</i>        | 67,00    | 3,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1234 | 415.066 | 9.655.047 | 3/9/2011 | S1    | 15      | Seringueira             | <i>Hevea brasiliensis</i>    | 102,00   | 9,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1239 | 415.559 | 9.654.114 | 5/9/2011 | R1    | 1       | Envira-preta            | <i>Guatteria poeppigiana</i> | 23,00    | 1,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1239 | 415.559 | 9.654.114 | 5/9/2011 | R1    | 2       | Envira-preta            | <i>Guatteria poeppigiana</i> | 18,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1239 | 415.559 | 9.654.114 | 5/9/2011 | R1    | 3       | Envira-preta            | <i>Guatteria poeppigiana</i> | 20,00    | 1,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1239 | 415.559 | 9.654.114 | 5/9/2011 | R1    | 4       | Embaúba-branca          | <i>Cecropia palmata</i>      | 17,00    | 1,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1239 | 415.559 | 9.654.114 | 5/9/2011 | R1    | 5       | Jambre                  | <i>Indeterminada</i>         | 15,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1239 | 415.559 | 9.654.114 | 5/9/2011 | R1    | 6       | Embaúba-branca          | <i>Cecropia palmata</i>      | 35,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1239 | 415.559 | 9.654.114 | 5/9/2011 | R1    | 7       | Embaúba-branca          | <i>Cecropia palmata</i>      | 44,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1239 | 415.559 | 9.654.114 | 5/9/2011 | R1    | 8       | Muiratinga-folha-aspera | <i>Helicostylis scabra</i>   | 36,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1239 | 415.559 | 9.654.114 | 5/9/2011 | S1    | 9       | Envira-preta            | <i>Guatteria poeppigiana</i> | 66,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1239 | 415.559 | 9.654.114 | 5/9/2011 | S1    | 10      | Envira-preta            | <i>Guatteria poeppigiana</i> | 66,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1239 | 415.559 | 9.654.114 | 5/9/2011 | S2    | 11      | Sem árvores             |                              |          |           |    |    |    |
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 1       | Açaí                    | <i>Euterpe oleracea</i>      | 18,00    | 8,00      | 1  |    | 3  |
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 2       | Açaí                    | <i>Euterpe oleracea</i>      | 21,00    | 5,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 3       | Açaí                    | <i>Euterpe oleracea</i>      | 33,00    | 7,00      | 1  | 1  | 3  |

## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA     | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR | BINÔMIO                 | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|----------|-------|---------|--------------|-------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 4       | Açaí         | <i>Euterpe oleracea</i> | 33,00    | 7,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 5       | Açaí         | <i>Euterpe oleracea</i> | 19,00    | 3,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 6       | Açaí         | <i>Euterpe oleracea</i> | 28,00    | 5,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 7       | Açaí         | <i>Euterpe oleracea</i> | 39,00    | 7,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 8       | Açaí         | <i>Euterpe oleracea</i> | 31,00    | 6,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 9       | Açaí         | <i>Euterpe oleracea</i> | 30,00    | 7,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 10      | Açaí         | <i>Euterpe oleracea</i> | 32,00    | 6,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 11      | Açaí         | <i>Euterpe oleracea</i> | 32,00    | 7,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 12      | Açaí         | <i>Euterpe oleracea</i> | 32,00    | 7,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 13      | Açaí         | <i>Euterpe oleracea</i> | 32,00    | 8,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 14      | Açaí         | <i>Euterpe oleracea</i> | 37,00    | 12,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 15      | Açaí         | <i>Euterpe oleracea</i> | 24,00    | 6,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 16      | Açaí         | <i>Euterpe oleracea</i> | 31,00    | 8,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 17      | Açaí         | <i>Euterpe oleracea</i> | 21,00    | 5,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 18      | Açaí         | <i>Euterpe oleracea</i> | 33,00    | 8,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 19      | Açaí         | <i>Euterpe oleracea</i> | 17,00    | 5,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 20      | Açaí         | <i>Euterpe oleracea</i> | 39,00    | 10,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 21      | Açaí         | <i>Euterpe oleracea</i> | 30,00    | 7,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 22      | Açaí         | <i>Euterpe oleracea</i> | 29,00    | 7,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 23      | Açaí         | <i>Euterpe oleracea</i> | 25,00    | 7,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 24      | Açaí         | <i>Euterpe oleracea</i> | 44,00    | 7,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 25      | Açaí         | <i>Euterpe oleracea</i> | 18,00    | 5,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 26      | Açaí         | <i>Euterpe oleracea</i> | 27,00    | 6,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 27      | Açaí         | <i>Euterpe oleracea</i> | 18,00    | 2,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 28      | Açaí         | <i>Euterpe oleracea</i> | 29,00    | 16,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 29      | Açaí         | <i>Euterpe oleracea</i> | 35,00    | 7,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 30      | Açaí         | <i>Euterpe oleracea</i> | 35,00    | 6,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 31      | Açaí         | <i>Euterpe oleracea</i> | 21,00    | 6,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 32      | Açaí         | <i>Euterpe oleracea</i> | 34,00    | 7,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 33      | Açaí         | <i>Euterpe oleracea</i> | 20,00    | 3,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 34      | Açaí         | <i>Euterpe oleracea</i> | 35,00    | 8,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 35      | Açaí         | <i>Euterpe oleracea</i> | 32,00    | 8,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 36      | Açaí         | <i>Euterpe oleracea</i> | 21,00    | 6,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 37      | Açaí         | <i>Euterpe oleracea</i> | 32,00    | 6,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 38      | Açaí         | <i>Euterpe oleracea</i> | 24,00    | 6,00      | 1  | 1  | 3  |

## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA     | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR     | BINÔMIO                    | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|----------|-------|---------|------------------|----------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 39      | Açaí             | <i>Euterpe oleracea</i>    | 42,00    | 9,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 40      | Açaí             | <i>Euterpe oleracea</i>    | 23,00    | 3,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 41      | Açaí             | <i>Euterpe oleracea</i>    | 23,00    | 3,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 42      | Açaí             | <i>Euterpe oleracea</i>    | 40,00    | 10,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 43      | Açaí             | <i>Euterpe oleracea</i>    | 30,00    | 7,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 44      | Açaí             | <i>Euterpe oleracea</i>    | 25,00    | 6,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 45      | Açaí             | <i>Euterpe oleracea</i>    | 32,00    | 6,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1240 | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | R1    | 46      | Açaí             | <i>Euterpe oleracea</i>    | 25,00    | 6,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1241 | 416.038 | 9.654.053 | 5/9/2011 | R1    | 1       | Lacre-vermelho   | <i>Vismia baccifera</i>    | 30,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1241 | 416.038 | 9.654.053 | 5/9/2011 | R1    | 2       | Lacre-vermelho   | <i>Vismia baccifera</i>    | 25,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1241 | 416.038 | 9.654.053 | 5/9/2011 | R1    | 3       | Lacre-vermelho   | <i>Vismia baccifera</i>    | 18,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1241 | 416.038 | 9.654.053 | 5/9/2011 | S1    |         | Sem árvores      |                            |          |           |    |    |    |
| 1241 | 416.038 | 9.654.053 | 5/9/2011 | S2    | 4       | Tatajuba         | <i>Brosimum guianense</i>  | 131,00   | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1241 | 416.038 | 9.654.053 | 5/9/2011 | S2    | 5       | Fava-tanã        | <i>Parkia multijuga</i>    | 205,00   | 11,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1241 | 416.038 | 9.654.053 | 5/9/2011 | S2    | 6       | Fava-tanã        | <i>Parkia multijuga</i>    | 213,00   | 10,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1242 | 415.765 | 9.653.689 | 5/9/2011 | R1    | 1       | Açaí             | <i>Euterpe oleracea</i>    | 25,00    | 5,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1242 | 415.765 | 9.653.689 | 5/9/2011 | R1    | 2       | Açaí             | <i>Euterpe oleracea</i>    | 24,00    | 4,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1242 | 415.765 | 9.653.689 | 5/9/2011 | R1    | 3       | Açaí             | <i>Euterpe oleracea</i>    | 37,00    | 7,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1242 | 415.765 | 9.653.689 | 5/9/2011 | R1    | 4       | Açaí             | <i>Euterpe oleracea</i>    | 16,00    | 5,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1242 | 415.765 | 9.653.689 | 5/9/2011 | R1    | 5       | Açaí             | <i>Euterpe oleracea</i>    | 32,00    | 4,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1242 | 415.765 | 9.653.689 | 5/9/2011 | R1    | 6       | Fura-fura        | <i>Clarisia ilicifolia</i> | 18,00    | 1,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1242 | 415.765 | 9.653.689 | 5/9/2011 | R1    | 7       | Açaí             | <i>Euterpe oleracea</i>    | 33,00    | 7,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1242 | 415.765 | 9.653.689 | 5/9/2011 | R1    | 8       | Açaí             | <i>Euterpe oleracea</i>    | 35,00    | 7,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1242 | 415.765 | 9.653.689 | 5/9/2011 | R1    | 9       | Açaí             | <i>Euterpe oleracea</i>    | 37,00    | 6,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1242 | 415.765 | 9.653.689 | 5/9/2011 | R1    | 10      | Açaí             | <i>Euterpe oleracea</i>    | 16,00    | 2,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1242 | 415.765 | 9.653.689 | 5/9/2011 | R1    | 11      | Açaí             | <i>Euterpe oleracea</i>    | 32,00    | 6,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1242 | 415.765 | 9.653.689 | 5/9/2011 | R1    | 12      | Açaí             | <i>Euterpe oleracea</i>    | 16,00    | 2,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1242 | 415.765 | 9.653.689 | 5/9/2011 | R1    | 13      | Ingá-cipó        | <i>Inga edulis</i>         | 24,00    | 1,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1242 | 415.765 | 9.653.689 | 5/9/2011 | R1    | 14      | Açaí             | <i>Euterpe oleracea</i>    | 17,00    | 5,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1242 | 415.765 | 9.653.689 | 5/9/2011 | R1    | 15      | Açaí             | <i>Euterpe oleracea</i>    | 30,00    | 7,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1242 | 415.765 | 9.653.689 | 5/9/2011 | R1    | 16      | Açaí             | <i>Euterpe oleracea</i>    | 20,00    | 2,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1242 | 415.765 | 9.653.689 | 5/9/2011 | R1    | 17      | Açaí             | <i>Euterpe oleracea</i>    | 31,00    | 7,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1242 | 415.765 | 9.653.689 | 5/9/2011 | R1    | 18      | Açaí             | <i>Euterpe oleracea</i>    | 16,00    | 3,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1242 | 415.765 | 9.653.689 | 5/9/2011 | S1    | 19      | Embaúba-vermelha | <i>Cecropia distachya</i>  | 66,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1242 | 415.765 | 9.653.689 | 5/9/2011 | S2    | 20      | Andiroba         | <i>Carapa guianensis</i>   | 210,00   | 12,00     | 1  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA     | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR  | BINÔMIO                           | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|----------|-------|---------|---------------|-----------------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1242 | 415.765 | 9.653.689 | 5/9/2011 | S2    | 21      | Andiroba      | <i>Carapa guianensis</i>          | 275,00   | 10,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1249 | 415.923 | 9.653.192 | 6/9/2011 | R1    | 1       | Ajara-bolacha | <i>Pouteria oppositifolia</i>     | 18,00    | 3,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1249 | 415.923 | 9.653.192 | 6/9/2011 | R1    | 2       | Cupuaçurana   | <i>Matisia paraensis</i>          | 17,00    | 5,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1249 | 415.923 | 9.653.192 | 6/9/2011 | R1    | 3       | Envira-cana   | <i>Xylopia nitida</i>             | 27,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1249 | 415.923 | 9.653.192 | 6/9/2011 | R1    | 4       | Jeniparana    | <i>Gustavia augusta</i>           | 21,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1249 | 415.923 | 9.653.192 | 6/9/2011 | R1    | 5       | Envira-cana   | <i>Xylopia nitida</i>             | 22,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1249 | 415.923 | 9.653.192 | 6/9/2011 | R1    | 6       | Jeniparana    | <i>Gustavia augusta</i>           | 14,00    | 2,50      | 2  | 1  | 1  |
| 1249 | 415.923 | 9.653.192 | 6/9/2011 | R1    | 7       | Jeniparana    | <i>Gustavia augusta</i>           | 17,00    | 2,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1249 | 415.923 | 9.653.192 | 6/9/2011 | R1    | 8       | Envira-cana   | <i>Xylopia nitida</i>             | 24,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1249 | 415.923 | 9.653.192 | 6/9/2011 | R1    | 9       | Itaúba        | <i>Guarea purusana</i>            | 19,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1249 | 415.923 | 9.653.192 | 6/9/2011 | R1    | 10      | Jeniparana    | <i>Gustavia augusta</i>           | 17,00    | 1,50      | 2  | 1  | 1  |
| 1249 | 415.923 | 9.653.192 | 6/9/2011 | R1    | 11      | Jeniparana    | <i>Gustavia augusta</i>           | 13,00    | 1,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1249 | 415.923 | 9.653.192 | 6/9/2011 | R1    | 12      | Acapurana     | <i>Campsiandra laurifolia</i>     | 26,00    | 3,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1249 | 415.923 | 9.653.192 | 6/9/2011 | R1    | 13      | Acapurana     | <i>Campsiandra laurifolia</i>     | 43,00    | 2,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1249 | 415.923 | 9.653.192 | 6/9/2011 | R1    | 14      | Jeniparana    | <i>Gustavia augusta</i>           | 22,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1249 | 415.923 | 9.653.192 | 6/9/2011 | R1    | 15      | Mutamba       | <i>Guazuma ulmifolia</i>          | 46,00    | 5,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1249 | 415.923 | 9.653.192 | 6/9/2011 | R1    | 16      | Breu-branco   | <i>Protium pallidum</i>           | 19,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1249 | 415.923 | 9.653.192 | 6/9/2011 | R1    | 17      | Louro         | <i>Rhodostemonodaphne grandis</i> | 21,00    | 5,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1249 | 415.923 | 9.653.192 | 6/9/2011 | R1    | 18      | Quinarana     | <i>Geissospermum vellosii</i>     | 25,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1249 | 415.923 | 9.653.192 | 6/9/2011 | R1    | 19      | Jeniparana    | <i>Gustavia augusta</i>           | 13,00    | 1,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1249 | 415.923 | 9.653.192 | 6/9/2011 | R1    | 20      | Envira-cana   | <i>Xylopia nitida</i>             | 19,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1249 | 415.923 | 9.653.192 | 6/9/2011 | R1    | 21      | Breu-mescla   | <i>Tetragastris altissima</i>     | 24,00    | 2,50      | 2  | 1  | 1  |
| 1249 | 415.923 | 9.653.192 | 6/9/2011 | R1    | 22      | Breu-mescla   | <i>Tetragastris altissima</i>     | 27,00    | 2,50      | 2  | 1  | 1  |
| 1249 | 415.923 | 9.653.192 | 6/9/2011 | R1    | 23      | Jeniparana    | <i>Gustavia augusta</i>           | 13,00    | 2,00      | 5  | 1  | 1  |
| 1249 | 415.923 | 9.653.192 | 6/9/2011 | R1    | 24      | Jeniparana    | <i>Gustavia augusta</i>           | 16,00    | 1,50      | 3  | 1  | 1  |
| 1249 | 415.923 | 9.653.192 | 6/9/2011 | R1    | 25      | Jeniparana    | <i>Gustavia augusta</i>           | 14,00    | 1,50      | 3  | 1  | 1  |
| 1249 | 415.923 | 9.653.192 | 6/9/2011 | S1    | 26      | Urucuri       | <i>Attalea phalerata</i>          | 99,00    | 5,50      | 1  | 1  | 3  |
| 1249 | 415.923 | 9.653.192 | 6/9/2011 | R1    | 27      | Jeniparana    | <i>Gustavia augusta</i>           | 15,00    | 2,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1249 | 415.923 | 9.653.192 | 6/9/2011 | R1    | 28      | Cupuaçurana   | <i>Matisia paraensis</i>          | 31,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1249 | 415.923 | 9.653.192 | 6/9/2011 | R1    | 29      | Cupuaçurana   | <i>Matisia paraensis</i>          | 14,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1249 | 415.923 | 9.653.192 | 6/9/2011 | R1    | 30      | Ameixa        | <i>Micropholis egensis</i>        | 19,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1249 | 415.923 | 9.653.192 | 6/9/2011 | R1    | 31      | Ameixa        | <i>Micropholis egensis</i>        | 19,00    | 2,00      | 1  | 3  | 1  |
| 1249 | 415.923 | 9.653.192 | 6/9/2011 | S1    | 32      | Urucuri       | <i>Attalea phalerata</i>          | 122,00   | 3,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1249 | 415.923 | 9.653.192 | 6/9/2011 | S1    | 33      | Melancieiro   | <i>Alexa grandiflora</i>          | 101,00   | 12,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1249 | 415.923 | 9.653.192 | 6/9/2011 | S1    | 34      | Mutamba       | <i>Guazuma ulmifolia</i>          | 79,00    | 4,50      | 1  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA     | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR             | BINÔMIO                       | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|----------|-------|---------|--------------------------|-------------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1249 | 415.923 | 9.653.192 | 6/9/2011 | S2    | 35      | Melancieiro              | <i>Alexa grandiflora</i>      | 187,00   | 13,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1250 | 416.082 | 9.653.191 | 6/9/2011 | S1    | 1       | Tachi-preto              | <i>Tachigali myrmecophila</i> | 81,50    | 6,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1250 | 416.082 | 9.653.191 | 6/9/2011 | R1    | 2       | Capitiú                  | <i>Siparuna guianensis</i>    | 21,00    | 3,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1250 | 416.082 | 9.653.191 | 6/9/2011 | R1    | 3       | João-mole                | <i>Guapira venosa</i>         | 15,50    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1250 | 416.082 | 9.653.191 | 6/9/2011 | R1    | 4       | Tachi-preto              | <i>Tachigali myrmecophila</i> | 29,00    | 4,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1250 | 416.082 | 9.653.191 | 6/9/2011 | R1    | 5       | Breu-vermelho            | <i>Protium decandrum</i>      | 29,50    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1250 | 416.082 | 9.653.191 | 6/9/2011 | R1    | 6       | Ingá-peludo              | <i>Inga rubiginosa</i>        | 15,50    | 3,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1250 | 416.082 | 9.653.191 | 6/9/2011 | R1    | 7       | Goiabinha-da-mata        | <i>Eugenia belemitana</i>     | 23,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1250 | 416.082 | 9.653.191 | 6/9/2011 | R1    | 8       | Jitó-branco              | <i>Trichilia micrantha</i>    | 30,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1250 | 416.082 | 9.653.191 | 6/9/2011 | R1    | 9       | Goiabinha-da-mata        | <i>Eugenia belemitana</i>     | 20,50    | 2,50      | 3  | 1  | 1  |
| 1250 | 416.082 | 9.653.191 | 6/9/2011 | R1    | 10      | Jitó-branco              | <i>Trichilia micrantha</i>    | 30,00    | 3,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1250 | 416.082 | 9.653.191 | 6/9/2011 | R1    | 11      | Ingá-mirim               | <i>Inga laurifolia</i>        | 13,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1250 | 416.082 | 9.653.191 | 6/9/2011 | R1    | 12      | Canela-de-jacamim        | <i>Ischnosiphon gracilis</i>  | 12,00    | 2,00      | 1  | 1  | 2  |
| 1250 | 416.082 | 9.653.191 | 6/9/2011 | S2    | 13      | Urucuri                  | <i>Attalea phalerata</i>      | 126,50   | 7,50      | 1  | 1  | 3  |
| 1250 | 416.082 | 9.653.191 | 6/9/2011 | S1    | 14      | Pinheiro-preto           | <i>Indeterminada</i>          | 83,00    | 7,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1250 | 416.082 | 9.653.191 | 6/9/2011 | R1    | 15      | Envira-preta             | <i>Guatteria poeppigiana</i>  | 12,50    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1250 | 416.082 | 9.653.191 | 6/9/2011 | R1    | 16      | Goiabinha-da-mata        | <i>Eugenia belemitana</i>     | 40,50    | 3,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1250 | 416.082 | 9.653.191 | 6/9/2011 | R1    | 17      | Cassia                   | <i>Cassia xinguensis</i>      | 38,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1250 | 416.082 | 9.653.191 | 6/9/2011 | R1    | 18      | João-mole                | <i>Guapira venosa</i>         | 51,00    | 3,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1250 | 416.082 | 9.653.191 | 6/9/2011 | R1    | 19      | Louro-preto-folha-grande | <i>Ocotea longifolia</i>      | 24,00    | 3,50      | 3  | 1  | 1  |
| 1250 | 416.082 | 9.653.191 | 6/9/2011 | R1    | 20      | Ingá-vermelho            | <i>Inga alba</i>              | 29,50    | 3,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1250 | 416.082 | 9.653.191 | 6/9/2011 | R1    | 21      | Goiabinha-da-mata        | <i>Eugenia belemitana</i>     | 20,00    | 2,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1250 | 416.082 | 9.653.191 | 6/9/2011 | S1    | 22      | Melancieiro              | <i>Alexa grandiflora</i>      | 62,00    | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1250 | 416.082 | 9.653.191 | 6/9/2011 | S2    | 23      | Ipê-amarelo              | <i>Tabebuia serratifolia</i>  | 468,00   | 16,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1250 | 416.082 | 9.653.191 | 6/9/2011 | S1    | 24      | Inajá                    | <i>Attalea maripa</i>         | 88,00    | 9,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1250 | 416.082 | 9.653.191 | 6/9/2011 | S2    | 25      | Melancieiro              | <i>Alexa grandiflora</i>      | 210,00   | 13,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1250 | 416.082 | 9.653.191 | 6/9/2011 | S2    | 26      | João-mole                | <i>Guapira venosa</i>         | 126,00   | 6,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1250 | 416.082 | 9.653.191 | 6/9/2011 | S2    | 27      | Melancieiro              | <i>Alexa grandiflora</i>      | 180,00   | 10,50     | 1  | 1  | 1  |
| 1251 | 416.236 | 9.653.193 | 6/9/2011 | R1    | 1       | Jeniparana-folha-miúda   | <i>Gustavia hexapetala</i>    | 22,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1251 | 416.236 | 9.653.193 | 6/9/2011 | R1    | 2       | João-mole                | <i>Guapira venosa</i>         | 28,00    | 3,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1251 | 416.236 | 9.653.193 | 6/9/2011 | R1    | 3       | Abiu-cutite              | <i>Pouteria macrocarpa</i>    | 40,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1251 | 416.236 | 9.653.193 | 6/9/2011 | R1    | 4       | Gombeira                 | <i>Sorocea sp.</i>            | 34,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1251 | 416.236 | 9.653.193 | 6/9/2011 | R1    | 5       | Cariperana 1             | <i>Licania membranacea</i>    | 15,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1251 | 416.236 | 9.653.193 | 6/9/2011 | R1    | 6       | Breu-grande              | <i>Protium robustum</i>       | 31,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1251 | 416.236 | 9.653.193 | 6/9/2011 | R1    | 7       | Muiracatiara             | <i>Astronium gracile</i>      | 36,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA     | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR              | BINÔMIO                        | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|----------|-------|---------|---------------------------|--------------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1251 | 416.236 | 9.653.193 | 6/9/2011 | R1    | 8       | Jeniparana-folha-miúda    | <i>Gustavia hexapetala</i>     | 17,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1251 | 416.236 | 9.653.193 | 6/9/2011 | R1    | 9       | Jeniparana-folha-miúda    | <i>Gustavia hexapetala</i>     | 16,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1251 | 416.236 | 9.653.193 | 6/9/2011 | S1    | 10      | Tachi-preto               | <i>Tachigali myrmecophila</i>  | 65,00    | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1251 | 416.236 | 9.653.193 | 6/9/2011 | S2    | 11      | Amarelão                  | <i>Apuleia leiocarpa</i>       | 151,00   | 27,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1251 | 416.236 | 9.653.193 | 6/9/2011 | S2    | 12      | Urucuri                   | <i>Attalea phalerata</i>       | 160,00   | 12,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1251 | 416.236 | 9.653.193 | 6/9/2011 | S2    | 13      | Melancieiro               | <i>Alexa grandiflora</i>       | 219,00   | 18,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1251 | 416.236 | 9.653.193 | 6/9/2011 | S2    | 14      | Castanheira               | <i>Bertholletia excelsa</i>    |          |           | 4  |    | 1  |
| 1259 | 416.105 | 9.652.940 | 6/9/2011 | R1    | 1       | Envira-preta              | <i>Guatteria poeppigiana</i>   | 19,50    | 3,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1259 | 416.105 | 9.652.940 | 6/9/2011 | R1    | 2       | Acapú                     | <i>Vouacapoua americana</i>    | 12,50    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1259 | 416.105 | 9.652.940 | 6/9/2011 | S1    | 3       | Morototó                  | <i>Schefflera morototoni</i>   | 63,50    | 6,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1259 | 416.105 | 9.652.940 | 6/9/2011 | R1    | 4       | Paxiúba                   | <i>Iriarteia exorrhiza</i>     | 50,00    | 7,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1259 | 416.105 | 9.652.940 | 6/9/2011 | R1    | 5       | Tachi-preto               | <i>Tachigali myrmecophila</i>  | 29,50    | 5,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1259 | 416.105 | 9.652.940 | 6/9/2011 | R1    | 6       | Breu-vermelho             | <i>Protium decandrum</i>       | 12,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1259 | 416.105 | 9.652.940 | 6/9/2011 | S1    | 7       | Morototó                  | <i>Schefflera morototoni</i>   | 67,50    | 7,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1259 | 416.105 | 9.652.940 | 6/9/2011 | R1    | 8       | Jeniparana                | <i>Gustavia augusta</i>        | 30,00    | 5,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1259 | 416.105 | 9.652.940 | 6/9/2011 | R1    | 9       | Abiu-vermelho             | <i>Franchetella gongrijpii</i> | 40,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1259 | 416.105 | 9.652.940 | 6/9/2011 | R1    | 10      | Goiabinha-da-mata         | <i>Eugenia belemitana</i>      | 12,00    | 2,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1259 | 416.105 | 9.652.940 | 6/9/2011 | R1    | 11      | Goiabinha-da-mata         | <i>Eugenia belemitana</i>      | 33,00    | 4,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1259 | 416.105 | 9.652.940 | 6/9/2011 | R1    | 12      | Breu-vermelho             | <i>Protium decandrum</i>       | 25,50    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1259 | 416.105 | 9.652.940 | 6/9/2011 | R1    | 13      | Abiu-vermelho             | <i>Franchetella gongrijpii</i> | 44,00    | 4,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1259 | 416.105 | 9.652.940 | 6/9/2011 | R1    | 14      | Pará-pará                 | <i>Jacaranda copaia</i>        | 57,50    | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1259 | 416.105 | 9.652.940 | 6/9/2011 | R1    | 15      | Ingá-peludo               | <i>Inga rubiginosa</i>         | 44,00    | 5,50      | 1  | 2  | 1  |
| 1259 | 416.105 | 9.652.940 | 6/9/2011 | R1    | 16      | Envira-preta-folha-peluda | <i>Guatteria villosissima</i>  | 26,00    | 5,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1259 | 416.105 | 9.652.940 | 6/9/2011 | R1    | 17      | Muiratinga-folha-aspera   | <i>Helicostylis scabra</i>     | 53,00    | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1259 | 416.105 | 9.652.940 | 6/9/2011 | R1    | 18      | Abiu-vermelho             | <i>Franchetella gongrijpii</i> | 26,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1259 | 416.105 | 9.652.940 | 6/9/2011 | R1    | 19      | Acapú                     | <i>Vouacapoua americana</i>    | 16,00    | 4,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1259 | 416.105 | 9.652.940 | 6/9/2011 | S1    | 20      | Ingá                      | <i>Inga sp.</i>                | 120,00   | 7,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1259 | 416.105 | 9.652.940 | 6/9/2011 | S1    | 21      | Acapú                     | <i>Vouacapoua americana</i>    | 92,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1259 | 416.105 | 9.652.940 | 6/9/2011 | S1    | 22      | Acapú                     | <i>Vouacapoua americana</i>    | 79,00    | 7,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1259 | 416.105 | 9.652.940 | 6/9/2011 | S1    | 23      | Louro-preto-folha-grande  | <i>Ocotea longifolia</i>       | 78,00    | 6,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1259 | 416.105 | 9.652.940 | 6/9/2011 | S1    | 24      | Acapú                     | <i>Vouacapoua americana</i>    | 86,50    | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1259 | 416.105 | 9.652.940 | 6/9/2011 | S1    | 25      | Tauari                    | <i>Couratari stellata</i>      | 96,00    | 7,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1259 | 416.105 | 9.652.940 | 6/9/2011 | S1    | 26      | Mututi                    | <i>Pterocarpus rohrii</i>      | 74,00    | 6,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1260 | 416.234 | 9.652.945 | 6/9/2011 | R1    | 1       | Breu-grande               | <i>Protium robustum</i>        | 44,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1260 | 416.234 | 9.652.945 | 6/9/2011 | R1    | 2       | Melancieiro               | <i>Alexa grandiflora</i>       | 18,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA     | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR            | BINÔMIO                            | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|----------|-------|---------|-------------------------|------------------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1260 | 416.234 | 9.652.945 | 6/9/2011 | R1    | 3       | Breu-vermelho           | <i>Protium decandrum</i>           | 19,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1260 | 416.234 | 9.652.945 | 6/9/2011 | R1    | 4       | Cacau                   | <i>Theobroma cacao</i>             | 24,00    | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1260 | 416.234 | 9.652.945 | 6/9/2011 | R1    | 5       | Acapú                   | <i>Vouacapoua americana</i>        | 27,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1260 | 416.234 | 9.652.945 | 6/9/2011 | R1    | 6       | Jatereu                 | <i>Lecythis idatimon</i>           | 20,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1260 | 416.234 | 9.652.945 | 6/9/2011 | R1    | 7       | Jeniparana-folha-miúda  | <i>Gustavia hexapetala</i>         | 33,00    | 5,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1260 | 416.234 | 9.652.945 | 6/9/2011 | R1    | 8       | Jeniparana-folha-miúda  | <i>Gustavia hexapetala</i>         | 18,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1260 | 416.234 | 9.652.945 | 6/9/2011 | R1    | 9       | Melancieiro             | <i>Alexa grandiflora</i>           | 16,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1260 | 416.234 | 9.652.945 | 6/9/2011 | R1    | 10      | Sardinheira             | <i>Banara arguta</i>               | 54,00    | 12,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1260 | 416.234 | 9.652.945 | 6/9/2011 | R1    | 11      | Breu-grande             | <i>Protium robustum</i>            | 16,00    | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1260 | 416.234 | 9.652.945 | 6/9/2011 | R1    | 12      | Cacau                   | <i>Theobroma cacao</i>             | 33,00    | 12,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1260 | 416.234 | 9.652.945 | 6/9/2011 | R1    | 13      | Freijó-branco           | <i>Cordia scabrifolia</i>          | 35,00    | 13,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1260 | 416.234 | 9.652.945 | 6/9/2011 | R1    | 14      | Muiratinga-folha-aspera | <i>Helicostylis scabra</i>         | 23,00    | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1260 | 416.234 | 9.652.945 | 6/9/2011 | S1    | 15      | Acapú                   | <i>Vouacapoua americana</i>        | 69,00    | 12,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1260 | 416.234 | 9.652.945 | 6/9/2011 | R1    | 16      | Jeniparana-folha-miúda  | <i>Gustavia hexapetala</i>         | 22,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1260 | 416.234 | 9.652.945 | 6/9/2011 | R1    | 17      | Freijó-branco           | <i>Cordia scabrifolia</i>          | 45,00    | 9,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1260 | 416.234 | 9.652.945 | 6/9/2011 | S1    | 18      | Sapucaia                | <i>Lecythis pisonis</i>            | 112,00   | 15,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1260 | 416.234 | 9.652.945 | 6/9/2011 | S1    | 19      | Acapú                   | <i>Vouacapoua americana</i>        | 66,00    | 13,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1260 | 416.234 | 9.652.945 | 6/9/2011 | S2    | 20      | Melancieiro             | <i>Alexa grandiflora</i>           | 252,00   | 25,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1269 | 416.127 | 9.652.690 | 6/9/2011 | R1    | 1       | Tinteiro                | <i>Miconia sp.</i>                 | 23,00    | 4,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1269 | 416.127 | 9.652.690 | 6/9/2011 | R1    | 2       | Tinteiro                | <i>Miconia sp.</i>                 | 30,00    | 5,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1269 | 416.127 | 9.652.690 | 6/9/2011 | R1    | 3       | Tinteiro                | <i>Miconia sp.</i>                 | 35,00    | 4,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1269 | 416.127 | 9.652.690 | 6/9/2011 | R1    | 4       | Tinteiro                | <i>Miconia sp.</i>                 | 25,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1269 | 416.127 | 9.652.690 | 6/9/2011 | R1    | 5       | Ingá-mirim              | <i>Inga laurifolia</i>             | 28,00    | 4,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1269 | 416.127 | 9.652.690 | 6/9/2011 | R1    | 6       | Freijó-branco           | <i>Cordia scabrifolia</i>          | 33,50    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1269 | 416.127 | 9.652.690 | 6/9/2011 | R1    | 7       | Ingá-vermelho           | <i>Inga alba</i>                   | 28,50    | 4,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1269 | 416.127 | 9.652.690 | 6/9/2011 | R1    | 8       | Tachi-preto             | <i>Tachigali myrmecophila</i>      | 15,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1269 | 416.127 | 9.652.690 | 6/9/2011 | R1    | 9       | Tachi-preto             | <i>Tachigali myrmecophila</i>      | 34,50    | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1269 | 416.127 | 9.652.690 | 6/9/2011 | R1    | 10      | Cacauí                  | <i>Theobroma guianensis</i>        | 47,50    | 4,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1269 | 416.127 | 9.652.690 | 6/9/2011 | R1    | 11      | Cacauí                  | <i>Theobroma guianensis</i>        | 31,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1269 | 416.127 | 9.652.690 | 6/9/2011 | R1    | 12      | João-mole               | <i>Guapira venosa</i>              | 45,50    | 3,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1269 | 416.127 | 9.652.690 | 6/9/2011 | S1    | 13      | Timborana               | <i>Pseudopiptadenia suaveolens</i> | 67,00    | 5,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1270 | 416.244 | 9.652.697 | 6/9/2011 | R1    | 1       | Acapú                   | <i>Vouacapoua americana</i>        | 22,00    | 9,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1270 | 416.244 | 9.652.697 | 6/9/2011 | R1    | 2       | Jeniparana-folha-miúda  | <i>Gustavia hexapetala</i>         | 42,00    | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1270 | 416.244 | 9.652.697 | 6/9/2011 | R1    | 3       | Melancieiro             | <i>Alexa grandiflora</i>           | 19,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1270 | 416.244 | 9.652.697 | 6/9/2011 | R1    | 4       | Melancieiro             | <i>Alexa grandiflora</i>           | 17,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |



## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA     | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR           | BINÔMIO                      | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|----------|-------|---------|------------------------|------------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1270 | 416.244 | 9.652.697 | 6/9/2011 | R1    | 5       | Ingá-xixica            | <i>Inga brachyclamys</i>     | 26,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1270 | 416.244 | 9.652.697 | 6/9/2011 | R1    | 6       | Andirobarana           | <i>Guarea kunthiana</i>      | 44,00    | 10,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1270 | 416.244 | 9.652.697 | 6/9/2011 | R1    | 7       | Ata-amejú              | <i>Fusaea longifolia</i>     | 27,00    | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1270 | 416.244 | 9.652.697 | 6/9/2011 | R1    | 8       | Acapú                  | <i>Vouacapoua americana</i>  | 18,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1270 | 416.244 | 9.652.697 | 6/9/2011 | R1    | 9       | Ingá-vermelho          | <i>Inga alba</i>             | 30,00    | 9,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1270 | 416.244 | 9.652.697 | 6/9/2011 | R1    | 10      | Melancieiro            | <i>Alexa grandiflora</i>     | 60,00    | 15,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1270 | 416.244 | 9.652.697 | 6/9/2011 | R1    | 11      | Cacauí                 | <i>Theobroma guianensis</i>  | 13,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1270 | 416.244 | 9.652.697 | 6/9/2011 | R1    | 12      | Acapú                  | <i>Vouacapoua americana</i>  | 13,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1270 | 416.244 | 9.652.697 | 6/9/2011 | R1    | 13      | Jeniparana-folha-miúda | <i>Gustavia hexapetala</i>   | 15,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1270 | 416.244 | 9.652.697 | 6/9/2011 | R1    | 14      | Abiurana               | <i>Pouteria gongrijpii</i>   | 19,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1270 | 416.244 | 9.652.697 | 6/9/2011 | S1    | 15      | Acapú                  | <i>Vouacapoua americana</i>  | 73,00    | 16,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1270 | 416.244 | 9.652.697 | 6/9/2011 | S1    | 16      | João-mole              | <i>Guapira venosa</i>        | 78,00    | 12,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1270 | 416.244 | 9.652.697 | 6/9/2011 | S1    | 17      | Ata-amejú              | <i>Fusaea longifolia</i>     | 64,00    | 9,00      | 5  | 1  | 1  |
| 1270 | 416.244 | 9.652.697 | 6/9/2011 | S2    | 18      | Embaúba-benguê         | <i>Pourouma sp.</i>          | 134,00   | 9,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1270 | 416.244 | 9.652.697 | 6/9/2011 | S2    | 19      | Embaúba-torém          | <i>Cecropia sciadophylla</i> | 205,00   | 11,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1270 | 416.244 | 9.652.697 | 6/9/2011 | S2    | 20      | Embaúba-torém          | <i>Cecropia sciadophylla</i> | 131,00   | 10,00     | 1  | 2  | 1  |
| 1270 | 416.244 | 9.652.697 | 6/9/2011 | S2    | 21      | Embaúba-torém          | <i>Cecropia sciadophylla</i> | 162,00   | 11,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1276 | 416.124 | 9.652.450 | 6/9/2011 | R1    | 1       | Freijó-branco          | <i>Cordia scabrifolia</i>    | 50,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1276 | 416.124 | 9.652.450 | 6/9/2011 | R1    | 2       | Jeniparana             | <i>Gustavia augusta</i>      | 14,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1276 | 416.124 | 9.652.450 | 6/9/2011 | R1    | 3       | Saboeiro               | <i>Abarema jupunba</i>       | 37,00    | 5,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1276 | 416.124 | 9.652.450 | 6/9/2011 | R1    | 4       | Jeniparana             | <i>Gustavia augusta</i>      | 12,50    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1276 | 416.124 | 9.652.450 | 6/9/2011 | R1    | 5       | Quariquarana           | <i>Rinorea guianensis</i>    | 17,00    | 3,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1276 | 416.124 | 9.652.450 | 6/9/2011 | R1    | 6       | Jeniparana             | <i>Gustavia augusta</i>      | 24,00    | 2,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1276 | 416.124 | 9.652.450 | 6/9/2011 | R1    | 7       | Jeniparana             | <i>Gustavia augusta</i>      | 42,50    | 6,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1276 | 416.124 | 9.652.450 | 6/9/2011 | R1    | 8       | Macucu-vermelho        | <i>Licania heteromorpha</i>  | 42,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1276 | 416.124 | 9.652.450 | 6/9/2011 | R1    | 9       | Louro-preto            | <i>Ocotea nigrescens</i>     | 14,00    | 2,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1276 | 416.124 | 9.652.450 | 6/9/2011 | R1    | 10      | Jeniparana             | <i>Gustavia augusta</i>      | 13,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1276 | 416.124 | 9.652.450 | 6/9/2011 | R1    | 11      | Cacauí                 | <i>Theobroma guianensis</i>  | 33,50    | 5,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1276 | 416.124 | 9.652.450 | 6/9/2011 | R1    | 12      | Taperebá               | <i>Spondias mombin</i>       | 13,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1276 | 416.124 | 9.652.450 | 6/9/2011 | R1    | 13      | Jeniparana             | <i>Gustavia augusta</i>      | 31,50    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1276 | 416.124 | 9.652.450 | 6/9/2011 | R1    | 14      | Pequiarana             | <i>Caryocar glabrum</i>      | 30,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1276 | 416.124 | 9.652.450 | 6/9/2011 | R1    | 15      | Jeniparana             | <i>Gustavia augusta</i>      | 18,50    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1276 | 416.124 | 9.652.450 | 6/9/2011 | R1    | 16      | João-mole              | <i>Guapira venosa</i>        | 24,00    | 4,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1276 | 416.124 | 9.652.450 | 6/9/2011 | R1    | 17      | Tauari                 | <i>Couratari stellata</i>    | 37,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1276 | 416.124 | 9.652.450 | 6/9/2011 | R1    | 18      | João-mole              | <i>Guapira venosa</i>        | 26,50    | 3,50      | 1  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA     | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR           | BINÔMIO                           | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|----------|-------|---------|------------------------|-----------------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1276 | 416.124 | 9.652.450 | 6/9/2011 | R1    | 19      | Jeniparana             | <i>Gustavia augusta</i>           | 15,50    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1276 | 416.124 | 9.652.450 | 6/9/2011 | S1    | 20      | Ingá-vermelho          | <i>Inga alba</i>                  | 92,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1276 | 416.124 | 9.652.450 | 6/9/2011 | S1    | 21      | Melancieiro            | <i>Alexa grandiflora</i>          | 74,50    | 7,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1276 | 416.124 | 9.652.450 | 6/9/2011 | S2    | 22      | Melancieiro            | <i>Alexa grandiflora</i>          | 130,00   | 8,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1276 | 416.124 | 9.652.450 | 6/9/2011 | S2    | 23      | Andiroba               | <i>Carapa guianensis</i>          | 150,00   | 5,50      | 3  | 1  | 1  |
| 1276 | 416.124 | 9.652.450 | 6/9/2011 | S2    | 24      | Sumaúma                | <i>Ceiba pentandra</i>            | 366,00   | 16,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1276 | 416.124 | 9.652.450 | 6/9/2011 | S2    | 25      | Mututi                 | <i>Pterocarpus rohrii</i>         | 139,00   | 4,00      | 3  | 3  | 1  |
| 1277 | 416.248 | 9.652.446 | 6/9/2011 | R1    | 1       | Breu-grande            | <i>Protium robustum</i>           | 26,00    | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1277 | 416.248 | 9.652.446 | 6/9/2011 | R1    | 2       | Cacau                  | <i>Theobroma cacao</i>            | 37,00    | 10,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1277 | 416.248 | 9.652.446 | 6/9/2011 | R1    | 3       | Freijó-cinza           | <i>Cordia goeldiana</i>           | 17,00    | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1277 | 416.248 | 9.652.446 | 6/9/2011 | R1    | 4       | Ingá                   | <i>Inga sp.</i>                   | 26,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1277 | 416.248 | 9.652.446 | 6/9/2011 | R1    | 5       | Tachi-preto            | <i>Tachigali myrmecophila</i>     | 31,00    | 17,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1277 | 416.248 | 9.652.446 | 6/9/2011 | R1    | 6       | Fruta-de-jaboti        | <i>Eugenia cladanta</i>           | 22,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1277 | 416.248 | 9.652.446 | 6/9/2011 | R1    | 7       | Jeniparana-folha-miúda | <i>Gustavia hexapetala</i>        | 20,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1277 | 416.248 | 9.652.446 | 6/9/2011 | R1    | 8       | Pau-vermelho           | <i>Chaunochiton kappleri</i>      | 13,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1277 | 416.248 | 9.652.446 | 6/9/2011 | R1    | 9       | Ingá                   | <i>Inga sp.</i>                   | 41,00    | 12,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1277 | 416.248 | 9.652.446 | 6/9/2011 | R1    | 10      | Melancieiro            | <i>Alexa grandiflora</i>          | 40,00    | 12,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1277 | 416.248 | 9.652.446 | 6/9/2011 | R1    | 11      | Ingá                   | <i>Inga sp.</i>                   | 31,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1277 | 416.248 | 9.652.446 | 6/9/2011 | S1    | 12      | Tucumã-astronium       | <i>Astrocaryum tucuma</i>         | 74,00    | 15,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1277 | 416.248 | 9.652.446 | 6/9/2011 | R1    | 13      | Cacau                  | <i>Theobroma cacao</i>            | 38,00    | 11,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1277 | 416.248 | 9.652.446 | 6/9/2011 | R1    | 14      | Jutaí-pororoca         | <i>Dialium guianense</i>          | 45,00    | 13,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1277 | 416.248 | 9.652.446 | 6/9/2011 | R1    | 15      | Melancieiro            | <i>Alexa grandiflora</i>          | 15,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1277 | 416.248 | 9.652.446 | 6/9/2011 | S1    | 16      | Breu-sucuruba          | <i>Trattinnickia rhoifolia</i>    | 90,00    | 15,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1277 | 416.248 | 9.652.446 | 6/9/2011 | S1    | 17      | João-mole              | <i>Guapira venosa</i>             | 75,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1277 | 416.248 | 9.652.446 | 6/9/2011 | S1    | 18      | Envira-preta           | <i>Guatteria poeppigiana</i>      | 99,00    | 13,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1277 | 416.248 | 9.652.446 | 6/9/2011 | S1    | 19      | Tachi                  | <i>Sclerolobium albiflorum</i>    | 67,00    | 9,00      | 1  | 3  | 1  |
| 1277 | 416.248 | 9.652.446 | 6/9/2011 | S2    | 20      | Embaúba-torém          | <i>Cecropia sciadophylla</i>      | 140,00   | 15,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1277 | 416.248 | 9.652.446 | 6/9/2011 | S2    | 21      | Iperana                | <i>Macrolobium bifolium</i>       | 130,00   | 10,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1277 | 416.248 | 9.652.446 | 6/9/2011 | S2    | 22      | Andiroba               | <i>Carapa guianensis</i>          | 135,00   | 17,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1277 | 416.248 | 9.652.446 | 6/9/2011 | S2    | 23      | Andiroba               | <i>Carapa guianensis</i>          | 141,00   | 15,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1277 | 416.248 | 9.652.446 | 6/9/2011 | S2    | 24      | Mamorana               | <i>Eriotheca longipedicellata</i> | 291,00   | 18,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1282 | 416.112 | 9.652.192 | 6/9/2011 | S1    | 1       | Melancieiro            | <i>Alexa grandiflora</i>          | 73,00    | 5,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1282 | 416.112 | 9.652.192 | 6/9/2011 | R1    | 2       | Ingá-mirim             | <i>Inga laurifolia</i>            | 30,00    | 4,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1282 | 416.112 | 9.652.192 | 6/9/2011 | R1    | 3       | Jeniparana             | <i>Gustavia augusta</i>           | 17,00    | 2,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1282 | 416.112 | 9.652.192 | 6/9/2011 | R1    | 4       | Jatujá                 | <i>Trichilia sp.</i>              | 18,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA     | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR               | BINÔMIO                        | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|----------|-------|---------|----------------------------|--------------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1282 | 416.112 | 9.652.192 | 6/9/2011 | R1    | 5       | Andiroba                   | <i>Carapa guianensis</i>       | 60,50    | 6,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1282 | 416.112 | 9.652.192 | 6/9/2011 | R1    | 6       | Tachi-preto                | <i>Tachigali myrmecophila</i>  | 45,50    | 5,50      | 1  | 2  | 1  |
| 1282 | 416.112 | 9.652.192 | 6/9/2011 | R1    | 7       | Ingá-mirim                 | <i>Inga laurifolia</i>         | 17,00    | 3,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1282 | 416.112 | 9.652.192 | 6/9/2011 | R1    | 8       | Matamatá-vermelho          | <i>Eschweilera grandiflora</i> | 15,00    | 2,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1282 | 416.112 | 9.652.192 | 6/9/2011 | R1    | 9       | Abiu-vermelho              | <i>Franchetella gongrijpii</i> | 15,00    | 3,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1282 | 416.112 | 9.652.192 | 6/9/2011 | S2    | 10      | Melancieiro                | <i>Alexa grandiflora</i>       | 186,00   | 8,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1282 | 416.112 | 9.652.192 | 6/9/2011 | S1    | 11      | Caripé                     | <i>Licania octandra</i>        | 77,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1282 | 416.112 | 9.652.192 | 6/9/2011 | S2    | 12      | Castanheira                | <i>Bertholletia excelsa</i>    | 127,00   | 12,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1282 | 416.112 | 9.652.192 | 6/9/2011 | S2    | 13      | Melancieiro                | <i>Alexa grandiflora</i>       | 185,00   | 11,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1283 | 416.261 | 9.652.198 | 6/9/2011 | R1    | 1       | Muiratinga-folha-aspera    | <i>Helicostylis scabra</i>     | 17,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1283 | 416.261 | 9.652.198 | 6/9/2011 | R1    | 2       | Abiu                       | <i>Pouteria filipes</i>        | 37,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1283 | 416.261 | 9.652.198 | 6/9/2011 | R1    | 3       | Matamatá                   | <i>Eschweilera sp.</i>         | 17,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1283 | 416.261 | 9.652.198 | 6/9/2011 | R1    | 4       | Carapanaúba                | <i>Aspidosperma nitidum</i>    | 15,00    | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1283 | 416.261 | 9.652.198 | 6/9/2011 | R1    | 5       | Ingá                       | <i>Inga sp.</i>                | 43,00    | 14,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1283 | 416.261 | 9.652.198 | 6/9/2011 | R1    | 6       | Ingá                       | <i>Inga sp.</i>                | 34,00    | 10,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1283 | 416.261 | 9.652.198 | 6/9/2011 | R1    | 7       | Pitombarana                | <i>Toulicia guianensis</i>     | 29,00    | 9,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1283 | 416.261 | 9.652.198 | 6/9/2011 | R1    | 8       | Acapú                      | <i>Vouacapoua americana</i>    | 47,00    | 9,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1283 | 416.261 | 9.652.198 | 6/9/2011 | R1    | 9       | Muiratinga-folha-aspera    | <i>Helicostylis scabra</i>     | 41,00    | 12,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1283 | 416.261 | 9.652.198 | 6/9/2011 | R1    | 10      | Matamatá                   | <i>Eschweilera sp.</i>         | 57,00    | 9,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1283 | 416.261 | 9.652.198 | 6/9/2011 | S1    | 11      | Tauari                     | <i>Couratari stellata</i>      | 66,00    | 15,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1283 | 416.261 | 9.652.198 | 6/9/2011 | S1    | 12      | Ingá                       | <i>Inga sp.</i>                | 87,00    | 16,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1283 | 416.261 | 9.652.198 | 6/9/2011 | S1    | 13      | Acapú                      | <i>Vouacapoua americana</i>    | 84,00    | 10,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1283 | 416.261 | 9.652.198 | 6/9/2011 | S2    | 14      | Araracanga-preta           | <i>Aspidosperma desmanthum</i> | 152,00   | 32,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1283 | 416.261 | 9.652.198 | 6/9/2011 | S2    | 15      | Sucupira-preta             | <i>Diploptropis purpurea</i>   | 135,00   | 20,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1283 | 416.261 | 9.652.198 | 6/9/2011 | S2    | 16      | Melancieiro                | <i>Alexa grandiflora</i>       | 169,00   | 30,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1283 | 416.261 | 9.652.198 | 6/9/2011 | S2    | 17      | Melancieiro                | <i>Alexa grandiflora</i>       | 191,00   | 9,00      | 1  | 3  | 1  |
| 1283 | 416.261 | 9.652.198 | 6/9/2011 | S2    | 18      | Melancieiro                | <i>Alexa grandiflora</i>       | 210,00   | 28,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1283 | 416.261 | 9.652.198 | 6/9/2011 | S2    | 19      | Sucuuba                    | <i>Himatanthus sucuuba</i>     | 130,00   | 25,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1283 | 416.261 | 9.652.198 | 6/9/2011 | S2    | 20      | Fava-bolota                | <i>Parkia pendula</i>          | 242,00   | 20,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1283 | 416.261 | 9.652.198 | 6/9/2011 | S2    | 21      | Acapú                      | <i>Vouacapoua americana</i>    | 133,00   | 18,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1283 | 416.261 | 9.652.198 | 6/9/2011 | S2    | 22      | Castanheira                | <i>Bertholletia excelsa</i>    | 598,00   | 38,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1283 | 416.261 | 9.652.198 | 6/9/2011 | S2    | 23      | Bucheira                   | <i>Christannia sp.</i>         | 136,00   | 25,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1233 | 415.445 | 9.655.115 | 7/9/2011 | R1    | 1       | Embaúba                    | <i>Cecropia obtusa</i>         | 33,00    | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1233 | 415.445 | 9.655.115 | 7/9/2011 | R1    | 2       | Pelo-de-Cotia-Folha-Grande | <i>Homalium guianensis</i>     | 26,00    | 2,50      | 3  | 1  | 1  |
| 1233 | 415.445 | 9.655.115 | 7/9/2011 | R1    | 3       | Coração-de-negro           | <i>Chamaecrista bahiae</i>     | 35,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA     | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR               | BINÔMIO                       | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|----------|-------|---------|----------------------------|-------------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1233 | 415.445 | 9.655.115 | 7/9/2011 | R1    | 4       | Coração-de-negro           | <i>Chamaecrista bahiae</i>    | 28,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1233 | 415.445 | 9.655.115 | 7/9/2011 | R1    | 5       | Coração-de-negro           | <i>Chamaecrista bahiae</i>    | 33,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1233 | 415.445 | 9.655.115 | 7/9/2011 | R1    | 6       | Pelo-de-Cotia-Folha-Grande | <i>Homalium guianensis</i>    | 20,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1233 | 415.445 | 9.655.115 | 7/9/2011 | R1    | 7       | Pelo-de-Cotia-Folha-Grande | <i>Homalium guianensis</i>    | 22,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1233 | 415.445 | 9.655.115 | 7/9/2011 | R1    | 8       | Pelo-de-Cotia-Folha-Grande | <i>Homalium guianensis</i>    | 20,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1233 | 415.445 | 9.655.115 | 7/9/2011 | R1    | 9       | Pelo-de-Cotia-Folha-Grande | <i>Homalium guianensis</i>    | 16,00    | 2,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1233 | 415.445 | 9.655.115 | 7/9/2011 | R1    | 10      | Pelo-de-Cotia-Folha-Grande | <i>Homalium guianensis</i>    | 19,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1233 | 415.445 | 9.655.115 | 7/9/2011 | R1    | 11      | Pelo-de-Cotia-Folha-Grande | <i>Homalium guianensis</i>    | 14,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1233 | 415.445 | 9.655.115 | 7/9/2011 | R1    | 12      | Matamatá                   | <i>Eschweilera sp.</i>        | 14,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1233 | 415.445 | 9.655.115 | 7/9/2011 | R1    | 13      | Matamatá                   | <i>Eschweilera sp.</i>        | 13,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1233 | 415.445 | 9.655.115 | 7/9/2011 | R1    | 14      | Matamatá                   | <i>Eschweilera sp.</i>        | 18,00    | 3,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1236 | 415.446 | 9.654.861 | 7/8/2011 | R1    | 1       | Capa-bode-branco           | <i>Bauhinia acreana</i>       | 15,00    | 2,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1236 | 415.446 | 9.654.861 | 7/8/2011 | R1    | 2       | Capa-bode-branco           | <i>Bauhinia acreana</i>       | 14,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1236 | 415.446 | 9.654.861 | 7/8/2011 | R1    | 3       | Capa-bode-branco           | <i>Bauhinia acreana</i>       | 17,00    | 1,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1236 | 415.446 | 9.654.861 | 7/8/2011 | R1    | 4       | Marupá                     | <i>Simarouba amara</i>        | 22,00    | 2,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1236 | 415.446 | 9.654.861 | 7/8/2011 | R1    | 5       | Tachi-preto                | <i>Tachigali myrmecophila</i> | 27,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1236 | 415.446 | 9.654.861 | 7/8/2011 | R1    | 6       | Tachi-preto                | <i>Tachigali myrmecophila</i> | 36,00    | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1236 | 415.446 | 9.654.861 | 7/8/2011 | R1    | 7       | Capa-bode-branco           | <i>Bauhinia acreana</i>       | 14,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1236 | 415.446 | 9.654.861 | 7/8/2011 | R1    | 8       | Pente-de-macaco            | <i>Apeiba tibourbou</i>       | 28,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1236 | 415.446 | 9.654.861 | 7/8/2011 | R1    | 9       | Pente-de-macaco            | <i>Apeiba tibourbou</i>       | 42,00    | 4,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1236 | 415.446 | 9.654.861 | 7/8/2011 | R1    | 10      | Marupá                     | <i>Simarouba amara</i>        | 23,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1236 | 415.446 | 9.654.861 | 7/8/2011 | R1    | 11      | Marupá                     | <i>Simarouba amara</i>        | 16,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1236 | 415.446 | 9.654.861 | 7/8/2011 | R1    | 12      | João-mole 1                | <i>Guapira opposita</i>       | 25,00    | 3,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1236 | 415.446 | 9.654.861 | 7/8/2011 | R1    | 13      | João-mole 1                | <i>Guapira opposita</i>       | 13,00    | 2,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1236 | 415.446 | 9.654.861 | 7/8/2011 | R1    | 14      | João-mole 1                | <i>Guapira opposita</i>       | 18,00    | 3,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1236 | 415.446 | 9.654.861 | 7/8/2011 | R1    | 15      | João-mole 1                | <i>Guapira opposita</i>       | 14,00    | 2,50      | 1  | 2  | 1  |
| 1236 | 415.446 | 9.654.861 | 7/8/2011 | R1    | 16      | Tachi-preto                | <i>Tachigali myrmecophila</i> | 29,00    | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1236 | 415.446 | 9.654.861 | 7/8/2011 | R1    | 17      | Coração-de-negro           | <i>Chamaecrista bahiae</i>    | 27,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1236 | 415.446 | 9.654.861 | 7/8/2011 | R1    | 18      | Marupá                     | <i>Simarouba amara</i>        | 20,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1236 | 415.446 | 9.654.861 | 7/8/2011 | R1    | 19      | Capa-bode-branco           | <i>Bauhinia acreana</i>       | 20,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1236 | 415.446 | 9.654.861 | 7/8/2011 | R1    | 20      | Capa-bode-branco           | <i>Bauhinia acreana</i>       | 20,00    | 3,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1236 | 415.446 | 9.654.861 | 7/8/2011 | R1    | 21      | Capa-bode-branco           | <i>Bauhinia acreana</i>       | 17,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1236 | 415.446 | 9.654.861 | 7/8/2011 | R1    | 22      | Capa-bode-branco           | <i>Bauhinia acreana</i>       | 19,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1236 | 415.446 | 9.654.861 | 7/8/2011 | R1    | 23      | Capa-bode-branco           | <i>Bauhinia acreana</i>       | 20,00    | 3,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1236 | 415.446 | 9.654.861 | 7/8/2011 | R1    | 24      | Ingá                       | <i>Inga sp.</i>               | 16,00    | 3,00      | 1  | 2  | 1  |

## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA     | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR               | BINÔMIO                        | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|----------|-------|---------|----------------------------|--------------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1236 | 415.446 | 9.654.861 | 7/8/2011 | R1    | 25      | Coração-de-negro           | <i>Chamaecrista bahiae</i>     | 23,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1236 | 415.446 | 9.654.861 | 7/8/2011 | S1    | 26      | Embaúba                    | <i>Cecropia obtusa</i>         | 66,00    | 9,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1237 | 416.303 | 9.654.359 | 7/9/2011 | R1    | 1       | Coração-de-negro           | <i>Chamaecrista bahiae</i>     | 14,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1237 | 416.303 | 9.654.359 | 7/9/2011 | R1    | 2       | Jutaí-pororoca             | <i>Dialium guianense</i>       | 14,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1237 | 416.303 | 9.654.359 | 7/9/2011 | R1    | 3       | Castanha-sapucaia          | <i>Lecythis sp.</i>            | 13,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1238 | 416.460 | 9.654.354 | 6/9/2011 | R1    | 1       | Lacre-vermelho-folha-miúda | <i>Vismia guianensis</i>       | 17,00    | 1,38      | 3  | 2  | 1  |
| 1238 | 416.460 | 9.654.354 | 6/9/2011 | R1    | 2       | Pelo-de-Cotia-Folha-Grande | <i>Homalium guianensis</i>     | 14,00    | 2,00      | 2  | 2  | 1  |
| 1238 | 416.460 | 9.654.354 | 6/9/2011 | R1    | 3       | Pelo-de-Cotia-Folha-Grande | <i>Homalium guianensis</i>     | 13,00    | 2,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1238 | 416.460 | 9.654.354 | 6/9/2011 | R1    | 4       | Pelo-de-Cotia-Folha-Grande | <i>Homalium guianensis</i>     | 21,00    | 1,00      | 2  | 2  | 1  |
| 1238 | 416.460 | 9.654.354 | 6/9/2011 | R1    | 5       | Pelo-de-Cotia-Folha-Grande | <i>Homalium guianensis</i>     | 17,00    | 2,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1238 | 416.460 | 9.654.354 | 6/9/2011 | R1    | 6       | Lacre-vermelho-folha-miúda | <i>Vismia guianensis</i>       | 15,00    | 1,50      | 1  | 2  | 1  |
| 1238 | 416.460 | 9.654.354 | 6/9/2011 | R1    | 7       | João-mole                  | <i>Guapira venosa</i>          | 28,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1238 | 416.460 | 9.654.354 | 6/9/2011 | R1    | 8       | Pelo-de-Cotia-Folha-Grande | <i>Homalium guianensis</i>     | 13,00    | 3,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1238 | 416.460 | 9.654.354 | 6/9/2011 | R1    | 9       | Pelo-de-Cotia-Folha-Grande | <i>Homalium guianensis</i>     | 15,00    | 2,50      | 1  | 2  | 1  |
| 1238 | 416.460 | 9.654.354 | 6/9/2011 | R1    | 10      | Pelo-de-Cotia-Folha-Grande | <i>Homalium guianensis</i>     | 17,00    | 3,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1238 | 416.460 | 9.654.354 | 6/9/2011 | R1    | 11      | Pelo-de-Cotia-Folha-Grande | <i>Homalium guianensis</i>     | 13,00    | 2,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1238 | 416.460 | 9.654.354 | 6/9/2011 | R1    | 12      | Pelo-de-Cotia-Folha-Grande | <i>Homalium guianensis</i>     | 15,00    | 2,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1238 | 416.460 | 9.654.354 | 6/9/2011 | R1    | 13      | Pelo-de-Cotia-Folha-Grande | <i>Homalium guianensis</i>     | 15,00    | 1,50      | 2  | 1  | 1  |
| 1238 | 416.460 | 9.654.354 | 6/9/2011 | R1    | 14      | Pelo-de-Cotia-Folha-Grande | <i>Homalium guianensis</i>     | 14,00    | 3,00      | 2  | 2  | 1  |
| 1238 | 416.460 | 9.654.354 | 6/9/2011 | R1    | 15      | Pelo-de-Cotia-Folha-Grande | <i>Homalium guianensis</i>     | 13,00    | 2,50      | 2  | 2  | 1  |
| 1238 | 416.460 | 9.654.354 | 6/9/2011 | R1    | 16      | Pelo-de-Cotia-Folha-Grande | <i>Homalium guianensis</i>     | 16,00    | 2,50      | 2  | 2  | 1  |
| 1238 | 416.460 | 9.654.354 | 6/9/2011 | R1    | 17      | Pelo-de-Cotia-Folha-Grande | <i>Homalium guianensis</i>     | 17,00    | 3,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1238 | 416.460 | 9.654.354 | 6/9/2011 | R1    | 18      | Pelo-de-Cotia-Folha-Grande | <i>Homalium guianensis</i>     | 21,00    | 2,00      | 2  | 2  | 1  |
| 1238 | 416.460 | 9.654.354 | 6/9/2011 | R1    | 19      | Pelo-de-Cotia-Folha-Grande | <i>Homalium guianensis</i>     | 17,00    | 3,00      | 2  | 2  | 1  |
| 1238 | 416.460 | 9.654.354 | 6/9/2011 | R1    | 20      | Pelo-de-Cotia-Folha-Grande | <i>Homalium guianensis</i>     | 14,00    | 3,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1238 | 416.460 | 9.654.354 | 6/9/2011 | R1    | 21      | Pelo-de-Cotia-Folha-Grande | <i>Homalium guianensis</i>     | 15,00    | 4,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1238 | 416.460 | 9.654.354 | 6/9/2011 | R1    | 22      | Pelo-de-Cotia-Folha-Grande | <i>Homalium guianensis</i>     | 17,00    | 1,50      | 3  | 1  | 1  |
| 1238 | 416.460 | 9.654.354 | 6/9/2011 | R1    | 23      | Pelo-de-Cotia-Folha-Grande | <i>Homalium guianensis</i>     | 21,00    | 2,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1238 | 416.460 | 9.654.354 | 6/9/2011 | R1    | 24      | Pelo-de-Cotia-Folha-Grande | <i>Homalium guianensis</i>     | 15,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1243 | 415.928 | 9.653.696 | 7/9/2011 | R1    | 1       | Tachi-preto                | <i>Tachigali myrmecophila</i>  | 24,00    | 3,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1243 | 415.928 | 9.653.696 | 7/9/2011 | R1    | 2       | Tachi-preto                | <i>Tachigali myrmecophila</i>  | 16,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1243 | 415.928 | 9.653.696 | 7/9/2011 | R1    | 3       | Paricá                     | <i>Schizolobium amazonicum</i> | 33,00    | 3,50      | 1  | 2  | 1  |
| 1243 | 415.928 | 9.653.696 | 7/9/2011 | R1    | 4       | Embaúba-branca             | <i>Cecropia palmata</i>        | 46,00    | 7,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1243 | 415.928 | 9.653.696 | 7/9/2011 | R1    | 5       | João-mole                  | <i>Guapira venosa</i>          | 17,50    | 3,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1243 | 415.928 | 9.653.696 | 7/9/2011 | R1    | 6       | João-mole                  | <i>Guapira venosa</i>          | 23,00    | 3,50      | 2  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA     | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR       | BINÔMIO                           | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|----------|-------|---------|--------------------|-----------------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1243 | 415.928 | 9.653.696 | 7/9/2011 | R1    | 7       | João-mole          | <i>Guapira venosa</i>             | 17,00    | 3,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1243 | 415.928 | 9.653.696 | 7/9/2011 | R1    | 8       | Ingá-mirim         | <i>Inga laurifolia</i>            | 18,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1243 | 415.928 | 9.653.696 | 7/9/2011 | R1    | 9       | Tachi-preto        | <i>Tachigali myrmecophila</i>     | 27,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1243 | 415.928 | 9.653.696 | 7/9/2011 | R1    | 10      | Fava-maré          | <i>Vatairea guianensis</i>        | 14,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1243 | 415.928 | 9.653.696 | 7/9/2011 | R1    | 11      | Fava-maré          | <i>Vatairea guianensis</i>        | 17,00    | 3,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1243 | 415.928 | 9.653.696 | 7/9/2011 | R1    | 12      | Fava-maré          | <i>Vatairea guianensis</i>        | 22,50    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1243 | 415.928 | 9.653.696 | 7/9/2011 | R1    | 13      | Olho-de-boi        | <i>Mucuna urens</i>               | 14,50    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1243 | 415.928 | 9.653.696 | 7/9/2011 | R1    | 14      | Olho-de-boi        | <i>Mucuna urens</i>               | 12,00    | 2,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1243 | 415.928 | 9.653.696 | 7/9/2011 | R1    | 15      | Embaúba-branca     | <i>Cecropia palmata</i>           | 30,50    | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1243 | 415.928 | 9.653.696 | 7/9/2011 | R1    | 16      | Embaúba-branca     | <i>Cecropia palmata</i>           | 41,00    | 6,50      | 1  | 2  | 1  |
| 1243 | 415.928 | 9.653.696 | 7/9/2011 | R1    | 17      | Endlicheria-sp.    | <i>Endlicheria sp.</i>            | 13,00    | 3,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1244 | 416.082 | 9.653.697 | 7/9/2011 | S1    | 1       | Cassia             | <i>Cassia xinguensis</i>          | 94,00    | 7,00      | 1  | 3  | 1  |
| 1244 | 416.082 | 9.653.697 | 7/9/2011 | R1    | 2       | Ingá-mirim         | <i>Inga laurifolia</i>            | 28,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1244 | 416.082 | 9.653.697 | 7/9/2011 | R1    | 3       | Ingá-mirim         | <i>Inga laurifolia</i>            | 12,50    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1244 | 416.082 | 9.653.697 | 7/9/2011 | R1    | 4       | Taperebá           | <i>Spondias mombin</i>            | 48,50    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1244 | 416.082 | 9.653.697 | 7/9/2011 | R1    | 5       | Melanciairo        | <i>Alexa grandiflora</i>          | 34,50    | 3,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1244 | 416.082 | 9.653.697 | 7/9/2011 | R1    | 6       | Cacauí             | <i>Theobroma guianensis</i>       | 38,00    | 5,50      | 1  | 3  | 1  |
| 1244 | 416.082 | 9.653.697 | 7/9/2011 | R1    | 7       | Cacauí             | <i>Theobroma guianensis</i>       | 16,50    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1244 | 416.082 | 9.653.697 | 7/9/2011 | R1    | 8       | Capa-bode-branco   | <i>Bauhinia acreana</i>           | 30,00    | 4,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1244 | 416.082 | 9.653.697 | 7/9/2011 | R1    | 9       | Capa-bode-branco   | <i>Bauhinia acreana</i>           | 17,00    | 3,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1244 | 416.082 | 9.653.697 | 7/9/2011 | R1    | 10      | Capa-bode-branco   | <i>Bauhinia acreana</i>           |          |           | 4  |    | 1  |
| 1244 | 416.082 | 9.653.697 | 7/9/2011 | S1    | 11      | Embaúba-branca     | <i>Cecropia palmata</i>           |          |           | 4  |    | 1  |
| 1244 | 416.082 | 9.653.697 | 7/9/2011 | S1    | 12      | Mamorana           | <i>Eriotheca longipedicellata</i> | 105,00   | 8,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1245 | 416.241 | 9.653.688 | 7/9/2011 | R1    | 1       | Jatuá              | <i>Trichilia sp.</i>              | 45,50    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1245 | 416.241 | 9.653.688 | 7/9/2011 | R1    | 2       | Abiu-casca-amarela | <i>Chrysophyllum sp.</i>          | 52,50    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1245 | 416.241 | 9.653.688 | 7/9/2011 | R1    | 3       | Cacauí             | <i>Theobroma guianensis</i>       | 41,50    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1245 | 416.241 | 9.653.688 | 7/9/2011 | R1    | 4       | Jatuá              | <i>Trichilia sp.</i>              | 22,00    | 2,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1245 | 416.241 | 9.653.688 | 7/9/2011 | R1    | 5       | Quariquarana       | <i>Rinorea guianensis</i>         | 16,50    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1245 | 416.241 | 9.653.688 | 7/9/2011 | R1    | 6       | Ingá-mirim         | <i>Inga laurifolia</i>            | 21,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1245 | 416.241 | 9.653.688 | 7/9/2011 | R1    | 7       | Ingá-mirim         | <i>Inga laurifolia</i>            | 15,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1245 | 416.241 | 9.653.688 | 7/9/2011 | R1    | 8       | Ingá-mirim         | <i>Inga laurifolia</i>            | 13,50    | 3,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1245 | 416.241 | 9.653.688 | 7/9/2011 | R1    | 9       | Acapú              | <i>Vouacapoua americana</i>       | 17,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1245 | 416.241 | 9.653.688 | 7/9/2011 | R1    | 10      | Envira-preta       | <i>Guatteria poeppigiana</i>      | 22,50    | 3,50      | 3  | 1  | 1  |
| 1245 | 416.241 | 9.653.688 | 7/9/2011 | R1    | 11      | Breu-branco        | <i>Protium pallidum</i>           |          |           | 4  |    | 1  |
| 1245 | 416.241 | 9.653.688 | 7/9/2011 | S1    | 12      | Embaúba-vermelha   | <i>Cecropia distachya</i>         | 64,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA     | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR            | BINÔMIO                           | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|----------|-------|---------|-------------------------|-----------------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1245 | 416.241 | 9.653.688 | 7/9/2011 | S1    | 13      | Cajuí                   | <i>Anarcadium sp.</i>             | 70,00    | 5,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1245 | 416.241 | 9.653.688 | 7/9/2011 | S2    | 14      | Paricá                  | <i>Schizolobium amazonicum</i>    | 210,00   | 10,50     | 1  | 1  | 1  |
| 1245 | 416.241 | 9.653.688 | 7/9/2011 | S1    | 15      | Jutaí-mirim             | <i>Hymenaea parvifolia</i>        | 67,50    | 5,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1245 | 416.241 | 9.653.688 | 7/9/2011 | S2    | 16      | Quina                   | <i>Quiina amazonica</i>           | 127,00   | 7,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1245 | 416.241 | 9.653.688 | 7/9/2011 | S1    | 17      | Virola-crebrinervia     | <i>Virola crebrinervia</i>        |          |           |    | 4  | 1  |
| 1245 | 416.241 | 9.653.688 | 7/9/2011 | S2    | 18      | Mamorana                | <i>Eriotheca longipedicellata</i> | 130,00   | 8,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1246 | 416.612 | 9.653.551 | 7/9/2011 | R1    | 1       | João-mole               | <i>Guapira venosa</i>             | 14,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1246 | 416.612 | 9.653.551 | 7/9/2011 | R1    | 2       | Ingá-mirim              | <i>Inga laurifolia</i>            | 27,00    | 5,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1246 | 416.612 | 9.653.551 | 7/9/2011 | R1    | 3       | Envira-preta            | <i>Guatteria poeppigiana</i>      | 15,00    | 3,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1246 | 416.612 | 9.653.551 | 7/9/2011 | R1    | 4       | Cedro                   | <i>Cedrela odorata</i>            | 15,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1246 | 416.612 | 9.653.551 | 7/9/2011 | R1    | 5       | Embaúba-branca          | <i>Cecropia palmata</i>           | 27,50    | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1246 | 416.612 | 9.653.551 | 7/9/2011 | R1    | 6       | Jeniparana              | <i>Gustavia augusta</i>           | 12,50    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1246 | 416.612 | 9.653.551 | 7/9/2011 | R1    | 7       | Ingá-mirim              | <i>Inga laurifolia</i>            | 38,00    | 3,00      | 1  | 3  | 1  |
| 1246 | 416.612 | 9.653.551 | 7/9/2011 | R1    | 8       | Pajeú-folha-grande      | <i>Coccoloba mollis</i>           | 20,00    | 5,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1246 | 416.612 | 9.653.551 | 7/9/2011 | R1    | 9       | Envira                  | <i>Duguetia flagellaris</i>       | 17,50    | 4,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1246 | 416.612 | 9.653.551 | 7/9/2011 | R1    | 10      | Ingá-peludo             | <i>Inga rubiginosa</i>            | 43,00    | 6,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1246 | 416.612 | 9.653.551 | 7/9/2011 | R1    | 11      | Ingá-peludo             | <i>Inga rubiginosa</i>            | 29,50    | 4,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1246 | 416.612 | 9.653.551 | 7/9/2011 | R1    | 12      | Tapirira                | <i>Tapirira guianensis</i>        | 32,00    | 5,50      | 2  | 1  | 1  |
| 1246 | 416.612 | 9.653.551 | 7/9/2011 | R1    | 13      | Tapirira                | <i>Tapirira guianensis</i>        | 53,00    | 4,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1246 | 416.612 | 9.653.551 | 7/9/2011 | R1    | 14      | Tapirira                | <i>Tapirira guianensis</i>        | 33,50    | 6,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1246 | 416.612 | 9.653.551 | 7/9/2011 | R1    | 15      | Freijó-branco           | <i>Cordia scabrifolia</i>         | 15,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1246 | 416.612 | 9.653.551 | 7/9/2011 | R1    | 16      | Freijó-branco           | <i>Cordia scabrifolia</i>         | 12,50    | 3,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1246 | 416.612 | 9.653.551 | 7/9/2011 | R1    | 17      | Ingá-peludo             | <i>Inga rubiginosa</i>            | 59,00    | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1246 | 416.612 | 9.653.551 | 7/9/2011 | R1    | 18      | Muiratinga-folha-aspera | <i>Helicostylis scabra</i>        | 16,50    | 3,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1246 | 416.612 | 9.653.551 | 7/9/2011 | R1    | 19      | Envira                  | <i>Duguetia flagellaris</i>       | 17,50    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1246 | 416.612 | 9.653.551 | 7/9/2011 | R1    | 20      | Embaúba-branca          | <i>Cecropia palmata</i>           | 23,50    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1246 | 416.612 | 9.653.551 | 7/9/2011 | R1    | 21      | Envira-preta            | <i>Guatteria poeppigiana</i>      | 13,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1246 | 416.612 | 9.653.551 | 7/9/2011 | R1    | 22      | Embaúba-branca          | <i>Cecropia palmata</i>           | 31,00    | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1246 | 416.612 | 9.653.551 | 7/9/2011 | R1    | 23      | Embaúba-branca          | <i>Cecropia palmata</i>           | 45,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1246 | 416.612 | 9.653.551 | 7/9/2011 | R1    | 24      | Embaúba-vermelha        | <i>Cecropia distachya</i>         | 36,00    | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1246 | 416.612 | 9.653.551 | 7/9/2011 | R1    | 25      | Embaúba-branca          | <i>Cecropia palmata</i>           |          |           |    | 4  | 1  |
| 1246 | 416.612 | 9.653.551 | 7/9/2011 | R1    | 26      | Freijó-branco           | <i>Cordia scabrifolia</i>         | 26,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1246 | 416.612 | 9.653.551 | 7/9/2011 | R1    | 27      | Tapirira                | <i>Tapirira guianensis</i>        | 25,50    | 5,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1246 | 416.612 | 9.653.551 | 7/9/2011 | R1    | 28      | Tapirira                | <i>Tapirira guianensis</i>        | 34,00    | 6,50      | 2  | 1  | 1  |
| 1246 | 416.612 | 9.653.551 | 7/9/2011 | R1    | 29      | Tapirira                | <i>Tapirira guianensis</i>        | 27,50    | 4,00      | 2  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA     | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR   | BINÔMIO                        | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|----------|-------|---------|----------------|--------------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1246 | 416.612 | 9.653.551 | 7/9/2011 | R1    | 30      | Quararibea     | <i>Quararibea guianensis</i>   | 16,50    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1246 | 416.612 | 9.653.551 | 7/9/2011 | S1    | 31      | Paricá         | <i>Schizolobium amazonicum</i> | 62,50    | 7,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1246 | 416.612 | 9.653.551 | 7/9/2011 | S1    | 32      | Paricá         | <i>Schizolobium amazonicum</i> | 63,50    | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1261 | 416.405 | 9.652.930 | 7/9/2011 | R1    | 1       | Burra-leiteira | <i>Sapium marmieri</i>         | 50,00    | 5,50      | 1  | 2  | 1  |
| 1261 | 416.405 | 9.652.930 | 7/9/2011 | S1    | 2       | Embaúba-branca | <i>Cecropia palmata</i>        |          |           |    | 4  | 1  |
| 1261 | 416.405 | 9.652.930 | 7/9/2011 | S1    | 3       | Ipê-amarelo    | <i>Tabebuia serratifolia</i>   | 67,50    | 6,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1261 | 416.405 | 9.652.930 | 7/9/2011 | S1    | 4       | Embaúba-branca | <i>Cecropia palmata</i>        | 83,00    | 9,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1261 | 416.405 | 9.652.930 | 7/9/2011 | S1    | 5       | Embaúba-branca | <i>Cecropia palmata</i>        | 75,00    | 8,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1261 | 416.405 | 9.652.930 | 7/9/2011 | S1    | 6       | Embaúba-branca | <i>Cecropia palmata</i>        | 72,50    | 10,50     | 1  | 1  | 1  |
| 1261 | 416.405 | 9.652.930 | 7/9/2011 | S2    | 7       | Tatajuba       | <i>Brosimum guianense</i>      | 129,00   | 11,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1261 | 416.405 | 9.652.930 | 7/9/2011 | S2    | 8       | Amapá          | <i>Brosimum sp.</i>            | 210,00   | 22,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1261 | 416.405 | 9.652.930 | 7/9/2011 | S2    | 9       | Ingá-peludo    | <i>Inga rubiginosa</i>         | 138,00   | 7,50      | 1  | 2  | 1  |
| 1271 | 416.408 | 9.652.690 | 7/9/2011 | R1    | 1       | Açaí           | <i>Euterpe oleracea</i>        | 18,00    | 2,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1271 | 416.408 | 9.652.690 | 7/9/2011 | R1    | 2       | Açaí           | <i>Euterpe oleracea</i>        | 35,00    | 8,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1271 | 416.408 | 9.652.690 | 7/9/2011 | R1    | 3       | Açaí           | <i>Euterpe oleracea</i>        | 38,00    | 7,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1271 | 416.408 | 9.652.690 | 7/9/2011 | R1    | 4       | Açaí           | <i>Euterpe oleracea</i>        | 39,00    | 11,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1271 | 416.408 | 9.652.690 | 7/9/2011 | R1    | 5       | Açaí           | <i>Euterpe oleracea</i>        | 35,00    | 10,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1271 | 416.408 | 9.652.690 | 7/9/2011 | R1    | 6       | Açaí           | <i>Euterpe oleracea</i>        | 39,00    | 12,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1271 | 416.408 | 9.652.690 | 7/9/2011 | R1    | 7       | Açaí           | <i>Euterpe oleracea</i>        | 37,00    | 13,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1271 | 416.408 | 9.652.690 | 7/9/2011 | R1    | 8       | Açaí           | <i>Euterpe oleracea</i>        | 25,50    | 6,50      | 1  | 1  | 3  |
| 1271 | 416.408 | 9.652.690 | 7/9/2011 | R1    | 9       | Açaí           | <i>Euterpe oleracea</i>        | 21,00    | 4,50      | 1  | 1  | 3  |
| 1271 | 416.408 | 9.652.690 | 7/9/2011 | R1    | 10      | Jeniparana     | <i>Gustavia augusta</i>        | 15,50    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1271 | 416.408 | 9.652.690 | 7/9/2011 | R1    | 11      | Açaí           | <i>Euterpe oleracea</i>        | 28,00    | 5,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1271 | 416.408 | 9.652.690 | 7/9/2011 | R1    | 12      | Açaí           | <i>Euterpe oleracea</i>        | 33,50    | 7,50      | 1  | 1  | 3  |
| 1271 | 416.408 | 9.652.690 | 7/9/2011 | R1    | 13      | Açaí           | <i>Euterpe oleracea</i>        | 35,00    | 8,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1271 | 416.408 | 9.652.690 | 7/9/2011 | R1    | 14      | Açaí           | <i>Euterpe oleracea</i>        | 26,00    | 7,50      | 1  | 1  | 3  |
| 1271 | 416.408 | 9.652.690 | 7/9/2011 | R1    | 15      | Açaí           | <i>Euterpe oleracea</i>        | 32,50    | 8,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1271 | 416.408 | 9.652.690 | 7/9/2011 | R1    | 16      | Açaí           | <i>Euterpe oleracea</i>        | 33,00    | 9,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1271 | 416.408 | 9.652.690 | 7/9/2011 | R1    | 17      | Açaí           | <i>Euterpe oleracea</i>        | 33,50    | 10,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1271 | 416.408 | 9.652.690 | 7/9/2011 | R1    | 18      | Açaí           | <i>Euterpe oleracea</i>        | 23,00    | 8,50      | 1  | 1  | 3  |
| 1271 | 416.408 | 9.652.690 | 7/9/2011 | R1    | 19      | Açaí           | <i>Euterpe oleracea</i>        | 29,00    | 7,50      | 1  | 1  | 3  |
| 1271 | 416.408 | 9.652.690 | 7/9/2011 | R1    | 20      | Açaí           | <i>Euterpe oleracea</i>        | 31,00    | 8,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1271 | 416.408 | 9.652.690 | 7/9/2011 | R1    | 21      | Açaí           | <i>Euterpe oleracea</i>        | 30,00    | 7,50      | 1  | 1  | 3  |
| 1271 | 416.408 | 9.652.690 | 7/9/2011 | S1    | 22      | Andiroba       | <i>Carapa guianensis</i>       | 112,00   | 10,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1271 | 416.408 | 9.652.690 | 7/9/2011 | S2    | 23      | Ucuúba         | <i>Virola pavonis</i>          | 180,00   | 13,00     | 1  | 1  | 1  |



## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA     | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR           | BINÔMIO                    | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|----------|-------|---------|------------------------|----------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1271 | 416.408 | 9.652.690 | 7/9/2011 | R1    | 24      | Castanha-de-periquito  | <i>Sterculia pruriens</i>  | 31,00    | 6,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1271 | 416.408 | 9.652.690 | 7/9/2011 | R1    | 25      | Jeniparana             | <i>Gustavia augusta</i>    | 15,50    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1271 | 416.408 | 9.652.690 | 7/9/2011 | R1    | 26      | Tauari                 | <i>Couratari stellata</i>  | 33,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1271 | 416.408 | 9.652.690 | 7/9/2011 | R1    | 27      | Melancieiro            | <i>Alexa grandiflora</i>   | 29,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1271 | 416.408 | 9.652.690 | 7/9/2011 | S2    | 28      | Burra-leiteira         | <i>Sapium marmieri</i>     | 140,00   | 12,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1271 | 416.408 | 9.652.690 | 7/9/2011 | S1    | 29      | Melancieiro            | <i>Alexa grandiflora</i>   | 86,00    | 8,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1271 | 416.408 | 9.652.690 | 7/9/2011 | S2    | 30      | Melancieiro            | <i>Alexa grandiflora</i>   | 150,00   | 19,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1271 | 416.408 | 9.652.690 | 7/9/2011 | S2    | 31      | Melancieiro            | <i>Alexa grandiflora</i>   | 203,00   | 17,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1271 | 416.408 | 9.652.690 | 7/9/2011 | S2    | 32      | Burra-leiteira         | <i>Sapium marmieri</i>     | 150,00   | 19,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 1       | Jeniparana-folha-miúda | <i>Gustavia hexapetala</i> | 13,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 2       | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 32,00    | 16,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 3       | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 18,00    | 4,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 4       | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 31,00    | 17,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 5       | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 16,00    | 4,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 6       | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 15,00    | 2,50      | 1  | 1  | 3  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 7       | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 33,00    | 17,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 8       | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 23,00    | 16,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 9       | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 19,00    | 5,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 10      | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 36,00    | 15,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 11      | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 24,00    | 16,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 12      | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 28,00    | 17,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 13      | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 27,00    | 16,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 14      | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 21,00    | 17,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 15      | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 32,00    | 19,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 16      | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 34,00    | 19,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 17      | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    |          |           |    | 4  | 3  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 18      | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 16,00    | 3,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 19      | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 37,00    | 19,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 20      | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 32,00    | 16,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 21      | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 18,00    | 15,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 22      | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 20,00    | 15,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 23      | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 14,00    | 3,00      | 1  | 2  | 3  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 24      | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 23,00    | 17,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 25      | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 17,00    | 15,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 26      | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    |          |           |    | 4  | 3  |

## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA     | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR           | BINÔMIO                    | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|----------|-------|---------|------------------------|----------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 27      | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 30,00    | 12,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 28      | Ingá-amarelo           | <i>Inga nitida</i>         | 18,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 29      | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 38,00    | 18,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 30      | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 32,00    | 17,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 31      | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 18,00    | 15,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 32      | Jeniparana-folha-miúda | <i>Gustavia hexapetala</i> | 13,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 33      | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 19,00    | 14,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 34      | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 38,00    | 17,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 35      | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 31,00    | 16,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 36      | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 15,00    | 3,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 37      | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 21,00    | 5,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 38      | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 38,00    | 17,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 39      | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 19,00    | 15,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 40      | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 33,00    | 14,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 41      | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 33,00    | 15,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 42      | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 35,00    | 15,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 43      | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 20,00    | 4,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 44      | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 17,00    | 3,00      | 1  | 2  | 3  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 45      | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 29,00    | 9,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 46      | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 13,00    | 3,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 47      | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 36,00    | 15,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 48      | Jeniparana-folha-miúda | <i>Gustavia hexapetala</i> | 16,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | R1    | 49      | Jeniparana-folha-miúda | <i>Gustavia hexapetala</i> | 13,00    | 2,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | S1    | 50      | Mumbaca                | <i>Astrocaryum munbaca</i> | 69,00    | 4,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | S1    | 51      | Embaúba                | <i>Cecropia obtusa</i>     | 66,00    | 17,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | S1    | 52      | João-mole              | <i>Guapira venosa</i>      | 72,00    | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | S1    | 53      | Breu                   | <i>Protium sp.</i>         |          |           |    | 4  | 1  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | S2    | 54      | Melancieiro            | <i>Alexa grandiflora</i>   | 263,00   | 23,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | S2    | 55      | Ingá-cipó              | <i>Inga edulis</i>         | 149,00   | 7,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1284 | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | S2    | 56      | Ingá-cipó              | <i>Inga edulis</i>         | 140,00   | 7,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 1       | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 40,00    | 16,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 2       | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 17,00    | 4,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 3       | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 16,00    | 3,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 4       | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    | 23,00    | 4,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 5       | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>    |          |           |    | 4  | 3  |

## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA     | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR  | BINÔMIO                   | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|----------|-------|---------|---------------|---------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 6       | Açaí          | <i>Euterpe oleracea</i>   | 21,00    | 5,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 7       | Açaí          | <i>Euterpe oleracea</i>   | 15,00    | 3,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 8       | Açaí          | <i>Euterpe oleracea</i>   | 30,00    | 15,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | S1    | 9       | Ingá-cipó     | <i>Inga edulis</i>        | 65,00    | 16,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 10      | Açaí          | <i>Euterpe oleracea</i>   | 30,00    | 14,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 11      | Açaí          | <i>Euterpe oleracea</i>   | 45,00    | 19,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 12      | Açaí          | <i>Euterpe oleracea</i>   | 19,00    | 5,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 13      | Açaí          | <i>Euterpe oleracea</i>   | 23,00    | 8,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 14      | Açaí          | <i>Euterpe oleracea</i>   | 15,00    | 4,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 15      | Açaí          | <i>Euterpe oleracea</i>   | 22,00    | 6,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 16      | Açaí          | <i>Euterpe oleracea</i>   | 50,00    | 21,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 17      | Açaí          | <i>Euterpe oleracea</i>   | 16,00    | 6,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 18      | Melancieiro   | <i>Alexa grandiflora</i>  | 15,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 19      | Ingá          | <i>Inga sp.</i>           | 52,00    | 10,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 20      | Melancieiro   | <i>Alexa grandiflora</i>  | 25,00    | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 21      | Freijó-branco | <i>Cordia scabrifolia</i> | 43,00    | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 22      | Açaí          | <i>Euterpe oleracea</i>   | 47,00    | 20,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 23      | Açaí          | <i>Euterpe oleracea</i>   | 19,00    | 4,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 24      | Açaí          | <i>Euterpe oleracea</i>   | 16,00    | 3,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 25      | Melancieiro   | <i>Alexa grandiflora</i>  | 20,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 26      | Freijó-branco | <i>Cordia scabrifolia</i> | 16,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 27      | Seringueira   | <i>Hevea brasiliensis</i> | 14,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 28      | Melancieiro   | <i>Alexa grandiflora</i>  | 31,00    | 11,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 29      | Açaí          | <i>Euterpe oleracea</i>   | 33,00    | 15,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 30      | Açaí          | <i>Euterpe oleracea</i>   | 16,00    | 2,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 31      | Açaí          | <i>Euterpe oleracea</i>   | 38,00    | 16,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 32      | Açaí          | <i>Euterpe oleracea</i>   | 20,00    | 5,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 33      | Açaí          | <i>Euterpe oleracea</i>   | 17,00    | 2,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 34      | Açaí          | <i>Euterpe oleracea</i>   | 36,00    | 16,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 35      | Açaí          | <i>Euterpe oleracea</i>   | 21,00    | 5,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 36      | Cupuaçurana   | <i>Matisia paraensis</i>  | 61,00    | 11,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 37      | Açaí          | <i>Euterpe oleracea</i>   | 14,00    | 2,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 38      | Açaí          | <i>Euterpe oleracea</i>   | 30,00    | 15,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 39      | Açaí          | <i>Euterpe oleracea</i>   | 23,00    | 10,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 40      | Açaí          | <i>Euterpe oleracea</i>   | 30,00    | 15,00     | 1  | 1  | 3  |

## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA     | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR           | BINÔMIO                       | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|----------|-------|---------|------------------------|-------------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 41      | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>       | 25,00    | 9,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 42      | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>       | 17,00    | 3,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 43      | Jeniparana-folha-miúda | <i>Gustavia hexapetala</i>    | 16,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 44      | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>       | 17,00    | 4,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 45      | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>       | 37,00    | 16,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | R1    | 46      | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>       | 18,00    | 2,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | S1    | 47      | Cupuaçurana            | <i>Matisia paraensis</i>      | 104,00   | 19,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | S2    | 48      | Breu-grande            | <i>Protium robustum</i>       | 281,00   | 17,00     | 3  | 1  | 1  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | S1    | 49      | Cupuaçurana            | <i>Matisia paraensis</i>      | 82,00    | 10,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | S1    | 50      | Acapú                  | <i>Vouacapoua americana</i>   | 64,00    | 9,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | S1    | 51      | Andiroba               | <i>Carapa guianensis</i>      | 90,00    | 16,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | S1    | 52      | Inharé                 | <i>Brosimum sp. 1</i>         | 79,00    | 15,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | S1    | 53      | Acapú                  | <i>Vouacapoua americana</i>   | 82,00    | 10,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | S1    | 54      | Mututi-duro            | <i>Pterocarpus amazonicus</i> | 68,00    | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | S2    | 55      | Melancieiro            | <i>Alexa grandiflora</i>      | 162,00   | 22,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | S2    | 56      | Acapú                  | <i>Vouacapoua americana</i>   | 173,00   | 19,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | S2    | 57      | Iperana                | <i>Maclobium bifolium</i>     | 144,00   | 20,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | S2    | 58      | Castanheira            | <i>Bertholletia excelsa</i>   | 533,00   | 31,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | S2    | 59      | Abiurana               | <i>Pouteria gongrijpii</i>    | 169,00   | 21,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | S2    | 60      | Tachi-preto            | <i>Tachigali myrmecophila</i> | 180,00   | 16,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1285 | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | S2    | 61      | Ingá-vermelho          | <i>Inga alba</i>              | 175,00   | 15,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1286 | 414.008 | 9.651.947 | 7/9/2011 | S1    | 1       | Cupuaçurana            | <i>Matisia paraensis</i>      | 93,00    | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1286 | 414.008 | 9.651.947 | 7/9/2011 | S1    | 2       | Macucu-vermelho        | <i>Licania heteromorpha</i>   | 102,00   | 10,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1286 | 414.008 | 9.651.947 | 7/9/2011 | R1    | 3       | Jeniparana-folha-miúda | <i>Gustavia hexapetala</i>    | 16,00    | 2,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1286 | 414.008 | 9.651.947 | 7/9/2011 | R1    | 4       | Cupuaçurana            | <i>Matisia paraensis</i>      | 13,00    | 2,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1286 | 414.008 | 9.651.947 | 7/9/2011 | R1    | 5       | Cupuí                  | <i>Theobroma subincanum</i>   | 23,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1286 | 414.008 | 9.651.947 | 7/9/2011 | R1    | 6       | Mumbaca                | <i>Astrocaryum mumbaca</i>    | 45,00    | 7,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1286 | 414.008 | 9.651.947 | 7/9/2011 | S2    | 7       | Jatobá                 | <i>Hymenaea courbaril</i>     | 126,00   | 10,00     | 3  | 1  | 1  |
| 1286 | 414.008 | 9.651.947 | 7/9/2011 | S1    | 8       | Jatobá                 | <i>Hymenaea courbaril</i>     | 118,00   | 11,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1286 | 414.008 | 9.651.947 | 7/9/2011 | S2    | 9       | Virola                 | <i>Virola albidiflora</i>     | 144,00   | 18,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1286 | 414.008 | 9.651.947 | 7/9/2011 | S1    | 10      | Jatobá                 | <i>Hymenaea courbaril</i>     | 123,00   | 11,00     | 3  | 1  | 1  |
| 1286 | 414.008 | 9.651.947 | 7/9/2011 | S1    | 11      | Cupuaçurana            | <i>Matisia paraensis</i>      | 79,00    | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1286 | 414.008 | 9.651.947 | 7/9/2011 | S2    | 12      | Seringueira            | <i>Hevea brasiliensis</i>     | 130,00   | 19,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1286 | 414.008 | 9.651.947 | 7/9/2011 | S1    | 13      | Andiroba               | <i>Carapa guianensis</i>      | 93,00    | 19,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1286 | 414.008 | 9.651.947 | 7/9/2011 | S2    | 14      | Virola                 | <i>Virola albidiflora</i>     | 140,00   | 20,00     | 1  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA     | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR    | BINÔMIO                      | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|----------|-------|---------|-----------------|------------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1286 | 414.008 | 9.651.947 | 7/9/2011 | S1    | 15      | Freijó-branco   | <i>Cordia scabrifolia</i>    | 73,00    | 17,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1286 | 414.008 | 9.651.947 | 7/9/2011 | S1    | 16      | Macucu-vermelho | <i>Licania heteromorpha</i>  | 94,00    | 14,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1286 | 414.008 | 9.651.947 | 7/9/2011 | S2    | 17      | Macucu-vermelho | <i>Licania heteromorpha</i>  | 210,00   | 17,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1286 | 414.008 | 9.651.947 | 7/9/2011 | S2    | 18      | Macucu-vermelho | <i>Licania heteromorpha</i>  | 138,00   | 15,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1286 | 414.008 | 9.651.947 | 7/9/2011 | S2    | 19      | Freijó-branco   | <i>Cordia scabrifolia</i>    | 202,00   | 20,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1286 | 414.008 | 9.651.947 | 7/9/2011 | S2    | 20      | Macucu-vermelho | <i>Licania heteromorpha</i>  | 213,00   | 14,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1286 | 414.008 | 9.651.947 | 7/9/2011 | S2    | 21      | Fava-bolota     | <i>Parkia pendula</i>        | 206,00   | 25,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1286 | 414.008 | 9.651.947 | 7/9/2011 | S2    | 22      | Ingá-vermelho   | <i>Inga alba</i>             | 276,00   | 19,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1286 | 414.008 | 9.651.947 | 7/9/2011 | S2    | 23      | Macucu-vermelho | <i>Licania heteromorpha</i>  | 263,00   | 18,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1286 | 414.008 | 9.651.947 | 7/9/2011 | S2    | 24      | Macucu-vermelho | <i>Licania heteromorpha</i>  | 219,00   | 19,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1286 | 414.008 | 9.651.947 | 7/9/2011 | S2    | 25      | Melancieiro     | <i>Alexa grandiflora</i>     | 133,00   | 16,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1286 | 414.008 | 9.651.947 | 7/9/2011 | S2    | 26      | Abiurana        | <i>Pouteria gongrijpii</i>   | 132,00   | 16,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1286 | 414.008 | 9.651.947 | 7/9/2011 | S2    | 27      | Melancieiro     | <i>Alexa grandiflora</i>     | 338,00   | 28,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1286 | 414.008 | 9.651.947 | 7/9/2011 | S2    | 28      | Louro-amarelo   | <i>Aniba guianensis</i>      | 176,00   | 27,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1286 | 414.008 | 9.651.947 | 7/9/2011 | S2    | 29      | Embaúba-branca  | <i>Cecropia palmata</i>      | 153,00   | 21,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1286 | 414.008 | 9.651.947 | 7/9/2011 | S2    | 30      | Andiroba        | <i>Carapa guianensis</i>     | 159,00   | 21,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1286 | 414.008 | 9.651.947 | 7/9/2011 | S2    | 31      | Melancieiro     | <i>Alexa grandiflora</i>     | 287,00   | 20,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1290 | 413.848 | 9.651.690 | 7/9/2011 | R1    | 1       | Abiurana        | <i>Pouteria gongrijpii</i>   | 17,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1290 | 413.848 | 9.651.690 | 7/9/2011 | R1    | 2       | Amarelão        | <i>Apuleia leiocarpa</i>     | 19,00    | 2,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1290 | 413.848 | 9.651.690 | 7/9/2011 | R1    | 3       | Amarelão        | <i>Apuleia leiocarpa</i>     | 16,00    | 2,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1290 | 413.848 | 9.651.690 | 7/9/2011 | R1    | 4       | Louro-amarelo   | <i>Aniba guianensis</i>      | 28,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1290 | 413.848 | 9.651.690 | 7/9/2011 | R1    | 5       | Cacauí          | <i>Theobroma guianensis</i>  | 23,00    | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1290 | 413.848 | 9.651.690 | 7/9/2011 | R1    | 6       | Amarelão        | <i>Apuleia leiocarpa</i>     | 29,00    | 3,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1290 | 413.848 | 9.651.690 | 7/9/2011 | R1    | 7       | Jutaí           | <i>Hymenaea oblongifolia</i> | 23,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1290 | 413.848 | 9.651.690 | 7/9/2011 | R1    | 8       | Louro-amarelo   | <i>Aniba guianensis</i>      | 45,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1290 | 413.848 | 9.651.690 | 7/9/2011 | R1    | 9       | Melancieiro     | <i>Alexa grandiflora</i>     | 45,00    | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1290 | 413.848 | 9.651.690 | 7/9/2011 | R1    | 10      | Macucu-vermelho | <i>Licania heteromorpha</i>  | 50,00    | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1290 | 413.848 | 9.651.690 | 7/9/2011 | S2    | 11      | Inharé          | <i>Brosimum sp. 1</i>        |          |           | 4  |    | 1  |
| 1290 | 413.848 | 9.651.690 | 7/9/2011 | S1    | 12      | Bacaba          | <i>Oenocarpus bacaba</i>     | 72,00    | 2,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1290 | 413.848 | 9.651.690 | 7/9/2011 | S1    | 13      | Tachi           | <i>Sclerobium albiflorum</i> | 75,00    | 5,00      | 5  | 1  | 1  |
| 1290 | 413.848 | 9.651.690 | 7/9/2011 | S1    | 14      | Ingá-cipó       | <i>Inga edulis</i>           | 113,00   | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1290 | 413.848 | 9.651.690 | 7/9/2011 | S1    | 15      | Freijó-branco   | <i>Cordia scabrifolia</i>    | 70,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1293 | 413.367 | 9.651.436 | 7/9/2011 | R1    | 1       | Goiaba          | <i>Psidium acutangulum</i>   | 53,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1293 | 413.367 | 9.651.436 | 7/9/2011 | R1    | 2       | Ingá 4          | <i>Inga falcistipula</i>     | 15,00    | 3,00      | 2  | 3  | 1  |
| 1293 | 413.367 | 9.651.436 | 7/9/2011 | R1    | 3       | Ingá 4          | <i>Inga falcistipula</i>     | 43,00    | 3,00      | 2  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA     | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR   | BINÔMIO                       | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|----------|-------|---------|----------------|-------------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1293 | 413.367 | 9.651.436 | 7/9/2011 | S2    | 4       | Ingá 4         | <i>Inga falcistipula</i>      | 190,00   | 14,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1293 | 413.367 | 9.651.436 | 7/9/2011 | S2    | 5       | Melancieiro    | <i>Alexa grandiflora</i>      | 180,00   | 7,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1293 | 413.367 | 9.651.436 | 7/9/2011 | R1    | 6       | João-mole      | <i>Guapira venosa</i>         | 36,00    | 3,00      | 2  | 2  | 1  |
| 1293 | 413.367 | 9.651.436 | 7/9/2011 | R1    | 7       | João-mole      | <i>Guapira venosa</i>         | 26,00    | 3,00      | 2  | 2  | 1  |
| 1293 | 413.367 | 9.651.436 | 7/9/2011 | R1    | 8       | Ingá 4         | <i>Inga falcistipula</i>      | 36,00    | 2,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1293 | 413.367 | 9.651.436 | 7/9/2011 | S1    | 9       | Ingá 4         | <i>Inga falcistipula</i>      | 63,00    | 7,00      | 2  | 2  | 1  |
| 1293 | 413.367 | 9.651.436 | 7/9/2011 | S1    | 10      | Ingá 4         | <i>Inga falcistipula</i>      | 123,00   | 9,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1293 | 413.367 | 9.651.436 | 7/9/2011 | S2    | 11      | Itaúba         | <i>Guarea purusana</i>        | 132,00   | 16,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1293 | 413.367 | 9.651.436 | 7/9/2011 | S2    | 12      | Carapanaúba    | <i>Aspidosperma nitidum</i>   | 280,00   | 18,00     | 1  | 2  | 1  |
| 1294 | 413.523 | 9.651.439 | 7/9/2011 | R1    | 1       | Lacre          | <i>Vismia sp.</i>             | 21,00    | 4,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1294 | 413.523 | 9.651.439 | 7/9/2011 | R1    | 2       | Lacre          | <i>Vismia sp.</i>             | 19,00    | 3,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1294 | 413.523 | 9.651.439 | 7/9/2011 | R1    | 3       | Muirauába      | <i>Mouriri myrtifolia</i>     | 19,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1294 | 413.523 | 9.651.439 | 7/9/2011 | R1    | 4       | Lacre          | <i>Vismia sp.</i>             | 24,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1294 | 413.523 | 9.651.439 | 7/9/2011 | R1    | 5       | Saboeiro       | <i>Abarema jupunba</i>        | 30,00    | 5,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1294 | 413.523 | 9.651.439 | 7/9/2011 | R1    | 6       | Saboeiro       | <i>Abarema jupunba</i>        | 27,00    | 5,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1294 | 413.523 | 9.651.439 | 7/9/2011 | R1    | 7       | Saboeiro       | <i>Abarema jupunba</i>        | 31,00    | 6,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1294 | 413.523 | 9.651.439 | 7/9/2011 | R1    | 8       | Lacre          | <i>Vismia sp.</i>             | 15,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1294 | 413.523 | 9.651.439 | 7/9/2011 | R1    | 9       | Lacre          | <i>Vismia sp.</i>             | 23,00    | 1,30      | 3  | 1  | 1  |
| 1294 | 413.523 | 9.651.439 | 7/9/2011 | R1    | 10      | Lacre          | <i>Vismia sp.</i>             | 23,00    | 3,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1294 | 413.523 | 9.651.439 | 7/9/2011 | S2    | 11      | Breu           | <i>Protium sp.</i>            | 133,00   | 6,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1296 | 413.849 | 9.651.439 | 7/9/2011 | S1    | 1       | Ingá           | <i>Inga sp.</i>               | 86,00    | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1296 | 413.849 | 9.651.439 | 7/9/2011 | R1    | 2       | Matamatá       | <i>Eschweilera sp.</i>        | 28,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1296 | 413.849 | 9.651.439 | 7/9/2011 | R1    | 3       | Casca-seca     | <i>Indeterminada</i>          | 13,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1296 | 413.849 | 9.651.439 | 7/9/2011 | R1    | 4       | Breu-grande    | <i>Protium robustum</i>       | 23,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1296 | 413.849 | 9.651.439 | 7/9/2011 | R1    | 5       | Casca-seca     | <i>Indeterminada</i>          | 14,00    | 3,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1296 | 413.849 | 9.651.439 | 7/9/2011 | R1    | 6       | Canicero       | <i>Duguetia cadaverica</i>    | 18,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1296 | 413.849 | 9.651.439 | 7/9/2011 | S1    | 7       | Ingá-cipó      | <i>Inga edulis</i>            | 92,00    | 8,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1296 | 413.849 | 9.651.439 | 7/9/2011 | R1    | 8       | Ingá-cipó      | <i>Inga edulis</i>            | 26,00    | 4,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1296 | 413.849 | 9.651.439 | 7/9/2011 | S1    | 9       | Quinarana      | <i>Geissospermum vellosii</i> | 72,00    | 6,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1296 | 413.849 | 9.651.439 | 7/9/2011 | R1    | 10      | Cacauí         | <i>Theobroma guianensis</i>   | 37,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1296 | 413.849 | 9.651.439 | 7/9/2011 | R1    | 11      | Matamatá       | <i>Eschweilera sp.</i>        | 36,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1296 | 413.849 | 9.651.439 | 7/9/2011 | R1    | 12      | Abiurana       | <i>Pouteria gongrijpii</i>    | 16,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1296 | 413.849 | 9.651.439 | 7/9/2011 | S1    | 13      | Melancieiro    | <i>Alexa grandiflora</i>      | 78,00    | 9,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1296 | 413.849 | 9.651.439 | 7/9/2011 | S1    | 14      | Freijó-branco  | <i>Cordia scabrifolia</i>     | 77,00    | 9,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1296 | 413.849 | 9.651.439 | 7/9/2011 | S1    | 15      | Burra-leiteira | <i>Sapium marmieri</i>        | 79,00    | 11,00     | 3  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA     | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR             | BINÔMIO                            | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|----------|-------|---------|--------------------------|------------------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1296 | 413.849 | 9.651.439 | 7/9/2011 | S1    | 16      | Jutaí                    | <i>Hymenaea oblongifolia</i>       | 81,00    | 9,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1296 | 413.849 | 9.651.439 | 7/9/2011 | S2    | 17      | Acapú                    | <i>Vouacapoua americana</i>        | 134,00   | 16,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1296 | 413.849 | 9.651.439 | 7/9/2011 | S2    | 18      | Acapú                    | <i>Vouacapoua americana</i>        | 315,00   | 15,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1296 | 413.849 | 9.651.439 | 7/9/2011 | S2    | 19      | Quariquarana             | <i>Rinorea guianensis</i>          | 126,00   | 9,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1296 | 413.849 | 9.651.439 | 7/9/2011 | S2    | 20      | Muiracatiara             | <i>Astronium gracile</i>           | 152,00   | 19,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1296 | 413.849 | 9.651.439 | 7/9/2011 | S2    | 21      | Louro-preto-folha-grande | <i>Ocotea longifolia</i>           | 231,00   | 17,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1296 | 413.849 | 9.651.439 | 7/9/2011 | S2    | 22      | Cupuaçurana              | <i>Matisia paraensis</i>           | 133,00   | 18,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1296 | 413.849 | 9.651.439 | 7/9/2011 | S2    | 23      | Virola                   | <i>Virola albidiflora</i>          | 282,00   | 22,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1247 | 415.605 | 9.653.192 | 8/9/2011 | R1    | 1       | Mumbaca                  | <i>Astrocaryum mumbaca</i>         | 18,00    | 2,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1247 | 415.605 | 9.653.192 | 8/9/2011 | R1    | 2       | Abiu-vermelho            | <i>Franchetella gongrijpii</i>     | 30,50    | 4,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1247 | 415.605 | 9.653.192 | 8/9/2011 | R1    | 3       | Pitombarana              | <i>Toulicia guianensis</i>         | 21,00    | 3,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1247 | 415.605 | 9.653.192 | 8/9/2011 | R1    | 4       | Acapú                    | <i>Vouacapoua americana</i>        | 30,50    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1247 | 415.605 | 9.653.192 | 8/9/2011 | R1    | 5       | Ingá-vermelho            | <i>Inga alba</i>                   | 50,00    | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1247 | 415.605 | 9.653.192 | 8/9/2011 | R1    | 6       | Ingá-vermelho            | <i>Inga alba</i>                   |          |           |    | 4  | 1  |
| 1247 | 415.605 | 9.653.192 | 8/9/2011 | R1    | 7       | Abiu-vermelho            | <i>Franchetella gongrijpii</i>     | 19,00    | 5,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1247 | 415.605 | 9.653.192 | 8/9/2011 | R1    | 8       | Abiu-vermelho            | <i>Franchetella gongrijpii</i>     | 13,00    | 3,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1247 | 415.605 | 9.653.192 | 8/9/2011 | R1    | 9       | Ingá-mirim               | <i>Inga laurifolia</i>             | 28,50    | 4,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1247 | 415.605 | 9.653.192 | 8/9/2011 | S2    | 10      | Melancieiro              | <i>Alexa grandiflora</i>           | 135,00   | 11,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1247 | 415.605 | 9.653.192 | 8/9/2011 | S1    | 11      | Ingá-vermelho            | <i>Inga alba</i>                   | 100,00   | 6,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1247 | 415.605 | 9.653.192 | 8/9/2011 | S1    | 12      | Acapú                    | <i>Vouacapoua americana</i>        | 77,00    | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1247 | 415.605 | 9.653.192 | 8/9/2011 | S2    | 13      | Melancieiro              | <i>Alexa grandiflora</i>           | 129,00   | 13,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1247 | 415.605 | 9.653.192 | 8/9/2011 | S2    | 14      | Timborana                | <i>Pseudopiptadenia suaveolens</i> | 141,00   | 7,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1247 | 415.605 | 9.653.192 | 8/9/2011 | S2    | 15      | Melancieiro              | <i>Alexa grandiflora</i>           | 142,00   | 12,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1247 | 415.605 | 9.653.192 | 8/9/2011 | S2    | 16      | Castanheira              | <i>Bertholletia excelsa</i>        | 134,00   | 14,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1248 | 415.768 | 9.653.192 | 8/9/2011 | R1    | 1       | Ingá-cipó                | <i>Inga edulis</i>                 | 43,00    | 3,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1248 | 415.768 | 9.653.192 | 8/9/2011 | R1    | 2       | Canela-de-jacamim        | <i>Ischnosiphon gracilis</i>       | 18,00    | 2,00      | 5  | 1  | 2  |
| 1248 | 415.768 | 9.653.192 | 8/9/2011 | R1    | 3       | Goiabinha                | <i>Eugenia patrisii</i>            |          |           |    | 4  | 1  |
| 1248 | 415.768 | 9.653.192 | 8/9/2011 | R1    | 4       | Iperana                  | <i>Macrobium bifolium</i>          | 61,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1248 | 415.768 | 9.653.192 | 8/9/2011 | R1    | 5       | Ingá-cipó                | <i>Inga edulis</i>                 | 25,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1248 | 415.768 | 9.653.192 | 8/9/2011 | R1    | 6       | Jeniparana-folha-miúda   | <i>Gustavia hexapetala</i>         | 15,00    | 2,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1248 | 415.768 | 9.653.192 | 8/9/2011 | R1    | 7       | Canicero                 | <i>Duguetia cadaverica</i>         | 32,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1248 | 415.768 | 9.653.192 | 8/9/2011 | R1    | 8       | Jutaí                    | <i>Hymenaea oblongifolia</i>       | 31,00    | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1248 | 415.768 | 9.653.192 | 8/9/2011 | R1    | 9       | Matamatá                 | <i>Eschweilera sp.</i>             | 34,00    | 2,50      | 2  | 1  | 1  |
| 1248 | 415.768 | 9.653.192 | 8/9/2011 | R1    | 10      | Matamatá                 | <i>Eschweilera sp.</i>             | 33,00    | 2,50      | 2  | 1  | 1  |
| 1248 | 415.768 | 9.653.192 | 8/9/2011 | R1    | 11      | Canicero                 | <i>Duguetia cadaverica</i>         | 51,00    | 9,00      | 1  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA     | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR           | BINÔMIO                           | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|----------|-------|---------|------------------------|-----------------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1248 | 415.768 | 9.653.192 | 8/9/2011 | R1    | 12      | Canicero               | <i>Duguetia cadaverica</i>        | 21,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1248 | 415.768 | 9.653.192 | 8/9/2011 | R1    | 13      | João-mole              | <i>Guapira venosa</i>             | 42,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1248 | 415.768 | 9.653.192 | 8/9/2011 | R1    | 14      | Louro                  | <i>Rhodostemonodaphne grandis</i> | 22,00    | 4,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1248 | 415.768 | 9.653.192 | 8/9/2011 | R1    | 15      | Louro                  | <i>Rhodostemonodaphne grandis</i> | 30,00    | 4,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1248 | 415.768 | 9.653.192 | 8/9/2011 | R1    | 16      | Jutaí                  | <i>Hymenaea oblongifolia</i>      | 32,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1248 | 415.768 | 9.653.192 | 8/9/2011 | R1    | 17      | Breu                   | <i>Protium sp.</i>                | 49,00    | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1248 | 415.768 | 9.653.192 | 8/9/2011 | R1    | 18      | Cedro                  | <i>Cedrela odorata</i>            | 19,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1248 | 415.768 | 9.653.192 | 8/9/2011 | R1    | 19      | Jeniparana-folha-miúda | <i>Gustavia hexapetala</i>        | 17,00    | 2,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1248 | 415.768 | 9.653.192 | 8/9/2011 | R1    | 20      | Jarana-folha-miúda     | <i>Lecythis lurida</i>            | 31,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1248 | 415.768 | 9.653.192 | 8/9/2011 | R1    | 21      | Jutaí                  | <i>Hymenaea oblongifolia</i>      | 39,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1248 | 415.768 | 9.653.192 | 8/9/2011 | R1    | 22      | Jeniparana-folha-miúda | <i>Gustavia hexapetala</i>        | 52,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1248 | 415.768 | 9.653.192 | 8/9/2011 | S1    | 23      | Cedro                  | <i>Cedrela odorata</i>            | 74,00    | 7,00      | 5  | 1  | 1  |
| 1248 | 415.768 | 9.653.192 | 8/9/2011 | S1    | 24      | Ingá 4                 | <i>Inga falcistipula</i>          |          |           |    | 4  | 1  |
| 1248 | 415.768 | 9.653.192 | 8/9/2011 | S1    | 25      | Ingá-cipó              | <i>Inga edulis</i>                | 91,00    | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1248 | 415.768 | 9.653.192 | 8/9/2011 | S1    | 26      | Ingá-cipó              | <i>Inga edulis</i>                | 110,00   | 7,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1248 | 415.768 | 9.653.192 | 8/9/2011 | S2    | 27      | Melancieiro            | <i>Alexa grandiflora</i>          | 144,00   | 21,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1248 | 415.768 | 9.653.192 | 8/9/2011 | S2    | 28      | Ingá-vermelho          | <i>Inga alba</i>                  | 134,00   | 23,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1248 | 415.768 | 9.653.192 | 8/9/2011 | S2    | 29      | Acapú                  | <i>Vouacapoua americana</i>       | 129,00   | 22,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1248 | 415.768 | 9.653.192 | 8/9/2011 | S2    | 30      | Acapú                  | <i>Vouacapoua americana</i>       | 150,00   | 23,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1248 | 415.768 | 9.653.192 | 8/9/2011 | S2    | 31      | Castanheira            | <i>Bertholletia excelsa</i>       | 321,00   | 28,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1248 | 415.768 | 9.653.192 | 8/9/2011 | S2    | 32      | Abiurana               | <i>Pouteria gongrijpii</i>        | 222,00   | 26,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1248 | 415.768 | 9.653.192 | 8/9/2011 | S2    | 33      | Jarana-folha-miúda     | <i>Lecythis lurida</i>            | 173,00   | 19,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1248 | 415.768 | 9.653.192 | 8/9/2011 | S2    | 34      | Breu                   | <i>Protium sp.</i>                |          |           |    | 4  | 1  |
| 1248 | 415.768 | 9.653.192 | 8/9/2011 | S2    | 35      | Sapucaia               | <i>Lecythis pisonis</i>           | 374,00   | 15,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1256 | 415.619 | 9.652.939 | 8/9/2011 | R1    | 1       | Jeniparana             | <i>Gustavia augusta</i>           |          |           |    | 4  | 1  |
| 1256 | 415.619 | 9.652.939 | 8/9/2011 | R1    | 2       | Cacauí                 | <i>Theobroma guianensis</i>       | 30,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1256 | 415.619 | 9.652.939 | 8/9/2011 | S1    | 3       | Andirobarana           | <i>Guarea kunthiana</i>           | 64,00    | 4,50      | 1  | 2  | 1  |
| 1256 | 415.619 | 9.652.939 | 8/9/2011 | R1    | 4       | Acapú                  | <i>Vouacapoua americana</i>       | 26,00    | 2,50      | 3  | 1  | 1  |
| 1256 | 415.619 | 9.652.939 | 8/9/2011 | R1    | 5       | Jeniparana             | <i>Gustavia augusta</i>           | 25,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1256 | 415.619 | 9.652.939 | 8/9/2011 | R1    | 6       | Melancieiro            | <i>Alexa grandiflora</i>          | 36,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1256 | 415.619 | 9.652.939 | 8/9/2011 | S1    | 7       | Andiroba               | <i>Carapa guianensis</i>          | 64,00    | 5,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1256 | 415.619 | 9.652.939 | 8/9/2011 | R1    | 8       | Jeniparana             | <i>Gustavia augusta</i>           | 21,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1256 | 415.619 | 9.652.939 | 8/9/2011 | R1    | 9       | Breu-vermelho          | <i>Protium decandrum</i>          | 30,50    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1256 | 415.619 | 9.652.939 | 8/9/2011 | R1    | 10      | Jeniparana             | <i>Gustavia augusta</i>           | 16,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1256 | 415.619 | 9.652.939 | 8/9/2011 | R1    | 11      | Jeniparana             | <i>Gustavia augusta</i>           | 14,50    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |



## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA     | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR           | BINÔMIO                       | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|----------|-------|---------|------------------------|-------------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1256 | 415.619 | 9.652.939 | 8/9/2011 | S2    | 12      | Embaúba-benguê         | <i>Pourouma sp.</i>           | 128,00   | 7,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1256 | 415.619 | 9.652.939 | 8/9/2011 | S1    | 13      | Ingá-vermelho          | <i>Inga alba</i>              | 91,00    | 3,50      | 3  | 1  | 1  |
| 1256 | 415.619 | 9.652.939 | 8/9/2011 | S1    | 14      | Abiurana-roxa          | <i>Pouteria anomala</i>       | 112,50   | 11,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1256 | 415.619 | 9.652.939 | 8/9/2011 | S1    | 15      | Breu-branco            | <i>Protium pallidum</i>       | 62,00    | 6,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1256 | 415.619 | 9.652.939 | 8/9/2011 | S2    | 16      | Cupuaçurana            | <i>Matisia paraensis</i>      | 165,00   | 13,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1256 | 415.619 | 9.652.939 | 8/9/2011 | S2    | 17      | Ingá-mirim             | <i>Inga laurifolia</i>        | 135,00   | 9,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1256 | 415.619 | 9.652.939 | 8/9/2011 | S2    | 18      | Andiroba               | <i>Carapa guianensis</i>      | 130,00   | 4,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1256 | 415.619 | 9.652.939 | 8/9/2011 | S2    | 19      | Embaubão               | <i>Pourouma mollis</i>        | 181,00   | 11,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1256 | 415.619 | 9.652.939 | 8/9/2011 | S2    | 20      | Cupuaçurana            | <i>Matisia paraensis</i>      | 135,00   | 9,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1256 | 415.619 | 9.652.939 | 8/9/2011 | S2    | 21      | Ucuúba                 | <i>Virola pavonis</i>         | 165,00   | 13,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1257 | 415.776 | 9.652.944 | 8/9/2011 | R1    | 1       | Breu-grande            | <i>Protium robustum</i>       | 15,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1257 | 415.776 | 9.652.944 | 8/9/2011 | R1    | 2       | Barrote                | <i>Protium subserratum</i>    | 22,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1257 | 415.776 | 9.652.944 | 8/9/2011 | R1    | 3       | Abiu                   | <i>Pouteria filipes</i>       | 51,00    | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1257 | 415.776 | 9.652.944 | 8/9/2011 | R1    | 4       | Jeniparana-folha-miúda | <i>Gustavia hexapetala</i>    | 43,00    | 3,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1257 | 415.776 | 9.652.944 | 8/9/2011 | R1    | 5       | Tucumã-astronium       | <i>Astrocaryum tucuma</i>     | 20,00    | 2,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1257 | 415.776 | 9.652.944 | 8/9/2011 | R1    | 6       | Açaí                   | <i>Euterpe oleracea</i>       | 20,00    | 5,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1257 | 415.776 | 9.652.944 | 8/9/2011 | R1    | 7       | Barrote                | <i>Protium subserratum</i>    | 15,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1257 | 415.776 | 9.652.944 | 8/9/2011 | R1    | 8       | Fava-mapuxiqui         | <i>Albizia pedicellaris</i>   | 36,00    | 15,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1257 | 415.776 | 9.652.944 | 8/9/2011 | R1    | 9       | Breu-grande            | <i>Protium robustum</i>       | 15,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1257 | 415.776 | 9.652.944 | 8/9/2011 | S1    | 10      | Matamatá               | <i>Eschweilera sp.</i>        | 86,00    | 15,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1257 | 415.776 | 9.652.944 | 8/9/2011 | S1    | 11      | Andirobarana           | <i>Guarea kunthiana</i>       | 124,00   | 19,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1257 | 415.776 | 9.652.944 | 8/9/2011 | S1    | 12      | Coração-de-negro       | <i>Chamaecrista bahiae</i>    | 113,00   | 16,00     | 3  | 1  | 1  |
| 1257 | 415.776 | 9.652.944 | 8/9/2011 | S1    | 13      | Abiu                   | <i>Pouteria filipes</i>       | 79,00    | 16,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1257 | 415.776 | 9.652.944 | 8/9/2011 | S2    | 14      | Inharé                 | <i>Brosimum sp. 1</i>         | 140,00   | 19,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1257 | 415.776 | 9.652.944 | 8/9/2011 | S2    | 15      | Andiroba               | <i>Carapa guianensis</i>      |          |           |    | 4  | 1  |
| 1257 | 415.776 | 9.652.944 | 8/9/2011 | S1    | 16      | Acapú                  | <i>Vouacapoua americana</i>   | 107,00   | 15,00     | 1  | 2  | 1  |
| 1257 | 415.776 | 9.652.944 | 8/9/2011 | S1    | 17      | Abiu                   | <i>Pouteria filipes</i>       | 74,00    | 12,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1257 | 415.776 | 9.652.944 | 8/9/2011 | S1    | 18      | Amescla                | <i>Zygia sp.</i>              | 63,00    | 9,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1257 | 415.776 | 9.652.944 | 8/9/2011 | S1    | 19      | Acapú                  | <i>Vouacapoua americana</i>   | 110,00   | 9,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1257 | 415.776 | 9.652.944 | 8/9/2011 | S2    | 20      | Axixá                  | <i>Sterculia apeibophylla</i> | 126,00   | 20,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1257 | 415.776 | 9.652.944 | 8/9/2011 | S2    | 21      | Bucheira               | <i>Christannia sp.</i>        | 255,00   | 26,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1257 | 415.776 | 9.652.944 | 8/9/2011 | S2    | 22      | Melancieiro            | <i>Alexa grandiflora</i>      | 128,00   | 19,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1257 | 415.776 | 9.652.944 | 8/9/2011 | S2    | 23      | Melancieiro            | <i>Alexa grandiflora</i>      | 190,00   | 20,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1258 | 415.928 | 9.652.945 | 8/9/2011 | R1    | 1       | João-mole              | <i>Guapira venosa</i>         | 31,00    | 1,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1258 | 415.928 | 9.652.945 | 8/9/2011 | R1    | 2       | Matamatá-branco        | <i>Eschweilera coriacea</i>   | 14,00    | 2,50      | 1  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA     | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR           | BINÔMIO                           | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|----------|-------|---------|------------------------|-----------------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1258 | 415.928 | 9.652.945 | 8/9/2011 | R1    | 3       | Pocoró                 | <i>Tabernaemontana sp.</i>        | 23,00    | 2,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1258 | 415.928 | 9.652.945 | 8/9/2011 | R1    | 4       | Cacauí                 | <i>Theobroma guianensis</i>       | 37,00    | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1258 | 415.928 | 9.652.945 | 8/9/2011 | R1    | 5       | Caussurana             | <i>Perebea mollis</i>             | 38,00    | 8,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1258 | 415.928 | 9.652.945 | 8/9/2011 | R1    | 6       | Tachi-preto            | <i>Tachigali myrmecophila</i>     | 39,00    | 10,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1258 | 415.928 | 9.652.945 | 8/9/2011 | R1    | 7       | Caussurana             | <i>Perebea mollis</i>             | 23,00    | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1258 | 415.928 | 9.652.945 | 8/9/2011 | R1    | 8       | Caripé                 | <i>Licania octandra</i>           | 38,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1258 | 415.928 | 9.652.945 | 8/9/2011 | R1    | 9       | Jeniparana             | <i>Gustavia augusta</i>           | 22,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1258 | 415.928 | 9.652.945 | 8/9/2011 | R1    | 10      | Jeniparana             | <i>Gustavia augusta</i>           | 23,00    | 2,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1258 | 415.928 | 9.652.945 | 8/9/2011 | R1    | 11      | Ata-amejú              | <i>Fusaea longifolia</i>          | 35,00    | 9,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1258 | 415.928 | 9.652.945 | 8/9/2011 | R1    | 12      | Ata-amejú              | <i>Fusaea longifolia</i>          | 27,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1258 | 415.928 | 9.652.945 | 8/9/2011 | R1    | 13      | Mangabarana            | <i>Micropholis guyanensis</i>     | 24,50    | 3,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1258 | 415.928 | 9.652.945 | 8/9/2011 | R1    | 14      | Ata-amejú              | <i>Fusaea longifolia</i>          | 16,00    | 2,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1258 | 415.928 | 9.652.945 | 8/9/2011 | R1    | 15      | Araticum               | <i>Annona montana</i>             | 28,00    | 3,50      | 2  | 2  | 1  |
| 1258 | 415.928 | 9.652.945 | 8/9/2011 | R1    | 16      | Araticum               | <i>Annona montana</i>             | 21,00    | 3,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1258 | 415.928 | 9.652.945 | 8/9/2011 | R1    | 17      | Araticum               | <i>Annona montana</i>             | 26,00    | 1,50      | 3  | 1  | 1  |
| 1258 | 415.928 | 9.652.945 | 8/9/2011 | R1    | 18      | Ata-amejú              | <i>Fusaea longifolia</i>          | 17,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1258 | 415.928 | 9.652.945 | 8/9/2011 | S2    | 19      | Melancieiro            | <i>Alexa grandiflora</i>          | 263,00   | 18,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1258 | 415.928 | 9.652.945 | 8/9/2011 | S2    | 20      | Melancieiro            | <i>Alexa grandiflora</i>          | 150,00   | 20,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1258 | 415.928 | 9.652.945 | 8/9/2011 | S2    | 21      | Amarelão               | <i>Apuleia leiocarpa</i>          | 490,00   | 32,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1258 | 415.928 | 9.652.945 | 8/9/2011 | S2    | 22      | Melancieiro            | <i>Alexa grandiflora</i>          | 274,00   | 34,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1258 | 415.928 | 9.652.945 | 8/9/2011 | S2    | 23      | Inajá                  | <i>Attalea maripa</i>             | 136,00   | 14,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1265 | 415.440 | 9.652.692 | 8/9/2011 | R1    | 1       | Jatuá-folha-grande     | <i>Trichilia septentrionalis</i>  | 22,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1265 | 415.440 | 9.652.692 | 8/9/2011 | R1    | 2       | Ajara-bolacha          | <i>Pouteria oppositifolia</i>     | 13,00    | 3,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1265 | 415.440 | 9.652.692 | 8/9/2011 | R1    | 3       | João-mole              | <i>Guapira venosa</i>             | 16,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1265 | 415.440 | 9.652.692 | 8/9/2011 | S1    | 4       | Louro                  | <i>Rhodostemonodaphne grandis</i> | 63,00    | 3,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1265 | 415.440 | 9.652.692 | 8/9/2011 | R1    | 5       | Amarelão               | <i>Apuleia leiocarpa</i>          | 24,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1265 | 415.440 | 9.652.692 | 8/9/2011 | R1    | 6       | Jatuá-folha-grande     | <i>Trichilia septentrionalis</i>  | 20,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1265 | 415.440 | 9.652.692 | 8/9/2011 | R1    | 7       | Jatuá-folha-grande     | <i>Trichilia septentrionalis</i>  | 13,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1265 | 415.440 | 9.652.692 | 8/9/2011 | R1    | 8       | Ingá                   | <i>Inga sp.</i>                   | 43,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1265 | 415.440 | 9.652.692 | 8/9/2011 | R1    | 9       | Tapirira               | <i>Tapirira guianensis</i>        | 25,00    | 4,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1265 | 415.440 | 9.652.692 | 8/9/2011 | R1    | 10      | Jeniparana             | <i>Gustavia augusta</i>           | 14,00    | 1,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1265 | 415.440 | 9.652.692 | 8/9/2011 | R1    | 11      | Jeniparana-folha-miúda | <i>Gustavia hexapetala</i>        | 47,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1265 | 415.440 | 9.652.692 | 8/9/2011 | R1    | 12      | Melancieiro            | <i>Alexa grandiflora</i>          | 21,00    | 2,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1265 | 415.440 | 9.652.692 | 8/9/2011 | R1    | 13      | Breu-grande            | <i>Protium robustum</i>           | 21,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1265 | 415.440 | 9.652.692 | 8/9/2011 | R1    | 14      | Jeniparana-folha-miúda | <i>Gustavia hexapetala</i>        | 42,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA     | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR           | BINÔMIO                          | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|----------|-------|---------|------------------------|----------------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1265 | 415.440 | 9.652.692 | 8/9/2011 | R1    | 15      | Cipó-escada            | <i>Bauhinia guianensis</i>       | 19,00    | 5,00      | 1  | 1  | 5  |
| 1265 | 415.440 | 9.652.692 | 8/9/2011 | S1    | 16      | Melanceiro             | <i>Alexa grandiflora</i>         | 81,00    | 10,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1265 | 415.440 | 9.652.692 | 8/9/2011 | S1    | 17      | Envira-preta           | <i>Guatteria poeppigiana</i>     | 67,00    | 10,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1265 | 415.440 | 9.652.692 | 8/9/2011 | S2    | 18      | Melanceiro             | <i>Alexa grandiflora</i>         | 162,00   | 15,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1265 | 415.440 | 9.652.692 | 8/9/2011 | S2    | 19      | Melanceiro             | <i>Alexa grandiflora</i>         | 142,00   | 17,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1265 | 415.440 | 9.652.692 | 8/9/2011 | S1    | 20      | Ingá-vermelho          | <i>Inga alba</i>                 | 68,00    | 12,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1265 | 415.440 | 9.652.692 | 8/9/2011 | S1    | 21      | Jatua-folha-grande     | <i>Trichilia septentrionalis</i> | 87,00    | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1265 | 415.440 | 9.652.692 | 8/9/2011 | S2    | 22      | Melanceiro             | <i>Alexa grandiflora</i>         | 138,00   | 16,00     | 1  | 2  | 1  |
| 1265 | 415.440 | 9.652.692 | 8/9/2011 | S2    | 23      | Melanceiro             | <i>Alexa grandiflora</i>         | 162,00   | 20,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1266 | 415.597 | 9.652.696 | 8/9/2011 | R1    | 1       | Melanceiro             | <i>Alexa grandiflora</i>         | 12,50    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1266 | 415.597 | 9.652.696 | 8/9/2011 | R1    | 2       | Abiurana               | <i>Pouteria gongrijpii</i>       | 19,50    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1266 | 415.597 | 9.652.696 | 8/9/2011 | R1    | 3       | Abiu                   | <i>Pouteria filipes</i>          | 37,50    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1266 | 415.597 | 9.652.696 | 8/9/2011 | R1    | 4       | Jeniparana             | <i>Gustavia augusta</i>          | 19,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1266 | 415.597 | 9.652.696 | 8/9/2011 | R1    | 5       | Goiabinha-da-mata      | <i>Eugenia belemitana</i>        | 19,00    | 4,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1266 | 415.597 | 9.652.696 | 8/9/2011 | R1    | 6       | Endlicheria-sp.        | <i>Endlicheria sp.</i>           | 12,50    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1266 | 415.597 | 9.652.696 | 8/9/2011 | R1    | 7       | Jeniparana             | <i>Gustavia augusta</i>          | 12,50    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1266 | 415.597 | 9.652.696 | 8/9/2011 | R1    | 8       | Freijó-branco          | <i>Cordia scabrifolia</i>        | 45,50    | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1266 | 415.597 | 9.652.696 | 8/9/2011 | R1    | 9       | Abiu-branco            | <i>Pouteria sagotiana</i>        | 12,50    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1266 | 415.597 | 9.652.696 | 8/9/2011 | R1    | 10      | Cupuaçurana            | <i>Matisia paraensis</i>         | 19,00    | 3,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1266 | 415.597 | 9.652.696 | 8/9/2011 | R1    | 11      | Cupuaçurana            | <i>Matisia paraensis</i>         | 12,50    | 2,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1266 | 415.597 | 9.652.696 | 8/9/2011 | R1    | 12      | Tento                  | <i>Ormosia sp.</i>               | 20,50    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1266 | 415.597 | 9.652.696 | 8/9/2011 | R1    | 13      | Cupuaçurana            | <i>Matisia paraensis</i>         | 35,50    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1266 | 415.597 | 9.652.696 | 8/9/2011 | S1    | 14      | Ingá-mirim             | <i>Inga laurifolia</i>           | 67,00    | 5,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1266 | 415.597 | 9.652.696 | 8/9/2011 | R1    | 15      | João-mole              | <i>Guapira venosa</i>            | 35,00    | 2,50      | 3  | 2  | 1  |
| 1266 | 415.597 | 9.652.696 | 8/9/2011 | S1    | 16      | João-mole              | <i>Guapira venosa</i>            | 73,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1266 | 415.597 | 9.652.696 | 8/9/2011 | S2    | 17      | Tamanqueira            | <i>Machaerium arvore</i>         |          |           |    | 4  | 1  |
| 1267 | 415.758 | 9.652.694 | 8/9/2011 | R1    | 1       | Jeniparana-folha-miúda | <i>Gustavia hexapetala</i>       | 13,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1267 | 415.758 | 9.652.694 | 8/9/2011 | R1    | 2       | Canicero               | <i>Duguetia cadaverica</i>       | 59,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1267 | 415.758 | 9.652.694 | 8/9/2011 | R1    | 3       | Pitomba                | <i>Talisia longifolia</i>        | 21,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1267 | 415.758 | 9.652.694 | 8/9/2011 | R1    | 4       | João-mole              | <i>Guapira venosa</i>            | 48,00    | 5,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1267 | 415.758 | 9.652.694 | 8/9/2011 | R1    | 5       | João-mole              | <i>Guapira venosa</i>            | 18,00    | 2,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1267 | 415.758 | 9.652.694 | 8/9/2011 | R1    | 6       | Pitomba                | <i>Talisia longifolia</i>        | 32,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1267 | 415.758 | 9.652.694 | 8/9/2011 | R1    | 7       | Melanceiro             | <i>Alexa grandiflora</i>         | 56,00    | 13,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1267 | 415.758 | 9.652.694 | 8/9/2011 | R1    | 8       | João-mole              | <i>Guapira venosa</i>            | 42,00    | 4,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1267 | 415.758 | 9.652.694 | 8/9/2011 | R1    | 9       | João-mole              | <i>Guapira venosa</i>            | 36,00    | 4,00      | 2  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA     | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR           | BINÔMIO                        | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|----------|-------|---------|------------------------|--------------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1267 | 415.758 | 9.652.694 | 8/9/2011 | R1    | 10      | Jeniparana-folha-miúda | <i>Gustavia hexapetala</i>     | 22,00    | 2,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1267 | 415.758 | 9.652.694 | 8/9/2011 | R1    | 11      | Jeniparana-folha-miúda | <i>Gustavia hexapetala</i>     | 21,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1267 | 415.758 | 9.652.694 | 8/9/2011 | R1    | 12      | Pitomba                | <i>Talisia longifolia</i>      | 58,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1267 | 415.758 | 9.652.694 | 8/9/2011 | R1    | 13      | Breu-grande            | <i>Protium robustum</i>        | 29,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1267 | 415.758 | 9.652.694 | 8/9/2011 | R1    | 14      | Abiu                   | <i>Pouteria filipes</i>        |          |           |    | 4  | 1  |
| 1267 | 415.758 | 9.652.694 | 8/9/2011 | R1    | 15      | Jarana-folha-grande    | <i>Lecythis itacaiunensis</i>  | 23,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1267 | 415.758 | 9.652.694 | 8/9/2011 | R1    | 16      | Jarana-folha-grande    | <i>Lecythis itacaiunensis</i>  | 15,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1267 | 415.758 | 9.652.694 | 8/9/2011 | R1    | 17      | Axixá                  | <i>Sterculia apeibophylla</i>  | 33,00    | 9,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1267 | 415.758 | 9.652.694 | 8/9/2011 | R1    | 18      | Amescla                | <i>Zygia sp.</i>               | 33,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1267 | 415.758 | 9.652.694 | 8/9/2011 | R1    | 19      | Jeniparana-folha-miúda | <i>Gustavia hexapetala</i>     | 20,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1267 | 415.758 | 9.652.694 | 8/9/2011 | S1    | 20      | Melancieiro            | <i>Alexa grandiflora</i>       | 63,00    | 12,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1267 | 415.758 | 9.652.694 | 8/9/2011 | S2    | 21      | Melancieiro            | <i>Alexa grandiflora</i>       | 161,00   | 18,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1267 | 415.758 | 9.652.694 | 8/9/2011 | S1    | 22      | Fava-bolota            | <i>Parkia pendula</i>          | 82,00    | 9,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1267 | 415.758 | 9.652.694 | 8/9/2011 | S1    | 23      | Inajá                  | <i>Attalea maripa</i>          | 105,00   | 3,50      | 1  | 1  | 3  |
| 1267 | 415.758 | 9.652.694 | 8/9/2011 | S2    | 24      | Burra-leiteira         | <i>Sapium marmieri</i>         | 134,00   | 12,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1267 | 415.758 | 9.652.694 | 8/9/2011 | S2    | 25      | Melancieiro            | <i>Alexa grandiflora</i>       |          |           |    | 4  | 1  |
| 1268 | 415.919 | 9.652.707 | 8/9/2011 | R1    | 1       | Muiratinga-amarela     | <i>Maquira guianensis</i>      | 28,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1268 | 415.919 | 9.652.707 | 8/9/2011 | R1    | 2       | Melancieiro            | <i>Alexa grandiflora</i>       | 53,00    | 9,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1268 | 415.919 | 9.652.707 | 8/9/2011 | R1    | 3       | Jutaí-pororoca         | <i>Dialium guianense</i>       | 36,00    | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1268 | 415.919 | 9.652.707 | 8/9/2011 | R1    | 4       | Pitombarana            | <i>Toulicia guianensis</i>     | 31,00    | 4,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1268 | 415.919 | 9.652.707 | 8/9/2011 | S2    | 5       | Quinarana              | <i>Geissospermum vellosii</i>  | 140,00   | 5,00      | 1  | 3  | 1  |
| 1272 | 415.444 | 9.652.444 | 8/9/2011 | R1    | 1       | Ingá                   | <i>Inga sp.</i>                | 55,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1272 | 415.444 | 9.652.444 | 8/9/2011 | S1    | 2       | Ingá-cipó              | <i>Inga edulis</i>             | 62,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1272 | 415.444 | 9.652.444 | 8/9/2011 | R1    | 3       | Espeturana-vermelha    | <i>Matayba inelegans</i>       | 19,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1272 | 415.444 | 9.652.444 | 8/9/2011 | R1    | 4       | Jeniparana             | <i>Gustavia augusta</i>        | 26,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1272 | 415.444 | 9.652.444 | 8/9/2011 | R1    | 5       | Breu-grande            | <i>Protium robustum</i>        | 15,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1272 | 415.444 | 9.652.444 | 8/9/2011 | R1    | 6       | Muiratinga-mão-de-onça | <i>Naucleopsis caloneura</i>   | 18,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1272 | 415.444 | 9.652.444 | 8/9/2011 | R1    | 7       | Jeniparana             | <i>Gustavia augusta</i>        | 14,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1272 | 415.444 | 9.652.444 | 8/9/2011 | R1    | 8       | Itaúba                 | <i>Guarea purusana</i>         | 33,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1272 | 415.444 | 9.652.444 | 8/9/2011 | R1    | 9       | Abiu-rosadinho         | <i>Chrysophyllum anomalum</i>  | 34,00    | 2,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1272 | 415.444 | 9.652.444 | 8/9/2011 | R1    | 10      | Murtinha               | <i>Myrciaria silvatica</i>     | 31,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1272 | 415.444 | 9.652.444 | 8/9/2011 | R1    | 11      | Envira-preta           | <i>Guatteria poeppigiana</i>   | 19,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1272 | 415.444 | 9.652.444 | 8/9/2011 | R1    | 12      | Jeniparana             | <i>Gustavia augusta</i>        | 13,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1272 | 415.444 | 9.652.444 | 8/9/2011 | S1    | 13      | Tachi                  | <i>Sclerolobium albiflorum</i> | 68,00    | 23,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1272 | 415.444 | 9.652.444 | 8/9/2011 | S1    | 14      | Cupuaçurana            | <i>Matisia paraensis</i>       | 96,00    | 8,00      | 1  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA     | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR   | BINÔMIO                       | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|----------|-------|---------|----------------|-------------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1272 | 415.444 | 9.652.444 | 8/9/2011 | S1    | 15      | Cupuaçurana    | <i>Matisia paraensis</i>      | 77,00    | 13,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1272 | 415.444 | 9.652.444 | 8/9/2011 | S2    | 16      | Andiroba       | <i>Carapa guianensis</i>      | 142,00   | 17,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1272 | 415.444 | 9.652.444 | 8/9/2011 | S2    | 17      | Cupuaçurana    | <i>Matisia paraensis</i>      | 173,00   | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1272 | 415.444 | 9.652.444 | 8/9/2011 | S2    | 18      | Sucupirinha    | <i>Senna sp.</i>              | 304,00   | 14,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1272 | 415.444 | 9.652.444 | 8/9/2011 | S1    | 19      | Jatuá          | <i>Trichilia sp.</i>          | 65,00    | 10,00     | 5  | 1  | 1  |
| 1272 | 415.444 | 9.652.444 | 8/9/2011 | S2    | 20      | Cupuaçurana    | <i>Matisia paraensis</i>      |          |           | 4  |    | 1  |
| 1272 | 415.444 | 9.652.444 | 8/9/2011 | S2    | 21      | Iperana        | <i>Maclobium bifolium</i>     | 166,00   | 9,00      | 5  | 1  | 1  |
| 1272 | 415.444 | 9.652.444 | 8/9/2011 | S2    | 22      | Iperana        | <i>Maclobium bifolium</i>     | 163,00   | 11,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1272 | 415.444 | 9.652.444 | 8/9/2011 | S2    | 23      | Iperana        | <i>Maclobium bifolium</i>     | 162,00   | 10,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1272 | 415.444 | 9.652.444 | 8/9/2011 | S2    | 24      | Iperana        | <i>Maclobium bifolium</i>     | 208,00   | 16,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1272 | 415.444 | 9.652.444 | 8/9/2011 | S2    | 25      | Iperana        | <i>Maclobium bifolium</i>     | 202,00   | 9,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1272 | 415.444 | 9.652.444 | 8/9/2011 | S2    | 26      | Iperana        | <i>Maclobium bifolium</i>     | 177,00   | 10,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1272 | 415.444 | 9.652.444 | 8/9/2011 | S2    | 27      | Ingá-vermelho  | <i>Inga alba</i>              | 129,00   | 15,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1273 | 415.585 | 9.652.446 | 8/9/2011 | R1    | 1       | Abiu-amarelo   | <i>Pouteria macrophylla</i>   | 28,00    | 5,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1273 | 415.585 | 9.652.446 | 8/9/2011 | R1    | 2       | Amarelão       | <i>Apuleia leiocarpa</i>      | 26,50    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1273 | 415.585 | 9.652.446 | 8/9/2011 | S1    | 3       | Urucurana      | <i>Sloanea sp.</i>            | 114,00   | 11,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1273 | 415.585 | 9.652.446 | 8/9/2011 | R1    | 4       | Amarelão       | <i>Apuleia leiocarpa</i>      | 36,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1273 | 415.585 | 9.652.446 | 8/9/2011 | R1    | 5       | Freijó-branco  | <i>Cordia scabrifolia</i>     | 30,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1273 | 415.585 | 9.652.446 | 8/9/2011 | R1    | 6       | João-mole      | <i>Guapira venosa</i>         | 32,00    | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1273 | 415.585 | 9.652.446 | 8/9/2011 | R1    | 7       | Freijó-branco  | <i>Cordia scabrifolia</i>     | 14,50    | 4,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1273 | 415.585 | 9.652.446 | 8/9/2011 | R1    | 8       | Amarelão       | <i>Apuleia leiocarpa</i>      | 31,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1273 | 415.585 | 9.652.446 | 8/9/2011 | R1    | 9       | Breu-branco    | <i>Protium pallidum</i>       | 24,00    | 4,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1273 | 415.585 | 9.652.446 | 8/9/2011 | R1    | 10      | Freijó-branco  | <i>Cordia scabrifolia</i>     | 23,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1273 | 415.585 | 9.652.446 | 8/9/2011 | S1    | 11      | Ingá-vermelho  | <i>Inga alba</i>              | 74,00    | 9,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1273 | 415.585 | 9.652.446 | 8/9/2011 | S1    | 12      | Abiu-rosadinho | <i>Chrysophyllum anomalum</i> | 89,50    | 7,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1273 | 415.585 | 9.652.446 | 8/9/2011 | S1    | 13      | Iperana        | <i>Maclobium bifolium</i>     | 87,00    | 7,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1273 | 415.585 | 9.652.446 | 8/9/2011 | S1    | 14      | Louro-pimenta  | <i>Ocotea canaliculata</i>    | 70,50    | 13,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1273 | 415.585 | 9.652.446 | 8/9/2011 | S1    | 15      | Ucuúba         | <i>Virola pavonis</i>         | 64,00    | 5,50      | 1  | 2  | 1  |
| 1273 | 415.585 | 9.652.446 | 8/9/2011 | S2    | 16      | Andiroba       | <i>Carapa guianensis</i>      | 135,00   | 11,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1273 | 415.585 | 9.652.446 | 8/9/2011 | S1    | 17      | Acapú          | <i>Vouacapoua americana</i>   | 77,00    | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1273 | 415.585 | 9.652.446 | 8/9/2011 | S2    | 18      | Cupuaçurana    | <i>Matisia paraensis</i>      | 137,00   | 12,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1273 | 415.585 | 9.652.446 | 8/9/2011 | S2    | 19      | Cupuaçurana    | <i>Matisia paraensis</i>      | 142,50   | 11,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1273 | 415.585 | 9.652.446 | 8/9/2011 | S2    | 20      | Ucuúba         | <i>Virola pavonis</i>         | 185,00   | 18,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1273 | 415.585 | 9.652.446 | 8/9/2011 | S2    | 21      | Melancieiro    | <i>Alexa grandiflora</i>      | 155,00   | 10,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1273 | 415.585 | 9.652.446 | 8/9/2011 | S2    | 22      | Melancieiro    | <i>Alexa grandiflora</i>      | 140,00   | 8,00      | 1  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA     | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR        | BINÔMIO                        | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|----------|-------|---------|---------------------|--------------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1273 | 415.585 | 9.652.446 | 8/9/2011 | S2    | 23      | Sumaúma             | <i>Ceiba pentandra</i>         | 176,00   | 15,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1274 | 415.773 | 9.652.448 | 8/9/2011 | S1    | 1       | Ingá-vermelho       | <i>Inga alba</i>               | 93,00    | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1274 | 415.773 | 9.652.448 | 8/9/2011 | R1    | 2       | Cacauí              | <i>Theobroma guianensis</i>    | 35,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1274 | 415.773 | 9.652.448 | 8/9/2011 | R1    | 3       | Melancieiro         | <i>Alexa grandiflora</i>       | 40,00    | 10,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1274 | 415.773 | 9.652.448 | 8/9/2011 | S1    | 4       | Jitó-branco         | <i>Trichilia micrantha</i>     | 73,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1274 | 415.773 | 9.652.448 | 8/9/2011 | R1    | 5       | Casca-seca          | <i>Indeterminada</i>           | 15,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1274 | 415.773 | 9.652.448 | 8/9/2011 | R1    | 6       | Cedro               | <i>Cedrela odorata</i>         | 33,00    | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1274 | 415.773 | 9.652.448 | 8/9/2011 | R1    | 7       | Ingá 4              | <i>Inga falcistipula</i>       | 61,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1274 | 415.773 | 9.652.448 | 8/9/2011 | R1    | 8       | Ingá 4              | <i>Inga falcistipula</i>       | 43,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1274 | 415.773 | 9.652.448 | 8/9/2011 | R1    | 9       | Bacurirana          | <i>Rheedia macrophylla</i>     | 14,00    | 2,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1274 | 415.773 | 9.652.448 | 8/9/2011 | R1    | 10      | Ingá 4              | <i>Inga falcistipula</i>       | 13,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1274 | 415.773 | 9.652.448 | 8/9/2011 | R1    | 11      | Breu-grande         | <i>Protium robustum</i>        | 19,00    | 2,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1274 | 415.773 | 9.652.448 | 8/9/2011 | R1    | 12      | Pitomba             | <i>Talisia longifolia</i>      | 16,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1274 | 415.773 | 9.652.448 | 8/9/2011 | S1    | 13      | Melancieiro         | <i>Alexa grandiflora</i>       | 66,00    | 14,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1274 | 415.773 | 9.652.448 | 8/9/2011 | R1    | 14      | Virola-crebrinervia | <i>Virola crebrinervia</i>     | 33,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1274 | 415.773 | 9.652.448 | 8/9/2011 | R1    | 15      | Louro-amarelo       | <i>Aniba guianensis</i>        | 42,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1274 | 415.773 | 9.652.448 | 8/9/2011 | R1    | 16      | Acapú               | <i>Vouacapoua americana</i>    | 39,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1274 | 415.773 | 9.652.448 | 8/9/2011 | S2    | 17      | Melancieiro         | <i>Alexa grandiflora</i>       | 245,00   | 20,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1274 | 415.773 | 9.652.448 | 8/9/2011 | S1    | 18      | Breu                | <i>Protium sp.</i>             | 65,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1274 | 415.773 | 9.652.448 | 8/9/2011 | S1    | 19      | Jatobá-curuba       | <i>Hymenaea intermedia</i>     | 111,00   | 18,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1274 | 415.773 | 9.652.448 | 8/9/2011 | S1    | 20      | Cedro               | <i>Cedrela odorata</i>         | 63,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1274 | 415.773 | 9.652.448 | 8/9/2011 | S1    | 21      | Breu                | <i>Protium sp.</i>             | 64,00    | 6,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1274 | 415.773 | 9.652.448 | 8/9/2011 | S1    | 22      | Gombeira            | <i>Sorocea sp.</i>             | 95,00    | 7,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1274 | 415.773 | 9.652.448 | 8/9/2011 | S1    | 23      | Tachi               | <i>Sclerolobium albiflorum</i> | 69,00    | 25,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1274 | 415.773 | 9.652.448 | 8/9/2011 | S1    | 24      | Pitomba             | <i>Talisia longifolia</i>      | 74,00    | 18,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1274 | 415.773 | 9.652.448 | 8/9/2011 | S2    | 25      | Melancieiro         | <i>Alexa grandiflora</i>       | 229,00   | 24,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1274 | 415.773 | 9.652.448 | 8/9/2011 | S2    | 26      | Cajú-açú            | <i>Anacardium giganteum</i>    | 127,00   | 20,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1274 | 415.773 | 9.652.448 | 8/9/2011 | S2    | 27      | Iperana             | <i>Macrolobium bifolium</i>    | 129,00   | 6,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1274 | 415.773 | 9.652.448 | 8/9/2011 | S2    | 28      | Breu                | <i>Protium sp.</i>             | 149,00   | 11,00     | 3  | 1  | 1  |
| 1274 | 415.773 | 9.652.448 | 8/9/2011 | S2    | 29      | Urucuri             | <i>Attalea phalerata</i>       | 137,00   | 4,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1275 | 415.941 | 9.652.433 | 8/9/2011 | S1    | 1       | Amaparana           | <i>Thyrsodium paraense</i>     | 65,00    | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1275 | 415.941 | 9.652.433 | 8/9/2011 | R1    | 2       | Jeniparana          | <i>Gustavia augusta</i>        | 43,00    | 3,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1275 | 415.941 | 9.652.433 | 8/9/2011 | R1    | 3       | Jeniparana          | <i>Gustavia augusta</i>        | 24,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1275 | 415.941 | 9.652.433 | 8/9/2011 | R1    | 4       | Cacauí              | <i>Theobroma guianensis</i>    | 45,00    | 12,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1275 | 415.941 | 9.652.433 | 8/9/2011 | R1    | 5       | Ata-amejú           | <i>Fusaea longifolia</i>       | 25,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA     | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR          | BINÔMIO                       | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|----------|-------|---------|-----------------------|-------------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1275 | 415.941 | 9.652.433 | 8/9/2011 | R1    | 6       | Goiabinha             | <i>Eugenia patrisii</i>       | 17,00    | 4,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1275 | 415.941 | 9.652.433 | 8/9/2011 | R1    | 7       | João-mole 1           | <i>Guapira opposita</i>       | 19,00    | 2,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1275 | 415.941 | 9.652.433 | 8/9/2011 | R1    | 8       | Ingá                  | <i>Inga sp.</i>               | 47,00    | 3,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1275 | 415.941 | 9.652.433 | 8/9/2011 | R1    | 9       | Ingá-liso             | <i>Inga umbratica</i>         | 36,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1275 | 415.941 | 9.652.433 | 8/9/2011 | R1    | 10      | Cacauí                | <i>Theobroma guianensis</i>   | 42,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1275 | 415.941 | 9.652.433 | 8/9/2011 | S1    | 11      | Melancieiro           | <i>Alexa grandiflora</i>      | 69,00    | 10,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1275 | 415.941 | 9.652.433 | 8/9/2011 | S2    | 12      | Melancieiro           | <i>Alexa grandiflora</i>      | 184,00   | 24,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1275 | 415.941 | 9.652.433 | 8/9/2011 | S2    | 13      | Andiroba              | <i>Carapa guianensis</i>      | 156,00   | 17,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1275 | 415.941 | 9.652.433 | 8/9/2011 | S2    | 14      | Freijó-branco         | <i>Cordia scabrifolia</i>     | 127,00   | 18,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1278 | 415.450 | 9.652.184 | 8/9/2011 | R1    | 1       | Ata-amejú             | <i>Fusaea longifolia</i>      | 39,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1278 | 415.450 | 9.652.184 | 8/9/2011 | R1    | 2       | Iperana               | <i>Maclobium bifolium</i>     | 22,00    | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1278 | 415.450 | 9.652.184 | 8/9/2011 | S1    | 3       | Virola                | <i>Virola albidiflora</i>     | 120,00   | 13,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1278 | 415.450 | 9.652.184 | 8/9/2011 | R1    | 4       | João-mole-folha-miuda | <i>Pisonia sp.</i>            | 15,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1278 | 415.450 | 9.652.184 | 8/9/2011 | R1    | 5       | Iperana               | <i>Maclobium bifolium</i>     | 21,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1278 | 415.450 | 9.652.184 | 8/9/2011 | R1    | 6       | Embaúba-benguê        | <i>Pourouma sp.</i>           | 13,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1278 | 415.450 | 9.652.184 | 8/9/2011 | R1    | 7       | Abiu-rosadinho        | <i>Chrysophyllum anomalum</i> | 35,00    | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1278 | 415.450 | 9.652.184 | 8/9/2011 | R1    | 8       | Louro-canela          | <i>Aniba riparia</i>          | 15,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1278 | 415.450 | 9.652.184 | 8/9/2011 | S1    | 9       | Andiroba              | <i>Carapa guianensis</i>      | 65,00    | 10,00     | 5  | 1  | 1  |
| 1278 | 415.450 | 9.652.184 | 8/9/2011 | R1    | 10      | Ajara                 | <i>Sarcaulus brasiliensis</i> | 14,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1278 | 415.450 | 9.652.184 | 8/9/2011 | R1    | 11      | Ingá                  | <i>Inga sp.</i>               | 19,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1278 | 415.450 | 9.652.184 | 8/9/2011 | R1    | 12      | Ata-amejú             | <i>Fusaea longifolia</i>      |          |           |    | 4  | 1  |
| 1278 | 415.450 | 9.652.184 | 8/9/2011 | S1    | 13      | Tachi-preto           | <i>Tachigali myrmecophila</i> | 81,00    | 22,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1278 | 415.450 | 9.652.184 | 8/9/2011 | R1    | 14      | Breu-branco           | <i>Protium pallidum</i>       | 15,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1278 | 415.450 | 9.652.184 | 8/9/2011 | R1    | 15      | Acapú                 | <i>Vouacapoua americana</i>   | 49,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1278 | 415.450 | 9.652.184 | 8/9/2011 | R1    | 16      | Ingá                  | <i>Inga sp.</i>               | 18,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1278 | 415.450 | 9.652.184 | 8/9/2011 | R1    | 17      | Açaí                  | <i>Euterpe oleracea</i>       | 27,00    | 6,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1278 | 415.450 | 9.652.184 | 8/9/2011 | R1    | 18      | Açaí                  | <i>Euterpe oleracea</i>       | 37,00    | 15,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1278 | 415.450 | 9.652.184 | 8/9/2011 | R1    | 19      | Açaí                  | <i>Euterpe oleracea</i>       | 36,00    | 15,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1278 | 415.450 | 9.652.184 | 8/9/2011 | R1    | 20      | Açaí                  | <i>Euterpe oleracea</i>       | 37,00    | 14,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1278 | 415.450 | 9.652.184 | 8/9/2011 | R1    | 21      | Açaí                  | <i>Euterpe oleracea</i>       | 25,00    | 5,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1278 | 415.450 | 9.652.184 | 8/9/2011 | R1    | 22      | Açaí                  | <i>Euterpe oleracea</i>       | 34,00    | 15,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1278 | 415.450 | 9.652.184 | 8/9/2011 | R1    | 23      | Açaí                  | <i>Euterpe oleracea</i>       | 19,00    | 2,50      | 1  | 1  | 3  |
| 1278 | 415.450 | 9.652.184 | 8/9/2011 | R1    | 24      | Cupuacú               | <i>Theobroma grandiflorum</i> | 42,00    | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1278 | 415.450 | 9.652.184 | 8/9/2011 | R1    | 25      | Cipó-lagartixa        | <i>Pyrostegia venusta</i>     | 26,00    | 6,00      | 1  | 1  | 5  |
| 1278 | 415.450 | 9.652.184 | 8/9/2011 | R1    | 26      | Melancieiro           | <i>Alexa grandiflora</i>      | 36,00    | 7,00      | 1  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA     | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR          | BINÔMIO                      | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|----------|-------|---------|-----------------------|------------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1278 | 415.450 | 9.652.184 | 8/9/2011 | S1    | 27      | Ingá-vermelho         | <i>Inga alba</i>             | 78,00    | 10,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1278 | 415.450 | 9.652.184 | 8/9/2011 | S1    | 28      | Abiu-folha-pequena    | <i>Pouteria oblanceolata</i> | 64,00    | 3,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1278 | 415.450 | 9.652.184 | 8/9/2011 | S1    | 29      | Pará-pará             | <i>Jacaranda copaia</i>      | 85,00    | 14,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1278 | 415.450 | 9.652.184 | 8/9/2011 | S1    | 30      | Sucupira              | <i>Senna silvestris</i>      | 99,00    | 11,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1278 | 415.450 | 9.652.184 | 8/9/2011 | S1    | 31      | Ingá                  | <i>Inga sp.</i>              | 86,00    | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1278 | 415.450 | 9.652.184 | 8/9/2011 | S1    | 32      | Envira                | <i>Duguetia flagellaris</i>  | 64,00    | 10,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1278 | 415.450 | 9.652.184 | 8/9/2011 | S2    | 33      | Melancieiro           | <i>Alexa grandiflora</i>     | 185,00   | 20,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1278 | 415.450 | 9.652.184 | 8/9/2011 | S2    | 33      | Castanheira           | <i>Bertholletia excelsa</i>  | 480,00   | 28,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1279 | 415.632 | 9.652.200 | 8/9/2011 | R1    | 1       | Jasmim-do-bosque      | <i>Galipea sp.</i>           | 13,00    | 2,00      | 3  | 1  | 2  |
| 1279 | 415.632 | 9.652.200 | 8/9/2011 | R1    | 2       | Goiabinha-da-mata     | <i>Eugenia belemitana</i>    | 21,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1279 | 415.632 | 9.652.200 | 8/9/2011 | R1    | 3       | Breu-branco           | <i>Protium pallidum</i>      | 24,50    | 4,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1279 | 415.632 | 9.652.200 | 8/9/2011 | R1    | 4       | Freijó-branco         | <i>Cordia scabrifolia</i>    | 53,00    | 6,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1279 | 415.632 | 9.652.200 | 8/9/2011 | R1    | 5       | Freijó-branco         | <i>Cordia scabrifolia</i>    | 26,50    | 5,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1279 | 415.632 | 9.652.200 | 8/9/2011 | R1    | 6       | Breu-branco           | <i>Protium pallidum</i>      | 31,00    | 5,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1279 | 415.632 | 9.652.200 | 8/9/2011 | R1    | 7       | Freijó-branco         | <i>Cordia scabrifolia</i>    | 15,00    | 4,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1279 | 415.632 | 9.652.200 | 8/9/2011 | R1    | 8       | Melancieiro           | <i>Alexa grandiflora</i>     | 39,50    | 6,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1279 | 415.632 | 9.652.200 | 8/9/2011 | R1    | 9       | Tarumã                | <i>Vitex triflora</i>        | 20,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1279 | 415.632 | 9.652.200 | 8/9/2011 | R1    | 10      | Melancieiro           | <i>Alexa grandiflora</i>     | 36,50    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1279 | 415.632 | 9.652.200 | 8/9/2011 | R1    | 11      | Jeniparana            | <i>Gustavia augusta</i>      | 21,00    | 2,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1279 | 415.632 | 9.652.200 | 8/9/2011 | R1    | 12      | Jeniparana            | <i>Gustavia augusta</i>      | 15,50    | 3,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1279 | 415.632 | 9.652.200 | 8/9/2011 | R1    | 13      | Breu-branco           | <i>Protium pallidum</i>      | 18,00    | 2,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1279 | 415.632 | 9.652.200 | 8/9/2011 | R1    | 14      | Castanha-de-periquito | <i>Sterculia pruriens</i>    | 19,50    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1279 | 415.632 | 9.652.200 | 8/9/2011 | S1    | 15      | Ingá-vermelho         | <i>Inga alba</i>             | 98,50    | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1279 | 415.632 | 9.652.200 | 8/9/2011 | R1    | 16      | Breu-branco           | <i>Protium pallidum</i>      | 16,00    | 3,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1279 | 415.632 | 9.652.200 | 8/9/2011 | R1    | 17      | Freijó-branco         | <i>Cordia scabrifolia</i>    | 15,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1279 | 415.632 | 9.652.200 | 8/9/2011 | S1    | 18      | Licania-macrophyla    | <i>Licania macrophyla</i>    | 91,00    | 10,50     | 1  | 1  | 1  |
| 1279 | 415.632 | 9.652.200 | 8/9/2011 | S2    | 19      | Melancieiro           | <i>Alexa grandiflora</i>     | 151,00   | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1279 | 415.632 | 9.652.200 | 8/9/2011 | S1    | 20      | Andiroba              | <i>Carapa guianensis</i>     | 118,00   | 9,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1279 | 415.632 | 9.652.200 | 8/9/2011 | S1    | 21      | Freijó-cinza          | <i>Cordia goeldiana</i>      | 76,00    | 8,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1279 | 415.632 | 9.652.200 | 8/9/2011 | S1    | 22      | Jeniparana            | <i>Gustavia augusta</i>      | 76,00    | 4,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1279 | 415.632 | 9.652.200 | 8/9/2011 | S1    | 23      | Ingá-vermelho         | <i>Inga alba</i>             | 73,00    | 6,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1279 | 415.632 | 9.652.200 | 8/9/2011 | S1    | 24      | Melancieiro           | <i>Alexa grandiflora</i>     | 79,00    | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1279 | 415.632 | 9.652.200 | 8/9/2011 | S2    | 25      | Ingá-mirim            | <i>Inga laurifolia</i>       | 129,50   | 11,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1279 | 415.632 | 9.652.200 | 8/9/2011 | S1    | 26      | Castanha-de-periquito | <i>Sterculia pruriens</i>    | 83,00    | 10,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1279 | 415.632 | 9.652.200 | 8/9/2011 | S1    | 27      | Melancieiro           | <i>Alexa grandiflora</i>     | 124,00   | 12,00     | 1  | 1  | 1  |



## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA     | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR           | BINÔMIO                      | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|----------|-------|---------|------------------------|------------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1279 | 415.632 | 9.652.200 | 8/9/2011 | S1    | 28      | Inajá                  | <i>Attalea maripa</i>        | 84,00    | 11,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1279 | 415.632 | 9.652.200 | 8/9/2011 | S1    | 29      | Acapú                  | <i>Vouacapoua americana</i>  | 115,50   | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1279 | 415.632 | 9.652.200 | 8/9/2011 | S1    | 30      | Breu-branco            | <i>Protium pallidum</i>      | 68,00    | 7,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1279 | 415.632 | 9.652.200 | 8/9/2011 | S1    | 31      | Acapú                  | <i>Vouacapoua americana</i>  | 79,00    | 5,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1280 | 415.769 | 9.652.191 | 8/9/2011 | R1    | 1       | Jeniparana-folha-miúda | <i>Gustavia hexapetala</i>   | 17,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1280 | 415.769 | 9.652.191 | 8/9/2011 | R1    | 2       | Cedro                  | <i>Cedrela odorata</i>       | 26,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1280 | 415.769 | 9.652.191 | 8/9/2011 | R1    | 3       | Marajá                 | <i>Bactris maraja</i>        | 19,00    | 2,50      | 1  | 1  | 3  |
| 1280 | 415.769 | 9.652.191 | 8/9/2011 | R1    | 4       | Marajá                 | <i>Bactris maraja</i>        | 13,00    | 2,50      | 1  | 1  | 3  |
| 1280 | 415.769 | 9.652.191 | 8/9/2011 | R1    | 5       | Marajá                 | <i>Bactris maraja</i>        | 13,00    | 2,50      | 1  | 1  | 3  |
| 1280 | 415.769 | 9.652.191 | 8/9/2011 | R1    | 6       | Marajá                 | <i>Bactris maraja</i>        | 13,00    | 2,50      | 1  | 1  | 3  |
| 1280 | 415.769 | 9.652.191 | 8/9/2011 | R1    | 7       | Jarana                 | <i>Indeterminada</i>         | 54,00    | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1280 | 415.769 | 9.652.191 | 8/9/2011 | R1    | 8       | Marajá                 | <i>Bactris maraja</i>        | 15,00    | 3,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1280 | 415.769 | 9.652.191 | 8/9/2011 | S2    | 9       | Ingá-amarelo           | <i>Inga nitida</i>           | 180,00   | 7,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1280 | 415.769 | 9.652.191 | 8/9/2011 | R1    | 10      | Marajá                 | <i>Bactris maraja</i>        | 17,00    | 3,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1280 | 415.769 | 9.652.191 | 8/9/2011 | R1    | 11      | Marajá                 | <i>Bactris maraja</i>        | 15,00    | 3,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1280 | 415.769 | 9.652.191 | 8/9/2011 | R1    | 12      | Marajá                 | <i>Bactris maraja</i>        | 17,00    | 4,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1280 | 415.769 | 9.652.191 | 8/9/2011 | R1    | 13      | Marajá                 | <i>Bactris maraja</i>        | 17,00    | 5,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1280 | 415.769 | 9.652.191 | 8/9/2011 | R1    | 14      | Marajá                 | <i>Bactris maraja</i>        | 13,00    | 3,50      | 1  | 1  | 3  |
| 1280 | 415.769 | 9.652.191 | 8/9/2011 | R1    | 15      | Marajá                 | <i>Bactris maraja</i>        | 21,00    | 7,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1280 | 415.769 | 9.652.191 | 8/9/2011 | R1    | 16      | Marajá                 | <i>Bactris maraja</i>        | 15,00    | 2,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1280 | 415.769 | 9.652.191 | 8/9/2011 | R1    | 17      | Ingá-amarelo           | <i>Inga nitida</i>           | 15,00    | 3,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1280 | 415.769 | 9.652.191 | 8/9/2011 | R1    | 18      | Marajá                 | <i>Bactris maraja</i>        | 16,00    | 3,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1280 | 415.769 | 9.652.191 | 8/9/2011 | R1    | 19      | Marajá                 | <i>Bactris maraja</i>        | 19,00    | 2,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1280 | 415.769 | 9.652.191 | 8/9/2011 | R1    | 20      | Marajá                 | <i>Bactris maraja</i>        | 17,00    | 7,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1280 | 415.769 | 9.652.191 | 8/9/2011 | R1    | 21      | Marajá                 | <i>Bactris maraja</i>        | 19,00    | 7,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1280 | 415.769 | 9.652.191 | 8/9/2011 | S1    | 22      | Abiurana               | <i>Pouteria gongrijpii</i>   | 86,00    | 10,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1280 | 415.769 | 9.652.191 | 8/9/2011 | S1    | 23      | Jutaí                  | <i>Hymenaea oblongifolia</i> | 78,00    | 5,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1280 | 415.769 | 9.652.191 | 8/9/2011 | S1    | 24      | Gombeira               | <i>Sorocea sp.</i>           | 77,00    | 11,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1280 | 415.769 | 9.652.191 | 8/9/2011 | S1    | 25      | Breu                   | <i>Protium sp.</i>           | 85,00    | 5,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1280 | 415.769 | 9.652.191 | 8/9/2011 | S1    | 26      | Jatobá                 | <i>Hymenaea courbaril</i>    | 76,00    | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1280 | 415.769 | 9.652.191 | 8/9/2011 | S1    | 27      | Pitomba                | <i>Talisia longifolia</i>    | 91,00    | 16,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1280 | 415.769 | 9.652.191 | 8/9/2011 | S2    | 28      | Melancieiro            | <i>Alexa grandiflora</i>     | 193,00   | 15,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1280 | 415.769 | 9.652.191 | 8/9/2011 | S2    | 29      | Jatobá                 | <i>Hymenaea courbaril</i>    | 140,00   | 22,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1280 | 415.769 | 9.652.191 | 8/9/2011 | S2    | 30      | Inajá                  | <i>Attalea maripa</i>        | 126,00   | 13,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1281 | 415.935 | 9.652.200 | 8/9/2011 | R1    | 1       | Jeniparana             | <i>Gustavia augusta</i>      | 16,00    | 1,50      | 1  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA     | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR         | BINÔMIO                        | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|----------|-------|---------|----------------------|--------------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1281 | 415.935 | 9.652.200 | 8/9/2011 | R1    | 2       | Ata-amejú            | <i>Fusaea longifolia</i>       | 20,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1281 | 415.935 | 9.652.200 | 8/9/2011 | R1    | 3       | Jeniparana           | <i>Gustavia augusta</i>        | 14,00    | 1,70      | 1  | 1  | 1  |
| 1281 | 415.935 | 9.652.200 | 8/9/2011 | R1    | 4       | Matamatá-casca-fina  | <i>Eschweilera pedicellata</i> | 36,00    | 1,80      | 1  | 1  | 1  |
| 1281 | 415.935 | 9.652.200 | 8/9/2011 | R1    | 5       | Jeniparana           | <i>Gustavia augusta</i>        | 19,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1281 | 415.935 | 9.652.200 | 8/9/2011 | S1    | 6       | Jutaí-pororoca       | <i>Dialium guianense</i>       | 65,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1281 | 415.935 | 9.652.200 | 8/9/2011 | R1    | 7       | Louro-casca-vermelha | <i>Aiouea myristicoides</i>    | 16,00    | 3,50      | 2  | 1  | 1  |
| 1281 | 415.935 | 9.652.200 | 8/9/2011 | R1    | 8       | Jatereu              | <i>Lecythis idatimon</i>       | 28,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1281 | 415.935 | 9.652.200 | 8/9/2011 | R1    | 9       | Louro-casca-vermelha | <i>Aiouea myristicoides</i>    | 18,00    | 1,50      | 2  | 1  | 1  |
| 1281 | 415.935 | 9.652.200 | 8/9/2011 | R1    | 10      | Jatereu              | <i>Lecythis idatimon</i>       | 18,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1281 | 415.935 | 9.652.200 | 8/9/2011 | R1    | 11      | Jatereu              | <i>Lecythis idatimon</i>       | 50,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1281 | 415.935 | 9.652.200 | 8/9/2011 | R1    | 12      | Jeniparana           | <i>Gustavia augusta</i>        | 17,00    | 2,50      | 1  | 2  | 1  |
| 1281 | 415.935 | 9.652.200 | 8/9/2011 | R1    | 13      | Louro-casca-vermelha | <i>Aiouea myristicoides</i>    | 14,00    | 3,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1281 | 415.935 | 9.652.200 | 8/9/2011 | R1    | 14      | Louro-casca-vermelha | <i>Aiouea myristicoides</i>    | 15,00    | 5,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1281 | 415.935 | 9.652.200 | 8/9/2011 | R1    | 15      | Melancieiro          | <i>Alexa grandiflora</i>       | 15,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1281 | 415.935 | 9.652.200 | 8/9/2011 | R1    | 16      | Goiabinha            | <i>Eugenia patrisii</i>        | 24,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1281 | 415.935 | 9.652.200 | 8/9/2011 | R1    | 17      | Jatereu              | <i>Lecythis idatimon</i>       | 45,00    | 10,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1281 | 415.935 | 9.652.200 | 8/9/2011 | R1    | 18      | Jatereu              | <i>Lecythis idatimon</i>       | 51,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1281 | 415.935 | 9.652.200 | 8/9/2011 | S1    | 19      | Melancieiro          | <i>Alexa grandiflora</i>       | 67,00    | 12,00     | 1  | 2  | 1  |
| 1281 | 415.935 | 9.652.200 | 8/9/2011 | S1    | 20      | Jatereu              | <i>Lecythis idatimon</i>       | 72,00    | 2,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1281 | 415.935 | 9.652.200 | 8/9/2011 | S1    | 21      | Azeitona-de-macaco   | <i>Dulacia guianensis</i>      | 111,00   | 10,00     | 1  | 2  | 1  |
| 1281 | 415.935 | 9.652.200 | 8/9/2011 | S2    | 22      | Saboeiro             | <i>Abarema jupunba</i>         | 129,00   | 10,00     | 3  | 1  | 1  |
| 1281 | 415.935 | 9.652.200 | 8/9/2011 | S1    | 23      | Cupuaçurana          | <i>Matisia paraensis</i>       | 79,00    | 9,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1281 | 415.935 | 9.652.200 | 8/9/2011 | S1    | 24      | Cupuaçurana          | <i>Matisia paraensis</i>       | 104,00   | 8,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1281 | 415.935 | 9.652.200 | 8/9/2011 | S2    | 25      | Saboeiro             | <i>Abarema jupunba</i>         | 177,00   | 12,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1281 | 415.935 | 9.652.200 | 8/9/2011 | S2    | 26      | Marupá               | <i>Simarouba amara</i>         | 135,00   | 1,60      | 3  | 1  | 1  |
| 1281 | 415.935 | 9.652.200 | 8/9/2011 | S2    | 27      | Melancieiro          | <i>Alexa grandiflora</i>       | 146,00   | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1281 | 415.935 | 9.652.200 | 8/9/2011 | S2    | 28      | Melancieiro          | <i>Alexa grandiflora</i>       | 182,00   | 19,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1254 | 414.642 | 9.652.986 | 8/9/2011 | R1    | 1       | Lacre                | <i>Vismia sp.</i>              | 21,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1254 | 414.642 | 9.652.986 | 8/9/2011 | R1    | 2       | Indeterminada        | Indeterminada                  | 17,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1254 | 414.642 | 9.652.986 | 8/9/2011 | R1    | 3       | Indeterminada        | Indeterminada                  | 15,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1254 | 414.642 | 9.652.986 | 8/9/2011 | R1    | 4       | Lacre                | <i>Vismia sp.</i>              | 14,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1254 | 414.642 | 9.652.986 | 8/9/2011 | R1    | 5       | Lacre                | <i>Vismia sp.</i>              | 13,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1254 | 414.642 | 9.652.986 | 8/9/2011 | R1    | 6       | Lacre                | <i>Vismia sp.</i>              | 19,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1255 | 414.783 | 9.652.909 | 8/9/2011 | R1    | 1       | Lacre                | <i>Vismia sp.</i>              | 18,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1255 | 414.783 | 9.652.909 | 8/9/2011 | R1    | 2       | Lacre                | <i>Vismia sp.</i>              | 15,00    | 2,00      | 3  | 2  | 1  |

## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA     | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR  | BINÔMIO                           | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|----------|-------|---------|---------------|-----------------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1255 | 414.783 | 9.652.909 | 8/9/2011 | R1    | 3       | Goiaba        | <i>Psidium acutangulum</i>        | 16,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1255 | 414.783 | 9.652.909 | 8/9/2011 | R1    | 4       | Goiaba        | <i>Psidium acutangulum</i>        | 18,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1255 | 414.783 | 9.652.909 | 8/9/2011 | R1    | 5       | Goiaba        | <i>Psidium acutangulum</i>        | 25,00    | 2,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1255 | 414.783 | 9.652.909 | 8/9/2011 | R1    | 6       | Goiaba        | <i>Psidium acutangulum</i>        | 20,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1255 | 414.783 | 9.652.909 | 8/9/2011 | R1    | 7       | Goiaba        | <i>Psidium acutangulum</i>        | 27,00    | 5,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1255 | 414.783 | 9.652.909 | 8/9/2011 | R1    | 8       | Goiaba        | <i>Psidium acutangulum</i>        | 19,00    | 4,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1255 | 414.783 | 9.652.909 | 8/9/2011 | R1    | 9       | Envira        | <i>Duguetia flagellaris</i>       | 18,00    | 6,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1255 | 414.783 | 9.652.909 | 8/9/2011 | R1    | 10      | Embaúba       | <i>Cecropia obtusa</i>            | 35,00    | 4,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1255 | 414.783 | 9.652.909 | 8/9/2011 | R1    | 11      | Goiaba        | <i>Psidium acutangulum</i>        | 22,00    | 6,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1255 | 414.783 | 9.652.909 | 8/9/2011 | R1    | 12      | Goiaba        | <i>Psidium acutangulum</i>        | 26,00    | 2,00      | 2  | 2  | 1  |
| 1255 | 414.783 | 9.652.909 | 8/9/2011 | R1    | 13      | Breu          | <i>Protium sp.</i>                | 13,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1255 | 414.783 | 9.652.909 | 8/9/2011 | R1    | 14      | Breu          | <i>Protium sp.</i>                | 16,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1255 | 414.783 | 9.652.909 | 8/9/2011 | S1    | 15      | Inajá         | <i>Attalea maripa</i>             | 99,00    | 3,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1264 | 414.640 | 9.652.736 | 8/9/2011 | R1    | 1       | Indeterminada | Indeterminada                     | 40,00    | 9,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1264 | 414.640 | 9.652.736 | 8/9/2011 | R1    | 2       | Cacau         | <i>Theobroma cacao</i>            | 31,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1264 | 414.640 | 9.652.736 | 8/9/2011 | R1    | 3       | Muiratinga    | <i>Maytenus myrsinoides</i>       | 22,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1264 | 414.640 | 9.652.736 | 8/9/2011 | S2    | 4       | Cupuaçú       | <i>Theobroma grandiflorum</i>     | 127,00   | 10,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1264 | 414.640 | 9.652.736 | 8/9/2011 | R1    | 5       | Melancieiro   | <i>Alexa grandiflora</i>          | 35,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1264 | 414.640 | 9.652.736 | 8/9/2011 | R1    | 6       | Lacre         | <i>Vismia sp.</i>                 | 18,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1264 | 414.640 | 9.652.736 | 8/9/2011 | S1    | 7       | Bacaba        | <i>Oenocarpus bacaba</i>          | 69,00    | 18,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1264 | 414.640 | 9.652.736 | 8/9/2011 | S1    | 8       | Melancieiro   | <i>Alexa grandiflora</i>          | 71,00    | 11,00     | 1  | 2  | 1  |
| 1264 | 414.640 | 9.652.736 | 8/9/2011 | S2    | 9       | Marupá        | <i>Simarouba amara</i>            | 190,00   | 18,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1264 | 414.640 | 9.652.736 | 8/9/2011 | S1    | 10      | Ingá 4        | <i>Inga falcistipula</i>          | 78,00    | 18,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1264 | 414.640 | 9.652.736 | 8/9/2011 | S1    | 11      | Indeterminada | Indeterminada                     | 86,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1264 | 414.640 | 9.652.736 | 8/9/2011 | S2    | 12      | Melancieiro   | <i>Alexa grandiflora</i>          | 280,00   | 20,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1264 | 414.640 | 9.652.736 | 8/9/2011 | S1    | 13      | Louro         | <i>Rhodostemonodaphne grandis</i> | 89,00    | 18,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1264 | 414.640 | 9.652.736 | 8/9/2011 | S1    | 14      | Abiu-cutite   | <i>Pouteria macrocarpa</i>        | 89,00    | 7,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1264 | 414.640 | 9.652.736 | 8/9/2011 | S2    | 15      | Melancieiro   | <i>Alexa grandiflora</i>          | 220,00   | 20,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1264 | 414.640 | 9.652.736 | 8/9/2011 | S2    | 16      | Breu-vermelho | <i>Protium decandrum</i>          | 131,00   | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1264 | 414.640 | 9.652.736 | 8/9/2011 | S2    | 17      | Embaúba       | <i>Cecropia obtusa</i>            | 130,00   | 16,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1264 | 414.640 | 9.652.736 | 8/9/2011 | S1    | 18      | Ingá 4        | <i>Inga falcistipula</i>          | 110,00   | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1264 | 414.640 | 9.652.736 | 8/9/2011 | S1    | 19      | Abiu          | <i>Pouteria filipes</i>           | 64,00    | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1264 | 414.640 | 9.652.736 | 8/9/2011 | S1    | 20      | Embaúba       | <i>Cecropia obtusa</i>            | 104,00   | 10,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1264 | 414.640 | 9.652.736 | 8/9/2011 | S1    | 21      | Embaúba       | <i>Cecropia obtusa</i>            | 79,00    | 9,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1264 | 414.640 | 9.652.736 | 8/9/2011 | S1    | 22      | Mututi        | <i>Pterocarpus rohrii</i>         | 65,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA     | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR        | BINÔMIO                           | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|----------|-------|---------|---------------------|-----------------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1264 | 414.640 | 9.652.736 | 8/9/2011 | S2    | 23      | Embaúba             | <i>Cecropia obtusa</i>            | 134,00   | 10,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1264 | 414.640 | 9.652.736 | 8/9/2011 | S2    | 24      | Embaúba             | <i>Cecropia obtusa</i>            | 128,00   | 17,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1264 | 414.640 | 9.652.736 | 8/9/2011 | S2    | 25      | Embaúba             | <i>Cecropia obtusa</i>            | 128,00   | 9,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1291 | 414.021 | 9.651.680 | 8/9/2011 | R1    | 1       | Pinha-do-brejo      | <i>Rollinia sp.</i>               | 50,00    | 7,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1291 | 414.021 | 9.651.680 | 8/9/2011 | R1    | 2       | Ingá                | <i>Inga sp.</i>                   | 20,00    | 2,00      | 1  | 3  | 1  |
| 1291 | 414.021 | 9.651.680 | 8/9/2011 | R1    | 3       | Ingá                | <i>Inga sp.</i>                   | 25,00    | 3,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1291 | 414.021 | 9.651.680 | 8/9/2011 | R1    | 4       | Cupuaçú             | <i>Theobroma grandiflorum</i>     | 53,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1291 | 414.021 | 9.651.680 | 8/9/2011 | R1    | 5       | Ingá                | <i>Inga sp.</i>                   | 22,00    | 1,50      | 2  | 2  | 1  |
| 1291 | 414.021 | 9.651.680 | 8/9/2011 | R1    | 6       | Ingá                | <i>Inga sp.</i>                   | 25,00    | 1,50      | 2  | 2  | 1  |
| 1291 | 414.021 | 9.651.680 | 8/9/2011 | R1    | 7       | Louro               | <i>Rhodostemonodaphne grandis</i> | 39,00    | 3,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1291 | 414.021 | 9.651.680 | 8/9/2011 | R1    | 8       | Louro               | <i>Rhodostemonodaphne grandis</i> | 59,00    | 6,50      | 2  | 1  | 1  |
| 1291 | 414.021 | 9.651.680 | 8/9/2011 | S2    | 9       | Louro               | <i>Rhodostemonodaphne grandis</i> | 129,00   | 7,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1291 | 414.021 | 9.651.680 | 8/9/2011 | R1    | 10      | Louro               | <i>Rhodostemonodaphne grandis</i> | 26,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1291 | 414.021 | 9.651.680 | 8/9/2011 | R1    | 11      | Andirobarana        | <i>Guarea kunthiana</i>           | 45,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1291 | 414.021 | 9.651.680 | 8/9/2011 | R1    | 12      | Cupuaçú             | <i>Theobroma grandiflorum</i>     | 12,50    | 3,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1291 | 414.021 | 9.651.680 | 8/9/2011 | S1    | 13      | Andiroba            | <i>Carapa guianensis</i>          | 67,00    | 12,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1291 | 414.021 | 9.651.680 | 8/9/2011 | S1    | 14      | Pinha-do-brejo      | <i>Rollinia sp.</i>               | 69,00    | 14,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1291 | 414.021 | 9.651.680 | 8/9/2011 | S1    | 15      | Bucheira            | <i>Christannia sp.</i>            | 119,00   | 9,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1291 | 414.021 | 9.651.680 | 8/9/2011 | S1    | 16      | Embaúba-torém       | <i>Cecropia sciadophylla</i>      | 89,00    | 14,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1291 | 414.021 | 9.651.680 | 8/9/2011 | S1    | 17      | Embaúba-torém       | <i>Cecropia sciadophylla</i>      | 99,00    | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1291 | 414.021 | 9.651.680 | 8/9/2011 | S1    | 18      | Cupuaçú             | <i>Theobroma grandiflorum</i>     | 67,00    | 7,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1291 | 414.021 | 9.651.680 | 8/9/2011 | S1    | 19      | Bucheira            | <i>Christannia sp.</i>            | 66,00    | 6,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1291 | 414.021 | 9.651.680 | 8/9/2011 | S1    | 20      | Breu-mescla         | <i>Tetragastris altissima</i>     | 74,00    | 11,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1291 | 414.021 | 9.651.680 | 8/9/2011 | S1    | 21      | Breu-mescla         | <i>Tetragastris altissima</i>     | 80,00    | 10,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1291 | 414.021 | 9.651.680 | 8/9/2011 | S1    | 22      | Cumarurana          | <i>Taralea oppositifolia</i>      | 62,50    | 4,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1291 | 414.021 | 9.651.680 | 8/9/2011 | S1    | 23      | Macucú-folha-branca | <i>Couepia guianensis</i>         | 89,00    | 9,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1291 | 414.021 | 9.651.680 | 8/9/2011 | S2    | 24      | Araracanga          | <i>Aspidospema sandwithianum</i>  | 175,00   | 14,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1291 | 414.021 | 9.651.680 | 8/9/2011 | S2    | 25      | Acapú               | <i>Vouacapoua americana</i>       | 184,00   | 12,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1291 | 414.021 | 9.651.680 | 8/9/2011 | S2    | 26      | Seringueira         | <i>Hevea brasiliensis</i>         | 375,00   | 18,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1291 | 414.021 | 9.651.680 | 8/9/2011 | S2    | 27      | Caripé-torrado      | <i>Licania apetala</i>            | 206,00   | 9,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1291 | 414.021 | 9.651.680 | 8/9/2011 | S2    | 28      | Melancieiro         | <i>Alexa grandiflora</i>          | 240,00   | 20,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1291 | 414.021 | 9.651.680 | 8/9/2011 | S2    | 29      | Acapú               | <i>Vouacapoua americana</i>       | 175,00   | 16,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1291 | 414.021 | 9.651.680 | 8/9/2011 | S2    | 30      | Melancieiro         | <i>Alexa grandiflora</i>          | 158,00   | 18,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1291 | 414.021 | 9.651.680 | 8/9/2011 | S2    | 31      | Louro-preto         | <i>Ocotea nigrescens</i>          | 149,00   | 11,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1291 | 414.021 | 9.651.680 | 8/9/2011 | S2    | 32      | Cupuaçurana         | <i>Matisia paraensis</i>          | 134,00   | 9,00      | 1  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA     | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR             | BINÔMIO                           | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|----------|-------|---------|--------------------------|-----------------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1291 | 414.021 | 9.651.680 | 8/9/2011 | S2    | 33      | Caripé-torrado           | <i>Licania apetala</i>            | 280,00   | 10,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1291 | 414.021 | 9.651.680 | 8/9/2011 | S2    | 34      | Andiroba                 | <i>Carapa guianensis</i>          | 212,00   | 11,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1297 | 414.014 | 9.651.448 | 8/9/2011 | S1    | 1       | Pinha-do-brejo           | <i>Rollinia sp.</i>               | 67,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1297 | 414.014 | 9.651.448 | 8/9/2011 | R1    | 2       | Açaí                     | <i>Euterpe oleracea</i>           | 17,00    | 12,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1297 | 414.014 | 9.651.448 | 8/9/2011 | R1    | 3       | Açaí                     | <i>Euterpe oleracea</i>           | 38,00    | 12,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1297 | 414.014 | 9.651.448 | 8/9/2011 | R1    | 4       | Açaí                     | <i>Euterpe oleracea</i>           | 39,00    | 12,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1297 | 414.014 | 9.651.448 | 8/9/2011 | R1    | 5       | Pinha-do-brejo           | <i>Rollinia sp.</i>               | 24,00    | 3,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1297 | 414.014 | 9.651.448 | 8/9/2011 | R1    | 6       | Açaí                     | <i>Euterpe oleracea</i>           | 33,00    | 10,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1297 | 414.014 | 9.651.448 | 8/9/2011 | R1    | 7       | Açaí                     | <i>Euterpe oleracea</i>           | 14,00    | 2,50      | 1  | 1  | 3  |
| 1297 | 414.014 | 9.651.448 | 8/9/2011 | R1    | 8       | Jeniparana-folha-miúda   | <i>Gustavia hexapetala</i>        | 18,00    | 4,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1297 | 414.014 | 9.651.448 | 8/9/2011 | S2    | 9       | Andiroba                 | <i>Carapa guianensis</i>          | 226,00   | 14,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1297 | 414.014 | 9.651.448 | 8/9/2011 | S1    | 10      | Acapú                    | <i>Vouacapoua americana</i>       | 95,00    | 11,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1297 | 414.014 | 9.651.448 | 8/9/2011 | R1    | 11      | Jeniparana-folha-miúda   | <i>Gustavia hexapetala</i>        | 19,00    | 2,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1297 | 414.014 | 9.651.448 | 8/9/2011 | R1    | 12      | Cachuá                   | <i>Trichilia lecointei</i>        | 26,00    | 5,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1297 | 414.014 | 9.651.448 | 8/9/2011 | S1    | 13      | Pinha-do-brejo           | <i>Rollinia sp.</i>               | 109,00   | 16,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1297 | 414.014 | 9.651.448 | 8/9/2011 | S1    | 14      | Cupuaçú                  | <i>Theobroma grandiflorum</i>     | 74,00    | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1297 | 414.014 | 9.651.448 | 8/9/2011 | S1    | 15      | Andirobarana             | <i>Guarea kunthiana</i>           | 101,00   | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1297 | 414.014 | 9.651.448 | 8/9/2011 | S1    | 16      | Bacaba                   | <i>Oenocarpus bacaba</i>          | 70,00    | 11,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1297 | 414.014 | 9.651.448 | 8/9/2011 | S1    | 17      | Pente-de-macaco          | <i>Apeiba tibourbou</i>           | 62,50    | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1297 | 414.014 | 9.651.448 | 8/9/2011 | S1    | 18      | Cupuaçú                  | <i>Theobroma grandiflorum</i>     | 71,00    | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1297 | 414.014 | 9.651.448 | 8/9/2011 | S2    | 19      | Ucuuba-chorona           | <i>Osteophloem sp.</i>            | 180,00   | 10,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1297 | 414.014 | 9.651.448 | 8/9/2011 | S2    | 20      | Acapú                    | <i>Vouacapoua americana</i>       | 213,00   | 15,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1297 | 414.014 | 9.651.448 | 8/9/2011 | S2    | 21      | Louro                    | <i>Rhodostemonodaphne grandis</i> | 143,00   | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1298 | 414.836 | 9.652.494 | 8/9/2011 | R1    | 1       | Abiu                     | <i>Pouteria filipes</i>           | 29,00    | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1298 | 414.836 | 9.652.494 | 8/9/2011 | R1    | 2       | Ingá 4                   | <i>Inga falcistipula</i>          | 61,00    | 15,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1298 | 414.836 | 9.652.494 | 8/9/2011 | R1    | 3       | Abiu                     | <i>Pouteria filipes</i>           | 48,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1298 | 414.836 | 9.652.494 | 8/9/2011 | S1    | 4       | Acapú                    | <i>Vouacapoua americana</i>       | 68,00    | 12,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1298 | 414.836 | 9.652.494 | 8/9/2011 | S2    | 5       | Louro-preto-folha-grande | <i>Ocotea longifolia</i>          | 200,00   | 17,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1298 | 414.836 | 9.652.494 | 8/9/2011 | S1    | 6       | Breu-vermelho            | <i>Protium decandrum</i>          | 122,00   | 10,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1298 | 414.836 | 9.652.494 | 8/9/2011 | S1    | 7       | Quaruba                  | <i>Vochysia surinamensis</i>      | 92,00    | 8,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1298 | 414.836 | 9.652.494 | 8/9/2011 | S1    | 8       | Cupiúba                  | <i>Goupia glabra</i>              | 71,00    | 8,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1298 | 414.836 | 9.652.494 | 8/9/2011 | S1    | 9       | Melancieiro              | <i>Alexa grandiflora</i>          | 96,00    | 18,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1298 | 414.836 | 9.652.494 | 8/9/2011 | S1    | 10      | Pente-de-macaco          | <i>Apeiba tibourbou</i>           | 74,00    | 9,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1298 | 414.836 | 9.652.494 | 8/9/2011 | S1    | 11      | Andiroba                 | <i>Carapa guianensis</i>          | 88,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1298 | 414.836 | 9.652.494 | 8/9/2011 | S2    | 12      | Virola                   | <i>Virola albidiflora</i>         | 300,00   | 22,00     | 1  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA     | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR            | BINÔMIO                        | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|----------|-------|---------|-------------------------|--------------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1228 | 416.460 | 9.655.932 | 9/9/2011 | R1    | 1       | Taboca                  | <i>Sterculia pilosa</i>        | 14,00    | 5,00      | 1  | 1  | 2  |
| 1228 | 416.460 | 9.655.932 | 9/9/2011 | R1    | 2       | Taboca                  | <i>Sterculia pilosa</i>        | 13,00    | 5,00      | 1  | 1  | 2  |
| 1228 | 416.460 | 9.655.932 | 9/9/2011 | S1    | 3       | Pente-de-macaco         | <i>Apeiba tibourbou</i>        | 78,00    | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1228 | 416.460 | 9.655.932 | 9/9/2011 | R1    | 4       | Muiratinga-folha-aspera | <i>Helicostylis scabra</i>     | 23,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1228 | 416.460 | 9.655.932 | 9/9/2011 | R1    | 5       | Taboca                  | <i>Sterculia pilosa</i>        | 14,00    | 6,00      | 1  | 1  | 2  |
| 1228 | 416.460 | 9.655.932 | 9/9/2011 | R1    | 6       | Tachirana               | <i>Stryphnodendron sp.</i>     | 24,00    | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1228 | 416.460 | 9.655.932 | 9/9/2011 | R1    | 7       | Tachirana               | <i>Stryphnodendron sp.</i>     | 14,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1228 | 416.460 | 9.655.932 | 9/9/2011 | R1    | 8       | Tachirana               | <i>Stryphnodendron sp.</i>     | 26,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1228 | 416.460 | 9.655.932 | 9/9/2011 | R1    | 9       | Tachirana               | <i>Stryphnodendron sp.</i>     | 14,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1228 | 416.460 | 9.655.932 | 9/9/2011 | R1    | 10      | Tachirana               | <i>Stryphnodendron sp.</i>     | 14,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1228 | 416.460 | 9.655.932 | 9/9/2011 | S1    | 11      | Arapari                 | <i>Macrobium acaciaefolium</i> | 74,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1228 | 416.460 | 9.655.932 | 9/9/2011 | S1    | 12      | Pente-de-macaco         | <i>Apeiba tibourbou</i>        | 106,00   | 9,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1228 | 416.460 | 9.655.932 | 9/9/2011 | S2    | 13      | Cumarú                  | <i>Dipteryx odorata</i>        | 158,00   | 15,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1228 | 416.460 | 9.655.932 | 9/9/2011 | S2    | 14      | Paricá                  | <i>Schizolobium amazonicum</i> | 126,00   | 15,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1253 | 414.112 | 9.652.869 | 9/9/2011 | R1    | 1       | Embaúba                 | <i>Cecropia obtusa</i>         | 13,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1253 | 414.112 | 9.652.869 | 9/9/2011 | R1    | 2       | Lacre                   | <i>Vismia sp.</i>              | 15,00    | 3,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1253 | 414.112 | 9.652.869 | 9/9/2011 | R1    | 3       | Embaúba                 | <i>Cecropia obtusa</i>         | 20,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1253 | 414.112 | 9.652.869 | 9/9/2011 | R1    | 4       | Melancieiro             | <i>Alexa grandiflora</i>       | 45,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1253 | 414.112 | 9.652.869 | 9/9/2011 | R1    | 5       | Ingá-cipó               | <i>Inga edulis</i>             | 32,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1253 | 414.112 | 9.652.869 | 9/9/2011 | R1    | 6       | Matamatá                | <i>Eschweilera sp.</i>         | 38,00    | 3,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1253 | 414.112 | 9.652.869 | 9/9/2011 | R1    | 7       | Matamatá                | <i>Eschweilera sp.</i>         | 30,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1253 | 414.112 | 9.652.869 | 9/9/2011 | R1    | 8       | Burra-leiteira          | <i>Sapium marmieri</i>         | 42,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1253 | 414.112 | 9.652.869 | 9/9/2011 | R1    | 9       | Ortiga                  | <i>Urera caracasana</i>        | 15,00    | 2,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1253 | 414.112 | 9.652.869 | 9/9/2011 | R1    | 10      | Burra-leiteira          | <i>Sapium marmieri</i>         | 42,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1253 | 414.112 | 9.652.869 | 9/9/2011 | S1    | 11      | Mamãozinho              | <i>Jaracatia sp</i>            | 71,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1253 | 414.112 | 9.652.869 | 9/9/2011 | R1    | 12      | Ingá-cipó               | <i>Inga edulis</i>             | 20,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1253 | 414.112 | 9.652.869 | 9/9/2011 | S1    | 13      | Ingá-vermelho           | <i>Inga alba</i>               | 102,00   | 13,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1253 | 414.112 | 9.652.869 | 9/9/2011 | S1    | 14      | Ingá-vermelho           | <i>Inga alba</i>               | 97,00    | 8,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1253 | 414.112 | 9.652.869 | 9/9/2011 | S2    | 15      | Ingá-vermelho           | <i>Inga alba</i>               | 150,00   | 12,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1253 | 414.112 | 9.652.869 | 9/9/2011 | S2    | 16      | Casca-seca              | <i>Indeterminada</i>           | 128,00   | 17,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1253 | 414.112 | 9.652.869 | 9/9/2011 | S2    | 17      | Burra-leiteira          | <i>Sapium marmieri</i>         | 148,00   | 19,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1253 | 414.112 | 9.652.869 | 9/9/2011 | S2    | 18      | Fava                    | <i>Albizia corymbosa</i>       | 184,00   | 21,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1253 | 414.112 | 9.652.869 | 9/9/2011 | S2    | 19      | Andiroba                | <i>Carapa guianensis</i>       | 227,00   | 20,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1253 | 414.112 | 9.652.869 | 9/9/2011 | S2    | 20      | Andiroba                | <i>Carapa guianensis</i>       | 153,00   | 19,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1253 | 414.112 | 9.652.869 | 9/9/2011 | S2    | 21      | Virola                  | <i>Virola albidiflora</i>      | 291,00   | 23,00     | 1  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA     | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR     | BINÔMIO                    | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|----------|-------|---------|------------------|----------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1287 | 412.563 | 9.651.567 | 9/9/2011 | R1    | 1       | Ingá-mirim       | <i>Inga laurifolia</i>     | 52,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1287 | 412.563 | 9.651.567 | 9/9/2011 | R1    | 2       | Embaúba-vermelha | <i>Cecropia distachya</i>  | 52,00    | 7,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1287 | 412.563 | 9.651.567 | 9/9/2011 | R1    | 3       | Embaúba-vermelha | <i>Cecropia distachya</i>  | 60,00    | 4,50      | 2  | 1  | 1  |
| 1287 | 412.563 | 9.651.567 | 9/9/2011 | S1    | 4       | Embaúba-vermelha | <i>Cecropia distachya</i>  | 66,00    | 8,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1287 | 412.563 | 9.651.567 | 9/9/2011 | S1    | 5       | Amarelão         | <i>Apuleia leiocarpa</i>   | 74,00    | 8,50      | 2  | 1  | 1  |
| 1287 | 412.563 | 9.651.567 | 9/9/2011 | S1    | 6       | Inajá            | <i>Attalea maripa</i>      | 117,00   | 1,30      | 1  | 1  | 3  |
| 1287 | 412.563 | 9.651.567 | 9/9/2011 | S2    | 7       | Inajá            | <i>Attalea maripa</i>      | 135,00   | 1,50      | 1  | 1  | 3  |
| 1288 | 412.720 | 9.651.692 | 9/9/2011 | R1    | 1       | Açaí             | <i>Euterpe oleracea</i>    | 24,00    | 5,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1288 | 412.720 | 9.651.692 | 9/9/2011 | R1    | 2       | Açaí             | <i>Euterpe oleracea</i>    | 23,00    | 3,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1288 | 412.720 | 9.651.692 | 9/9/2011 | R1    | 3       | Açaí             | <i>Euterpe oleracea</i>    | 41,00    | 7,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1288 | 412.720 | 9.651.692 | 9/9/2011 | R1    | 4       | Burra-leiteira   | <i>Sapium marmieri</i>     | 45,00    | 3,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1288 | 412.720 | 9.651.692 | 9/9/2011 | R1    | 5       | Burra-leiteira   | <i>Sapium marmieri</i>     | 55,00    | 5,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1288 | 412.720 | 9.651.692 | 9/9/2011 | R1    | 6       | Burra-leiteira   | <i>Sapium marmieri</i>     | 43,00    | 3,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1288 | 412.720 | 9.651.692 | 9/9/2011 | R1    | 7       | Açaí             | <i>Euterpe oleracea</i>    | 27,00    | 5,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1288 | 412.720 | 9.651.692 | 9/9/2011 | S2    | 8       | Urucuri          | <i>Attalea phalerata</i>   | 152,00   | 1,50      | 1  | 1  | 3  |
| 1288 | 412.720 | 9.651.692 | 9/9/2011 | S2    | 9       | Taperebá         | <i>Spondias mombin</i>     | 142,00   | 5,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1288 | 412.720 | 9.651.692 | 9/9/2011 | S2    | 10      | Faveira          | <i>Parkia velutina</i>     | 140,00   | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1292 | 413.044 | 9.651.486 | 9/9/2011 | R1    | 1       | Murtinha         | <i>Myrciaria silvatica</i> | 18,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1292 | 413.044 | 9.651.486 | 9/9/2011 | R1    | 2       | Lacre            | <i>Vismia sp.</i>          | 16,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1292 | 413.044 | 9.651.486 | 9/9/2011 | R1    | 3       | Ingá-roceiro     | <i>Inga thibaudiana</i>    | 46,00    | 3,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1292 | 413.044 | 9.651.486 | 9/9/2011 | R1    | 4       | Ingá-roceiro     | <i>Inga thibaudiana</i>    | 57,00    | 5,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1292 | 413.044 | 9.651.486 | 9/9/2011 | R1    | 5       | Ingá-roceiro     | <i>Inga thibaudiana</i>    | 26,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1292 | 413.044 | 9.651.486 | 9/9/2011 | R1    | 6       | Murtinha         | <i>Myrciaria silvatica</i> | 22,00    | 3,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1292 | 413.044 | 9.651.486 | 9/9/2011 | R1    | 7       | Murtinha         | <i>Myrciaria silvatica</i> | 28,00    | 2,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1292 | 413.044 | 9.651.486 | 9/9/2011 | R1    | 8       | Murtinha         | <i>Myrciaria silvatica</i> | 14,00    | 2,50      | 2  | 1  | 1  |
| 1292 | 413.044 | 9.651.486 | 9/9/2011 | R1    | 9       | Mutamba          | <i>Guazuma ulmifolia</i>   | 50,00    | 4,50      | 1  | 1  | 1  |
| 1292 | 413.044 | 9.651.486 | 9/9/2011 | S1    | 10      | Ingá-cipó        | <i>Inga edulis</i>         | 84,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1292 | 413.044 | 9.651.486 | 9/9/2011 | S2    | 11      | Sumaúma          | <i>Ceiba pentandra</i>     | 155,00   | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1299 | 413.083 | 9.651.943 | 9/9/2011 | S2    | 1       | Urucuri          | <i>Attalea phalerata</i>   | 131,00   | 3,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1299 | 413.083 | 9.651.943 | 9/9/2011 | S2    | 2       | Urucuri          | <i>Attalea phalerata</i>   | 140,00   | 2,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1299 | 413.083 | 9.651.943 | 9/9/2011 | S2    | 3       | Urucuri          | <i>Attalea phalerata</i>   | 158,00   | 2,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1299 | 413.083 | 9.651.943 | 9/9/2011 | S2    | 4       | Urucuri          | <i>Attalea phalerata</i>   | 126,00   | 2,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1299 | 413.083 | 9.651.943 | 9/9/2011 | S2    | 5       | Urucuri          | <i>Attalea phalerata</i>   | 132,00   | 3,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1289 | 413.691 | 9.651.742 | 9/9/2011 | R1    | 1       | Amarelão         | <i>Apuleia leiocarpa</i>   | 15,00    | 3,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1289 | 413.691 | 9.651.742 | 9/9/2011 | R1    | 2       | Amarelão         | <i>Apuleia leiocarpa</i>   | 14,00    | 4,00      | 2  | 2  | 1  |

## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA     | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR           | BINÔMIO                           | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|----------|-------|---------|------------------------|-----------------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1289 | 413.691 | 9.651.742 | 9/9/2011 | R1    | 3       | Amarelão               | <i>Apuleia leiocarpa</i>          | 13,00    | 4,00      | 2  | 2  | 1  |
| 1289 | 413.691 | 9.651.742 | 9/9/2011 | R1    | 4       | Muratinga              | <i>Maquira calophylla</i>         | 21,00    | 5,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1289 | 413.691 | 9.651.742 | 9/9/2011 | R1    | 5       | Jeniparana             | <i>Gustavia augusta</i>           | 22,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1289 | 413.691 | 9.651.742 | 9/9/2011 | R1    | 6       | Andirobarana           | <i>Guarea kunthiana</i>           | 24,00    | 4,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1289 | 413.691 | 9.651.742 | 9/9/2011 | R1    | 7       | Cupuí                  | <i>Theobroma subincanum</i>       | 27,00    | 6,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1289 | 413.691 | 9.651.742 | 9/9/2011 | S2    | 8       | Embaubão               | <i>Pourouma mollis</i>            | 166,00   | 9,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1289 | 413.691 | 9.651.742 | 9/9/2011 | S2    | 9       | Maria-preta            | <i>Acalypha sp.</i>               | 309,00   | 25,00     | 1  | 1  | 2  |
| 1289 | 413.691 | 9.651.742 | 9/9/2011 | S2    | 10      | Melancieiro            | <i>Alexa grandiflora</i>          | 198,00   | 21,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1289 | 413.691 | 9.651.742 | 9/9/2011 | S2    | 11      | Embaubão               | <i>Pourouma mollis</i>            | 141,00   | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1289 | 413.691 | 9.651.742 | 9/9/2011 | S2    | 12      | Amarelão               | <i>Apuleia leiocarpa</i>          | 308,00   | 21,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1289 | 413.691 | 9.651.742 | 9/9/2011 | S2    | 13      | Morototó               | <i>Schefflera morototoni</i>      | 256,00   | 25,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1295 | 413.675 | 9.651.498 | 9/9/2011 | R1    | 1       | Pacapeuá               | <i>Swartzia arborescens</i>       | 40,00    | 7,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1295 | 413.675 | 9.651.498 | 9/9/2011 | R1    | 2       | João-mole              | <i>Guapira venosa</i>             | 17,00    | 2,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1295 | 413.675 | 9.651.498 | 9/9/2011 | R1    | 3       | Mututi                 | <i>Pterocarpus rohrii</i>         | 22,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1295 | 413.675 | 9.651.498 | 9/9/2011 | R1    | 4       | Amarelão               | <i>Apuleia leiocarpa</i>          | 22,00    | 4,00      | 2  | 2  | 1  |
| 1295 | 413.675 | 9.651.498 | 9/9/2011 | S2    | 5       | Escova-de-macaco       | <i>Apeiba burchellii</i>          | 160,00   | 21,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1295 | 413.675 | 9.651.498 | 9/9/2011 | S1    | 6       | Embaubão               | <i>Pourouma mollis</i>            | 105,00   | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1295 | 413.675 | 9.651.498 | 9/9/2011 | S2    | 7       | Ingá-vermelho          | <i>Inga alba</i>                  | 142,00   | 9,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1295 | 413.675 | 9.651.498 | 9/9/2011 | S2    | 8       | Embaubão               | <i>Pourouma mollis</i>            | 152,00   | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1295 | 413.675 | 9.651.498 | 9/9/2011 | S2    | 9       | Embaubão               | <i>Pourouma mollis</i>            | 150,00   | 13,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1295 | 413.675 | 9.651.498 | 9/9/2011 | S2    | 10      | Embaubão               | <i>Pourouma mollis</i>            | 158,00   | 16,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1295 | 413.675 | 9.651.498 | 9/9/2011 | S2    | 11      | Embaubão               | <i>Pourouma mollis</i>            | 130,00   | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1252 | 412.882 | 9.652.943 | 9/9/2011 | R1    | 1       | Breu                   | <i>Protium sp.</i>                | 30,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1252 | 412.882 | 9.652.943 | 9/9/2011 | R1    | 2       | Tachi-preto            | <i>Tachigali myrmecophila</i>     | 17,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1252 | 412.882 | 9.652.943 | 9/9/2011 | R1    | 3       | Cacauí                 | <i>Theobroma guianensis</i>       | 38,00    | 6,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1252 | 412.882 | 9.652.943 | 9/9/2011 | R1    | 4       | Abiu                   | <i>Pouteria filipes</i>           | 13,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1252 | 412.882 | 9.652.943 | 9/9/2011 | R1    | 5       | Louro                  | <i>Rhodostemonodaphne grandis</i> | 15,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1252 | 412.882 | 9.652.943 | 9/9/2011 | R1    | 6       | Casca-seca             | <i>Indeterminada</i>              | 31,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1252 | 412.882 | 9.652.943 | 9/9/2011 | R1    | 7       | Jarana-folha-grande    | <i>Lecythis itacaiunensis</i>     | 18,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1252 | 412.882 | 9.652.943 | 9/9/2011 | R1    | 8       | Abiurana-amarela       | <i>Pouteria sp.</i>               | 53,00    | 11,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1252 | 412.882 | 9.652.943 | 9/9/2011 | S1    | 9       | Sucupira-preta         | <i>Diploptropis purpurea</i>      | 118,00   | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1252 | 412.882 | 9.652.943 | 9/9/2011 | R1    | 10      | Freijó-branco          | <i>Cordia scabrifolia</i>         | 15,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1252 | 412.882 | 9.652.943 | 9/9/2011 | R1    | 11      | Canela-de-jacamim      | <i>Ischnosiphon gracilis</i>      | 30,00    | 5,00      | 1  | 1  | 2  |
| 1252 | 412.882 | 9.652.943 | 9/9/2011 | R1    | 12      | Jeniparana-folha-miúda | <i>Gustavia hexapetala</i>        | 23,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1252 | 412.882 | 9.652.943 | 9/9/2011 | R1    | 13      | Culhão-de-bode         | <i>Swartzia flaemingii</i>        | 31,00    | 7,00      | 1  | 2  | 1  |



## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA     | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR      | BINÔMIO                              | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|----------|-------|---------|-------------------|--------------------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1252 | 412.882 | 9.652.943 | 9/9/2011 | R1    | 14      | Abiurana-amarela  | <i>Pouteria sp.</i>                  | 38,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1252 | 412.882 | 9.652.943 | 9/9/2011 | S2    | 15      | Melancieiro       | <i>Alexa grandiflora</i>             | 300,00   | 26,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1252 | 412.882 | 9.652.943 | 9/9/2011 | S1    | 16      | Acapú             | <i>Vouacapoua americana</i>          | 91,00    | 4,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1252 | 412.882 | 9.652.943 | 9/9/2011 | S2    | 17      | Fava-tanã         | <i>Parkia multijuga</i>              | 420,00   | 22,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1252 | 412.882 | 9.652.943 | 9/9/2011 | S1    | 18      | Acapú             | <i>Vouacapoua americana</i>          | 115,00   | 8,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1252 | 412.882 | 9.652.943 | 9/9/2011 | S2    | 19      | Fava              | <i>Albizia corymbosa</i>             | 200,00   | 23,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1252 | 412.882 | 9.652.943 | 9/9/2011 | S1    | 20      | Envira            | <i>Duguetia flagellaris</i>          | 72,00    | 9,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1252 | 412.882 | 9.652.943 | 9/9/2011 | S1    | 21      | Tachi-preto       | <i>Tachigali myrmecophila</i>        | 102,00   | 10,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1252 | 412.882 | 9.652.943 | 9/9/2011 | S2    | 22      | Pará-pará         | <i>Jacaranda copaia</i>              | 130,00   | 24,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1252 | 412.882 | 9.652.943 | 9/9/2011 | S2    | 23      | Melancieiro       | <i>Alexa grandiflora</i>             | 169,00   | 21,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1252 | 412.882 | 9.652.943 | 9/9/2011 | S2    | 24      | Orelha-de-macaco  | <i>Enterolobium contortisiliquum</i> | 160,00   | 20,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1252 | 412.882 | 9.652.943 | 9/9/2011 | S2    | 25      | Melancieiro       | <i>Alexa grandiflora</i>             | 174,00   | 26,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1252 | 412.882 | 9.652.943 | 9/9/2011 | S2    | 26      | Quina             | <i>Quiina amazonica</i>              | 190,00   | 18,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1252 | 412.882 | 9.652.943 | 9/9/2011 | S2    | 27      | Acapú             | <i>Vouacapoua americana</i>          | 130,00   | 17,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1262 | 412.888 | 9.652.692 | 9/9/2011 | R1    | 1       | Melancieiro       | <i>Alexa grandiflora</i>             | 42,00    | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1262 | 412.888 | 9.652.692 | 9/9/2011 | R1    | 2       | Breu              | <i>Protium sp.</i>                   | 21,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1262 | 412.888 | 9.652.692 | 9/9/2011 | R1    | 3       | Envira            | <i>Duguetia flagellaris</i>          | 29,00    | 3,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1262 | 412.888 | 9.652.692 | 9/9/2011 | R1    | 4       | Louro             | <i>Rhodostemonodaphne grandis</i>    | 46,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1262 | 412.888 | 9.652.692 | 9/9/2011 | R1    | 5       | Freijó-branco     | <i>Cordia scabrifolia</i>            | 17,00    | 2,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1262 | 412.888 | 9.652.692 | 9/9/2011 | R1    | 6       | Louro             | <i>Rhodostemonodaphne grandis</i>    | 13,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1262 | 412.888 | 9.652.692 | 9/9/2011 | S1    | 7       | Acapú             | <i>Vouacapoua americana</i>          | 84,00    | 3,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1262 | 412.888 | 9.652.692 | 9/9/2011 | S1    | 8       | Embaubão          | <i>Pourouma mollis</i>               | 120,00   | 22,00     | 1  | 2  | 1  |
| 1262 | 412.888 | 9.652.692 | 9/9/2011 | S1    | 9       | Louro             | <i>Rhodostemonodaphne grandis</i>    | 74,00    | 10,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1262 | 412.888 | 9.652.692 | 9/9/2011 | S2    | 10      | Embaubão          | <i>Pourouma mollis</i>               | 178,00   | 20,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1262 | 412.888 | 9.652.692 | 9/9/2011 | S1    | 11      | Seringueira       | <i>Hevea brasiliensis</i>            | 78,00    | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1262 | 412.888 | 9.652.692 | 9/9/2011 | S1    | 12      | Abiu              | <i>Pouteria filipes</i>              | 69,00    | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1262 | 412.888 | 9.652.692 | 9/9/2011 | S2    | 13      | Burra-leiteira    | <i>Sapium marmieri</i>               | 137,00   | 16,00     | 1  | 2  | 1  |
| 1262 | 412.888 | 9.652.692 | 9/9/2011 | S2    | 14      | Fava              | <i>Albizia corymbosa</i>             | 250,00   | 20,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1262 | 412.888 | 9.652.692 | 9/9/2011 | S2    | 15      | Burra-leiteira    | <i>Sapium marmieri</i>               | 128,00   | 19,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1263 | 413.040 | 9.652.691 | 9/9/2011 | R1    | 1       | Cupuaçú           | <i>Theobroma grandiflorum</i>        | 34,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1263 | 413.040 | 9.652.691 | 9/9/2011 | S1    | 2       | Virola            | <i>Virola albidiflora</i>            | 64,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1263 | 413.040 | 9.652.691 | 9/9/2011 | R1    | 3       | Canela-de-jacamim | <i>Ischnosiphon gracilis</i>         | 51,00    | 7,00      | 3  | 2  | 2  |
| 1263 | 413.040 | 9.652.691 | 9/9/2011 | R1    | 4       | Melancieiro       | <i>Alexa grandiflora</i>             | 27,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1263 | 413.040 | 9.652.691 | 9/9/2011 | S1    | 5       | Ingá 4            | <i>Inga falcistipula</i>             | 103,00   | 7,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1263 | 413.040 | 9.652.691 | 9/9/2011 | R1    | 6       | Tachi-preto       | <i>Tachigali myrmecophila</i>        | 25,00    | 7,00      | 1  | 2  | 1  |

## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA      | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR     | BINÔMIO                           | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|-----------|-------|---------|------------------|-----------------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1263 | 413.040 | 9.652.691 | 9/9/2011  | S1    | 7       | Casca-seca       | <i>Indeterminada</i>              | 93,00    | 9,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1263 | 413.040 | 9.652.691 | 9/9/2011  | R1    | 8       | Louro            | <i>Rhodostemonodaphne grandis</i> | 46,00    | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1263 | 413.040 | 9.652.691 | 9/9/2011  | R1    | 9       | Ingá 4           | <i>Inga falcistipula</i>          | 55,00    | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1263 | 413.040 | 9.652.691 | 9/9/2011  | S2    | 10      | Louro            | <i>Rhodostemonodaphne grandis</i> | 150,00   | 22,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1263 | 413.040 | 9.652.691 | 9/9/2011  | S2    | 11      | Breu             | <i>Protium sp.</i>                | 160,00   | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1263 | 413.040 | 9.652.691 | 9/9/2011  | S1    | 12      | Mamãozinho       | <i>Jaracatia sp</i>               | 112,00   | 10,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1263 | 413.040 | 9.652.691 | 9/9/2011  | S1    | 13      | Quaruba          | <i>Vochysia surinamensis</i>      | 79,00    | 11,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1263 | 413.040 | 9.652.691 | 9/9/2011  | S2    | 14      | Cupuaçurana      | <i>Matisia paraensis</i>          | 150,00   | 12,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1263 | 413.040 | 9.652.691 | 9/9/2011  | S1    | 15      | Andirobarana     | <i>Guarea kunthiana</i>           | 108,00   | 15,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1263 | 413.040 | 9.652.691 | 9/9/2011  | S1    | 16      | Cupuaçurana      | <i>Matisia paraensis</i>          | 78,00    | 9,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1263 | 413.040 | 9.652.691 | 9/9/2011  | S2    | 17      | Mututi           | <i>Pterocarpus rohrii</i>         | 144,00   | 6,00      | 3  | 2  | 1  |
| 1263 | 413.040 | 9.652.691 | 9/9/2011  | S2    | 18      | Cupuaçurana      | <i>Matisia paraensis</i>          | 136,00   | 9,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1263 | 413.040 | 9.652.691 | 9/9/2011  | S2    | 19      | Embaubão         | <i>Pourouma mollis</i>            | 160,00   | 20,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1012 | 413.691 | 9.651.742 | 12/8/2011 | R1    | 1       | Amarelão         | <i>Apuleia leiocarpa</i>          | 15,00    | 3,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1012 | 413.691 | 9.651.742 | 12/8/2011 | R1    | 2       | Amarelão         | <i>Apuleia leiocarpa</i>          | 14,00    | 4,00      | 2  | 2  | 1  |
| 1012 | 413.691 | 9.651.742 | 12/8/2011 | R1    | 3       | Amarelão         | <i>Apuleia leiocarpa</i>          | 13,00    | 4,00      | 2  | 2  | 1  |
| 1012 | 413.691 | 9.651.742 | 12/8/2011 | R1    | 4       | Muratinga        | <i>Maquira calophylla</i>         | 21,00    | 5,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1012 | 413.691 | 9.651.742 | 12/8/2011 | R1    | 5       | Jeniparana       | <i>Gustavia augusta</i>           | 22,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1012 | 413.691 | 9.651.742 | 12/8/2011 | R1    | 6       | Andirobarana     | <i>Guarea kunthiana</i>           | 24,00    | 4,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1012 | 413.691 | 9.651.742 | 12/8/2011 | R1    | 7       | Cupuí            | <i>Theobroma subincanum</i>       | 27,00    | 6,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1012 | 413.691 | 9.651.742 | 12/8/2011 | S2    | 8       | Embaubão         | <i>Pourouma mollis</i>            | 166,00   | 9,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1012 | 413.691 | 9.651.742 | 12/8/2011 | S2    | 9       | Maria-preta      | <i>Acalypha sp.</i>               | 309,00   | 25,00     | 1  | 1  | 2  |
| 1012 | 413.691 | 9.651.742 | 12/8/2011 | S2    | 10      | Melancieiro      | <i>Alexa grandiflora</i>          | 198,00   | 21,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1012 | 413.691 | 9.651.742 | 12/8/2011 | S2    | 11      | Embaubão         | <i>Pourouma mollis</i>            | 141,00   | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1012 | 413.691 | 9.651.742 | 12/8/2011 | S2    | 12      | Amarelão         | <i>Apuleia leiocarpa</i>          | 308,00   | 21,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1012 | 413.691 | 9.651.742 | 12/8/2011 | S2    | 13      | Morototó         | <i>Schefflera morototoni</i>      | 256,00   | 25,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1013 | 413.675 | 9.651.498 | 12/8/2011 | R1    | 1       | Pacapeuá         | <i>Swartzia arborescens</i>       | 40,00    | 7,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1013 | 413.675 | 9.651.498 | 12/8/2011 | R1    | 2       | João-mole        | <i>Guapira venosa</i>             | 17,00    | 2,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1013 | 413.675 | 9.651.498 | 12/8/2011 | R1    | 3       | Mututi           | <i>Pterocarpus rohrii</i>         | 22,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1013 | 413.675 | 9.651.498 | 12/8/2011 | R1    | 4       | Amarelão         | <i>Apuleia leiocarpa</i>          | 22,00    | 4,00      | 2  | 2  | 1  |
| 1013 | 413.675 | 9.651.498 | 12/8/2011 | S2    | 5       | Escova-de-macaco | <i>Apeiba burchellii</i>          | 160,00   | 21,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1013 | 413.675 | 9.651.498 | 12/8/2011 | S1    | 6       | Embaubão         | <i>Pourouma mollis</i>            | 105,00   | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1013 | 413.675 | 9.651.498 | 12/8/2011 | S2    | 7       | Ingá-vermelho    | <i>Inga alba</i>                  | 142,00   | 9,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1013 | 413.675 | 9.651.498 | 12/8/2011 | S2    | 8       | Embaubão         | <i>Pourouma mollis</i>            | 152,00   | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1013 | 413.675 | 9.651.498 | 12/8/2011 | S2    | 9       | Embaubão         | <i>Pourouma mollis</i>            | 150,00   | 13,00     | 1  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA      | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR              | BINÔMIO                           | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|-----------|-------|---------|---------------------------|-----------------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1013 | 413.675 | 9.651.498 | 12/8/2011 | S2    | 10      | Embaubão                  | <i>Pourouma mollis</i>            | 158,00   | 16,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1013 | 413.675 | 9.651.498 | 12/8/2011 | S2    | 11      | Embaubão                  | <i>Pourouma mollis</i>            | 130,00   | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1014 | 413.682 | 9.651.254 | 12/8/2011 | R1    | 1       | Ajara                     | <i>Sarcaulus brasiliensis</i>     | 22,00    | 3,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1014 | 413.682 | 9.651.254 | 12/8/2011 | R1    | 2       | Amarelão                  | <i>Apuleia leiocarpa</i>          | 37,00    | 3,00      | 2  | 2  | 1  |
| 1014 | 413.682 | 9.651.254 | 12/8/2011 | S2    | 3       | Tachi                     | <i>Sclerolobium albiflorum</i>    | 204,00   | 22,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1014 | 413.682 | 9.651.254 | 12/8/2011 | S2    | 4       | Louro-fedorento           | <i>Ocotea cinerea</i>             | 132,00   | 19,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1014 | 413.682 | 9.651.254 | 12/8/2011 | S2    | 5       | Louro-fedorento           | <i>Ocotea cinerea</i>             | 201,00   | 21,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1014 | 413.682 | 9.651.254 | 12/8/2011 | S2    | 6       | Ajara                     | <i>Sarcaulus brasiliensis</i>     | 198,00   | 17,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1018 | 413.884 | 9.652.001 | 12/8/2011 | R1    | 1       | Espeturana                | <i>Cupania scrobiculata</i>       | 60,00    | 8,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1018 | 413.884 | 9.652.001 | 12/8/2011 | R1    | 2       | Ingá                      | <i>Inga sp.</i>                   | 23,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1018 | 413.884 | 9.652.001 | 12/8/2011 | R1    | 3       | Açaí                      | <i>Euterpe oleracea</i>           | 27,00    | 5,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1018 | 413.884 | 9.652.001 | 12/8/2011 | R1    | 4       | Louro                     | <i>Rhodostemonodaphne grandis</i> | 21,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1018 | 413.884 | 9.652.001 | 12/8/2011 | R1    | 5       | Tapirira                  | <i>Tapirira guianensis</i>        | 40,00    | 6,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1018 | 413.884 | 9.652.001 | 12/8/2011 | R1    | 6       | Tapirira                  | <i>Tapirira guianensis</i>        | 40,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1018 | 413.884 | 9.652.001 | 12/8/2011 | S1    | 7       | Embaúba-vermelha          | <i>Cecropia distachya</i>         | 118,00   | 21,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1018 | 413.884 | 9.652.001 | 12/8/2011 | R1    | 8       | Açaí                      | <i>Euterpe oleracea</i>           | 36,00    | 21,00     | 1  | 1  | 3  |
| 1018 | 413.884 | 9.652.001 | 12/8/2011 | S1    | 9       | Tapirira                  | <i>Tapirira guianensis</i>        | 99,00    | 9,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1018 | 413.884 | 9.652.001 | 12/8/2011 | R1    | 10      | Andiroba                  | <i>Carapa guianensis</i>          | 29,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1018 | 413.884 | 9.652.001 | 12/8/2011 | S2    | 11      | Virola                    | <i>Virola albidiflora</i>         | 150,00   | 18,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1018 | 413.884 | 9.652.001 | 12/8/2011 | S1    | 12      | Cinzeiro                  | <i>Terminalia sp.</i>             | 120,00   | 10,00     | 1  | 2  | 1  |
| 1018 | 413.884 | 9.652.001 | 12/8/2011 | S2    | 13      | Cupuaçurana               | <i>Matisia paraensis</i>          | 168,00   | 11,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1018 | 413.884 | 9.652.001 | 12/8/2011 | S1    | 14      | Cupuaçurana               | <i>Matisia paraensis</i>          | 115,00   | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1018 | 413.884 | 9.652.001 | 12/8/2011 | S1    | 15      | Morototó                  | <i>Schefflera morototoni</i>      | 78,00    | 11,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1018 | 413.884 | 9.652.001 | 12/8/2011 | S2    | 16      | Anoerá                    | <i>Licania macrophylla</i>        | 159,00   | 21,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1018 | 413.884 | 9.652.001 | 12/8/2011 | S2    | 17      | Andiroba                  | <i>Carapa guianensis</i>          | 178,00   | 19,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1018 | 413.884 | 9.652.001 | 12/8/2011 | S2    | 18      | Melancieiro               | <i>Alexa grandiflora</i>          | 220,00   | 17,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1018 | 413.884 | 9.652.001 | 12/8/2011 | S2    | 19      | Jandaúba                  | <i>Himatanthus drasticus</i>      | 228,00   | 15,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1018 | 413.884 | 9.652.001 | 12/8/2011 | S2    | 20      | Casca-seca                | <i>Indeterminada</i>              | 140,00   | 13,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1018 | 413.884 | 9.652.001 | 12/8/2011 | S2    | 21      | Melancieiro               | <i>Alexa grandiflora</i>          | 286,00   | 23,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1018 | 413.884 | 9.652.001 | 12/8/2011 | S2    | 22      | Louro-fedorento           | <i>Ocotea cinerea</i>             | 150,00   | 22,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1018 | 413.884 | 9.652.001 | 12/8/2011 | S2    | 23      | Inharé                    | <i>Brosimum sp. 1</i>             | 130,00   | 25,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1018 | 413.884 | 9.652.001 | 12/8/2011 | S2    | 24      | Mamorarana-da-terra-firme | <i>Eriotheca longipedicellata</i> | 312,00   | 24,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1019 | 413.869 | 9.651.763 | 12/8/2011 | S2    | 1       | Tapirira                  | <i>Tapirira guianensis</i>        | 147,00   | 22,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1019 | 413.869 | 9.651.763 | 12/8/2011 | R1    | 2       | Louro                     | <i>Rhodostemonodaphne grandis</i> | 22,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1019 | 413.869 | 9.651.763 | 12/8/2011 | R1    | 3       | Maria-preta               | <i>Acalypha sp.</i>               | 39,00    | 4,00      | 1  | 1  | 2  |

## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA      | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR             | BINÔMIO                       | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|-----------|-------|---------|--------------------------|-------------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1019 | 413.869 | 9.651.763 | 12/8/2011 | R1    | 4       | Breu-branco              | <i>Protium pallidum</i>       | 29,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1019 | 413.869 | 9.651.763 | 12/8/2011 | R1    | 5       | Bajá                     | <i>Parinari rodolphi</i>      | 50,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1019 | 413.869 | 9.651.763 | 12/8/2011 | R1    | 6       | Breu-branco              | <i>Protium pallidum</i>       | 15,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1019 | 413.869 | 9.651.763 | 12/8/2011 | R1    | 7       | Breu-branco              | <i>Protium pallidum</i>       | 22,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1019 | 413.869 | 9.651.763 | 12/8/2011 | S2    | 8       | Breu-branco              | <i>Protium pallidum</i>       | 382,00   | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1019 | 413.869 | 9.651.763 | 12/8/2011 | S1    | 9       | Embaúba-vermelha         | <i>Cecropia distachya</i>     | 78,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1019 | 413.869 | 9.651.763 | 12/8/2011 | S2    | 10      | Tachi-preto              | <i>Tachigali myrmecophila</i> | 130,00   | 16,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1019 | 413.869 | 9.651.763 | 12/8/2011 | S2    | 11      | Acapú                    | <i>Vouacapoua americana</i>   | 142,00   | 11,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1019 | 413.869 | 9.651.763 | 12/8/2011 | S2    | 12      | Calatea                  | <i>Calathea altissima</i>     | 721,00   | 25,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1020 | 413.880 | 9.651.504 | 12/8/2011 | R1    | 1       | Jeniparana               | <i>Gustavia augusta</i>       | 15,00    | 3,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1020 | 413.880 | 9.651.504 | 12/8/2011 | R1    | 2       | Jeniparana               | <i>Gustavia augusta</i>       | 18,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1020 | 413.880 | 9.651.504 | 12/8/2011 | R1    | 3       | Maria-preta              | <i>Acalypha sp.</i>           | 30,00    | 5,00      | 1  | 2  | 2  |
| 1020 | 413.880 | 9.651.504 | 12/8/2011 | R1    | 4       | João-mole                | <i>Guapira venosa</i>         | 16,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1020 | 413.880 | 9.651.504 | 12/8/2011 | R1    | 5       | Jeniparana               | <i>Gustavia augusta</i>       | 21,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1020 | 413.880 | 9.651.504 | 12/8/2011 | R1    | 6       | Jeniparana               | <i>Gustavia augusta</i>       | 23,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1020 | 413.880 | 9.651.504 | 12/8/2011 | R1    | 7       | Cupuaçú                  | <i>Theobroma grandiflorum</i> | 30,00    | 6,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1020 | 413.880 | 9.651.504 | 12/8/2011 | R1    | 8       | Cupuaçú                  | <i>Theobroma grandiflorum</i> | 49,00    | 8,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1020 | 413.880 | 9.651.504 | 12/8/2011 | R1    | 9       | Jeniparana               | <i>Gustavia augusta</i>       | 14,00    | 2,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1020 | 413.880 | 9.651.504 | 12/8/2011 | R1    | 10      | Macucú-folha-branca      | <i>Couepia guianensis</i>     | 32,00    | 5,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1020 | 413.880 | 9.651.504 | 12/8/2011 | S1    | 11      | Ingá                     | <i>Inga sp.</i>               | 64,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1020 | 413.880 | 9.651.504 | 12/8/2011 | S1    | 12      | Louro-preto-folha-grande | <i>Ocotea longifolia</i>      | 82,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1020 | 413.880 | 9.651.504 | 12/8/2011 | S2    | 13      | Inajá                    | <i>Attalea maripa</i>         | 127,00   | 6,00      | 1  | 1  | 3  |
| 1020 | 413.880 | 9.651.504 | 12/8/2011 | S2    | 14      | Ajara                    | <i>Sarcaulus brasiliensis</i> | 126,00   | 21,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1020 | 413.880 | 9.651.504 | 12/8/2011 | S2    | 15      | Cumarú                   | <i>Dipteryx odorata</i>       | 221,00   | 21,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1020 | 413.880 | 9.651.504 | 12/8/2011 | S2    | 16      | Acapú                    | <i>Vouacapoua americana</i>   | 127,00   | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1020 | 413.880 | 9.651.504 | 12/8/2011 | S2    | 17      | Melancieiro              | <i>Alexa grandiflora</i>      | 250,00   | 23,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1020 | 413.880 | 9.651.504 | 12/8/2011 | S2    | 18      | Louro-preto-folha-grande | <i>Ocotea longifolia</i>      | 150,00   | 20,00     | 1  | 2  | 1  |
| 1020 | 413.880 | 9.651.504 | 12/8/2011 | S2    | 19      | Carapanaúba              | <i>Aspidosperma nitidum</i>   | 159,00   | 16,00     | 1  | 2  | 1  |
| 1021 | 413.881 | 9.651.251 | 12/8/2011 | R1    | 1       | Jeniparana               | <i>Gustavia augusta</i>       | 17,00    | 2,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1021 | 413.881 | 9.651.251 | 12/8/2011 | R1    | 2       | Muiratinga-branca        | <i>Maquira sclerophylla</i>   | 13,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1021 | 413.881 | 9.651.251 | 12/8/2011 | R1    | 3       | Breu-vermelho            | <i>Protium decandrum</i>      | 57,00    | 9,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1021 | 413.881 | 9.651.251 | 12/8/2011 | R1    | 4       | Abiurana                 | <i>Pouteria gongrijpii</i>    | 39,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1021 | 413.881 | 9.651.251 | 12/8/2011 | R1    | 5       | Jeniparana               | <i>Gustavia augusta</i>       | 13,00    | 2,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1021 | 413.881 | 9.651.251 | 12/8/2011 | R1    | 6       | Jeniparana               | <i>Gustavia augusta</i>       | 19,00    | 3,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1021 | 413.881 | 9.651.251 | 12/8/2011 | R1    | 7       | Breu-branco              | <i>Protium pallidum</i>       | 36,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA      | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR      | BINÔMIO                        | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|-----------|-------|---------|-------------------|--------------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1021 | 413.881 | 9.651.251 | 12/8/2011 | S1    | 8       | Muratinga         | <i>Maquira calophylla</i>      | 62,00    | 17,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1021 | 413.881 | 9.651.251 | 12/8/2011 | R1    | 9       | Carapanaúba       | <i>Aspidosperma nitidum</i>    | 33,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1021 | 413.881 | 9.651.251 | 12/8/2011 | S1    | 10      | Tinteiro-vermelho | <i>Miconia cuspidata</i>       | 75,00    | 16,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1021 | 413.881 | 9.651.251 | 12/8/2011 | S2    | 11      | Seringueira       | <i>Hevea brasiliensis</i>      | 250,00   | 21,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1021 | 413.881 | 9.651.251 | 12/8/2011 | S2    | 12      | Acapú             | <i>Vouacapoua americana</i>    | 181,00   | 19,00     | 1  | 2  | 1  |
| 1021 | 413.881 | 9.651.251 | 12/8/2011 | S2    | 13      | Quaruba           | <i>Vochysia surinamensis</i>   | 209,00   | 21,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1021 | 413.881 | 9.651.251 | 12/8/2011 | S2    | 14      | Melancieiro       | <i>Alexa grandiflora</i>       | 150,00   | 6,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1021 | 413.881 | 9.651.251 | 12/8/2011 | S2    | 15      | Cupuaçurana       | <i>Matisia paraensis</i>       | 151,00   | 13,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1021 | 413.881 | 9.651.251 | 12/8/2011 | S2    | 16      | Seringueira       | <i>Hevea brasiliensis</i>      | 258,00   | 25,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1021 | 413.881 | 9.651.251 | 12/8/2011 | S2    | 17      | Pente-de-macaco   | <i>Apeiba tibourbou</i>        | 165,00   | 16,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1021 | 413.881 | 9.651.251 | 12/8/2011 | S2    | 18      | Quaruba           | <i>Vochysia surinamensis</i>   | 283,00   | 21,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1021 | 413.881 | 9.651.251 | 12/8/2011 | S2    | 19      | Quaruba           | <i>Vochysia surinamensis</i>   | 184,00   | 23,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1218 | 412.735 | 9.655.848 | 20/8/2011 | R1    | 1       | Acapurana         | <i>Campsiandra laurifolia</i>  | 30,00    | 3,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1218 | 412.735 | 9.655.848 | 20/8/2011 | R1    | 2       | Culhão-de-bode    | <i>Swartzia flaemingii</i>     | 22,00    | 2,00      | 2  | 2  | 1  |
| 1218 | 412.735 | 9.655.848 | 20/8/2011 | R1    | 3       | Acapurana         | <i>Campsiandra laurifolia</i>  | 22,00    | 2,00      | 2  | 2  | 1  |
| 1218 | 412.735 | 9.655.848 | 20/8/2011 | R1    | 4       | Acapurana         | <i>Campsiandra laurifolia</i>  | 15,00    | 2,00      | 2  | 2  | 1  |
| 1218 | 412.735 | 9.655.848 | 20/8/2011 | R1    | 5       | Acapurana         | <i>Campsiandra laurifolia</i>  | 14,00    | 2,00      | 2  | 2  | 1  |
| 1218 | 412.735 | 9.655.848 | 20/8/2011 | R1    | 6       | Acapurana         | <i>Campsiandra laurifolia</i>  | 16,00    | 2,00      | 2  | 2  | 1  |
| 1218 | 412.735 | 9.655.848 | 20/8/2011 | R1    | 7       | Acapurana         | <i>Campsiandra laurifolia</i>  | 18,00    | 2,00      | 2  | 2  | 1  |
| 1218 | 412.735 | 9.655.848 | 20/8/2011 | R1    | 8       | Acapurana         | <i>Campsiandra laurifolia</i>  | 26,00    | 2,00      | 2  | 2  | 1  |
| 1218 | 412.735 | 9.655.848 | 20/8/2011 | S1    | 9       | Acapurana         | <i>Campsiandra laurifolia</i>  | 104,00   | 5,00      | 2  | 2  | 1  |
| 1218 | 412.735 | 9.655.848 | 20/8/2011 | S1    | 10      | Acapurana         | <i>Campsiandra laurifolia</i>  | 118,00   | 4,00      | 2  | 2  | 1  |
| 1218 | 412.735 | 9.655.848 | 20/8/2011 | S1    | 11      | Acapurana         | <i>Campsiandra laurifolia</i>  | 68,00    | 5,00      | 2  | 2  | 1  |
| 1218 | 412.735 | 9.655.848 | 20/8/2011 | S2    | 12      | Acapurana         | <i>Campsiandra laurifolia</i>  | 125,00   | 4,00      | 2  | 2  | 1  |
| 1218 | 412.735 | 9.655.848 | 20/8/2011 | S2    | 13      | Pajeú             | <i>Coccoloba latifolia</i>     | 134,00   | 4,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1218 | 412.735 | 9.655.848 | 20/8/2011 | S1    | 14      | Sombreiro         | <i>Clitoria fairchildiana</i>  | 75,00    | 6,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1218 | 412.735 | 9.655.848 | 20/8/2011 | S1    | 15      | Acapurana         | <i>Campsiandra laurifolia</i>  | 74,00    | 6,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1218 | 412.735 | 9.655.848 | 20/8/2011 | S2    | 16      | Piranheira        | <i>Piranhea trifoliata</i>     | 150,00   | 4,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1218 | 412.735 | 9.655.848 | 20/8/2011 | S1    | 17      | Breu-vermelho     | <i>Protium decandrum</i>       | 86,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1218 | 412.735 | 9.655.848 | 20/8/2011 | S2    | 18      | Piranheira        | <i>Piranhea trifoliata</i>     | 142,00   | 8,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1218 | 412.735 | 9.655.848 | 20/8/2011 | S2    | 19      | Arapari           | <i>Maclobium acaciaefolium</i> | 300,00   | 12,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1218 | 412.735 | 9.655.848 | 20/8/2011 | S2    | 20      | Fava-maré         | <i>Vatairea guianensis</i>     | 135,00   | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1218 | 412.735 | 9.655.848 | 20/8/2011 | S2    | 21      | Piranheira        | <i>Piranhea trifoliata</i>     | 145,00   | 5,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1218 | 412.735 | 9.655.848 | 20/8/2011 | S2    | 22      | Arapari           | <i>Maclobium acaciaefolium</i> | 141,00   | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1218 | 412.735 | 9.655.848 | 20/8/2011 | S2    | 23      | Fava-maré         | <i>Vatairea guianensis</i>     | 206,00   | 6,00      | 1  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA      | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR     | BINÔMIO                              | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|-----------|-------|---------|------------------|--------------------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1218 | 412.735 | 9.655.848 | 20/8/2011 | S2    | 24      | Ingá-vermelho    | <i>Inga alba</i>                     | 243,00   | 2,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1218 | 412.735 | 9.655.848 | 20/8/2011 | S2    | 25      | Piranheira       | <i>Piranhea trifoliata</i>           | 176,00   | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1218 | 412.735 | 9.655.848 | 20/8/2011 | S2    | 26      | Iperana          | <i>Maclobium bifolium</i>            | 159,00   | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1218 | 412.735 | 9.655.848 | 20/8/2011 | S2    | 27      | Fava-maré        | <i>Vatairea guianensis</i>           | 161,00   | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1218 | 412.735 | 9.655.848 | 20/8/2011 | S1    | 28      | Iperana          | <i>Maclobium bifolium</i>            | 111,00   | 5,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1218 | 412.735 | 9.655.848 | 20/8/2011 | S2    | 29      | Pau-doce         | <i>Glycydendron amazonicum</i>       | 204,00   | 14,00     | 1  | 2  | 1  |
| 1219 | 412.916 | 9.655.730 | 20/8/2011 | S2    | 1       | Abiurana-amarela | <i>Pouteria sp.</i>                  | 165,00   | 3,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1219 | 412.916 | 9.655.730 | 20/8/2011 | S2    | 2       | Piranheira       | <i>Piranhea trifoliata</i>           | 225,00   | 7,00      | 2  | 2  | 1  |
| 1219 | 412.916 | 9.655.730 | 20/8/2011 | S2    | 3       | Piranheira       | <i>Piranhea trifoliata</i>           | 219,00   | 9,00      | 2  | 2  | 1  |
| 1219 | 412.916 | 9.655.730 | 20/8/2011 | S2    | 4       | Piranheira       | <i>Piranhea trifoliata</i>           | 198,00   | 7,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1219 | 412.916 | 9.655.730 | 20/8/2011 | S2    | 5       | Pajeú            | <i>Coccoloba latifolia</i>           | 140,00   | 11,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1219 | 412.916 | 9.655.730 | 20/8/2011 | S2    | 6       | Iperana          | <i>Maclobium bifolium</i>            | 196,00   | 6,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1220 | 413.104 | 9.655.682 | 20/8/2011 | S2    | 1       | Jutaí            | <i>Hymenaea oblongifolia</i>         | 131,00   | 9,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1221 | 413.426 | 9.655.572 | 20/8/2011 | R1    | 1       | Pitomba          | <i>Talisia longifolia</i>            | 61,00    | 3,00      | 5  | 1  | 1  |
| 1221 | 413.426 | 9.655.572 | 20/8/2011 | R1    | 2       | Pitomba          | <i>Talisia longifolia</i>            | 40,00    | 3,00      | 5  | 1  | 1  |
| 1221 | 413.426 | 9.655.572 | 20/8/2011 | R1    | 3       | Pitomba          | <i>Talisia longifolia</i>            | 24,00    | 2,00      | 5  | 1  | 1  |
| 1221 | 413.426 | 9.655.572 | 20/8/2011 | S2    | 4       | Sucupira         | <i>Senna silvestris</i>              | 165,00   | 12,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1221 | 413.426 | 9.655.572 | 20/8/2011 | S2    | 5       | Orelha-de-macaco | <i>Enterolobium contortisiliquum</i> | 160,00   | 12,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1221 | 413.426 | 9.655.572 | 20/8/2011 | S2    | 6       | Arapari          | <i>Maclobium acaciaefolium</i>       | 252,00   | 9,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1221 | 413.426 | 9.655.572 | 20/8/2011 | S1    | 7       | Arapari          | <i>Maclobium acaciaefolium</i>       | 83,00    | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1221 | 413.426 | 9.655.572 | 20/8/2011 | S2    | 8       | Arapari          | <i>Maclobium acaciaefolium</i>       | 201,00   | 12,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1221 | 413.426 | 9.655.572 | 20/8/2011 | S2    | 9       | Arapari          | <i>Maclobium acaciaefolium</i>       | 330,00   | 15,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1221 | 413.426 | 9.655.572 | 20/8/2011 | S2    | 10      | Arapari          | <i>Maclobium acaciaefolium</i>       | 410,00   | 15,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1221 | 413.426 | 9.655.572 | 20/8/2011 | S2    | 11      | Louro            | <i>Rhodostemonodaphne grandis</i>    | 209,00   | 7,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1222 | 413.048 | 9.655.419 | 19/8/2011 | R1    | 1       | Cacauí           | <i>Theobroma guianensis</i>          | 44,00    | 3,00      | 5  | 1  | 1  |
| 1222 | 413.048 | 9.655.419 | 19/8/2011 | R1    | 2       | Sucupira         | <i>Senna silvestris</i>              | 51,00    | 5,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1222 | 413.048 | 9.655.419 | 19/8/2011 | R1    | 3       | Sucupira         | <i>Senna silvestris</i>              | 27,00    | 3,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1222 | 413.048 | 9.655.419 | 19/8/2011 | R1    | 4       | Sucupira         | <i>Senna silvestris</i>              | 20,00    | 3,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1222 | 413.048 | 9.655.419 | 19/8/2011 | R1    | 5       | João-mole        | <i>Guapira venosa</i>                | 14,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1222 | 413.048 | 9.655.419 | 19/8/2011 | S1    | 6       | Pente-de-macaco  | <i>Apeiba tibourbou</i>              | 67,00    | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1222 | 413.048 | 9.655.419 | 19/8/2011 | S1    | 7       | Pente-de-macaco  | <i>Apeiba tibourbou</i>              | 65,00    | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1222 | 413.048 | 9.655.419 | 19/8/2011 | R1    | 8       | Embaúba          | <i>Cecropia obtusa</i>               | 42,00    | 9,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1222 | 413.048 | 9.655.419 | 19/8/2011 | R1    | 9       | Embaúba          | <i>Cecropia obtusa</i>               | 44,00    | 11,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1222 | 413.048 | 9.655.419 | 19/8/2011 | S1    | 10      | Embaúba          | <i>Cecropia obtusa</i>               | 71,00    | 15,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1222 | 413.048 | 9.655.419 | 19/8/2011 | S1    | 11      | Seringueira      | <i>Hevea brasiliensis</i>            | 114,00   | 18,00     | 1  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA      | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR   | BINÔMIO                        | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|-----------|-------|---------|----------------|--------------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1222 | 413.048 | 9.655.419 | 19/8/2011 | S2    | 12      | Seringueira    | <i>Hevea brasiliensis</i>      | 214,00   | 12,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1222 | 413.048 | 9.655.419 | 19/8/2011 | S1    | 13      | Jutaí          | <i>Hymenaea oblongifolia</i>   | 86,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1222 | 413.048 | 9.655.419 | 19/8/2011 | S1    | 14      | Sucupira-preta | <i>Diploptropis purpurea</i>   | 81,00    | 8,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1222 | 413.048 | 9.655.419 | 19/8/2011 | S1    | 15      | Jutaí          | <i>Hymenaea oblongifolia</i>   | 85,00    | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1222 | 413.048 | 9.655.419 | 19/8/2011 | S1    | 16      | Jutaí          | <i>Hymenaea oblongifolia</i>   | 65,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1222 | 413.048 | 9.655.419 | 19/8/2011 | S1    | 17      | Jutaí          | <i>Hymenaea oblongifolia</i>   | 93,00    | 11,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1222 | 413.048 | 9.655.419 | 19/8/2011 | S1    | 18      | Embaúba        | <i>Cecropia obtusa</i>         | 83,00    | 15,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1222 | 413.048 | 9.655.419 | 19/8/2011 | S2    | 19      | Seringueira    | <i>Hevea brasiliensis</i>      | 229,00   | 16,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1222 | 413.048 | 9.655.419 | 19/8/2011 | S2    | 20      | Jutaí          | <i>Hymenaea oblongifolia</i>   | 127,00   | 11,00     | 3  | 1  | 1  |
| 1222 | 413.048 | 9.655.419 | 19/8/2011 | S2    | 21      | Seringueira    | <i>Hevea brasiliensis</i>      | 150,00   | 10,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1222 | 413.048 | 9.655.419 | 19/8/2011 | S2    | 22      | Seringueira    | <i>Hevea brasiliensis</i>      | 189,00   | 15,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1222 | 413.048 | 9.655.419 | 19/8/2011 | S2    | 23      | Seringueira    | <i>Hevea brasiliensis</i>      | 148,00   | 11,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1222 | 413.048 | 9.655.419 | 19/8/2011 | S2    | 24      | Seringueira    | <i>Hevea brasiliensis</i>      | 128,00   | 13,00     | 3  | 1  | 1  |
| 1222 | 413.048 | 9.655.419 | 19/8/2011 | S2    | 25      | Sucupira       | <i>Senna silvestris</i>        | 131,00   | 4,00      | 5  | 1  | 1  |
| 1224 | 414.054 | 9.655.352 | 18/8/2011 | R1    | 1       | Piranheira     | <i>Piranhea trifoliata</i>     | 23,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1224 | 414.054 | 9.655.352 | 18/8/2011 | R1    | 2       | Piranheira     | <i>Piranhea trifoliata</i>     | 13,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1224 | 414.054 | 9.655.352 | 18/8/2011 | R1    | 3       | Sara-tudo      | <i>Machaerium aureiflorum</i>  | 24,00    | 2,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1224 | 414.054 | 9.655.352 | 18/8/2011 | R1    | 4       | Sara-tudo      | <i>Machaerium aureiflorum</i>  | 20,00    | 3,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1224 | 414.054 | 9.655.352 | 18/8/2011 | R1    | 5       | Sara-tudo      | <i>Machaerium aureiflorum</i>  | 20,00    | 2,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1224 | 414.054 | 9.655.352 | 18/8/2011 | R1    | 6       | Sara-tudo      | <i>Machaerium aureiflorum</i>  | 26,00    | 2,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1224 | 414.054 | 9.655.352 | 18/8/2011 | R1    | 7       | Sara-tudo      | <i>Machaerium aureiflorum</i>  | 46,00    | 2,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1224 | 414.054 | 9.655.352 | 18/8/2011 | R1    | 8       | Sara-tudo      | <i>Machaerium aureiflorum</i>  | 23,00    | 2,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1224 | 414.054 | 9.655.352 | 18/8/2011 | R1    | 9       | Piranheira     | <i>Piranhea trifoliata</i>     | 29,00    | 4,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1224 | 414.054 | 9.655.352 | 18/8/2011 | R1    | 10      | Piranheira     | <i>Piranhea trifoliata</i>     | 42,00    | 4,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1224 | 414.054 | 9.655.352 | 18/8/2011 | R1    | 11      | Piranheira     | <i>Piranhea trifoliata</i>     | 22,00    | 3,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1224 | 414.054 | 9.655.352 | 18/8/2011 | R1    | 12      | Piranheira     | <i>Piranhea trifoliata</i>     | 42,00    | 4,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1224 | 414.054 | 9.655.352 | 18/8/2011 | R1    | 13      | Piranheira     | <i>Piranhea trifoliata</i>     | 21,00    | 3,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1224 | 414.054 | 9.655.352 | 18/8/2011 | R1    | 14      | Piranheira     | <i>Piranhea trifoliata</i>     | 16,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1224 | 414.054 | 9.655.352 | 18/8/2011 | R1    | 15      | Piranheira     | <i>Piranhea trifoliata</i>     | 30,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1224 | 414.054 | 9.655.352 | 18/8/2011 | S1    | 16      | Piranheira     | <i>Piranhea trifoliata</i>     | 75,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1224 | 414.054 | 9.655.352 | 18/8/2011 | S1    | 17      | Piranheira     | <i>Piranhea trifoliata</i>     | 98,00    | 7,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1224 | 414.054 | 9.655.352 | 18/8/2011 | S1    | 18      | Piranheira     | <i>Piranhea trifoliata</i>     | 93,00    | 8,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1224 | 414.054 | 9.655.352 | 18/8/2011 | S2    | 19      | Piranheira     | <i>Piranhea trifoliata</i>     | 150,00   | 5,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1224 | 414.054 | 9.655.352 | 18/8/2011 | S2    | 20      | Jutaí          | <i>Hymenaea oblongifolia</i>   | 135,00   | 5,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1224 | 414.054 | 9.655.352 | 18/8/2011 | S1    | 21      | Tachi          | <i>Sclerolobium albiflorum</i> | 119,00   | 9,00      | 1  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA      | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR            | BINÔMIO                        | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|-----------|-------|---------|-------------------------|--------------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1224 | 414.054 | 9.655.352 | 18/8/2011 | S1    | 22      | Piranheira              | <i>Piranhea trifoliata</i>     | 115,00   | 3,00      | 5  | 2  | 1  |
| 1224 | 414.054 | 9.655.352 | 18/8/2011 | S2    | 23      | Piranheira              | <i>Piranhea trifoliata</i>     | 196,00   | 7,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1224 | 414.054 | 9.655.352 | 18/8/2011 | S2    | 24      | Arapari                 | <i>Macrobium acaciaefolium</i> | 219,00   | 13,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1224 | 414.054 | 9.655.352 | 18/8/2011 | S2    | 25      | Paricá                  | <i>Schizolobium amazonicum</i> | 192,00   | 14,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1225 | 414.450 | 9.655.393 | 18/8/2011 | R1    | 2       | Mutamba                 | <i>Guazuma ulmifolia</i>       | 43,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1225 | 414.450 | 9.655.393 | 18/8/2011 | R1    | 3       | Periquiteira            | <i>Trema micrantha</i>         | 15,00    | 4,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1225 | 414.450 | 9.655.393 | 18/8/2011 | R1    | 4       | Periquiteira            | <i>Trema micrantha</i>         | 28,00    | 4,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1225 | 414.450 | 9.655.393 | 18/8/2011 | R1    | 5       | Periquiteira            | <i>Trema micrantha</i>         | 18,00    | 6,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1225 | 414.450 | 9.655.393 | 18/8/2011 | R1    | 6       | Periquiteira            | <i>Trema micrantha</i>         | 17,00    | 7,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1225 | 414.450 | 9.655.393 | 18/8/2011 | R1    | 7       | Periquiteira            | <i>Trema micrantha</i>         | 15,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1225 | 414.450 | 9.655.393 | 18/8/2011 | R1    | 8       | Sucuuba                 | <i>Himatanthus sucuuba</i>     | 56,00    | 11,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1225 | 414.450 | 9.655.393 | 18/8/2011 | R1    | 9       | Cacauí                  | <i>Theobroma guianensis</i>    | 25,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1225 | 414.450 | 9.655.393 | 18/8/2011 | R1    | 10      | Cacauí                  | <i>Theobroma guianensis</i>    | 14,00    | 3,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1225 | 414.450 | 9.655.393 | 18/8/2011 | R1    | 11      | Cacauí                  | <i>Theobroma guianensis</i>    | 13,00    | 3,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1225 | 414.450 | 9.655.393 | 18/8/2011 | R1    | 12      | Periquiteira            | <i>Trema micrantha</i>         | 27,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1225 | 414.450 | 9.655.393 | 18/8/2011 | R1    | 13      | Periquiteira            | <i>Trema micrantha</i>         | 20,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1225 | 414.450 | 9.655.393 | 18/8/2011 | R1    | 14      | Periquiteira            | <i>Trema micrantha</i>         | 21,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1225 | 414.450 | 9.655.393 | 18/8/2011 | R1    | 15      | Mutamba                 | <i>Guazuma ulmifolia</i>       | 23,00    | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1225 | 414.450 | 9.655.393 | 18/8/2011 | R1    | 16      | Periquiteira            | <i>Trema micrantha</i>         | 23,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1225 | 414.450 | 9.655.393 | 18/8/2011 | R1    | 17      | Periquiteira            | <i>Trema micrantha</i>         | 17,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1225 | 414.450 | 9.655.393 | 18/8/2011 | R1    | 18      | Periquiteira            | <i>Trema micrantha</i>         | 18,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1225 | 414.450 | 9.655.393 | 18/8/2011 | R1    | 19      | Periquiteira            | <i>Trema micrantha</i>         | 15,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1225 | 414.450 | 9.655.393 | 18/8/2011 | S1    | 20      | Muiratinga-folha-aspera | <i>Helicostylis scabra</i>     | 69,00    | 11,00     | 1  | 1  | 1  |
| 1225 | 414.450 | 9.655.393 | 18/8/2011 | S1    | 21      | Sucupira                | <i>Senna silvestris</i>        | 71,00    | 6,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1227 | 414.135 | 9.655.313 | 18/8/2011 | R1    | 1       | Burra-leiteira          | <i>Sapium marmieri</i>         | 33,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1227 | 414.135 | 9.655.313 | 18/8/2011 | S1    | 2       | Pente-de-macaco         | <i>Apeiba tibourbou</i>        | 92,00    | 9,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1227 | 414.135 | 9.655.313 | 18/8/2011 | R1    | 3       | Conto-de-caboclo        | <i>Pseudima frutescens</i>     | 39,00    | 3,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1227 | 414.135 | 9.655.313 | 18/8/2011 | R1    | 4       | Conto-de-caboclo        | <i>Pseudima frutescens</i>     | 32,00    | 4,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1227 | 414.135 | 9.655.313 | 18/8/2011 | R1    | 5       | Conto-de-caboclo        | <i>Pseudima frutescens</i>     | 27,00    | 4,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1227 | 414.135 | 9.655.313 | 18/8/2011 | R1    | 6       | Conto-de-caboclo        | <i>Pseudima frutescens</i>     | 35,00    | 4,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1227 | 414.135 | 9.655.313 | 18/8/2011 | R1    | 7       | Conto-de-caboclo        | <i>Pseudima frutescens</i>     | 37,00    | 4,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1227 | 414.135 | 9.655.313 | 18/8/2011 | R1    | 8       | Conto-de-caboclo        | <i>Pseudima frutescens</i>     | 48,00    | 5,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1227 | 414.135 | 9.655.313 | 18/8/2011 | R1    | 9       | Conto-de-caboclo        | <i>Pseudima frutescens</i>     | 36,00    | 4,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1227 | 414.135 | 9.655.313 | 18/8/2011 | R1    | 10      | Conto-de-caboclo        | <i>Pseudima frutescens</i>     | 25,00    | 4,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1227 | 414.135 | 9.655.313 | 18/8/2011 | R1    | 11      | Conto-de-caboclo        | <i>Pseudima frutescens</i>     | 32,00    | 3,00      | 2  | 1  | 1  |



## BANCO DE DADOS ARBOREO

| U.A. | X       | Y         | DATA      | ARV.N | SUBNÍV. | NOME POPULAR    | BINÔMIO                    | CAP (CM) | H COM (M) | QA | QF | FV |
|------|---------|-----------|-----------|-------|---------|-----------------|----------------------------|----------|-----------|----|----|----|
| 1227 | 414.135 | 9.655.313 | 18/8/2011 | R1    | 12      | Bacurirana      | <i>Rheedia macrophylla</i> | 21,00    | 4,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1227 | 414.135 | 9.655.313 | 18/8/2011 | R1    | 13      | Bacurirana      | <i>Rheedia macrophylla</i> | 22,00    | 4,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1227 | 414.135 | 9.655.313 | 18/8/2011 | S1    | 14      | Pente-de-macaco | <i>Apeiba tibourbou</i>    | 94,00    | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1227 | 414.135 | 9.655.313 | 18/8/2011 | R1    | 15      | Embaúba-branca  | <i>Cecropia palmata</i>    | 54,00    | 8,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1227 | 414.135 | 9.655.313 | 18/8/2011 | R1    | 16      | Embaúba-branca  | <i>Cecropia palmata</i>    | 56,00    | 8,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1227 | 414.135 | 9.655.313 | 18/8/2011 | R1    | 17      | Embira-branca   | <i>Xylopia sp.</i>         | 14,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1227 | 414.135 | 9.655.313 | 18/8/2011 | R1    | 18      | Tachirana       | <i>Stryphnodendron sp.</i> | 31,00    | 7,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1227 | 414.135 | 9.655.313 | 18/8/2011 | R1    | 19      | Pente-de-macaco | <i>Apeiba tibourbou</i>    | 36,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1227 | 414.135 | 9.655.313 | 18/8/2011 | R1    | 20      | Bacurirana      | <i>Rheedia macrophylla</i> | 25,00    | 6,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1227 | 414.135 | 9.655.313 | 18/8/2011 | R1    | 21      | Burra-leiteira  | <i>Sapium marmieri</i>     | 33,00    | 5,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1227 | 414.135 | 9.655.313 | 18/8/2011 | R1    | 22      | Piranheira      | <i>Piranhea trifoliata</i> | 21,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1227 | 414.135 | 9.655.313 | 18/8/2011 | R1    | 23      | Burra-leiteira  | <i>Sapium marmieri</i>     | 25,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1227 | 414.135 | 9.655.313 | 18/8/2011 | R1    | 24      | Burra-leiteira  | <i>Sapium marmieri</i>     | 24,00    | 4,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1227 | 414.135 | 9.655.313 | 18/8/2011 | R1    | 25      | Espinheiro      | <i>Indeterminada</i>       | 22,00    | 2,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1227 | 414.135 | 9.655.313 | 18/8/2011 | R1    | 26      | Espinheiro      | <i>Indeterminada</i>       | 15,00    | 3,00      | 2  | 1  | 1  |
| 1227 | 414.135 | 9.655.313 | 18/8/2011 | R1    | 27      | Espinheiro      | <i>Indeterminada</i>       | 19,00    | 2,00      | 1  | 1  | 1  |
| 1227 | 414.135 | 9.655.313 | 18/8/2011 | S1    | 28      | Embaúba         | <i>Cecropia obtusa</i>     | 66,00    | 7,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1227 | 414.135 | 9.655.313 | 18/8/2011 | S1    | 29      | Embaúba         | <i>Cecropia obtusa</i>     | 100,00   | 6,00      | 1  | 2  | 1  |
| 1227 | 414.135 | 9.655.313 | 18/8/2011 | S1    | 30      | Embaúba         | <i>Cecropia obtusa</i>     | 94,00    | 7,00      | 1  | 3  | 1  |
| 1227 | 414.135 | 9.655.313 | 18/8/2011 | S1    | 31      | Piranheira      | <i>Piranhea trifoliata</i> | 63,00    | 4,00      | 5  | 1  | 1  |
| 1227 | 414.135 | 9.655.313 | 18/8/2011 | S2    | 32      | Sucupira        | <i>Senna silvestris</i>    | 158,00   | 4,00      | 3  | 1  | 1  |
| 1227 | 414.135 | 9.655.313 | 18/8/2011 | S1    | 33      | Piranheira      | <i>Piranhea trifoliata</i> | 73,00    | 3,00      | 1  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS REGENERACAO

| AMOSTRA | X       | Y         | DATA     | NOME POPULAR                | NÚMERO DE INDIVÍDUOS | FV |
|---------|---------|-----------|----------|-----------------------------|----------------------|----|
| 1229    | 414.785 | 9.655.445 | 3/9/2011 | Samambaia                   | 8                    | 7  |
| 1229    | 414.785 | 9.655.445 | 3/9/2011 | Ingá-peludo                 | 23                   | 1  |
| 1229    | 414.785 | 9.655.445 | 3/9/2011 | Abiurana-amarela            | 5                    | 1  |
| 1229    | 414.785 | 9.655.445 | 3/9/2011 | Jeniparana-folha-miúda      | 2                    | 1  |
| 1230    | 415.061 | 9.655.552 | 3/9/2011 | Canela-de-jacamim           | 20                   | 2  |
| 1230    | 415.061 | 9.655.552 | 3/9/2011 | Erva-mata-boi               | 10                   | 1  |
| 1230    | 415.061 | 9.655.552 | 3/9/2011 | Jeniparana-folha-miúda      | 6                    | 1  |
| 1230    | 415.061 | 9.655.552 | 3/9/2011 | Urucuri                     | 6                    | 3  |
| 1230    | 415.061 | 9.655.552 | 3/9/2011 | Ingá                        | 2                    | 1  |
| 1231    | 415.283 | 9.655.630 | 3/9/2011 | Capim-quicuaia              | 20                   | 2  |
| 1231    | 415.283 | 9.655.630 | 3/9/2011 | Taboqui                     | 4                    | 2  |
| 1231    | 415.283 | 9.655.630 | 3/9/2011 | Jutaí                       | 4                    | 1  |
| 1231    | 415.283 | 9.655.630 | 3/9/2011 | Canicero                    | 3                    | 1  |
| 1232    | 415.061 | 9.655.298 | 3/9/2011 | Taboqui                     | 80                   | 2  |
| 1232    | 415.061 | 9.655.298 | 3/9/2011 | Banana-brava                | 4                    | 2  |
| 1232    | 415.061 | 9.655.298 | 3/9/2011 | Cipó                        | 3                    | 5  |
| 1234    | 415.066 | 9.655.047 | 3/9/2011 | Jeniparana-folha-miúda      | 2                    | 1  |
| 1234    | 415.066 | 9.655.047 | 3/9/2011 | Breu-serrote                | 2                    | 1  |
| 1234    | 415.066 | 9.655.047 | 3/9/2011 | Samambaia                   | 6                    | 7  |
| 1239    | 415.559 | 9.654.114 | 5/9/2011 | Taboqui                     | 20                   | 2  |
| 1239    | 415.559 | 9.654.114 | 5/9/2011 | Papa-terra                  | 3                    | 1  |
| 1239    | 415.559 | 9.654.114 | 5/9/2011 | Tucumã-astronium            | 1                    | 3  |
| 1239    | 415.559 | 9.654.114 | 5/9/2011 | Cipó-pau                    | 3                    | 1  |
| 1240    | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | Canarana                    | 15                   | 2  |
| 1240    | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | Açaí                        | 5                    | 3  |
| 1240    | 415.824 | 9.654.136 | 5/9/2011 | Cipó-guaranarana            | 3                    | 1  |
| 1241    | 416.038 | 9.654.053 | 5/9/2011 | Cipó-pau                    | 3                    | 1  |
| 1241    | 416.038 | 9.654.053 | 5/9/2011 | Lacre-vermelho              | 10                   | 1  |
| 1241    | 416.038 | 9.654.053 | 5/9/2011 | Piriquiteira-da-terra-firme | 20                   | 1  |
| 1241    | 416.038 | 9.654.053 | 5/9/2011 | Freijó-folha-peluda         | 3                    | 1  |
| 1242    | 415.765 | 9.653.689 | 5/9/2011 | Taboqui                     | 100                  | 2  |
| 1242    | 415.765 | 9.653.689 | 5/9/2011 | Samambaia                   | 30                   | 7  |
| 1242    | 415.765 | 9.653.689 | 5/9/2011 | Caferana                    | 5                    | 1  |
| 1242    | 415.765 | 9.653.689 | 5/9/2011 | Banana-brava                | 3                    | 2  |
| 1242    | 415.765 | 9.653.689 | 5/9/2011 | Canarana                    | 5                    | 2  |

## BANCO DE DADOS REGENERACAO

| AMOSTRA | X       | Y         | DATA     | NOME POPULAR           | NÚMERO DE INDIVÍDUOS | FV |
|---------|---------|-----------|----------|------------------------|----------------------|----|
| 1242    | 415.765 | 9.653.689 | 5/9/2011 | Ingá-cipó              | 3                    | 1  |
| 1242    | 415.765 | 9.653.689 | 5/9/2011 | Jeniparana-folha-miúda | 2                    | 1  |
| 1249    | 415.923 | 9.653.192 | 6/9/2011 | Murta                  | 2                    | 1  |
| 1249    | 415.923 | 9.653.192 | 6/9/2011 | Canela-de-jacamim      | 4                    | 2  |
| 1249    | 415.923 | 9.653.192 | 6/9/2011 | Urucuri                | 4                    | 3  |
| 1249    | 415.923 | 9.653.192 | 6/9/2011 | Tucumã-astronium       | 1                    | 3  |
| 1249    | 415.923 | 9.653.192 | 6/9/2011 | Cipó-lagartixa         | 1                    | 5  |
| 1249    | 415.923 | 9.653.192 | 6/9/2011 | Tachi                  | 1                    | 1  |
| 1250    | 416.082 | 9.653.191 | 6/9/2011 | Samambaia              | 32                   | 7  |
| 1250    | 416.082 | 9.653.191 | 6/9/2011 | Ingá-mirim             | 3                    | 1  |
| 1250    | 416.082 | 9.653.191 | 6/9/2011 | Canela-de-jacamim      | 5                    | 2  |
| 1250    | 416.082 | 9.653.191 | 6/9/2011 | Urucurana              | 6                    | 1  |
| 1251    | 416.236 | 9.653.193 | 6/9/2011 | Taboqui                | 40                   | 2  |
| 1251    | 416.236 | 9.653.193 | 6/9/2011 | Samambaia              | 8                    | 7  |
| 1251    | 416.236 | 9.653.193 | 6/9/2011 | Jeniparana-folha-miúda | 4                    | 1  |
| 1251    | 416.236 | 9.653.193 | 6/9/2011 | Pau-de-cobra           | 1                    | 1  |
| 1251    | 416.236 | 9.653.193 | 6/9/2011 | Taperebá               | 1                    | 1  |
| 1251    | 416.236 | 9.653.193 | 6/9/2011 | Pente-de-macaco        | 1                    | 1  |
| 1251    | 416.236 | 9.653.193 | 6/9/2011 | Cipó-de-fogo           | 1                    | 5  |
| 1251    | 416.236 | 9.653.193 | 6/9/2011 | Unha-de-gato           | 1                    | 5  |
| 1259    | 416.105 | 9.652.940 | 6/9/2011 | Samambaia              | 52                   | 7  |
| 1259    | 416.105 | 9.652.940 | 6/9/2011 | Breu-branco            | 1                    | 1  |
| 1259    | 416.105 | 9.652.940 | 6/9/2011 | Ucuúba                 | 3                    | 1  |
| 1259    | 416.105 | 9.652.940 | 6/9/2011 | João-mole              | 2                    | 1  |
| 1259    | 416.105 | 9.652.940 | 6/9/2011 | Canela-de-jacamim      | 2                    | 2  |
| 1259    | 416.105 | 9.652.940 | 6/9/2011 | Bacaba                 | 2                    | 3  |
| 1260    | 416.234 | 9.652.945 | 6/9/2011 | Samambaia              | 35                   | 7  |
| 1260    | 416.234 | 9.652.945 | 6/9/2011 | Taboca                 | 15                   | 2  |
| 1260    | 416.234 | 9.652.945 | 6/9/2011 | Canela-de-jacamim      | 5                    | 2  |
| 1260    | 416.234 | 9.652.945 | 6/9/2011 | Melancieiro            | 3                    | 1  |
| 1260    | 416.234 | 9.652.945 | 6/9/2011 | Ingá-cipó              | 1                    | 1  |
| 1260    | 416.234 | 9.652.945 | 6/9/2011 | Cipó-pau               | 1                    | 1  |
| 1260    | 416.234 | 9.652.945 | 6/9/2011 | Abiu                   | 1                    | 1  |
| 1260    | 416.234 | 9.652.945 | 6/9/2011 | Jeniparana-folha-miúda | 5                    | 1  |
| 1260    | 416.234 | 9.652.945 | 6/9/2011 | Papo-de-mutum          | 1                    | 1  |

## BANCO DE DADOS REGENERACAO

| AMOSTRA | X       | Y         | DATA     | NOME POPULAR           | NÚMERO DE INDIVÍDUOS | FV |
|---------|---------|-----------|----------|------------------------|----------------------|----|
| 1260    | 416.234 | 9.652.945 | 6/9/2011 | Taboqui                | 1                    | 2  |
| 1269    | 416.127 | 9.652.690 | 6/9/2011 | Taboca                 | 33                   | 2  |
| 1269    | 416.127 | 9.652.690 | 6/9/2011 | Bacaba                 | 3                    | 3  |
| 1269    | 416.127 | 9.652.690 | 6/9/2011 | Canela-de-jacamim      | 1                    | 2  |
| 1269    | 416.127 | 9.652.690 | 6/9/2011 | Jeniparana             | 1                    | 1  |
| 1270    | 416.244 | 9.652.697 | 6/9/2011 | Samambaia              | 52                   | 7  |
| 1270    | 416.244 | 9.652.697 | 6/9/2011 | Canela-de-jacamim      | 4                    | 2  |
| 1270    | 416.244 | 9.652.697 | 6/9/2011 | Cipó-escada            | 2                    | 5  |
| 1270    | 416.244 | 9.652.697 | 6/9/2011 | Ingá-vermelho          | 1                    | 1  |
| 1270    | 416.244 | 9.652.697 | 6/9/2011 | Pimenta-de-macaco      | 1                    | 2  |
| 1270    | 416.244 | 9.652.697 | 6/9/2011 | Guarumam               | 7                    | 2  |
| 1270    | 416.244 | 9.652.697 | 6/9/2011 | Tucumã-astronium       | 3                    | 3  |
| 1270    | 416.244 | 9.652.697 | 6/9/2011 | Cipó-de-fogo           | 2                    | 5  |
| 1270    | 416.244 | 9.652.697 | 6/9/2011 | Tachi-preto            | 2                    | 1  |
| 1276    | 416.124 | 9.652.450 | 6/9/2011 | Canela-de-jacamim      | 5                    | 2  |
| 1276    | 416.124 | 9.652.450 | 6/9/2011 | Samambaia              | 34                   | 7  |
| 1276    | 416.124 | 9.652.450 | 6/9/2011 | Jeniparana             | 3                    | 1  |
| 1276    | 416.124 | 9.652.450 | 6/9/2011 | Erva-mata-boi          | 1                    | 1  |
| 1276    | 416.124 | 9.652.450 | 6/9/2011 | Breu-vermelho          | 2                    | 1  |
| 1277    | 416.248 | 9.652.446 | 6/9/2011 | Açaí                   | 2                    | 3  |
| 1277    | 416.248 | 9.652.446 | 6/9/2011 | Inajá                  | 1                    | 3  |
| 1277    | 416.248 | 9.652.446 | 6/9/2011 | Samambaia              | 1                    | 7  |
| 1277    | 416.248 | 9.652.446 | 6/9/2011 | Taboca                 | 8                    | 2  |
| 1277    | 416.248 | 9.652.446 | 6/9/2011 | Cipó-escada            | 3                    | 5  |
| 1277    | 416.248 | 9.652.446 | 6/9/2011 | Ingá-cipó              | 2                    | 1  |
| 1277    | 416.248 | 9.652.446 | 6/9/2011 | Ingá-vermelho          | 1                    | 1  |
| 1277    | 416.248 | 9.652.446 | 6/9/2011 | Bananinha              | 1                    | 2  |
| 1277    | 416.248 | 9.652.446 | 6/9/2011 | Fura-fura              | 4                    | 1  |
| 1277    | 416.248 | 9.652.446 | 6/9/2011 | Matamatá-branco        | 1                    | 1  |
| 1277    | 416.248 | 9.652.446 | 6/9/2011 | Jeniparana-folha-miúda | 2                    | 1  |
| 1277    | 416.248 | 9.652.446 | 6/9/2011 | Pimenta-de-macaco      | 1                    | 2  |
| 1282    | 416.112 | 9.652.192 | 6/9/2011 | Jeniparana             | 3                    | 1  |
| 1282    | 416.112 | 9.652.192 | 6/9/2011 | Jasmim-do-bosque       | 2                    | 2  |
| 1282    | 416.112 | 9.652.192 | 6/9/2011 | Inajá                  | 1                    | 3  |
| 1282    | 416.112 | 9.652.192 | 6/9/2011 | Samambaia              | 15                   | 7  |

## BANCO DE DADOS REGENERACAO

| AMOSTRA | X       | Y         | DATA     | NOME POPULAR      | NÚMERO DE INDIVÍDUOS | FV |
|---------|---------|-----------|----------|-------------------|----------------------|----|
| 1282    | 416.112 | 9.652.192 | 6/9/2011 | Samambaia-canela  | 1                    | 7  |
| 1283    | 416.261 | 9.652.198 | 6/9/2011 | Samambaia         | 22                   | 7  |
| 1283    | 416.261 | 9.652.198 | 6/9/2011 | Taboca            | 19                   | 2  |
| 1283    | 416.261 | 9.652.198 | 6/9/2011 | Canicero          | 6                    | 1  |
| 1283    | 416.261 | 9.652.198 | 6/9/2011 | Canela-de-jacamim | 2                    | 2  |
| 1283    | 416.261 | 9.652.198 | 6/9/2011 | Ingá              | 2                    | 1  |
| 1283    | 416.261 | 9.652.198 | 6/9/2011 | Ingá-cipó         | 3                    | 1  |
| 1283    | 416.261 | 9.652.198 | 6/9/2011 | Biribá            | 5                    | 1  |
| 1283    | 416.261 | 9.652.198 | 6/9/2011 | Tucumã-astronium  | 2                    | 3  |
| 1283    | 416.261 | 9.652.198 | 6/9/2011 | Inajá             | 1                    | 3  |
| 1283    | 416.261 | 9.652.198 | 6/9/2011 | Urucurana         | 1                    | 1  |
| 1283    | 416.261 | 9.652.198 | 6/9/2011 | Ingá-xixica       | 2                    | 1  |
| 1233    | 415.445 | 9.655.115 | 7/9/2011 | Cumarú            | 1                    | 1  |
| 1233    | 415.445 | 9.655.115 | 7/9/2011 | Ingá              | 2                    | 1  |
| 1236    | 415.446 | 9.654.861 | 7/8/2011 | João-mole         | 3                    | 1  |
| 1238    | 416.460 | 9.654.354 | 6/9/2011 | Samambaia         | 140                  | 7  |
| 1238    | 416.460 | 9.654.354 | 6/9/2011 | Inharé            | 3                    | 1  |
| 1238    | 416.460 | 9.654.354 | 6/9/2011 | Pimenta-longa     | 2                    | 1  |
| 1238    | 416.460 | 9.654.354 | 6/9/2011 | Melancieiro       | 3                    | 1  |
| 1238    | 416.460 | 9.654.354 | 6/9/2011 | Ipê-amarelo       | 1                    | 1  |
| 1238    | 416.460 | 9.654.354 | 6/9/2011 | Jeniparana        | 3                    | 1  |
| 1238    | 416.460 | 9.654.354 | 6/9/2011 | Ingá-cipó         | 4                    | 1  |
| 1238    | 416.460 | 9.654.354 | 6/9/2011 | Rapê-de-indio     | 1                    | 1  |
| 1238    | 416.460 | 9.654.354 | 6/9/2011 | Embaúba           | 2                    | 1  |
| 1238    | 416.460 | 9.654.354 | 6/9/2011 | Tachi-preto       | 1                    | 1  |
| 1243    | 415.928 | 9.653.696 | 7/9/2011 | Canela-de-jacamim | 7                    | 2  |
| 1244    | 416.082 | 9.653.697 | 7/9/2011 | Taboca            | 42                   | 2  |
| 1244    | 416.082 | 9.653.697 | 7/9/2011 | Cordia            | 1                    | 1  |
| 1244    | 416.082 | 9.653.697 | 7/9/2011 | Ingá-peludo       | 3                    | 1  |
| 1244    | 416.082 | 9.653.697 | 7/9/2011 | Samambaia         | 15                   | 7  |
| 1244    | 416.082 | 9.653.697 | 7/9/2011 | Canela-de-jacamim | 3                    | 2  |
| 1245    | 416.241 | 9.653.688 | 7/9/2011 | Canicero          | 3                    | 1  |
| 1245    | 416.241 | 9.653.688 | 7/9/2011 | Canela-de-jacamim | 4                    | 2  |
| 1245    | 416.241 | 9.653.688 | 7/9/2011 | Samambaia         | 10                   | 7  |
| 1246    | 416.612 | 9.653.551 | 7/9/2011 | Tucumã-astronium  | 3                    | 3  |

## BANCO DE DADOS REGENERACAO

| AMOSTRA | X       | Y         | DATA     | NOME POPULAR            | NÚMERO DE INDIVÍDUOS | FV |
|---------|---------|-----------|----------|-------------------------|----------------------|----|
| 1246    | 416.612 | 9.653.551 | 7/9/2011 | Canela-de-jacamim       | 9                    | 2  |
| 1246    | 416.612 | 9.653.551 | 7/9/2011 | Bacaba                  | 3                    | 3  |
| 1261    | 416.405 | 9.652.930 | 7/9/2011 | Taboca                  | 43                   | 2  |
| 1271    | 416.408 | 9.652.690 | 7/9/2011 | Ananim                  | 1                    | 1  |
| 1271    | 416.408 | 9.652.690 | 7/9/2011 | Ucuúba                  | 1                    | 1  |
| 1284    | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | Ingá-cipó               | 16                   | 1  |
| 1284    | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | Açaí                    | 9                    | 3  |
| 1284    | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | Guarumam                | 4                    | 2  |
| 1284    | 413.683 | 9.651.942 | 7/9/2011 | Jeniparana-folha-miúda  | 1                    | 1  |
| 1285    | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | Taperebá                | 1                    | 1  |
| 1285    | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | Ingá                    | 1                    | 1  |
| 1285    | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | Açaí                    | 5                    | 3  |
| 1285    | 413.842 | 9.651.944 | 7/9/2011 | Jeniparana-folha-miúda  | 1                    | 1  |
| 1286    | 414.008 | 9.651.947 | 7/9/2011 | Mumbaca                 | 5                    | 3  |
| 1286    | 414.008 | 9.651.947 | 7/9/2011 | Paxiúba                 | 3                    | 3  |
| 1286    | 414.008 | 9.651.947 | 7/9/2011 | Jeniparana-folha-miúda  | 3                    | 1  |
| 1286    | 414.008 | 9.651.947 | 7/9/2011 | Cipó-escada             | 4                    | 5  |
| 1286    | 414.008 | 9.651.947 | 7/9/2011 | Andiroba                | 3                    | 1  |
| 1286    | 414.008 | 9.651.947 | 7/9/2011 | Embaúba                 | 1                    | 1  |
| 1286    | 414.008 | 9.651.947 | 7/9/2011 | Matamatá                | 1                    | 1  |
| 1286    | 414.008 | 9.651.947 | 7/9/2011 | Açaí                    | 1                    | 3  |
| 1286    | 414.008 | 9.651.947 | 7/9/2011 | Ingá                    | 3                    | 1  |
| 1286    | 414.008 | 9.651.947 | 7/9/2011 | Cupuaçurana             | 1                    | 1  |
| 1286    | 414.008 | 9.651.947 | 7/9/2011 | Guarumam                | 42                   | 2  |
| 1290    | 413.848 | 9.651.690 | 7/9/2011 | Taboca                  | 5                    | 2  |
| 1290    | 413.848 | 9.651.690 | 7/9/2011 | Taboca                  | 23                   | 2  |
| 1290    | 413.848 | 9.651.690 | 7/9/2011 | Samambaia               | 2                    | 7  |
| 1290    | 413.848 | 9.651.690 | 7/9/2011 | Louro-amarelo           | 1                    | 1  |
| 1290    | 413.848 | 9.651.690 | 7/9/2011 | Ingá-amarelo            | 1                    | 1  |
| 1290    | 413.848 | 9.651.690 | 7/9/2011 | João-mole               | 1                    | 1  |
| 1290    | 413.848 | 9.651.690 | 7/9/2011 | Pimenta-de-macaco       | 2                    | 2  |
| 1290    | 413.848 | 9.651.690 | 7/9/2011 | Canela-de-jacamim       | 1                    | 2  |
| 1290    | 413.848 | 9.651.690 | 7/9/2011 | Muiratinga-folha-aspera | 1                    | 1  |
| 1290    | 413.848 | 9.651.690 | 7/9/2011 | Sardinheira             | 1                    | 1  |
| 1290    | 413.848 | 9.651.690 | 7/9/2011 | Canicero                | 1                    | 1  |

## BANCO DE DADOS REGENERACAO

| AMOSTRA | X       | Y         | DATA     | NOME POPULAR           | NÚMERO DE INDIVÍDUOS | FV |
|---------|---------|-----------|----------|------------------------|----------------------|----|
| 1290    | 413.848 | 9.651.690 | 7/9/2011 | Bacaba                 | 1                    | 3  |
| 1293    | 413.367 | 9.651.436 | 7/9/2011 | Tucum                  | 30                   | 3  |
| 1293    | 413.367 | 9.651.436 | 7/9/2011 | Taboqui                | 20                   | 2  |
| 1293    | 413.367 | 9.651.436 | 7/9/2011 | Ingá 4                 | 3                    | 1  |
| 1294    | 413.523 | 9.651.439 | 7/9/2011 | Taboqui                | 30                   | 2  |
| 1294    | 413.523 | 9.651.439 | 7/9/2011 | Cipó-escada            | 2                    | 5  |
| 1294    | 413.523 | 9.651.439 | 7/9/2011 | Cipó-de-fogo           | 3                    | 5  |
| 1294    | 413.523 | 9.651.439 | 7/9/2011 | Ingá 4                 | 8                    | 1  |
| 1296    | 413.849 | 9.651.439 | 7/9/2011 | Inajá                  | 3                    | 3  |
| 1296    | 413.849 | 9.651.439 | 7/9/2011 | Sardinheira            | 2                    | 1  |
| 1296    | 413.849 | 9.651.439 | 7/9/2011 | Ingá-cipó              | 10                   | 1  |
| 1296    | 413.849 | 9.651.439 | 7/9/2011 | Ingá                   | 2                    | 1  |
| 1296    | 413.849 | 9.651.439 | 7/9/2011 | Bacaba                 | 1                    | 3  |
| 1296    | 413.849 | 9.651.439 | 7/9/2011 | Canela-de-jacamim      | 2                    | 2  |
| 1296    | 413.849 | 9.651.439 | 7/9/2011 | Amescla                | 2                    | 1  |
| 1296    | 413.849 | 9.651.439 | 7/9/2011 | Jeniparana-folha-miúda | 1                    | 1  |
| 1296    | 413.849 | 9.651.439 | 7/9/2011 | Ata-amejú              | 1                    | 1  |
| 1296    | 413.849 | 9.651.439 | 7/9/2011 | Taboca                 | 5                    | 2  |
| 1247    | 415.605 | 9.653.192 | 8/9/2011 | Ingá-mirim             | 3                    | 1  |
| 1247    | 415.605 | 9.653.192 | 8/9/2011 | Inajá                  | 1                    | 3  |
| 1247    | 415.605 | 9.653.192 | 8/9/2011 | Pimenta-longa          | 4                    | 1  |
| 1247    | 415.605 | 9.653.192 | 8/9/2011 | Canicero               | 3                    | 1  |
| 1247    | 415.605 | 9.653.192 | 8/9/2011 | Canela-de-jacamim      | 2                    | 2  |
| 1248    | 415.768 | 9.653.192 | 8/9/2011 | Samambaia              | 15                   | 7  |
| 1248    | 415.768 | 9.653.192 | 8/9/2011 | Taboca                 | 21                   | 2  |
| 1248    | 415.768 | 9.653.192 | 8/9/2011 | Inajá                  | 2                    | 3  |
| 1248    | 415.768 | 9.653.192 | 8/9/2011 | Jeniparana-folha-miúda | 3                    | 1  |
| 1256    | 415.619 | 9.652.939 | 8/9/2011 | Canela-de-jacamim      | 4                    | 2  |
| 1256    | 415.619 | 9.652.939 | 8/9/2011 | Taboca                 | 10                   | 2  |
| 1256    | 415.619 | 9.652.939 | 8/9/2011 | Jeniparana             | 3                    | 1  |
| 1256    | 415.619 | 9.652.939 | 8/9/2011 | Ingá-mirim             | 1                    | 1  |
| 1256    | 415.619 | 9.652.939 | 8/9/2011 | Ingá-peludo            | 2                    | 1  |
| 1256    | 415.619 | 9.652.939 | 8/9/2011 | Inajá                  | 2                    | 3  |
| 1256    | 415.619 | 9.652.939 | 8/9/2011 | Samambaia              | 21                   | 7  |
| 1257    | 415.776 | 9.652.944 | 8/9/2011 | Samambaia              | 22                   | 7  |

## BANCO DE DADOS REGENERACAO

| AMOSTRA | X       | Y         | DATA     | NOME POPULAR             | NÚMERO DE INDIVÍDUOS | FV |
|---------|---------|-----------|----------|--------------------------|----------------------|----|
| 1257    | 415.776 | 9.652.944 | 8/9/2011 | Açaí                     | 1                    | 3  |
| 1257    | 415.776 | 9.652.944 | 8/9/2011 | Canarana                 | 12                   | 2  |
| 1257    | 415.776 | 9.652.944 | 8/9/2011 | Cipó-escada              | 2                    | 5  |
| 1257    | 415.776 | 9.652.944 | 8/9/2011 | Louro                    | 1                    | 1  |
| 1257    | 415.776 | 9.652.944 | 8/9/2011 | Breu-grande              | 4                    | 1  |
| 1257    | 415.776 | 9.652.944 | 8/9/2011 | Ingá-cipó                | 25                   | 1  |
| 1258    | 415.928 | 9.652.945 | 8/9/2011 | Samambaia                | 68                   | 7  |
| 1258    | 415.928 | 9.652.945 | 8/9/2011 | Taboqui                  | 3                    | 2  |
| 1258    | 415.928 | 9.652.945 | 8/9/2011 | Taboca                   | 3                    | 2  |
| 1258    | 415.928 | 9.652.945 | 8/9/2011 | Ingá-vermelho            | 1                    | 1  |
| 1258    | 415.928 | 9.652.945 | 8/9/2011 | Ingá-cipó                | 1                    | 1  |
| 1258    | 415.928 | 9.652.945 | 8/9/2011 | Inajá                    | 4                    | 3  |
| 1258    | 415.928 | 9.652.945 | 8/9/2011 | Louro-preto-folha-grande | 1                    | 1  |
| 1258    | 415.928 | 9.652.945 | 8/9/2011 | Jeniparana               | 4                    | 1  |
| 1258    | 415.928 | 9.652.945 | 8/9/2011 | Breu-grande              | 1                    | 1  |
| 1265    | 415.440 | 9.652.692 | 8/9/2011 | Samambaia                | 28                   | 7  |
| 1265    | 415.440 | 9.652.692 | 8/9/2011 | Pimenta-de-macaco        | 2                    | 2  |
| 1265    | 415.440 | 9.652.692 | 8/9/2011 | Canicero                 | 2                    | 1  |
| 1265    | 415.440 | 9.652.692 | 8/9/2011 | Ingá-cipó                | 6                    | 1  |
| 1265    | 415.440 | 9.652.692 | 8/9/2011 | Taboqui                  | 10                   | 2  |
| 1265    | 415.440 | 9.652.692 | 8/9/2011 | Cipó-escada              | 6                    | 5  |
| 1265    | 415.440 | 9.652.692 | 8/9/2011 | Rapê-de-indio            | 2                    | 1  |
| 1265    | 415.440 | 9.652.692 | 8/9/2011 | Bacurirana               | 2                    | 1  |
| 1266    | 415.597 | 9.652.696 | 8/9/2011 | Inajá                    | 1                    | 3  |
| 1266    | 415.597 | 9.652.696 | 8/9/2011 | Samambaia                | 11                   | 7  |
| 1266    | 415.597 | 9.652.696 | 8/9/2011 | Taboca                   | 4                    | 2  |
| 1266    | 415.597 | 9.652.696 | 8/9/2011 | Canicero                 | 4                    | 1  |
| 1266    | 415.597 | 9.652.696 | 8/9/2011 | Ananim                   | 1                    | 1  |
| 1267    | 415.758 | 9.652.694 | 8/9/2011 | Samambaia                | 21                   | 7  |
| 1267    | 415.758 | 9.652.694 | 8/9/2011 | Taboca                   | 18                   | 2  |
| 1267    | 415.758 | 9.652.694 | 8/9/2011 | Jeniparana-folha-miúda   | 2                    | 1  |
| 1267    | 415.758 | 9.652.694 | 8/9/2011 | João-mole                | 3                    | 1  |
| 1267    | 415.758 | 9.652.694 | 8/9/2011 | Canicero                 | 1                    | 1  |
| 1268    | 415.919 | 9.652.707 | 8/9/2011 | Taboqui                  | 99                   | 2  |
| 1268    | 415.919 | 9.652.707 | 8/9/2011 | Caqui                    | 1                    | 1  |



## BANCO DE DADOS REGENERACAO

| AMOSTRA | X       | Y         | DATA     | NOME POPULAR      | NÚMERO DE INDIVÍDUOS | FV |
|---------|---------|-----------|----------|-------------------|----------------------|----|
| 1268    | 415.919 | 9.652.707 | 8/9/2011 | Jeniparana        | 2                    | 1  |
| 1268    | 415.919 | 9.652.707 | 8/9/2011 | Melancieiro       | 1                    | 1  |
| 1268    | 415.919 | 9.652.707 | 8/9/2011 | Samambaia         | 1                    | 7  |
| 1272    | 415.444 | 9.652.444 | 8/9/2011 | Samambaia         | 22                   | 7  |
| 1272    | 415.444 | 9.652.444 | 8/9/2011 | Canicero          | 2                    | 1  |
| 1272    | 415.444 | 9.652.444 | 8/9/2011 | Melancieiro       | 1                    | 1  |
| 1272    | 415.444 | 9.652.444 | 8/9/2011 | Breu-serrote      | 1                    | 1  |
| 1272    | 415.444 | 9.652.444 | 8/9/2011 | Jeniparana        | 4                    | 1  |
| 1272    | 415.444 | 9.652.444 | 8/9/2011 | Taboqui           | 3                    | 2  |
| 1272    | 415.444 | 9.652.444 | 8/9/2011 | Inajá             | 3                    | 3  |
| 1272    | 415.444 | 9.652.444 | 8/9/2011 | Ingá-cipó         | 5                    | 1  |
| 1272    | 415.444 | 9.652.444 | 8/9/2011 | Abiu-rosadinho    | 4                    | 1  |
| 1272    | 415.444 | 9.652.444 | 8/9/2011 | Jaborandi         | 3                    | 1  |
| 1272    | 415.444 | 9.652.444 | 8/9/2011 | Cana-de-macaco    | 2                    | 1  |
| 1273    | 415.585 | 9.652.446 | 8/9/2011 | Inajá             | 5                    | 3  |
| 1273    | 415.585 | 9.652.446 | 8/9/2011 | Canicero          | 5                    | 1  |
| 1273    | 415.585 | 9.652.446 | 8/9/2011 | Taboca            | 7                    | 2  |
| 1273    | 415.585 | 9.652.446 | 8/9/2011 | Samambaia         | 9                    | 7  |
| 1273    | 415.585 | 9.652.446 | 8/9/2011 | Canela-de-jacamim | 1                    | 2  |
| 1274    | 415.773 | 9.652.448 | 8/9/2011 | Canicero          | 3                    | 1  |
| 1274    | 415.773 | 9.652.448 | 8/9/2011 | Pimenta-de-macaco | 2                    | 2  |
| 1274    | 415.773 | 9.652.448 | 8/9/2011 | Taboca            | 10                   | 2  |
| 1274    | 415.773 | 9.652.448 | 8/9/2011 | Samambaia         | 21                   | 7  |
| 1274    | 415.773 | 9.652.448 | 8/9/2011 | Abiu              | 2                    | 1  |
| 1274    | 415.773 | 9.652.448 | 8/9/2011 | Ingá-vermelho     | 3                    | 1  |
| 1275    | 415.941 | 9.652.433 | 8/9/2011 | Samambaia         | 42                   | 7  |
| 1275    | 415.941 | 9.652.433 | 8/9/2011 | Canela-de-jacamim | 6                    | 2  |
| 1275    | 415.941 | 9.652.433 | 8/9/2011 | Breu-grande       | 6                    | 1  |
| 1275    | 415.941 | 9.652.433 | 8/9/2011 | Inajá             | 1                    | 3  |
| 1275    | 415.941 | 9.652.433 | 8/9/2011 | Envira 1          | 1                    | 1  |
| 1275    | 415.941 | 9.652.433 | 8/9/2011 | Ingá-cipó         | 1                    | 1  |
| 1275    | 415.941 | 9.652.433 | 8/9/2011 | Jeniparana        | 5                    | 1  |
| 1275    | 415.941 | 9.652.433 | 8/9/2011 | Taboqui           | 1                    | 2  |
| 1275    | 415.941 | 9.652.433 | 8/9/2011 | Ingá              | 2                    | 1  |
| 1275    | 415.941 | 9.652.433 | 8/9/2011 | Ingá              | 2                    | 1  |

## BANCO DE DADOS REGENERACAO

| AMOSTRA | X       | Y         | DATA     | NOME POPULAR            | NÚMERO DE INDIVÍDUOS | FV |
|---------|---------|-----------|----------|-------------------------|----------------------|----|
| 1275    | 415.941 | 9.652.433 | 8/9/2011 | Breu-serrote            | 1                    | 1  |
| 1278    | 415.450 | 9.652.184 | 8/9/2011 | Taboqui                 | 25                   | 2  |
| 1278    | 415.450 | 9.652.184 | 8/9/2011 | Samambaia               | 20                   | 7  |
| 1278    | 415.450 | 9.652.184 | 8/9/2011 | Canarana                | 2                    | 2  |
| 1278    | 415.450 | 9.652.184 | 8/9/2011 | Pimenta-de-macaco       | 2                    | 2  |
| 1278    | 415.450 | 9.652.184 | 8/9/2011 | Açaí                    | 4                    | 3  |
| 1278    | 415.450 | 9.652.184 | 8/9/2011 | Canicero                | 3                    | 1  |
| 1279    | 415.632 | 9.652.200 | 8/9/2011 | Canicero                | 3                    | 1  |
| 1279    | 415.632 | 9.652.200 | 8/9/2011 | Taboca                  | 4                    | 2  |
| 1279    | 415.632 | 9.652.200 | 8/9/2011 | Tucumã-astronium        | 3                    | 3  |
| 1279    | 415.632 | 9.652.200 | 8/9/2011 | Samambaia               | 11                   | 7  |
| 1280    | 415.769 | 9.652.191 | 8/9/2011 | Taboca                  | 8                    | 2  |
| 1280    | 415.769 | 9.652.191 | 8/9/2011 | Cana-de-macaco          | 10                   | 1  |
| 1280    | 415.769 | 9.652.191 | 8/9/2011 | Urucuri                 | 4                    | 3  |
| 1280    | 415.769 | 9.652.191 | 8/9/2011 | Guarumam                | 2                    | 2  |
| 1280    | 415.769 | 9.652.191 | 8/9/2011 | Abiu                    | 1                    | 1  |
| 1280    | 415.769 | 9.652.191 | 8/9/2011 | Mututi                  | 2                    | 1  |
| 1281    | 415.935 | 9.652.200 | 8/9/2011 | Canela-de-jacamim       | 8                    | 2  |
| 1281    | 415.935 | 9.652.200 | 8/9/2011 | Samambaia               | 3                    | 7  |
| 1281    | 415.935 | 9.652.200 | 8/9/2011 | Taboqui                 | 4                    | 2  |
| 1281    | 415.935 | 9.652.200 | 8/9/2011 | Erva-mata-boi           | 1                    | 1  |
| 1281    | 415.935 | 9.652.200 | 8/9/2011 | Jeniparana              | 4                    | 1  |
| 1281    | 415.935 | 9.652.200 | 8/9/2011 | Breu-serrote            | 3                    | 1  |
| 1254    | 414.642 | 9.652.986 | 8/9/2011 | Cipó-de-fogo            | 10                   | 5  |
| 1254    | 414.642 | 9.652.986 | 8/9/2011 | Lacre                   | 10                   | 1  |
| 1254    | 414.642 | 9.652.986 | 8/9/2011 | Taboqui                 | 8                    | 2  |
| 1255    | 414.783 | 9.652.909 | 8/9/2011 | Taboqui                 | 30                   | 2  |
| 1255    | 414.783 | 9.652.909 | 8/9/2011 | Lacre                   | 3                    | 1  |
| 1255    | 414.783 | 9.652.909 | 8/9/2011 | Canafístula             | 1                    | 1  |
| 1264    | 414.640 | 9.652.736 | 8/9/2011 | Taboqui                 | 30                   | 2  |
| 1291    | 414.021 | 9.651.680 | 8/9/2011 | Taboqui                 | 15                   | 2  |
| 1291    | 414.021 | 9.651.680 | 8/9/2011 | Jeniparana-folha-miúda  | 5                    | 1  |
| 1291    | 414.021 | 9.651.680 | 8/9/2011 | Ingá-cipó               | 4                    | 1  |
| 1291    | 414.021 | 9.651.680 | 8/9/2011 | Cachuá                  | 4                    | 1  |
| 1291    | 414.021 | 9.651.680 | 8/9/2011 | Muiratinga-folha-aspera | 2                    | 1  |

## BANCO DE DADOS REGENERAÇÃO

| AMOSTRA | X       | Y         | DATA     | NOME POPULAR           | NÚMERO DE INDIVÍDUOS | FV |
|---------|---------|-----------|----------|------------------------|----------------------|----|
| 1291    | 414.021 | 9.651.680 | 8/9/2011 | Tucum                  | 1                    | 3  |
| 1291    | 414.021 | 9.651.680 | 8/9/2011 | Paxiúba                | 1                    | 3  |
| 1291    | 414.021 | 9.651.680 | 8/9/2011 | Ubim                   | 2                    | 3  |
| 1291    | 414.021 | 9.651.680 | 8/9/2011 | Açaí                   | 2                    | 3  |
| 1291    | 414.021 | 9.651.680 | 8/9/2011 | Cupuaçú                | 3                    | 1  |
| 1297    | 414.014 | 9.651.448 | 8/9/2011 | Jeniparana-folha-miúda | 8                    | 1  |
| 1297    | 414.014 | 9.651.448 | 8/9/2011 | Cupuaçurana            | 10                   | 1  |
| 1297    | 414.014 | 9.651.448 | 8/9/2011 | Guarumam               | 4                    | 2  |
| 1297    | 414.014 | 9.651.448 | 8/9/2011 | Bananinha              | 2                    | 2  |
| 1297    | 414.014 | 9.651.448 | 8/9/2011 | Taboqui                | 5                    | 2  |
| 1297    | 414.014 | 9.651.448 | 8/9/2011 | Macucu-vermelho        | 30                   | 1  |
| 1297    | 414.014 | 9.651.448 | 8/9/2011 | Açaí                   | 1                    | 3  |
| 1297    | 414.014 | 9.651.448 | 8/9/2011 | Tucum                  | 2                    | 3  |
| 1297    | 414.014 | 9.651.448 | 8/9/2011 | Ingá                   | 3                    | 1  |
| 1297    | 414.014 | 9.651.448 | 8/9/2011 | Paxiúba                | 1                    | 3  |
| 1298    | 414.836 | 9.652.494 | 8/9/2011 | Ingá 4                 | 10                   | 1  |
| 1298    | 414.836 | 9.652.494 | 8/9/2011 | Breu                   | 30                   | 1  |
| 1298    | 414.836 | 9.652.494 | 8/9/2011 | Marupá                 | 8                    | 1  |
| 1298    | 414.836 | 9.652.494 | 8/9/2011 | Samambaia              | 30                   | 7  |
| 1228    | 416.460 | 9.655.932 | 9/9/2011 | Piranheira             | 2                    | 1  |
| 1228    | 416.460 | 9.655.932 | 9/9/2011 | Guarachama             | 3                    | 1  |
| 1228    | 416.460 | 9.655.932 | 9/9/2011 | Erva-mata-boi          | 1                    | 1  |
| 1253    | 414.112 | 9.652.869 | 9/9/2011 | Samambaia              | 32                   | 7  |
| 1253    | 414.112 | 9.652.869 | 9/9/2011 | Cipó-escada            | 4                    | 5  |
| 1253    | 414.112 | 9.652.869 | 9/9/2011 | Jeniparana             | 3                    | 1  |
| 1253    | 414.112 | 9.652.869 | 9/9/2011 | Erva-mata-boi          | 1                    | 1  |
| 1253    | 414.112 | 9.652.869 | 9/9/2011 | Cana-de-macaco         | 1                    | 1  |
| 1287    | 412.563 | 9.651.567 | 9/9/2011 | Samambaia              | 9                    | 7  |
| 1287    | 412.563 | 9.651.567 | 9/9/2011 | Taboqui                | 13                   | 2  |
| 1287    | 412.563 | 9.651.567 | 9/9/2011 | Caferana               | 4                    | 1  |
| 1287    | 412.563 | 9.651.567 | 9/9/2011 | Jeniparana             | 3                    | 1  |
| 1287    | 412.563 | 9.651.567 | 9/9/2011 | Canicero               | 1                    | 1  |
| 1287    | 412.563 | 9.651.567 | 9/9/2011 | Ingá-cipó              | 3                    | 1  |
| 1288    | 412.720 | 9.651.692 | 9/9/2011 | Inajá                  | 8                    | 3  |
| 1288    | 412.720 | 9.651.692 | 9/9/2011 | Jeniparana             | 3                    | 1  |

## BANCO DE DADOS REGENERACAO

| AMOSTRA | X       | Y         | DATA     | NOME POPULAR           | NÚMERO DE INDIVÍDUOS | FV |
|---------|---------|-----------|----------|------------------------|----------------------|----|
| 1288    | 412.720 | 9.651.692 | 9/9/2011 | Samambaia              | 9                    | 7  |
| 1288    | 412.720 | 9.651.692 | 9/9/2011 | Pimenta-longa          | 3                    | 1  |
| 1288    | 412.720 | 9.651.692 | 9/9/2011 | Lacre                  | 2                    | 1  |
| 1288    | 412.720 | 9.651.692 | 9/9/2011 | Taboqui                | 7                    | 2  |
| 1292    | 413.044 | 9.651.486 | 9/9/2011 | Taboqui                | 20                   | 2  |
| 1292    | 413.044 | 9.651.486 | 9/9/2011 | Canafístula            | 5                    | 1  |
| 1292    | 413.044 | 9.651.486 | 9/9/2011 | Jeniparana             | 3                    | 1  |
| 1292    | 413.044 | 9.651.486 | 9/9/2011 | Pimenta-de-macaco      | 1                    | 2  |
| 1299    | 413.083 | 9.651.943 | 9/9/2011 | Capim-colonião         | 20                   | 2  |
| 1299    | 413.083 | 9.651.943 | 9/9/2011 | Jeniparana             | 5                    | 1  |
| 1289    | 413.691 | 9.651.742 | 9/9/2011 | Samambaia              | 20                   | 7  |
| 1289    | 413.691 | 9.651.742 | 9/9/2011 | Jeniparana             | 5                    | 1  |
| 1295    | 413.675 | 9.651.498 | 9/9/2011 | Taboqui                | 30                   | 2  |
| 1252    | 412.882 | 9.652.943 | 9/9/2011 | Taboqui                | 10                   | 2  |
| 1252    | 412.882 | 9.652.943 | 9/9/2011 | Inajá                  | 4                    | 3  |
| 1252    | 412.882 | 9.652.943 | 9/9/2011 | Breu                   | 3                    | 1  |
| 1252    | 412.882 | 9.652.943 | 9/9/2011 | Cipó-escada            | 2                    | 5  |
| 1252    | 412.882 | 9.652.943 | 9/9/2011 | Ingá 4                 | 4                    | 1  |
| 1252    | 412.882 | 9.652.943 | 9/9/2011 | Jeniparana-folha-miúda | 3                    | 1  |
| 1252    | 412.882 | 9.652.943 | 9/9/2011 | Canicero               | 3                    | 1  |
| 1252    | 412.882 | 9.652.943 | 9/9/2011 | Cacauí                 | 2                    | 1  |
| 1252    | 412.882 | 9.652.943 | 9/9/2011 | Cipó-pau               | 2                    | 1  |
| 1262    | 412.888 | 9.652.692 | 9/9/2011 | Samambaia              | 30                   | 7  |
| 1262    | 412.888 | 9.652.692 | 9/9/2011 | Jeniparana-folha-miúda | 10                   | 1  |
| 1262    | 412.888 | 9.652.692 | 9/9/2011 | João-mole              | 5                    | 1  |
| 1262    | 412.888 | 9.652.692 | 9/9/2011 | Taboqui                | 11                   | 2  |
| 1262    | 412.888 | 9.652.692 | 9/9/2011 | Inajá                  | 2                    | 3  |
| 1262    | 412.888 | 9.652.692 | 9/9/2011 | Ingá 4                 | 6                    | 1  |
| 1262    | 412.888 | 9.652.692 | 9/9/2011 | Cipó-pau               | 5                    | 1  |
| 1262    | 412.888 | 9.652.692 | 9/9/2011 | Cipó-de-fogo           | 3                    | 5  |
| 1262    | 412.888 | 9.652.692 | 9/9/2011 | Acapú                  | 2                    | 1  |
| 1262    | 412.888 | 9.652.692 | 9/9/2011 | Guarumam               | 2                    | 2  |
| 1262    | 412.888 | 9.652.692 | 9/9/2011 | Fura-fura              | 2                    | 1  |
| 1263    | 413.040 | 9.652.691 | 9/9/2011 | Samambaia              | 30                   | 7  |
| 1263    | 413.040 | 9.652.691 | 9/9/2011 | Banana-brava           | 1                    | 2  |

## BANCO DE DADOS REGENERACAO

| AMOSTRA | X       | Y         | DATA      | NOME POPULAR           | NÚMERO DE INDIVÍDUOS | FV |
|---------|---------|-----------|-----------|------------------------|----------------------|----|
| 1263    | 413.040 | 9.652.691 | 9/9/2011  | Inajá                  | 3                    | 3  |
| 1263    | 413.040 | 9.652.691 | 9/9/2011  | Ingá 4                 | 5                    | 1  |
| 1263    | 413.040 | 9.652.691 | 9/9/2011  | Guarumam               | 4                    | 2  |
| 1263    | 413.040 | 9.652.691 | 9/9/2011  | Canela-de-jacamim      | 3                    | 2  |
| 1263    | 413.040 | 9.652.691 | 9/9/2011  | Canicero               | 3                    | 1  |
| 1263    | 413.040 | 9.652.691 | 9/9/2011  | Pimenta-de-macaco      | 1                    | 2  |
| 1012    | 413.691 | 9.651.742 | 12/8/2011 | Samambaia              | 20                   | 7  |
| 1012    | 413.691 | 9.651.742 | 12/8/2011 | Jeniparana             | 5                    | 1  |
| 1013    | 413.675 | 9.651.498 | 12/8/2011 | Taboqui                | 30                   | 2  |
| 1014    | 413.682 | 9.651.254 | 12/8/2011 | Taboqui                | 30                   | 2  |
| 1018    | 413.884 | 9.652.001 | 12/8/2011 | Guarumam               | 30                   | 2  |
| 1018    | 413.884 | 9.652.001 | 12/8/2011 | Ingá 4                 | 5                    | 1  |
| 1019    | 413.869 | 9.651.763 | 12/8/2011 | Tapirira               | 50                   | 1  |
| 1019    | 413.869 | 9.651.763 | 12/8/2011 | Tucumã-astronium       | 1                    | 3  |
| 1020    | 413.880 | 9.651.504 | 12/8/2011 | Samambaia              | 35                   | 7  |
| 1020    | 413.880 | 9.651.504 | 12/8/2011 | Jeniparana             | 4                    | 1  |
| 1020    | 413.880 | 9.651.504 | 12/8/2011 | Ingá 4                 | 5                    | 1  |
| 1020    | 413.880 | 9.651.504 | 12/8/2011 | Pente-de-macaco        | 5                    | 1  |
| 1021    | 413.881 | 9.651.251 | 12/8/2011 | Samambaia              | 20                   | 7  |
| 1021    | 413.881 | 9.651.251 | 12/8/2011 | Taboqui                | 6                    | 2  |
| 1021    | 413.881 | 9.651.251 | 12/8/2011 | Acapú                  | 2                    | 1  |
| 1218    | 412.735 | 9.655.848 | 20/8/2011 | Cipó-de-fogo           | 10                   | 5  |
| 1221    | 413.426 | 9.655.572 | 20/8/2011 | Sem indivíduos         | 0                    |    |
| 1222    | 413.048 | 9.655.419 | 19/8/2011 | Cipó-de-fogo           | 1                    | 5  |
| 1224    | 414.054 | 9.655.352 | 18/8/2011 | Sem indivíduos         | 0                    |    |
| 1225    | 414.450 | 9.655.393 | 18/8/2011 | Breu                   | 1                    | 1  |
| 1225    | 414.450 | 9.655.393 | 18/8/2011 | Cipó-guanchama         | 4                    | 5  |
| 1225    | 414.450 | 9.655.393 | 18/8/2011 | Jeniparana-folha-miúda | 1                    | 1  |
| 1225    | 414.450 | 9.655.393 | 18/8/2011 | Erva-mata-boi          | 6                    | 1  |
| 1225    | 414.450 | 9.655.393 | 18/8/2011 | Taboqui                | 23                   | 2  |
| 1227    | 414.135 | 9.655.313 | 18/8/2011 | Piranheira             | 1                    | 1  |
| 1227    | 414.135 | 9.655.313 | 18/8/2011 | Cipó-guanchama         | 4                    | 5  |
| 1227    | 414.135 | 9.655.313 | 18/8/2011 | Ingá 4                 | 1                    | 1  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR   | FAMÍLIA              | BINÔMIO                       | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|----------------|----------------------|-------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1350 | 412.085 | 9.654.760 | 17/08/11 | 1  | Manga          | Anacardiaceae        | <i>Mangifera indica</i>       | 144,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1350 | 412.088 | 9.654.760 | 17/08/11 | 2  | Manga          | Anacardiaceae        | <i>Mangifera indica</i>       | 107,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1350 | 412.092 | 9.654.760 | 17/08/11 | 3  | Manga          | Anacardiaceae        | <i>Mangifera indica</i>       | 130,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1350 | 412.099 | 9.654.760 | 17/08/11 | 4  | Manga          | Anacardiaceae        | <i>Mangifera indica</i>       | 126,00   | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1350 | 412.103 | 9.654.790 | 17/08/11 | 5  | Manga          | Anacardiaceae        | <i>Mangifera indica</i>       | 150,00   | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1350 | 412.085 | 9.654.810 | 17/08/11 | 6  | Inajá          | Arecaceae            | <i>Attalea maripa</i>         | 67,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1351 | 412.129 | 9.654.840 | 17/08/11 | 1  | Indeterminada  | <i>Indeterminada</i> | <i>Indeterminada</i>          | 76,00    | 4,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1351 | 412.130 | 9.654.840 | 17/08/11 | 2  | Indeterminada  | <i>Indeterminada</i> | <i>Indeterminada</i>          | 66,00    | 4,00     | 2  | 2  | 1  |
| faixa1351 | 412.131 | 9.654.840 | 17/08/11 | 3  | Indeterminada  | <i>Indeterminada</i> | <i>Indeterminada</i>          | 64,00    | 4,00     | 2  | 2  | 1  |
| faixa1351 | 412.131 | 9.654.800 | 17/08/11 | 4  | Manga          | Anacardiaceae        | <i>Mangifera indica</i>       | 145,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1351 | 412.135 | 9.654.800 | 17/08/11 | 5  | Manga          | Anacardiaceae        | <i>Mangifera indica</i>       | 101,00   | 2,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1351 | 412.139 | 9.654.800 | 17/08/11 | 6  | Mutamba        | Malvaceae            | <i>Guazuma ulmifolia</i>      | 83,00    | 3,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1351 | 412.139 | 9.654.790 | 17/08/11 | 7  | Manga          | Anacardiaceae        | <i>Mangifera indica</i>       | 138,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1351 | 412.141 | 9.654.790 | 17/08/11 | 8  | Mutamba        | Malvaceae            | <i>Guazuma ulmifolia</i>      | 85,00    | 3,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1351 | 412.141 | 9.654.790 | 17/08/11 | 9  | Sucupira       | Fabaceae             | <i>Senna silvestris</i>       | 86,00    | 3,00     | 2  | 2  | 1  |
| faixa1351 | 412.134 | 9.654.770 | 17/08/11 | 10 | Manga          | Anacardiaceae        | <i>Mangifera indica</i>       | 82,00    | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1351 | 412.117 | 9.654.790 | 17/08/11 | 11 | Jaca           | Annonaceae           | <i>Annona muricata</i>        | 143,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1351 | 412.109 | 9.654.800 | 17/08/11 | 12 | Jaca           | Annonaceae           | <i>Annona muricata</i>        | 100,00   | 4,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1351 | 412.107 | 9.654.780 | 17/08/11 | 13 | Macaúba        | Arecaceae            | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 82,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1351 | 412.109 | 9.654.770 | 17/08/11 | 14 | Ingá           | Melastomataceae      | <i>Inga sp.</i>               | 80,00    | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1351 | 412.109 | 9.654.760 | 17/08/11 | 15 | Ameixa         | Sapotaceae           | <i>Micropholis egensis</i>    | 75,00    | 4,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1351 | 412.108 | 9.654.760 | 17/08/11 | 16 | Ameixa         | Sapotaceae           | <i>Micropholis egensis</i>    | 89,00    | 5,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1351 | 412.108 | 9.654.760 | 17/08/11 | 17 | Ameixa         | Sapotaceae           | <i>Micropholis egensis</i>    | 76,00    | 4,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1351 | 412.108 | 9.654.760 | 17/08/11 | 18 | Ameixa         | Sapotaceae           | <i>Micropholis egensis</i>    | 81,00    | 4,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1351 | 412.124 | 9.654.750 | 17/08/11 | 19 | Manga          | Anacardiaceae        | <i>Mangifera indica</i>       | 180,00   | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa763  | 414.097 | 9.655.190 | 11/08/11 | 43 | Acapurana      | Caesalpiniaceae      | <i>Campsiandra laurifolia</i> | 71,00    | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa763  | 414.099 | 9.655.190 | 11/08/11 | 44 | Ingá-vermelho  | Fabaceae             | <i>Inga alba</i>              | 88,00    | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa763  | 414.097 | 9.655.190 | 11/08/11 | 45 | Ingá-vermelho  | Fabaceae             | <i>Inga alba</i>              | 66,00    | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa763  | 414.096 | 9.655.190 | 11/08/11 | 46 | Ingá-vermelho  | Fabaceae             | <i>Inga alba</i>              | 86,00    | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa763  | 414.096 | 9.655.190 | 11/08/11 | 47 | Cinzeiro       | Combretaceae         | <i>Terminalia sp.</i>         | 114,00   | 2,00     | 2  | 2  | 1  |
| faixa763  | 414.087 | 9.655.200 | 11/08/11 | 48 | Ingá-vermelho  | Fabaceae             | <i>Inga alba</i>              | 79,00    | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa764  | 413.565 | 9.655.120 | 11/08/11 | 1  | Embaúba        | Urticaceae           | <i>Cecropia obtusa</i>        | 84,00    | 10,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa764  | 413.581 | 9.655.120 | 11/08/11 | 2  | Embaúba        | Urticaceae           | <i>Cecropia obtusa</i>        | 85,00    | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa764  | 413.582 | 9.655.110 | 11/08/11 | 3  | Taperebá       | Anacardiaceae        | <i>Spondias mombin</i>        | 111,00   | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa764  | 414.092 | 9.655.120 | 11/08/11 | 4  | Jutai-pororoca | Fabaceae             | <i>Dialium guianense</i>      | 93,00    | 3,00     | 1  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR     | FAMÍLIA         | BINÔMIO                        | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|------------------|-----------------|--------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa764  | 414.089 | 9.655.110 | 11/08/11 | 5  | Pente-de-macaco  | Malvaceae       | <i>Apeiba tibourbou</i>        | 73,00    | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa764  | 414.090 | 9.655.110 | 11/08/11 | 6  | Jutaí-pororoca   | Fabaceae        | <i>Dialium guianense</i>       | 83,00    | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa764  | 414.103 | 9.655.110 | 11/08/11 | 7  | Sucupira         | Fabaceae        | <i>Senna silvestris</i>        | 67,00    | 3,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa764  | 414.103 | 9.655.110 | 11/08/11 | 8  | Sucupira         | Fabaceae        | <i>Senna silvestris</i>        | 68,00    | 3,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa764  | 414.206 | 9.655.120 | 11/08/11 | 12 | Cupiúba          | Celastraceae    | <i>Goupia glabra</i>           | 150,00   | 12,00    | 2  | 1  | 1  |
| faixa764  | 414.206 | 9.655.120 | 11/08/11 | 13 | Cupiúba          | Celastraceae    | <i>Goupia glabra</i>           | 77,00    | 9,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa764  | 414.218 | 9.655.150 | 11/08/11 | 23 | Inajá            | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>          | 95,00    | 2,00     | 1  | 2  | 3  |
| faixa765  | 414.181 | 9.655.090 | 11/08/11 | 1  | Inajá            | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>          | 89,00    | 7,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa765  | 414.163 | 9.655.090 | 11/08/11 | 2  | Jutaí            | Fabaceae        | <i>Hymenaea oblongifolia</i>   | 112,00   | 10,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa765  | 414.157 | 9.655.090 | 11/08/11 | 3  | Paricá           | Fabaceae        | <i>Schizolobium amazonicum</i> | 117,00   | 9,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa765  | 414.152 | 9.655.060 | 11/08/11 | 5  | Sucupira         | Fabaceae        | <i>Senna silvestris</i>        | 74,00    | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa765  | 414.150 | 9.655.060 | 11/08/11 | 6  | Sucupira         | Fabaceae        | <i>Senna silvestris</i>        | 67,00    | 8,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa765  | 414.149 | 9.655.060 | 11/08/11 | 7  | Embaúba          | Urticaceae      | <i>Cecropia obtusa</i>         | 96,00    | 8,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa765  | 414.155 | 9.655.060 | 11/08/11 | 8  | Piranheira       | Picrodendraceae | <i>Piranhea trifoliata</i>     | 82,00    | 9,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa765  | 414.146 | 9.655.070 | 11/08/11 | 9  | Embaúba          | Urticaceae      | <i>Cecropia obtusa</i>         | 82,00    | 9,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa765  | 414.140 | 9.655.070 | 11/08/11 | 10 | Pente-de-macaco  | Malvaceae       | <i>Apeiba tibourbou</i>        | 77,00    | 12,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa765  | 414.139 | 9.655.080 | 11/08/11 | 11 | Pente-de-macaco  | Malvaceae       | <i>Apeiba tibourbou</i>        | 68,00    | 3,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa765  | 414.139 | 9.655.080 | 11/08/11 | 12 | Pente-de-macaco  | Malvaceae       | <i>Apeiba tibourbou</i>        | 65,00    | 3,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa765  | 414.133 | 9.655.090 | 11/08/11 | 13 | Embaúba          | Urticaceae      | <i>Cecropia obtusa</i>         | 84,00    | 3,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa765  | 414.132 | 9.655.090 | 11/08/11 | 14 | Ingá 4           | Fabaceae        | <i>Inga falcistipula</i>       | 83,00    | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa765  | 414.134 | 9.655.100 | 11/08/11 | 15 | Sucupira         | Fabaceae        | <i>Senna silvestris</i>        | 76,00    | 8,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa765  | 414.111 | 9.655.080 | 11/08/11 | 16 | Pente-de-macaco  | Malvaceae       | <i>Apeiba tibourbou</i>        | 73,00    | 3,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa768  | 414.117 | 9.654.930 | 11/08/11 | 1  | Embaúba          | Urticaceae      | <i>Cecropia obtusa</i>         | 82,00    | 9,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa770  | 414.223 | 9.654.830 | 11/08/11 | 1  | Cupuí            | Malvaceae       | <i>Theobroma subincanum</i>    | 68,00    | 5,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa770  | 414.222 | 9.654.840 | 11/08/11 | 2  | Embaúba-branca   | Urticaceae      | <i>Cecropia palmata</i>        | 77,00    | 6,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa770  | 414.214 | 9.654.850 | 11/08/11 | 3  | Ingá-vermelho    | Fabaceae        | <i>Inga alba</i>               | 103,00   | 4,00     | 2  | 2  | 1  |
| faixa770  | 414.215 | 9.654.850 | 11/08/11 | 4  | Ingá-vermelho    | Fabaceae        | <i>Inga alba</i>               | 140,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa770  | 414.215 | 9.654.860 | 11/08/11 | 5  | Ingá-vermelho    | Fabaceae        | <i>Inga alba</i>               | 106,00   | 2,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa770  | 414.215 | 9.654.860 | 11/08/11 | 6  | Embaúba-vermelha | Urticaceae      | <i>Cecropia distachya</i>      | 101,00   | 5,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa770  | 414.214 | 9.654.860 | 11/08/11 | 7  | Ingá-vermelho    | Fabaceae        | <i>Inga alba</i>               | 65,00    | 3,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa770  | 414.211 | 9.654.870 | 11/08/11 | 8  | Ingá-vermelho    | Fabaceae        | <i>Inga alba</i>               | 205,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1403 | 415.174 | 9.654.690 | 22/08/11 | 1  | Inajá            | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>          | 114,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.178 | 9.654.680 | 22/08/11 | 2  | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>       | 158,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.180 | 9.654.680 | 22/08/11 | 3  | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>       | 112,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.188 | 9.654.680 | 22/08/11 | 4  | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>       | 154,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR     | FAMÍLIA         | BINÔMIO                   | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|------------------|-----------------|---------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1403 | 415.192 | 9.654.690 | 22/08/11 | 5  | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>  | 140,00   | 3,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.197 | 9.654.680 | 22/08/11 | 6  | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>  | 142,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.194 | 9.654.680 | 22/08/11 | 7  | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>  | 146,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.197 | 9.654.680 | 22/08/11 | 8  | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>  | 149,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.196 | 9.654.690 | 22/08/11 | 9  | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>  | 146,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.202 | 9.654.680 | 22/08/11 | 10 | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>  | 120,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.202 | 9.654.680 | 22/08/11 | 11 | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>  | 153,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.201 | 9.654.670 | 22/08/11 | 12 | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>  | 121,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.197 | 9.654.680 | 22/08/11 | 13 | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>  | 152,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.200 | 9.654.670 | 22/08/11 | 14 | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>  | 125,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.195 | 9.654.670 | 22/08/11 | 15 | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>  | 130,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.194 | 9.654.660 | 22/08/11 | 16 | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>  | 133,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.193 | 9.654.660 | 22/08/11 | 17 | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>  | 130,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.194 | 9.654.660 | 22/08/11 | 18 | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>  | 116,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.196 | 9.654.660 | 22/08/11 | 19 | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>  | 98,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.194 | 9.654.650 | 22/08/11 | 20 | Burití           | Arecaceae       | <i>Mauritia flexuosa</i>  | 150,00   | 7,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.183 | 9.654.660 | 22/08/11 | 21 | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>  | 140,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.193 | 9.654.640 | 22/08/11 | 22 | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>  | 142,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.195 | 9.654.630 | 22/08/11 | 23 | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>  | 150,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.196 | 9.654.630 | 22/08/11 | 24 | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>  | 151,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.178 | 9.654.620 | 22/08/11 | 25 | Inajá            | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>     | 98,00    | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.167 | 9.654.620 | 22/08/11 | 26 | Inajá            | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>     | 103,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.163 | 9.654.600 | 22/08/11 | 27 | Macaúba          | Arecaceae       | <i>Acrocomia aculeata</i> | 76,00    | 8,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.164 | 9.654.590 | 22/08/11 | 28 | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>  | 167,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.203 | 9.654.570 | 22/08/11 | 29 | Manga            | Anacardiaceae   | <i>Mangifera indica</i>   | 168,00   | 7,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1403 | 415.205 | 9.654.580 | 22/08/11 | 30 | Muúba            | Melastomataceae | <i>Bellucia dichotoma</i> | 95,00    | 4,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1403 | 415.203 | 9.654.570 | 22/08/11 | 31 | Manga            | Anacardiaceae   | <i>Mangifera indica</i>   | 120,00   | 5,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1403 | 415.203 | 9.654.570 | 22/08/11 | 32 | Manga            | Anacardiaceae   | <i>Mangifera indica</i>   | 133,00   | 5,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1403 | 415.210 | 9.654.570 | 22/08/11 | 33 | Embaúba-vermelha | Urticaceae      | <i>Cecropia distachya</i> | 77,00    | 8,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1403 | 415.201 | 9.654.560 | 22/08/11 | 34 | Manga            | Anacardiaceae   | <i>Mangifera indica</i>   | 204,00   | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1403 | 415.192 | 9.654.560 | 22/08/11 | 35 | Manga            | Anacardiaceae   | <i>Mangifera indica</i>   | 135,00   | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1403 | 415.185 | 9.654.550 | 22/08/11 | 36 | Manga            | Anacardiaceae   | <i>Mangifera indica</i>   | 126,00   | 4,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1403 | 415.185 | 9.654.550 | 22/08/11 | 37 | Manga            | Anacardiaceae   | <i>Mangifera indica</i>   | 118,00   | 4,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1403 | 415.185 | 9.654.550 | 22/08/11 | 38 | Manga            | Anacardiaceae   | <i>Mangifera indica</i>   | 82,00    | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1403 | 415.182 | 9.654.550 | 22/08/11 | 39 | Manga            | Anacardiaceae   | <i>Mangifera indica</i>   | 130,00   | 5,00     | 3  | 1  | 1  |



## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR    | FAMÍLIA       | BINÔMIO                       | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|-----------------|---------------|-------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1403 | 415.173 | 9.654.550 | 22/08/11 | 40 | Manga           | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>       | 149,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1403 | 415.173 | 9.654.550 | 22/08/11 | 41 | Manga           | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>       | 140,00   | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1403 | 415.172 | 9.654.550 | 22/08/11 | 42 | Manga           | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>       | 210,00   | 4,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1403 | 415.172 | 9.654.550 | 22/08/11 | 43 | Manga           | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>       | 98,00    | 3,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1403 | 415.159 | 9.654.550 | 22/08/11 | 44 | Manga           | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>       | 77,00    | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1403 | 415.155 | 9.654.550 | 22/08/11 | 45 | Manga           | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>       | 184,00   | 3,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1403 | 415.181 | 9.654.460 | 22/08/11 | 46 | Macaúba         | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 77,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.178 | 9.654.460 | 22/08/11 | 47 | Macaúba         | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 85,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.174 | 9.654.450 | 22/08/11 | 48 | Macaúba         | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 83,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.186 | 9.654.460 | 22/08/11 | 49 | Macaúba         | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 85,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.189 | 9.654.450 | 22/08/11 | 50 | Macaúba         | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 80,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.156 | 9.654.410 | 22/08/11 | 51 | Cajú            | Anacardiaceae | <i>Anacardium parvifolium</i> | 160,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1403 | 415.168 | 9.654.410 | 22/08/11 | 52 | Macaúba         | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 90,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.157 | 9.654.400 | 22/08/11 | 53 | Manga           | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>       | 124,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1403 | 415.169 | 9.654.390 | 22/08/11 | 54 | Manga           | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>       | 183,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1403 | 415.189 | 9.654.400 | 22/08/11 | 55 | Macaúba         | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 125,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.175 | 9.654.370 | 22/08/11 | 56 | Coco            | Arecaceae     | <i>Indeterminada</i>          | 84,00    | 11,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.211 | 9.654.310 | 22/08/11 | 57 | Sumaúma         | Malvaceae     | <i>Ceiba pentandra</i>        | 285,00   | 10,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1403 | 415.186 | 9.654.240 | 22/08/11 | 58 | Castanheira     | Lecythidaceae | <i>Bertholletia excelsa</i>   | 480,00   | 9,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1403 | 415.155 | 9.654.270 | 22/08/11 | 59 | Mamica-de-porca | Rutaceae      | <i>Zanthoxylum rhoifolium</i> | 100,00   | 10,00    | 1  | 2  | 1  |
| faixa1403 | 415.198 | 9.654.140 | 22/08/11 | 60 | Inajá           | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 132,00   | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.161 | 9.654.080 | 22/08/11 | 61 | Inajá           | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 105,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.155 | 9.654.080 | 22/08/11 | 62 | Inajá           | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 112,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.212 | 9.654.050 | 22/08/11 | 63 | Inajá           | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 112,00   | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.222 | 9.654.030 | 22/08/11 | 64 | Inajá           | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 76,00    | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.210 | 9.654.010 | 22/08/11 | 65 | Inajá           | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 104,00   | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.201 | 9.654.010 | 22/08/11 | 66 | Inajá           | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 123,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.186 | 9.654.010 | 22/08/11 | 67 | Inajá           | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 88,00    | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.175 | 9.654.010 | 22/08/11 | 68 | Inajá           | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 93,00    | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.165 | 9.654.020 | 22/08/11 | 69 | Inajá           | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 116,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.194 | 9.653.990 | 22/08/11 | 70 | Inajá           | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 87,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.194 | 9.653.990 | 22/08/11 | 71 | Inajá           | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 97,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.193 | 9.653.990 | 22/08/11 | 72 | Inajá           | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 88,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.179 | 9.653.990 | 22/08/11 | 73 | Inajá           | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 84,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.179 | 9.653.990 | 22/08/11 | 74 | Inajá           | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 90,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR | FAMÍLIA       | BINÔMIO                     | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|--------------|---------------|-----------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1403 | 415.185 | 9.653.980 | 22/08/11 | 75 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 103,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.214 | 9.653.980 | 22/08/11 | 76 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 86,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.194 | 9.653.960 | 22/08/11 | 77 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 90,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.191 | 9.653.950 | 22/08/11 | 78 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 113,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.171 | 9.653.960 | 22/08/11 | 79 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 97,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.171 | 9.653.820 | 22/08/11 | 80 | Cumarú       | Fabaceae      | <i>Dipteryx odorata</i>     | 77,00    | 9,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1403 | 415.181 | 9.653.810 | 22/08/11 | 81 | Cumarú       | Fabaceae      | <i>Dipteryx odorata</i>     | 73,00    | 10,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1403 | 415.144 | 9.653.740 | 22/08/11 | 82 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 118,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.145 | 9.653.730 | 22/08/11 | 83 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 122,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.152 | 9.653.730 | 22/08/11 | 84 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 114,00   | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.157 | 9.653.720 | 22/08/11 | 85 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 103,00   | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.163 | 9.653.710 | 22/08/11 | 86 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 93,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.161 | 9.653.710 | 22/08/11 | 87 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 101,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.162 | 9.653.710 | 22/08/11 | 88 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 120,00   | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.180 | 9.653.720 | 22/08/11 | 89 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 78,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.177 | 9.653.720 | 22/08/11 | 90 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 107,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.172 | 9.653.730 | 22/08/11 | 91 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 122,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.168 | 9.653.690 | 22/08/11 | 92 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 98,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.183 | 9.653.640 | 22/08/11 | 93 | Castanheira  | Lecythidaceae | <i>Bertholletia excelsa</i> | 416,00   | 23,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1403 | 415.173 | 9.653.640 | 22/08/11 | 94 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 84,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.173 | 9.653.630 | 22/08/11 | 95 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 76,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.186 | 9.653.630 | 22/08/11 | 96 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 98,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.190 | 9.653.640 | 22/08/11 | 97 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 104,00   | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.191 | 9.653.640 | 22/08/11 | 98 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 75,00    | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.198 | 9.653.620 | 22/08/11 | 99 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 130,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.184 | 9.653.600 | 22/08/11 | ## | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 101,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.173 | 9.653.600 | 22/08/11 | ## | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 85,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.164 | 9.653.590 | 22/08/11 | ## | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 81,00    | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.160 | 9.653.590 | 22/08/11 | ## | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 94,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.176 | 9.653.590 | 22/08/11 | ## | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 94,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.182 | 9.653.590 | 22/08/11 | ## | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 70,00    | 3,00     | 1  | 2  | 3  |
| faixa1403 | 415.194 | 9.653.590 | 22/08/11 | ## | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 117,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.201 | 9.653.590 | 22/08/11 | ## | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 104,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.206 | 9.653.600 | 22/08/11 | ## | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 111,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.210 | 9.653.600 | 22/08/11 | ## | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 108,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR | FAMÍLIA   | BINÔMIO                   | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|--------------|-----------|---------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1403 | 415.194 | 9.653.580 | 22/08/11 | ## | Inajá        | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>     | 123,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.201 | 9.653.570 | 22/08/11 | ## | Inajá        | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>     | 104,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.180 | 9.653.520 | 22/08/11 | ## | Inajá        | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>     | 73,00    | 3,00     | 1  | 2  | 3  |
| faixa1403 | 415.174 | 9.653.500 | 22/08/11 | ## | Inajá        | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>     | 108,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.193 | 9.653.480 | 22/08/11 | ## | Inajá        | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>     | 122,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1403 | 415.194 | 9.653.430 | 22/08/11 | ## | Inajá        | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>     | 128,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1411 | 414.984 | 9.655.480 | 22/08/11 | 1  | Macaúba      | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i> | 71,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1411 | 414.984 | 9.655.480 | 22/08/11 | 2  | Macaúba      | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i> | 97,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1411 | 414.981 | 9.655.470 | 22/08/11 | 3  | Macaúba      | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i> | 90,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1411 | 414.998 | 9.655.470 | 22/08/11 | 4  | Macaúba      | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i> | 101,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1411 | 414.979 | 9.655.430 | 22/08/11 | 5  | Macaúba      | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i> | 109,00   | 3,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1411 | 414.983 | 9.655.430 | 22/08/11 | 6  | Macaúba      | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i> | 107,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1411 | 414.984 | 9.655.430 | 22/08/11 | 7  | Macaúba      | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i> | 89,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1411 | 415.002 | 9.655.420 | 22/08/11 | 8  | Macaúba      | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i> | 120,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1411 | 414.973 | 9.655.420 | 22/08/11 | 9  | Macaúba      | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i> | 106,00   | 3,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1411 | 414.971 | 9.655.430 | 22/08/11 | 10 | Macaúba      | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i> | 118,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1411 | 414.971 | 9.655.430 | 22/08/11 | 11 | Macaúba      | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i> | 66,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1411 | 414.966 | 9.655.420 | 22/08/11 | 12 | Macaúba      | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i> | 69,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1411 | 414.965 | 9.655.420 | 22/08/11 | 13 | Macaúba      | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i> | 71,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1411 | 414.964 | 9.655.430 | 22/08/11 | 14 | Macaúba      | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i> | 85,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1411 | 414.961 | 9.655.430 | 22/08/11 | 15 | Macaúba      | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i> | 87,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1411 | 414.963 | 9.655.430 | 22/08/11 | 16 | Macaúba      | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i> | 78,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1411 | 414.964 | 9.655.440 | 22/08/11 | 17 | Macaúba      | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i> | 96,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1411 | 414.963 | 9.655.440 | 22/08/11 | 18 | Macaúba      | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i> | 84,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1411 | 414.959 | 9.655.440 | 22/08/11 | 19 | Macaúba      | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i> | 99,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1411 | 414.958 | 9.655.440 | 22/08/11 | 20 | Macaúba      | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i> | 87,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1411 | 414.957 | 9.655.430 | 22/08/11 | 21 | Macaúba      | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i> | 98,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1411 | 414.991 | 9.655.380 | 22/08/11 | 22 | Macaúba      | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i> | 74,00    | 7,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1411 | 414.993 | 9.655.380 | 22/08/11 | 23 | Macaúba      | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i> | 96,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1411 | 414.996 | 9.655.380 | 22/08/11 | 24 | Macaúba      | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i> | 65,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1411 | 414.978 | 9.655.390 | 22/08/11 | 25 | Macaúba      | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i> | 92,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1416 | 414.912 | 9.655.080 | 22/08/11 | 1  | Inajá        | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>     | 80,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1416 | 414.943 | 9.654.920 | 22/08/11 | 2  | Amarelão     | Fabaceae  | <i>Apuleia leiocarpa</i>  | 89,00    | 2,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1416 | 414.915 | 9.654.920 | 22/08/11 | 3  | Inajá        | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>     | 103,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1416 | 414.902 | 9.654.890 | 22/08/11 | 4  | Inajá        | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>     | 90,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR     | FAMÍLIA   | BINÔMIO                   | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|------------------|-----------|---------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1416 | 414.915 | 9.654.870 | 22/08/11 | 5  | Inajá            | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>     | 108,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1416 | 414.912 | 9.654.860 | 22/08/11 | 6  | Inajá            | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>     | 115,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1416 | 414.905 | 9.654.730 | 22/08/11 | 7  | Inajá            | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>     | 99,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1416 | 414.920 | 9.654.370 | 22/08/11 | 8  | Inajá            | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>     | 130,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1416 | 414.951 | 9.654.030 | 22/08/11 | 9  | Tucumã-astronium | Arecaceae | <i>Astrocaryum tucuma</i> | 66,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1416 | 414.934 | 9.653.910 | 22/08/11 | 10 | Tucumã-astronium | Arecaceae | <i>Astrocaryum tucuma</i> | 70,00    | 6,00     | 1  | 2  | 3  |
| faixa1416 | 414.934 | 9.653.790 | 22/08/11 | 11 | Inajá            | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>     | 100,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1416 | 414.934 | 9.653.670 | 22/08/11 | 12 | Tucumã-astronium | Arecaceae | <i>Astrocaryum tucuma</i> | 79,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1416 | 414.929 | 9.653.660 | 22/08/11 | 13 | Inajá            | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>     | 94,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1416 | 414.933 | 9.653.660 | 22/08/11 | 14 | Inajá            | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>     | 80,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1416 | 414.941 | 9.653.660 | 22/08/11 | 15 | Inajá            | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>     | 98,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1416 | 414.945 | 9.653.470 | 22/08/11 | 16 | Inajá            | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>     | 112,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1416 | 414.952 | 9.653.340 | 22/08/11 | 17 | Inajá            | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>     | 80,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1418 | 414.945 | 9.655.380 | 22/08/11 | 1  | Macaúba          | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i> | 88,00    | 7,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1418 | 414.951 | 9.655.390 | 22/08/11 | 2  | Macaúba          | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i> | 74,00    | 7,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1418 | 414.952 | 9.655.390 | 22/08/11 | 3  | Macaúba          | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i> | 92,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1418 | 414.954 | 9.655.400 | 22/08/11 | 4  | Macaúba          | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i> | 98,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1418 | 414.943 | 9.655.410 | 22/08/11 | 5  | Macaúba          | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i> | 102,00   | 7,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1418 | 414.930 | 9.655.400 | 22/08/11 | 6  | Urucuri          | Arecaceae | <i>Attalea phalerata</i>  | 105,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1418 | 414.946 | 9.655.430 | 22/08/11 | 7  | Macaúba          | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i> | 96,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1418 | 414.943 | 9.655.430 | 22/08/11 | 8  | Macaúba          | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i> | 106,00   | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1418 | 414.939 | 9.655.440 | 22/08/11 | 9  | Macaúba          | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i> | 98,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1418 | 414.944 | 9.655.450 | 22/08/11 | 10 | Macaúba          | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i> | 89,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1418 | 414.924 | 9.655.480 | 22/08/11 | 11 | Macaúba          | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i> | 80,00    | 8,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1418 | 414.932 | 9.655.480 | 22/08/11 | 12 | Macaúba          | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i> | 77,00    | 7,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1419 | 414.907 | 9.655.300 | 22/08/11 | 1  | Urucuri          | Arecaceae | <i>Attalea phalerata</i>  | 115,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1419 | 414.908 | 9.655.300 | 22/08/11 | 2  | Urucuri          | Arecaceae | <i>Attalea phalerata</i>  | 121,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1419 | 414.915 | 9.655.300 | 22/08/11 | 3  | Urucuri          | Arecaceae | <i>Attalea phalerata</i>  | 96,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1419 | 414.915 | 9.655.300 | 22/08/11 | 4  | Urucuri          | Arecaceae | <i>Attalea phalerata</i>  | 89,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1419 | 414.917 | 9.655.300 | 22/08/11 | 5  | Urucuri          | Arecaceae | <i>Attalea phalerata</i>  | 99,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1419 | 414.925 | 9.655.290 | 22/08/11 | 6  | Urucuri          | Arecaceae | <i>Attalea phalerata</i>  | 128,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1419 | 414.927 | 9.655.300 | 22/08/11 | 7  | Urucuri          | Arecaceae | <i>Attalea phalerata</i>  | 104,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1419 | 414.930 | 9.655.300 | 22/08/11 | 8  | Urucuri          | Arecaceae | <i>Attalea phalerata</i>  | 115,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1419 | 414.931 | 9.655.300 | 22/08/11 | 9  | Urucuri          | Arecaceae | <i>Attalea phalerata</i>  | 138,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1419 | 414.919 | 9.655.270 | 22/08/11 | 10 | Jenipapo         | Meliaceae | <i>Trichilia cipo</i>     | 125,00   | 5,00     | 2  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR | FAMÍLIA   | BINÔMIO                     | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|--------------|-----------|-----------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1419 | 414.913 | 9.655.270 | 22/08/11 | 11 | Jenipapo     | Meliaceae | <i>Trichilia cipo</i>       | 135,00   | 6,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1419 | 414.892 | 9.655.270 | 22/08/11 | 12 | Jenipapo     | Meliaceae | <i>Trichilia cipo</i>       | 104,00   | 3,50     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1425 | 414.835 | 9.655.380 | 22/08/11 | 1  | Urucuri      | Arecaceae | <i>Attalea phalerata</i>    | 125,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1425 | 414.830 | 9.655.390 | 22/08/11 | 2  | Macaúba      | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i>   | 72,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1425 | 414.829 | 9.655.410 | 22/08/11 | 3  | Macaúba      | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i>   | 86,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1425 | 414.828 | 9.655.410 | 22/08/11 | 4  | Macaúba      | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i>   | 74,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1425 | 414.820 | 9.655.410 | 22/08/11 | 5  | Macaúba      | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i>   | 85,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1425 | 414.839 | 9.655.410 | 22/08/11 | 6  | Macaúba      | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i>   | 91,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1407 | 415.129 | 9.653.290 | 23/08/11 | 1  | Inajá        | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>       | 98,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1407 | 415.155 | 9.653.340 | 23/08/11 | 2  | Macaúba      | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i>   | 71,00    | 15,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1407 | 415.149 | 9.653.360 | 23/08/11 | 3  | Macaúba      | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i>   | 77,00    | 8,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1407 | 415.136 | 9.653.400 | 23/08/11 | 4  | Inajá        | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>       | 100,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1407 | 415.120 | 9.653.430 | 23/08/11 | 5  | Inajá        | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>       | 122,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1407 | 415.145 | 9.653.500 | 23/08/11 | 6  | Inajá        | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>       | 123,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1407 | 415.147 | 9.653.530 | 23/08/11 | 7  | Inajá        | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>       | 97,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1407 | 415.140 | 9.653.530 | 23/08/11 | 8  | Inajá        | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>       | 88,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1407 | 415.111 | 9.653.530 | 23/08/11 | 9  | Inajá        | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>       | 86,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1407 | 415.112 | 9.653.530 | 23/08/11 | 10 | Inajá        | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>       | 91,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1407 | 415.108 | 9.653.600 | 23/08/11 | 11 | Inajá        | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>       | 119,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1407 | 415.111 | 9.653.620 | 23/08/11 | 12 | Inajá        | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>       | 102,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1407 | 415.116 | 9.653.640 | 23/08/11 | 13 | Inajá        | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>       | 77,00    | 1,50     | 1  | 2  | 3  |
| faixa1407 | 415.109 | 9.653.660 | 23/08/11 | 14 | Inajá        | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>       | 108,00   | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1407 | 415.107 | 9.653.690 | 23/08/11 | 15 | Inajá        | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>       | 118,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1407 | 415.141 | 9.653.720 | 23/08/11 | 16 | Inajá        | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>       | 122,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1407 | 415.144 | 9.653.710 | 23/08/11 | 17 | Inajá        | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>       | 100,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1407 | 415.133 | 9.653.710 | 23/08/11 | 18 | Inajá        | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>       | 107,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1407 | 415.134 | 9.653.710 | 23/08/11 | 19 | Inajá        | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>       | 95,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1407 | 415.128 | 9.653.800 | 23/08/11 | 20 | Inajá        | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>       | 113,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1407 | 415.140 | 9.653.820 | 23/08/11 | 21 | Sucupira     | Fabaceae  | <i>Senna silvestris</i>     | 78,00    | 7,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1407 | 415.140 | 9.653.820 | 23/08/11 | 22 | Sucupira     | Fabaceae  | <i>Senna silvestris</i>     | 78,00    | 7,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1407 | 415.146 | 9.653.820 | 23/08/11 | 23 | Acapú        | Fabaceae  | <i>Vouacapoua americana</i> | 64,00    | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1407 | 415.149 | 9.653.830 | 23/08/11 | 24 | Ingá-cipó    | Fabaceae  | <i>Inga edulis</i>          | 70,00    | 11,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1407 | 415.162 | 9.653.900 | 23/08/11 | 25 | Inajá        | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>       | 88,00    | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1407 | 415.154 | 9.653.930 | 23/08/11 | 26 | Inajá        | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>       | 73,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1407 | 415.152 | 9.654.050 | 23/08/11 | 27 | Inajá        | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>       | 85,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR | FAMÍLIA       | BINÔMIO                       | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|--------------|---------------|-------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1407 | 415.149 | 9.654.060 | 23/08/11 | 28 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 91,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1407 | 415.146 | 9.654.060 | 23/08/11 | 29 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 96,00    | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1407 | 415.141 | 9.654.060 | 23/08/11 | 30 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 98,00    | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1407 | 415.122 | 9.654.110 | 23/08/11 | 31 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 114,00   | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1407 | 415.142 | 9.654.350 | 23/08/11 | 32 | Taperebá     | Anacardiaceae | <i>Spondias mombin</i>        | 258,00   | 6,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1407 | 415.120 | 9.654.350 | 23/08/11 | 33 | Manga        | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>       | 202,00   | 3,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1407 | 415.127 | 9.654.370 | 23/08/11 | 34 | Macaúba      | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 92,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1407 | 415.130 | 9.654.390 | 23/08/11 | 35 | Macaúba      | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 90,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1407 | 415.131 | 9.654.670 | 23/08/11 | 36 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 79,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1407 | 415.157 | 9.654.670 | 23/08/11 | 37 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 96,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1407 | 415.157 | 9.654.680 | 23/08/11 | 38 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 73,00    | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1407 | 415.134 | 9.654.690 | 23/08/11 | 39 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 98,00    | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1407 | 415.117 | 9.654.700 | 23/08/11 | 40 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 97,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1420 | 414.865 | 9.655.050 | 23/08/11 | 1  | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 91,00    | 5,00     | 1  | 2  | 3  |
| faixa1420 | 414.859 | 9.655.050 | 23/08/11 | 2  | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 91,00    | 5,00     | 1  | 2  | 3  |
| faixa1420 | 414.884 | 9.654.930 | 23/08/11 | 3  | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 80,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1420 | 414.868 | 9.654.920 | 23/08/11 | 4  | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 81,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1420 | 414.888 | 9.654.900 | 23/08/11 | 5  | Macaúba      | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 96,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1420 | 414.902 | 9.654.890 | 23/08/11 | 6  | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 91,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1420 | 414.886 | 9.654.860 | 23/08/11 | 7  | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 110,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1420 | 414.881 | 9.654.850 | 23/08/11 | 8  | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 112,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1420 | 414.873 | 9.654.860 | 23/08/11 | 9  | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 100,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1420 | 414.867 | 9.654.840 | 23/08/11 | 10 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 99,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1420 | 414.890 | 9.654.840 | 23/08/11 | 11 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 104,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1420 | 414.895 | 9.654.760 | 23/08/11 | 12 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 117,00   | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1420 | 414.873 | 9.654.750 | 23/08/11 | 13 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 116,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1420 | 414.896 | 9.654.720 | 23/08/11 | 14 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 95,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1420 | 414.866 | 9.654.580 | 23/08/11 | 15 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 96,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1420 | 414.876 | 9.654.570 | 23/08/11 | 16 | Cajú         | Anacardiaceae | <i>Anacardium parvifolium</i> | 143,00   | 3,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1420 | 414.916 | 9.654.570 | 23/08/11 | 17 | Macaúba      | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 86,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1420 | 414.871 | 9.654.410 | 23/08/11 | 18 | Macaúba      | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 102,00   | 7,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1420 | 414.875 | 9.654.290 | 23/08/11 | 19 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 100,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1420 | 414.886 | 9.653.710 | 23/08/11 | 20 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 103,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1420 | 414.908 | 9.653.670 | 23/08/11 | 21 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 132,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1420 | 414.915 | 9.653.630 | 23/08/11 | 22 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 121,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR       | FAMÍLIA       | BINÔMIO                       | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|--------------------|---------------|-------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1420 | 414.917 | 9.653.620 | 23/08/11 | 23 | Tucumã-astronium   | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>     | 66,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1420 | 414.880 | 9.653.360 | 23/08/11 | 24 | Inajá              | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 70,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1412 | 414.964 | 9.655.030 | 23/08/11 | 1  | Inajá              | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 85,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1412 | 414.987 | 9.655.000 | 23/08/11 | 2  | Jarana-folha-miúda | Lecythidaceae | <i>Lecythis lurida</i>        | 77,00    | 7,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1412 | 414.987 | 9.655.000 | 23/08/11 | 3  | Jarana-folha-miúda | Lecythidaceae | <i>Lecythis lurida</i>        | 72,00    | 7,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1412 | 414.978 | 9.654.990 | 23/08/11 | 4  | Inajá              | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 83,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1412 | 414.983 | 9.654.740 | 23/08/11 | 5  | Inajá              | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 95,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1412 | 414.968 | 9.654.890 | 23/08/11 | 6  | Inajá              | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 112,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1412 | 414.961 | 9.654.850 | 23/08/11 | 7  | Inajá              | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 103,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1412 | 414.962 | 9.654.020 | 23/08/11 | 8  | Inajá              | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 87,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1412 | 414.986 | 9.654.020 | 23/08/11 | 9  | Tucumã-astronium   | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>     | 89,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1412 | 414.991 | 9.654.010 | 23/08/11 | 10 | Tucumã-astronium   | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>     | 90,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1412 | 414.984 | 9.654.010 | 23/08/11 | 11 | Tucumã-astronium   | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>     | 70,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1412 | 414.976 | 9.653.980 | 23/08/11 | 12 | Inajá              | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 81,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1412 | 414.966 | 9.653.960 | 23/08/11 | 13 | Inajá              | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 109,00   | 4,00     | 1  | 2  | 3  |
| faixa1412 | 414.969 | 9.653.800 | 23/08/11 | 14 | Inajá              | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 78,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1412 | 414.977 | 9.653.700 | 23/08/11 | 15 | Inajá              | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 104,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1412 | 414.967 | 9.653.660 | 23/08/11 | 16 | Inajá              | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 79,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1412 | 414.997 | 9.653.640 | 23/08/11 | 17 | Inajá              | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 111,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1412 | 414.981 | 9.653.570 | 23/08/11 | 18 | Inajá              | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 85,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1412 | 414.994 | 9.653.570 | 23/08/11 | 19 | Tucumã-astronium   | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>     | 92,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1412 | 414.996 | 9.653.560 | 23/08/11 | 20 | Inajá              | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 100,00   | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1412 | 414.995 | 9.653.560 | 23/08/11 | 21 | Marfim             | Opiliaceae    | <i>Agonandra brasiliensis</i> | 74,00    | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1412 | 414.999 | 9.653.560 | 23/08/11 | 22 | Macaúba            | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 84,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1412 | 415.000 | 9.653.560 | 23/08/11 | 23 | Macaúba            | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 90,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1412 | 414.995 | 9.653.550 | 23/08/11 | 24 | Mutamba            | Malvaceae     | <i>Guazuma ulmifolia</i>      | 85,00    | 5,00     | 3  | 2  | 1  |
| faixa1412 | 414.991 | 9.653.550 | 23/08/11 | 25 | Inajá              | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 94,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1412 | 414.989 | 9.653.540 | 23/08/11 | 26 | Inajá              | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 94,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1412 | 414.982 | 9.653.550 | 23/08/11 | 27 | Tucumã-astronium   | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>     | 71,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1412 | 414.996 | 9.653.530 | 23/08/11 | 28 | Inajá              | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 98,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1412 | 414.996 | 9.653.520 | 23/08/11 | 29 | Ipê                | Bignoniaceae  | <i>Tabebuia sp.</i>           | 84,00    | 8,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1412 | 414.991 | 9.653.520 | 23/08/11 | 30 | Tucumã-astronium   | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>     | 78,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1412 | 414.991 | 9.653.500 | 23/08/11 | 31 | Tucumã-astronium   | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>     | 70,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1412 | 415.007 | 9.653.500 | 23/08/11 | 32 | Ipê                | Bignoniaceae  | <i>Tabebuia sp.</i>           | 70,00    | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1412 | 415.009 | 9.653.480 | 23/08/11 | 33 | Inajá              | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 104,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR     | FAMÍLIA      | BINÔMIO                   | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|------------------|--------------|---------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1412 | 415.012 | 9.653.480 | 23/08/11 | 34 | Inajá            | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>     | 92,00    | 2,00     | 1  | 2  | 3  |
| faixa1412 | 415.017 | 9.653.480 | 23/08/11 | 35 | Ipê              | Bignoniaceae | <i>Tabebuia sp.</i>       | 175,00   | 16,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1412 | 415.010 | 9.653.480 | 23/08/11 | 36 | Inajá            | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>     | 82,00    | 3,00     | 1  | 2  | 3  |
| faixa1412 | 415.018 | 9.653.470 | 23/08/11 | 37 | Inajá            | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>     | 113,00   | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1412 | 415.002 | 9.653.480 | 23/08/11 | 38 | Tucumã-astronium | Arecaceae    | <i>Astrocaryum tucuma</i> | 75,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1412 | 414.974 | 9.653.490 | 23/08/11 | 39 | Tucumã-astronium | Arecaceae    | <i>Astrocaryum tucuma</i> | 66,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1412 | 414.979 | 9.653.480 | 23/08/11 | 40 | Tucumã-astronium | Arecaceae    | <i>Astrocaryum tucuma</i> | 86,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1412 | 414.977 | 9.653.450 | 23/08/11 | 41 | Tucumã-astronium | Arecaceae    | <i>Astrocaryum tucuma</i> | 80,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1412 | 414.971 | 9.653.380 | 23/08/11 | 42 | Inajá            | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>     | 96,00    | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1412 | 415.005 | 9.653.350 | 23/08/11 | 43 | Inajá            | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>     | 127,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1412 | 415.013 | 9.653.300 | 23/08/11 | 44 | Inajá            | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>     | 82,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1412 | 415.012 | 9.653.300 | 23/08/11 | 45 | Inajá            | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>     | 96,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1412 | 415.002 | 9.653.290 | 23/08/11 | 46 | Tucumã-astronium | Arecaceae    | <i>Astrocaryum tucuma</i> | 76,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1412 | 415.014 | 9.653.280 | 23/08/11 | 47 | Inajá            | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>     | 87,00    | 3,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1412 | 414.980 | 9.653.220 | 23/08/11 | 48 | Tucumã-astronium | Arecaceae    | <i>Astrocaryum tucuma</i> | 70,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1412 | 414.985 | 9.653.210 | 23/08/11 | 49 | Tucumã-astronium | Arecaceae    | <i>Astrocaryum tucuma</i> | 83,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1412 | 415.012 | 9.652.990 | 23/08/11 | 50 | Tucumã-astronium | Arecaceae    | <i>Astrocaryum tucuma</i> | 69,00    | 9,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1412 | 415.006 | 9.652.890 | 23/08/11 | 51 | Itaúba           | Meliaceae    | <i>Guarea purusana</i>    | 150,00   | 25,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1424 | 414.858 | 9.653.340 | 23/08/11 | 1  | Inajá            | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>     | 97,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1424 | 414.863 | 9.653.360 | 23/08/11 | 2  | Inajá            | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>     | 140,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1424 | 414.847 | 9.653.390 | 23/08/11 | 3  | Inajá            | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>     | 104,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1424 | 414.833 | 9.653.380 | 23/08/11 | 4  | Inajá            | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>     | 100,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1424 | 414.828 | 9.653.400 | 23/08/11 | 5  | Inajá            | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>     | 122,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1424 | 414.820 | 9.653.400 | 23/08/11 | 6  | Inajá            | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>     | 142,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1424 | 414.818 | 9.653.420 | 23/08/11 | 7  | Tucumã-astronium | Arecaceae    | <i>Astrocaryum tucuma</i> | 87,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1424 | 414.831 | 9.653.440 | 23/08/11 | 8  | Inajá            | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>     | 120,00   | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1424 | 414.877 | 9.653.430 | 23/08/11 | 9  | Inajá            | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>     | 68,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1424 | 414.878 | 9.653.440 | 23/08/11 | 10 | Inajá            | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>     | 108,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1424 | 414.875 | 9.653.490 | 23/08/11 | 11 | Inajá            | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>     | 100,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1424 | 414.874 | 9.653.530 | 23/08/11 | 12 | Bacaba           | Arecaceae    | <i>Oenocarpus bacaba</i>  | 85,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1424 | 414.878 | 9.653.550 | 23/08/11 | 13 | Bacaba           | Arecaceae    | <i>Oenocarpus bacaba</i>  | 69,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1424 | 414.883 | 9.653.560 | 23/08/11 | 14 | Inajá            | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>     | 90,00    | 3,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1424 | 414.847 | 9.653.560 | 23/08/11 | 15 | Inajá            | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>     | 140,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1424 | 414.856 | 9.653.570 | 23/08/11 | 16 | Inajá            | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>     | 130,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1424 | 414.863 | 9.653.590 | 23/08/11 | 17 | Inajá            | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>     | 120,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |



## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR     | FAMÍLIA         | BINÔMIO                       | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|------------------|-----------------|-------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1424 | 414.869 | 9.653.590 | 23/08/11 | 18 | Inajá            | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>         | 127,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1424 | 414.869 | 9.653.590 | 23/08/11 | 19 | Tucumã-astronium | Arecaceae       | <i>Astrocaryum tucuma</i>     | 95,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1424 | 414.877 | 9.653.590 | 23/08/11 | 20 | Tucumã-astronium | Arecaceae       | <i>Astrocaryum tucuma</i>     | 99,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1424 | 414.879 | 9.653.610 | 23/08/11 | 21 | Tucumã-astronium | Arecaceae       | <i>Astrocaryum tucuma</i>     | 83,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1424 | 414.874 | 9.653.640 | 23/08/11 | 22 | Tucumã-astronium | Arecaceae       | <i>Astrocaryum tucuma</i>     | 71,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1424 | 414.872 | 9.653.650 | 23/08/11 | 23 | Tucumã-astronium | Arecaceae       | <i>Astrocaryum tucuma</i>     | 79,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1424 | 414.875 | 9.653.650 | 23/08/11 | 24 | Inajá            | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>         | 97,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1424 | 414.860 | 9.653.660 | 23/08/11 | 25 | Inajá            | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>         | 84,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1424 | 414.841 | 9.654.410 | 23/08/11 | 26 | Louro-amarelo    | Lauraceae       | <i>Aniba guianensis</i>       | 83,00    | 2,00     | 2  | 2  | 1  |
| faixa1424 | 414.840 | 9.654.410 | 23/08/11 | 27 | Louro-amarelo    | Lauraceae       | <i>Aniba guianensis</i>       | 110,00   | 2,00     | 2  | 2  | 1  |
| faixa1424 | 414.812 | 9.654.440 | 23/08/11 | 28 | Tarumarana       | Melastomataceae | <i>Buchenavia tomentosa</i>   | 143,00   | 4,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1424 | 414.829 | 9.654.850 | 23/08/11 | 29 | Inajá            | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>         | 95,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1424 | 414.839 | 9.654.940 | 23/08/11 | 30 | Inajá            | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>         | 117,00   | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1424 | 414.814 | 9.655.020 | 23/08/11 | 31 | Inajá            | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>         | 92,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.280 | 9.654.360 | 24/08/11 | 1  | Macaúba          | Arecaceae       | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 93,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.285 | 9.654.340 | 24/08/11 | 2  | Inajá            | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>         | 106,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.297 | 9.654.340 | 24/08/11 | 3  | Sucupira         | Fabaceae        | <i>Senna silvestris</i>       | 67,00    | 2,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1396 | 415.297 | 9.654.340 | 24/08/11 | 4  | Sucupira         | Fabaceae        | <i>Senna silvestris</i>       | 68,00    | 2,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1396 | 415.306 | 9.654.340 | 24/08/11 | 5  | Inajá            | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>         | 102,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.254 | 9.654.120 | 24/08/11 | 6  | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>      | 150,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.258 | 9.654.130 | 24/08/11 | 7  | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>      | 140,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.276 | 9.654.120 | 24/08/11 | 8  | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>      | 150,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.276 | 9.654.120 | 24/08/11 | 9  | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>      | 140,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.281 | 9.654.110 | 24/08/11 | 10 | Inajá            | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>         | 118,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.287 | 9.654.110 | 24/08/11 | 11 | Mamica-de-porca  | Rutaceae        | <i>Zanthoxylum rhoifolium</i> | 78,00    | 10,00    | 2  | 1  | 1  |
| faixa1396 | 415.287 | 9.654.110 | 24/08/11 | 12 | Mamica-de-porca  | Rutaceae        | <i>Zanthoxylum rhoifolium</i> | 77,00    | 10,00    | 2  | 1  | 1  |
| faixa1396 | 415.294 | 9.654.110 | 24/08/11 | 13 | Fava             | Fabaceae        | <i>Albizia corymbosa</i>      | 101,00   | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1396 | 415.292 | 9.654.110 | 24/08/11 | 14 | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>      | 137,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.262 | 9.654.240 | 24/08/11 | 15 | Inajá            | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>         | 103,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.303 | 9.653.980 | 24/08/11 | 16 | Inajá            | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>         | 91,00    | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.311 | 9.653.980 | 24/08/11 | 17 | Inajá            | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>         | 102,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.311 | 9.653.980 | 24/08/11 | 18 | Inajá            | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>         | 100,00   | 3,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.316 | 9.653.980 | 24/08/11 | 19 | Inajá            | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>         | 97,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.322 | 9.653.980 | 24/08/11 | 20 | Inajá            | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>         | 107,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.269 | 9.653.990 | 24/08/11 | 21 | Inajá            | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>         | 101,00   | 1,50     | 1  | 1  | 3  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR   | FAMÍLIA   | BINÔMIO                  | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|----------------|-----------|--------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1396 | 415.270 | 9.653.970 | 24/08/11 | 22 | Inajá          | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>    | 89,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.278 | 9.653.940 | 24/08/11 | 23 | Inajá          | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>    | 94,00    | 3,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.274 | 9.653.930 | 24/08/11 | 24 | Inajá          | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>    | 90,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.272 | 9.653.920 | 24/08/11 | 25 | Inajá          | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>    | 78,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.275 | 9.653.920 | 24/08/11 | 26 | Inajá          | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>    | 109,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.283 | 9.653.930 | 24/08/11 | 27 | Inajá          | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>    | 140,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.288 | 9.653.930 | 24/08/11 | 28 | Inajá          | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>    | 108,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.258 | 9.653.930 | 24/08/11 | 29 | Inajá          | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>    | 122,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.258 | 9.653.930 | 24/08/11 | 30 | Inajá          | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>    | 98,00    | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.252 | 9.653.940 | 24/08/11 | 31 | Inajá          | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>    | 98,00    | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.245 | 9.653.960 | 24/08/11 | 2  | Inajá          | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>    | 116,00   | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.250 | 9.653.930 | 24/08/11 | 33 | Inajá          | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>    | 105,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.264 | 9.653.920 | 24/08/11 | 34 | Inajá          | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>    | 102,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.268 | 9.653.910 | 24/08/11 | 35 | Inajá          | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>    | 103,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.303 | 9.653.920 | 24/08/11 | 36 | Inajá          | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>    | 90,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.305 | 9.653.920 | 24/08/11 | 37 | Inajá          | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>    | 104,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.281 | 9.653.900 | 24/08/11 | 38 | Inajá          | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>    | 89,00    | 4,00     | 1  | 2  | 3  |
| faixa1396 | 415.281 | 9.653.890 | 24/08/11 | 39 | Inajá          | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>    | 96,00    | 2,50     | 1  | 2  | 3  |
| faixa1396 | 415.279 | 9.653.890 | 24/08/11 | 40 | Inajá          | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>    | 102,00   | 3,50     | 1  | 2  | 3  |
| faixa1396 | 415.272 | 9.653.890 | 24/08/11 | 41 | Inajá          | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>    | 120,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.259 | 9.653.890 | 24/08/11 | 42 | Inajá          | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>    | 90,00    | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.313 | 9.653.840 | 24/08/11 | 43 | Inajá          | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>    | 108,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.307 | 9.653.750 | 24/08/11 | 44 | Inajá          | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>    | 108,00   | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.301 | 9.653.740 | 24/08/11 | 45 | Inajá          | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>    | 114,00   | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.317 | 9.653.730 | 24/08/11 | 46 | Inajá          | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>    | 133,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.278 | 9.653.680 | 24/08/11 | 47 | Inajá          | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>    | 111,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.574 | 9.653.670 | 24/08/11 | 48 | Cumarú         | Fabaceae  | <i>Dipteryx odorata</i>  | 84,00    | 10,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1396 | 415.275 | 9.653.670 | 24/08/11 | 49 | Inajá          | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>    | 92,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.273 | 9.653.670 | 24/08/11 | 50 | Inajá          | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>    | 115,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.281 | 9.653.660 | 24/08/11 | 51 | Inajá          | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>    | 118,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.280 | 9.653.650 | 24/08/11 | 52 | Jutai-pororoca | Fabaceae  | <i>Dialium guianense</i> | 114,00   | 4,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1396 | 415.280 | 9.653.650 | 24/08/11 | 53 | Jutai-pororoca | Fabaceae  | <i>Dialium guianense</i> | 90,00    | 2,50     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1396 | 415.280 | 9.653.650 | 24/08/11 | 54 | Jutai-pororoca | Fabaceae  | <i>Dialium guianense</i> | 84,00    | 3,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1396 | 415.280 | 9.653.650 | 24/08/11 | 55 | Jutai-pororoca | Fabaceae  | <i>Dialium guianense</i> | 71,00    | 2,50     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1396 | 415.305 | 9.653.670 | 24/08/11 | 56 | Inajá          | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>    | 79,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR     | FAMÍLIA    | BINÔMIO                   | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|------------------|------------|---------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1396 | 415.304 | 9.653.670 | 24/08/11 | 57 | Inajá            | Arecaceae  | <i>Attalea maripa</i>     | 104,00   | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.293 | 9.653.660 | 24/08/11 | 58 | Inajá            | Arecaceae  | <i>Attalea maripa</i>     | 98,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.267 | 9.653.640 | 24/08/11 | 59 | Inajá            | Arecaceae  | <i>Attalea maripa</i>     | 115,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.274 | 9.653.540 | 24/08/11 | 60 | Inajá            | Arecaceae  | <i>Attalea maripa</i>     | 105,00   | 4,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.279 | 9.653.510 | 24/08/11 | 61 | Inajá            | Arecaceae  | <i>Attalea maripa</i>     | 119,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.259 | 9.653.470 | 24/08/11 | 62 | Inajá            | Arecaceae  | <i>Attalea maripa</i>     | 108,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.259 | 9.653.470 | 24/08/11 | 63 | Inajá            | Arecaceae  | <i>Attalea maripa</i>     | 113,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.247 | 9.653.450 | 24/08/11 | 64 | Sucupira         | Fabaceae   | <i>Senna silvestris</i>   | 78,00    | 6,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1396 | 415.247 | 9.653.450 | 24/08/11 | 65 | Sucupira         | Fabaceae   | <i>Senna silvestris</i>   | 76,00    | 6,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1396 | 415.247 | 9.653.450 | 24/08/11 | 66 | Sucupira         | Fabaceae   | <i>Senna silvestris</i>   | 76,00    | 6,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1396 | 415.247 | 9.653.450 | 24/08/11 | 67 | Sucupira         | Fabaceae   | <i>Senna silvestris</i>   | 75,00    | 7,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1396 | 415.244 | 9.653.440 | 24/08/11 | 68 | Embaúba-vermelha | Urticaceae | <i>Cecropia distachya</i> | 120,00   | 10,00    | 2  | 1  | 1  |
| faixa1396 | 415.244 | 9.653.440 | 24/08/11 | 69 | Embaúba-vermelha | Urticaceae | <i>Cecropia distachya</i> | 124,00   | 10,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1396 | 415.244 | 9.653.440 | 24/08/11 | 70 | Embaúba-vermelha | Urticaceae | <i>Cecropia distachya</i> | 65,00    | 3,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1396 | 415.270 | 9.653.440 | 24/08/11 | 71 | Inajá            | Arecaceae  | <i>Attalea maripa</i>     | 134,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.274 | 9.653.440 | 24/08/11 | 72 | Inajá            | Arecaceae  | <i>Attalea maripa</i>     | 105,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.308 | 9.653.400 | 24/08/11 | 73 | Inajá            | Arecaceae  | <i>Attalea maripa</i>     | 95,00    | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1396 | 415.302 | 9.653.380 | 24/08/11 | 74 | Inajá            | Arecaceae  | <i>Attalea maripa</i>     | 87,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1399 | 415.261 | 9.653.340 | 24/08/11 | 1  | Inajá            | Arecaceae  | <i>Attalea maripa</i>     | 98,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1399 | 415.252 | 9.653.330 | 24/08/11 | 2  | Inajá            | Arecaceae  | <i>Attalea maripa</i>     | 106,00   | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1399 | 415.236 | 9.653.340 | 24/08/11 | 3  | Inajá            | Arecaceae  | <i>Attalea maripa</i>     | 100,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1399 | 415.226 | 9.653.370 | 24/08/11 | 4  | Inajá            | Arecaceae  | <i>Attalea maripa</i>     | 106,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1399 | 415.228 | 9.653.390 | 24/08/11 | 5  | Inajá            | Arecaceae  | <i>Attalea maripa</i>     | 100,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1399 | 415.218 | 9.653.450 | 24/08/11 | 6  | Inajá            | Arecaceae  | <i>Attalea maripa</i>     | 95,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1399 | 415.215 | 9.653.490 | 24/08/11 | 7  | Inajá            | Arecaceae  | <i>Attalea maripa</i>     | 105,00   | 3,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1399 | 415.210 | 9.653.490 | 24/08/11 | 8  | Inajá            | Arecaceae  | <i>Attalea maripa</i>     | 96,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1399 | 415.212 | 9.653.500 | 24/08/11 | 9  | Inajá            | Arecaceae  | <i>Attalea maripa</i>     | 103,00   | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1399 | 415.215 | 9.653.500 | 24/08/11 | 10 | Inajá            | Arecaceae  | <i>Attalea maripa</i>     | 119,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1399 | 415.214 | 9.653.510 | 24/08/11 | 11 | Inajá            | Arecaceae  | <i>Attalea maripa</i>     | 87,00    | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1399 | 415.245 | 9.653.520 | 24/08/11 | 12 | Inajá            | Arecaceae  | <i>Attalea maripa</i>     | 88,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1399 | 415.202 | 9.653.570 | 24/08/11 | 13 | Inajá            | Arecaceae  | <i>Attalea maripa</i>     | 115,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1399 | 415.212 | 9.653.580 | 24/08/11 | 14 | Inajá            | Arecaceae  | <i>Attalea maripa</i>     | 106,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1399 | 415.212 | 9.653.600 | 24/08/11 | 15 | Inajá            | Arecaceae  | <i>Attalea maripa</i>     | 111,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1399 | 415.227 | 9.653.890 | 24/08/11 | 16 | Inajá            | Arecaceae  | <i>Attalea maripa</i>     | 100,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1399 | 415.242 | 9.653.910 | 24/08/11 | 17 | Inajá            | Arecaceae  | <i>Attalea maripa</i>     | 92,00    | 2,50     | 1  | 1  | 3  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR     | FAMÍLIA       | BINÔMIO                        | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|------------------|---------------|--------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1399 | 415.242 | 9.654.020 | 24/08/11 | 18 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>          | 104,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1399 | 415.236 | 9.654.030 | 24/08/11 | 19 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>          | 98,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1399 | 415.240 | 9.654.060 | 24/08/11 | 20 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>          | 105,00   | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1399 | 415.254 | 9.654.070 | 24/08/11 | 21 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>          | 102,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1426 | 414.779 | 9.655.000 | 24/08/11 | 1  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>          | 99,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1426 | 414.779 | 9.654.990 | 24/08/11 | 2  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>          | 94,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1426 | 414.778 | 9.654.880 | 24/08/11 | 3  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>          | 88,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1426 | 414.786 | 9.654.450 | 24/08/11 | 5  | Manga            | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>        | 152,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1426 | 414.790 | 9.654.430 | 24/08/11 | 6  | Manga            | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>        | 354,00   | 1,50     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1426 | 414.785 | 9.654.430 | 24/08/11 | 7  | Jaca             | Annonaceae    | <i>Annona muricata</i>         | 194,00   | 4,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1426 | 414.786 | 9.654.420 | 24/08/11 | 8  | Manga            | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>        | 142,00   | 3,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1426 | 414.784 | 9.654.420 | 24/08/11 | 9  | Jaca             | Annonaceae    | <i>Annona muricata</i>         | 224,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1426 | 414.783 | 9.654.420 | 24/08/11 | 10 | Manga            | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>        | 171,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1426 | 414.784 | 9.654.410 | 24/08/11 | 11 | Jaca             | Annonaceae    | <i>Annona muricata</i>         | 153,00   | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1426 | 414.784 | 9.654.410 | 24/08/11 | 12 | Macaúba          | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>      | 84,00    | 7,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1426 | 414.781 | 9.654.400 | 24/08/11 | 13 | Caqui            | Ebenaceae     | <i>Diospyros artanthifolia</i> | 144,00   | 3,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1426 | 414.811 | 9.653.610 | 24/08/11 | 15 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>          | 126,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1426 | 414.840 | 9.653.620 | 24/08/11 | 16 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>          | 99,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1426 | 414.842 | 9.653.610 | 24/08/11 | 17 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>          | 126,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1426 | 414.790 | 9.653.540 | 24/08/11 | 18 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>          | 87,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1426 | 414.809 | 9.653.530 | 24/08/11 | 19 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>          | 127,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1426 | 414.771 | 9.653.530 | 24/08/11 | 20 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>          | 104,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1426 | 414.774 | 9.653.490 | 24/08/11 | 21 | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>      | 72,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1426 | 414.791 | 9.653.300 | 24/08/11 | 22 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>          | 122,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1429 | 414.723 | 9.652.950 | 24/08/11 | 1  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>          | 100,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1429 | 414.716 | 9.652.960 | 24/08/11 | 2  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>          | 118,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1429 | 414.741 | 9.652.980 | 24/08/11 | 3  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>          | 106,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1429 | 414.754 | 9.652.990 | 24/08/11 | 4  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>          | 99,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1429 | 414.755 | 9.653.090 | 24/08/11 | 6  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>          | 92,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1429 | 414.749 | 9.653.110 | 24/08/11 | 7  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>          | 127,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1429 | 414.747 | 9.653.110 | 24/08/11 | 8  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>          | 134,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1429 | 414.731 | 9.653.100 | 24/08/11 | 9  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>          | 109,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1429 | 414.717 | 9.653.120 | 24/08/11 | 10 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>          | 108,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1430 | 414.741 | 9.653.270 | 24/08/11 | 1  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>          | 110,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1430 | 414.748 | 9.653.270 | 24/08/11 | 2  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>          | 127,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR     | FAMÍLIA          | BINÔMIO                       | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|------------------|------------------|-------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1430 | 414.769 | 9.653.290 | 24/08/11 | 3  | Inajá            | Arecaceae        | <i>Attalea maripa</i>         | 148,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1430 | 414.769 | 9.653.290 | 24/08/11 | 4  | Inajá            | Arecaceae        | <i>Attalea maripa</i>         | 119,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1430 | 414.778 | 9.653.290 | 24/08/11 | 5  | Inajá            | Arecaceae        | <i>Attalea maripa</i>         | 158,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1430 | 414.745 | 9.653.340 | 24/08/11 | 6  | Inajá            | Arecaceae        | <i>Attalea maripa</i>         | 87,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1430 | 414.711 | 9.653.320 | 24/08/11 | 8  | Inajá            | Arecaceae        | <i>Attalea maripa</i>         | 90,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1430 | 414.719 | 9.653.320 | 24/08/11 | 9  | Bacaba           | Arecaceae        | <i>Oenocarpus bacaba</i>      | 75,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1430 | 414.718 | 9.653.310 | 24/08/11 | 10 | Inajá            | Arecaceae        | <i>Attalea maripa</i>         | 108,00   | 5,00     | 5  | 1  | 3  |
| faixa1430 | 414.715 | 9.653.290 | 24/08/11 | 11 | Inajá            | Arecaceae        | <i>Attalea maripa</i>         | 94,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1430 | 414.707 | 9.653.160 | 24/08/11 | 12 | Castanheira      | Lecythidaceae    | <i>Bertholletia excelsa</i>   | 653,00   | 21,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1430 | 414.702 | 9.653.130 | 24/08/11 | 13 | Inajá            | Arecaceae        | <i>Attalea maripa</i>         | 116,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1430 | 414.561 | 9.653.160 | 24/08/11 | 14 | Inajá            | Arecaceae        | <i>Attalea maripa</i>         | 96,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1430 | 414.555 | 9.653.160 | 24/08/11 | 15 | Inajá            | Arecaceae        | <i>Attalea maripa</i>         | 109,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1430 | 414.628 | 9.653.220 | 24/08/11 | 16 | Inajá            | Arecaceae        | <i>Attalea maripa</i>         | 122,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1430 | 414.668 | 9.653.210 | 24/08/11 | 17 | Ipê-amarelo      | Bignoniaceae     | <i>Tabebuia serratifolia</i>  | 124,00   | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1430 | 414.678 | 9.653.230 | 24/08/11 | 18 | Macucu-vermelho  | Chrysobalanaceae | <i>Licania heteromorpha</i>   | 85,00    | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1430 | 414.653 | 9.653.150 | 24/08/11 | 19 | Inajá            | Arecaceae        | <i>Attalea maripa</i>         | 92,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1430 | 414.630 | 9.653.140 | 24/08/11 | 20 | Inajá            | Arecaceae        | <i>Attalea maripa</i>         | 85,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1376 | 415.541 | 9.654.240 | 25/08/11 | 1  | Macaúba          | Arecaceae        | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 88,00    | 6,00     | 1  | 2  | 3  |
| faixa1376 | 415.525 | 9.654.240 | 25/08/11 | 2  | Macaúba          | Arecaceae        | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 88,00    | 6,00     | 1  | 2  | 3  |
| faixa1376 | 415.527 | 9.654.250 | 25/08/11 | 3  | Macaúba          | Arecaceae        | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 117,00   | 6,00     | 1  | 2  | 3  |
| faixa1377 | 415.522 | 9.654.390 | 25/08/11 | 1  | Pajeú            | Polygonaceae     | <i>Coccoloba latifolia</i>    | 68,00    | 6,00     | 2  | 2  | 1  |
| faixa1377 | 415.525 | 9.654.390 | 25/08/11 | 2  | Inajá            | Arecaceae        | <i>Attalea maripa</i>         | 149,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1377 | 415.528 | 9.654.390 | 25/08/11 | 3  | Mamica-de-porca  | Rutaceae         | <i>Zanthoxylum rhoifolium</i> | 131,00   | 7,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1377 | 415.528 | 9.654.390 | 25/08/11 | 4  | Mamica-de-porca  | Rutaceae         | <i>Zanthoxylum rhoifolium</i> | 114,00   | 6,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1377 | 415.528 | 9.654.400 | 25/08/11 | 5  | Embaúba-vermelha | Urticaceae       | <i>Cecropia distachya</i>     | 86,00    | 7,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1377 | 415.529 | 9.654.400 | 25/08/11 | 6  | Urucuri          | Arecaceae        | <i>Attalea phalerata</i>      | 198,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1377 | 415.530 | 9.654.400 | 25/08/11 | 7  | Urucuri          | Arecaceae        | <i>Attalea phalerata</i>      | 105,00   | 7,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1377 | 415.517 | 9.654.400 | 25/08/11 | 8  | Urucuri          | Arecaceae        | <i>Attalea phalerata</i>      | 150,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1377 | 415.515 | 9.654.400 | 25/08/11 | 9  | Urucuri          | Arecaceae        | <i>Attalea phalerata</i>      | 161,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1377 | 415.545 | 9.654.570 | 25/08/11 | 10 | Burití           | Arecaceae        | <i>Mauritia flexuosa</i>      | 156,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1377 | 415.525 | 9.654.590 | 25/08/11 | 11 | Urucuri          | Arecaceae        | <i>Attalea phalerata</i>      | 92,00    | 11,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1377 | 415.524 | 9.654.600 | 25/08/11 | 12 | Urucuri          | Arecaceae        | <i>Attalea phalerata</i>      | 130,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1377 | 415.522 | 9.654.590 | 25/08/11 | 13 | Algodão-bravo    | Bixaceae         | <i>Cochlospermum sp.</i>      | 86,00    | 3,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1377 | 415.524 | 9.654.610 | 25/08/11 | 14 | Urucuri          | Arecaceae        | <i>Attalea phalerata</i>      | 102,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1377 | 415.552 | 9.654.690 | 25/08/11 | 15 | Macaúba          | Arecaceae        | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 116,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR              | FAMÍLIA         | BINÔMIO                        | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|---------------------------|-----------------|--------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1377 | 415.534 | 9.655.210 | 25/08/11 | 16 | Sumaúma                   | Malvaceae       | <i>Ceiba pentandra</i>         | 120,00   | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1377 | 415.543 | 9.655.430 | 25/08/11 | 17 | Inajá                     | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>          | 89,00    | 6,00     | 1  | 2  | 3  |
| faixa1378 | 415.535 | 9.655.590 | 25/08/11 | 1  | Inajá                     | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>          | 102,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1378 | 415.553 | 9.655.590 | 25/08/11 | 2  | Inajá                     | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>          | 99,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1378 | 415.535 | 9.655.640 | 25/08/11 | 3  | Inajá                     | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>          | 107,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1379 | 415.492 | 9.655.730 | 25/08/11 | 1  | Tucumã-astronium          | Arecaceae       | <i>Astrocaryum tucuma</i>      | 92,00    | 7,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1379 | 415.499 | 9.655.730 | 25/08/11 | 2  | Tucumã-astronium          | Arecaceae       | <i>Astrocaryum tucuma</i>      | 84,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1379 | 415.487 | 9.655.680 | 25/08/11 | 3  | Tucumã-astronium          | Arecaceae       | <i>Astrocaryum tucuma</i>      | 66,00    | 9,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1379 | 415.487 | 9.655.670 | 25/08/11 | 4  | Tucumã-astronium          | Arecaceae       | <i>Astrocaryum tucuma</i>      | 89,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1379 | 415.509 | 9.655.560 | 25/08/11 | 5  | Paricá                    | Fabaceae        | <i>Schizolobium amazonicum</i> | 70,00    | 4,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1379 | 415.506 | 9.655.490 | 25/08/11 | 6  | Inajá                     | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>          | 96,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1379 | 415.505 | 9.655.470 | 25/08/11 | 7  | Pacapeuá-de-folha-amarela | Melastomataceae | <i>Swartzia brachyrachis</i>   | 140,00   | 6,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1379 | 415.505 | 9.655.460 | 25/08/11 | 8  | Cumarú                    | Fabaceae        | <i>Dipteryx odorata</i>        | 151,00   | 11,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1379 | 415.502 | 9.655.460 | 25/08/11 | 9  | Taurari                   | Lecythidaceae   | <i>Couratari stellata</i>      | 600,00   | 21,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1379 | 415.502 | 9.655.450 | 25/08/11 | 10 | Jutaí-pororoca            | Fabaceae        | <i>Dialium guianense</i>       | 215,00   | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1379 | 415.500 | 9.655.450 | 25/08/11 | 11 | Quaruba                   | Vochysiaceae    | <i>Vochysia surinamensis</i>   | 698,00   | 12,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1379 | 415.501 | 9.655.400 | 25/08/11 | 12 | Castanheira               | Lecythidaceae   | <i>Bertholletia excelsa</i>    | 159,00   | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1380 | 415.488 | 9.655.180 | 25/08/11 | 1  | Macaúba                   | Arecaceae       | <i>Acrocomia aculeata</i>      | 91,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1380 | 415.488 | 9.655.160 | 25/08/11 | 2  | Sumaúma                   | Malvaceae       | <i>Ceiba pentandra</i>         | 108,00   | 5,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1380 | 415.463 | 9.655.150 | 25/08/11 | 3  | Sumaúma                   | Malvaceae       | <i>Ceiba pentandra</i>         | 145,00   | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1394 | 415.280 | 9.655.280 | 25/08/11 | 4  | Urucuri                   | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>       | 100,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1394 | 415.286 | 9.655.270 | 25/08/11 | 5  | Urucuri                   | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>       | 110,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1394 | 415.281 | 9.655.270 | 25/08/11 | 6  | Urucuri                   | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>       | 125,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1394 | 415.298 | 9.655.270 | 25/08/11 | 7  | Urucuri                   | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>       | 132,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1394 | 415.286 | 9.655.260 | 25/08/11 | 8  | Urucuri                   | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>       | 146,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1394 | 415.290 | 9.655.250 | 25/08/11 | 9  | Urucuri                   | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>       | 163,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1388 | 415.390 | 9.654.490 | 25/08/11 | 1  | Tachirana                 | Fabaceae        | <i>Stryphnodendron sp.</i>     | 106,00   | 11,00    | 2  | 1  | 1  |
| faixa1388 | 415.390 | 9.654.490 | 25/08/11 | 2  | Tachirana                 | Fabaceae        | <i>Stryphnodendron sp.</i>     | 122,00   | 14,00    | 2  | 1  | 1  |
| faixa1388 | 415.340 | 9.654.310 | 25/08/11 | 3  | Inajá                     | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>          | 93,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1388 | 415.345 | 9.654.270 | 25/08/11 | 4  | Sucupira                  | Fabaceae        | <i>Senna silvestris</i>        | 145,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1388 | 415.341 | 9.654.080 | 25/08/11 | 5  | Inajá                     | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>          | 97,00    | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1388 | 415.378 | 9.654.020 | 25/08/11 | 6  | Cumarú                    | Fabaceae        | <i>Dipteryx odorata</i>        | 91,00    | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1388 | 415.401 | 9.654.040 | 25/08/11 | 7  | Inajá                     | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>          | 118,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1388 | 415.404 | 9.654.030 | 25/08/11 | 8  | Inajá                     | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>          | 110,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1388 | 415.421 | 9.654.020 | 25/08/11 | 9  | Inajá                     | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>          | 134,00   | 1,50     | 1  | 1  | 3  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR     | FAMÍLIA       | BINÔMIO                     | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|------------------|---------------|-----------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1388 | 415.418 | 9.654.020 | 25/08/11 | 10 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 118,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1388 | 415.416 | 9.654.020 | 25/08/11 | 11 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 94,00    | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1388 | 415.409 | 9.653.990 | 25/08/11 | 12 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 95,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1388 | 415.393 | 9.653.990 | 25/08/11 | 13 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 89,00    | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1388 | 415.410 | 9.653.960 | 25/08/11 | 14 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 104,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1388 | 415.407 | 9.653.940 | 25/08/11 | 15 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 97,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1388 | 415.414 | 9.653.940 | 25/08/11 | 16 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 110,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1388 | 415.408 | 9.653.920 | 25/08/11 | 17 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 100,00   | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1388 | 415.389 | 9.653.910 | 25/08/11 | 18 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 98,00    | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1388 | 415.375 | 9.653.920 | 25/08/11 | 19 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 126,00   | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1388 | 415.401 | 9.653.900 | 25/08/11 | 20 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 89,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1388 | 415.404 | 9.653.900 | 25/08/11 | 21 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 94,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1388 | 415.393 | 9.653.890 | 25/08/11 | 22 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 134,00   | 3,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1388 | 415.420 | 9.653.900 | 25/08/11 | 23 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 118,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1388 | 415.423 | 9.653.890 | 25/08/11 | 24 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 77,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1388 | 415.412 | 9.653.870 | 25/08/11 | 25 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 99,00    | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1388 | 415.401 | 9.653.860 | 25/08/11 | 26 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 103,00   | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1388 | 415.383 | 9.653.860 | 25/08/11 | 27 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 106,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1388 | 415.349 | 9.653.860 | 25/08/11 | 28 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 117,00   | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1388 | 415.358 | 9.653.800 | 25/08/11 | 29 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 104,00   | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1388 | 415.405 | 9.653.790 | 25/08/11 | 30 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 82,00    | 2,00     | 1  | 2  | 3  |
| faixa1388 | 415.383 | 9.653.770 | 25/08/11 | 31 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 102,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1388 | 415.348 | 9.653.770 | 25/08/11 | 32 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 115,00   | 3,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1388 | 415.370 | 9.653.720 | 25/08/11 | 33 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 98,00    | 1,50     | 1  | 2  | 3  |
| faixa1388 | 415.390 | 9.653.710 | 25/08/11 | 34 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 82,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1388 | 415.355 | 9.653.670 | 25/08/11 | 35 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 122,00   | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1388 | 415.360 | 9.653.670 | 25/08/11 | 36 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 104,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1388 | 415.366 | 9.653.670 | 25/08/11 | 37 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 99,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1388 | 415.370 | 9.653.640 | 25/08/11 | 38 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 109,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1388 | 415.356 | 9.653.640 | 25/08/11 | 39 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 100,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1388 | 415.360 | 9.653.630 | 25/08/11 | 40 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 105,00   | 3,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1388 | 415.368 | 9.653.590 | 25/08/11 | 41 | Castanheira      | Lecythidaceae | <i>Bertholletia excelsa</i> | 498,00   | 24,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1388 | 415.356 | 9.653.580 | 25/08/11 | 42 | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>   | 88,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1388 | 415.338 | 9.653.590 | 25/08/11 | 43 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>       | 113,00   | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1388 | 415.388 | 9.653.520 | 25/08/11 | 44 | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>   | 87,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR     | FAMÍLIA   | BINÔMIO                        | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|------------------|-----------|--------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1388 | 415.374 | 9.653.190 | 25/08/11 | 45 | Tucumã-astronium | Arecaceae | <i>Astrocaryum tucuma</i>      | 70,00    | 10,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1391 | 415.334 | 9.653.410 | 25/08/11 | 1  | Inajá            | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>          | 88,00    | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1391 | 415.313 | 9.653.680 | 25/08/11 | 2  | Inajá            | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>          | 107,00   | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1391 | 415.332 | 9.653.760 | 25/08/11 | 3  | Inajá            | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>          | 86,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1391 | 415.332 | 9.653.790 | 25/08/11 | 4  | Inajá            | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>          | 95,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1391 | 415.332 | 9.653.880 | 25/08/11 | 5  | Inajá            | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>          | 106,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1391 | 415.317 | 9.653.880 | 25/08/11 | 6  | Inajá            | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>          | 112,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1391 | 415.321 | 9.653.930 | 25/08/11 | 7  | Inajá            | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>          | 100,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1391 | 415.328 | 9.653.950 | 25/08/11 | 8  | Inajá            | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>          | 102,00   | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1391 | 415.327 | 9.653.970 | 25/08/11 | 9  | Inajá            | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>          | 97,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1391 | 415.326 | 9.653.980 | 25/08/11 | 10 | Inajá            | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>          | 90,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1391 | 415.343 | 9.653.970 | 25/08/11 | 11 | Inajá            | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>          | 104,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1391 | 415.337 | 9.654.360 | 25/08/11 | 12 | Inajá            | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>          | 137,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1363 | 415.995 | 9.655.450 | 26/08/11 | 1  | Paricá           | Fabaceae  | <i>Schizolobium amazonicum</i> | 66,00    | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1363 | 415.985 | 9.655.390 | 26/08/11 | 2  | Paricá           | Fabaceae  | <i>Schizolobium amazonicum</i> | 75,00    | 2,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1363 | 415.962 | 9.655.390 | 26/08/11 | 3  | Inajá            | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>          | 73,00    | 2,50     | 1  | 2  | 3  |
| faixa1363 | 415.968 | 9.655.370 | 26/08/11 | 4  | Inajá            | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>          | 92,00    | 3,00     | 1  | 2  | 3  |
| faixa1363 | 415.990 | 9.655.330 | 26/08/11 | 5  | Paricá           | Fabaceae  | <i>Schizolobium amazonicum</i> | 72,00    | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1363 | 415.991 | 9.654.900 | 26/08/11 | 6  | Inajá            | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>          | 95,00    | 2,00     | 1  | 2  | 3  |
| faixa1363 | 415.992 | 9.654.890 | 26/08/11 | 7  | Inajá            | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>          | 102,00   | 2,00     | 1  | 2  | 3  |
| faixa1363 | 415.982 | 9.654.810 | 26/08/11 | 8  | Inajá            | Arecaceae | <i>Attalea maripa</i>          | 76,00    | 2,00     | 1  | 2  | 3  |
| faixa1364 | 415.939 | 9.654.230 | 26/08/11 | 1  | Macaúba          | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i>      | 90,00    | 3,00     | 1  | 2  | 3  |
| faixa1364 | 415.945 | 9.654.230 | 26/08/11 | 2  | Urucuri          | Arecaceae | <i>Attalea phalerata</i>       | 127,00   | 5,50     | 1  | 2  | 3  |
| faixa1364 | 415.903 | 9.654.580 | 26/08/11 | 3  | Macaúba          | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i>      | 90,00    | 5,50     | 1  | 2  | 3  |
| faixa1364 | 415.915 | 9.654.420 | 26/08/11 | 4  | Macaúba          | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i>      | 116,00   | 4,00     | 1  | 2  | 3  |
| faixa1364 | 415.917 | 9.654.420 | 26/08/11 | 5  | Macaúba          | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i>      | 88,00    | 2,00     | 1  | 2  | 3  |
| faixa1364 | 415.916 | 9.654.410 | 26/08/11 | 6  | Macaúba          | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i>      | 77,00    | 2,00     | 1  | 2  | 3  |
| faixa1364 | 415.918 | 9.654.410 | 26/08/11 | 7  | Macaúba          | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i>      | 73,00    | 2,00     | 1  | 2  | 3  |
| faixa1364 | 415.916 | 9.654.410 | 26/08/11 | 8  | Macaúba          | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i>      | 72,00    | 2,00     | 1  | 2  | 3  |
| faixa1364 | 415.913 | 9.654.430 | 26/08/11 | 9  | Macaúba          | Arecaceae | <i>Acrocomia aculeata</i>      | 75,00    | 6,00     | 1  | 2  | 3  |
| faixa1364 | 415.939 | 9.654.550 | 26/08/11 | 10 | Burití           | Arecaceae | <i>Mauritia flexuosa</i>       | 159,00   | 6,00     | 1  | 2  | 3  |
| faixa1364 | 415.951 | 9.654.550 | 26/08/11 | 11 | Burití           | Arecaceae | <i>Mauritia flexuosa</i>       | 141,00   | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.950 | 9.654.550 | 26/08/11 | 12 | Burití           | Arecaceae | <i>Mauritia flexuosa</i>       | 145,00   | 8,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.949 | 9.654.560 | 26/08/11 | 13 | Burití           | Arecaceae | <i>Mauritia flexuosa</i>       | 124,00   | 4,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.950 | 9.654.560 | 26/08/11 | 14 | Burití           | Arecaceae | <i>Mauritia flexuosa</i>       | 112,00   | 6,00     | 1  | 1  | 3  |



## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR | FAMÍLIA       | BINÔMIO                   | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|--------------|---------------|---------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1364 | 415.950 | 9.654.550 | 26/08/11 | 15 | Burití       | Arecaceae     | <i>Mauritia flexuosa</i>  |          |          | 4  | 3  | 3  |
| faixa1364 | 415.951 | 9.654.550 | 26/08/11 | 16 | Burití       | Arecaceae     | <i>Mauritia flexuosa</i>  | 125,00   | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.954 | 9.654.560 | 26/08/11 | 17 | Burití       | Arecaceae     | <i>Mauritia flexuosa</i>  | 156,00   | 11,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.950 | 9.654.560 | 26/08/11 | 18 | Burití       | Arecaceae     | <i>Mauritia flexuosa</i>  | 112,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.950 | 9.654.560 | 26/08/11 | 19 | Burití       | Arecaceae     | <i>Mauritia flexuosa</i>  | 107,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.949 | 9.654.560 | 26/08/11 | 20 | Burití       | Arecaceae     | <i>Mauritia flexuosa</i>  | 155,00   | 11,50    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.950 | 9.654.570 | 26/08/11 | 21 | Burití       | Arecaceae     | <i>Mauritia flexuosa</i>  | 180,00   | 10,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.953 | 9.654.550 | 26/08/11 | 22 | Burití       | Arecaceae     | <i>Mauritia flexuosa</i>  | 150,00   | 8,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.957 | 9.654.550 | 26/08/11 | 23 | Virola       | Myristicaceae | <i>Virola albidiflora</i> | 74,00    | 11,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1364 | 415.957 | 9.654.550 | 26/08/11 | 24 | Burití       | Arecaceae     | <i>Mauritia flexuosa</i>  | 136,00   | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.957 | 9.654.550 | 26/08/11 | 25 | Burití       | Arecaceae     | <i>Mauritia flexuosa</i>  | 145,00   | 9,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.957 | 9.654.560 | 26/08/11 | 26 | Burití       | Arecaceae     | <i>Mauritia flexuosa</i>  | 154,00   | 10,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.965 | 9.654.550 | 26/08/11 | 27 | Burití       | Arecaceae     | <i>Mauritia flexuosa</i>  | 133,00   | 6,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.968 | 9.654.550 | 26/08/11 | 28 | Burití       | Arecaceae     | <i>Mauritia flexuosa</i>  | 137,00   | 7,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.967 | 9.654.550 | 26/08/11 | 29 | Burití       | Arecaceae     | <i>Mauritia flexuosa</i>  | 144,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.963 | 9.654.560 | 26/08/11 | 30 | Burití       | Arecaceae     | <i>Mauritia flexuosa</i>  | 120,00   | 4,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.962 | 9.654.560 | 26/08/11 | 31 | Burití       | Arecaceae     | <i>Mauritia flexuosa</i>  | 115,00   | 8,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.965 | 9.654.570 | 26/08/11 | 32 | Burití       | Arecaceae     | <i>Mauritia flexuosa</i>  | 155,00   | 10,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.965 | 9.654.570 | 26/08/11 | 33 | Burití       | Arecaceae     | <i>Mauritia flexuosa</i>  | 112,00   | 3,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.963 | 9.654.570 | 26/08/11 | 34 | Burití       | Arecaceae     | <i>Mauritia flexuosa</i>  | 117,00   | 4,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.963 | 9.654.570 | 26/08/11 | 35 | Burití       | Arecaceae     | <i>Mauritia flexuosa</i>  | 117,00   | 8,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.963 | 9.654.570 | 26/08/11 | 36 | Burití       | Arecaceae     | <i>Mauritia flexuosa</i>  | 137,00   | 11,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.962 | 9.654.570 | 26/08/11 | 37 | Burití       | Arecaceae     | <i>Mauritia flexuosa</i>  | 118,00   | 11,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.962 | 9.654.570 | 26/08/11 | 38 | Burití       | Arecaceae     | <i>Mauritia flexuosa</i>  | 165,00   | 11,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.962 | 9.654.570 | 26/08/11 | 39 | Burití       | Arecaceae     | <i>Mauritia flexuosa</i>  |          |          | 4  | 3  | 3  |
| faixa1364 | 415.963 | 9.654.570 | 26/08/11 | 40 | Burití       | Arecaceae     | <i>Mauritia flexuosa</i>  | 122,00   | 11,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.960 | 9.654.580 | 26/08/11 | 41 | Burití       | Arecaceae     | <i>Mauritia flexuosa</i>  | 95,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.956 | 9.654.590 | 26/08/11 | 42 | Burití       | Arecaceae     | <i>Mauritia flexuosa</i>  | 143,00   | 8,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.968 | 9.654.570 | 26/08/11 | 43 | Burití       | Arecaceae     | <i>Mauritia flexuosa</i>  | 139,00   | 11,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.964 | 9.654.570 | 26/08/11 | 44 | Burití       | Arecaceae     | <i>Mauritia flexuosa</i>  | 134,00   | 12,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.964 | 9.654.570 | 26/08/11 | 45 | Burití       | Arecaceae     | <i>Mauritia flexuosa</i>  |          |          | 4  | 3  | 3  |
| faixa1364 | 415.965 | 9.654.580 | 26/08/11 | 46 | Burití       | Arecaceae     | <i>Mauritia flexuosa</i>  | 142,00   | 12,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.969 | 9.654.580 | 26/08/11 | 47 | Burití       | Arecaceae     | <i>Mauritia flexuosa</i>  | 156,00   | 12,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.965 | 9.654.580 | 26/08/11 | 48 | Burití       | Arecaceae     | <i>Mauritia flexuosa</i>  | 135,00   | 8,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.965 | 9.654.580 | 26/08/11 | 49 | Burití       | Arecaceae     | <i>Mauritia flexuosa</i>  | 156,00   | 11,00    | 1  | 1  | 3  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR             | FAMÍLIA       | BINÔMIO                      | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|--------------------------|---------------|------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1364 | 415.965 | 9.654.580 | 26/08/11 | 50 | Burití                   | Arecaceae     | <i>Mauritia flexuosa</i>     | 150,00   | 12,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.966 | 9.654.580 | 26/08/11 | 51 | Burití                   | Arecaceae     | <i>Mauritia flexuosa</i>     | 150,00   | 8,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.968 | 9.654.580 | 26/08/11 | 52 | Burití                   | Arecaceae     | <i>Mauritia flexuosa</i>     | 150,00   | 8,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.969 | 9.654.590 | 26/08/11 | 53 | Burití                   | Arecaceae     | <i>Mauritia flexuosa</i>     | 125,00   | 9,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.969 | 9.654.590 | 26/08/11 | 54 | Burití                   | Arecaceae     | <i>Mauritia flexuosa</i>     | 156,00   | 7,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.977 | 9.654.650 | 26/08/11 | 55 | Inajá                    | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 104,00   | 5,00     | 1  | 2  | 3  |
| faixa1364 | 415.907 | 9.654.700 | 26/08/11 | 56 | Inajá                    | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 116,00   | 3,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.971 | 9.654.830 | 26/08/11 | 57 | Macaúba                  | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>    | 71,00    | 6,00     | 1  | 2  | 3  |
| faixa1364 | 415.909 | 9.654.810 | 26/08/11 | 58 | Inajá                    | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 100,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.929 | 9.654.890 | 26/08/11 | 59 | Manga                    | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>      | 116,00   | 3,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1364 | 415.929 | 9.654.890 | 26/08/11 | 60 | Manga                    | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>      | 106,00   | 3,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1364 | 415.939 | 9.655.000 | 26/08/11 | 61 | Inajá                    | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 95,00    | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.916 | 9.655.010 | 26/08/11 | 62 | Macaúba                  | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>    | 90,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.917 | 9.654.990 | 26/08/11 | 63 | Macaúba                  | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>    | 97,00    | 4,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.942 | 9.655.050 | 26/08/11 | 64 | Inajá                    | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 97,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.942 | 9.655.060 | 26/08/11 | 65 | Ipê-amarelo              | Bignoniaceae  | <i>Tabebuia serratifolia</i> | 64,00    | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1364 | 415.935 | 9.655.100 | 26/08/11 | 66 | Bacaba                   | Arecaceae     | <i>Oenocarpus bacaba</i>     | 70,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1364 | 415.919 | 9.655.300 | 26/08/11 | 67 | Acapurana-da-terra-firme | Fabaceae      | <i>Batesia floribunda</i>    | 67,00    | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1364 | 415.929 | 9.655.470 | 26/08/11 | 68 | Inajá                    | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 89,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1365 | 415.863 | 9.655.820 | 26/08/11 | 1  | Inajá                    | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 96,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1365 | 415.858 | 9.655.470 | 26/08/11 | 2  | Inajá                    | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 70,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1365 | 415.892 | 9.655.440 | 26/08/11 | 3  | Macaúba                  | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>    | 116,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1365 | 415.863 | 9.655.060 | 26/08/11 | 4  | Inajá                    | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 125,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1365 | 415.886 | 9.655.050 | 26/08/11 | 5  | Inajá                    | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 138,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1365 | 415.896 | 9.655.020 | 26/08/11 | 6  | Inajá                    | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 152,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1365 | 415.869 | 9.655.020 | 26/08/11 | 7  | Inajá                    | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 79,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1365 | 415.877 | 9.654.930 | 26/08/11 | 8  | Inajá                    | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 103,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1365 | 415.877 | 9.654.880 | 26/08/11 | 9  | Inajá                    | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 108,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1365 | 415.881 | 9.654.690 | 26/08/11 | 10 | Bacaba                   | Arecaceae     | <i>Oenocarpus bacaba</i>     | 81,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1365 | 415.874 | 9.654.600 | 26/08/11 | 11 | Macaúba                  | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>    | 66,00    | 7,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1365 | 415.886 | 9.654.600 | 26/08/11 | 12 | Taperebá                 | Anacardiaceae | <i>Spondias mombin</i>       | 215,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1365 | 415.884 | 9.654.600 | 26/08/11 | 13 | Taperebá                 | Anacardiaceae | <i>Spondias mombin</i>       | 250,00   | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1365 | 415.874 | 9.654.300 | 26/08/11 | 14 | Macaúba                  | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>    | 91,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1365 | 415.889 | 9.654.270 | 26/08/11 | 15 | Macaúba                  | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>    | 98,00    | 4,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1365 | 415.885 | 9.654.270 | 26/08/11 | 16 | Macaúba                  | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>    | 120,00   | 4,50     | 1  | 1  | 3  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR | FAMÍLIA       | BINÔMIO                       | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|--------------|---------------|-------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1365 | 415.888 | 9.654.270 | 26/08/11 | 17 | Macaúba      | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 81,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1365 | 415.869 | 9.654.240 | 26/08/11 | 18 | Macaúba      | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 90,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1365 | 415.895 | 9.654.210 | 26/08/11 | 19 | Macaúba      | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 130,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1365 | 415.905 | 9.654.220 | 26/08/11 | 20 | Macaúba      | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 98,00    | 3,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1366 | 415.840 | 9.654.290 | 26/08/11 | 1  | Macaúba      | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 85,00    | 4,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1366 | 415.860 | 9.654.310 | 26/08/11 | 2  | Macaúba      | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 89,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1366 | 415.853 | 9.654.360 | 26/08/11 | 3  | Urucuri      | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>      | 118,00   | 4,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1366 | 415.842 | 9.654.390 | 26/08/11 | 4  | Taperebá     | Anacardiaceae | <i>Spondias mombin</i>        | 186,00   | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1366 | 415.828 | 9.654.400 | 26/08/11 | 5  | Macaúba      | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 70,00    | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1366 | 415.850 | 9.654.490 | 26/08/11 | 6  | Goiabeira    | Myrtaceae     | <i>Psidium guajava</i>        | 88,00    | 1,50     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1366 | 415.842 | 9.654.500 | 26/08/11 | 7  | Coco         | Arecaceae     | <i>Indeterminada</i>          | 70,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1366 | 415.842 | 9.654.510 | 26/08/11 | 8  | Coco         | Arecaceae     | <i>Indeterminada</i>          | 70,00    | 3,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1366 | 415.844 | 9.654.510 | 26/08/11 | 9  | Coco         | Arecaceae     | <i>Indeterminada</i>          | 73,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1366 | 415.839 | 9.654.510 | 26/08/11 | 10 | Coco         | Arecaceae     | <i>Indeterminada</i>          | 68,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1366 | 415.834 | 9.654.500 | 26/08/11 | 11 | Manga        | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>       | 298,00   | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1366 | 415.861 | 9.654.510 | 26/08/11 | 12 | Macaúba      | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 72,00    | 6,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1366 | 415.851 | 9.654.530 | 26/08/11 | 13 | Coco         | Arecaceae     | <i>Indeterminada</i>          | 66,00    | 3,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1366 | 415.854 | 9.654.530 | 26/08/11 | 14 | Coco         | Arecaceae     | <i>Indeterminada</i>          | 64,00    | 3,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1366 | 415.850 | 9.654.540 | 26/08/11 | 15 | Manga        | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>       | 128,00   | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1366 | 415.847 | 9.654.550 | 26/08/11 | 16 | Cajú         | Anacardiaceae | <i>Anacardium parvifolium</i> | 115,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1366 | 415.855 | 9.654.550 | 26/08/11 | 17 | Cajú         | Anacardiaceae | <i>Anacardium parvifolium</i> | 90,00    | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1366 | 415.826 | 9.654.550 | 26/08/11 | 18 | Taperebá     | Anacardiaceae | <i>Spondias mombin</i>        | 141,00   | 5,50     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1366 | 415.837 | 9.654.550 | 26/08/11 | 19 | Manga        | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>       | 112,00   | 1,50     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1366 | 415.826 | 9.654.550 | 26/08/11 | 20 | Manga        | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>       | 293,00   | 2,50     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1366 | 415.863 | 9.654.560 | 26/08/11 | 21 | Macaúba      | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 81,00    | 6,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1366 | 415.846 | 9.654.640 | 26/08/11 | 22 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 117,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1366 | 415.814 | 9.655.470 | 26/08/11 | 23 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 90,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1366 | 415.835 | 9.655.480 | 26/08/11 | 24 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 80,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1366 | 415.835 | 9.655.490 | 26/08/11 | 25 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 105,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1366 | 415.845 | 9.655.460 | 26/08/11 | 26 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 116,00   | 3,50     | 1  | 2  | 3  |
| faixa1366 | 415.824 | 9.655.510 | 26/08/11 | 27 | Macaúba      | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 82,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1366 | 415.850 | 9.655.600 | 26/08/11 | 28 | Sumaúma      | Malvaceae     | <i>Ceiba pentandra</i>        | 75,00    | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1366 | 415.817 | 9.655.750 | 26/08/11 | 29 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 110,00   | 5,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1366 | 415.818 | 9.655.780 | 26/08/11 | 30 | Macaúba      | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 81,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1366 | 415.815 | 9.655.780 | 26/08/11 | 31 | Macaúba      | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 71,00    | 5,50     | 1  | 1  | 3  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR     | FAMÍLIA         | BINÔMIO                       | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|------------------|-----------------|-------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1366 | 415.815 | 9.655.780 | 26/08/11 | 32 | Macaúba          | Arecaceae       | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 70,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1366 | 415.810 | 9.655.780 | 26/08/11 | 33 | Macaúba          | Arecaceae       | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 70,00    | 5,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1366 | 415.811 | 9.655.780 | 26/08/11 | 34 | Macaúba          | Arecaceae       | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 90,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1366 | 415.818 | 9.655.790 | 26/08/11 | 35 | Macaúba          | Arecaceae       | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 93,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1366 | 415.818 | 9.655.790 | 26/08/11 | 36 | Macaúba          | Arecaceae       | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 84,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1366 | 415.817 | 9.655.790 | 26/08/11 | 37 | Macaúba          | Arecaceae       | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 79,00    | 4,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1366 | 415.809 | 9.655.790 | 26/08/11 | 38 | Macaúba          | Arecaceae       | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 105,00   | 5,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1367 | 415.800 | 9.655.790 | 26/08/11 | 2  | Macaúba          | Arecaceae       | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 78,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1367 | 415.799 | 9.655.790 | 26/08/11 | 3  | Macaúba          | Arecaceae       | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 95,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1367 | 415.804 | 9.655.790 | 26/08/11 | 4  | Macaúba          | Arecaceae       | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 68,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1367 | 415.808 | 9.655.790 | 26/08/11 | 5  | Macaúba          | Arecaceae       | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 70,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1367 | 415.807 | 9.655.790 | 26/08/11 | 6  | Macaúba          | Arecaceae       | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 74,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1367 | 415.810 | 9.655.790 | 26/08/11 | 7  | Macaúba          | Arecaceae       | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 96,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1367 | 415.805 | 9.655.790 | 26/08/11 | 8  | Macaúba          | Arecaceae       | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 72,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1367 | 415.800 | 9.655.790 | 26/08/11 | 9  | Macaúba          | Arecaceae       | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 111,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1367 | 415.806 | 9.655.780 | 26/08/11 | 10 | Macaúba          | Arecaceae       | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 98,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1367 | 415.811 | 9.655.780 | 26/08/11 | 11 | Macaúba          | Arecaceae       | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 65,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1367 | 415.807 | 9.655.780 | 26/08/11 | 12 | Macaúba          | Arecaceae       | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 82,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1367 | 415.801 | 9.654.590 | 26/08/11 | 13 | Sucupira         | Fabaceae        | <i>Senna silvestris</i>       | 284,00   | 9,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1367 | 415.805 | 9.654.560 | 26/08/11 | 14 | Abiurana-amarela | Melastomataceae | <i>Pouteria sp.</i>           | 93,00    | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1367 | 415.798 | 9.654.540 | 26/08/11 | 15 | Manga            | Anacardiaceae   | <i>Mangifera indica</i>       | 138,00   | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1367 | 415.788 | 9.654.540 | 26/08/11 | 16 | Manga            | Anacardiaceae   | <i>Mangifera indica</i>       | 86,00    | 4,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1367 | 415.782 | 9.654.550 | 26/08/11 | 17 | Mamica-de-porca  | Rutaceae        | <i>Zanthoxylum rhoifolium</i> | 90,00    | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1367 | 415.779 | 9.654.550 | 26/08/11 | 18 | Manga            | Anacardiaceae   | <i>Mangifera indica</i>       | 135,00   | 3,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1367 | 415.779 | 9.654.550 | 26/08/11 | 19 | Manga            | Anacardiaceae   | <i>Mangifera indica</i>       | 150,00   | 3,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1367 | 415.790 | 9.654.530 | 26/08/11 | 20 | Macaúba          | Arecaceae       | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 89,00    | 10,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1367 | 415.794 | 9.654.520 | 26/08/11 | 21 | Manga            | Anacardiaceae   | <i>Mangifera indica</i>       | 317,00   | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1367 | 415.807 | 9.654.500 | 26/08/11 | 22 | Castanheira      | Lecythidaceae   | <i>Bertholletia excelsa</i>   | 77,00    | 3,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1367 | 415.798 | 9.654.430 | 26/08/11 | 23 | Jaca             | Annonaceae      | <i>Annona muricata</i>        | 157,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1367 | 415.796 | 9.654.420 | 26/08/11 | 24 | Manga            | Anacardiaceae   | <i>Mangifera indica</i>       | 284,00   | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1367 | 415.791 | 9.654.420 | 26/08/11 | 25 | Manga            | Anacardiaceae   | <i>Mangifera indica</i>       | 84,00    | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1367 | 415.785 | 9.654.430 | 26/08/11 | 26 | Manga            | Anacardiaceae   | <i>Mangifera indica</i>       | 162,00   | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1367 | 415.773 | 9.654.440 | 26/08/11 | 27 | Manga            | Anacardiaceae   | <i>Mangifera indica</i>       | 167,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1367 | 415.773 | 9.654.440 | 26/08/11 | 28 | Manga            | Anacardiaceae   | <i>Mangifera indica</i>       | 122,00   | 3,50     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1367 | 415.770 | 9.654.430 | 26/08/11 | 29 | Manga            | Anacardiaceae   | <i>Mangifera indica</i>       | 122,00   | 4,00     | 1  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR | FAMÍLIA       | BINÔMIO                         | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|--------------|---------------|---------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1367 | 415.772 | 9.654.430 | 26/08/11 | 30 | Manga        | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>         | 104,00   | 4,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1367 | 415.772 | 9.654.430 | 26/08/11 | 31 | Manga        | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>         | 90,00    | 4,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1367 | 415.777 | 9.654.440 | 26/08/11 | 32 | Manga        | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>         | 116,00   | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1367 | 415.774 | 9.654.430 | 26/08/11 | 33 | Manga        | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>         | 205,00   | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1367 | 415.766 | 9.654.420 | 26/08/11 | 34 | Jaca         | Annonaceae    | <i>Annona muricata</i>          | 194,00   | 2,50     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1367 | 415.763 | 9.654.410 | 26/08/11 | 35 | Manga        | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>         | 84,00    | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1367 | 415.772 | 9.654.410 | 26/08/11 | 36 | Manga        | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>         | 105,00   | 1,50     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1367 | 415.767 | 9.654.350 | 26/08/11 | 37 | Urucuri      | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>        | 146,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1367 | 415.769 | 9.654.350 | 26/08/11 | 38 | Macaúba      | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>       | 95,00    | 7,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1367 | 415.760 | 9.654.350 | 26/08/11 | 39 | Urucuri      | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>        | 128,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1368 | 415.709 | 9.654.360 | 26/08/11 | 1  | Macaúba      | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>       | 80,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1368 | 415.703 | 9.654.370 | 26/08/11 | 2  | Macaúba      | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>       | 85,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1368 | 415.709 | 9.654.380 | 26/08/11 | 3  | Macaúba      | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>       | 70,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1368 | 415.706 | 9.654.380 | 26/08/11 | 4  | Macaúba      | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>       | 68,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1368 | 415.719 | 9.654.400 | 26/08/11 | 5  | Manga        | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>         | 69,00    | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1368 | 415.707 | 9.654.410 | 26/08/11 | 6  | Macaúba      | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>       | 82,00    | 10,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1368 | 415.742 | 9.654.430 | 26/08/11 | 7  | Manga        | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>         | 175,00   | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1368 | 415.748 | 9.654.430 | 26/08/11 | 8  | Jenipapo     | Meliaceae     | <i>Trichilia cipo</i>           | 174,00   | 9,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1368 | 415.748 | 9.654.430 | 26/08/11 | 9  | Manga        | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>         | 200,00   | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1368 | 415.753 | 9.654.420 | 26/08/11 | 10 | Jaca         | Annonaceae    | <i>Annona muricata</i>          | 137,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1368 | 415.755 | 9.654.430 | 26/08/11 | 11 | Manga        | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>         | 109,00   | 3,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1368 | 415.755 | 9.654.430 | 26/08/11 | 12 | Manga        | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>         | 192,00   | 2,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1368 | 415.746 | 9.654.450 | 26/08/11 | 13 | Taperebá     | Anacardiaceae | <i>Spondias mombin</i>          | 172,00   | 4,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1368 | 415.734 | 9.654.550 | 26/08/11 | 14 | Melancieiro  | Fabaceae      | <i>Alexa grandiflora</i>        | 78,00    | 4,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1368 | 415.734 | 9.654.550 | 26/08/11 | 15 | Melancieiro  | Fabaceae      | <i>Alexa grandiflora</i>        | 99,00    | 4,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1368 | 415.752 | 9.654.690 | 26/08/11 | 16 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>           | 143,00   | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1368 | 415.747 | 9.654.770 | 26/08/11 | 17 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>           | 94,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1368 | 415.704 | 9.654.890 | 26/08/11 | 18 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>           | 103,00   | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1368 | 415.766 | 9.654.970 | 26/08/11 | 19 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>           | 112,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1368 | 415.759 | 9.655.270 | 26/08/11 | 20 | Paricá       | Fabaceae      | <i>Schizolobium amazonicum</i>  | 96,00    | 8,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1368 | 415.769 | 9.655.250 | 26/08/11 | 21 | Paricá       | Fabaceae      | <i>Schizolobium amazonicum</i>  | 78,00    | 10,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1368 | 415.745 | 9.655.460 | 26/08/11 | 22 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>           | 109,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1368 | 415.757 | 9.655.520 | 26/08/11 | 23 | Favinha      | Fabaceae      | <i>Pithecellobium niopoides</i> | 68,00    | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1368 | 415.755 | 9.655.520 | 26/08/11 | 24 | Favinha      | Fabaceae      | <i>Pithecellobium niopoides</i> | 78,00    | 2,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1368 | 415.774 | 9.655.530 | 26/08/11 | 25 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>           | 102,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR    | FAMÍLIA          | BINÔMIO                       | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|-----------------|------------------|-------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1368 | 415.742 | 9.655.670 | 26/08/11 | 26 | Inajá           | Arecaceae        | <i>Attalea maripa</i>         | 98,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1368 | 415.762 | 9.655.700 | 26/08/11 | 27 | Inajá           | Arecaceae        | <i>Attalea maripa</i>         | 78,00    | 2,00     | 1  | 2  | 3  |
| faixa1368 | 415.780 | 9.655.700 | 26/08/11 | 28 | Inajá           | Arecaceae        | <i>Attalea maripa</i>         | 83,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1368 | 415.761 | 9.655.730 | 26/08/11 | 29 | Inajá           | Arecaceae        | <i>Attalea maripa</i>         | 120,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1369 | 415.658 | 9.655.680 | 26/08/11 | 2  | Inajá           | Arecaceae        | <i>Attalea maripa</i>         | 103,00   | 3,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1369 | 415.708 | 9.655.610 | 26/08/11 | 3  | Inajá           | Arecaceae        | <i>Attalea maripa</i>         | 115,00   | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1369 | 415.687 | 9.655.580 | 26/08/11 | 4  | Periquiteira    | Cannabaceae      | <i>Trema micrantha</i>        | 72,00    | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1369 | 415.685 | 9.655.490 | 26/08/11 | 5  | Inajá           | Arecaceae        | <i>Attalea maripa</i>         | 85,00    | 4,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1369 | 415.707 | 9.655.410 | 26/08/11 | 6  | Amarelão        | Fabaceae         | <i>Apuleia leiocarpa</i>      | 66,00    | 4,50     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1369 | 415.677 | 9.655.360 | 26/08/11 | 7  | Faveira         | Fabaceae         | <i>Parkia velutina</i>        | 69,00    | 8,30     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1369 | 415.705 | 9.655.130 | 26/08/11 | 8  | Macucu-vermelho | Chrysobalanaceae | <i>Licania heteromorpha</i>   | 67,00    | 5,50     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1369 | 415.669 | 9.655.100 | 26/08/11 | 9  | Fava-alho       | Fabaceae         | <i>Dimorphandra pullei</i>    | 107,00   | 12,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1369 | 415.670 | 9.655.100 | 26/08/11 | 10 | Fava-alho       | Fabaceae         | <i>Dimorphandra pullei</i>    | 90,00    | 11,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1369 | 415.680 | 9.655.080 | 26/08/11 | 11 | Castanheira     | Lecythidaceae    | <i>Bertholletia excelsa</i>   | 74,00    | 5,60     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1369 | 415.680 | 9.655.080 | 26/08/11 | 12 | Castanheira     | Lecythidaceae    | <i>Bertholletia excelsa</i>   | 63,00    | 9,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1369 | 415.648 | 9.654.870 | 26/08/11 | 13 | Inajá           | Arecaceae        | <i>Attalea maripa</i>         | 77,00    | 3,20     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1369 | 415.673 | 9.654.640 | 26/08/11 | 14 | Macaúba         | Arecaceae        | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 79,00    | 8,40     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1369 | 415.702 | 9.654.440 | 26/08/11 | 15 | Jenipapo        | Meliaceae        | <i>Trichilia cipo</i>         | 88,00    | 7,30     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1369 | 415.699 | 9.654.430 | 26/08/11 | 16 | Ameixa          | Sapotaceae       | <i>Micropholis egensis</i>    | 113,00   | 4,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1369 | 415.699 | 9.654.430 | 26/08/11 | 17 | Ameixa          | Sapotaceae       | <i>Micropholis egensis</i>    | 96,00    | 4,50     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1369 | 415.691 | 9.654.430 | 26/08/11 | 18 | Macaúba         | Arecaceae        | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 102,00   | 9,40     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1369 | 415.686 | 9.654.420 | 26/08/11 | 19 | Jenipapo        | Meliaceae        | <i>Trichilia cipo</i>         | 126,00   | 4,90     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1369 | 415.680 | 9.654.400 | 26/08/11 | 20 | Abacate         | Lauraceae        | <i>Persea gratissima</i>      | 126,00   | 3,20     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1369 | 415.670 | 9.654.410 | 26/08/11 | 21 | Jenipapo        | Meliaceae        | <i>Trichilia cipo</i>         | 139,00   | 5,90     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1369 | 415.671 | 9.654.400 | 26/08/11 | 22 | Ingá-cipó       | Fabaceae         | <i>Inga edulis</i>            | 67,00    | 4,50     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1369 | 415.669 | 9.654.400 | 26/08/11 | 23 | Ingá-cipó       | Fabaceae         | <i>Inga edulis</i>            | 79,00    | 3,80     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1369 | 415.693 | 9.654.400 | 26/08/11 | 24 | Macaúba         | Arecaceae        | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 73,00    | 6,80     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1369 | 415.693 | 9.654.400 | 26/08/11 | 25 | Cajú            | Anacardiaceae    | <i>Anacardium parvifolium</i> | 75,00    | 2,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1369 | 415.693 | 9.654.400 | 26/08/11 | 26 | Cajú            | Anacardiaceae    | <i>Anacardium parvifolium</i> | 85,00    | 3,80     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1369 | 415.693 | 9.654.400 | 26/08/11 | 27 | Cajú            | Anacardiaceae    | <i>Anacardium parvifolium</i> | 114,00   | 4,50     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1369 | 415.695 | 9.654.390 | 26/08/11 | 28 | Macaúba         | Arecaceae        | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 87,00    | 8,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1369 | 415.693 | 9.654.390 | 26/08/11 | 29 | Macaúba         | Arecaceae        | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 77,00    | 9,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1369 | 415.699 | 9.654.380 | 26/08/11 | 30 | Macaúba         | Arecaceae        | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 80,00    | 8,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1369 | 415.705 | 9.654.390 | 26/08/11 | 31 | Embaúba         | Urticaceae       | <i>Cecropia obtusa</i>        | 70,00    | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1524 | 415.623 | 9.654.390 | 26/08/11 | 1  | Inajá           | Arecaceae        | <i>Attalea maripa</i>         | 81,00    | 4,70     | 1  | 1  | 3  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR     | FAMÍLIA       | BINÔMIO                         | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|------------------|---------------|---------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1531 | 416.000 | 9.654.180 | 26/08/11 | 1  | Pati             | Arecaceae     | <i>Syagrus sp.</i>              | 125,00   | 3,80     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1531 | 416.007 | 9.654.170 | 26/08/11 | 2  | Pati             | Arecaceae     | <i>Syagrus sp.</i>              | 158,00   | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1532 | 415.926 | 9.654.130 | 26/08/11 | 1  | Macaúba          | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>       | 100,00   | 4,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1532 | 415.920 | 9.654.130 | 26/08/11 | 2  | Pati             | Arecaceae     | <i>Syagrus sp.</i>              | 133,00   | 5,40     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1532 | 415.928 | 9.654.120 | 26/08/11 | 3  | Macaúba          | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>       | 79,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1532 | 415.929 | 9.654.120 | 26/08/11 | 4  | Macaúba          | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>       | 99,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1273 | 409.470 | 9.655.320 | 15/08/11 | 1  | Conto-de-caboclo | Sapindaceae   | <i>Pseudima frutescens</i>      | 104,00   | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1273 | 409.466 | 9.655.320 | 15/08/11 | 2  | Favinha          | Fabaceae      | <i>Pithecellobium niopoides</i> | 65,00    | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1273 | 409.463 | 9.655.310 | 15/08/11 | 3  | Fava             | Fabaceae      | <i>Albizia corymbosa</i>        | 102,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1273 | 409.463 | 9.655.300 | 15/08/11 | 4  | Manga            | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>         | 165,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1273 | 409.456 | 9.655.300 | 15/08/11 | 5  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>           | 101,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1273 | 409.454 | 9.655.300 | 15/08/11 | 6  | Mutamba          | Malvaceae     | <i>Guazuma ulmifolia</i>        | 131,00   | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1273 | 409.449 | 9.655.310 | 15/08/11 | 7  | Tatajuba         | Moraceae      | <i>Brosimum guianense</i>       | 118,00   | 10,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1273 | 409.448 | 9.655.310 | 15/08/11 | 8  | Manga            | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>         | 123,00   | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1273 | 409.447 | 9.655.290 | 15/08/11 | 9  | Cajú             | Anacardiaceae | <i>Anacardium parvifolium</i>   | 73,00    | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1273 | 409.484 | 9.655.110 | 15/08/11 | 10 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>           | 65,00    | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1273 | 409.471 | 9.654.630 | 15/08/11 | 11 | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>       | 75,00    | 7,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1273 | 409.465 | 9.654.520 | 15/08/11 | 12 | Canafístula      | Fabaceae      | <i>Senna sp. 2</i>              | 77,00    | 2,00     | 2  | 2  | 1  |
| faixa1273 | 409.467 | 9.654.520 | 15/08/11 | 13 | Canafístula      | Fabaceae      | <i>Senna sp. 2</i>              | 69,00    | 2,00     | 2  | 2  | 1  |
| faixa1273 | 409.465 | 9.654.520 | 15/08/11 | 14 | Canafístula      | Fabaceae      | <i>Senna sp. 2</i>              | 68,00    | 3,00     | 2  | 2  | 1  |
| faixa1273 | 409.451 | 9.654.440 | 15/08/11 | 15 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>           | 65,00    | 7,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1273 | 409.426 | 9.654.340 | 15/08/11 | 16 | Castanheira      | Lecythidaceae | <i>Bertholletia excelsa</i>     | 200,00   | 22,00    | 1  | 2  | 1  |
| faixa1274 | 409.408 | 9.654.540 | 15/08/11 | 1  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>           | 95,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1274 | 409.436 | 9.654.660 | 15/08/11 | 2  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>           | 89,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1274 | 409.437 | 9.654.660 | 15/08/11 | 3  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>           | 103,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1274 | 409.424 | 9.655.050 | 15/08/11 | 4  | Coração-de-negro | Fabaceae      | <i>Chamaecrista bahiae</i>      |          |          |    | 4  | 1  |
| faixa1274 | 409.398 | 9.655.250 | 15/08/11 | 5  | Macaúba          | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>       | 85,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1274 | 409.398 | 9.655.260 | 15/08/11 | 6  | Tatajuba         | Moraceae      | <i>Brosimum guianense</i>       | 143,00   | 12,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1274 | 409.406 | 9.655.250 | 15/08/11 | 7  | Ipê              | Bignoniaceae  | <i>Tabebuia sp.</i>             | 76,00    | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1274 | 409.402 | 9.655.260 | 15/08/11 | 8  | Manga            | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>         | 170,00   | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1274 | 409.403 | 9.655.260 | 15/08/11 | 9  | Seringueira      | Euphorbiaceae | <i>Hevea brasiliensis</i>       | 169,00   | 9,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1274 | 409.415 | 9.655.260 | 15/08/11 | 10 | Cajú             | Anacardiaceae | <i>Anacardium parvifolium</i>   | 97,00    | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1274 | 409.400 | 9.655.270 | 15/08/11 | 11 | Seringueira      | Euphorbiaceae | <i>Hevea brasiliensis</i>       | 162,00   | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1274 | 409.411 | 9.655.270 | 15/08/11 | 12 | Seringueira      | Euphorbiaceae | <i>Hevea brasiliensis</i>       | 123,00   | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1274 | 409.412 | 9.655.280 | 15/08/11 | 13 | Macaúba          | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>       | 80,00    | 9,00     | 1  | 1  | 3  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR | FAMÍLIA       | BINÔMIO                       | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|--------------|---------------|-------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1274 | 409.414 | 9.655.280 | 15/08/11 | 14 | Manga        | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>       | 150,00   | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1274 | 409.409 | 9.655.290 | 15/08/11 | 15 | Manga        | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>       | 166,00   | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1274 | 409.416 | 9.655.290 | 15/08/11 | 16 | Manga        | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>       | 182,00   | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1274 | 409.423 | 9.655.280 | 15/08/11 | 17 | Seringueira  | Euphorbiaceae | <i>Hevea brasiliensis</i>     | 154,00   | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1274 | 409.442 | 9.655.300 | 15/08/11 | 18 | Manga        | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>       | 188,00   | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1274 | 409.442 | 9.655.310 | 15/08/11 | 19 | Espinho      | Fabaceae      | <i>Indeterminada</i>          | 113,00   | 5,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1274 | 409.442 | 9.655.310 | 15/08/11 | 20 | Espinho      | Fabaceae      | <i>Indeterminada</i>          | 86,00    | 5,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1274 | 409.442 | 9.655.310 | 15/08/11 | 21 | Espinho      | Fabaceae      | <i>Indeterminada</i>          | 88,00    | 5,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1274 | 409.442 | 9.655.310 | 15/08/11 | 22 | Espinho      | Fabaceae      | <i>Indeterminada</i>          | 68,00    | 4,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1274 | 409.439 | 9.655.320 | 15/08/11 | 23 | Ameixa       | Sapotaceae    | <i>Micropholis egensis</i>    | 138,00   | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1274 | 409.433 | 9.655.320 | 15/08/11 | 24 | Gombeira     | Moraceae      | <i>Sorocea sp.</i>            | 70,00    | 3,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1274 | 409.420 | 9.655.320 | 15/08/11 | 25 | Manga        | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>       | 236,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1274 | 409.419 | 9.655.330 | 15/08/11 | 26 | Manga        | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>       | 194,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1274 | 409.411 | 9.655.330 | 15/08/11 | 27 | Tatajuba     | Moraceae      | <i>Brosimum guianense</i>     | 177,00   | 12,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1274 | 409.409 | 9.655.330 | 15/08/11 | 28 | Tatajuba     | Moraceae      | <i>Brosimum guianense</i>     | 143,00   | 10,00    | 3  | 1  | 1  |
| faixa1274 | 409.408 | 9.655.330 | 15/08/11 | 29 | Cajú         | Anacardiaceae | <i>Anacardium parvifolium</i> | 67,00    | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1274 | 409.392 | 9.655.340 | 15/08/11 | 30 | Cajú         | Anacardiaceae | <i>Anacardium parvifolium</i> | 97,00    | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1275 | 409.376 | 9.655.330 | 16/08/11 | 1  | Manga        | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>       | 278,00   | 4,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1275 | 409.367 | 9.655.330 | 16/08/11 | 2  | Macaúba      | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 91,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1275 | 409.362 | 9.655.330 | 16/08/11 | 3  | Macaúba      | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 75,00    | 3,00     | 5  | 1  | 3  |
| faixa1275 | 409.356 | 9.655.340 | 16/08/11 | 4  | Macaúba      | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 75,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1275 | 409.360 | 9.655.330 | 16/08/11 | 5  | Macaúba      | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 65,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1275 | 409.357 | 9.655.330 | 16/08/11 | 6  | Macaúba      | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 95,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1275 | 409.390 | 9.655.330 | 16/08/11 | 7  | Manga        | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>       | 265,00   | 5,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1275 | 409.387 | 9.655.320 | 16/08/11 | 8  | Manga        | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>       | 210,00   | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1275 | 409.381 | 9.655.320 | 16/08/11 | 9  | Manga        | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>       | 288,00   | 4,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1275 | 409.372 | 9.655.320 | 16/08/11 | 10 | Manga        | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>       | 185,00   | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1275 | 409.367 | 9.655.320 | 16/08/11 | 11 | Cupuaçú      | Malvaceae     | <i>Theobroma grandiflorum</i> | 75,00    | 3,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1275 | 409.358 | 9.655.330 | 16/08/11 | 12 | Espinho      | Fabaceae      | <i>Indeterminada</i>          | 66,00    | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1275 | 409.354 | 9.655.320 | 16/08/11 | 13 | Manga        | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>       | 211,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1275 | 409.356 | 9.655.290 | 16/08/11 | 14 | Jaca         | Annonaceae    | <i>Annona muricata</i>        | 113,00   | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1275 | 409.354 | 9.655.280 | 16/08/11 | 15 | Cupuaçú      | Malvaceae     | <i>Theobroma grandiflorum</i> | 67,00    | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1275 | 409.355 | 9.655.280 | 16/08/11 | 16 | Tatajuba     | Moraceae      | <i>Brosimum guianense</i>     | 114,00   | 8,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1275 | 409.355 | 9.655.280 | 16/08/11 | 17 | Tatajuba     | Moraceae      | <i>Brosimum guianense</i>     |          |          | 4  |    | 1  |
| faixa1275 | 409.356 | 9.655.270 | 16/08/11 | 18 | Cumarú       | Fabaceae      | <i>Dipteryx odorata</i>       | 142,00   | 11,00    | 1  | 1  | 1  |



## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR     | FAMÍLIA       | BINÔMIO                       | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|------------------|---------------|-------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1275 | 409.360 | 9.655.270 | 16/08/11 | 19 | Gombeira         | Moraceae      | <i>Sorocea sp.</i>            | 89,00    | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1275 | 409.363 | 9.655.280 | 16/08/11 | 20 | Jaca             | Annonaceae    | <i>Annona muricata</i>        | 104,00   | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1275 | 409.367 | 9.655.280 | 16/08/11 | 21 | Jaca             | Annonaceae    | <i>Annona muricata</i>        | 150,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1275 | 409.379 | 9.655.280 | 16/08/11 | 22 | Manga            | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>       | 240,00   | 4,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1275 | 409.388 | 9.655.290 | 16/08/11 | 23 | Cupuaçu          | Malvaceae     | <i>Theobroma grandiflorum</i> | 63,00    | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1275 | 409.396 | 9.655.300 | 16/08/11 | 24 | Cuiarana         | Combretaceae  | <i>Buchenavia grandis</i>     | 72,00    | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1275 | 409.396 | 9.655.290 | 16/08/11 | 25 | Cacau            | Malvaceae     | <i>Theobroma cacao</i>        | 68,00    | 3,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1275 | 409.386 | 9.655.280 | 16/08/11 | 26 | Manga            | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>       | 207,00   | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1275 | 409.394 | 9.655.280 | 16/08/11 | 27 | Manga            | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>       | 152,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1275 | 409.398 | 9.655.270 | 16/08/11 | 28 | Manga            | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>       | 138,00   | 5,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1275 | 409.398 | 9.655.270 | 16/08/11 | 29 | Manga            | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>       | 149,00   | 5,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1275 | 409.375 | 9.655.240 | 16/08/11 | 30 | Cajú             | Anacardiaceae | <i>Anacardium parvifolium</i> | 90,00    | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1275 | 409.373 | 9.655.230 | 16/08/11 | 31 | Cajú             | Anacardiaceae | <i>Anacardium parvifolium</i> | 76,00    | 1,50     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1275 | 409.367 | 9.655.210 | 16/08/11 | 32 | Sapucaia         | Lecythidaceae | <i>Lecythis pisonis</i>       | 121,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1275 | 409.403 | 9.654.790 | 16/08/11 | 33 | Fava             | Fabaceae      | <i>Albizia corymbosa</i>      | 114,00   | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1275 | 409.398 | 9.654.770 | 16/08/11 | 34 | Espinheiro       | Fabaceae      | <i>Indeterminada</i>          | 68,00    | 5,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1275 | 409.398 | 9.654.770 | 16/08/11 | 35 | Espinheiro       | Fabaceae      | <i>Indeterminada</i>          | 65,00    | 4,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1275 | 409.385 | 9.654.770 | 16/08/11 | 36 | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>     | 80,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1275 | 409.401 | 9.654.630 | 16/08/11 | 37 | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>     | 64,00    | 18,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1275 | 409.382 | 9.654.610 | 16/08/11 | 38 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 81,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1275 | 409.374 | 9.654.500 | 16/08/11 | 39 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 95,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1275 | 409.366 | 9.654.420 | 16/08/11 | 40 | Ipê              | Bignoniaceae  | <i>Tabebuia sp.</i>           |          |          | 4  |    | 1  |
| faixa1276 | 409.316 | 9.654.370 | 16/08/11 | 1  | Marfim           | Opiliaceae    | <i>Agonandra brasiliensis</i> | 66,00    | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1276 | 409.335 | 9.654.390 | 16/08/11 | 2  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 95,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1276 | 409.326 | 9.654.460 | 16/08/11 | 3  | Ipê              | Bignoniaceae  | <i>Tabebuia sp.</i>           |          |          | 4  |    | 1  |
| faixa1276 | 409.308 | 9.654.500 | 16/08/11 | 4  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 92,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1276 | 409.285 | 9.654.610 | 16/08/11 | 5  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 106,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1276 | 409.290 | 9.654.630 | 16/08/11 | 6  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 105,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1276 | 409.336 | 9.654.590 | 16/08/11 | 7  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 75,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1277 | 409.263 | 9.654.670 | 16/08/11 | 1  | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>     | 75,00    | 3,00     | 1  | 2  | 3  |
| faixa1277 | 409.273 | 9.654.650 | 16/08/11 | 2  | Marfim           | Opiliaceae    | <i>Agonandra brasiliensis</i> | 70,00    | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1277 | 409.268 | 9.654.590 | 16/08/11 | 3  | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>     | 75,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1277 | 409.264 | 9.654.580 | 16/08/11 | 4  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 113,00   | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1277 | 409.256 | 9.654.560 | 16/08/11 | 5  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 98,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1277 | 409.284 | 9.654.560 | 16/08/11 | 6  | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>     | 76,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR     | FAMÍLIA       | BINÔMIO                         | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|------------------|---------------|---------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1277 | 409.279 | 9.654.500 | 16/08/11 | 7  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>           | 100,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1277 | 409.279 | 9.654.500 | 16/08/11 | 8  | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>       | 87,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1277 | 409.284 | 9.654.500 | 16/08/11 | 9  | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>       | 77,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1277 | 409.279 | 9.654.480 | 16/08/11 | 10 | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>       | 83,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1277 | 409.275 | 9.654.480 | 16/08/11 | 11 | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>       | 68,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1277 | 409.259 | 9.654.490 | 16/08/11 | 12 | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>       | 64,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1277 | 409.245 | 9.654.490 | 16/08/11 | 13 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>           | 99,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1277 | 409.250 | 9.654.460 | 16/08/11 | 14 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>           | 85,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1277 | 409.252 | 9.654.460 | 16/08/11 | 15 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>           | 88,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1277 | 409.253 | 9.654.450 | 16/08/11 | 16 | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>       | 75,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1279 | 409.166 | 9.654.510 | 16/08/11 | 1  | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>       | 90,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1279 | 409.174 | 9.654.470 | 16/08/11 | 2  | Morototó         | Araliaceae    | <i>Schefflera morototoni</i>    | 76,00    | 6,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1279 | 409.186 | 9.654.250 | 16/08/11 | 3  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>           | 78,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1279 | 409.183 | 9.654.250 | 16/08/11 | 4  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>           | 76,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1279 | 409.187 | 9.654.230 | 16/08/11 | 5  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>           | 72,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1279 | 409.173 | 9.654.250 | 16/08/11 | 6  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>           | 98,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1279 | 409.157 | 9.654.250 | 16/08/11 | 7  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>           | 103,00   | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1279 | 409.154 | 9.654.240 | 16/08/11 | 8  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>           | 101,00   | 7,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1280 | 409.142 | 9.654.230 | 16/08/11 | 1  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>           | 85,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1280 | 409.137 | 9.654.250 | 16/08/11 | 2  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>           | 88,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1280 | 409.116 | 9.654.280 | 16/08/11 | 3  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>           | 93,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1280 | 409.088 | 9.654.280 | 16/08/11 | 4  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>           | 102,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1280 | 409.124 | 9.654.340 | 16/08/11 | 5  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>           | 114,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1280 | 409.093 | 9.654.420 | 16/08/11 | 6  | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>       | 70,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1280 | 409.091 | 9.654.420 | 16/08/11 | 7  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>           | 115,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1280 | 409.107 | 9.654.440 | 16/08/11 | 8  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>           | 84,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1280 | 409.089 | 9.654.490 | 16/08/11 | 9  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>           | 88,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1280 | 409.091 | 9.654.550 | 16/08/11 | 10 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>           | 109,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1280 | 409.123 | 9.654.590 | 16/08/11 | 11 | Favinha          | Fabaceae      | <i>Pithecellobium niopoides</i> | 80,00    | 5,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1280 | 409.124 | 9.654.590 | 16/08/11 | 12 | Tapirira         | Anacardiaceae | <i>Tapirira guianensis</i>      | 93,00    | 6,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1280 | 409.124 | 9.654.590 | 16/08/11 | 13 | Tapirira         | Anacardiaceae | <i>Tapirira guianensis</i>      | 77,00    | 6,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1280 | 409.131 | 9.654.580 | 16/08/11 | 14 | Favinha          | Fabaceae      | <i>Pithecellobium niopoides</i> | 150,00   | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1280 | 409.137 | 9.654.590 | 16/08/11 | 15 | Favinha          | Fabaceae      | <i>Pithecellobium niopoides</i> | 130,00   | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1280 | 409.135 | 9.654.590 | 16/08/11 | 16 | Cupuaçú          | Malvaceae     | <i>Theobroma grandiflorum</i>   | 97,00    | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1281 | 409.021 | 9.654.610 | 16/08/11 | 1  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>           | 91,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR     | FAMÍLIA       | BINÔMIO                       | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|------------------|---------------|-------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1281 | 409.022 | 9.654.610 | 16/08/11 | 2  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 116,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1281 | 409.001 | 9.654.350 | 16/08/11 | 3  | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>     | 130,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1281 | 409.006 | 9.654.340 | 16/08/11 | 4  | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>     | 79,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1281 | 409.035 | 9.654.250 | 16/08/11 | 5  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 82,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1281 | 409.033 | 9.654.210 | 16/08/11 | 6  | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>     | 73,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1281 | 408.994 | 9.654.220 | 16/08/11 | 7  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 74,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1281 | 408.933 | 9.654.130 | 16/08/11 | 8  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 124,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1281 | 408.898 | 9.654.200 | 16/08/11 | 9  | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>     | 65,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1281 | 408.872 | 9.654.210 | 16/08/11 | 10 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 97,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1281 | 408.886 | 9.654.220 | 16/08/11 | 11 | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>     | 120,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1281 | 408.893 | 9.654.230 | 16/08/11 | 12 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 92,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1281 | 408.900 | 9.654.230 | 16/08/11 | 13 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 91,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1281 | 408.910 | 9.654.240 | 16/08/11 | 14 | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>     | 69,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1281 | 408.907 | 9.654.240 | 16/08/11 | 15 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 91,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1281 | 408.908 | 9.654.260 | 16/08/11 | 16 | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>     | 101,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1281 | 408.882 | 9.654.270 | 16/08/11 | 17 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 83,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1281 | 408.882 | 9.654.270 | 16/08/11 | 18 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 86,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1281 | 408.885 | 9.654.270 | 16/08/11 | 19 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 80,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1281 | 408.885 | 9.654.280 | 16/08/11 | 20 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 71,00    | 4,00     | 1  | 2  | 3  |
| faixa1281 | 408.885 | 9.654.290 | 16/08/11 | 21 | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>     | 70,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1281 | 408.884 | 9.654.290 | 16/08/11 | 22 | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>     | 66,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1281 | 408.887 | 9.654.320 | 16/08/11 | 23 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 98,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1281 | 408.940 | 9.654.400 | 16/08/11 | 24 | Manga            | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>       |          | 2,00     | 4  | 2  | 1  |
| faixa1281 | 408.942 | 9.654.400 | 16/08/11 | 25 | Manga            | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>       |          | 3,00     | 4  | 2  | 1  |
| faixa1281 | 408.940 | 9.654.400 | 16/08/11 | 26 | Manga            | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>       |          | 3,00     | 4  | 2  | 1  |
| faixa1281 | 408.951 | 9.654.650 | 16/08/11 | 27 | Gameleira        | Moraceae      | <i>Ficus sp.</i>              | 102,00   | 3,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1281 | 408.954 | 9.654.660 | 16/08/11 | 28 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 108,00   | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1292 | 411.190 | 9.656.670 | 16/08/11 | 1  | Taperebá         | Anacardiaceae | <i>Spondias mombin</i>        | 86,00    | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1292 | 411.189 | 9.656.710 | 16/08/11 | 2  | Taperebá         | Anacardiaceae | <i>Spondias mombin</i>        | 150,00   | 13,00    | 3  | 1  | 1  |
| faixa1292 | 411.184 | 9.656.710 | 16/08/11 | 3  | Taperebá         | Anacardiaceae | <i>Spondias mombin</i>        | 153,00   | 10,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1292 | 411.183 | 9.656.710 | 16/08/11 | 4  | Taperebá         | Anacardiaceae | <i>Spondias mombin</i>        | 120,00   | 14,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1292 | 411.196 | 9.656.760 | 16/08/11 | 5  | Seringueira      | Euphorbiaceae | <i>Hevea brasiliensis</i>     | 96,00    | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1292 | 411.144 | 9.656.810 | 16/08/11 | 6  | Sucupira         | Fabaceae      | <i>Senna silvestris</i>       | 114,00   | 5,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1293 | 412.176 | 9.654.730 | 17/08/11 | 1  | Cajú             | Anacardiaceae | <i>Anacardium parvifolium</i> | 134,00   | 2,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1293 | 412.158 | 9.654.740 | 17/08/11 | 2  | Cajú             | Anacardiaceae | <i>Anacardium parvifolium</i> | 84,00    | 2,00     | 1  | 2  | 1  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR     | FAMÍLIA              | BINÔMIO                       | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|------------------|----------------------|-------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1293 | 412.150 | 9.654.750 | 17/08/11 | 3  | Cajú             | Anacardiaceae        | <i>Anacardium parvifolium</i> | 85,00    | 3,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1293 | 412.158 | 9.654.760 | 17/08/11 | 4  | Cajú             | Anacardiaceae        | <i>Anacardium parvifolium</i> | 95,00    | 2,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1293 | 412.154 | 9.654.770 | 17/08/11 | 5  | Castanheira      | Lecythidaceae        | <i>Bertholletia excelsa</i>   | 118,00   | 6,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1293 | 412.154 | 9.654.770 | 17/08/11 | 6  | Castanheira      | Lecythidaceae        | <i>Bertholletia excelsa</i>   | 115,00   | 6,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1293 | 412.153 | 9.654.770 | 17/08/11 | 7  | Castanheira      | Lecythidaceae        | <i>Bertholletia excelsa</i>   | 160,00   | 2,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1293 | 412.149 | 9.654.760 | 17/08/11 | 8  | Manga            | Anacardiaceae        | <i>Mangifera indica</i>       | 158,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1293 | 412.188 | 9.654.770 | 17/08/11 | 9  | Gombeira         | Moraceae             | <i>Sorocea sp.</i>            | 94,00    | 4,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1293 | 412.189 | 9.654.770 | 17/08/11 | 10 | Gombeira         | Moraceae             | <i>Sorocea sp.</i>            | 90,00    | 3,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1293 | 412.189 | 9.654.770 | 17/08/11 | 11 | Gombeira         | Moraceae             | <i>Sorocea sp.</i>            | 94,00    | 3,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1293 | 412.198 | 9.654.750 | 17/08/11 | 12 | Cajú             | Anacardiaceae        | <i>Anacardium parvifolium</i> | 80,00    | 3,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1293 | 412.199 | 9.654.750 | 17/08/11 | 13 | Cajú             | Anacardiaceae        | <i>Anacardium parvifolium</i> | 70,00    | 2,00     | 2  | 2  | 1  |
| faixa1293 | 412.198 | 9.654.750 | 17/08/11 | 14 | Cajú             | Anacardiaceae        | <i>Anacardium parvifolium</i> | 67,00    | 2,00     | 2  | 2  | 1  |
| faixa1293 | 412.201 | 9.654.750 | 17/08/11 | 15 | Cajú             | Anacardiaceae        | <i>Anacardium parvifolium</i> | 108,00   | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1293 | 412.185 | 9.654.810 | 17/08/11 | 16 | Manga            | Anacardiaceae        | <i>Mangifera indica</i>       | 80,00    | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1293 | 412.169 | 9.654.990 | 17/08/11 | 17 | Embaúba-branca   | Urticaceae           | <i>Cecropia palmata</i>       | 68,00    | 7,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1293 | 412.169 | 9.654.990 | 17/08/11 | 18 | Embaúba-branca   | Urticaceae           | <i>Cecropia palmata</i>       | 69,00    | 8,00     | 2  | 2  | 1  |
| faixa1293 | 412.169 | 9.654.990 | 17/08/11 | 19 | Embaúba-vermelha | Urticaceae           | <i>Cecropia distachya</i>     | 70,00    | 6,00     | 2  | 2  | 1  |
| faixa1293 | 412.169 | 9.654.990 | 17/08/11 | 20 | Indeterminada    | <i>Indeterminada</i> | <i>Indeterminada</i>          | 71,00    | 5,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1294 | 412.218 | 9.654.820 | 17/08/11 | 1  | Jambo            | Myrtaceae            | <i>Eugenia jambos</i>         | 65,00    | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1294 | 412.204 | 9.654.790 | 17/08/11 | 2  | Ameixa           | Sapotaceae           | <i>Micropholis egensis</i>    | 72,00    | 2,00     | 2  | 2  | 1  |
| faixa1294 | 412.204 | 9.654.790 | 17/08/11 | 3  | Ameixa           | Sapotaceae           | <i>Micropholis egensis</i>    | 73,00    | 2,00     | 2  | 2  | 1  |
| faixa1294 | 412.204 | 9.654.790 | 17/08/11 | 4  | Ameixa           | Sapotaceae           | <i>Micropholis egensis</i>    | 72,00    | 3,00     | 2  | 2  | 1  |
| faixa1294 | 412.204 | 9.654.730 | 17/08/11 | 5  | Cajú             | Anacardiaceae        | <i>Anacardium parvifolium</i> | 119,00   | 3,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1294 | 412.211 | 9.654.730 | 17/08/11 | 6  | Cajú             | Anacardiaceae        | <i>Anacardium parvifolium</i> | 84,00    | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1294 | 412.224 | 9.654.720 | 17/08/11 | 7  | Cajú             | Anacardiaceae        | <i>Anacardium parvifolium</i> | 85,00    | 3,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1295 | 412.274 | 9.654.720 | 17/08/11 | 1  | Ameixa           | Sapotaceae           | <i>Micropholis egensis</i>    | 95,00    | 2,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1295 | 412.282 | 9.654.720 | 17/08/11 | 2  | Ameixa           | Sapotaceae           | <i>Micropholis egensis</i>    | 215,00   | 2,50     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1295 | 412.278 | 9.654.730 | 17/08/11 | 3  | Jaca             | Annonaceae           | <i>Annona muricata</i>        | 80,00    | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1295 | 412.280 | 9.654.750 | 17/08/11 | 4  | Laranjinha       | Rutaceae             | <i>Ticorea longiflora</i>     | 74,00    | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1295 | 412.286 | 9.654.760 | 17/08/11 | 5  | Manga            | Anacardiaceae        | <i>Mangifera indica</i>       | 219,00   | 2,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1295 | 412.284 | 9.654.760 | 17/08/11 | 6  | Manga            | Anacardiaceae        | <i>Mangifera indica</i>       | 298,00   | 3,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1295 | 412.280 | 9.654.750 | 17/08/11 | 7  | Siriguela        | Anacardiaceae        | <i>Spondias purpurea</i>      | 85,00    | 2,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1295 | 412.286 | 9.654.780 | 17/08/11 | 8  | Manga            | Anacardiaceae        | <i>Mangifera indica</i>       | 259,00   | 3,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1295 | 412.294 | 9.654.790 | 17/08/11 | 9  | Jaca             | Annonaceae           | <i>Annona muricata</i>        | 150,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1295 | 412.292 | 9.654.800 | 17/08/11 | 10 | Jaca             | Annonaceae           | <i>Annona muricata</i>        | 150,00   | 5,00     | 1  | 2  | 1  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR  | FAMÍLIA              | BINÔMIO                        | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|---------------|----------------------|--------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1295 | 412.262 | 9.654.860 | 17/08/11 | 11 | Babaçu        | Arecaceae            | <i>Attalea speciosa</i>        | 143,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1295 | 412.282 | 9.654.880 | 17/08/11 | 12 | Cajú          | Anacardiaceae        | <i>Anacardium parvifolium</i>  | 93,00    | 2,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1295 | 412.251 | 9.654.890 | 17/08/11 | 13 | Manga         | Anacardiaceae        | <i>Mangifera indica</i>        | 86,00    | 3,00     | 2  | 2  | 1  |
| faixa1295 | 412.255 | 9.654.890 | 17/08/11 | 14 | Manga         | Anacardiaceae        | <i>Mangifera indica</i>        | 120,00   | 2,00     | 2  | 2  | 1  |
| faixa1295 | 412.253 | 9.654.890 | 17/08/11 | 15 | Manga         | Anacardiaceae        | <i>Mangifera indica</i>        | 82,00    | 2,00     | 2  | 2  | 1  |
| faixa1295 | 412.256 | 9.654.900 | 17/08/11 | 16 | Siriguela     | Anacardiaceae        | <i>Spondias purpurea</i>       | 70,00    | 3,00     | 2  | 2  | 1  |
| faixa1295 | 412.266 | 9.654.900 | 17/08/11 | 17 | Manga         | Anacardiaceae        | <i>Mangifera indica</i>        | 97,00    | 2,00     | 2  | 2  | 1  |
| faixa1295 | 412.262 | 9.654.900 | 17/08/11 | 18 | Manga         | Anacardiaceae        | <i>Mangifera indica</i>        | 83,00    | 2,00     | 2  | 2  | 1  |
| faixa2000 | 412.085 | 9.654.760 | 17/08/11 | 1  | Manga         | Anacardiaceae        | <i>Mangifera indica</i>        | 144,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa2000 | 412.088 | 9.654.760 | 17/08/11 | 2  | Manga         | Anacardiaceae        | <i>Mangifera indica</i>        | 107,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa2000 | 412.092 | 9.654.760 | 17/08/11 | 3  | Manga         | Anacardiaceae        | <i>Mangifera indica</i>        | 130,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa2000 | 412.099 | 9.654.760 | 17/08/11 | 4  | Manga         | Anacardiaceae        | <i>Mangifera indica</i>        | 126,00   | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa2000 | 412.103 | 9.654.790 | 17/08/11 | 5  | Manga         | Anacardiaceae        | <i>Mangifera indica</i>        | 150,00   | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa2000 | 412.085 | 9.654.810 | 17/08/11 | 6  | Inajá         | Arecaceae            | <i>Attalea maripa</i>          | 67,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa2001 | 412.129 | 9.654.840 | 17/08/11 | 1  | Indeterminada | <i>Indeterminada</i> | <i>Indeterminada</i>           | 76,00    | 4,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa2001 | 412.130 | 9.654.840 | 17/08/11 | 2  | Indeterminada | <i>Indeterminada</i> | <i>Indeterminada</i>           | 66,00    | 4,00     | 2  | 2  | 1  |
| faixa2001 | 412.131 | 9.654.840 | 17/08/11 | 3  | Indeterminada | <i>Indeterminada</i> | <i>Indeterminada</i>           | 64,00    | 4,00     | 2  | 2  | 1  |
| faixa2001 | 412.131 | 9.654.800 | 17/08/11 | 4  | Manga         | Anacardiaceae        | <i>Mangifera indica</i>        | 145,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa2001 | 412.135 | 9.654.800 | 17/08/11 | 5  | Manga         | Anacardiaceae        | <i>Mangifera indica</i>        | 101,00   | 2,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa2001 | 412.139 | 9.654.800 | 17/08/11 | 6  | Mutamba       | Malvaceae            | <i>Guazuma ulmifolia</i>       | 83,00    | 3,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa2001 | 412.139 | 9.654.790 | 17/08/11 | 7  | Manga         | Anacardiaceae        | <i>Mangifera indica</i>        | 138,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa2001 | 412.141 | 9.654.790 | 17/08/11 | 8  | Mutamba       | Malvaceae            | <i>Guazuma ulmifolia</i>       | 85,00    | 3,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa2001 | 412.141 | 9.654.790 | 17/08/11 | 9  | Sucupira      | Fabaceae             | <i>Senna silvestris</i>        | 86,00    | 3,00     | 2  | 2  | 1  |
| faixa2001 | 412.134 | 9.654.770 | 17/08/11 | 10 | Manga         | Anacardiaceae        | <i>Mangifera indica</i>        | 82,00    | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa2001 | 412.117 | 9.654.790 | 17/08/11 | 11 | Jaca          | Annonaceae           | <i>Annona muricata</i>         | 143,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa2001 | 412.109 | 9.654.800 | 17/08/11 | 12 | Jaca          | Annonaceae           | <i>Annona muricata</i>         | 100,00   | 4,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa2001 | 412.107 | 9.654.780 | 17/08/11 | 13 | Macaúba       | Arecaceae            | <i>Acrocomia aculeata</i>      | 82,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa2001 | 412.109 | 9.654.770 | 17/08/11 | 14 | Ingá          | Melastomataceae      | <i>Inga sp.</i>                | 80,00    | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa2001 | 412.109 | 9.654.760 | 17/08/11 | 15 | Ameixa        | Sapotaceae           | <i>Micropholis egensis</i>     | 75,00    | 4,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa2001 | 412.108 | 9.654.760 | 17/08/11 | 16 | Ameixa        | Sapotaceae           | <i>Micropholis egensis</i>     | 89,00    | 5,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa2001 | 412.108 | 9.654.760 | 17/08/11 | 17 | Ameixa        | Sapotaceae           | <i>Micropholis egensis</i>     | 76,00    | 4,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa2001 | 412.108 | 9.654.760 | 17/08/11 | 18 | Ameixa        | Sapotaceae           | <i>Micropholis egensis</i>     | 81,00    | 4,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa2001 | 412.124 | 9.654.750 | 17/08/11 | 19 | Manga         | Anacardiaceae        | <i>Mangifera indica</i>        | 180,00   | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.346 | 9.654.240 | 16/08/11 | 1  | Tachi         | Fabaceae             | <i>Sclerolobium albiflorum</i> | 105,00   | 15,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.342 | 9.654.240 | 16/08/11 | 2  | Moreira       | Melastomataceae      | <i>Chlorophora tinctoria</i>   | 210,00   | 16,00    | 1  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR            | FAMÍLIA         | BINÔMIO                        | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|-------------------------|-----------------|--------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1340 | 409.346 | 9.654.230 | 16/08/11 | 3  | Inajá                   | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>          | 96,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1340 | 409.341 | 9.654.220 | 16/08/11 | 4  | Virola-crebrinervia     | Myristicaceae   | <i>Virola crebrinervia</i>     | 145,00   | 16,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.337 | 9.654.230 | 16/08/11 | 5  | João-mole               | Nyctaginaceae   | <i>Guapira venosa</i>          | 76,00    | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.338 | 9.654.230 | 16/08/11 | 6  | Mamãozinho              | Caricaceae      | <i>Jaracatia sp</i>            | 198,00   | 22,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.337 | 9.654.220 | 16/08/11 | 7  | Tachi                   | Fabaceae        | <i>Sclerolobium albiflorum</i> | 75,00    | 13,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.338 | 9.654.230 | 16/08/11 | 8  | Ingá 4                  | Fabaceae        | <i>Inga falcistipula</i>       | 88,00    | 9,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.338 | 9.654.220 | 16/08/11 | 9  | Muiratinga-folha-aspera | Moraceae        | <i>Helicostylis scabra</i>     | 77,00    | 14,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.342 | 9.654.220 | 16/08/11 | 10 | Muiratinga-folha-aspera | Moraceae        | <i>Helicostylis scabra</i>     | 80,00    | 9,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.334 | 9.654.220 | 16/08/11 | 11 | Muiratinga-folha-aspera | Moraceae        | <i>Helicostylis scabra</i>     | 76,00    | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.334 | 9.654.210 | 16/08/11 | 12 | Tachi                   | Fabaceae        | <i>Sclerolobium albiflorum</i> | 82,00    | 11,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.332 | 9.654.200 | 16/08/11 | 13 | Muiratinga-folha-aspera | Moraceae        | <i>Helicostylis scabra</i>     | 88,00    | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.322 | 9.654.210 | 16/08/11 | 14 | Embaubão                | Urticaceae      | <i>Pourouma mollis</i>         | 77,00    | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.321 | 9.654.210 | 16/08/11 | 15 | Ingá 4                  | Fabaceae        | <i>Inga falcistipula</i>       | 83,00    | 12,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.323 | 9.654.210 | 16/08/11 | 16 | Ingá 4                  | Fabaceae        | <i>Inga falcistipula</i>       | 87,00    | 13,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.317 | 9.654.200 | 16/08/11 | 17 | Muiratinga-folha-aspera | Moraceae        | <i>Helicostylis scabra</i>     | 64,00    | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.312 | 9.654.210 | 16/08/11 | 18 | Cupiúba                 | Celastraceae    | <i>Goupia glabra</i>           | 81,00    | 9,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.308 | 9.654.210 | 16/08/11 | 19 | Embaubarana             | Inderminada     | <i>Indeterminada</i>           | 68,00    | 11,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.307 | 9.654.200 | 16/08/11 | 20 | Andiroba                | Meliaceae       | <i>Carapa guianensis</i>       | 90,00    | 10,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.297 | 9.654.200 | 16/08/11 | 21 | Guajará                 | Sapotaceae      | <i>Pouteria eugeniifolia</i>   | 127,00   | 11,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.296 | 9.654.210 | 16/08/11 | 22 | Embaúba-vermelha        | Urticaceae      | <i>Cecropia distachya</i>      | 76,00    | 13,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.288 | 9.654.210 | 16/08/11 | 23 | Embaubão                | Urticaceae      | <i>Pourouma mollis</i>         | 120,00   | 18,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.297 | 9.654.220 | 16/08/11 | 24 | Breu-grande             | Burseraceae     | <i>Protium robustum</i>        | 86,00    | 9,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.296 | 9.654.220 | 16/08/11 | 25 | Embaubão                | Urticaceae      | <i>Pourouma mollis</i>         | 94,00    | 11,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.291 | 9.654.200 | 16/08/11 | 26 | Embaúba                 | Urticaceae      | <i>Cecropia obtusa</i>         | 99,00    | 15,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.282 | 9.654.210 | 16/08/11 | 27 | Muúba                   | Melastomataceae | <i>Bellucia dichotoma</i>      | 72,00    | 12,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.277 | 9.654.190 | 16/08/11 | 28 | Cupuauçu                | Malvaceae       | <i>Theobroma grandiflorum</i>  | 77,00    | 10,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.276 | 9.654.200 | 16/08/11 | 29 | Inharé                  | Moraceae        | <i>Brosimum sp. 1</i>          | 148,00   | 18,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.273 | 9.654.200 | 16/08/11 | 30 | Inharé                  | Moraceae        | <i>Brosimum sp. 1</i>          | 88,00    | 17,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.274 | 9.654.210 | 16/08/11 | 31 | João-mole               | Nyctaginaceae   | <i>Guapira venosa</i>          | 95,00    | 9,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.286 | 9.654.200 | 16/08/11 | 32 | Muruci                  | Malpighiaceae   | <i>Byrsonima sp.</i>           | 80,00    | 15,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.290 | 9.654.190 | 16/08/11 | 33 | Tachi                   | Fabaceae        | <i>Sclerolobium albiflorum</i> | 150,00   | 16,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.295 | 9.654.190 | 16/08/11 | 34 | Pará-pará               | Bignoniaceae    | <i>Jacaranda copaia</i>        | 169,00   | 20,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.274 | 9.654.180 | 16/08/11 | 35 | Muúba                   | Melastomataceae | <i>Bellucia dichotoma</i>      | 66,00    | 9,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.274 | 9.654.180 | 16/08/11 | 36 | Inajá                   | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>          | 103,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1340 | 409.264 | 9.654.190 | 16/08/11 | 37 | Angelim-da-mata         | Fabaceae        | <i>Hymenolobium excelsum</i>   | 111,00   | 12,00    | 1  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR            | FAMÍLIA         | BINÔMIO                        | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|-------------------------|-----------------|--------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1340 | 409.266 | 9.654.190 | 16/08/11 | 38 | Muúba                   | Melastomataceae | <i>Bellucia dichotoma</i>      | 97,00    | 10,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.260 | 9.654.180 | 16/08/11 | 39 | Abiurana-amarela        | Melastomataceae | <i>Pouteria sp.</i>            | 103,00   | 12,00    | 3  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.266 | 9.654.170 | 16/08/11 | 40 | Jutaí                   | Fabaceae        | <i>Hymenaea oblongifolia</i>   | 115,00   | 9,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.273 | 9.654.170 | 16/08/11 | 41 | Muúba                   | Melastomataceae | <i>Bellucia dichotoma</i>      | 71,00    | 10,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.264 | 9.654.170 | 16/08/11 | 42 | Jutaí                   | Fabaceae        | <i>Hymenaea oblongifolia</i>   | 66,00    | 9,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.256 | 9.654.180 | 16/08/11 | 43 | Muúba                   | Melastomataceae | <i>Bellucia dichotoma</i>      | 96,00    | 9,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.253 | 9.654.180 | 16/08/11 | 44 | Bacaba                  | Arecaceae       | <i>Oenocarpus bacaba</i>       | 100,00   | 13,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1340 | 409.239 | 9.654.170 | 16/08/11 | 45 | Ingá-xixica             | Fabaceae        | <i>Inga brachyclamys</i>       | 92,00    | 9,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1340 | 409.232 | 9.654.180 | 16/08/11 | 46 | Ingá-xixica             | Fabaceae        | <i>Inga brachyclamys</i>       | 84,00    | 12,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.239 | 9.654.180 | 16/08/11 | 47 | Acapú                   | Fabaceae        | <i>Vouacapoua americana</i>    | 127,00   | 9,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.247 | 9.654.160 | 16/08/11 | 48 | Muúba                   | Melastomataceae | <i>Bellucia dichotoma</i>      | 91,00    | 10,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.242 | 9.654.160 | 16/08/11 | 49 | Embaúba-vermelha        | Urticaceae      | <i>Cecropia distachya</i>      | 78,00    | 10,00    | 2  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.242 | 9.654.160 | 16/08/11 | 50 | Embaúba-vermelha        | Urticaceae      | <i>Cecropia distachya</i>      | 102,00   | 10,00    | 2  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.249 | 9.654.160 | 16/08/11 | 51 | Quariquarana            | Violaceae       | <i>Rinorea guianensis</i>      | 129,00   | 13,00    | 3  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.254 | 9.654.160 | 16/08/11 | 52 | Ingá 4                  | Fabaceae        | <i>Inga falcistipula</i>       | 83,00    | 7,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.254 | 9.654.160 | 16/08/11 | 53 | Ingá 4                  | Fabaceae        | <i>Inga falcistipula</i>       | 66,00    | 6,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.245 | 9.654.160 | 16/08/11 | 54 | Quariquarana            | Violaceae       | <i>Rinorea guianensis</i>      | 72,00    | 9,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.244 | 9.654.150 | 16/08/11 | 55 | Muiratinga-folha-aspera | Moraceae        | <i>Helicostylis scabra</i>     | 112,00   | 13,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.240 | 9.654.150 | 16/08/11 | 56 | Breu-grande             | Burseraceae     | <i>Protium robustum</i>        | 86,00    | 12,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.172 | 9.654.140 | 16/08/11 | 57 | Pará-pará               | Bignoniaceae    | <i>Jacaranda copaia</i>        | 91,00    | 12,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.161 | 9.654.150 | 16/08/11 | 58 | Pente-de-macaco         | Malvaceae       | <i>Apeiba tibourbou</i>        | 79,00    | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.158 | 9.654.140 | 16/08/11 | 59 | Muúba                   | Melastomataceae | <i>Bellucia dichotoma</i>      | 114,00   | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.356 | 9.654.250 | 18/08/11 | 1  | Mamãozinho              | Caricaceae      | <i>Jaracatia sp</i>            | 137,00   | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.350 | 9.654.250 | 18/08/11 | 2  | Espinheiro              | Fabaceae        | <i>Indeterminada</i>           | 70,00    | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.348 | 9.654.250 | 18/08/11 | 3  | Espinheiro              | Fabaceae        | <i>Indeterminada</i>           | 136,00   | 2,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1340 | 409.345 | 9.654.250 | 18/08/11 | 4  | Mamãozinho              | Caricaceae      | <i>Jaracatia sp</i>            | 94,00    | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.343 | 9.654.250 | 18/08/11 | 5  | Burra-leiteira          | Euphorbiaceae   | <i>Sapium marmieri</i>         | 86,00    | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.335 | 9.654.250 | 18/08/11 | 6  | Tucumã-astronium        | Arecaceae       | <i>Astrocaryum tucuma</i>      | 95,00    | 7,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1340 | 409.335 | 9.654.250 | 18/08/11 | 7  | Ingá-vermelho           | Fabaceae        | <i>Inga alba</i>               | 123,00   | 8,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1340 | 409.333 | 9.654.250 | 18/08/11 | 8  | Paricá                  | Fabaceae        | <i>Schizolobium amazonicum</i> | 165,00   | 12,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.333 | 9.654.240 | 18/08/11 | 9  | Mamãozinho              | Caricaceae      | <i>Jaracatia sp</i>            | 125,00   | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.332 | 9.654.240 | 18/08/11 | 10 | Embaúba-branca          | Urticaceae      | <i>Cecropia palmata</i>        | 91,00    | 9,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.324 | 9.654.240 | 18/08/11 | 11 | Ingá-vermelho           | Fabaceae        | <i>Inga alba</i>               | 101,00   | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.324 | 9.654.240 | 18/08/11 | 12 | Embaúba-branca          | Urticaceae      | <i>Cecropia palmata</i>        | 89,00    | 9,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1340 | 409.323 | 9.654.240 | 18/08/11 | 13 | Mamãozinho              | Caricaceae      | <i>Jaracatia sp</i>            | 108,00   | 13,00    | 1  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR              | FAMÍLIA         | BINÔMIO                        | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|---------------------------|-----------------|--------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1340 | 409.324 | 9.654.240 | 18/08/11 | 14 | Muúba                     | Melastomataceae | <i>Bellucia dichotoma</i>      | 117,00   | 6,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1340 | 409.320 | 9.654.230 | 18/08/11 | 15 | Envira-preta-folha-peluda | Annonaceae      | <i>Guatteria villosissima</i>  | 70,00    | 6,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1340 | 409.309 | 9.654.240 | 18/08/11 | 16 | Envira-cana               | Annonaceae      | <i>Xylopia nitida</i>          | 70,00    | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.309 | 9.654.240 | 18/08/11 | 17 | Paricá                    | Fabaceae        | <i>Schizolobium amazonicum</i> | 250,00   | 22,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.304 | 9.654.240 | 18/08/11 | 18 | Envira-preta-folha-peluda | Annonaceae      | <i>Guatteria villosissima</i>  | 82,00    | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.306 | 9.654.240 | 18/08/11 | 19 | Ipomoea                   | Convolvulaceae  | <i>Ipomoea sp.</i>             | 99,00    | 5,00     | 1  | 1  | 5  |
| faixa1340 | 409.315 | 9.654.260 | 18/08/11 | 20 | Louro-branco              | Lauraceae       | <i>Aniba sp.</i>               | 84,00    | 11,00    | 1  | 2  | 1  |
| faixa1340 | 409.313 | 9.654.260 | 18/08/11 | 21 | Ingá-roceiro              | Fabaceae        | <i>Inga thibaudiana</i>        | 81,00    | 5,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1340 | 409.303 | 9.654.250 | 18/08/11 | 22 | Paricá                    | Fabaceae        | <i>Schizolobium amazonicum</i> | 219,00   | 9,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.301 | 9.654.250 | 18/08/11 | 23 | Tapuru                    | Olacaceae       | <i>Cathedra sp.</i>            | 71,00    | 5,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1340 | 409.299 | 9.654.260 | 18/08/11 | 24 | Ingá                      | Melastomataceae | <i>Inga sp.</i>                | 68,00    | 5,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1340 | 409.288 | 9.654.240 | 18/08/11 | 25 | Embaúba-vermelha          | Urticaceae      | <i>Cecropia distachya</i>      | 100,00   | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.287 | 9.654.240 | 18/08/11 | 26 | Embaúba-vermelha          | Urticaceae      | <i>Cecropia distachya</i>      | 112,00   | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.282 | 9.654.240 | 18/08/11 | 27 | Embaúba-vermelha          | Urticaceae      | <i>Cecropia distachya</i>      | 104,00   | 11,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.281 | 9.654.240 | 18/08/11 | 28 | Embaúba-vermelha          | Urticaceae      | <i>Cecropia distachya</i>      | 100,00   | 12,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.279 | 9.654.240 | 18/08/11 | 29 | Muruci                    | Malpighiaceae   | <i>Byrsonima sp.</i>           | 88,00    | 9,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.280 | 9.654.240 | 18/08/11 | 30 | Embaúba-vermelha          | Urticaceae      | <i>Cecropia distachya</i>      | 91,00    | 14,00    | 1  | 2  | 1  |
| faixa1340 | 409.280 | 9.654.250 | 18/08/11 | 31 | Muúba                     | Melastomataceae | <i>Bellucia dichotoma</i>      | 86,00    | 8,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1340 | 409.280 | 9.654.230 | 18/08/11 | 32 | Embaúba-benguê            | Urticaceae      | <i>Pourouma sp.</i>            | 70,00    | 6,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1340 | 409.280 | 9.654.230 | 18/08/11 | 33 | Marupá                    | Simaroubaceae   | <i>Simarouba amara</i>         | 90,00    | 7,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1340 | 409.276 | 9.654.220 | 18/08/11 | 34 | Muúba                     | Melastomataceae | <i>Bellucia dichotoma</i>      | 99,00    | 13,00    | 1  | 2  | 1  |
| faixa1340 | 409.271 | 9.654.220 | 18/08/11 | 35 | Muúba                     | Melastomataceae | <i>Bellucia dichotoma</i>      | 85,00    | 15,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.273 | 9.654.220 | 18/08/11 | 36 | Muúba                     | Melastomataceae | <i>Bellucia dichotoma</i>      | 87,00    | 14,00    | 1  | 2  | 1  |
| faixa1340 | 409.280 | 9.654.210 | 18/08/11 | 37 | Embaúba-branca            | Urticaceae      | <i>Cecropia palmata</i>        | 83,00    | 19,00    | 1  | 2  | 1  |
| faixa1340 | 409.291 | 9.654.210 | 18/08/11 | 38 | Muúba                     | Melastomataceae | <i>Bellucia dichotoma</i>      | 122,00   | 20,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.285 | 9.654.210 | 18/08/11 | 39 | Ingá-xixica               | Fabaceae        | <i>Inga brachyclamys</i>       | 86,00    | 18,00    | 1  | 2  | 1  |
| faixa1340 | 409.263 | 9.654.220 | 18/08/11 | 40 | Cupuaçurana               | Malvaceae       | <i>Matisia paraensis</i>       | 79,00    | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.264 | 9.654.230 | 18/08/11 | 41 | Muúba                     | Melastomataceae | <i>Bellucia dichotoma</i>      | 70,00    | 7,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1340 | 409.260 | 9.654.220 | 18/08/11 | 42 | Bacaba                    | Arecaceae       | <i>Oenocarpus bacaba</i>       | 72,00    | 8,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1340 | 409.251 | 9.654.220 | 18/08/11 | 43 | Morototó                  | Araliaceae      | <i>Schefflera morototoni</i>   | 93,00    | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.250 | 9.654.210 | 18/08/11 | 44 | Muúba                     | Melastomataceae | <i>Bellucia dichotoma</i>      | 84,00    | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.251 | 9.654.210 | 18/08/11 | 45 | Mirindiba                 | Combretaceae    | <i>Indeterminada</i>           | 77,00    | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.252 | 9.654.210 | 18/08/11 | 46 | Louro-preto               | Lauraceae       | <i>Ocotea nigrescens</i>       | 117,00   | 3,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1340 | 409.261 | 9.654.210 | 18/08/11 | 47 | Copaíba                   | Melastomataceae | <i>Copaifera martii</i>        | 139,00   | 15,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.263 | 9.654.210 | 18/08/11 | 48 | Jutaí                     | Fabaceae        | <i>Hymenaea oblongifolia</i>   | 99,00    | 9,00     | 1  | 2  | 1  |



## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR    | FAMÍLIA         | BINÔMIO                          | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|-----------------|-----------------|----------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1340 | 409.261 | 9.654.200 | 18/08/11 | 49 | Tachi-vermelho  | Fabaceae        | <i>Tachigali paniculata</i>      | 205,00   | 11,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.258 | 9.654.200 | 18/08/11 | 50 | Acapú           | Fabaceae        | <i>Vouacapoua americana</i>      | 104,00   | 6,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1340 | 409.255 | 9.654.200 | 18/08/11 | 51 | Copaíba         | Melastomataceae | <i>Copaifera martii</i>          | 74,00    | 8,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1340 | 409.243 | 9.654.200 | 18/08/11 | 52 | Pente-de-macaco | Malvaceae       | <i>Apeiba tibourbou</i>          | 115,00   | 6,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1340 | 409.270 | 9.654.200 | 18/08/11 | 53 | Copaíba         | Melastomataceae | <i>Copaifera martii</i>          | 82,00    | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.268 | 9.654.200 | 18/08/11 | 54 | Carapanaúba     | Apocynaceae     | <i>Aspidosperma nitidum</i>      | 141,00   | 19,00    | 1  | 2  | 1  |
| faixa1340 | 409.266 | 9.654.200 | 18/08/11 | 55 | Hiraea          | Malpighiaceae   | <i>Hiraea sp.</i>                | 81,00    | 8,00     | 1  | 1  | 5  |
| faixa1340 | 409.264 | 9.654.190 | 18/08/11 | 56 | Uxirana         | Melastomataceae | <i>Vantanea parviflora</i>       | 112,00   | 8,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.246 | 9.654.180 | 18/08/11 | 57 | Tanimbuca       | Combretaceae    | <i>Terminalia amazonica</i>      | 150,00   | 9,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1340 | 409.246 | 9.654.180 | 18/08/11 | 58 | Casca-seca      | Fabaceae        | <i>Indeterminada</i>             | 128,00   | 12,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.246 | 9.654.190 | 18/08/11 | 59 | Angico-branco   | Fabaceae        | <i>Anadenanthera peregrina</i>   | 132,00   | 22,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.246 | 9.654.190 | 18/08/11 | 60 | Cacauí          | Malvaceae       | <i>Theobroma guianensis</i>      | 84,00    | 5,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1340 | 409.243 | 9.654.190 | 18/08/11 | 61 | Muúba           | Melastomataceae | <i>Bellucia dichotoma</i>        | 71,00    | 8,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1340 | 409.235 | 9.654.190 | 18/08/11 | 62 | Louro-canela    | Lauraceae       | <i>Aniba riparia</i>             | 129,00   | 8,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.233 | 9.654.200 | 18/08/11 | 63 | Embaubão        | Urticaceae      | <i>Pourouma mollis</i>           | 126,00   | 5,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1340 | 409.233 | 9.654.210 | 18/08/11 | 64 | Muúba           | Melastomataceae | <i>Bellucia dichotoma</i>        | 86,00    | 8,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.235 | 9.654.210 | 18/08/11 | 65 | Muúba           | Melastomataceae | <i>Bellucia dichotoma</i>        | 82,00    | 8,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.239 | 9.654.210 | 18/08/11 | 66 | Guajará         | Sapotaceae      | <i>Pouteria eugeniifolia</i>     | 86,00    | 13,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.239 | 9.654.200 | 18/08/11 | 67 | Sucupira-preta  | Fabaceae        | <i>Diploptropis purpurea</i>     | 121,00   | 11,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.228 | 9.654.220 | 18/08/11 | 68 | Muúba           | Melastomataceae | <i>Bellucia dichotoma</i>        | 81,00    | 7,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1340 | 409.235 | 9.654.220 | 18/08/11 | 69 | Casca-seca      | Fabaceae        | <i>Indeterminada</i>             | 114,00   | 21,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.236 | 9.654.220 | 18/08/11 | 70 | Ingá-xixica     | Fabaceae        | <i>Inga brachyclamys</i>         | 87,00    | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.225 | 9.654.220 | 18/08/11 | 71 | Muúba           | Melastomataceae | <i>Bellucia dichotoma</i>        | 85,00    | 8,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.225 | 9.654.220 | 18/08/11 | 72 | Ajara           | Sapotaceae      | <i>Sarcaulus brasiliensis</i>    | 98,00    | 13,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1340 | 409.222 | 9.654.230 | 18/08/11 | 73 | Fava-tanã       | Fabaceae        | <i>Parkia multijuga</i>          | 170,00   | 15,00    | 1  | 2  | 1  |
| faixa1353 | 413.431 | 9.654.610 | 16/08/11 | 1  | Macaúba         | Arecaceae       | <i>Acrocomia aculeata</i>        | 85,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1353 | 413.433 | 9.654.610 | 16/08/11 | 2  | Macaúba         | Arecaceae       | <i>Acrocomia aculeata</i>        | 90,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1353 | 413.435 | 9.654.590 | 16/08/11 | 3  | Macaúba         | Arecaceae       | <i>Acrocomia aculeata</i>        | 93,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1353 | 413.428 | 9.654.580 | 16/08/11 | 4  | Macaúba         | Arecaceae       | <i>Acrocomia aculeata</i>        | 98,00    | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1317 | 413.649 | 9.654.840 | 18/08/11 | 1  | Arapari         | Fabaceae        | <i>Macrolobium acaciaefolium</i> | 64,00    | 4,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1317 | 413.651 | 9.654.840 | 18/08/11 | 2  | Ingá-amarelo    | Fabaceae        | <i>Inga nitida</i>               | 135,00   | 5,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1317 | 413.641 | 9.654.840 | 18/08/11 | 3  | Arapari         | Fabaceae        | <i>Macrolobium acaciaefolium</i> | 84,00    | 2,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1317 | 413.635 | 9.654.840 | 18/08/11 | 4  | Ingá-amarelo    | Fabaceae        | <i>Inga nitida</i>               | 119,00   | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1317 | 413.627 | 9.654.840 | 18/08/11 | 5  | Arapari         | Fabaceae        | <i>Macrolobium acaciaefolium</i> | 78,00    | 3,00     | 2  | 2  | 1  |
| faixa1317 | 413.626 | 9.654.840 | 18/08/11 | 6  | Arapari         | Fabaceae        | <i>Macrolobium acaciaefolium</i> | 72,00    | 5,00     | 1  | 2  | 1  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR     | FAMÍLIA              | BINÔMIO                          | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|------------------|----------------------|----------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1317 | 413.636 | 9.654.860 | 18/08/11 | 7  | Ingá-amarelo     | Fabaceae             | <i>Inga nitida</i>               | 75,00    | 3,00     | 2  | 2  | 1  |
| faixa1317 | 413.635 | 9.654.860 | 18/08/11 | 8  | Ingá-amarelo     | Fabaceae             | <i>Inga nitida</i>               | 128,00   | 3,00     | 2  | 2  | 1  |
| faixa1317 | 413.635 | 9.654.860 | 18/08/11 | 9  | Ingá-amarelo     | Fabaceae             | <i>Inga nitida</i>               | 93,00    | 4,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1317 | 413.638 | 9.654.860 | 18/08/11 | 10 | Arapari          | Fabaceae             | <i>Macrolobium acaciaefolium</i> | 83,00    | 3,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1317 | 413.629 | 9.654.860 | 18/08/11 | 11 | Arapari          | Fabaceae             | <i>Macrolobium acaciaefolium</i> | 123,00   | 2,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1317 | 413.614 | 9.654.890 | 18/08/11 | 12 | Ingá-amarelo     | Fabaceae             | <i>Inga nitida</i>               | 119,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1317 | 413.610 | 9.654.890 | 18/08/11 | 13 | Ingá-amarelo     | Fabaceae             | <i>Inga nitida</i>               | 108,00   | 4,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1317 | 413.613 | 9.654.890 | 18/08/11 | 14 | Embaúba-vermelha | Urticaceae           | <i>Cecropia distachya</i>        | 80,00    | 6,00     | 2  | 2  | 1  |
| faixa1317 | 413.626 | 9.654.930 | 18/08/11 | 15 | Ingá-amarelo     | Fabaceae             | <i>Inga nitida</i>               | 102,00   | 2,00     | 2  | 2  | 1  |
| faixa1317 | 413.626 | 9.654.930 | 18/08/11 | 16 | Ingá-amarelo     | Fabaceae             | <i>Inga nitida</i>               | 95,00    | 3,00     | 2  | 2  | 1  |
| faixa1317 | 413.626 | 9.654.930 | 18/08/11 | 17 | Ingá-amarelo     | Fabaceae             | <i>Inga nitida</i>               | 108,00   | 3,00     | 2  | 2  | 1  |
| faixa1317 | 413.621 | 9.654.920 | 18/08/11 | 18 | Arapari          | Fabaceae             | <i>Macrolobium acaciaefolium</i> | 73,00    | 4,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1317 | 413.621 | 9.654.920 | 18/08/11 | 19 | Indeterminada    | <i>Indeterminada</i> | <i>Indeterminada</i>             | 65,00    | 5,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1317 | 413.621 | 9.654.920 | 18/08/11 | 20 | Ingá-amarelo     | Fabaceae             | <i>Inga nitida</i>               | 162,00   | 2,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1317 | 413.618 | 9.654.920 | 18/08/11 | 21 | Arapari          | Fabaceae             | <i>Macrolobium acaciaefolium</i> | 88,00    | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1317 | 413.614 | 9.654.920 | 18/08/11 | 22 | Ingá-amarelo     | Fabaceae             | <i>Inga nitida</i>               | 73,00    | 2,00     | 2  | 2  | 1  |
| faixa1319 | 413.681 | 9.654.930 | 18/08/11 | 1  | Ingá-amarelo     | Fabaceae             | <i>Inga nitida</i>               | 65,00    | 2,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1319 | 413.675 | 9.654.930 | 18/08/11 | 2  | Ingá-amarelo     | Fabaceae             | <i>Inga nitida</i>               | 98,00    | 2,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1319 | 413.656 | 9.654.920 | 18/08/11 | 3  | Ingá-amarelo     | Fabaceae             | <i>Inga nitida</i>               | 83,00    | 2,00     | 2  | 2  | 1  |
| faixa1319 | 413.656 | 9.654.920 | 18/08/11 | 4  | Ingá-amarelo     | Fabaceae             | <i>Inga nitida</i>               | 67,00    | 4,00     | 2  | 2  | 1  |
| faixa1319 | 413.656 | 9.654.920 | 18/08/11 | 5  | Ingá-amarelo     | Fabaceae             | <i>Inga nitida</i>               | 68,00    | 3,00     | 2  | 2  | 1  |
| faixa1319 | 413.656 | 9.654.870 | 18/08/11 | 6  | Ingá-amarelo     | Fabaceae             | <i>Inga nitida</i>               | 66,00    | 3,00     | 2  | 2  | 1  |
| faixa1319 | 413.678 | 9.654.860 | 18/08/11 | 7  | Ingá-amarelo     | Fabaceae             | <i>Inga nitida</i>               | 187,00   | 2,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1319 | 413.682 | 9.654.860 | 18/08/11 | 8  | Ingá-amarelo     | Fabaceae             | <i>Inga nitida</i>               | 67,00    | 2,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1319 | 413.656 | 9.654.820 | 18/08/11 | 9  | Arapari          | Fabaceae             | <i>Macrolobium acaciaefolium</i> | 160,00   | 2,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1319 | 413.654 | 9.654.780 | 18/08/11 | 10 | Ingá-amarelo     | Fabaceae             | <i>Inga nitida</i>               | 73,00    | 1,50     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1319 | 413.664 | 9.654.770 | 18/08/11 | 11 | Ingá-amarelo     | Fabaceae             | <i>Inga nitida</i>               | 87,00    | 2,50     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1352 | 416.483 | 9.655.490 | 31/08/11 | 1  | Urucuri          | Arecaceae            | <i>Attalea phalerata</i>         | 150,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1352 | 416.469 | 9.655.460 | 31/08/11 | 2  | Urucuri          | Arecaceae            | <i>Attalea phalerata</i>         | 100,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1352 | 416.494 | 9.655.050 | 31/08/11 | 4  | Inajá            | Arecaceae            | <i>Attalea maripa</i>            | 84,00    | 4,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1352 | 416.459 | 9.654.900 | 31/08/11 | 5  | Acapú            | Fabaceae             | <i>Vouacapoua americana</i>      |          |          | 4  |    | 1  |
| faixa1352 | 416.476 | 9.654.880 | 31/08/11 | 6  | Inajá            | Arecaceae            | <i>Attalea maripa</i>            | 115,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1352 | 416.475 | 9.654.550 | 31/08/11 | 7  | Manga            | Anacardiaceae        | <i>Mangifera indica</i>          | 139,00   | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1352 | 416.484 | 9.654.540 | 31/08/11 | 8  | Manga            | Anacardiaceae        | <i>Mangifera indica</i>          | 200,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1352 | 416.462 | 9.654.550 | 31/08/11 | 9  | Macaúba          | Arecaceae            | <i>Acrocomia aculeata</i>        | 80,00    | 3,50     | 1  | 1  | 3  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR | FAMÍLIA       | BINÔMIO                       | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|--------------|---------------|-------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1352 | 416.464 | 9.654.540 | 31/08/11 | 10 | Manga        | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>       | 250,00   | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa2003 | 416.429 | 9.654.880 | 31/08/11 | 1  | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 86,00    | 6,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa2003 | 416.420 | 9.655.340 | 31/08/11 | 2  | Urucuri      | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>      | 150,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa2003 | 416.420 | 9.655.370 | 31/08/11 | 3  | Urucuri      | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>      | 100,00   | 4,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa2003 | 416.418 | 9.655.380 | 31/08/11 | 4  | Urucuri      | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>      | 120,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa2003 | 416.445 | 9.655.490 | 31/08/11 | 5  | Urucuri      | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>      | 101,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa2003 | 416.455 | 9.655.620 | 31/08/11 | 6  | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 100,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1355 | 416.381 | 9.655.170 | 31/08/11 | 1  | Urucuri      | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>      | 150,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1355 | 416.403 | 9.655.160 | 31/08/11 | 2  | Urucuri      | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>      | 160,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1355 | 416.403 | 9.655.140 | 31/08/11 | 3  | Urucuri      | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>      | 172,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1355 | 416.380 | 9.654.960 | 31/08/11 | 4  | Cupuí        | Malvaceae     | <i>Theobroma subincanum</i>   | 87,00    | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1355 | 416.396 | 9.654.830 | 31/08/11 | 5  | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 124,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1355 | 416.390 | 9.654.550 | 31/08/11 | 6  | Manga        | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>       | 160,00   | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1355 | 416.386 | 9.654.530 | 31/08/11 | 7  | Cajú         | Anacardiaceae | <i>Anacardium parvifolium</i> | 122,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1355 | 416.386 | 9.654.520 | 31/08/11 | 8  | Manga        | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>       | 121,00   | 2,50     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1355 | 416.386 | 9.654.520 | 31/08/11 | 9  | Manga        | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>       | 118,00   | 2,50     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1356 | 416.322 | 9.654.410 | 31/08/11 | 1  | Cumarú       | Fabaceae      | <i>Dipteryx odorata</i>       | 89,00    | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1356 | 416.322 | 9.654.410 | 31/08/11 | 2  | Cumarú       | Fabaceae      | <i>Dipteryx odorata</i>       | 100,00   | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1356 | 416.313 | 9.654.420 | 31/08/11 | 3  | Macaúba      | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 84,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1356 | 416.314 | 9.654.440 | 31/08/11 | 4  | Macaúba      | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 87,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1356 | 416.351 | 9.654.500 | 31/08/11 | 5  | Taperebá     | Anacardiaceae | <i>Spondias mombin</i>        | 179,00   | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1356 | 416.338 | 9.654.740 | 31/08/11 | 6  | Macaúba      | Arecaceae     | <i>Acrocomia aculeata</i>     | 99,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1356 | 416.349 | 9.654.740 | 31/08/11 | 7  | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 112,00   | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1356 | 416.361 | 9.654.730 | 31/08/11 | 8  | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 96,00    | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1356 | 416.321 | 9.654.970 | 31/08/11 | 9  | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 90,00    | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1356 | 416.332 | 9.655.000 | 31/08/11 | 10 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 120,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1356 | 416.344 | 9.655.060 | 31/08/11 | 11 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 108,00   | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1356 | 416.346 | 9.655.380 | 31/08/11 | 12 | Urucuri      | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>      | 150,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1356 | 416.346 | 9.655.390 | 31/08/11 | 13 | Urucuri      | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>      | 125,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1356 | 416.339 | 9.655.390 | 31/08/11 | 14 | Urucuri      | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>      | 131,00   | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1356 | 416.338 | 9.655.390 | 31/08/11 | 15 | Urucuri      | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>      | 135,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1356 | 416.336 | 9.655.390 | 31/08/11 | 16 | Urucuri      | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>      | 148,00   | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1356 | 416.334 | 9.655.400 | 31/08/11 | 17 | Urucuri      | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>      | 121,00   | 2,00     | 1  | 2  | 3  |
| faixa1356 | 416.326 | 9.655.400 | 31/08/11 | 18 | Urucuri      | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>      | 137,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1357 | 416.297 | 9.655.540 | 31/08/11 | 1  | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 116,00   | 1,50     | 1  | 1  | 3  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR  | FAMÍLIA       | BINÔMIO                      | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|---------------|---------------|------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1357 | 416.313 | 9.655.520 | 31/08/11 | 2  | Acapú         | Fabaceae      | <i>Vouacapoua americana</i>  |          |          | 4  | 1  |    |
| faixa1357 | 416.313 | 9.655.340 | 31/08/11 | 3  | Inajá         | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 102,00   | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1357 | 416.316 | 9.655.300 | 31/08/11 | 4  | Urucuri       | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>     | 158,00   | 3,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1357 | 416.316 | 9.655.290 | 31/08/11 | 5  | Urucuri       | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>     | 133,00   | 3,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1357 | 416.267 | 9.655.140 | 31/08/11 | 6  | Sucupira      | Fabaceae      | <i>Senna silvestris</i>      | 64,00    | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1357 | 416.301 | 9.655.100 | 31/08/11 | 7  | Urucuri       | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>     | 100,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1357 | 416.280 | 9.654.740 | 31/08/11 | 8  | Inajá         | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 75,00    | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1357 | 416.289 | 9.654.730 | 31/08/11 | 9  | Inajá         | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 125,00   | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1357 | 416.275 | 9.654.730 | 31/08/11 | 10 | Inajá         | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 107,00   | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1357 | 416.276 | 9.654.720 | 31/08/11 | 11 | Bacaba        | Arecaceae     | <i>Oenocarpus bacaba</i>     | 75,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1357 | 416.258 | 9.654.700 | 31/08/11 | 12 | Inajá         | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 103,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1357 | 416.266 | 9.654.420 | 31/08/11 | 13 | Manga         | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>      | 100,00   | 2,50     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1357 | 416.266 | 9.654.420 | 31/08/11 | 14 | Manga         | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>      | 115,00   | 3,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1357 | 416.271 | 9.654.420 | 31/08/11 | 15 | Manga         | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>      | 134,00   | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1357 | 416.275 | 9.654.400 | 31/08/11 | 16 | Castanheira   | Lecythidaceae | <i>Bertholletia excelsa</i>  | 282,00   | 15,00    | 3  | 1  | 1  |
| faixa1358 | 416.234 | 9.654.370 | 31/08/11 | 1  | Jaca          | Annonaceae    | <i>Annona muricata</i>       | 211,00   | 4,00     | 3  | 2  | 1  |
| faixa1358 | 416.241 | 9.654.380 | 31/08/11 | 2  | Jaca          | Annonaceae    | <i>Annona muricata</i>       |          |          | 4  |    | 1  |
| faixa1358 | 416.248 | 9.654.370 | 31/08/11 | 3  | Ipê-amarelo   | Bignoniaceae  | <i>Tabebuia serratifolia</i> | 144,00   | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1358 | 416.229 | 9.654.370 | 31/08/11 | 4  | Jaca          | Annonaceae    | <i>Annona muricata</i>       | 152,00   | 2,00     | 2  | 2  | 1  |
| faixa1358 | 416.229 | 9.654.370 | 31/08/11 | 5  | Jaca          | Annonaceae    | <i>Annona muricata</i>       | 174,00   | 2,50     | 2  | 2  | 1  |
| faixa1358 | 416.223 | 9.654.380 | 31/08/11 | 6  | Jaca          | Annonaceae    | <i>Annona muricata</i>       | 300,00   | 3,00     | 3  | 2  | 1  |
| faixa1358 | 416.247 | 9.654.400 | 31/08/11 | 7  | Jenipapo      | Meliaceae     | <i>Trichilia cipo</i>        | 87,00    | 7,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1358 | 416.247 | 9.654.400 | 31/08/11 | 8  | Jenipapo      | Meliaceae     | <i>Trichilia cipo</i>        | 66,00    | 5,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1358 | 416.250 | 9.654.400 | 31/08/11 | 9  | Bacaba        | Arecaceae     | <i>Oenocarpus bacaba</i>     | 94,00    | 10,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1358 | 416.248 | 9.654.400 | 31/08/11 | 10 | Manga         | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>      | 171,00   | 2,50     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1358 | 416.242 | 9.654.400 | 31/08/11 | 11 | Manga         | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>      | 200,00   | 2,50     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1358 | 416.248 | 9.654.410 | 31/08/11 | 12 | Jaca          | Annonaceae    | <i>Annona muricata</i>       | 134,00   | 2,50     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1358 | 416.252 | 9.654.410 | 31/08/11 | 13 | Bacaba        | Arecaceae     | <i>Oenocarpus bacaba</i>     | 70,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1358 | 416.254 | 9.654.410 | 31/08/11 | 14 | Jaca          | Annonaceae    | <i>Annona muricata</i>       | 85,00    | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1358 | 416.248 | 9.654.410 | 31/08/11 | 15 | Manga         | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>      | 122,00   | 5,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1358 | 416.248 | 9.654.410 | 31/08/11 | 16 | Manga         | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>      | 117,00   | 2,50     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1358 | 416.248 | 9.654.410 | 31/08/11 | 17 | Manga         | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>      | 114,00   | 3,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1358 | 416.241 | 9.654.410 | 31/08/11 | 18 | Manga         | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>      | 161,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1358 | 416.225 | 9.654.400 | 31/08/11 | 19 | Ingá-vermelho | Fabaceae      | <i>Inga alba</i>             | 78,00    | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1358 | 416.230 | 9.654.410 | 31/08/11 | 20 | Manga         | Anacardiaceae | <i>Mangifera indica</i>      | 96,00    | 2,00     | 1  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR     | FAMÍLIA         | BINÔMIO                     | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|------------------|-----------------|-----------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1358 | 416.214 | 9.654.420 | 31/08/11 | 21 | Taperebá         | Anacardiaceae   | <i>Spondias mombin</i>      | 225,00   | 3,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1358 | 416.232 | 9.654.430 | 31/08/11 | 22 | Manga            | Anacardiaceae   | <i>Mangifera indica</i>     | 231,00   | 2,50     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1358 | 416.246 | 9.654.430 | 31/08/11 | 23 | Coqueiro         | Arecaceae       | <i>Cocos sp.</i>            | 70,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1358 | 416.241 | 9.654.430 | 31/08/11 | 24 | Coqueiro         | Arecaceae       | <i>Cocos sp.</i>            | 65,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1358 | 416.252 | 9.654.440 | 31/08/11 | 25 | Jenipapo         | Meliaceae       | <i>Trichilia cipo</i>       | 121,00   | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1358 | 416.261 | 9.654.440 | 31/08/11 | 26 | Jenipapo         | Meliaceae       | <i>Trichilia cipo</i>       | 170,00   | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1358 | 416.209 | 9.654.610 | 31/08/11 | 27 | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>    | 132,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1358 | 416.256 | 9.654.900 | 31/08/11 | 28 | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>    | 136,00   | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1358 | 416.219 | 9.655.410 | 31/08/11 | 29 | Inajá            | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>       | 136,00   | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1358 | 416.258 | 9.655.450 | 31/08/11 | 30 | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>    | 141,00   | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1358 | 416.258 | 9.655.450 | 31/08/11 | 31 | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>    | 131,00   | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1358 | 416.229 | 9.655.460 | 31/08/11 | 32 | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>    | 135,00   | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1359 | 416.182 | 9.655.670 | 30/08/11 | 1  | Castanheira      | Lecythidaceae   | <i>Bertholletia excelsa</i> | 500,00   | 27,50    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1359 | 416.202 | 9.655.320 | 30/08/11 | 2  | Inajá            | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>       | 110,00   | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1359 | 416.224 | 9.655.160 | 30/08/11 | 3  | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>    | 115,00   | 3,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1359 | 416.186 | 9.655.140 | 30/08/11 | 4  | Inajá            | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>       | 85,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1359 | 416.156 | 9.654.840 | 30/08/11 | 5  | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>    | 115,00   | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1359 | 416.208 | 9.654.610 | 30/08/11 | 6  | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>    | 150,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1359 | 416.159 | 9.654.520 | 30/08/11 | 7  | Inajá            | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>       | 131,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1359 | 416.200 | 9.654.440 | 30/08/11 | 8  | Taperebá         | Anacardiaceae   | <i>Spondias mombin</i>      | 150,00   | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1359 | 416.207 | 9.654.420 | 30/08/11 | 9  | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>    | 68,00    | 7,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1360 | 416.097 | 9.654.490 | 30/08/11 | 1  | Macaúba          | Arecaceae       | <i>Acrocomia aculeata</i>   | 80,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1360 | 416.135 | 9.654.580 | 30/08/11 | 2  | Cumarú           | Fabaceae        | <i>Dipteryx odorata</i>     | 90,00    | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1360 | 416.130 | 9.654.650 | 30/08/11 | 3  | Inajá            | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>       | 90,00    | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1360 | 416.122 | 9.654.660 | 30/08/11 | 4  | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>    | 120,00   | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1360 | 416.144 | 9.655.300 | 30/08/11 | 5  | Inajá            | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>       | 98,00    | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1361 | 416.093 | 9.654.740 | 29/08/11 | 1  | Inajá            | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>       | 73,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1361 | 416.077 | 9.654.540 | 29/08/11 | 2  | Macaúba          | Arecaceae       | <i>Acrocomia aculeata</i>   | 78,00    | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1361 | 416.071 | 9.654.530 | 29/08/11 | 3  | Macaúba          | Arecaceae       | <i>Acrocomia aculeata</i>   | 98,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1361 | 416.058 | 9.654.510 | 29/08/11 | 4  | Macaúba          | Arecaceae       | <i>Acrocomia aculeata</i>   | 80,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1361 | 416.077 | 9.654.420 | 29/08/11 | 5  | Inajá            | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>       | 110,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1362 | 416.043 | 9.654.230 | 29/08/11 | 1  | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>    | 146,00   | 3,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1362 | 416.021 | 9.654.250 | 29/08/11 | 2  | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>    | 118,00   | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1362 | 416.013 | 9.654.340 | 29/08/11 | 3  | Abiurana-amarela | Melastomataceae | <i>Pouteria sp.</i>         | 73,00    | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1362 | 416.063 | 9.654.410 | 29/08/11 | 4  | Inajá            | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>       | 120,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR     | FAMÍLIA         | BINÔMIO                        | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|------------------|-----------------|--------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1362 | 416.059 | 9.654.420 | 29/08/11 | 5  | Inajá            | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>          | 120,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1362 | 416.061 | 9.654.430 | 29/08/11 | 6  | Algodão-bravo    | Bixaceae        | <i>Cochlospermum sp.</i>       | 103,00   | 10,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1362 | 416.059 | 9.654.430 | 29/08/11 | 7  | Algodão-bravo    | Bixaceae        | <i>Cochlospermum sp.</i>       | 91,00    | 8,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1362 | 416.047 | 9.654.430 | 29/08/11 | 8  | Inajá            | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>          | 102,00   | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1362 | 416.049 | 9.654.440 | 29/08/11 | 9  | Algodão-bravo    | Bixaceae        | <i>Cochlospermum sp.</i>       | 91,00    | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1362 | 416.050 | 9.654.440 | 29/08/11 | 10 | Taperebá         | Anacardiaceae   | <i>Spondias mombin</i>         | 161,00   | 8,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1362 | 416.018 | 9.654.440 | 29/08/11 | 11 | Macaúba          | Arecaceae       | <i>Acrocomia aculeata</i>      | 73,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1362 | 416.015 | 9.654.440 | 29/08/11 | 12 | Macaúba          | Arecaceae       | <i>Acrocomia aculeata</i>      | 78,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1362 | 416.018 | 9.654.510 | 29/08/11 | 13 | Ipê-amarelo      | Bignoniaceae    | <i>Tabebuia serratifolia</i>   | 78,00    | 5,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1362 | 416.018 | 9.654.510 | 29/08/11 | 14 | Ipê-amarelo      | Bignoniaceae    | <i>Tabebuia serratifolia</i>   | 67,00    | 5,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1362 | 416.010 | 9.654.510 | 29/08/11 | 15 | Marfim           | Opiliaceae      | <i>Agonandra brasiliensis</i>  | 70,00    | 4,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1362 | 416.010 | 9.654.510 | 29/08/11 | 16 | Marfim           | Opiliaceae      | <i>Agonandra brasiliensis</i>  | 78,00    | 4,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1362 | 416.040 | 9.654.880 | 29/08/11 | 17 | Mutamba          | Malvaceae       | <i>Guazuma ulmifolia</i>       | 80,00    | 5,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1362 | 416.050 | 9.654.890 | 29/08/11 | 18 | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>       | 142,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1362 | 416.058 | 9.654.870 | 29/08/11 | 19 | Abiurana-amarela | Melastomataceae | <i>Pouteria sp.</i>            | 104,00   | 10,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1362 | 416.068 | 9.654.850 | 29/08/11 | 20 | Abiurana-amarela | Melastomataceae | <i>Pouteria sp.</i>            | 152,00   | 12,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1362 | 416.063 | 9.654.970 | 29/08/11 | 21 | Inajá            | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>          | 103,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1362 | 416.067 | 9.655.010 | 29/08/11 | 22 | Inajá            | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>          | 76,00    | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1362 | 416.071 | 9.655.010 | 29/08/11 | 23 | Inajá            | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>          | 83,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| Faixa1371 | 415.650 | 9.655.500 | 29/08/11 | 1  | Macaúba          | Arecaceae       | <i>Acrocomia aculeata</i>      | 105,00   | 3,00     | 1  | 3  | 3  |
| Faixa1371 | 415.638 | 9.655.620 | 29/08/11 | 2  | Paricá           | Fabaceae        | <i>Schizolobium amazonicum</i> | 74,00    | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| Faixa1371 | 415.622 | 9.655.610 | 29/08/11 | 3  | Paricá           | Fabaceae        | <i>Schizolobium amazonicum</i> | 80,00    | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| Faixa1371 | 415.614 | 9.655.620 | 29/08/11 | 4  | Castanheira      | Lecythidaceae   | <i>Bertholletia excelsa</i>    | 668,00   | 13,00    | 1  | 1  | 1  |
| Faixa1371 | 415.610 | 9.655.630 | 29/08/11 | 5  | Paricá           | Fabaceae        | <i>Schizolobium amazonicum</i> | 87,00    | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| Faixa1371 | 415.615 | 9.655.630 | 29/08/11 | 6  | Paricá           | Fabaceae        | <i>Schizolobium amazonicum</i> | 81,00    | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| Faixa1371 | 415.639 | 9.655.650 | 29/08/11 | 7  | Bacaba           | Arecaceae       | <i>Oenocarpus bacaba</i>       | 82,00    | 2,00     | 1  | 3  | 3  |
| Faixa1371 | 415.613 | 9.655.660 | 29/08/11 | 8  | Paricá           | Fabaceae        | <i>Schizolobium amazonicum</i> | 85,00    | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| Faixa1371 | 415.602 | 9.655.690 | 29/08/11 | 9  | Inajá            | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>          | 88,00    | 5,00     | 1  | 3  | 3  |
| Faixa1371 | 415.632 | 9.655.700 | 29/08/11 | 10 | Paricá           | Fabaceae        | <i>Schizolobium amazonicum</i> | 66,00    | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| Faixa1371 | 415.653 | 9.655.720 | 29/08/11 | 11 | Inajá            | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>          | 102,00   | 3,00     | 1  | 3  | 3  |
| Faixa1371 | 415.645 | 9.655.730 | 29/08/11 | 12 | Inajá            | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>          | 102,00   | 1,50     | 1  | 3  | 3  |
| Faixa1372 | 415.598 | 9.655.560 | 29/08/11 | 1  | Mumbaca          | Arecaceae       | <i>Astrocaryum munbaca</i>     | 66,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| Faixa1372 | 415.604 | 9.655.560 | 29/08/11 | 2  | Mumbaca          | Arecaceae       | <i>Astrocaryum munbaca</i>     | 67,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| Faixa1372 | 415.590 | 9.655.540 | 29/08/11 | 3  | Mumbaca          | Arecaceae       | <i>Astrocaryum munbaca</i>     | 117,00   | 1,50     | 1  | 2  | 3  |
| Faixa1372 | 415.579 | 9.655.550 | 29/08/11 | 4  | Mumbaca          | Arecaceae       | <i>Astrocaryum munbaca</i>     | 71,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR     | FAMÍLIA          | BINÔMIO                          | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|------------------|------------------|----------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| Faixa1372 | 415.595 | 9.655.520 | 29/08/11 | 5  | Sumaúma          | Malvaceae        | <i>Ceiba pentandra</i>           | 82,00    | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| Faixa1372 | 415.584 | 9.655.510 | 29/08/11 | 6  | Mumbaca          | Arecaceae        | <i>Astrocaryum mumbaca</i>       | 87,00    | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| Faixa1386 | 415.430 | 9.655.440 | 29/08/11 | 1  | Castanheira      | Lecythidaceae    | <i>Bertholletia excelsa</i>      | 325,00   | 15,00    | 1  | 1  | 1  |
| Faixa1386 | 415.432 | 9.655.440 | 29/08/11 | 2  | Acapú            | Fabaceae         | <i>Vouacapoua americana</i>      |          |          | 4  |    | 1  |
| Faixa1386 | 415.419 | 9.655.470 | 29/08/11 | 3  | Castanheira      | Lecythidaceae    | <i>Bertholletia excelsa</i>      | 285,00   | 21,00    | 1  | 1  | 1  |
| Faixa1386 | 415.414 | 9.655.550 | 29/08/11 | 4  | Faveira          | Fabaceae         | <i>Parkia velutina</i>           | 91,00    | 2,00     | 1  | 3  | 1  |
| Faixa1386 | 415.418 | 9.655.540 | 29/08/11 | 5  | Mumbaca          | Arecaceae        | <i>Astrocaryum mumbaca</i>       | 77,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| Faixa1386 | 415.421 | 9.655.540 | 29/08/11 | 6  | Embaúba-vermelha | Urticaceae       | <i>Cecropia distachya</i>        | 80,00    | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| Faixa1386 | 415.436 | 9.655.530 | 29/08/11 | 7  | Embaúba-vermelha | Urticaceae       | <i>Cecropia distachya</i>        | 70,00    | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| Faixa1386 | 415.443 | 9.655.570 | 29/08/11 | 8  | Inajá            | Arecaceae        | <i>Attalea maripa</i>            | 140,00   | 1,50     | 1  | 3  | 3  |
| Faixa1386 | 415.420 | 9.655.620 | 29/08/11 | 9  | Faveira          | Fabaceae         | <i>Parkia velutina</i>           | 150,00   | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| Faixa1386 | 415.422 | 9.655.630 | 29/08/11 | 10 | Bajá             | Chrysobalanaceae | <i>Parinari rodolphi</i>         | 170,00   | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| Faixa1387 | 415.388 | 9.655.700 | 30/08/11 | 1  | Seringueira      | Euphorbiaceae    | <i>Hevea brasiliensis</i>        | 186,00   | 15,00    | 1  | 1  | 1  |
| Faixa1387 | 415.397 | 9.655.690 | 30/08/11 | 2  | Ingá-xixica      | Fabaceae         | <i>Inga brachyclamys</i>         | 80,00    | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| Faixa1387 | 415.388 | 9.655.680 | 30/08/11 | 3  | Piranheira       | Picrodendraceae  | <i>Piranhea trifoliata</i>       | 86,00    | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| Faixa1387 | 415.385 | 9.655.690 | 30/08/11 | 4  | Ingá-xixica      | Fabaceae         | <i>Inga brachyclamys</i>         | 66,00    | 1,50     | 1  | 2  | 1  |
| Faixa1387 | 415.393 | 9.655.680 | 30/08/11 | 5  | Jatuá            | Meliaceae        | <i>Trichilia sp.</i>             | 115,00   | 1,50     | 1  | 2  | 1  |
| Faixa1387 | 415.392 | 9.655.680 | 30/08/11 | 6  | Faveira          | Fabaceae         | <i>Parkia velutina</i>           | 160,00   | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| Faixa1387 | 415.369 | 9.655.670 | 30/08/11 | 7  | Ingá-xixica      | Fabaceae         | <i>Inga brachyclamys</i>         | 70,00    | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| Faixa1387 | 415.372 | 9.655.650 | 30/08/11 | 8  | Bajá             | Chrysobalanaceae | <i>Parinari rodolphi</i>         | 150,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| Faixa1387 | 415.373 | 9.655.650 | 30/08/11 | 9  | Bajá             | Chrysobalanaceae | <i>Parinari rodolphi</i>         | 90,00    | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| Faixa1387 | 415.376 | 9.655.650 | 30/08/11 | 10 | Bajá             | Chrysobalanaceae | <i>Parinari rodolphi</i>         | 102,00   | 2,00     | 2  | 1  | 1  |
| Faixa1387 | 415.376 | 9.655.650 | 30/08/11 | 11 | Bajá             | Chrysobalanaceae | <i>Parinari rodolphi</i>         | 80,00    | 4,00     | 2  | 1  | 1  |
| Faixa1387 | 415.370 | 9.655.640 | 30/08/11 | 12 | Arapari          | Fabaceae         | <i>Macrolobium acaciaefolium</i> | 87,00    | 1,50     | 2  | 1  | 1  |
| Faixa1387 | 415.371 | 9.655.640 | 30/08/11 | 13 | Bajá             | Chrysobalanaceae | <i>Parinari rodolphi</i>         | 85,00    | 3,00     | 1  | 2  | 1  |
| Faixa1387 | 415.360 | 9.655.640 | 30/08/11 | 14 | Bajá             | Chrysobalanaceae | <i>Parinari rodolphi</i>         | 100,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| Faixa1387 | 415.360 | 9.655.640 | 30/08/11 | 15 | Bajá             | Chrysobalanaceae | <i>Parinari rodolphi</i>         | 150,00   | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| Faixa1387 | 415.365 | 9.655.640 | 30/08/11 | 16 | Bajá             | Chrysobalanaceae | <i>Parinari rodolphi</i>         | 112,00   | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| Faixa1387 | 415.360 | 9.655.630 | 30/08/11 | 17 | Bajá             | Chrysobalanaceae | <i>Parinari rodolphi</i>         | 145,00   | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| Faixa1387 | 415.360 | 9.655.640 | 30/08/11 | 18 | Bajá             | Chrysobalanaceae | <i>Parinari rodolphi</i>         | 140,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| Faixa1387 | 415.361 | 9.655.640 | 30/08/11 | 19 | Bajá             | Chrysobalanaceae | <i>Parinari rodolphi</i>         | 102,00   | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| Faixa1387 | 415.359 | 9.655.640 | 30/08/11 | 20 | Bajá             | Chrysobalanaceae | <i>Parinari rodolphi</i>         | 112,00   | 2,00     | 2  | 1  | 1  |
| Faixa1387 | 415.359 | 9.655.640 | 30/08/11 | 21 | Bajá             | Chrysobalanaceae | <i>Parinari rodolphi</i>         | 84,00    | 2,00     | 2  | 1  | 1  |
| Faixa1387 | 415.358 | 9.655.640 | 30/08/11 | 22 | Bajá             | Chrysobalanaceae | <i>Parinari rodolphi</i>         | 100,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| Faixa1387 | 415.362 | 9.655.640 | 30/08/11 | 23 | Bajá             | Chrysobalanaceae | <i>Parinari rodolphi</i>         | 70,00    | 4,00     | 1  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR     | FAMÍLIA          | BINÔMIO                          | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|------------------|------------------|----------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| Faixa1387 | 415.360 | 9.655.630 | 30/08/11 | 24 | Tucum            | Arecaceae        | <i>Astrocaryum aculeatum</i>     | 81,00    | 5,00     | 1  | 3  | 3  |
| Faixa1387 | 415.385 | 9.655.640 | 30/08/11 | 25 | Arapari          | Fabaceae         | <i>Macrolobium acaciaefolium</i> | 74,00    | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| Faixa1387 | 415.384 | 9.655.630 | 30/08/11 | 26 | Arapari          | Fabaceae         | <i>Macrolobium acaciaefolium</i> | 72,00    | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| Faixa1387 | 415.373 | 9.655.610 | 30/08/11 | 27 | Bajá             | Chrysobalanaceae | <i>Parinari rodolphi</i>         | 70,00    | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| Faixa1387 | 415.372 | 9.655.610 | 30/08/11 | 28 | Bajá             | Chrysobalanaceae | <i>Parinari rodolphi</i>         | 120,00   | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| Faixa1387 | 415.374 | 9.655.610 | 30/08/11 | 29 | Embaúba-vermelha | Urticaceae       | <i>Cecropia distachya</i>        | 101,00   | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| Faixa1387 | 415.373 | 9.655.610 | 30/08/11 | 30 | Bajá             | Chrysobalanaceae | <i>Parinari rodolphi</i>         | 80,00    | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| Faixa1387 | 415.373 | 9.655.600 | 30/08/11 | 31 | Bajá             | Chrysobalanaceae | <i>Parinari rodolphi</i>         | 71,00    | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| Faixa1387 | 415.372 | 9.655.530 | 30/08/11 | 32 | Tauari           | Lecythidaceae    | <i>Couratari stellata</i>        | 210,00   | 12,00    | 1  | 1  | 1  |
| Faixa1387 | 415.371 | 9.655.530 | 30/08/11 | 33 | Carapanaúba      | Apocynaceae      | <i>Aspidosperma nitidum</i>      | 104,00   | 10,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1389 | 415.366 | 9.653.020 | 31/08/11 | 1  | Faveira          | Fabaceae         | <i>Parkia velutina</i>           | 68,00    | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1389 | 415.359 | 9.653.000 | 31/08/11 | 2  | Ipê-amarelo      | Bignoniaceae     | <i>Tabebuia serratifolia</i>     | 233,00   | 27,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1389 | 415.370 | 9.652.900 | 31/08/11 | 3  | Faveira          | Fabaceae         | <i>Parkia velutina</i>           | 117,00   | 10,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1389 | 415.396 | 9.652.830 | 31/08/11 | 4  | Embaúba-branca   | Urticaceae       | <i>Cecropia palmata</i>          | 63,00    | 8,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1389 | 415.400 | 9.652.830 | 31/08/11 | 5  | Embaúba-branca   | Urticaceae       | <i>Cecropia palmata</i>          | 81,00    | 9,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1390 | 415.346 | 9.652.810 | 31/08/11 | 1  | Muruci           | Malpighiaceae    | <i>Byrsonima sp.</i>             | 64,00    | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1390 | 415.346 | 9.652.800 | 31/08/11 | 2  | Muruci           | Malpighiaceae    | <i>Byrsonima sp.</i>             | 69,00    | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1390 | 415.322 | 9.652.870 | 31/08/11 | 3  | Faveira          | Fabaceae         | <i>Parkia velutina</i>           | 63,00    | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1390 | 415.315 | 9.652.880 | 31/08/11 | 4  | Inajá            | Arecaceae        | <i>Attalea maripa</i>            | 107,00   | 1,50     | 1  | 3  | 3  |
| faixa1390 | 415.337 | 9.652.920 | 31/08/11 | 5  | Bacaba           | Arecaceae        | <i>Oenocarpus bacaba</i>         | 93,00    | 2,00     | 1  | 3  | 3  |
| faixa1390 | 415.313 | 9.652.950 | 31/08/11 | 6  | Faveira          | Fabaceae         | <i>Parkia velutina</i>           | 134,00   | 2,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1390 | 415.319 | 9.652.960 | 31/08/11 | 7  | Faveira          | Fabaceae         | <i>Parkia velutina</i>           | 65,00    | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1390 | 415.311 | 9.652.980 | 31/08/11 | 8  | Faveira          | Fabaceae         | <i>Parkia velutina</i>           | 128,00   | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1390 | 415.332 | 9.652.980 | 31/08/11 | 9  | Faveira          | Fabaceae         | <i>Parkia velutina</i>           | 69,00    | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1390 | 415.332 | 9.652.980 | 31/08/11 | 10 | Faveira          | Fabaceae         | <i>Parkia velutina</i>           | 79,00    | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1390 | 415.322 | 9.652.990 | 31/08/11 | 11 | Faveira          | Fabaceae         | <i>Parkia velutina</i>           | 126,00   | 8,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1390 | 415.310 | 9.652.990 | 31/08/11 | 12 | Faveira          | Fabaceae         | <i>Parkia velutina</i>           | 111,00   | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1390 | 415.311 | 9.653.000 | 31/08/11 | 13 | Faveira          | Fabaceae         | <i>Parkia velutina</i>           | 99,00    | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1390 | 415.325 | 9.653.010 | 31/08/11 | 14 | Faveira          | Fabaceae         | <i>Parkia velutina</i>           | 98,00    | 8,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1390 | 415.313 | 9.653.020 | 31/08/11 | 15 | Faveira          | Fabaceae         | <i>Parkia velutina</i>           | 120,00   | 8,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1390 | 415.307 | 9.653.020 | 31/08/11 | 16 | Mamãozinho       | Caricaceae       | <i>Jaracatia sp</i>              | 92,00    | 8,00     | 1  | 1  | 1  |
| Faixa1395 | 415.281 | 9.652.940 | 30/08/11 | 1  | Inajá            | Arecaceae        | <i>Attalea maripa</i>            | 70,00    | 3,00     | 1  | 3  | 3  |
| faixa1397 | 415.254 | 9.653.050 | 31/08/11 | 1  | Inajá            | Arecaceae        | <i>Attalea maripa</i>            | 72,00    | 5,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1397 | 415.303 | 9.653.040 | 31/08/11 | 2  | Ipê-amarelo      | Bignoniaceae     | <i>Tabebuia serratifolia</i>     | 200,00   | 18,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1397 | 415.300 | 9.653.010 | 31/08/11 | 3  | Faveira          | Fabaceae         | <i>Parkia velutina</i>           | 132,00   | 6,40     | 1  | 1  | 1  |



## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR   | FAMÍLIA        | BINÔMIO                      | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|----------------|----------------|------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1397 | 415.297 | 9.653.000 | 31/08/11 | 4  | Mamãozinho     | Caricaceae     | <i>Jaracatia sp</i>          | 113,00   | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1397 | 415.298 | 9.652.960 | 31/08/11 | 5  | Faveira        | Fabaceae       | <i>Parkia velutina</i>       | 112,00   | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1397 | 415.300 | 9.652.940 | 31/08/11 | 6  | Faveira        | Fabaceae       | <i>Parkia velutina</i>       | 92,00    | 10,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1397 | 415.303 | 9.652.920 | 31/08/11 | 7  | Ingá-vermelho  | Fabaceae       | <i>Inga alba</i>             | 66,00    | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1397 | 415.304 | 9.652.920 | 31/08/11 | 8  | Ingá-vermelho  | Fabaceae       | <i>Inga alba</i>             | 68,00    | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1397 | 415.288 | 9.652.910 | 31/08/11 | 9  | Embaúba-branca | Urticaceae     | <i>Cecropia palmata</i>      | 66,00    | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1397 | 415.302 | 9.652.770 | 31/08/11 | 10 | Bacaba         | Arecaceae      | <i>Oenocarpus bacaba</i>     | 72,00    | 6,00     | 1  | 3  | 3  |
| faixa1397 | 415.273 | 9.652.750 | 31/08/11 | 11 | Inajá          | Arecaceae      | <i>Attalea maripa</i>        | 120,00   | 1,50     | 1  | 3  | 3  |
| faixa1397 | 415.273 | 9.652.700 | 31/08/11 | 12 | Castanheira    | Lecythidaceae  | <i>Bertholletia excelsa</i>  | 421,00   | 20,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1398 | 415.218 | 9.652.600 | 31/08/11 | 1  | Mamãozinho     | Caricaceae     | <i>Jaracatia sp</i>          | 73,00    | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1398 | 415.213 | 9.652.620 | 31/08/11 | 2  | Andirobarana   | Meliaceae      | <i>Guarea kunthiana</i>      | 85,00    | 13,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1398 | 415.203 | 9.652.600 | 31/08/11 | 3  | Mamãozinho     | Caricaceae     | <i>Jaracatia sp</i>          | 88,00    | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1398 | 415.234 | 9.652.850 | 31/08/11 | 4  | Bacaba         | Arecaceae      | <i>Oenocarpus bacaba</i>     | 87,00    | 9,00     | 1  | 3  | 3  |
| faixa1398 | 415.242 | 9.652.990 | 31/08/11 | 5  | Tucum          | Arecaceae      | <i>Astrocaryum aculeatum</i> | 68,00    | 2,00     | 1  | 3  | 3  |
| faixa1398 | 415.238 | 9.653.060 | 31/08/11 | 6  | Tucum          | Arecaceae      | <i>Astrocaryum aculeatum</i> | 66,00    | 13,00    | 1  | 3  | 3  |
| faixa1398 | 415.225 | 9.653.150 | 31/08/11 | 7  | Inajá          | Arecaceae      | <i>Attalea maripa</i>        | 88,00    | 3,00     | 1  | 3  | 3  |
| Faixa1401 | 415.247 | 9.655.190 | 30/08/11 | 1  | Urucuri        | Arecaceae      | <i>Attalea phalerata</i>     | 150,00   | 3,00     | 1  | 3  | 3  |
| Faixa1401 | 415.247 | 9.655.190 | 30/08/11 | 2  | Urucuri        | Arecaceae      | <i>Attalea phalerata</i>     | 112,00   | 2,00     | 1  | 3  | 3  |
| Faixa1401 | 415.248 | 9.655.190 | 30/08/11 | 3  | Urucuri        | Arecaceae      | <i>Attalea phalerata</i>     | 148,00   | 2,00     | 1  | 3  | 3  |
| faixa1402 | 415.200 | 9.655.270 | 31/08/11 | 1  | Urucuri        | Arecaceae      | <i>Attalea phalerata</i>     | 104,00   | 3,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1405 | 415.184 | 9.653.140 | 30/08/11 | 1  | Tucum          | Arecaceae      | <i>Astrocaryum aculeatum</i> | 68,00    | 6,00     | 1  | 3  | 3  |
| faixa1405 | 415.172 | 9.653.140 | 30/08/11 | 2  | Tucum          | Arecaceae      | <i>Astrocaryum aculeatum</i> | 71,00    | 5,00     | 1  | 2  | 3  |
| faixa1405 | 415.165 | 9.653.140 | 30/08/11 | 3  | Tucum          | Arecaceae      | <i>Astrocaryum aculeatum</i> | 66,00    | 4,50     | 1  | 2  | 3  |
| faixa1405 | 415.181 | 9.652.970 | 30/08/11 | 4  | Tucum          | Arecaceae      | <i>Astrocaryum aculeatum</i> | 65,00    | 5,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1405 | 415.188 | 9.652.830 | 30/08/11 | 5  | Bacaba         | Arecaceae      | <i>Oenocarpus bacaba</i>     | 80,00    | 5,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1405 | 415.175 | 9.652.800 | 30/08/11 | 6  | Inajá          | Arecaceae      | <i>Attalea maripa</i>        | 122,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1405 | 415.199 | 9.652.670 | 30/08/11 | 7  | Mamãozinho     | Caricaceae     | <i>Jaracatia sp</i>          | 93,00    | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1405 | 415.181 | 9.652.690 | 30/08/11 | 8  | Amarelão       | Fabaceae       | <i>Apuleia leiocarpa</i>     | 108,00   | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1405 | 415.180 | 9.652.670 | 30/08/11 | 9  | Mamãozinho     | Caricaceae     | <i>Jaracatia sp</i>          | 76,00    | 4,50     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1405 | 415.183 | 9.652.670 | 30/08/11 | 10 | Mamãozinho     | Caricaceae     | <i>Jaracatia sp</i>          | 92,00    | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1405 | 415.183 | 9.652.660 | 30/08/11 | 11 | Mamãozinho     | Caricaceae     | <i>Jaracatia sp</i>          | 92,00    | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1405 | 415.188 | 9.652.650 | 30/08/11 | 12 | Mamãozinho     | Caricaceae     | <i>Jaracatia sp</i>          | 68,00    | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1405 | 415.191 | 9.652.640 | 30/08/11 | 13 | Mamãozinho     | Caricaceae     | <i>Jaracatia sp</i>          | 70,00    | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1405 | 415.195 | 9.652.610 | 30/08/11 | 14 | Mamãozinho     | Caricaceae     | <i>Jaracatia sp</i>          | 117,00   | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1405 | 415.193 | 9.652.630 | 30/08/11 | 15 | Maracujá       | Passifloraceae | <i>Passiflora edulis</i>     | 98,00    | 4,00     | 1  | 1  | 2  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR     | FAMÍLIA       | BINÔMIO                       | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|------------------|---------------|-------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1405 | 415.188 | 9.652.620 | 30/08/11 | 16 | Mamãozinho       | Caricaceae    | <i>Jaracatia sp</i>           | 93,00    | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1405 | 415.186 | 9.652.620 | 30/08/11 | 17 | Mamãozinho       | Caricaceae    | <i>Jaracatia sp</i>           | 90,00    | 4,50     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1405 | 415.190 | 9.652.610 | 30/08/11 | 18 | Mamãozinho       | Caricaceae    | <i>Jaracatia sp</i>           | 90,00    | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1405 | 415.193 | 9.652.620 | 30/08/11 | 19 | Mamãozinho       | Caricaceae    | <i>Jaracatia sp</i>           | 63,00    | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1405 | 415.187 | 9.652.610 | 30/08/11 | 20 | Amarelão         | Fabaceae      | <i>Apuleia leiocarpa</i>      | 395,00   | 11,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1405 | 415.194 | 9.652.600 | 30/08/11 | 21 | Embaúba-vermelha | Urticaceae    | <i>Cecropia distachya</i>     | 105,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1405 | 415.193 | 9.652.590 | 30/08/11 | 22 | Mamãozinho       | Caricaceae    | <i>Jaracatia sp</i>           | 85,00    | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1405 | 415.191 | 9.652.590 | 30/08/11 | 23 | João-mole        | Nyctaginaceae | <i>Guapira venosa</i>         | 80,00    | 4,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1405 | 415.182 | 9.652.600 | 30/08/11 | 24 | Mamãozinho       | Caricaceae    | <i>Jaracatia sp</i>           | 63,00    | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1405 | 415.168 | 9.652.610 | 30/08/11 | 25 | Mamãozinho       | Caricaceae    | <i>Jaracatia sp</i>           | 87,00    | 3,50     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1405 | 415.170 | 9.652.620 | 30/08/11 | 26 | Mamãozinho       | Caricaceae    | <i>Jaracatia sp</i>           | 87,00    | 4,50     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1406 | 415.129 | 9.652.570 | 30/08/11 | 1  | Embaúba-branca   | Urticaceae    | <i>Cecropia palmata</i>       | 66,00    | 6,50     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1406 | 415.125 | 9.652.590 | 30/08/11 | 2  | Acapú            | Fabaceae      | <i>Vouacapoua americana</i>   | 194,00   | 10,50    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1406 | 415.119 | 9.652.600 | 30/08/11 | 3  | Quinarana        | Apocynaceae   | <i>Geissospermum vellosii</i> | 172,00   | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1406 | 415.130 | 9.652.620 | 30/08/11 | 4  | Mamãozinho       | Caricaceae    | <i>Jaracatia sp</i>           | 70,00    | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1406 | 415.110 | 9.652.680 | 30/08/11 | 5  | Castanheira      | Lecythidaceae | <i>Bertholletia excelsa</i>   | 263,00   | 16,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1406 | 415.140 | 9.652.930 | 30/08/11 | 6  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 102,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1406 | 415.130 | 9.652.970 | 30/08/11 | 7  | Tucum            | Arecaceae     | <i>Astrocaryum aculeatum</i>  | 63,00    | 5,50     | 1  | 2  | 3  |
| faixa1406 | 415.130 | 9.652.980 | 30/08/11 | 8  | Tucum            | Arecaceae     | <i>Astrocaryum aculeatum</i>  | 85,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1406 | 415.134 | 9.652.990 | 30/08/11 | 9  | Bacaba           | Arecaceae     | <i>Oenocarpus bacaba</i>      | 67,00    | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1406 | 415.149 | 9.652.990 | 30/08/11 | 10 | Amarelão         | Fabaceae      | <i>Apuleia leiocarpa</i>      | 69,00    | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1406 | 415.153 | 9.652.990 | 30/08/11 | 11 | Embaúba-vermelha | Urticaceae    | <i>Cecropia distachya</i>     | 242,00   | 2,00     | 1  | 3  | 1  |
| faixa1406 | 415.152 | 9.652.990 | 30/08/11 | 12 | Amarelão         | Fabaceae      | <i>Apuleia leiocarpa</i>      | 73,00    | 12,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1406 | 415.157 | 9.652.990 | 30/08/11 | 13 | Amarelão         | Fabaceae      | <i>Apuleia leiocarpa</i>      | 72,00    | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1406 | 415.154 | 9.652.990 | 30/08/11 | 14 | Casca-seca       | Fabaceae      | <i>Indeterminada</i>          | 69,00    | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1406 | 415.157 | 9.652.990 | 30/08/11 | 15 | Casca-seca       | Fabaceae      | <i>Indeterminada</i>          | 63,00    | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1406 | 415.158 | 9.653.000 | 30/08/11 | 16 | Ata-amejú        | Annonaceae    | <i>Fusaea longifolia</i>      | 84,00    | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1406 | 415.160 | 9.652.990 | 30/08/11 | 17 | Amarelão         | Fabaceae      | <i>Apuleia leiocarpa</i>      | 83,00    | 8,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1406 | 415.167 | 9.652.990 | 30/08/11 | 18 | Amarelão         | Fabaceae      | <i>Apuleia leiocarpa</i>      | 79,00    | 10,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1406 | 415.170 | 9.652.990 | 30/08/11 | 19 | Amarelão         | Fabaceae      | <i>Apuleia leiocarpa</i>      | 82,00    | 11,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1406 | 415.170 | 9.652.980 | 30/08/11 | 20 | Amarelão         | Fabaceae      | <i>Apuleia leiocarpa</i>      | 87,00    | 8,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1406 | 415.176 | 9.652.970 | 30/08/11 | 21 | Pará-pará        | Bignoniaceae  | <i>Jacaranda copaia</i>       | 77,00    | 13,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1406 | 415.171 | 9.652.970 | 30/08/11 | 22 | Breu-branco      | Burseraceae   | <i>Protium pallidum</i>       | 81,00    | 8,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1406 | 415.136 | 9.653.010 | 30/08/11 | 23 | Tucum            | Arecaceae     | <i>Astrocaryum aculeatum</i>  | 66,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1406 | 415.131 | 9.653.080 | 30/08/11 | 24 | Tucum            | Arecaceae     | <i>Astrocaryum aculeatum</i>  | 81,00    | 4,50     | 1  | 1  | 3  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR     | FAMÍLIA         | BINÔMIO                          | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|------------------|-----------------|----------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1406 | 415.125 | 9.653.100 | 30/08/11 | 25 | Tucum            | Arecaceae       | <i>Astrocaryum aculeatum</i>     | 84,00    | 3,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1406 | 415.136 | 9.653.100 | 30/08/11 | 26 | Tucum            | Arecaceae       | <i>Astrocaryum aculeatum</i>     | 68,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1406 | 415.144 | 9.653.090 | 30/08/11 | 27 | Tucum            | Arecaceae       | <i>Astrocaryum aculeatum</i>     | 67,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1341 | 413.528 | 9.655.470 | 19/08/11 | 1  | Arapari          | Fabaceae        | <i>Macrolobium acaciaefolium</i> | 74,00    | 8,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1341 | 413.524 | 9.655.480 | 19/08/11 | 2  | Tucumã-astronium | Arecaceae       | <i>Astrocaryum tucuma</i>        | 78,00    | 9,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1341 | 413.523 | 9.655.480 | 19/08/11 | 3  | Arapari          | Fabaceae        | <i>Macrolobium acaciaefolium</i> | 73,00    | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1341 | 413.527 | 9.655.480 | 19/08/11 | 4  | Arapari          | Fabaceae        | <i>Macrolobium acaciaefolium</i> | 83,00    | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1341 | 413.526 | 9.655.480 | 19/08/11 | 5  | Tucumã-astronium | Arecaceae       | <i>Astrocaryum tucuma</i>        | 74,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1341 | 413.523 | 9.655.480 | 19/08/11 | 6  | Tucumã-astronium | Arecaceae       | <i>Astrocaryum tucuma</i>        | 81,00    | 8,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1341 | 413.523 | 9.655.480 | 19/08/11 | 7  | Tucumã-astronium | Arecaceae       | <i>Astrocaryum tucuma</i>        | 75,00    | 7,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1341 | 413.520 | 9.655.480 | 19/08/11 | 8  | Tucumã-astronium | Arecaceae       | <i>Astrocaryum tucuma</i>        | 68,00    | 9,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1341 | 413.524 | 9.655.480 | 19/08/11 | 9  | Tucumã-astronium | Arecaceae       | <i>Astrocaryum tucuma</i>        | 71,00    | 10,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1341 | 413.523 | 9.655.470 | 19/08/11 | 10 | Arapari          | Fabaceae        | <i>Macrolobium acaciaefolium</i> | 108,00   | 9,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1341 | 413.523 | 9.655.470 | 19/08/11 | 11 | Arapari          | Fabaceae        | <i>Macrolobium acaciaefolium</i> | 82,00    | 4,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1341 | 413.524 | 9.655.470 | 19/08/11 | 12 | Arapari          | Fabaceae        | <i>Macrolobium acaciaefolium</i> | 86,00    | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1341 | 413.524 | 9.655.470 | 19/08/11 | 13 | Arapari          | Fabaceae        | <i>Macrolobium acaciaefolium</i> | 88,00    | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1341 | 413.517 | 9.655.470 | 19/08/11 | 14 | Tucumã-astronium | Arecaceae       | <i>Astrocaryum tucuma</i>        | 91,00    | 9,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1341 | 413.515 | 9.655.470 | 19/08/11 | 15 | Piranheira       | Picrodendraceae | <i>Piranhea trifoliata</i>       | 102,00   | 10,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1341 | 413.514 | 9.655.470 | 19/08/11 | 16 | Piranheira       | Picrodendraceae | <i>Piranhea trifoliata</i>       | 74,00    | 3,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1341 | 413.515 | 9.655.460 | 19/08/11 | 17 | Tucumã-astronium | Arecaceae       | <i>Astrocaryum tucuma</i>        | 81,00    | 8,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1341 | 413.511 | 9.655.460 | 19/08/11 | 18 | Arapari          | Fabaceae        | <i>Macrolobium acaciaefolium</i> | 114,00   | 7,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1341 | 413.507 | 9.655.470 | 19/08/11 | 19 | Arapari          | Fabaceae        | <i>Macrolobium acaciaefolium</i> |          |          | 4  |    | 1  |
| faixa1341 | 413.508 | 9.655.470 | 19/08/11 | 20 | Tucumã-astronium | Arecaceae       | <i>Astrocaryum tucuma</i>        | 72,00    | 7,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1341 | 413.505 | 9.655.470 | 19/08/11 | 21 | Tucumã-astronium | Arecaceae       | <i>Astrocaryum tucuma</i>        | 75,00    | 7,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1341 | 413.507 | 9.655.470 | 19/08/11 | 22 | Tucumã-astronium | Arecaceae       | <i>Astrocaryum tucuma</i>        | 77,00    | 9,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1341 | 413.502 | 9.655.470 | 19/08/11 | 23 | Tucumã-astronium | Arecaceae       | <i>Astrocaryum tucuma</i>        | 70,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1341 | 413.503 | 9.655.470 | 19/08/11 | 24 | Tucumã-astronium | Arecaceae       | <i>Astrocaryum tucuma</i>        | 74,00    | 8,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1341 | 413.499 | 9.655.470 | 19/08/11 | 25 | Tucumã-astronium | Arecaceae       | <i>Astrocaryum tucuma</i>        | 74,00    | 11,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1341 | 413.499 | 9.655.480 | 19/08/11 | 26 | Tucumã-astronium | Arecaceae       | <i>Astrocaryum tucuma</i>        | 80,00    | 10,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1341 | 413.497 | 9.655.480 | 19/08/11 | 27 | Arapari          | Fabaceae        | <i>Macrolobium acaciaefolium</i> | 102,00   | 6,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1341 | 413.499 | 9.655.470 | 19/08/11 | 28 | Arapari          | Fabaceae        | <i>Macrolobium acaciaefolium</i> | 101,00   | 7,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1341 | 413.499 | 9.655.470 | 19/08/11 | 29 | Arapari          | Fabaceae        | <i>Macrolobium acaciaefolium</i> | 114,00   | 7,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1341 | 413.501 | 9.655.460 | 19/08/11 | 30 | Arapari          | Fabaceae        | <i>Macrolobium acaciaefolium</i> | 91,00    | 9,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1341 | 413.493 | 9.655.460 | 19/08/11 | 31 | Arapari          | Fabaceae        | <i>Macrolobium acaciaefolium</i> | 78,00    | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1341 | 413.491 | 9.655.460 | 19/08/11 | 32 | Arapari          | Fabaceae        | <i>Macrolobium acaciaefolium</i> | 141,00   | 10,00    | 2  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR     | FAMÍLIA         | BINÔMIO                          | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|------------------|-----------------|----------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1341 | 413.491 | 9.655.460 | 19/08/11 | 33 | Arapari          | Fabaceae        | <i>Macrolobium acaciaefolium</i> | 76,00    | 7,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1341 | 413.495 | 9.655.470 | 19/08/11 | 34 | Arapari          | Fabaceae        | <i>Macrolobium acaciaefolium</i> | 122,00   | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1341 | 413.492 | 9.655.470 | 19/08/11 | 35 | Arapari          | Fabaceae        | <i>Macrolobium acaciaefolium</i> | 133,00   | 7,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1341 | 413.492 | 9.655.470 | 19/08/11 | 36 | Arapari          | Fabaceae        | <i>Macrolobium acaciaefolium</i> | 107,00   | 7,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1341 | 413.488 | 9.655.470 | 19/08/11 | 37 | Arapari          | Fabaceae        | <i>Macrolobium acaciaefolium</i> | 107,00   | 7,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1341 | 413.488 | 9.655.470 | 19/08/11 | 38 | Arapari          | Fabaceae        | <i>Macrolobium acaciaefolium</i> | 85,00    | 7,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1341 | 413.480 | 9.655.470 | 19/08/11 | 39 | Arapari          | Fabaceae        | <i>Macrolobium acaciaefolium</i> | 97,00    | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1341 | 413.485 | 9.655.460 | 19/08/11 | 40 | Arapari          | Fabaceae        | <i>Macrolobium acaciaefolium</i> | 97,00    | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1341 | 413.486 | 9.655.460 | 19/08/11 | 41 | Arapari          | Fabaceae        | <i>Macrolobium acaciaefolium</i> | 69,00    | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1341 | 413.481 | 9.655.470 | 19/08/11 | 42 | Arapari          | Fabaceae        | <i>Macrolobium acaciaefolium</i> | 87,00    | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1341 | 413.480 | 9.655.470 | 19/08/11 | 43 | Arapari          | Fabaceae        | <i>Macrolobium acaciaefolium</i> | 89,00    | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1341 | 413.481 | 9.655.470 | 19/08/11 | 44 | Arapari          | Fabaceae        | <i>Macrolobium acaciaefolium</i> | 85,00    | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1341 | 413.477 | 9.655.470 | 19/08/11 | 45 | Arapari          | Fabaceae        | <i>Macrolobium acaciaefolium</i> | 97,00    | 7,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1341 | 413.477 | 9.655.460 | 19/08/11 | 46 | Tucumã-astronium | Arecaceae       | <i>Astrocaryum tucuma</i>        | 67,00    | 8,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1341 | 413.473 | 9.655.460 | 19/08/11 | 47 | Arapari          | Fabaceae        | <i>Macrolobium acaciaefolium</i> | 145,00   | 10,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1341 | 413.470 | 9.655.460 | 19/08/11 | 48 | Piranheira       | Picrodendraceae | <i>Piranhea trifoliata</i>       | 71,00    | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1341 | 413.471 | 9.655.470 | 19/08/11 | 49 | Pente-de-macaco  | Malvaceae       | <i>Apeiba tiburbou</i>           | 96,00    | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1341 | 413.469 | 9.655.470 | 19/08/11 | 50 | Pente-de-macaco  | Malvaceae       | <i>Apeiba tiburbou</i>           | 125,00   | 8,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1341 | 413.464 | 9.655.470 | 19/08/11 | 51 | Tucumã-astronium | Arecaceae       | <i>Astrocaryum tucuma</i>        | 80,00    | 11,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1341 | 413.464 | 9.655.470 | 19/08/11 | 52 | Tucumã-astronium | Arecaceae       | <i>Astrocaryum tucuma</i>        | 102,00   | 11,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1341 | 413.465 | 9.655.480 | 19/08/11 | 53 | Tucumã-astronium | Arecaceae       | <i>Astrocaryum tucuma</i>        | 82,00    | 10,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1341 | 413.465 | 9.655.480 | 19/08/11 | 54 | Tucumã-astronium | Arecaceae       | <i>Astrocaryum tucuma</i>        | 76,00    | 10,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1341 | 413.464 | 9.655.480 | 19/08/11 | 55 | Tucumã-astronium | Arecaceae       | <i>Astrocaryum tucuma</i>        | 69,00    | 8,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1341 | 413.462 | 9.655.470 | 19/08/11 | 56 | Arapari          | Fabaceae        | <i>Macrolobium acaciaefolium</i> | 122,00   | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1341 | 413.460 | 9.655.480 | 19/08/11 | 57 | Tucumã-astronium | Arecaceae       | <i>Astrocaryum tucuma</i>        | 67,00    | 8,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1341 | 413.460 | 9.655.480 | 19/08/11 | 58 | Tucumã-astronium | Arecaceae       | <i>Astrocaryum tucuma</i>        | 69,00    | 7,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1341 | 413.463 | 9.655.480 | 19/08/11 | 59 | Tucumã-astronium | Arecaceae       | <i>Astrocaryum tucuma</i>        | 64,00    | 13,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1341 | 413.464 | 9.655.480 | 19/08/11 | 60 | Tucumã-astronium | Arecaceae       | <i>Astrocaryum tucuma</i>        | 73,00    | 12,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1341 | 413.464 | 9.655.480 | 19/08/11 | 61 | Tucumã-astronium | Arecaceae       | <i>Astrocaryum tucuma</i>        | 75,00    | 11,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1341 | 413.463 | 9.655.480 | 19/08/11 | 62 | Arapari          | Fabaceae        | <i>Macrolobium acaciaefolium</i> | 106,00   | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1341 | 413.463 | 9.655.480 | 19/08/11 | 63 | Arapari          | Fabaceae        | <i>Macrolobium acaciaefolium</i> | 105,00   | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1341 | 413.459 | 9.655.480 | 19/08/11 | 64 | Tucumã-astronium | Arecaceae       | <i>Astrocaryum tucuma</i>        | 67,00    | 9,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1341 | 413.461 | 9.655.480 | 19/08/11 | 65 | Tucumã-astronium | Arecaceae       | <i>Astrocaryum tucuma</i>        | 80,00    | 12,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1341 | 413.460 | 9.655.480 | 19/08/11 | 66 | Tucumã-astronium | Arecaceae       | <i>Astrocaryum tucuma</i>        | 64,00    | 11,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1341 | 413.461 | 9.655.480 | 19/08/11 | 67 | Tucumã-astronium | Arecaceae       | <i>Astrocaryum tucuma</i>        | 68,00    | 14,00    | 1  | 1  | 3  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR     | FAMÍLIA      | BINÔMIO                              | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|------------------|--------------|--------------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1341 | 413.460 | 9.655.480 | 19/08/11 | 68 | Tucumã-astronium | Arecaceae    | <i>Astrocaryum tucuma</i>            | 71,00    | 9,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1341 | 413.458 | 9.655.480 | 19/08/11 | 69 | Tucumã-astronium | Arecaceae    | <i>Astrocaryum tucuma</i>            | 78,00    | 10,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1341 | 413.460 | 9.655.480 | 19/08/11 | 70 | Tucumã-astronium | Arecaceae    | <i>Astrocaryum tucuma</i>            | 67,00    | 11,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1341 | 413.456 | 9.655.480 | 19/08/11 | 71 | Tucumã-astronium | Arecaceae    | <i>Astrocaryum tucuma</i>            | 71,00    | 14,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1341 | 413.455 | 9.655.480 | 19/08/11 | 72 | Arapari          | Fabaceae     | <i>Macrolobium acaciaefolium</i>     | 150,00   | 9,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1341 | 413.455 | 9.655.480 | 19/08/11 | 73 | Arapari          | Fabaceae     | <i>Macrolobium acaciaefolium</i>     | 210,00   | 9,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1341 | 413.452 | 9.655.480 | 19/08/11 | 74 | Tucumã-astronium | Arecaceae    | <i>Astrocaryum tucuma</i>            | 74,00    | 17,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1341 | 413.453 | 9.655.490 | 19/08/11 | 75 | Tucumã-astronium | Arecaceae    | <i>Astrocaryum tucuma</i>            | 70,00    | 9,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1341 | 413.448 | 9.655.490 | 19/08/11 | 76 | Arapari          | Fabaceae     | <i>Macrolobium acaciaefolium</i>     | 82,00    | 6,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1341 | 413.449 | 9.655.490 | 19/08/11 | 77 | Tucumã-astronium | Arecaceae    | <i>Astrocaryum tucuma</i>            | 71,00    | 12,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1341 | 413.450 | 9.655.490 | 19/08/11 | 78 | Tucumã-astronium | Arecaceae    | <i>Astrocaryum tucuma</i>            | 69,00    | 11,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1341 | 413.447 | 9.655.480 | 19/08/11 | 79 | Tucumã-astronium | Arecaceae    | <i>Astrocaryum tucuma</i>            | 70,00    | 13,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1341 | 413.446 | 9.655.480 | 19/08/11 | 80 | Tucumã-astronium | Arecaceae    | <i>Astrocaryum tucuma</i>            | 73,00    | 12,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1341 | 413.447 | 9.655.490 | 19/08/11 | 81 | Arapari          | Fabaceae     | <i>Macrolobium acaciaefolium</i>     | 76,00    | 11,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1341 | 413.434 | 9.655.480 | 19/08/11 | 82 | Orelha-de-macaco | Fabaceae     | <i>Enterolobium contortisiliquum</i> | 78,00    | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1341 | 413.435 | 9.655.470 | 19/08/11 | 83 | Orelha-de-macaco | Fabaceae     | <i>Enterolobium contortisiliquum</i> | 92,00    | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1341 | 413.438 | 9.655.490 | 19/08/11 | 84 | Arapari          | Fabaceae     | <i>Macrolobium acaciaefolium</i>     | 88,00    | 15,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1341 | 413.439 | 9.655.490 | 19/08/11 | 86 | Arapari          | Fabaceae     | <i>Macrolobium acaciaefolium</i>     | 98,00    | 8,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1341 | 413.438 | 9.655.490 | 19/08/11 | 87 | Arapari          | Fabaceae     | <i>Macrolobium acaciaefolium</i>     | 108,00   | 7,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1303 | 412.780 | 9.655.260 | 19/08/11 | 1  | Pente-de-macaco  | Malvaceae    | <i>Apeiba tibourbou</i>              | 96,00    | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1303 | 412.775 | 9.655.250 | 19/08/11 | 2  | Embaúba          | Urticaceae   | <i>Cecropia obtusa</i>               | 66,00    | 9,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1303 | 412.773 | 9.655.230 | 19/08/11 | 3  | Embaúba          | Urticaceae   | <i>Cecropia obtusa</i>               | 66,00    | 8,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1303 | 412.782 | 9.655.230 | 19/08/11 | 4  | Embaúba          | Urticaceae   | <i>Cecropia obtusa</i>               | 65,00    | 6,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1303 | 412.779 | 9.655.230 | 19/08/11 | 5  | Embaúba          | Urticaceae   | <i>Cecropia obtusa</i>               | 71,00    | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1303 | 412.780 | 9.655.220 | 19/08/11 | 6  | Embaúba          | Urticaceae   | <i>Cecropia obtusa</i>               | 64,00    | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1303 | 412.797 | 9.655.230 | 19/08/11 | 7  | Orelha-de-macaco | Fabaceae     | <i>Enterolobium contortisiliquum</i> | 82,00    | 6,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1303 | 412.797 | 9.655.230 | 19/08/11 | 8  | Orelha-de-macaco | Fabaceae     | <i>Enterolobium contortisiliquum</i> | 104,00   | 6,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1303 | 412.799 | 9.655.240 | 19/08/11 | 9  | Embaúba          | Urticaceae   | <i>Cecropia obtusa</i>               | 74,00    | 9,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1303 | 412.801 | 9.655.250 | 19/08/11 | 10 | Embaúba          | Urticaceae   | <i>Cecropia obtusa</i>               | 64,00    | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1303 | 412.801 | 9.655.290 | 19/08/11 | 11 | Embaúba          | Urticaceae   | <i>Cecropia obtusa</i>               | 76,00    | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1303 | 412.775 | 9.655.320 | 19/08/11 | 12 | Embaúba          | Urticaceae   | <i>Cecropia obtusa</i>               | 75,00    | 8,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1434 | 414.554 | 9.652.500 | 01/09/11 | 1  | Acapú            | Fabaceae     | <i>Vouacapoua americana</i>          |          |          | 4  | 1  | 1  |
| faixa1434 | 414.541 | 9.652.540 | 01/09/11 | 2  | Ipê-amarelo      | Bignoniaceae | <i>Tabebuia serratifolia</i>         | 265,00   | 23,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1434 | 414.543 | 9.652.590 | 01/09/11 | 3  | Mamãozinho       | Caricaceae   | <i>Jaracatia sp</i>                  | 79,00    | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1434 | 414.517 | 9.652.650 | 01/09/11 | 4  | Mamãozinho       | Caricaceae   | <i>Jaracatia sp</i>                  | 135,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR     | FAMÍLIA       | BINÔMIO                      | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|------------------|---------------|------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1434 | 414.506 | 9.652.690 | 01/09/11 | 5  | Mamãozinho       | Caricaceae    | <i>Jaracatia sp</i>          | 73,00    | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1434 | 414.504 | 9.652.690 | 01/09/11 | 6  | Mamãozinho       | Caricaceae    | <i>Jaracatia sp</i>          | 72,00    | 3,50     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1434 | 414.503 | 9.652.690 | 01/09/11 | 7  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 94,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1434 | 414.508 | 9.652.700 | 01/09/11 | 8  | Mamãozinho       | Caricaceae    | <i>Jaracatia sp</i>          | 86,00    | 4,50     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1434 | 414.511 | 9.652.710 | 01/09/11 | 9  | Mamãozinho       | Caricaceae    | <i>Jaracatia sp</i>          | 90,00    | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1434 | 414.521 | 9.652.700 | 01/09/11 | 10 | Mamãozinho       | Caricaceae    | <i>Jaracatia sp</i>          | 110,00   | 4,50     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1434 | 414.517 | 9.652.870 | 01/09/11 | 11 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 96,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1434 | 414.538 | 9.652.920 | 01/09/11 | 12 | Castanheira      | Lecythidaceae | <i>Bertholletia excelsa</i>  | 280,00   | 16,00    | 1  | 2  | 1  |
| faixa1435 | 414.472 | 9.653.050 | 01/09/11 | 1  | Pente-de-macaco  | Malvaceae     | <i>Apeiba tibourbou</i>      | 98,00    | 2,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1435 | 414.477 | 9.653.050 | 01/09/11 | 2  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 86,00    | 3,30     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1435 | 414.495 | 9.653.040 | 01/09/11 | 3  | Jutai-pororoca   | Fabaceae      | <i>Dialium guianense</i>     |          |          | 4  | 3  | 1  |
| faixa1435 | 414.496 | 9.653.040 | 01/09/11 | 4  | Acapú            | Fabaceae      | <i>Vouacapoua americana</i>  | 73,00    | 1,00     | 6  | 1  | 1  |
| faixa1435 | 414.450 | 9.653.030 | 01/09/11 | 5  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 74,00    | 3,00     | 1  | 2  | 3  |
| faixa1437 | 414.454 | 9.652.580 | 01/09/11 | 1  | Castanheira      | Lecythidaceae | <i>Bertholletia excelsa</i>  | 313,00   | 19,50    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1437 | 414.400 | 9.652.600 | 01/09/11 | 2  | Burra-leiteira   | Euphorbiaceae | <i>Sapium marmieri</i>       | 68,00    | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1438 | 414.429 | 9.653.020 | 01/09/11 | 1  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 103,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1438 | 414.426 | 9.653.020 | 01/09/11 | 2  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 111,00   | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1438 | 414.414 | 9.653.030 | 01/09/11 | 3  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 97,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1438 | 414.414 | 9.653.040 | 01/09/11 | 4  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 106,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1438 | 414.398 | 9.653.030 | 01/09/11 | 5  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 102,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1438 | 414.446 | 9.653.080 | 01/09/11 | 6  | Tucum            | Arecaceae     | <i>Astrocaryum aculeatum</i> | 63,00    | 4,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1471 | 413.287 | 9.652.580 | 01/09/11 | 1  | Amarelão         | Fabaceae      | <i>Apuleia leiocarpa</i>     |          |          | 4  |    | 1  |
| faixa1471 | 413.269 | 9.652.450 | 01/09/11 | 2  | Amarelão         | Fabaceae      | <i>Apuleia leiocarpa</i>     |          |          | 4  |    | 1  |
| faixa1471 | 413.262 | 9.652.420 | 01/09/11 | 3  | Amarelão         | Fabaceae      | <i>Apuleia leiocarpa</i>     |          |          | 4  |    | 1  |
| faixa1471 | 413.262 | 9.652.420 | 01/09/11 | 4  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 110,00   | 23,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1471 | 413.284 | 9.652.410 | 01/09/11 | 5  | Mamãozinho       | Caricaceae    | <i>Jaracatia sp</i>          | 77,00    | 3,50     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1471 | 413.295 | 9.652.380 | 01/09/11 | 6  | Melancieiro      | Fabaceae      | <i>Alexa grandiflora</i>     | 200,00   | 24,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1471 | 413.297 | 9.652.380 | 01/09/11 | 7  | Ata-amejú        | Annonaceae    | <i>Fusaea longifolia</i>     | 71,00    | 5,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1476 | 413.227 | 9.652.040 | 01/09/11 | 1  | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>    | 77,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1476 | 413.208 | 9.652.310 | 01/09/11 | 2  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 118,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1476 | 413.238 | 9.652.400 | 01/09/11 | 3  | Melancieiro      | Fabaceae      | <i>Alexa grandiflora</i>     | 130,00   | 12,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1476 | 413.246 | 9.652.420 | 01/09/11 | 4  | Amarelão         | Fabaceae      | <i>Apuleia leiocarpa</i>     | 250,00   | 22,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1476 | 413.256 | 9.652.420 | 01/09/11 | 5  | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>    | 70,00    | 9,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1476 | 413.208 | 9.652.410 | 01/09/11 | 6  | Melancieiro      | Fabaceae      | <i>Alexa grandiflora</i>     |          |          | 4  |    | 1  |
| faixa1476 | 413.216 | 9.652.430 | 01/09/11 | 7  | Itaúba           | Meliaceae     | <i>Guarea purusana</i>       | 200,00   | 5,00     | 1  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR     | FAMÍLIA       | BINÔMIO                        | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|------------------|---------------|--------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1476 | 413.214 | 9.652.470 | 01/09/11 | 8  | Castanheira      | Lecythidaceae | <i>Bertholletia excelsa</i>    | 236,00   | 24,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1476 | 413.213 | 9.652.480 | 01/09/11 | 9  | Amarelão         | Fabaceae      | <i>Apuleia leiocarpa</i>       |          |          | 4  |    | 1  |
| faixa1476 | 413.210 | 9.652.490 | 01/09/11 | 10 | Melancieiro      | Fabaceae      | <i>Alexa grandiflora</i>       | 298,00   | 18,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1476 | 413.214 | 9.652.490 | 01/09/11 | 11 | Amarelão         | Fabaceae      | <i>Apuleia leiocarpa</i>       |          |          | 4  |    | 1  |
| faixa1476 | 413.235 | 9.652.490 | 01/09/11 | 12 | Melancieiro      | Fabaceae      | <i>Alexa grandiflora</i>       | 290,00   | 21,00    | 1  | 2  | 1  |
| faixa1476 | 413.245 | 9.652.720 | 01/09/11 | 13 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>          | 90,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1477 | 413.211 | 9.652.680 | 01/09/11 | 1  | Castanheira      | Lecythidaceae | <i>Bertholletia excelsa</i>    |          |          | 4  |    | 1  |
| faixa1477 | 413.195 | 9.652.610 | 01/09/11 | 2  | Melancieiro      | Fabaceae      | <i>Alexa grandiflora</i>       | 191,00   | 16,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1477 | 413.172 | 9.652.520 | 01/09/11 | 3  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>          |          |          | 4  |    | 3  |
| faixa1477 | 413.194 | 9.652.480 | 01/09/11 | 4  | Melancieiro      | Fabaceae      | <i>Alexa grandiflora</i>       |          |          | 4  |    | 1  |
| faixa1477 | 413.170 | 9.652.480 | 01/09/11 | 5  | Melancieiro      | Fabaceae      | <i>Alexa grandiflora</i>       |          |          | 4  |    | 1  |
| faixa1477 | 413.163 | 9.652.470 | 01/09/11 | 6  | Melancieiro      | Fabaceae      | <i>Alexa grandiflora</i>       | 218,00   | 9,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1477 | 413.170 | 9.652.420 | 01/09/11 | 7  | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>      | 87,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1477 | 413.171 | 9.652.350 | 01/09/11 | 8  | Melancieiro      | Fabaceae      | <i>Alexa grandiflora</i>       |          |          | 4  |    | 1  |
| faixa1477 | 413.185 | 9.652.330 | 01/09/11 | 9  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>          | 70,00    | 3,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1477 | 413.181 | 9.652.320 | 01/09/11 | 10 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>          | 71,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1477 | 413.165 | 9.652.300 | 01/09/11 | 11 | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>      | 75,00    | 4,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1477 | 413.175 | 9.652.290 | 01/09/11 | 12 | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>      | 75,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1477 | 413.173 | 9.652.280 | 01/09/11 | 13 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>          | 143,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1477 | 413.190 | 9.652.200 | 01/09/11 | 14 | Amarelão         | Fabaceae      | <i>Apuleia leiocarpa</i>       |          |          | 4  |    | 1  |
| faixa1477 | 413.199 | 9.652.190 | 01/09/11 | 15 | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>      | 83,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1477 | 413.176 | 9.652.020 | 01/09/11 | 16 | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>      | 75,00    | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1511 | 416.529 | 9.653.210 | 01/09/11 | 1  | Embaúba          | Urticaceae    | <i>Cecropia obtusa</i>         | 63,00    | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1512 | 416.457 | 9.653.200 | 01/09/11 | 1  | Canafístula      | Fabaceae      | <i>Senna sp. 2</i>             | 64,00    | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1512 | 416.464 | 9.653.190 | 01/09/11 | 2  | Espinheiro       | Fabaceae      | <i>Indeterminada</i>           | 90,00    | 4,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1512 | 416.464 | 9.653.190 | 01/09/11 | 3  | Espinheiro       | Fabaceae      | <i>Indeterminada</i>           | 77,00    | 5,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1512 | 416.468 | 9.653.180 | 01/09/11 | 4  | Paricá           | Fabaceae      | <i>Schizolobium amazonicum</i> | 133,00   | 15,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1512 | 416.483 | 9.653.150 | 01/09/11 | 5  | Ingá-vermelho    | Fabaceae      | <i>Inga alba</i>               | 131,00   | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1513 | 416.478 | 9.653.410 | 01/09/11 | 1  | Embaúba          | Urticaceae    | <i>Cecropia obtusa</i>         | 63,00    | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1513 | 416.503 | 9.653.590 | 01/09/11 | 2  | Bacaba           | Arecaceae     | <i>Oenocarpus bacaba</i>       | 75,00    | 12,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1513 | 416.504 | 9.653.720 | 01/09/11 | 3  | Cajuí            | Anacardiaceae | <i>Anarcadium sp.</i>          | 111,00   | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1513 | 416.540 | 9.653.730 | 01/09/11 | 4  | Melancieiro      | Fabaceae      | <i>Alexa grandiflora</i>       | 201,00   | 22,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1513 | 416.538 | 9.653.730 | 01/09/11 | 5  | Ingá-vermelho    | Fabaceae      | <i>Inga alba</i>               | 82,00    | 3,50     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1513 | 416.537 | 9.653.730 | 01/09/11 | 6  | Ingá-vermelho    | Fabaceae      | <i>Inga alba</i>               | 143,00   | 9,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1513 | 416.537 | 9.653.730 | 01/09/11 | 7  | Louro-pimenta    | Lauraceae     | <i>Ocotea canaliculata</i>     | 86,00    | 6,00     | 1  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR     | FAMÍLIA          | BINÔMIO                      | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|------------------|------------------|------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1513 | 416.559 | 9.653.730 | 01/09/11 | 8  | Embaubão         | Urticaceae       | <i>Pourouma mollis</i>       | 113,00   | 15,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1516 | 416.427 | 9.653.770 | 01/09/11 | 1  | Melancieiro      | Fabaceae         | <i>Alexa grandiflora</i>     | 90,00    | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1383 | 415.436 | 9.652.910 | 02/09/11 | 1  | Castanheira      | Lecythidaceae    | <i>Bertholletia excelsa</i>  | 71,00    | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1383 | 415.430 | 9.652.970 | 02/09/11 | 2  | Tucum            | Arecaceae        | <i>Astrocaryum aculeatum</i> | 64,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1439 | 414.375 | 9.653.050 | 02/09/11 | 1  | Inajá            | Arecaceae        | <i>Attalea maripa</i>        | 99,00    | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1439 | 414.398 | 9.653.040 | 02/09/11 | 2  | Inajá            | Arecaceae        | <i>Attalea maripa</i>        | 119,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1439 | 414.374 | 9.652.920 | 02/09/11 | 3  | Acapú            | Fabaceae         | <i>Vouacapoua americana</i>  |          |          | 4  | 1  | 1  |
| faixa1439 | 414.363 | 9.652.880 | 02/09/11 | 4  | Castanheira      | Lecythidaceae    | <i>Bertholletia excelsa</i>  | 310,00   | 17,50    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1439 | 414.371 | 9.652.870 | 02/09/11 | 5  | Castanheira      | Lecythidaceae    | <i>Bertholletia excelsa</i>  | 315,00   | 18,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1443 | 414.313 | 9.652.890 | 02/09/11 | 1  | Castanheira      | Lecythidaceae    | <i>Bertholletia excelsa</i>  |          |          | 4  | 1  | 1  |
| faixa1443 | 414.327 | 9.652.890 | 02/09/11 | 2  | Castanheira      | Lecythidaceae    | <i>Bertholletia excelsa</i>  | 150,00   | 7,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1444 | 414.277 | 9.652.980 | 02/09/11 | 1  | Bacaba           | Arecaceae        | <i>Oenocarpus bacaba</i>     | 84,00    | 8,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1444 | 414.283 | 9.652.920 | 02/09/11 | 2  | Macucu-vermelho  | Chrysobalanaceae | <i>Licania heteromorpha</i>  |          |          | 4  | 1  | 1  |
| faixa1446 | 414.226 | 9.652.490 | 02/09/11 | 1  | Sumaúma          | Malvaceae        | <i>Ceiba pentandra</i>       | 570,00   | 20,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1446 | 414.273 | 9.652.540 | 02/09/11 | 2  | Acapú            | Fabaceae         | <i>Vouacapoua americana</i>  |          |          | 4  | 1  | 1  |
| faixa1446 | 414.235 | 9.652.620 | 02/09/11 | 3  | Andiroba         | Meliaceae        | <i>Carapa guianensis</i>     |          |          | 4  | 1  | 1  |
| faixa1446 | 414.239 | 9.652.620 | 02/09/11 | 4  | Andiroba         | Meliaceae        | <i>Carapa guianensis</i>     | 178,00   | 9,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1446 | 414.230 | 9.652.630 | 02/09/11 | 5  | Andiroba         | Meliaceae        | <i>Carapa guianensis</i>     | 118,00   | 14,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1446 | 414.228 | 9.652.640 | 02/09/11 | 6  | Cajú-da-mata     | Anacardiaceae    | <i>Anacardium spruceanum</i> | 310,00   | 15,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1447 | 414.219 | 9.652.930 | 02/09/11 | 1  | Acapú            | Fabaceae         | <i>Vouacapoua americana</i>  |          |          | 4  | 1  | 1  |
| faixa1447 | 414.215 | 9.652.930 | 02/09/11 | 2  | Acapú            | Fabaceae         | <i>Vouacapoua americana</i>  | 102,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1447 | 414.215 | 9.652.940 | 02/09/11 | 3  | Acapú            | Fabaceae         | <i>Vouacapoua americana</i>  |          |          | 4  | 1  | 1  |
| faixa1448 | 414.190 | 9.652.660 | 02/09/11 | 1  | Melancieiro      | Fabaceae         | <i>Alexa grandiflora</i>     | 132,00   | 8,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1448 | 414.185 | 9.652.650 | 02/09/11 | 2  | Andiroba         | Meliaceae        | <i>Carapa guianensis</i>     | 121,00   | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1448 | 414.190 | 9.652.650 | 02/09/11 | 3  | Andiroba         | Meliaceae        | <i>Carapa guianensis</i>     | 109,00   | 10,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1448 | 414.191 | 9.652.650 | 02/09/11 | 4  | Cupuaçurana      | Malvaceae        | <i>Matisia paraensis</i>     | 150,00   | 11,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1448 | 414.190 | 9.652.640 | 02/09/11 | 5  | Andiroba         | Meliaceae        | <i>Carapa guianensis</i>     | 126,00   | 12,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1448 | 414.191 | 9.652.640 | 02/09/11 | 6  | Andiroba         | Meliaceae        | <i>Carapa guianensis</i>     | 123,00   | 11,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1448 | 414.201 | 9.652.650 | 02/09/11 | 7  | Andiroba         | Meliaceae        | <i>Carapa guianensis</i>     | 130,00   | 12,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1448 | 414.205 | 9.652.630 | 02/09/11 | 8  | Guajará-vermelho | Sapotaceae       | <i>macrocarpa</i>            | 77,00    | 11,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1448 | 414.195 | 9.652.610 | 02/09/11 | 9  | Casca-seca       | Fabaceae         | <i>Indeterminada</i>         | 165,00   | 10,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1448 | 414.192 | 9.652.620 | 02/09/11 | 10 | Casca-seca       | Fabaceae         | <i>Indeterminada</i>         | 162,00   | 13,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1448 | 414.190 | 9.652.610 | 02/09/11 | 11 | Seringueira      | Euphorbiaceae    | <i>Hevea brasiliensis</i>    | 256,00   | 16,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1448 | 414.196 | 9.652.600 | 02/09/11 | 12 | Casca-seca       | Fabaceae         | <i>Indeterminada</i>         | 148,00   | 11,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1448 | 414.195 | 9.652.600 | 02/09/11 | 13 | Andiroba         | Meliaceae        | <i>Carapa guianensis</i>     | 159,00   | 15,00    | 1  | 1  | 1  |



## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR     | FAMÍLIA          | BINÔMIO                        | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|------------------|------------------|--------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1448 | 414.187 | 9.652.600 | 02/09/11 | 14 | Casca-seca       | Fabaceae         | <i>Indeterminada</i>           | 86,00    | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1448 | 414.185 | 9.652.580 | 02/09/11 | 15 | Sucuuba          | Apocynaceae      | <i>Himatanthus sucuuba</i>     | 333,00   | 19,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1448 | 414.188 | 9.652.580 | 02/09/11 | 16 | Urucuri          | Arecaceae        | <i>Attalea phalerata</i>       | 80,00    | 10,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1448 | 414.189 | 9.652.580 | 02/09/11 | 17 | Andiroba         | Meliaceae        | <i>Carapa guianensis</i>       |          |          | 4  | 1  | 1  |
| faixa1448 | 414.165 | 9.652.540 | 02/09/11 | 18 | Melancieiro      | Fabaceae         | <i>Alexa grandiflora</i>       | 392,00   | 23,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1448 | 414.192 | 9.652.520 | 02/09/11 | 19 | Macucu-vermelho  | Chrysobalanaceae | <i>Licania heteromorpha</i>    | 220,00   | 12,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1452 | 413.998 | 9.652.710 | 02/09/11 | 1  | Mamãozinho       | Caricaceae       | <i>Jaracatia sp</i>            | 88,00    | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1452 | 413.997 | 9.652.700 | 02/09/11 | 2  | Mamãozinho       | Caricaceae       | <i>Jaracatia sp</i>            | 79,00    | 2,50     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1452 | 414.010 | 9.652.700 | 02/09/11 | 3  | Mamãozinho       | Caricaceae       | <i>Jaracatia sp</i>            | 103,00   | 3,50     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1452 | 414.013 | 9.652.700 | 02/09/11 | 4  | Mamãozinho       | Caricaceae       | <i>Jaracatia sp</i>            | 67,00    | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1452 | 414.010 | 9.652.690 | 02/09/11 | 5  | Inajá            | Arecaceae        | <i>Attalea maripa</i>          | 90,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1452 | 413.972 | 9.652.590 | 02/09/11 | 6  | Inajá            | Arecaceae        | <i>Attalea maripa</i>          | 104,00   | 13,50    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1452 | 413.998 | 9.652.450 | 02/09/11 | 7  | Paricá           | Fabaceae         | <i>Schizolobium amazonicum</i> |          |          | 4  |    | 1  |
| faixa1452 | 413.981 | 9.652.340 | 02/09/11 | 8  | Inajá            | Arecaceae        | <i>Attalea maripa</i>          | 150,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1452 | 413.977 | 9.652.330 | 02/09/11 | 9  | Ingá-vermelho    | Fabaceae         | <i>Inga alba</i>               | 77,00    | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1452 | 413.975 | 9.652.330 | 02/09/11 | 10 | Acapú            | Fabaceae         | <i>Vouacapoua americana</i>    | 64,00    | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1453 | 413.928 | 9.652.060 | 02/09/11 | 1  | Castanheira      | Lecythidaceae    | <i>Bertholletia excelsa</i>    | 700,00   | 25,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1453 | 413.945 | 9.652.120 | 02/09/11 | 2  | Ingá-cipó        | Fabaceae         | <i>Inga edulis</i>             | 75,00    | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1453 | 413.933 | 9.652.290 | 02/09/11 | 3  | Ingá 4           | Fabaceae         | <i>Inga falcistipula</i>       | 63,00    | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1453 | 413.945 | 9.652.300 | 02/09/11 | 4  | Ingá 4           | Fabaceae         | <i>Inga falcistipula</i>       | 64,00    | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1453 | 413.955 | 9.652.420 | 02/09/11 | 5  | Tucumã-astronium | Arecaceae        | <i>Astrocaryum tucuma</i>      | 75,00    | 8,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1454 | 413.918 | 9.652.720 | 02/09/11 | 1  | Inajá            | Arecaceae        | <i>Attalea maripa</i>          | 91,00    | 8,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1454 | 413.897 | 9.652.720 | 02/09/11 | 2  | Embaúba-branca   | Urticaceae       | <i>Cecropia palmata</i>        | 150,00   | 12,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1454 | 413.906 | 9.652.720 | 02/09/11 | 3  | Pequi            | Caryocaraceae    | <i>Caryocar sp.</i>            | 113,00   | 8,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1454 | 413.905 | 9.652.720 | 02/09/11 | 4  | Urucurana        | Elaeocarpaceae   | <i>Sloanea sp.</i>             | 77,00    | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1454 | 413.906 | 9.652.720 | 02/09/11 | 5  | Pará-pará        | Bignoniaceae     | <i>Jacaranda copaia</i>        | 116,00   | 20,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1454 | 413.903 | 9.652.730 | 02/09/11 | 6  | João-mole        | Nyctaginaceae    | <i>Guapira venosa</i>          | 66,00    | 8,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1454 | 413.904 | 9.652.730 | 02/09/11 | 7  | Urucurana        | Elaeocarpaceae   | <i>Sloanea sp.</i>             | 150,00   | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1460 | 413.634 | 9.651.900 | 02/09/11 | 1  | Taperebá         | Anacardiaceae    | <i>Spondias mombin</i>         | 123,00   | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1460 | 413.633 | 9.651.900 | 02/09/11 | 2  | Taperebá         | Anacardiaceae    | <i>Spondias mombin</i>         | 111,00   | 5,50     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1460 | 413.636 | 9.651.910 | 02/09/11 | 3  | Taperebá         | Anacardiaceae    | <i>Spondias mombin</i>         | 110,00   | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1460 | 413.648 | 9.652.060 | 02/09/11 | 4  | Ipê-amarelo      | Bignoniaceae     | <i>Tabebuia serratifolia</i>   | 80,00    | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1460 | 413.625 | 9.652.070 | 02/09/11 | 5  | Itaúba           | Meliaceae        | <i>Guarea purusana</i>         |          |          | 4  |    | 1  |
| faixa1460 | 413.628 | 9.652.110 | 02/09/11 | 6  | Embaúba-branca   | Urticaceae       | <i>Cecropia palmata</i>        | 64,00    | 2,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1460 | 413.618 | 9.652.180 | 02/09/11 | 7  | Gombeira         | Moraceae         | <i>Sorocea sp.</i>             | 88,00    | 5,50     | 1  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR     | FAMÍLIA       | BINÔMIO                      | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|------------------|---------------|------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1460 | 413.635 | 9.652.490 | 02/09/11 | 8  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 111,00   | 3,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1460 | 413.640 | 9.652.500 | 02/09/11 | 9  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 102,00   | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1460 | 413.620 | 9.652.580 | 02/09/11 | 10 | Bacaba           | Arecaceae     | <i>Oenocarpus bacaba</i>     | 81,00    | 5,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1461 | 413.590 | 9.652.410 | 02/09/11 | 1  | Castanheira      | Lecythidaceae | <i>Bertholletia excelsa</i>  | 90,00    | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1461 | 413.612 | 9.652.320 | 02/09/11 | 2  | Urucuri          | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>     | 118,00   | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1461 | 413.612 | 9.652.230 | 02/09/11 | 3  | Urucuri          | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>     | 145,00   | 5,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1461 | 413.579 | 9.652.190 | 02/09/11 | 4  | Urucuri          | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>     | 128,00   | 3,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1461 | 413.597 | 9.652.080 | 02/09/11 | 5  | Gombeira         | Moraceae      | <i>Sorocea sp.</i>           | 250,00   | 2,00     | 2  | 2  | 1  |
| faixa1461 | 413.588 | 9.652.030 | 02/09/11 | 6  | Gombeira         | Moraceae      | <i>Sorocea sp.</i>           | 79,00    | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1461 | 413.576 | 9.651.830 | 02/09/11 | 7  | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>    | 70,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1461 | 413.580 | 9.651.820 | 02/09/11 | 8  | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>    | 66,00    | 4,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1461 | 413.557 | 9.651.820 | 02/09/11 | 9  | Taperebá         | Anacardiaceae | <i>Spondias mombin</i>       | 150,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1461 | 413.571 | 9.651.800 | 02/09/11 | 10 | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>    | 78,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1461 | 413.586 | 9.651.710 | 02/09/11 | 11 | Amarelão         | Fabaceae      | <i>Apuleia leiocarpa</i>     | 72,00    | 4,50     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1461 | 413.576 | 9.651.680 | 02/09/11 | 12 | Ipê-amarelo      | Bignoniaceae  | <i>Tabebuia serratifolia</i> | 73,00    | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1461 | 413.577 | 9.651.680 | 02/09/11 | 13 | Ipê-amarelo      | Bignoniaceae  | <i>Tabebuia serratifolia</i> | 71,00    | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1462 | 413.526 | 9.651.620 | 02/09/11 | 1  | Ipê-amarelo      | Bignoniaceae  | <i>Tabebuia serratifolia</i> | 72,00    | 4,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1462 | 413.520 | 9.651.650 | 02/09/11 | 2  | Ipê-amarelo      | Bignoniaceae  | <i>Tabebuia serratifolia</i> | 102,00   | 5,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1462 | 413.517 | 9.651.670 | 02/09/11 | 3  | Ipê-amarelo      | Bignoniaceae  | <i>Tabebuia serratifolia</i> | 78,00    | 5,50     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1462 | 413.519 | 9.651.670 | 02/09/11 | 4  | Ipê-amarelo      | Bignoniaceae  | <i>Tabebuia serratifolia</i> | 81,00    | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1462 | 413.549 | 9.651.700 | 02/09/11 | 5  | Ipê-amarelo      | Bignoniaceae  | <i>Tabebuia serratifolia</i> | 94,00    | 3,50     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1462 | 413.557 | 9.651.710 | 02/09/11 | 6  | Gombeira         | Moraceae      | <i>Sorocea sp.</i>           | 108,00   | 4,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1462 | 413.557 | 9.651.710 | 02/09/11 | 7  | Gombeira         | Moraceae      | <i>Sorocea sp.</i>           | 107,00   | 5,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1462 | 413.557 | 9.651.710 | 02/09/11 | 8  | Gombeira         | Moraceae      | <i>Sorocea sp.</i>           | 107,00   | 5,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1462 | 413.558 | 9.651.810 | 02/09/11 | 9  | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>    | 64,00    | 23,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1462 | 413.536 | 9.651.830 | 02/09/11 | 10 | Taperebá         | Anacardiaceae | <i>Spondias mombin</i>       | 116,00   | 2,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1462 | 413.536 | 9.651.830 | 02/09/11 | 11 | Taperebá         | Anacardiaceae | <i>Spondias mombin</i>       | 131,00   | 2,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1462 | 413.537 | 9.651.830 | 02/09/11 | 12 | Mutamba          | Malvaceae     | <i>Guazuma ulmifolia</i>     | 95,00    | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1462 | 413.551 | 9.651.950 | 02/09/11 | 13 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 83,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1462 | 413.551 | 9.651.990 | 02/09/11 | 14 | Taperebá         | Anacardiaceae | <i>Spondias mombin</i>       | 78,00    | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1462 | 413.551 | 9.652.130 | 02/09/11 | 15 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 72,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1462 | 413.532 | 9.652.170 | 02/09/11 | 16 | Urucuri          | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>     | 118,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1462 | 413.532 | 9.652.170 | 02/09/11 | 17 | Urucuri          | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>     | 100,00   | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1462 | 413.509 | 9.652.330 | 02/09/11 | 18 | Taperebá         | Anacardiaceae | <i>Spondias mombin</i>       | 119,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1462 | 413.519 | 9.652.480 | 02/09/11 | 19 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 112,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR     | FAMÍLIA         | BINÔMIO                        | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|------------------|-----------------|--------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1462 | 413.534 | 9.652.490 | 02/09/11 | 20 | Abiurana-amarela | Melastomataceae | <i>Pouteria sp.</i>            | 259,00   | 10,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1462 | 413.532 | 9.652.490 | 02/09/11 | 21 | Paxiubarana      | Clusiaceae      | <i>Tovomita triflora</i>       | 88,00    | 6,50     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1463 | 413.476 | 9.652.550 | 02/09/11 | 1  | Castanheira      | Lecythidaceae   | <i>Bertholletia excelsa</i>    |          |          | 4  |    | 1  |
| faixa1463 | 413.507 | 9.652.500 | 02/09/11 | 2  | Tucumã-astronium | Arecaceae       | <i>Astrocaryum tucuma</i>      | 70,00    | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1463 | 413.496 | 9.652.280 | 02/09/11 | 3  | Inajá            | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>          | 96,00    | 8,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1463 | 413.501 | 9.652.260 | 02/09/11 | 4  | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>       | 127,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1463 | 413.498 | 9.652.250 | 02/09/11 | 5  | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>       | 132,00   | 3,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1463 | 413.514 | 9.652.090 | 02/09/11 | 6  | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>       | 208,00   | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1463 | 413.469 | 9.652.010 | 02/09/11 | 7  | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>       | 150,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1463 | 413.475 | 9.651.970 | 02/09/11 | 8  | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>       | 152,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1463 | 413.487 | 9.651.930 | 02/09/11 | 9  | Urucuri          | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>       | 155,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1463 | 413.508 | 9.651.940 | 02/09/11 | 10 | Inajá            | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>          | 67,00    | 5,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1463 | 413.508 | 9.651.760 | 02/09/11 | 11 | Ipê-amarelo      | Bignoniaceae    | <i>Tabebuia serratifolia</i>   | 80,00    | 3,00     | 2  | 2  | 1  |
| faixa1463 | 413.511 | 9.651.700 | 02/09/11 | 12 | Ipê-amarelo      | Bignoniaceae    | <i>Tabebuia serratifolia</i>   | 222,00   | 18,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1463 | 413.501 | 9.651.680 | 02/09/11 | 13 | Ipê-amarelo      | Bignoniaceae    | <i>Tabebuia serratifolia</i>   | 112,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1463 | 413.500 | 9.651.670 | 02/09/11 | 14 | Ipê-amarelo      | Bignoniaceae    | <i>Tabebuia serratifolia</i>   | 94,00    | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1463 | 413.488 | 9.651.660 | 02/09/11 | 15 | Ipê-amarelo      | Bignoniaceae    | <i>Tabebuia serratifolia</i>   | 83,00    | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1463 | 413.485 | 9.651.650 | 02/09/11 | 16 | Ipê-amarelo      | Bignoniaceae    | <i>Tabebuia serratifolia</i>   | 82,00    | 1,50     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1470 | 413.353 | 9.652.420 | 02/09/11 | 1  | Melancieiro      | Fabaceae        | <i>Alexa grandiflora</i>       | 236,00   | 12,00    | 1  | 2  | 1  |
| faixa1470 | 413.352 | 9.652.420 | 02/09/11 | 2  | Ipê-amarelo      | Bignoniaceae    | <i>Tabebuia serratifolia</i>   | 279,00   | 18,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1470 | 413.343 | 9.652.380 | 02/09/11 | 3  | Castanheira      | Lecythidaceae   | <i>Bertholletia excelsa</i>    |          |          | 4  |    | 1  |
| faixa1470 | 413.346 | 9.652.370 | 02/09/11 | 4  | Inajá            | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>          | 82,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1470 | 413.340 | 9.652.360 | 02/09/11 | 5  | Gombeira         | Moraceae        | <i>Sorocea sp.</i>             | 64,00    | 10,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1470 | 413.340 | 9.652.360 | 02/09/11 | 6  | Mamãozinho       | Caricaceae      | <i>Jaracatia sp</i>            | 74,00    | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1470 | 413.341 | 9.652.360 | 02/09/11 | 7  | Tucumã-astronium | Arecaceae       | <i>Astrocaryum tucuma</i>      | 72,00    | 12,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1470 | 413.341 | 9.652.360 | 02/09/11 | 8  | Melancieiro      | Fabaceae        | <i>Alexa grandiflora</i>       | 65,00    | 6,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1470 | 413.333 | 9.652.360 | 02/09/11 | 9  | Breu-vermelho    | Burseraceae     | <i>Protium decandrum</i>       | 66,00    | 5,50     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1470 | 413.351 | 9.652.350 | 02/09/11 | 10 | Bacaba-de-leque  | Arecaceae       | <i>Oenocarpus distichus</i>    | 87,00    | 12,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1449 | 414.128 | 9.652.490 | 03/09/11 | 1  | Seringueira      | Euphorbiaceae   | <i>Hevea brasiliensis</i>      | 260,00   | 17,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1449 | 414.135 | 9.652.490 | 03/09/11 | 2  | Tacacazeiro      | Malvaceae       | <i>Sterculia elata</i>         | 380,00   | 20,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1449 | 414.108 | 9.652.480 | 03/09/11 | 3  | Mamãozinho       | Caricaceae      | <i>Jaracatia sp</i>            | 77,00    | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1449 | 414.116 | 9.652.530 | 03/09/11 | 4  | Virola           | Myristicaceae   | <i>Virola albidiflora</i>      | 79,00    | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1451 | 414.033 | 9.652.520 | 02/09/11 | 1  | Paricá           | Fabaceae        | <i>Schizolobium amazonicum</i> | 74,00    | 5,50     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1451 | 414.041 | 9.652.570 | 02/09/11 | 2  | Mamãozinho       | Caricaceae      | <i>Jaracatia sp</i>            | 77,00    | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1451 | 414.065 | 9.652.590 | 02/09/11 | 3  | Tacacazeiro      | Malvaceae       | <i>Sterculia elata</i>         |          |          | 4  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR  | FAMÍLIA       | BINÔMIO                      | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|---------------|---------------|------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1451 | 414.024 | 9.652.640 | 02/09/11 | 4  | Mamãozinho    | Caricaceae    | <i>Jaracatia sp</i>          | 70,00    | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1451 | 414.037 | 9.652.690 | 02/09/11 | 5  | Mamãozinho    | Caricaceae    | <i>Jaracatia sp</i>          | 128,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1451 | 414.052 | 9.652.680 | 02/09/11 | 6  | Bucheira      | Salicaceae    | <i>Christannia sp.</i>       | 276,00   | 20,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1451 | 414.023 | 9.652.690 | 02/09/11 | 7  | Mamãozinho    | Caricaceae    | <i>Jaracatia sp</i>          | 71,00    | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1451 | 414.027 | 9.652.720 | 02/09/11 | 8  | Castanheira   | Lecythidaceae | <i>Bertholletia excelsa</i>  | 392,00   | 23,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1451 | 414.015 | 9.652.720 | 02/09/11 | 9  | Mamãozinho    | Caricaceae    | <i>Jaracatia sp</i>          | 73,00    | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1451 | 414.032 | 9.652.710 | 02/09/11 | 10 | Mamãozinho    | Caricaceae    | <i>Jaracatia sp</i>          | 96,00    | 3,50     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1451 | 414.031 | 9.652.710 | 02/09/11 | 11 | Mamãozinho    | Caricaceae    | <i>Jaracatia sp</i>          | 121,00   | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1455 | 413.890 | 9.652.410 | 02/09/11 | 1  | Inajá         | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 191,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1455 | 413.888 | 9.652.240 | 02/09/11 | 2  | Tucum         | Arecaceae     | <i>Astrocaryum aculeatum</i> | 77,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1455 | 413.865 | 9.652.250 | 02/09/11 | 3  | Inajá         | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 124,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1455 | 413.865 | 9.652.230 | 02/09/11 | 4  | Tucum         | Arecaceae     | <i>Astrocaryum aculeatum</i> | 87,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1456 | 413.823 | 9.652.210 | 03/09/11 | 1  | Inajá         | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 119,00   | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1456 | 413.820 | 9.652.220 | 03/09/11 | 2  | Inajá         | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 108,00   | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1456 | 413.847 | 9.652.270 | 03/09/11 | 3  | Inajá         | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 140,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1456 | 413.848 | 9.652.270 | 03/09/11 | 4  | Bacaba        | Arecaceae     | <i>Oenocarpus bacaba</i>     | 69,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1456 | 413.817 | 9.652.360 | 03/09/11 | 5  | Bacaba        | Arecaceae     | <i>Oenocarpus bacaba</i>     | 91,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1456 | 413.818 | 9.652.340 | 03/09/11 | 6  | Inajá         | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 102,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1456 | 413.830 | 9.652.440 | 03/09/11 | 7  | Tucum         | Arecaceae     | <i>Astrocaryum aculeatum</i> | 79,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1529 | 416.032 | 9.653.770 | 03/09/11 | 1  | Inajá         | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 90,00    | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1529 | 416.032 | 9.653.750 | 03/09/11 | 2  | Urucuri       | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>     | 160,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1529 | 416.038 | 9.653.750 | 03/09/11 | 3  | Urucuri       | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>     | 222,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1548 | 415.551 | 9.653.670 | 03/09/11 | 1  | Inajá         | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 76,00    | 3,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1548 | 415.524 | 9.653.710 | 03/09/11 | 2  | Algodão-bravo | Bixaceae      | <i>Cochlospermum sp.</i>     | 82,00    | 2,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1548 | 415.524 | 9.653.710 | 03/09/11 | 3  | Algodão-bravo | Bixaceae      | <i>Cochlospermum sp.</i>     | 86,00    | 2,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1548 | 415.524 | 9.653.710 | 03/09/11 | 4  | Algodão-bravo | Bixaceae      | <i>Cochlospermum sp.</i>     | 69,00    | 2,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1548 | 415.524 | 9.653.710 | 03/09/11 | 5  | Algodão-bravo | Bixaceae      | <i>Cochlospermum sp.</i>     | 64,00    | 2,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1457 | 413.770 | 9.652.550 | 05/09/11 | 1  | Sapucaia      | Lecythidaceae | <i>Lecythis pisonis</i>      | 215,00   | 11,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1457 | 413.779 | 9.652.370 | 05/09/11 | 2  | Inajá         | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 109,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1457 | 413.796 | 9.652.340 | 05/09/11 | 3  | Bacaba        | Arecaceae     | <i>Oenocarpus bacaba</i>     | 81,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1457 | 413.802 | 9.652.340 | 05/09/11 | 4  | Periquiteira  | Cannabaceae   | <i>Trema micrantha</i>       | 64,00    | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1457 | 413.803 | 9.652.340 | 05/09/11 | 5  | Periquiteira  | Cannabaceae   | <i>Trema micrantha</i>       | 88,00    | 5,50     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1457 | 413.790 | 9.652.320 | 05/09/11 | 6  | Inajá         | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 118,00   | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1457 | 413.802 | 9.652.250 | 05/09/11 | 7  | Inajá         | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 102,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1457 | 413.811 | 9.652.250 | 05/09/11 | 8  | Inajá         | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 113,00   | 2,50     | 1  | 1  | 3  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR        | FAMÍLIA       | BINÔMIO                       | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|---------------------|---------------|-------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1457 | 413.803 | 9.652.240 | 05/09/11 | 9  | Inajá               | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 120,00   | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1457 | 413.814 | 9.652.240 | 05/09/11 | 10 | Burra-leiteira      | Euphorbiaceae | <i>Sapium marmieri</i>        | 69,00    | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1457 | 413.767 | 9.652.200 | 05/09/11 | 11 | Inajá               | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 99,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1458 | 413.711 | 9.652.070 | 05/09/11 | 1  | Ipê                 | Bignoniaceae  | <i>Tabebuia sp.</i>           | 70,00    | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1458 | 413.711 | 9.652.080 | 05/09/11 | 2  | Jarana-folha-grande | Lecythidaceae | <i>Lecythis itacaiunensis</i> | 84,00    | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1458 | 413.728 | 9.652.460 | 05/09/11 | 3  | Mamãozinho          | Caricaceae    | <i>Jaracatia sp</i>           | 71,00    | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1458 | 413.729 | 9.652.470 | 05/09/11 | 4  | Ingá 4              | Fabaceae      | <i>Inga falcistipula</i>      | 72,00    | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1458 | 413.703 | 9.652.470 | 05/09/11 | 5  | Ingá-cipó           | Fabaceae      | <i>Inga edulis</i>            | 127,00   | 4,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1458 | 413.698 | 9.652.480 | 05/09/11 | 6  | Pará-pará           | Bignoniaceae  | <i>Jacaranda copaia</i>       | 94,00    | 8,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1458 | 413.688 | 9.652.490 | 05/09/11 | 7  | Carapanaúba         | Apocynaceae   | <i>Aspidosperma nitidum</i>   |          |          | 4  | 1  | 1  |
| faixa1458 | 413.698 | 9.652.500 | 05/09/11 | 8  | Guajará-branco      | Sapotaceae    | <i>Pouteria elegans</i>       | 105,00   | 12,00    | 1  | 2  | 1  |
| faixa1458 | 413.712 | 9.652.530 | 05/09/11 | 9  | Melancieiro         | Fabaceae      | <i>Alexa grandiflora</i>      |          |          | 4  | 2  | 1  |
| faixa1459 | 413.696 | 9.652.620 | 05/09/11 | 1  | Inajá               | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 109,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1459 | 413.661 | 9.652.600 | 05/09/11 | 2  | Periquiteira        | Cannabaceae   | <i>Trema micrantha</i>        | 69,00    | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1459 | 413.686 | 9.652.480 | 05/09/11 | 3  | Acapú               | Fabaceae      | <i>Vouacapoua americana</i>   | 105,00   | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1459 | 413.707 | 9.652.410 | 05/09/11 | 4  | Faveira             | Fabaceae      | <i>Parkia velutina</i>        | 63,00    | 3,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1459 | 413.668 | 9.652.400 | 05/09/11 | 5  | Faveira             | Fabaceae      | <i>Parkia velutina</i>        | 80,00    | 1,50     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1459 | 413.674 | 9.652.330 | 05/09/11 | 6  | Inajá               | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 103,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1459 | 413.651 | 9.652.300 | 05/09/11 | 7  | Inajá               | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 98,00    | 1,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1459 | 413.660 | 9.652.030 | 05/09/11 | 8  | Ipê                 | Bignoniaceae  | <i>Tabebuia sp.</i>           | 64,00    | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1495 | 412.927 | 9.652.040 | 05/09/11 | 1  | Inajá               | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 89,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1495 | 412.907 | 9.652.050 | 05/09/11 | 2  | Urucuri             | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>      | 120,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1495 | 412.933 | 9.652.170 | 05/09/11 | 3  | Inajá               | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 141,00   | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1495 | 412.913 | 9.652.220 | 05/09/11 | 4  | Inajá               | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 105,00   | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1495 | 412.922 | 9.652.240 | 05/09/11 | 5  | Inajá               | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 115,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1495 | 412.935 | 9.652.230 | 05/09/11 | 6  | Inajá               | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 123,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1495 | 412.954 | 9.652.380 | 05/09/11 | 7  | Inajá               | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 80,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1495 | 412.950 | 9.652.390 | 05/09/11 | 8  | Breu-mescla         | Bursaceae     | <i>Tetragastris altissima</i> | 72,00    | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1495 | 412.915 | 9.652.380 | 05/09/11 | 9  | Inajá               | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 76,00    | 5,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1496 | 412.896 | 9.652.400 | 05/09/11 | 1  | Gameleira           | Moraceae      | <i>Ficus sp.</i>              | 125,00   | 15,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1496 | 412.899 | 9.652.390 | 05/09/11 | 2  | Virola              | Myristicaceae | <i>Virola albidiflora</i>     | 82,00    | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1496 | 412.900 | 9.652.390 | 05/09/11 | 3  | Gameleira           | Moraceae      | <i>Ficus sp.</i>              | 64,00    | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1496 | 412.895 | 9.652.390 | 05/09/11 | 4  | Ingá 4              | Fabaceae      | <i>Inga falcistipula</i>      | 67,00    | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1496 | 412.893 | 9.652.250 | 05/09/11 | 5  | Inajá               | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>         | 114,00   | 3,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1496 | 412.863 | 9.652.130 | 05/09/11 | 6  | Urucuri             | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>      | 125,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR | FAMÍLIA       | BINÔMIO                      | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|--------------|---------------|------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1496 | 412.881 | 9.652.110 | 05/09/11 | 7  | Urucuri      | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>     | 165,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1496 | 412.896 | 9.652.050 | 05/09/11 | 8  | Urucuri      | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>     | 116,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1497 | 412.868 | 9.651.940 | 05/09/11 | 1  | Urucuri      | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>     | 152,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1497 | 412.858 | 9.651.830 | 05/09/11 | 2  | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 78,00    | 1,80     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1497 | 412.858 | 9.651.830 | 05/09/11 | 3  | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 96,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1497 | 412.896 | 9.651.760 | 05/09/11 | 4  | Seringueira  | Euphorbiaceae | <i>Hevea brasiliensis</i>    | 81,00    | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1497 | 412.871 | 9.651.780 | 05/09/11 | 5  | Urucuri      | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>     | 155,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1500 | 412.794 | 9.651.710 | 05/09/11 | 1  | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 157,00   | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1500 | 412.788 | 9.651.680 | 05/09/11 | 2  | Urucuri      | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>     | 132,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1500 | 412.803 | 9.651.720 | 05/09/11 | 3  | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 139,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1500 | 412.779 | 9.651.740 | 05/09/11 | 4  | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 135,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1500 | 412.774 | 9.651.740 | 05/09/11 | 5  | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 142,00   | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1500 | 412.789 | 9.651.790 | 05/09/11 | 6  | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 146,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1500 | 412.802 | 9.651.800 | 05/09/11 | 7  | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 120,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1500 | 412.806 | 9.651.810 | 05/09/11 | 8  | Ipê-amarelo  | Bignoniaceae  | <i>Tabebuia serratifolia</i> | 100,00   | 3,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1500 | 412.812 | 9.651.810 | 05/09/11 | 9  | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 140,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1500 | 412.817 | 9.651.810 | 05/09/11 | 10 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 163,00   | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1500 | 412.797 | 9.651.850 | 05/09/11 | 11 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 145,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1500 | 412.794 | 9.651.860 | 05/09/11 | 12 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 158,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1500 | 412.795 | 9.651.870 | 05/09/11 | 13 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 165,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1500 | 412.795 | 9.651.880 | 05/09/11 | 14 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 160,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1500 | 412.800 | 9.651.870 | 05/09/11 | 15 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 163,00   | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1500 | 412.785 | 9.651.880 | 05/09/11 | 16 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 170,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1500 | 412.791 | 9.651.880 | 05/09/11 | 17 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 149,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1500 | 412.787 | 9.651.880 | 05/09/11 | 18 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 165,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1500 | 412.789 | 9.651.890 | 05/09/11 | 19 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 143,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1500 | 412.792 | 9.651.900 | 05/09/11 | 20 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 118,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1500 | 412.812 | 9.651.890 | 05/09/11 | 21 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 171,00   | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1500 | 412.810 | 9.651.890 | 05/09/11 | 22 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 185,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1500 | 412.821 | 9.651.930 | 05/09/11 | 23 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 80,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1500 | 412.832 | 9.651.940 | 05/09/11 | 24 | Urucuri      | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>     | 150,00   | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1500 | 412.832 | 9.651.940 | 05/09/11 | 25 | Inajá        | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 88,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1545 | 415.605 | 9.653.260 | 05/09/11 | 1  | Melanciairo  | Fabaceae      | <i>Alexa grandiflora</i>     | 162,00   | 8,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1545 | 415.613 | 9.653.270 | 05/09/11 | 2  | Castanheira  | Lecythidaceae | <i>Bertholletia excelsa</i>  | 509,00   | 13,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1545 | 415.614 | 9.653.250 | 05/09/11 | 3  | Melanciairo  | Fabaceae      | <i>Alexa grandiflora</i>     | 226,00   | 10,00    | 1  | 2  | 1  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR     | FAMÍLIA       | BINÔMIO                        | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|------------------|---------------|--------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1545 | 415.633 | 9.653.260 | 05/09/11 | 4  | Melancieiro      | Fabaceae      | <i>Alexa grandiflora</i>       |          |          | 4  | 1  |    |
| faixa1546 | 415.597 | 9.653.440 | 05/09/11 | 1  | Amarelão         | Fabaceae      | <i>Apuleia leiocarpa</i>       |          |          | 4  | 1  |    |
| faixa1464 | 413.448 | 9.651.640 | 06/09/11 | 1  | Ipê              | Bignoniaceae  | <i>Tabebuia sp.</i>            | 99,00    | 11,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1464 | 413.444 | 9.651.640 | 06/09/11 | 2  | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>      | 92,00    | 7,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1464 | 413.441 | 9.651.640 | 06/09/11 | 3  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>          | 103,00   | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1464 | 413.442 | 9.651.650 | 06/09/11 | 4  | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>      | 68,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1464 | 413.445 | 9.651.670 | 06/09/11 | 5  | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>      | 65,00    | 15,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1464 | 413.438 | 9.651.730 | 06/09/11 | 6  | Coração-de-negro | Fabaceae      | <i>Chamaecrista bahiae</i>     | 103,00   | 3,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1464 | 413.437 | 9.651.730 | 06/09/11 | 7  | Taperebá         | Anacardiaceae | <i>Spondias mombin</i>         | 98,00    | 5,00     | 3  | 2  | 1  |
| faixa1464 | 413.437 | 9.651.730 | 06/09/11 | 8  | Taperebá         | Anacardiaceae | <i>Spondias mombin</i>         | 68,00    | 6,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1464 | 413.437 | 9.651.730 | 06/09/11 | 9  | Taperebá         | Anacardiaceae | <i>Spondias mombin</i>         | 120,00   | 8,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1464 | 413.435 | 9.651.800 | 06/09/11 | 10 | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>          | 164,00   | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1464 | 413.411 | 9.651.840 | 06/09/11 | 11 | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>      | 70,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1467 | 413.399 | 9.651.870 | 06/09/11 | 1  | Urucuri          | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>       | 190,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1467 | 413.398 | 9.651.780 | 06/09/11 | 2  | Tucum            | Arecaceae     | <i>Astrocaryum aculeatum</i>   | 63,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1467 | 413.383 | 9.651.770 | 06/09/11 | 3  | Tucum            | Arecaceae     | <i>Astrocaryum aculeatum</i>   | 69,00    | 7,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1467 | 413.386 | 9.651.690 | 06/09/11 | 4  | Tucum            | Arecaceae     | <i>Astrocaryum aculeatum</i>   | 71,00    | 6,80     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1468 | 413.322 | 9.651.630 | 06/09/11 | 1  | Tucum            | Arecaceae     | <i>Astrocaryum aculeatum</i>   | 73,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1468 | 413.334 | 9.651.670 | 06/09/11 | 2  | Tucum            | Arecaceae     | <i>Astrocaryum aculeatum</i>   | 75,00    | 17,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1468 | 413.347 | 9.651.680 | 06/09/11 | 3  | Bacaba           | Arecaceae     | <i>Oenocarpus bacaba</i>       | 85,00    | 8,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1468 | 413.351 | 9.651.670 | 06/09/11 | 4  | Tucum            | Arecaceae     | <i>Astrocaryum aculeatum</i>   | 65,00    | 15,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1468 | 413.358 | 9.651.740 | 06/09/11 | 5  | Tucum            | Arecaceae     | <i>Astrocaryum aculeatum</i>   | 66,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1468 | 413.332 | 9.651.800 | 06/09/11 | 6  | Balaio-de-cutia  | Fabaceae      | <i>Chamaecrista xinguensis</i> | 70,00    | 6,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1472 | 413.287 | 9.651.850 | 06/09/11 | 1  | Ipê-amarelo      | Bignoniaceae  | <i>Tabebuia serratifolia</i>   | 66,00    | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1472 | 413.287 | 9.651.850 | 06/09/11 | 2  | Ipê-amarelo      | Bignoniaceae  | <i>Tabebuia serratifolia</i>   | 113,00   | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1472 | 413.261 | 9.651.840 | 06/09/11 | 3  | Marfim           | Opiliaceae    | <i>Agonandra brasiliensis</i>  | 96,00    | 8,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1472 | 413.292 | 9.651.690 | 06/09/11 | 4  | Tucum            | Arecaceae     | <i>Astrocaryum aculeatum</i>   | 77,00    | 7,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1475 | 413.232 | 9.651.790 | 06/09/11 | 1  | Taperebá         | Anacardiaceae | <i>Spondias mombin</i>         | 155,00   | 5,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1478 | 413.186 | 9.651.790 | 06/09/11 | 1  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>          | 113,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1478 | 413.182 | 9.651.790 | 06/09/11 | 2  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>          | 70,00    | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1478 | 413.162 | 9.651.740 | 06/09/11 | 3  | Taperebá         | Anacardiaceae | <i>Spondias mombin</i>         | 160,00   | 5,50     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1480 | 413.118 | 9.651.810 | 06/09/11 | 1  | Ipê-amarelo      | Bignoniaceae  | <i>Tabebuia serratifolia</i>   | 124,00   | 4,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1480 | 413.116 | 9.651.840 | 06/09/11 | 2  | Ipê-amarelo      | Bignoniaceae  | <i>Tabebuia serratifolia</i>   | 71,00    | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1481 | 413.117 | 9.652.090 | 06/08/11 | 1  | Esponjeira       | Fabaceae      | <i>Balizia pedicellaris</i>    | 107,00   | 2,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1481 | 413.117 | 9.652.090 | 06/08/11 | 2  | Esponjeira       | Fabaceae      | <i>Balizia pedicellaris</i>    | 65,00    | 4,00     | 2  | 2  | 1  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR     | FAMÍLIA       | BINÔMIO                      | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|------------------|---------------|------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1481 | 413.137 | 9.652.110 | 06/08/11 | 3  | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>    | 70,00    | 1,30     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1481 | 413.146 | 9.652.120 | 06/08/11 | 4  | Ipê-amarelo      | Bignoniaceae  | <i>Tabebuia serratifolia</i> | 64,00    | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1481 | 413.149 | 9.652.130 | 06/08/11 | 5  | Ingá 4           | Fabaceae      | <i>Inga falcistipula</i>     | 64,00    | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1481 | 413.149 | 9.652.150 | 06/08/11 | 6  | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>    | 77,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1481 | 413.128 | 9.652.300 | 06/08/11 | 7  | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>    | 95,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1481 | 413.111 | 9.652.440 | 06/08/11 | 8  | Breu             | Burseraceae   | <i>Protium sp.</i>           | 200,00   | 3,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1481 | 413.113 | 9.652.460 | 06/08/11 | 9  | Melancieiro      | Fabaceae      | <i>Alexa grandiflora</i>     | 94,00    | 20,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1481 | 413.124 | 9.652.520 | 06/08/11 | 10 | Melancieiro      | Fabaceae      | <i>Alexa grandiflora</i>     | 165,00   | 19,00    | 1  | 2  | 1  |
| faixa1481 | 413.116 | 9.652.610 | 06/08/11 | 11 | Cumarú           | Fabaceae      | <i>Dipteryx odorata</i>      | 310,00   | 20,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1481 | 413.153 | 9.652.740 | 06/08/11 | 12 | Sapucaia         | Lecythidaceae | <i>Lecythis pisonis</i>      | 305,00   | 23,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1481 | 413.155 | 9.652.770 | 06/08/11 | 13 | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>    | 78,00    | 19,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1481 | 413.110 | 9.652.830 | 06/08/11 | 14 | Ingá 4           | Fabaceae      | <i>Inga falcistipula</i>     | 260,00   | 23,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1483 | 413.078 | 9.652.620 | 06/09/11 | 1  | Ingá 4           | Fabaceae      | <i>Inga falcistipula</i>     | 70,00    | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1483 | 413.076 | 9.652.600 | 06/09/11 | 2  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 90,00    | 7,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1483 | 413.085 | 9.652.560 | 06/09/11 | 3  | Seringueira      | Euphorbiaceae | <i>Hevea brasiliensis</i>    | 86,00    | 9,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1483 | 413.087 | 9.652.560 | 06/09/11 | 4  | Melancieiro      | Fabaceae      | <i>Alexa grandiflora</i>     | 81,00    | 6,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1483 | 413.069 | 9.652.530 | 06/09/11 | 5  | Melancieiro      | Fabaceae      | <i>Alexa grandiflora</i>     | 136,00   | 22,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1484 | 413.062 | 9.652.420 | 06/09/11 | 1  | Melancieiro      | Fabaceae      | <i>Alexa grandiflora</i>     | 230,00   | 16,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1484 | 413.085 | 9.652.370 | 06/09/11 | 2  | Melancieiro      | Fabaceae      | <i>Alexa grandiflora</i>     |          |          |    | 4  | 1  |
| faixa1484 | 413.081 | 9.652.310 | 06/09/11 | 3  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 72,00    | 8,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1484 | 413.075 | 9.652.130 | 06/09/11 | 4  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 83,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1484 | 413.101 | 9.652.130 | 06/09/11 | 5  | Esponjeira       | Fabaceae      | <i>Balizia pedicellaris</i>  | 72,00    | 1,30     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1484 | 413.094 | 9.652.110 | 06/09/11 | 6  | Ipê-amarelo      | Bignoniaceae  | <i>Tabebuia serratifolia</i> | 89,00    | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1485 | 413.108 | 9.651.770 | 06/09/11 | 1  | Ipê-amarelo      | Bignoniaceae  | <i>Tabebuia serratifolia</i> | 72,00    | 10,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1485 | 413.098 | 9.651.760 | 06/09/11 | 2  | Pau-santo        | Fabaceae      | <i>Zollernia paraensis</i>   | 83,00    | 6,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1485 | 413.104 | 9.651.760 | 06/09/11 | 3  | Pau-santo        | Fabaceae      | <i>Zollernia paraensis</i>   | 117,00   | 15,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1485 | 413.086 | 9.651.760 | 06/09/11 | 4  | Pau-santo        | Fabaceae      | <i>Zollernia paraensis</i>   | 86,00    | 10,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1485 | 413.080 | 9.651.740 | 06/09/11 | 5  | Pau-santo        | Fabaceae      | <i>Zollernia paraensis</i>   | 89,00    | 6,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1485 | 413.080 | 9.651.740 | 06/09/11 | 6  | Pau-santo        | Fabaceae      | <i>Zollernia paraensis</i>   | 75,00    | 6,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1487 | 413.053 | 9.651.630 | 06/09/11 | 1  | Ipê-amarelo      | Bignoniaceae  | <i>Tabebuia serratifolia</i> | 96,00    | 8,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1487 | 413.024 | 9.651.730 | 06/09/11 | 2  | Ipê-amarelo      | Bignoniaceae  | <i>Tabebuia serratifolia</i> | 98,00    | 10,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1488 | 413.046 | 9.652.370 | 06/09/11 | 1  | Tucumã-astronium | Arecaceae     | <i>Astrocaryum tucuma</i>    | 79,00    | 13,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1488 | 413.051 | 9.652.370 | 06/09/11 | 2  | Inajá            | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>        | 115,00   | 18,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1488 | 413.008 | 9.652.370 | 06/09/11 | 3  | Esponjeira       | Fabaceae      | <i>Balizia pedicellaris</i>  | 170,00   | 18,00    | 1  | 2  | 1  |
| faixa1488 | 413.007 | 9.652.370 | 06/09/11 | 4  | Ingá 4           | Fabaceae      | <i>Inga falcistipula</i>     | 107,00   | 5,00     | 3  | 1  | 1  |



## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR          | FAMÍLIA      | BINÔMIO                      | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|-----------------------|--------------|------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1491 | 412.998 | 9.652.400 | 06/09/11 | 1  | Bacaba                | Arecaceae    | <i>Oenocarpus bacaba</i>     | 80,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1491 | 412.965 | 9.652.130 | 06/09/11 | 2  | Tucumã-astronium      | Arecaceae    | <i>Astrocaryum tucuma</i>    | 77,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1491 | 412.962 | 9.652.110 | 06/09/11 | 3  | Esponjeira            | Fabaceae     | <i>Balizia pedicellaris</i>  | 67,00    | 2,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1491 | 412.963 | 9.652.110 | 06/09/11 | 4  | Esponjeira            | Fabaceae     | <i>Balizia pedicellaris</i>  | 64,00    | 3,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1492 | 412.984 | 9.651.800 | 06/09/11 | 1  | Urucuri               | Arecaceae    | <i>Attalea phalerata</i>     | 142,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1492 | 412.957 | 9.651.780 | 06/09/11 | 2  | Inajá                 | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>        | 74,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1492 | 412.993 | 9.651.730 | 06/09/11 | 3  | Pau-santo             | Fabaceae     | <i>Zollernia paraensis</i>   | 64,00    | 2,50     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1492 | 412.986 | 9.651.610 | 06/09/11 | 4  | Ipê-amarelo           | Bignoniaceae | <i>Tabebuia serratifolia</i> | 71,00    | 5,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1492 | 412.978 | 9.651.600 | 06/09/11 | 5  | Pau-santo             | Fabaceae     | <i>Zollernia paraensis</i>   | 65,00    | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1492 | 412.976 | 9.651.600 | 06/09/11 | 6  | Ipê-amarelo           | Bignoniaceae | <i>Tabebuia serratifolia</i> | 95,00    | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1492 | 412.980 | 9.651.600 | 06/09/11 | 7  | Pau-santo             | Fabaceae     | <i>Zollernia paraensis</i>   | 72,00    | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1492 | 412.980 | 9.651.600 | 06/09/11 | 8  | Ipê-amarelo           | Bignoniaceae | <i>Tabebuia serratifolia</i> | 110,00   | 7,50     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1492 | 412.984 | 9.651.590 | 06/09/11 | 9  | Ipê-amarelo           | Bignoniaceae | <i>Tabebuia serratifolia</i> | 86,00    | 12,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1492 | 412.972 | 9.651.590 | 06/09/11 | 10 | Ipê-amarelo           | Bignoniaceae | <i>Tabebuia serratifolia</i> | 63,00    | 9,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1492 | 412.975 | 9.651.550 | 06/09/11 | 11 | Sumaúma               | Malvaceae    | <i>Ceiba pentandra</i>       | 145,00   | 12,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1494 | 412.945 | 9.651.550 | 06/09/11 | 1  | Ipê-amarelo           | Bignoniaceae | <i>Tabebuia serratifolia</i> | 70,00    | 8,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1494 | 412.944 | 9.651.670 | 06/09/11 | 2  | Castanha-de-periquito | Malvaceae    | <i>Sterculia pruriens</i>    | 234,00   | 20,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1494 | 412.921 | 9.651.710 | 06/09/11 | 3  | Melancieiro           | Fabaceae     | <i>Alexa grandiflora</i>     | 107,00   | 10,00    | 2  | 2  | 1  |
| faixa1494 | 412.921 | 9.651.710 | 06/09/11 | 4  | Melancieiro           | Fabaceae     | <i>Alexa grandiflora</i>     | 84,00    | 6,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1494 | 412.918 | 9.651.740 | 06/09/11 | 5  | Urucuri               | Arecaceae    | <i>Attalea phalerata</i>     | 155,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1494 | 412.919 | 9.651.790 | 06/09/11 | 6  | Urucuri               | Arecaceae    | <i>Attalea phalerata</i>     | 102,00   | 10,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1494 | 412.927 | 9.651.830 | 06/09/11 | 7  | Urucuri               | Arecaceae    | <i>Attalea phalerata</i>     | 102,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1502 | 412.720 | 9.651.740 | 06/05/11 | 1  | Inajá                 | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>        | 98,00    | 5,00     | 2  | 2  | 3  |
| faixa1502 | 412.712 | 9.651.750 | 06/05/11 | 2  | Inajá                 | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>        | 117,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1502 | 412.725 | 9.651.750 | 06/05/11 | 3  | Inajá                 | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>        | 73,00    | 5,00     | 2  | 2  | 3  |
| faixa1502 | 412.722 | 9.651.810 | 06/05/11 | 4  | Inajá                 | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>        | 104,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1502 | 412.681 | 9.651.860 | 06/05/11 | 5  | Inajá                 | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>        | 100,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1502 | 412.700 | 9.651.870 | 06/05/11 | 6  | Inajá                 | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>        | 119,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1502 | 412.695 | 9.651.870 | 06/05/11 | 7  | Urucuri               | Arecaceae    | <i>Attalea phalerata</i>     | 150,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1502 | 412.676 | 9.651.880 | 06/05/11 | 8  | Inajá                 | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>        | 103,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1502 | 412.682 | 9.651.890 | 06/05/11 | 9  | Urucuri               | Arecaceae    | <i>Attalea phalerata</i>     | 200,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1502 | 412.685 | 9.651.890 | 06/05/11 | 10 | Urucuri               | Arecaceae    | <i>Attalea phalerata</i>     | 215,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1503 | 412.696 | 9.651.920 | 06/05/11 | 1  | Ingá-vermelho         | Fabaceae     | <i>Inga alba</i>             | 70,00    | 2,00     | 2  | 2  | 1  |
| faixa1503 | 412.715 | 9.651.910 | 06/05/11 | 2  | Ameixa                | Sapotaceae   | <i>Micropholis egensis</i>   | 65,00    | 3,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1503 | 412.688 | 9.651.740 | 06/05/11 | 3  | Inajá                 | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>        | 69,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR             | FAMÍLIA         | BINÔMIO                        | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|--------------------------|-----------------|--------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1465 | 413.415 | 9.652.640 | 07/09/11 | 1  | Tucum                    | Arecaceae       | <i>Astrocaryum aculeatum</i>   | 69,50    | 11,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1465 | 413.442 | 9.652.470 | 07/09/11 | 2  | Amarelão                 | Fabaceae        | <i>Apuleia leiocarpa</i>       | 250,00   | 18,20    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.410 | 9.652.410 | 07/09/11 | 3  | Favinha-amarela          | Fabaceae        | <i>Hymenolobium flavum</i>     | 266,00   | 17,70    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.450 | 9.652.360 | 07/09/11 | 4  | Urucuri                  | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>       | 121,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1465 | 413.429 | 9.652.350 | 07/09/11 | 5  | Tucum                    | Arecaceae       | <i>Astrocaryum aculeatum</i>   | 75,00    | 7,70     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1465 | 413.424 | 9.652.330 | 07/09/11 | 6  | Inajá                    | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>          | 109,00   | 9,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1465 | 413.433 | 9.652.320 | 07/09/11 | 7  | Açoita-cavalo            | Melastomataceae | <i>Luheea sp.</i>              | 83,00    | 5,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.426 | 9.652.320 | 07/09/11 | 8  | Embaúba-torém            | Urticaceae      | <i>Cecropia sciadophylla</i>   | 94,50    | 7,00     | 5  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.425 | 9.652.310 | 07/09/11 | 9  | Louro-amarelo            | Lauraceae       | <i>Aniba guianensis</i>        | 64,00    | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.314 | 9.652.310 | 07/09/11 | 10 | Pente-de-macaco          | Malvaceae       | <i>Apeiba tibourbou</i>        | 125,00   | 8,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.410 | 9.652.310 | 07/09/11 | 11 | Acapú                    | Fabaceae        | <i>Vouacapoua americana</i>    | 85,00    | 12,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.408 | 9.652.300 | 07/09/11 | 12 | Ingá-amarelo             | Fabaceae        | <i>Inga nitida</i>             | 123,00   | 20,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.421 | 9.652.300 | 07/09/11 | 13 | Araracanga-preta         | Apocynaceae     | <i>Aspidosperma desmanthum</i> | 92,00    | 21,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.428 | 9.652.300 | 07/09/11 | 14 | Acapú                    | Fabaceae        | <i>Vouacapoua americana</i>    | 131,00   | 10,00    | 1  | 2  | 1  |
| faixa1465 | 413.424 | 9.652.300 | 07/09/11 | 15 | Bacaba                   | Arecaceae       | <i>Oenocarpus bacaba</i>       | 74,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1465 | 413.428 | 9.652.300 | 07/09/11 | 16 | Acapú                    | Fabaceae        | <i>Vouacapoua americana</i>    | 81,00    | 8,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.431 | 9.652.300 | 07/09/11 | 17 | Envira-cana              | Annonaceae      | <i>Xylopia nitida</i>          | 88,00    | 11,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.434 | 9.652.300 | 07/09/11 | 18 | Ingá-vermelho            | Fabaceae        | <i>Inga alba</i>               | 72,00    | 7,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.433 | 9.652.300 | 07/09/11 | 19 | Itaúba                   | Meliaceae       | <i>Guarea purusana</i>         | 165,00   | 19,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.427 | 9.652.290 | 07/09/11 | 20 | Melancieiro              | Fabaceae        | <i>Alexa grandiflora</i>       | 270,00   | 25,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.430 | 9.652.290 | 07/09/11 | 21 | Louro-preto-folha-grande | Lauraceae       | <i>Ocotea longifolia</i>       | 90,00    | 10,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.434 | 9.652.290 | 07/09/11 | 22 | Envira-cana              | Annonaceae      | <i>Xylopia nitida</i>          | 81,00    | 15,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.434 | 9.652.280 | 07/09/11 | 23 | Embaúba-vermelha         | Urticaceae      | <i>Cecropia distachya</i>      | 69,00    | 15,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.429 | 9.652.270 | 07/09/11 | 24 | Louro-preto-folha-grande | Lauraceae       | <i>Ocotea longifolia</i>       | 74,00    | 12,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.424 | 9.652.270 | 07/09/11 | 25 | Louro-preto-folha-grande | Lauraceae       | <i>Ocotea longifolia</i>       | 65,00    | 14,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.421 | 9.652.270 | 07/09/11 | 26 | Acapú                    | Fabaceae        | <i>Vouacapoua americana</i>    | 78,00    | 10,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.423 | 9.652.270 | 07/09/11 | 27 | Jataúba                  | Meliaceae       | <i>Guarea trichilioides</i>    | 78,00    | 11,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.422 | 9.652.270 | 07/09/11 | 28 | Farinha-seca             | Fabaceae        | <i>Albizia niopoides</i>       | 108,00   | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.417 | 9.652.280 | 07/09/11 | 29 | Breu-vermelho            | Burseraceae     | <i>Protium decandrum</i>       | 83,00    | 9,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.419 | 9.652.270 | 07/09/11 | 30 | Tento                    | Fabaceae        | <i>Ormosia sp.</i>             | 112,00   | 12,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.417 | 9.652.260 | 07/09/11 | 31 | Tento                    | Fabaceae        | <i>Ormosia sp.</i>             | 97,00    | 12,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.425 | 9.652.260 | 07/09/11 | 32 | Carapanaúba              | Apocynaceae     | <i>Aspidosperma nitidum</i>    | 71,00    | 13,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.429 | 9.652.270 | 07/09/11 | 33 | Carapanaúba              | Apocynaceae     | <i>Aspidosperma nitidum</i>    | 71,00    | 16,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.427 | 9.652.260 | 07/09/11 | 34 | Ingá-vermelho            | Fabaceae        | <i>Inga alba</i>               | 72,00    | 7,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.435 | 9.652.260 | 07/09/11 | 35 | Carapanaúba              | Apocynaceae     | <i>Aspidosperma nitidum</i>    | 92,00    | 19,00    | 1  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR              | FAMÍLIA         | BINÔMIO                        | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|---------------------------|-----------------|--------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1465 | 413.435 | 9.652.270 | 07/09/11 | 36 | Louro-tamanco             | Lauraceae       | <i>Nectandra cuspidata</i>     | 78,00    | 8,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.440 | 9.652.260 | 07/09/11 | 37 | Ingá-amarelo              | Fabaceae        | <i>Inga nitida</i>             | 93,00    | 11,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.435 | 9.652.260 | 07/09/11 | 38 | Tento                     | Fabaceae        | <i>Ormosia sp.</i>             | 63,00    | 13,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.448 | 9.652.260 | 07/09/11 | 39 | Castanheira               | Lecythidaceae   | <i>Bertholletia excelsa</i>    | 67,00    | 10,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.440 | 9.652.250 | 07/09/11 | 40 | Mamãozinho                | Caricaceae      | <i>Jaracatia sp</i>            | 65,00    | 11,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.434 | 9.652.240 | 07/09/11 | 41 | Urucuri                   | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>       | 120,00   | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1465 | 413.439 | 9.652.240 | 07/09/11 | 42 | Pajeú-folha-grande        | Polygonaceae    | <i>Coccoloba mollis</i>        | 79,00    | 13,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.439 | 9.652.230 | 07/09/11 | 43 | Macaúba                   | Arecaceae       | <i>Acrocomia aculeata</i>      | 90,00    | 8,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1465 | 413.429 | 9.652.230 | 07/09/11 | 44 | Urucuri                   | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>       | 96,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1465 | 413.426 | 9.652.220 | 07/09/11 | 45 | João-mole                 | Nyctaginaceae   | <i>Guapira venosa</i>          | 62,50    | 6,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.442 | 9.652.210 | 07/09/11 | 46 | Burra-leiteira-folha-fina | Euphorbiaceae   | <i>Sapium lanceolatum</i>      | 70,00    | 10,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.444 | 9.652.210 | 07/09/11 | 47 | Ingá 4                    | Fabaceae        | <i>Inga falcistipula</i>       | 86,00    | 2,50     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.437 | 9.652.200 | 07/09/11 | 48 | Ingá-cipó                 | Fabaceae        | <i>Inga edulis</i>             | 77,00    | 3,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.436 | 9.652.200 | 07/09/11 | 49 | Urucuri                   | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>       | 119,00   | 15,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1465 | 413.423 | 9.652.200 | 07/09/11 | 50 | Paricá                    | Fabaceae        | <i>Schizolobium amazonicum</i> | 109,00   | 16,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.418 | 9.652.200 | 07/09/11 | 51 | Embaúba-vermelha          | Urticaceae      | <i>Cecropia distachya</i>      | 73,00    | 15,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.416 | 9.652.210 | 07/09/11 | 52 | Urucuri                   | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>       | 112,00   | 10,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1465 | 413.413 | 9.652.210 | 07/09/11 | 53 | Burra-leiteira-folha-fina | Euphorbiaceae   | <i>Sapium lanceolatum</i>      | 91,00    | 13,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.409 | 9.652.210 | 07/09/11 | 54 | Urucuri                   | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>       | 97,00    | 7,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1465 | 413.406 | 9.652.210 | 07/09/11 | 55 | Ingá-vermelho             | Fabaceae        | <i>Inga alba</i>               | 112,00   | 9,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1465 | 413.413 | 9.652.200 | 07/09/11 | 56 | Urucuri                   | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>       | 108,00   | 15,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1465 | 413.412 | 9.652.200 | 07/09/11 | 57 | Embaúba-vermelha          | Urticaceae      | <i>Cecropia distachya</i>      | 65,00    | 12,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.414 | 9.652.200 | 07/09/11 | 58 | Paricá                    | Fabaceae        | <i>Schizolobium amazonicum</i> | 65,00    | 15,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.410 | 9.652.200 | 07/09/11 | 59 | Embaúba-vermelha          | Urticaceae      | <i>Cecropia distachya</i>      | 64,00    | 18,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.410 | 9.652.190 | 07/09/11 | 60 | Urucuri                   | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>       | 155,00   | 8,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1465 | 413.438 | 9.652.190 | 07/09/11 | 61 | Paricá                    | Fabaceae        | <i>Schizolobium amazonicum</i> | 68,00    | 15,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1465 | 413.416 | 9.652.170 | 07/09/11 | 62 | Urucuri                   | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>       | 114,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1479 | 413.059 | 9.652.190 | 07/09/11 | 1  | Ipê-amarelo               | Bignoniaceae    | <i>Tabebuia serratifolia</i>   | 70,00    | 3,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1479 | 413.079 | 9.652.160 | 07/09/11 | 2  | Ipê-amarelo               | Bignoniaceae    | <i>Tabebuia serratifolia</i>   | 70,00    | 4,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1482 | 413.081 | 9.652.800 | 07/09/11 | 1  | Açoita-cavalo             | Melastomataceae | <i>Luheea sp.</i>              | 180,00   | 25,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1486 | 413.046 | 9.652.180 | 07/09/11 | 1  | Esponjeira                | Fabaceae        | <i>Balizia pedicellaris</i>    | 75,00    | 2,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1489 | 413.035 | 9.652.740 | 07/09/11 | 1  | Massaranduba              | Sapotaceae      | <i>Manilkara huberi</i>        | 220,00   | 16,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1489 | 413.034 | 9.652.750 | 07/09/11 | 2  | Amarelão                  | Fabaceae        | <i>Apuleia leiocarpa</i>       | 93,50    | 14,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1489 | 413.021 | 9.652.780 | 07/09/11 | 3  | Breu-vermelho             | Burseraceae     | <i>Protium decandrum</i>       | 215,00   | 12,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1489 | 413.029 | 9.652.780 | 07/09/11 | 4  | Tauari-cocô               | Lecythidaceae   | <i>Cariniana micrantha</i>     | 146,00   | 15,00    | 1  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR   | FAMÍLIA         | BINÔMIO                           | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|----------------|-----------------|-----------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1489 | 413.006 | 9.652.790 | 07/09/11 | 5  | Melancieiro    | Fabaceae        | <i>Alexa grandiflora</i>          | 230,00   | 20,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1493 | 412.962 | 9.651.220 | 07/09/11 | 1  | Ingá 4         | Fabaceae        | <i>Inga falcistipula</i>          | 72,00    | 2,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1493 | 412.955 | 9.651.240 | 07/09/11 | 2  | Inajá          | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>             | 95,00    | 14,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1493 | 412.960 | 9.651.200 | 07/09/11 | 3  | Manga          | Anacardiaceae   | <i>Mangifera indica</i>           | 104,00   | 2,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1493 | 412.960 | 9.651.200 | 07/09/11 | 4  | Manga          | Anacardiaceae   | <i>Mangifera indica</i>           | 78,00    | 2,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1493 | 412.981 | 9.651.190 | 07/09/11 | 5  | Ipê-amarelo    | Bignoniaceae    | <i>Tabebuia serratifolia</i>      | 88,00    | 3,00     | 1  | 2  | 1  |
| faixa1493 | 412.986 | 9.651.200 | 07/09/11 | 6  | Ipê-amarelo    | Bignoniaceae    | <i>Tabebuia serratifolia</i>      | 66,00    | 4,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1493 | 412.985 | 9.651.190 | 07/09/11 | 7  | Ipê-amarelo    | Bignoniaceae    | <i>Tabebuia serratifolia</i>      | 69,00    | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.404 | 9.652.070 | 08/09/11 | 1  | Inajá          | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>             | 102,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1466 | 413.385 | 9.652.160 | 08/09/11 | 2  | Inajá          | Arecaceae       | <i>Attalea maripa</i>             | 94,00    | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1466 | 413.378 | 9.652.160 | 08/09/11 | 3  | Ingá-cipó      | Fabaceae        | <i>Inga edulis</i>                | 69,00    | 10,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.373 | 9.652.170 | 08/09/11 | 4  | Ingá-cipó      | Fabaceae        | <i>Inga edulis</i>                | 70,00    | 8,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.376 | 9.652.180 | 08/09/11 | 5  | Ingá-amarelo   | Fabaceae        | <i>Inga nitida</i>                | 73,00    | 3,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.374 | 9.652.190 | 08/09/11 | 6  | Ingá-cipó      | Fabaceae        | <i>Inga edulis</i>                | 69,00    | 11,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.383 | 9.652.180 | 08/09/11 | 7  | Mamorana       | Malvaceae       | <i>Eriotheca longipedicellata</i> | 71,00    | 10,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.391 | 9.652.180 | 08/09/11 | 8  | Embaúba-branca | Urticaceae      | <i>Cecropia palmata</i>           | 65,00    | 15,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.395 | 9.652.180 | 08/09/11 | 9  | Faveira        | Fabaceae        | <i>Parkia velutina</i>            | 63,00    | 7,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.398 | 9.652.180 | 08/09/11 | 10 | Faveira        | Fabaceae        | <i>Parkia velutina</i>            | 97,00    | 2,50     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.396 | 9.652.190 | 08/09/11 | 11 | Ingá-amarelo   | Fabaceae        | <i>Inga nitida</i>                | 86,00    | 15,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.396 | 9.652.190 | 08/09/11 | 12 | Ingá-amarelo   | Fabaceae        | <i>Inga nitida</i>                | 66,00    | 9,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.406 | 9.652.190 | 08/09/11 | 13 | Tento          | Fabaceae        | <i>Ormosia sp.</i>                | 76,00    | 12,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.408 | 9.652.190 | 08/09/11 | 14 | Urucuri        | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>          | 70,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1466 | 413.403 | 9.652.190 | 08/09/11 | 15 | Urucuri        | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>          | 136,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1466 | 413.402 | 9.652.190 | 08/09/11 | 16 | Urucuri        | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>          | 90,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1466 | 413.396 | 9.652.190 | 08/09/11 | 17 | Urucuri        | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>          | 72,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1466 | 413.393 | 9.652.190 | 08/09/11 | 18 | Urucuri        | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>          | 102,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1466 | 413.390 | 9.652.190 | 08/09/11 | 19 | Ingá-vermelho  | Fabaceae        | <i>Inga alba</i>                  | 65,00    | 8,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.388 | 9.652.190 | 08/09/11 | 20 | Ingá-vermelho  | Fabaceae        | <i>Inga alba</i>                  | 87,00    | 15,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.388 | 9.652.190 | 08/09/11 | 21 | Jataúba        | Meliaceae       | <i>Guarea trichilioides</i>       | 80,00    | 10,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.388 | 9.652.180 | 08/09/11 | 22 | Açoita-cavalo  | Melastomataceae | <i>Luheea sp.</i>                 | 80,00    | 15,00    | 2  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.388 | 9.652.180 | 08/09/11 | 23 | Açoita-cavalo  | Melastomataceae | <i>Luheea sp.</i>                 | 79,00    | 16,00    | 2  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.394 | 9.652.180 | 08/09/11 | 24 | Urucuri        | Arecaceae       | <i>Attalea phalerata</i>          | 91,00    | 9,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1466 | 413.378 | 9.652.190 | 08/09/11 | 25 | Favinha        | Fabaceae        | <i>Pithecellobium niopoides</i>   | 67,00    | 12,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.366 | 9.652.180 | 08/09/11 | 26 | Favinha        | Fabaceae        | <i>Pithecellobium niopoides</i>   | 64,00    | 11,00    | 2  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.366 | 9.652.190 | 08/09/11 | 27 | Ingá-cipó      | Fabaceae        | <i>Inga edulis</i>                | 69,00    | 6,00     | 2  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR             | FAMÍLIA       | BINÔMIO                           | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|--------------------------|---------------|-----------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1466 | 413.366 | 9.652.190 | 08/09/11 | 28 | Ingá-cipó                | Fabaceae      | <i>Inga edulis</i>                | 68,00    | 15,00    | 2  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.362 | 9.652.190 | 08/09/11 | 29 | Favinha                  | Fabaceae      | <i>Pithecellobium niopoides</i>   | 83,00    | 14,00    | 2  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.362 | 9.652.190 | 08/09/11 | 30 | Favinha                  | Fabaceae      | <i>Pithecellobium niopoides</i>   | 79,00    | 10,00    | 2  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.362 | 9.652.190 | 08/09/11 | 31 | Favinha                  | Fabaceae      | <i>Pithecellobium niopoides</i>   | 69,00    | 12,00    | 2  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.359 | 9.652.200 | 08/09/11 | 32 | Ingá-vermelho            | Fabaceae      | <i>Inga alba</i>                  | 79,00    | 2,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.359 | 9.652.200 | 08/09/11 | 33 | Ingá-vermelho            | Fabaceae      | <i>Inga alba</i>                  | 73,00    | 5,00     | 2  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.391 | 9.652.410 | 08/09/11 | 34 | Mamãozinho               | Caricaceae    | <i>Jaracatia sp</i>               | 80,00    | 5,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.375 | 9.652.230 | 08/09/11 | 35 | Breu-duro                | Burseraceae   | <i>Protium polybotryum</i>        | 126,00   | 20,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.376 | 9.652.240 | 08/09/11 | 36 | Tucum                    | Arecaceae     | <i>Astrocaryum aculeatum</i>      | 66,00    | 18,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1466 | 413.375 | 9.652.250 | 08/09/11 | 37 | Sapucaia                 | Lecythidaceae | <i>Lecythis pisonis</i>           |          |          | 4  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.380 | 9.652.250 | 08/09/11 | 38 | Ingá-vermelho            | Fabaceae      | <i>Inga alba</i>                  | 77,00    | 8,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.387 | 9.652.250 | 08/09/11 | 39 | Pau-santo                | Fabaceae      | <i>Zollernia paraensis</i>        | 73,00    | 15,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.380 | 9.652.260 | 08/09/11 | 40 | Matamatá                 | Lecythidaceae | <i>Eschweilera sp.</i>            | 77,00    | 10,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.382 | 9.652.270 | 08/09/11 | 41 | Melancieiro              | Fabaceae      | <i>Alexa grandiflora</i>          | 133,00   | 20,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.378 | 9.652.270 | 08/09/11 | 42 | Andiroba                 | Meliaceae     | <i>Carapa guianensis</i>          | 105,00   | 15,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.391 | 9.652.270 | 08/09/11 | 43 | Breu-vermelho            | Burseraceae   | <i>Protium decandrum</i>          | 87,00    | 10,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.393 | 9.652.270 | 08/09/11 | 44 | Jataúba                  | Meliaceae     | <i>Guarea trichilioides</i>       | 93,00    | 6,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.393 | 9.652.270 | 08/09/11 | 45 | Breu                     | Burseraceae   | <i>Protium sp.</i>                | 91,00    | 10,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.402 | 9.652.260 | 08/09/11 | 46 | Inajá                    | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>             | 98,00    | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1466 | 413.410 | 9.652.260 | 08/09/11 | 47 | Abiu-amarelo             | Sapotaceae    | <i>Pouteria macrophylla</i>       | 67,00    | 12,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.412 | 9.652.270 | 08/09/11 | 48 | Louro-preto-folha-grande | Lauraceae     | <i>Ocotea longifolia</i>          | 97,00    | 8,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.409 | 9.652.270 | 08/09/11 | 49 | Melancieiro              | Fabaceae      | <i>Alexa grandiflora</i>          | 102,00   | 15,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.403 | 9.652.270 | 08/09/11 | 50 | Bucheira                 | Salicaceae    | <i>Christannia sp.</i>            | 145,00   | 11,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.396 | 9.652.270 | 08/09/11 | 51 | Melancieiro              | Fabaceae      | <i>Alexa grandiflora</i>          | 131,00   | 15,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.383 | 9.652.290 | 08/09/11 | 52 | Inajá                    | Arecaceae     | <i>Attalea maripa</i>             | 80,00    | 10,00    | 1  | 1  | 3  |
| faixa1466 | 413.382 | 9.652.280 | 08/09/11 | 53 | Araracanga-preta         | Apocynaceae   | <i>Aspidosperma desmanthum</i>    | 79,00    | 10,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.384 | 9.652.290 | 08/09/11 | 54 | Melancieiro              | Fabaceae      | <i>Alexa grandiflora</i>          | 175,00   | 20,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.396 | 9.652.290 | 08/09/11 | 55 | Louro-canela             | Lauraceae     | <i>Aniba riparia</i>              | 93,00    | 10,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.391 | 9.652.290 | 08/09/11 | 56 | Abiu-vermelho            | Sapotaceae    | <i>Franchetella gongrijpii</i>    | 68,00    | 8,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.391 | 9.652.290 | 08/09/11 | 57 | Louro                    | Lauraceae     | <i>Rhodostemonodaphne grandis</i> | 131,00   | 10,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.380 | 9.652.300 | 08/09/11 | 58 | Andiroba                 | Meliaceae     | <i>Carapa guianensis</i>          | 78,00    | 12,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.396 | 9.652.310 | 08/09/11 | 59 | Casca-seca               | Fabaceae      | <i>Indeterminada</i>              | 150,00   | 15,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.391 | 9.652.320 | 08/09/11 | 60 | Jarana                   | Fabaceae      | <i>Indeterminada</i>              | 73,00    | 15,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.398 | 9.652.320 | 08/09/11 | 61 | Acapú                    | Fabaceae      | <i>Vouacapoua americana</i>       | 130,00   | 17,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.403 | 9.652.330 | 08/09/11 | 62 | Inharé                   | Moraceae      | <i>Brosimum sp. 1</i>             | 79,00    | 18,00    | 1  | 1  | 1  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR | FAMÍLIA      | BINÔMIO                      | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|--------------|--------------|------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1466 | 413.401 | 9.652.330 | 08/09/11 | 63 | Breu         | Burseraceae  | <i>Protium sp.</i>           | 67,00    | 8,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.404 | 9.652.330 | 08/09/11 | 64 | Gombeira     | Moraceae     | <i>Sorocea sp.</i>           | 66,00    | 8,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.408 | 9.652.330 | 08/09/11 | 65 | Jataúba      | Meliaceae    | <i>Guarea trichilioides</i>  | 79,00    | 12,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1466 | 413.407 | 9.652.330 | 08/09/11 | 66 | Acapú        | Fabaceae     | <i>Vouacapoua americana</i>  | 72,00    | 8,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1498 | 412.901 | 9.651.530 | 08/09/11 | 1  | Inajá        | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>        | 93,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.790 | 9.652.150 | 08/09/11 | 3  | Urucuri      | Arecaceae    | <i>Attalea phalerata</i>     | 155,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.791 | 9.651.900 | 08/09/11 | 4  | Inajá        | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>        | 118,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.787 | 9.651.890 | 08/09/11 | 5  | Inajá        | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>        | 66,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.786 | 9.651.890 | 08/09/11 | 6  | Inajá        | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>        | 74,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.785 | 9.651.880 | 08/09/11 | 7  | Inajá        | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>        | 93,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.790 | 9.651.880 | 08/09/11 | 8  | Inajá        | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>        | 90,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.793 | 9.651.880 | 08/09/11 | 9  | Inajá        | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>        | 97,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.795 | 9.651.880 | 08/09/11 | 10 | Inajá        | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>        | 102,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.802 | 9.651.880 | 08/09/11 | 11 | Inajá        | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>        | 77,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.812 | 9.651.890 | 08/09/11 | 12 | Inajá        | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>        | 96,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.810 | 9.651.900 | 08/09/11 | 13 | Inajá        | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>        | 74,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.822 | 9.651.930 | 08/09/11 | 14 | Inajá        | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>        | 84,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.830 | 9.651.950 | 08/09/11 | 15 | Urucuri      | Arecaceae    | <i>Attalea phalerata</i>     | 96,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.826 | 9.651.960 | 08/09/11 | 16 | Inajá        | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>        | 92,00    | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.797 | 9.651.860 | 08/09/11 | 17 | Inajá        | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>        | 70,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.795 | 9.651.850 | 08/09/11 | 18 | Inajá        | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>        | 66,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.816 | 9.651.820 | 08/09/11 | 19 | Inajá        | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>        | 69,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.811 | 9.651.820 | 08/09/11 | 20 | Inajá        | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>        | 96,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.809 | 9.651.810 | 08/09/11 | 21 | Ipê-amarelo  | Bignoniaceae | <i>Tabebuia serratifolia</i> | 98,00    | 5,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1501 | 412.801 | 9.651.800 | 08/09/11 | 22 | Inajá        | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>        | 65,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.788 | 9.651.780 | 08/09/11 | 23 | Inajá        | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>        | 74,00    | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.774 | 9.651.740 | 08/09/11 | 24 | Inajá        | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>        | 93,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.782 | 9.651.730 | 08/09/11 | 25 | Inajá        | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>        | 120,00   | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.795 | 9.651.710 | 08/09/11 | 26 | Inajá        | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>        | 108,00   | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.805 | 9.651.720 | 08/09/11 | 27 | Inajá        | Arecaceae    | <i>Attalea maripa</i>        | 133,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.789 | 9.651.680 | 08/09/11 | 28 | Urucuri      | Arecaceae    | <i>Attalea phalerata</i>     | 105,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.774 | 9.651.600 | 08/09/11 | 29 | Urucuri      | Arecaceae    | <i>Attalea phalerata</i>     | 96,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.780 | 9.651.600 | 08/09/11 | 30 | Urucuri      | Arecaceae    | <i>Attalea phalerata</i>     | 96,00    | 3,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.781 | 9.651.590 | 08/09/11 | 31 | Urucuri      | Arecaceae    | <i>Attalea phalerata</i>     | 90,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.778 | 9.651.580 | 08/09/11 | 32 | Urucuri      | Arecaceae    | <i>Attalea phalerata</i>     | 102,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR    | FAMÍLIA              | BINÔMIO                  | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|-----------------|----------------------|--------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1501 | 412.778 | 9.651.580 | 08/09/11 | 33 | Urucuri         | Arecaceae            | <i>Attalea phalerata</i> | 93,00    | 1,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.786 | 9.651.570 | 08/09/11 | 34 | Urucuri         | Arecaceae            | <i>Attalea phalerata</i> | 99,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.773 | 9.651.560 | 08/09/11 | 35 | Urucuri         | Arecaceae            | <i>Attalea phalerata</i> | 117,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.765 | 9.651.560 | 08/09/11 | 36 | Urucuri         | Arecaceae            | <i>Attalea phalerata</i> | 123,00   | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.767 | 9.651.560 | 08/09/11 | 37 | Urucuri         | Arecaceae            | <i>Attalea phalerata</i> | 105,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.758 | 9.651.570 | 08/09/11 | 38 | Urucuri         | Arecaceae            | <i>Attalea phalerata</i> | 105,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.758 | 9.651.570 | 08/09/11 | 39 | Urucuri         | Arecaceae            | <i>Attalea phalerata</i> | 107,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.757 | 9.651.570 | 08/09/11 | 40 | Urucuri         | Arecaceae            | <i>Attalea phalerata</i> | 120,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.795 | 9.651.570 | 08/09/11 | 41 | Urucuri         | Arecaceae            | <i>Attalea phalerata</i> | 90,00    | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.809 | 9.651.570 | 08/09/11 | 42 | Gombeira        | Moraceae             | <i>Sorocea sp.</i>       | 93,00    | 3,50     | 2  | 2  | 1  |
| faixa1501 | 412.809 | 9.651.570 | 08/09/11 | 43 | Gombeira        | Moraceae             | <i>Sorocea sp.</i>       | 112,00   | 3,00     | 2  | 2  | 1  |
| faixa1501 | 412.815 | 9.651.570 | 08/09/11 | 44 | Urucuri         | Arecaceae            | <i>Attalea phalerata</i> | 111,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.816 | 9.651.560 | 08/09/11 | 45 | Urucuri         | Arecaceae            | <i>Attalea phalerata</i> | 114,00   | 2,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.815 | 9.651.560 | 08/09/11 | 46 | Urucuri         | Arecaceae            | <i>Attalea phalerata</i> | 102,00   | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.811 | 9.651.560 | 08/09/11 | 47 | Urucuri         | Arecaceae            | <i>Attalea phalerata</i> | 112,00   | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.820 | 9.651.560 | 08/09/11 | 48 | Urucuri         | Arecaceae            | <i>Attalea phalerata</i> | 107,00   | 3,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.827 | 9.651.560 | 08/09/11 | 49 | Casco-de-jacaré | Salicaceae           | <i>Laetia procera</i>    | 76,00    | 3,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1501 | 412.829 | 9.651.560 | 08/09/11 | 50 | Urucuri         | Arecaceae            | <i>Attalea phalerata</i> | 105,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.826 | 9.651.550 | 08/09/11 | 51 | Melanciairo     | Fabaceae             | <i>Alexa grandiflora</i> | 104,00   | 7,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1501 | 412.822 | 9.651.550 | 08/09/11 | 52 | Indeterminada   | <i>Indeterminada</i> | <i>Indeterminada</i>     | 72,00    | 6,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1501 | 412.816 | 9.651.550 | 08/09/11 | 53 | Urucuri         | Arecaceae            | <i>Attalea phalerata</i> | 90,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.812 | 9.651.550 | 08/09/11 | 54 | Urucuri         | Arecaceae            | <i>Attalea phalerata</i> | 126,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.809 | 9.651.540 | 08/09/11 | 55 | Urucuri         | Arecaceae            | <i>Attalea phalerata</i> | 115,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.805 | 9.651.530 | 08/09/11 | 56 | Urucuri         | Arecaceae            | <i>Attalea phalerata</i> | 110,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.814 | 9.651.540 | 08/09/11 | 57 | Urucuri         | Arecaceae            | <i>Attalea phalerata</i> | 117,00   | 2,50     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.811 | 9.651.540 | 08/09/11 | 58 | Urucuri         | Arecaceae            | <i>Attalea phalerata</i> | 114,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.820 | 9.651.540 | 08/09/11 | 59 | Urucuri         | Arecaceae            | <i>Attalea phalerata</i> | 140,00   | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.822 | 9.651.540 | 08/09/11 | 60 | Urucuri         | Arecaceae            | <i>Attalea phalerata</i> | 133,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.818 | 9.651.540 | 08/09/11 | 61 | Urucuri         | Arecaceae            | <i>Attalea phalerata</i> | 100,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.817 | 9.651.550 | 08/09/11 | 62 | Urucuri         | Arecaceae            | <i>Attalea phalerata</i> | 93,00    | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.823 | 9.651.540 | 08/09/11 | 63 | Urucuri         | Arecaceae            | <i>Attalea phalerata</i> | 123,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.827 | 9.651.550 | 08/09/11 | 64 | Urucuri         | Arecaceae            | <i>Attalea phalerata</i> | 115,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.828 | 9.651.540 | 08/09/11 | 65 | Urucuri         | Arecaceae            | <i>Attalea phalerata</i> | 118,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.823 | 9.651.540 | 08/09/11 | 66 | Urucuri         | Arecaceae            | <i>Attalea phalerata</i> | 112,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.823 | 9.651.530 | 08/09/11 | 67 | Urucuri         | Arecaceae            | <i>Attalea phalerata</i> | 117,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |

## BANCO DE DADOS CENSO

| FAIXA     | X       | Y         | DATA     | N  | NOME POPULAR | FAMÍLIA       | BINÔMIO                           | CAP (cm) | Hcom (m) | QA | QF | FV |
|-----------|---------|-----------|----------|----|--------------|---------------|-----------------------------------|----------|----------|----|----|----|
| faixa1501 | 412.825 | 9.651.530 | 08/09/11 | 68 | Urucuri      | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>          | 115,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.821 | 9.651.520 | 08/09/11 | 69 | Urucuri      | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>          | 115,00   | 8,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.808 | 9.651.520 | 08/09/11 | 70 | Urucuri      | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>          | 120,00   | 3,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.805 | 9.651.520 | 08/09/11 | 71 | Urucuri      | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>          | 110,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.819 | 9.651.500 | 08/09/11 | 72 | Urucuri      | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>          | 132,00   | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.815 | 9.651.490 | 08/09/11 | 73 | Caxinguba    | Moraceae      | <i>Ficus maxima</i>               | 154,00   | 3,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1501 | 412.779 | 9.651.480 | 08/09/11 | 74 | Urucuri      | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>          | 129,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.781 | 9.651.480 | 08/09/11 | 75 | Gombeira     | Moraceae      | <i>Sorocea sp.</i>                | 92,00    | 4,00     | 3  | 1  | 1  |
| faixa1501 | 412.802 | 9.651.480 | 08/09/11 | 76 | Mamorana     | Malvaceae     | <i>Eriotheca longipedicellata</i> | 139,00   | 8,00     | 1  | 1  | 1  |
| faixa1501 | 412.804 | 9.651.480 | 08/09/11 | 77 | Curupitá     | Euphorbiaceae | <i>Micrandra rossiana</i>         | 76,00    | 12,00    | 1  | 1  | 1  |
| faixa1501 | 412.806 | 9.651.470 | 08/09/11 | 78 | Urucuri      | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>          | 110,00   | 4,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.806 | 9.651.470 | 08/09/11 | 79 | Urucuri      | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>          | 115,00   | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.793 | 9.651.460 | 08/09/11 | 80 | Urucuri      | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>          | 129,00   | 6,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1501 | 412.781 | 9.651.460 | 08/09/11 | 81 | Urucuri      | Arecaceae     | <i>Attalea phalerata</i>          | 126,00   | 5,00     | 1  | 1  | 3  |
| faixa1441 | 414.385 | 9.652.720 | 09/09/11 | 1  | Andiroba     | Meliaceae     | <i>Carapa guianensis</i>          |          |          |    | 4  | 1  |
| faixa1441 | 414.389 | 9.652.720 | 09/09/11 | 2  | Andiroba     | Meliaceae     | <i>Carapa guianensis</i>          |          |          |    | 4  | 1  |
| faixa1441 | 414.383 | 9.652.720 | 09/09/11 | 3  | Andiroba     | Meliaceae     | <i>Carapa guianensis</i>          | 103,00   | 10,00    | 1  | 1  | 1  |



***ANEXO VIII***  
***RELATÓRIO EM MEIO DIGITAL***

---

## ANEXO VIII – RELATÓRIO EM MEIO DIGITAL



CD/DVD