





CONSULTORIA  
ENGENHARIA  
GERENCIAMENTO

**NORTE ENERGIA S.A.**

**INVENTÁRIO FLORESTAL DAS ÁREAS A SEREM  
SUPRIMIDAS NO CANAL E NO RESERVATÓRIO  
DA UHE BELO MONTE**

**PRODUTO 2.6: RELATÓRIO DO  
INVENTÁRIO FLORESTAL - SÍTIO PIMENTAL - PARTE 3**

**RELATÓRIO FINAL  
04NES0511**

**CURITIBA / PR  
FEVEREIRO / 2012**

STCP Engenharia de Projetos Ltda.

# CONTEÚDO

	Pág.
<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>2.3</b>
<b>2.3 - CARACTERIZAÇÃO DA VEGETAÇÃO.....</b>	<b>2.3</b>
2.3.1 - ÁREAS DE PASTAGEM.....	2.3
2.3.2 - VEGETAÇÃO SECUNDÁRIA .....	2.3
2.3.3 - FLORESTA OMBRÓFILA DENSA ALUVIAL .....	2.3
2.3.4 - FLORESTA OMBRÓFILA ABERTA COM PALMEIRAS .....	2.4
<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) .....	3.6
3.3.7 - FORMA DE VIDA .....	3.6
<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.....	3.7
3.4.3 - ESPÉCIES RARAS E AMEAÇADAS .....	3.8
3.4.4 - TRATAMENTO DOS DADOS.....	3.8
3.4.5 - ESTRUTURAÇÃO DO BANCO DE DADOS.....	3.8

3.4.6 - CONTROLE .....	3.8
3.4.7 - CONSISTÊNCIA .....	3.8
3.4.8 - PROCESSAMENTO.....	3.8
<b>3.5 - ANÁLISE ESTATÍSTICA .....</b>	<b>3.13</b>
<b>3.6 - LEVANTAMENTO FLORÍSTICO .....</b>	<b>3.16</b>
3.6.1 - IDENTIFICAÇÃO, COLETA E HERBORIZAÇÃO DO MATERIAL BOTÂNICO .....	3.16
3.6.2 - FORMAS DE VIDA OU ESPECTRO BIOLÓGICO.....	3.16
3.6.3 - CLASSE DE ABUNDÂNCIA.....	3.17
3.6.4 - ELABORAÇÃO DO RELATÓRIO.....	3.18
<b>4 - RESULTADOS .....</b>	<b>4.1</b>
<b>4.1 - LISTA DE ESPÉCIES DO INVENTÁRIO .....</b>	<b>4.1</b>
<b>4.2 - RESULTADOS GLOBAIS.....</b>	<b>4.17</b>
4.2.1 - VOLUME .....	4.17
4.2.2 - VOLUME EM ÁREAS DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE (APP) .....	4.27
4.2.3 - ESPÉCIES AMEAÇADAS DE EXTINÇÃO OU PROTEGIDAS.....	4.27
4.2.4 - RESULTADOS DENDROMÉTRICOS .....	4.28
4.2.5 - BIOMASSA .....	4.28
4.2.6 - VOLUME COMERCIAL (DAP ≥ 30 CM) .....	4.29
<b>4.3 - RESULTADOS AMOSTRAGEM.....</b>	<b>4.29</b>
4.3.1 - NÍVEL ARBÓREO - FITOSSOCIOLOGIA .....	4.29
4.3.2 - NÍVEL DE REGENERAÇÃO .....	4.40
<b>4.4 - ANÁLISE ESTATÍSTICA .....</b>	<b>4.49</b>
<b>4.1 - LEVANTAMENTO FLORÍSTICO.....</b>	<b>4.51</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 AMOSTRAS

ANEXO IV - RESULTADOS PARA FLORESTA OMBRÓFILA Densa ALUVIAL

ANEXO V - RESULTADOS PARA FLORESTA OMBRÓFILA ABERTA COM PALMEIRAS

ANEXO VI - RESULTADOS PARA VEGETAÇÃO SECUNDÁRIA

ANEXO VII - RESULTADOS PARA ÁREAS DE PASTAGEM

ANEXO VIII - REGISTRO FOTOGRÁFICO

ANEXO IX - BANCO DE DADOS DO INVENTÁRIO

ANEXO X - RELATÓRIO EM FORMATO 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 - Codificação Qualitativa de Fuste .....	3.6
Tabela 3.4 - Grupo de Valor da Madeira.....	3.7
Tabela 3.5 - Coeficientes Utilizados para o Cálculo da Biomassa .....	3.10
Tabela 3.6 - Análise de Variância .....	3.15
Tabela 3.7 - Classificação das Formas de Vida das Espécies.....	3.16
Tabela 3.8 - Classes de Abundância Utilizadas no Levantamento Florístico .....	3.17
Tabela 4.1 - Lista de Espécies de ocorrência nas áreas.....	4.1
Tabela 4.2 - Resumo volume por hectare.....	4.17
Tabela 4.3 - Volume por Espécie (m <sup>3</sup> ) .....	4.17
Tabela 4.4 - Volume por estrato nas áreas de APP .....	4.27
Tabela 4.5 - Espécies Ameaçadas de Extinção e Protegidas por Lei (DAP>10cm). .....	4.27
Tabela 4.6 - Resultados Dendrométricos Médios por Estrato .....	4.28
Tabela 4.7 - Biomassa Fresca em Toneladas (t) .....	4.28
Tabela 4.8 - Biomassa Seca em Toneladas (t).....	4.28
Tabela 4.9 - Volume Comercial por Grupo de valor de Madeira dos Indivíduos com DAP Acima de 30 cm (m <sup>3</sup> /ha).....	4.29
Tabela 4.10 - Valores do Índice de Diversidade de Shannon-Weaver e do Índice de Equabilidade de Pielou para o (Nível Arbóreo) .....	4.29
Tabela 4.11 - Análise Fitossociológica para a Área Inventariada (Nível Arbóreo).....	4.29
Tabela 4.12 - Número de Árvores (Nível Regeneração) .....	4.40
Tabela 4.13 - Valores do Índice de Diversidade de Shannon-Weaver e do Índice de Equabilidade de Pielou para o Nível de Regeneração .....	4.44
Tabela 4.14 - Análise Fitossociológica para a Área Inventariada (Nível Regeneração) .. .....	4.44
Tabela 4.15 - Análise de Variância da Estratificação .....	4.49
Tabela 4.16 - Resumo da Análise Estatística Global do Inventário Florestal para a Variável Volume Comercial.....	4.50
Tabela 4.17 - Resumo da Análise Estatística do Inventário Florestal por Estrato para a Variável Volume Comercial.....	4.50
Tabela 4.18 - Relação das Espécies Registradas no Levantamento Florístico com as Respectivas Formas de Vida, Classe de Abundância e Tipologia de Ocorrência .....	4.51

Tabela 4.19 - Relação das Famílias Botânicas com o Respectivo Número de Espécies e Representatividade Percentual .....	4.56
Tabela 4.20 - Relação das Formas de Vida com os Respectivos Números de Espécies e Representatividade Percentual .....	4.58

## LISTA DE FIGURAS

	Pág.
Figura 2.1 - Localização da Área Inventariada.....	2.2
Figura 2.2 - Tipologias de Vegetação Analisadas no Levantamento Florístico .....	2.5
Figura 2.3 - Mapa da Vegetação .....	2.6
Figura 3.1 - Esquema de Alocação das Unidades Amostrais (U.A.) .....	3.2
Figura 3.2 - Procedimentos para Medição de CAP.....	3.5
Figura 3.3 - Procedimentos para Medição da Altura Comercial .....	3.5
Figura 4.1 - Espécies com Maior Volume na Área Inventariada (m <sup>3</sup> /ha). .....	4.26
Figura 4.2 - Índice de Valor de Importância por Espécie (Nível Arbóreo).....	4.40
Figura 4.3 - Densidade por Espécie (Nível de Regeneração) .....	4.49
Figura 4.4 - Distribuição das Principais Famílias Botânicas com o Respectivo Número de Espécies e Representatividade Percentual.....	4.56
Figura 4.5 - Distribuição das Principais Formas de Vida com o Respectivo Número de Espécies e Representatividade Percentual.....	4.57
Figura 4.6 - Distribuição das Principais Formas de Vida com o Respectivo Número de Espécies e Representatividade Percentual.....	4.58
Figura 4.7 - Registros Fotográficos da Flora.....	4.59
Figura 4.8 - Registros Fotográficos da Flora.....	4.60
Figura 4.9 - Registros Fotográficos da Flora.....	4.61
Figura 4.10 - Registros Fotográficos da Flora.....	4.62
Figura 4.11 - Registros Fotográficos da Flora.....	4.63
Figura 4.12 - Registros Fotográficos da Flora.....	4.64



## **1 - APRESENTAÇÃO**

---

# 1 - APRESENTAÇÃO

---

O documento ora apresentado é parte integrante do projeto denominado “*INVENTÁRIO FLORESTAL DAS ÁREAS A SEREM SUPRIMIDAS NO CANAL E NO RESERVATÓRIO DA UHE BELO MONTE*”, cujo código é 04NES0511. 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, 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 (volumétrico), Levantamento Fitossociológico e Florístico, em dois volumes sendo este o primeiro, que finda subsidiar a realização do pedido de “*Autorização de Supressão de Vegetação*” em 1.372,00 hectares, presente na área denominada “Sítio Pimental - parte 3” junto ao Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis - IBAMA, para implantação da Usina Hidroelétrica de Belo Monte.

O conteúdo deste documento é estruturado em:

Volume I:

- Item 1: Apresentação;
- Item 2: Abrangência;
- Item 3: Metodologia;
- Item 4: Resultados;
- Item 5: Referências.

Volume II:

- Anexos.

## ***2 - ABRANGÊNCIA***

---

## 2 - ABRANGÊNCIA

---

### 2.1 - ÁREAS OBJETO DO INVENTÁRIO

O Inventário foi realizado na área denominada “Sítio Pimental - parte 3”, situado no trecho médio do rio Xingu, no município de Vitória do Xingu - PA, com 1.372,00 hectares (figura 2.1). Para tal área requer-se pedido de “*Autorização de Supressão de Vegetação*” para implantação da UHE Belo Monte.

Da área total de inventário, a Floresta Ombrófila Densa Aluvial ocupa 310,71 ha, a Floresta Ombrófila com Palmeiras 592,07 ha e a Vegetação Secundária ocupa 203,85 ha, áreas de amostragem. As áreas de Pastagem, objeto de censo, somam-se 265,37ha (tabela 2.1).

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

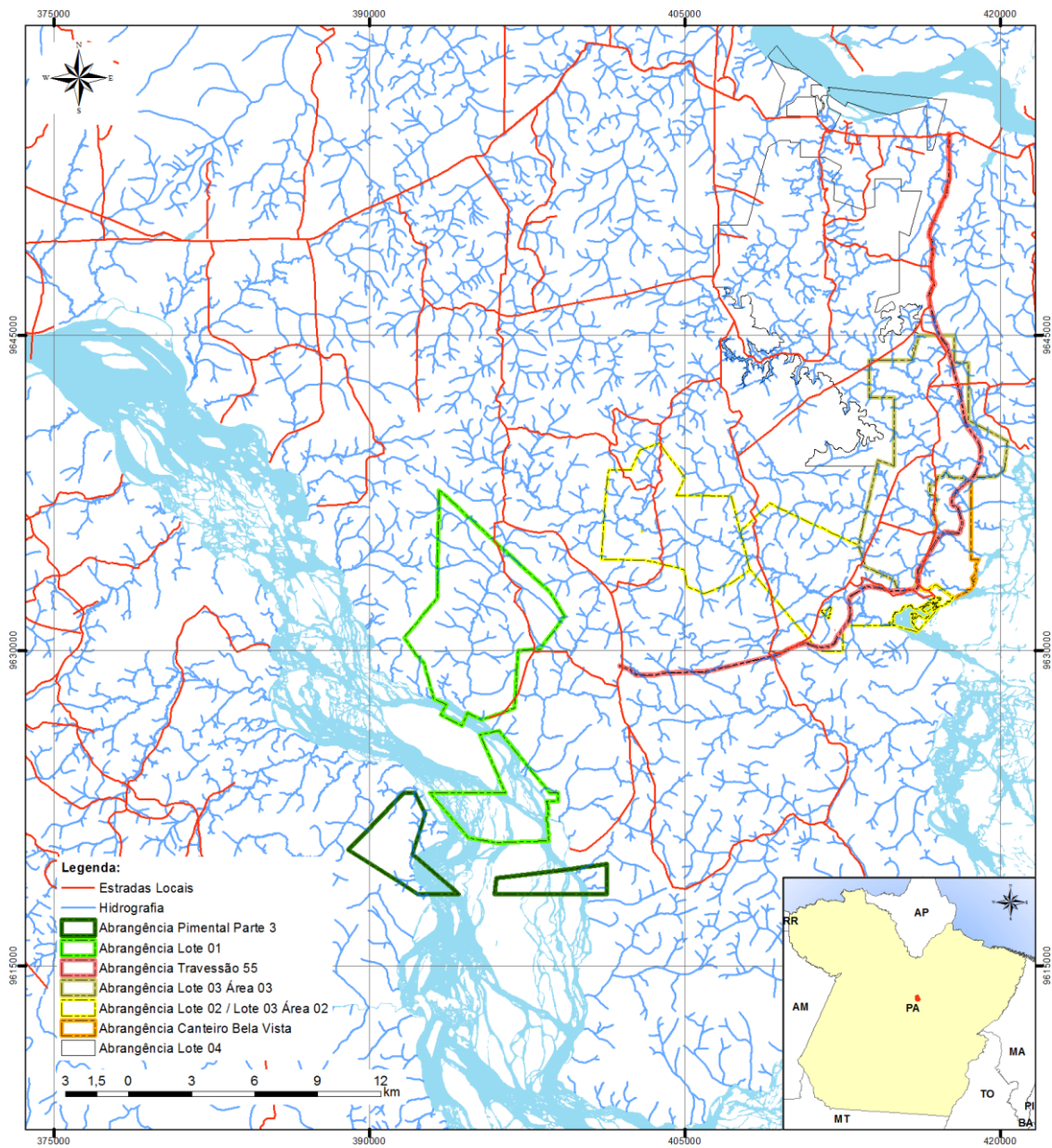
<b>TIPOLOGIA VEGETAL</b>	<b>ÁREA (HA)</b>	<b>Nº AMOSTRAS</b>
Floresta Ombrófila Densa Aluvial (FOA)	310,71	80
Floresta Ombrófila Aberta com Palmeiras (FOAP)	592,07	132
Vegetação Secundária (VS)	203,85	33
Pastagem	265,37	-
<b>TOTAL</b>	<b>1.372,00</b>	<b>245</b>

\* Número total de amostras nas áreas de floresta (FOA, FOAP e VS).

Fonte: Elaborado pela STCP.

## 2 -Abrangência

Figura 2.1 - Localização da Área Inventariada



Fonte: Elaborado pela STCP.

## 2.2 - OBJETIVOS

Os objetivos da execução do inventário florestal, do levantamento florístico e fitossociológico são:

- Determinar o potencial de produção volumétrico 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 os resultados do levantamento florístico qualitativo;
- Apresentar a análise estatística do levantamento de espécies arbóreas da área amostrada; e
- Apresentar resultados volumétricos do censo florestal (Área de Pastagem).

## 2.3 - CARACTERIZAÇÃO DA VEGETAÇÃO

As principais características das unidades de paisagem e fitofisionomias de vegetação observadas na área do Sítio Pimental parte 3 são apresentadas abaixo:

### 2.3.1 - Áreas de Pastagem

Na região a tipologia pastagem é a paisagem que recobre boa parte da área objeto. Ao longo dos trechos das estradas as áreas de pastagem formam um mosaico de vegetação em meio aos plantios diversos e fragmentos de vegetação secundária de florestas de terra firme e, nas cotas mais baixas, com as florestas de várzea.

### 2.3.2 - Vegetação Secundária

A composição de Vegetação Secundária compreende áreas de antigas pastagens e de cultivos abandonados, principalmente de cacau; onde a regeneração natural pode se desenvolver. Ocorrem principalmente nas áreas de floresta de terra firme.

### 2.3.3 - Floresta Ombrófila Densa Aluvial

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. Em alguns trechos, aparecem formações com as palmeiras do gênero *Astrocaryum* (Arecaceae) nas zonas mais rebaixadas do relevo.

São florestas localizadas na planície de inundação, com desnível variando entre 4 e 8 m nos picos anuais de enchente e vazante. Os solos são geralmente de origem hidromórfica, do grupo glei húmico; de drenagem deficiente e incorporam grande teor de material orgânico 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) 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 (Salomão *et al.*, 2007).

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

### 2.3.4 - Floresta Ombrófila Aberta com Palmeiras

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.), pachiúba (*Socratea exorrhiza* Mart. - Arecaceae) e bacaba (*Oenocarpus bacaba* Mart.- Arecaceae).

O conjunto das características de história natural dessa tipologia é similar àquela encontrada na floresta densa, uma vez que ela compartilha grande parte de suas espécies; no entanto, as espécies das florestas abertas, sejam elas com palmeiras ou com cipós, apresentam maior grau de cadufolia, podendo chegar, em alguns casos, a 10% do total das espécies (Salomão *et al.*, 2007).

As espécies arbóreas mais abundantes, dominantes e frequentes, associadas às florestas com palmeiras, na região de estudo, são Melancieiro (*Alexa grandiflora* Ducke, Fabaceae), Castanheira (*Bertholletia excelsa* Bonpl., Lecythidaceae), Acapú (*Vouacapoua americana* Aubl., Fabaceae), Fava-bolacha (*Vatairea guianensis* Aubl., Fabaceae), João-mole (*Guapira venosa* (Choisy) Lundell, Nyctaginaceae), Ingá-vermelho (*Inga alba* (Sw.) Willd., Fabaceae), Andiroba (*Carapa guianensis* Aubl., Meliaceae), Embaúba-branca (*Cecropia obtusa* Trécul, Urticaceae), Jarana (*Lecythis lurida* (Miers) S.A. Mori, Lecythidaceae), 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.).

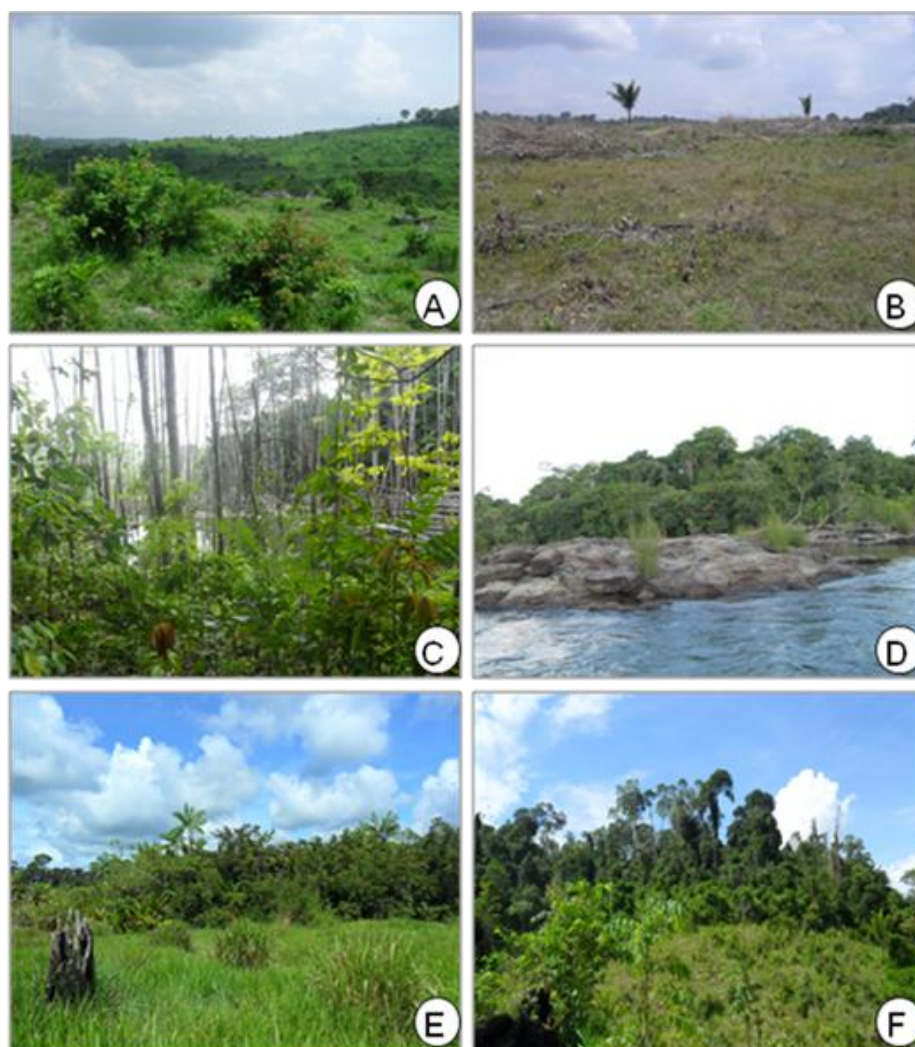
As espécies de cipós que mais se destacam são *Derris* spp. (Fabaceae), *Machaerium* spp. (Fabaceae), *Moutabea* spp. (Polygalaceae), *Bauhinia* spp. (Fabaceae) e das famílias Bignoniaceae e Dilleniaceae. As palmeiras aparecem nas áreas mais altas, com o babaçu (*Attalea speciosa* Mart. ex Spreng. -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

Na figura 2.2 se apresenta os tipos de cobertura vegetal na área.

**Figura 2.2 - Tipologias de Vegetação Analisadas no Levantamento Florístico**



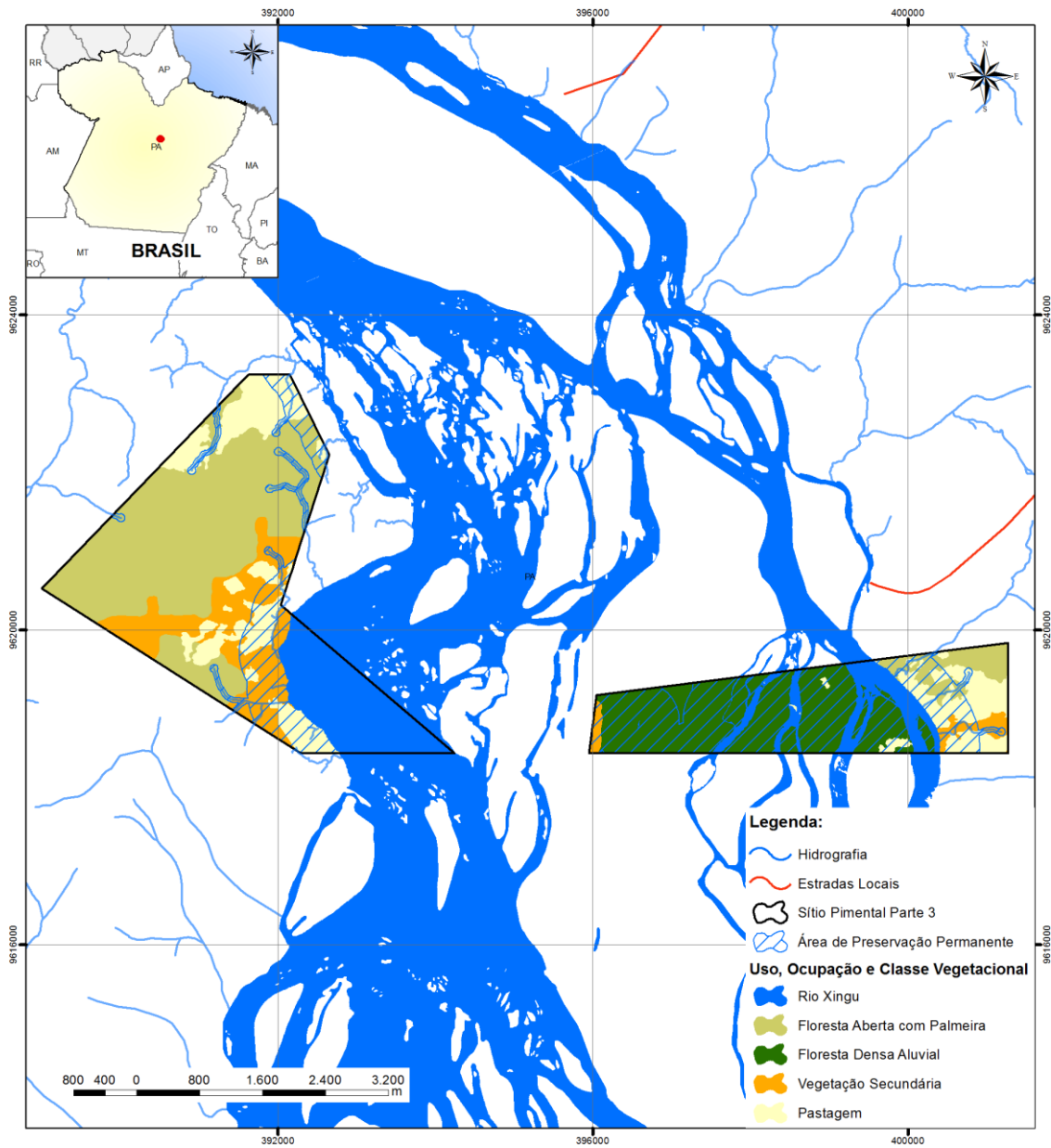
Legenda (A e B) áreas abertas de pastagem; (C) vista do interior da Floresta Ombrófila Aluvial; (D) Rio Xingu ao fundo Floresta Ombrófila Densa Aluvial; (E) área de pastagem e no segundo plano Floresta Ombrófila Aberta com Palmeiras; (F) Mosaico de pastagem com vegetação secundária.

Fonte: Elaborado por STCP.



## 2 -Abrangência

Figura 2.3 - Mapa da Vegetação



Fonte: Elaborado por 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:

- Área com floresta e;
- 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 dois grids de tamanho fixo de 140 x 250m para a área continental e 110 x 250m para as ilhas orientadas por coordenadas UTM, totalizando 245 unidades, perfazendo um total de 1.106,63 ha amostrados, correspondendo à área com florestas.

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

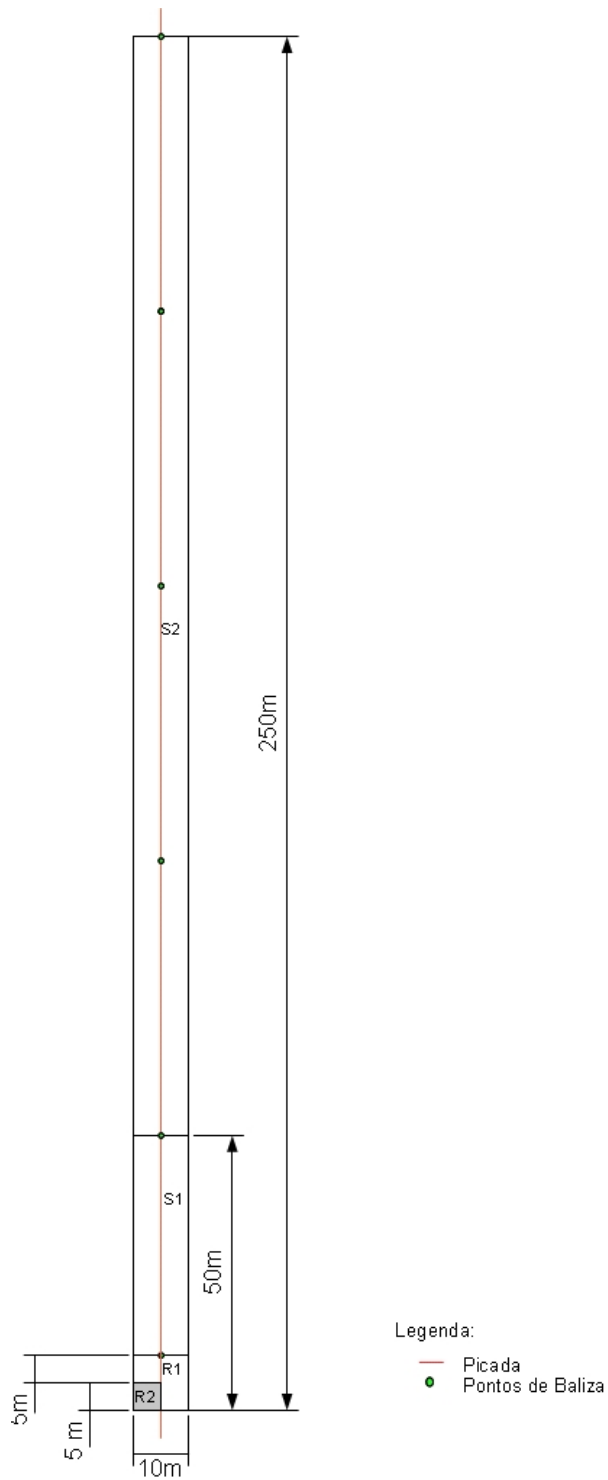
Foi utilizado o método de amostragem de área fixa, com 2.500 m<sup>2</sup> (10 m x 250 m), sendo dividido em quatro sub-níveis a fim de distribuir os indivíduos amostrados em classes de abordagem (tabela e figura 3.1).

**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 (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 (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 (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 (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 (0 m);
- 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 GPSs 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;
- vii. Forma de vida; e
- 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.

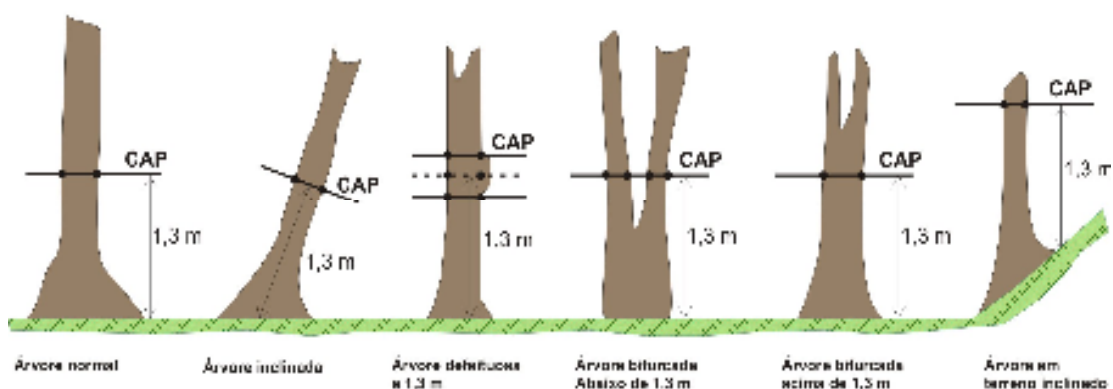
### 3.3.3 - Circunferência à Altura do Peito (CAP)

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**



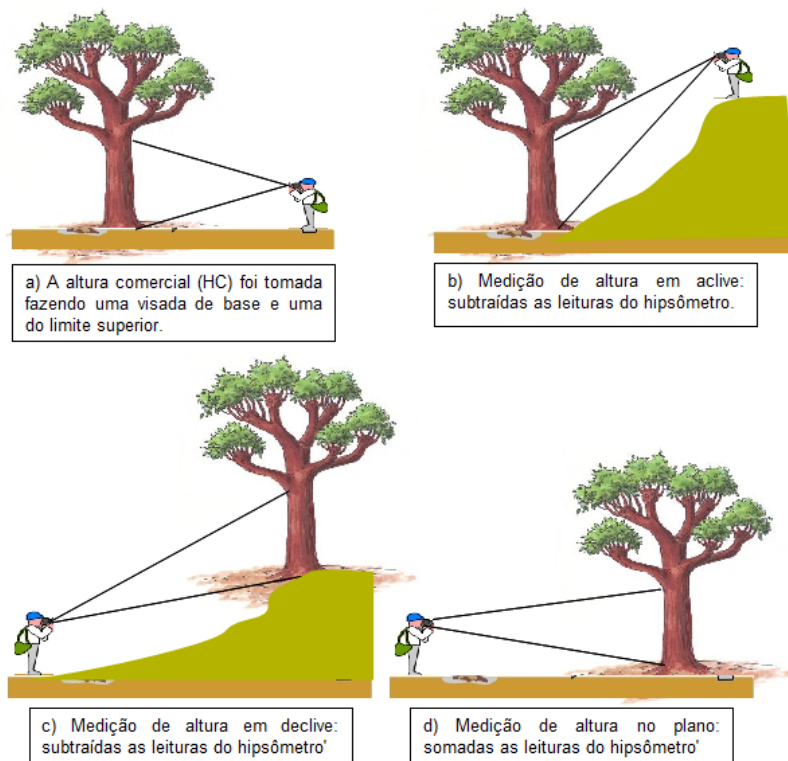
Fonte: Elaborado pela STCP (2011).

### 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**

<b>CÓDIGO</b>	<b>DENOMINAÇÃO</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>
1	Viva em Pé	Árvores perfeitas.
2	Bifurcada ≤ 1,30m	Árvores com bifurcação na altura ou abaixo de 1,30 m do solo, sendo medidas os dois troncos.
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:

**Tabela 3.3 - Codificação Qualitativa de Fuste**

<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 presentes 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 3.4).

**Tabela 3.4 - 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 - 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 *Bertholletia 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.

### 3.4.4 - 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.

### 3.4.5 - 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.

### 3.4.6 - 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.

### 3.4.7 - 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.

### 3.4.8 - 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 ≥ 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:

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

Onde:

Vc = Volume comercial;

DAP = diâmetro a 1,30 m;

HC = altura comercial;

Coefficientes:  $\beta_0$  (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:

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

Onde:

Vc = 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 3.5 - 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<sub>i</sub> - densidade absoluta da i-ésima espécie, em número de indivíduos por hectare;
- n<sub>i</sub> - 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;

- $u_i$  - número total de unidades amostrais;
- P - número de espécies amostradas.

- **Índice de Valor de Importância (IVI<sub>i</sub>)**

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<sub>i</sub> - Índice valor de importância para a i-ésima espécie;
- DR<sub>i</sub> - densidade relativa da i-ésima espécie;
- DoR<sub>i</sub> - dominância relativa da i-ésima espécie;
- FR<sub>i</sub> - 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 (Fabricante, 2007).

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

Em que:

- N - número de indivíduos amostrados;
- n<sub>i</sub> - 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

A fim de reduzir a variância dos estratos avaliados (Floresta Ombrófila Aberta com Palmeiras, Floresta Ombrófila Densa Aluvial e Vegetação Secundária) optou-se pelo processo de amostragem estratificada, como segue:

- i. Média por estrato

$$\bar{x}_h = \frac{\sum_{i=1}^{n_h} X_{ij}}{n_h}$$

- ii. Média estratificada

$$\bar{x}_{st} = \frac{\sum_{h=1}^L N_h \bar{x}_h}{N} = \sum_{h=1}^L W_h \bar{x}_h$$

- iii. Variância por estrato

$$S_h^2 = \frac{\sum_{i=1}^{n_h} (X_{ih} - \bar{x}_h)^2}{n_h - 1}$$

- iv. Variância estratificada

$$S_{st}^2 = \sum_{h=1}^L W_h \times S_h^2$$

- v. Variância da média estratificada

$$S_{x_{st}}^2 = \sum_{h=1}^L W_h^2 \times \frac{S_h^2}{n_h} \times (1 - f_h)$$

vi. Erro padrão

$$S_{\bar{x}_{st}} = \sqrt{S_{x_{st}}^2}$$

vii. Erro de amostragem

– Absoluto:

$$E_a = \pm t \times S_{\bar{x}_{st}}$$

– Relativo:

$$E_r = \pm \left( \frac{t \times S_{\bar{x}_{st}}}{\bar{x}_{st}} \right) \times 100$$

viii. Intervalo de confiança para a média

$$IC [\bar{x}_{st} - t \times S_{\bar{x}_{st}} \leq \bar{X} \leq \bar{x}_{st} + t \times S_{\bar{x}_{st}}] = P\%$$

ix. Total por estrato e para a população

– Total por estrato:

$$\widehat{X}_h = N_h \times \bar{x}_h$$

– Total da população:

$$\widehat{X} = \sum_{h=1}^L \widehat{X}_h = N \times \bar{x}_{st}$$

x. Intervalo de confiança para o total

$$IC [\widehat{X} - Nt \times S_{\bar{x}_{st}} \leq X \leq \widehat{X} + Nt \times S_{\bar{x}_{st}}] = P\%$$

xi. Cálculo do número efetivo de graus de liberdade

$$n_e = \frac{\left( \sum_{h=1}^L g_h S_h^2 \right)^2}{\sum_{h=1}^L \left( \frac{g_h^2 S_h^4}{n_h - 1} \right)}$$

Em que:

$$g_h = \frac{N_h (N_h - n_h)}{n_h}$$

xii. Análise de variância da estratificação

A análise de variância da estratificação é exposta na tabela 3.6, a seguir.



**Tabela 3.6 - Análise de Variância**

<b>FONTES DE VARIAÇÃO</b>	<b>GL</b>	<b>SQ</b>	<b>QM</b>	<b>F</b>
Entre estratos	L - 1	SQ <sub>e</sub>	$\frac{SQ_e}{L-1}$	$\frac{QM_e}{QM_d}$
Dentro dos estratos	n - L	SQ <sub>d</sub>	$\frac{SQ_d}{n-L}$	
TOTAL	n - 1	SQ <sub>t</sub>	$\frac{SQ_t}{n-1}$	

Fonte: Elaboração STCP

Onde:

$$- SQ_e = \sum_{h=1}^L n_h \times (\bar{x}_h - \bar{x})^2$$

$$- SQ_d = \sum_{h=1}^L \sum_{i=1}^{n_h} (X_{ih} - \bar{x}_h)^2$$

$$- SQ_t = \sum_{h=1}^L \sum_{i=1}^{n_h} (X_{ih} - \bar{x})^2$$

### xiii. Notação

- L - número de estratos;

- N<sub>h</sub> - número potencial de unidades do estrato;

- N =  $\sum_{h=1}^L N_h$  - número total potencial de unidades da população;

- n<sub>h</sub> - número de unidades amostradas no estrato (h);

- n =  $\sum_{h=1}^L n_h$  - número total de unidades amostradas na população;

- W<sub>h</sub> =  $\frac{N_h}{N} = \frac{A_h}{A}$  - proporção do estrato (h) na amostra local;

- w<sub>h</sub> =  $\frac{n_h}{n}$  - proporção do estrato (h) na amostra local;

- A<sub>h</sub> - área do estrato (h);

- $A = \sum_{h=1}^L A_h$  - área total da população;
- $f_h = \frac{n_h}{N_h}$  - fração amostral do estrato (h);
- $f = \frac{n}{N}$  - fração amostral da população;
- $X_{ih}$  - variável de interesse.

### 3.6 - LEVANTAMENTO FLORÍSTICO

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

As incursões buscaram percorrer toda a extensão do sítio estudado, especialmente nos locais onde foram instaladas as parcelas utilizadas para o inventário florestal (volumétrico). É, sobretudo, importante mencionar que para o levantamento florístico buscou-se visitar as diferentes fitofisionomias de vegetação registradas na área.

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

A identificação taxonômica das espécies foi realizada em campo com auxílio de literatura específica para os grupos de vegetação analisados. Quando não foi possível a determinação em nível de espécie de alguns táxons amostrados foi realizada a coleta dos mesmos e posterior herborização do material botânico 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 foram delimitados segundo o sistema de classificação *Angiosperm Phylogeny Group* (APG III, 2009). 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 10 de novembro de 2011).

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

Para a caracterização das formas de vida da flora amostrada utilizou-se o Manual Técnico de Vegetação Brasileira (IBGE, 1992) para determinação das espécies arbóreas, arbustivas e herbáceas, e a classificação proposta por Benzing (1990) para espécies de hábito epífítico, com algumas modificações, conforme a Tabela 3.7.

**Tabela 3.7 - Classificação das Formas de Vida das Espécies**

FORMA DE VIDA	SIGLA	CARACTERÍSTICAS
Árvores	ARV	Correspondem aos macro, meso e microfanerófitos <sup>1</sup> .

### 3 - Metodologia

FORMA DE VIDA	SIGLA	CARACTERÍSTICAS
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	Correspondem às espécies não lenhosas maiores que as ervas e menores que os arbustos; correspondem aos caméfitos.
Epífitas	Holoepífitas	Não são citados na classificação do IBGE (1992). Referem-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). Referem-se às espécies de palmeiras cujo caule é indiviso e termina em uma coroa de folhas; estipe.

<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 (de acordo com um critério puramente convencional). 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> Nanofanerófitos: 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 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 podendo 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 do sistema radicial/caulinar).

### 3.6.3 - Classe de Abundância

Para analisar a frequência das espécies em relação aos pontos de amostragem (tipologias), consideraram-se as seguintes classes de abundância, conforme Braun-Blanquet (1979) e Kent & Cocker (1992), com modificações (Tabela 3.8).

**Tabela 3.8 - 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 predominante 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)

#### **3.6.4 - 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 na área denominada “Lote 1 - parte 2” são apresentados a seguir, sendo organizados segundo os seguintes critérios:

- Resultados Globais, considerando os seguintes estratos:
  - Floresta Ombrófila Densa Aluvial (FOA);
  - Floresta Ombrófila Aberta com Palmeiras (FOAP);
  - Vegetação Secundária (VS); e
  - Pastagem (P).
- 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 393 espécies no inventário, sendo 12 exclusivamente identificadas no estrato onde foi realizado Censo (Pastagem), 28 no estrato Floresta Ombrófila Densa Aluvial, 108 no estrato Floresta Ombrófila Aberta com Palmeiras e 11 no estrato Vegetação Secundária. As demais 234 foram encontradas em pelo menos dois estratos simultaneamente (tabela 4.1).

**Tabela 4.1 - Lista de Espécies de ocorrência nas áreas**

FV	NOME COMUM	BINÔMIO CIENTÍFICO	AUTOR	FAMÍLIA	C	AM		ESTRATOS		
						A	R	FA	FP	VS
1	Abacateiro	<i>Persea americana</i>	Popenoe	Lauraceae	x					
1	Abiu-arrepiado	<i>Pouteria decorticans</i>	T.D. Penn.	Sapotaceae		x			x	
1	Abiu-cutite	<i>Pouteria macrophylla</i>	(Lam.) Eyma	Sapotaceae	x	x	x	x	x	x
1	Abiu-folha-fina	<i>Pouteria anomala</i>	(Pires) T.D. Penn.	Sapotaceae	x	x	x	x	x	
1	Abiu-folha-grande	<i>Pouteria pachycarpa</i>	Pires	Sapotaceae		x			x	
1	Abiu-folha-miúda	<i>Pouteria engleri</i>	Eyma	Sapotaceae	x	x		x		
1	Abiu-folha-prateada	<i>Pouteria filipes</i>	Eyma	Sapotaceae		x	x	x	x	x
1	Abiu-leite-amarelo	<i>Ecclinusa guianensis</i>	Eyma	Sapotaceae	x	x		x	x	
1	Abiurana-amarela	<i>Priourella priourii</i>	(A. DC.) Aubrév.	Sapotaceae		x		x		
1	Abiurana-folha-amarela	<i>Pouteria gongrijpii</i>	Eyma	Sapotaceae	x	x		x	x	x
1	Abiurana-vermelha	<i>Pouteria guianensis</i>	Griseb.	Sapotaceae	x	x	x	x	x	

4 - Resultados

FV	NOME COMUM	BINÔMIO CIENTÍFICO	AUTOR	FAMÍLIA	C	AM		ESTRATOS		
						A	R	FA	FP	VS
1	Abiu-seco	<i>Pouteria caimito</i>	(Ruiz & Pav.) Baehni	Sapotaceae	x	x	x	x	x	x
1	Abiu-vermelho	<i>Pouteria cladantha</i>	Sandwith	Sapotaceae	x	x		x	x	
1	Acapú	<i>Vouacapoua americana</i>	Aubl.	Fabaceae	x	x	x		x	x
1	Acapurana	<i>Capsiandra laurifolia</i>	Benth.	Fabaceae	x	x	x	x	x	x
1	Acariquara	<i>Minuartia guianensis</i>	Aubl.	Olacaceae	x	x		x	x	
1	Ajará	<i>Sarcaulus brasiliensis</i>	(A. DC.) Eyma	Sapotaceae		x		x		
1	Amapá-doce-folha-grande	<i>Brosimum parinarioides</i>	Ducke	Moraceae		x		x	x	x
1	Amarelão	<i>Apuleia molaris</i>	ex Benth.	Fabaceae	x	x	x		x	x
1	Ameixa	<i>Eugenia cumini</i>	(L.) Druce	Myrtaceae	x	x			x	
1	Anani	<i>Symphonia globulifera</i>	L. f.	Clusiaceae		x	x	x	x	
1	Andiroba	<i>Carapa guianensis</i>	Aubl.	Meliaceae	x	x		x	x	
1	Andirobarana	<i>Guarea carinata</i>	Ducke	Meliaceae	x	x	x	x	x	x
1	Andirobaran a-folha-grande	<i>Guarea kunthiana</i>	A. Juss.	Meliaceae		x	x	x	x	
1	Angelim	<i>Hymenolobium sericeum</i>	Ducke	Fabaceae	x	x		x	x	
1	Angelim-pedra	<i>Hymenolobium petraeum</i>	Ducke	Fabaceae		x			x	
1	Angelim-rajado	<i>Marmaroxylon racemosum</i>	(Ducke) Killip ex Record	Fabaceae		x			x	
1	Anoerá	<i>Licania macrophylla</i>	Benth.	Chrysobalanaceae		x			x	
1	Arapari	<i>Maclobium acaciaefolium</i>	Benth.	Fabaceae	x	x		x		
1	Arapiranga	<i>Brosimum rubescens</i>	Taub.	Moraceae		x			x	x
1	Araracanga	<i>Aspidosperma desmanthum</i>	Benth. ex Müll. Arg	Apocynaceae		x	x	x	x	x
1	Arataciu	<i>Sagotia racemosa</i>	Baill.	Euphorbiaceae		x		x		
1	Arataciú-preto	<i>Dodecastigma integrifolium</i>	(Lanj.) Lanj. & Sandwith	Euphorbiaceae		x	x		x	
1	Araticum	<i>Annona montana</i>	Macfad.	Annonaceae	x	x		x		
1	Aroeira	<i>Astronium lecointei</i>	Ducke	Anacardiaceae		x	x	x	x	
1	Ata-amejú	<i>Fusaea longifolia</i>	(Aubl.) Saff.	Annonaceae	x	x	x	x	x	x

FV	NOME COMUM	BINÔMIO CIENTÍFICO	AUTOR	FAMÍLIA	C	AM		ESTRATOS		
						A	R	FA	FP	VS
1	Axixá	<i>Sterculia elata</i>	Ducke	Malvaceae	x	x			x	x
1	Axixá-folha-grande	<i>Sterculia speciosa</i>	K. Schum.	Malvaceae		x			x	
1	Bacuri-pari-folha-miúda	<i>Rheedia brasiliensis</i>	(Mart.) Planch. & Triana	Clusiaceae	x	x	x	x	x	x
1	Bacurirana-folha-grande	<i>Rheedia macrophylla</i>	(Mart.) Planch. & Triana	Clusiaceae	x	x	x	x	x	
1	Biarana	<i>Clitoria amazonicum</i>	Mart.	Fabaceae		x			x	
1	Biribá-da-mata	<i>Rollinia exsucca</i>	(DC. ex Dunal) A. DC.	Annonaceae		x	x	x	x	
1	Breu	<i>Protium heptaphyllum</i>	(Aubl.) Marchand	Burseraceae		x	x	x	x	x
1	Breu-barrotinho	<i>Tetragastris panamensis</i>	(Engl.) Kuntze	Burseraceae		x	x		x	
1	Breu-branco	<i>Protium pallidum</i>	Cuatrec.	Burseraceae	x	x	x	x	x	x
1	Breu-de-leite	<i>Thyrsodium paraense</i>	Huber	Anacardiaceae		x	x	x	x	
1	Breu-folha-grande	<i>Protium robustum</i>	(Swart) D.M. Porter	Burseraceae		x	x	x	x	
1	Breu-folha-redonda	<i>Protium sp.</i>		Burseraceae			x	x		
1	Breu-manga	<i>Tetragastris altissima</i>	(Aubl.) Swart	Burseraceae		x	x	x	x	x
1	Breu-querosene	<i>Protium spruceanum</i>	(Benth.) Engl.	Burseraceae		x			x	
1	Breu-sapopema	<i>Protium decandrum</i>	(Aubl.) Marchand	Burseraceae		x		x		
1	Breu-serra	<i>Protium subserratum</i>	(Engl.) Engl.	Burseraceae		x	x		x	x
1	Breu-serrote	<i>Crepidospermum goudotianum</i>	(Tul.) Triana & Planch.	Burseraceae		x			x	x
1	Breu-sucuruba	<i>Trattinnickia rhoifolia</i>	Willd.	Burseraceae		x			x	x
1	Breu-sucuruba-folha-fina	<i>Trattinnickia lawrancei</i>	Swart	Burseraceae		x	x	x	x	x
1	Breu-vermelho	<i>Protium tenuifolium</i>	(Engl.) Engl.	Burseraceae	x	x	x	x	x	x
1	Bucheira	<i>Matisia sp.</i>		Malvaceae	x	x	x		x	x
1	Burra-leiteira-folha-fina	<i>Sapium lanceolatum</i>	(Müll. Arg.) Huber	Euphorbiaceae	x	x		x	x	x
1	Burra-leiteira-folha-grande	<i>Sapium marmieri</i>	Huber	Euphorbiaceae		x			x	
1	Buxixú	<i>Henriettea</i>	O. Berg &	Melastoma-		x		x		



4 - Resultados

FV	NOME COMUM	BINÔMIO CIENTÍFICO	AUTOR	FAMÍLIA	C	AM		ESTRATOS		
						A	R	FA	FP	VS
		<i>granulata</i>	Triana	taceae						
1	Cacau	<i>Theobroma cacao</i>	L.	Malvaceae			x		x	
1	Cacauí	<i>Theobroma speciosum</i>	Spreng.	Malvaceae		x	x	x	x	x
1	Cacau-jacaré	<i>Herrania mariae</i>	(Mart.) Decne. ex Goudot	Malvaceae			x		x	
1	Cachuá	<i>Trichilia cipo</i>	(A. Juss.) C. DC.	Meliaceae			x	x	x	x
1	Cajú	<i>Anacardium occidentale</i>	L.	Anacardiaceae	x					
1	Cajú-açú	<i>Anacardium giganteum</i>	W. Hancock ex Engl.	Anacardiaceae	x	x		x	x	
1	Canafístula 2	<i>Senna sp. 1</i>		Fabaceae			x		x	
1	Canela	<i>Ocotea argyrophylla</i>	Ducke	Lauraceae			x		x	
1	Canela-de-jacamim	<i>Rinorea passoura fo. andersonii</i>	(Sandwith ex Hekking) Hekking	Violaceae			x	x	x	x
1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Sandwith	Violaceae			x	x	x	x
1	Caniceiro	<i>Duguetia cadaverica</i>	Huber	Annonaceae			x	x	x	x
1	Capa-bode-branco	<i>Bauhinia acreana</i>	Harms	Fabaceae			x	x	x	x
1	Caqui-folha-prateada	<i>Diospyros praetermissa</i>	Sandwith	Ebenaceae			x	x	x	x
1	Carapanaúba	<i>Aspidosperma nitidum</i>	Benth. ex Müll. Arg.	Apocynaceae	x	x	x	x	x	x
1	Caripé-branco	<i>Licania guianensis</i>	(Aubl.) Griseb.	Chrysobalanaceae			x		x	x
1	Caripé-pintadinho	<i>Licania membranacea</i>	Sagot ex Laness.	Chrysobalanaceae				x		
1	Cariperana	<i>Licania octandra</i>	(Hoffmann s. ex Roem. & Schult.) Kuntze	Chrysobalanaceae			x		x	
1	Cariperana-branca	<i>Hirtella excelsa</i>	Standl. ex Prance	Chrysobalanaceae			x		x	
1	Castanha-de-periquito	<i>Sterculia pruriens</i>	(Aubl.) K. Schum.	Malvaceae			x	x	x	x
1	Castanha-sapucaia	<i>Lecythis pisonis</i>	Cambess.	Lecythidaceae	x	x		x	x	x
1	Castanheira	<i>Bertholletia excelsa</i>	Bonpl.	Lecythidaceae	x	x			x	x
1	Cedro	<i>Cedrela odorata</i>	L.	Meliaceae	x	x			x	
1	Comida-de-jabutí	<i>Eugenia patrisii</i>	Vahl	Myrtaceae			x		x	x

FV	NOME COMUM	BINÔMIO CIENTÍFICO	AUTOR	FAMÍLIA	C	AM		ESTRATOS		
						A	R	FA	FP	VS
1	Connarus	<i>Connarus perrottetii</i> var. <i>angustifolius</i>	Radlk.	Connaraceae		x				x
1	Conto-de-caboclo	<i>Pseudima frutescens</i>	(Aubl.) Radlk.	Sapindaceae		x	x	x	x	x
1	Copaíba	<i>Copaifera martii</i>	Hayne	Fabaceae		x			x	
1	Coração-de-negro	<i>Chamaecrista bahiae</i>	(H.S.Irwin) H.S.Irwin & Barneby	Fabaceae	x	x		x	x	
1	Cramurim	<i>Pouteria krukovii</i>	(A.C. Sm.) Baehni	Sapotaceae		x		x		x
1	Culhão-de-bode	<i>Swartzia flaemingii</i>	Raddi	Fabaceae		x			x	
1	Cumarú	<i>Dipteryx odorata</i>	(Aubl.) Willd.	Fabaceae		x		x	x	x
1	Cumarurana	<i>Taralea oppositifolia</i>	Aubl.	Fabaceae		x		x		x
1	Cupiúba	<i>Goupia glabra</i>	Aubl.	Goupiaceae		x		x		
1	Cupuaçú	<i>Theobroma grandiflorum</i>	(Willd. ex Spreng.) K. Schum.	Malvaceae		x	x		x	
1	Cupuaçurana	<i>Matisia paraensis</i>	Huber	Malvaceae		x			x	
1	Cupuí	<i>Theobroma subincanum</i>	Mart.	Malvaceae	x	x			x	
1	Embaúba	<i>Cecropia membranacea</i>	Trécul	Urticaceae	x	x	x	x	x	x
1	Embaúba-branca	<i>Cecropia obtusa</i>	Trécul	Urticaceae	x	x	x	x	x	x
1	Embaúba-torém	<i>Cecropia sciadophylla</i>	Mart.	Urticaceae	x	x			x	x
1	Embaúba-vermelha	<i>Cecropia distachya</i>	Huber	Urticaceae	x	x		x	x	x
1	Envira	<i>Duguetia flagellaris</i>	Huber	Annonaceae		x		x	x	
1	Envira 1	<i>Xylopia sp.</i>		Annonaceae	x					
1	Envira-cajú	<i>Guatteria olivacea</i>	R.E. Fr.	Annonaceae		x		x		
1	Envira-cana	<i>Xylopia nitida</i>	Dunal	Annonaceae		x		x	x	
1	Envira-cheirosa	<i>Xylopia aromatica</i>	(Lam.) Mart.	Annonaceae		x	x		x	x
1	Envira-de-cutia	<i>Anaxagorea sp.</i>		Annonaceae		x			x	x
1	Envira-preta	<i>Guatteria poeppigiana</i>	Mart.	Annonaceae	x	x	x	x	x	x
1	Envira-preta-folha-peluda	<i>Guatteria schomburgkiana</i>	Mart.	Annonaceae	x	x			x	
1	Envira-surucucu-casca-amarela	<i>Duguetia echinophora</i>	R.E. Fr.	Annonaceae		x			x	
1	Envira-sururu	<i>Unonopsis duckei</i>	R.E. Fr.	Annonaceae		x				x
1	Envira-tachi-vermelho	<i>Xylopia amazonica</i>	R.E. Fr.	Annonaceae		x		x	x	

4 - Resultados

FV	NOME COMUM	BINÔMIO CIENTÍFICO	AUTOR	FAMÍLIA	C	AM		ESTRATOS		
						A	R	FA	FP	VS
1	Envira-turi	<i>Bocageopsis sp.</i>		Annonaceae		x			x	x
1	Espinheira-santa	<i>Sorocea duckei</i>	W.C. Burger	Moraceae	x	x		x	x	
1	Estopero	<i>Cariniana sp.</i>		Lecythidaceae		x			x	
1	Eucalipto	<i>Eucalyptus sp.</i>		Myrtaceae	x					
1	Farinha-seca	<i>Lindackeria paludosa</i>	(Benth.) Gilg	Achariaceae		x	x		x	
1	Fava	<i>Não identificada</i>		Fabaceae	x					
1	Fava-barbatimão	<i>Stryphnodendron pulcherrimum</i>	(Willd.) Hochr.	Fabaceae		x			x	
1	Fava-bolacha	<i>Vatairea guianensis</i>	Aubl.	Fabaceae	x	x	x	x	x	x
1	Fava-bolota	<i>Parkia pendula</i>	(Willd.) Benth. ex Walp.	Fabaceae	x	x		x	x	
1	Fava-de-paca-folhamiúda	<i>Stryphnodendron guianense</i>	(Aubl.) Benth.	Fabaceae	x	x			x	
1	Fava-folhamiúda	<i>Cassia multijuga</i>	Rich.	Fabaceae		x			x	
1	Fava-mapuxiqui	<i>Albizia pedicellaris</i>	(DC.) L. Rico	Fabaceae		x			x	
1	Fava-mucunã	<i>Stryphnodendron paniculatum</i>	Poepp.	Fabaceae		x		x	x	
1	Fava-tanã	<i>Parkia multijuga</i>	Benth.	Fabaceae		x			x	
1	Faveira	<i>Parkia velutina</i>	Benoist	Fabaceae	x	x		x	x	
1	Favinha	<i>Pithecellobium niopoides</i>	Spruce ex Benth.	Fabaceae		x			x	
1	Favinha-amarela	<i>Hymenolobium flavum</i>	Kleinhoonte	Fabaceae	x	x				x
1	Ficus	<i>Ficus nymphaeifolia</i>	L.	Moraceae	x	x			x	
1	Freijó	<i>Cordia scabrifolia</i>	A. DC.	Boraginaceae		x	x		x	
1	Freijó-branco	<i>Cordia exaltata</i>	Lam.	Boraginaceae		x	x		x	
1	Freijó-cinza	<i>Cordia goeldiana</i>	Huber.	Boraginaceae		x	x	x	x	
1	Freijó-davárzea	<i>Cordia tetrandra</i>	Aubl.	Boraginaceae			x	x		
1	Freijó-deformiga	<i>Cordia nodosa</i>	Lam.	Boraginaceae		x			x	
1	Freijó-folhapeluda	<i>Cordia sellowiana</i>	Cham.	Boraginaceae		x	x		x	
1	Frutão	<i>Pouteria pariry</i>	(Ducke) Baehni	Sapotaceae	x	x			x	
1	Fura-fura	<i>Clarisia ilicifolia</i>	(Spreng.) Lanj. & Rossberg	Moraceae			x	x		
1	Gameleira	<i>Ficus maxima</i>	Mill.	Moraceae	x	x			x	
1	Gema-de-	<i>Poecilanthe effusa</i>	(Huber)	Fabaceae		x			x	

FV	NOME COMUM	BINÔMIO CIENTÍFICO	AUTOR	FAMÍLIA	C	AM		ESTRATOS		
						A	R	FA	FP	VS
	ovo		Ducke							
1	Genipapo	<i>Genipa americana</i>	L.	Rubiaceae	x	x			x	
1	Genipara-folha-miúda	<i>Gustavia hexapetala</i>	Rich.	Fabaceae		x	x	x	x	x
1	Geniparana	<i>Gustavia augusta</i>	L.	Lecythidaceae	x	x	x	x	x	x
1	Goiaba-de-anta	<i>Bellucia grossularioides</i>	(L.) Triana	Melastomataceae		x		x		
1	Goiaba-folha-grande	<i>Eugenia omissa</i>	McVaugh	Myrtaceae		x			x	
1	Goiabão	<i>Chrysophyllum lucentifolium</i> subsp. <i>pachycarpum</i>	Pires & T.D. Penn.	Sapotaceae		x	x		x	x
1	Goiabeira	<i>Psidium guajava</i>	L.	Myrtaceae		x	x	x	x	x
1	Goiabinha	<i>Calyptanthes bipennis</i>	O. Berg.	Myrtaceae	x	x	x	x	x	x
1	Goiabinha-casca-lisa	<i>Eugenia ramiflora</i>	Desv. ex Ham.	Myrtaceae		x			x	
1	Goiabinha-casca-seca	<i>Eugenia egensis</i>	DC.	Myrtaceae	x	x	x	x	x	
1	Goiabinha-da-mata	<i>Eugenia flavescens</i>	DC.	Myrtaceae		x	x	x	x	
1	Gombeira-preta	<i>Swartzia arborescens</i>	(Aubl.) Pittier	Fabaceae		x			x	
1	Guajará-bolacha	<i>Pouteria oppositifolia</i>	(Ducke) Baehni	Sapotaceae	x	x	x	x	x	x
1	Guajará-branco	<i>Pouteria elegans</i>	(A. DC.) Baehni	Sapotaceae		x	x	x	x	x
1	Guajará-mole	<i>Pouteria reticulata</i>	(Engl.) Eyma	Sapotaceae		x			x	
1	Gurariuba	<i>Clarisia racemosa</i>	Ruiz & Pav.	Moraceae		x			x	
1	Ingá-cipó	<i>Inga edulis</i>	Mart.	Fabaceae	x	x	x	x	x	x
1	Ingá-coração-de-preguiça	<i>Inga gracilifolia</i>	Ducke	Fabaceae	x	x	x	x		x
1	Ingá-de-orelha	<i>Inga stipularis</i>	DC.	Fabaceae		x	x	x	x	
1	Ingá-dois-pares	<i>Inga brachystachis</i>	Pittier	Fabaceae		x	x	x	x	x
1	Ingá-folha-miúda	<i>Inga auristellae</i>	Harms	Fabaceae		x	x	x	x	x
1	Ingá-folha-peluda	<i>Inga rubiginosa</i>	(Rich.) DC.	Fabaceae		x	x	x	x	
1	Ingá-mirim	<i>Inga laurifolia</i>	Bong. ex Benth	Fabaceae	x	x	x	x	x	x
1	Ingá-peludo	<i>Inga cayennensis</i>	Sagot ex Benth.	Fabaceae	x	x	x	x	x	x
1	Ingá-pretinho	<i>Inga heterophylla</i>	Willd.	Fabaceae		x		x	x	
1	Ingarana	<i>Zygia latifolia</i>	(L.) Fawc.	Fabaceae		x	x	x	x	x

## 4 - Resultados

FV	NOME COMUM	BINÔMIO CIENTÍFICO	AUTOR	FAMÍLIA	C	AM		ESTRATOS		
						A	R	FA	FP	VS
			& Rendle							
1	Ingá-roseiro	<i>Inga thibaudiana</i>	DC.	Fabaceae		x	x	x	x	x
1	Ingá-vermelho	<i>Inga alba</i>	(Sw.) Willd.	Fabaceae	x	x	x	x	x	x
1	Ipê-amarelo	<i>Tabebuia serratifolia</i>	(Vahl) G. Nicholson	Bignoniaceae	x	x	x	x	x	x
1	Ipê-folha-amarela	<i>Tabebuia ochracea</i>	(Cham.) Standl.	Bignoniaceae			x		x	
1	Iperana	<i>Macrolobium bifolium</i>	(Aubl.) Pers.	Fabaceae	x	x	x	x	x	
1	Ipê-roxo	<i>Tabebuia impetiginosa</i>	(Mart. ex DC.) Standl.	Bignoniaceae			x		x	
1	Itaúba-amarela	<i>Mezilaurus lindaviana</i>	Schwacke & Mez	Lauraceae			x		x	
1	Itaúba-preta	<i>Mezilaurus itauba</i>	(Meisn.) Taub. ex Mez	Lauraceae	x	x			x	
1	Jaca-da-mata	<i>Batocarpus amazonicus</i>	(Ducke) Fosberg	Moraceae	x					
1	Jacareúba	<i>Calophyllum brasiliense</i>	Cambess.	Calophyllaceae			x	x	x	
1	Jarana	<i>Lecythis lurida</i>	(Miers) S.A. Mori	Lecythidaceae	x	x		x	x	x
1	Jarana-folha-grande	<i>Lecythis cf. itacaiunensis</i>	Pires	Lecythidaceae			x		x	
1	Jatobá	<i>Hymenaea courbaril</i>	L.	Fabaceae			x	x	x	x
1	Jatúá	<i>Trichilia elegans</i>	A. Juss.	Meliaceae			x		x	
1	Jitó-branco	<i>Trichilia micrantha</i>	Benth.	Meliaceae			x		x	
1	João-mole	<i>Guapira venosa</i>	(Choisy) Lundell	Nyctaginaceae	x	x	x	x	x	x
1	Jutaí-mirim	<i>Hymenaea parvifolia</i>	Huber	Fabaceae	x	x	x	x	x	
1	Jutaí-pororoca	<i>Dialium guianense</i>	(Aubl.) Sandwith	Fabaceae	x	x	x	x	x	x
1	Jutairana	<i>Cynometra bauhiniifolia</i>	Benth.	Fabaceae			x	x		x
1	Jutaí-vermelha	<i>Hymenaea oblongifolia</i>	Huber	Fabaceae	x	x	x	x	x	x
1	Lacre	<i>Vismia guianensis</i>	(Aubl.) Pers.	Hypericaceae	x	x	x	x	x	
1	Lacre-branco	<i>Vismia cayennensis</i> var. <i>sessilifolia</i>	(Aubl.) M.E. Berg	Salicaceae	x	x	x	x	x	x
1	Lacre-vermelho	<i>Vismia baccifera</i>	(L.) Triana & Planch.	Hypericaceae	x	x	x	x	x	
1	Laranjeira	<i>Citrus</i> sp.		Rutaceae			x			x
1	Loro-da-capoeira	<i>Ocotea glomerata</i>	(Nees) Mez	Lauraceae			x		x	
1	Louro-abacate	<i>Nectandra pulverulenta</i>	Nees	Lauraceae	x	x	x	x	x	
1	Louro-	<i>Aniba guianensis</i>	Aubl.	Lauraceae	x	x	x	x	x	x

FV	NOME COMUM	BINÔMIO CIENTÍFICO	AUTOR	FAMÍLIA	C	AM		ESTRATOS		
						A	R	FA	FP	VS
	amarelo									
1	Louro-canela	<i>Aniba riparia</i>	(Nees) Mez	Lauraceae		x	x	x	x	x
1	Louro-canelado	<i>Ocotea cujumary</i>	Mart.	Lauraceae		x		x	x	
1	Louro-casca-grossa	<i>Rhodostemonodaphne grandis</i>	(Mez) Rohwer	Lauraceae		x		x	x	
1	Louro-casca-vermelha	<i>Aiouea myristicoides</i>	Mez	Lauraceae		x	x	x	x	x
1	Louro-cheiroso	<i>Ocotea glandulosa</i>	Lasser.	Lauraceae	x	x			x	
1	Louro-chumbo	<i>Pleurothyrium vasquezii</i>	van der Werff	Lauraceae			x		x	
1	Louro-faia	<i>Roupala montana</i>	Aubl.	Proteaceae		x		x	x	x
1	Louro-fedorento	<i>Ocotea cinerea</i>	van der Werff	Lauraceae		x	x	x	x	x
1	Louro-folha-fina	<i>Ocotea cuspidata</i>	Mart. ex Nees	Lauraceae	x	x	x	x	x	x
1	Louro-folha-grande	<i>Ocotea longifolia</i>	Kunth	Lauraceae		x	x	x	x	
1	Louro-imbira	<i>Endlicheria sp.</i>		Lauraceae		x	x	x	x	x
1	Louro-peludo	<i>Endlicheria williamsii</i>	O. Schmidt	Lauraceae		x	x		x	
1	Louro-pimenta	<i>Ocotea canaliculata</i>	(Rich.) Mez	Lauraceae		x	x		x	x
1	Louro-prata	<i>Ocotea guianensis</i>	Aubl.	Lauraceae		x			x	
1	Louro-preto	<i>Ocotea caudata</i>	(Nees) Mez	Lauraceae		x	x	x	x	
1	Louro-preto-folha-grande	<i>Ocotea longifolia</i>	Kunth	Lauraceae		x		x		
1	Macaúba	<i>Platymiscium filipes</i>	Benth.	Fabaceae		x			x	
1	Macucú folha-peluda	<i>Hirtella tentaculata</i>	Poepp.	Chrysobalanaceae		x		x	x	
1	Macucú-de-sangue	<i>Licania heteromorpha</i>	Benth.	Chrysobalanaceae	x	x	x	x	x	x
1	Macucú-folha-branca	<i>Couepia guianensis</i>	Aubl.	Chrysobalanaceae		x		x		x
1	Macucurana	<i>Connarus erianthus</i>	Benth. ex Baker	Connaraceae	x	x			x	x
1	Mamoí	<i>Jacaratia spinosa</i>	(Aubl.) A. DC.	Caricaceae	x	x			x	x
1	Mamorana	<i>Eriotheca longipedicellata</i>	(Ducke) A. Robyns	Malvaceae	x	x	x	x	x	x
1	Mamorana-da-terra firme	<i>Eriotheca globosa</i>	(Aubl.) A. Robyns	Malvaceae		x		x		
1	Mandiqueira	<i>Qualea albiflora</i>	Warm.	Vochysiaceae		x			x	
1	Manga	<i>Mangifera indica</i>	L.	Anacardiaceae	x	x	x			x

4 - Resultados

FV	NOME COMUM	BINÔMIO CIENTÍFICO	AUTOR	FAMÍLIA	C	AM		ESTRATOS		
						A	R	FA	FP	VS
				ceae						
1	Mangabaran a	<i>Micropholis guyanensis</i>	(A. DC.) Pierre	Sapotaceae		x		x		
1	Mangabaran a-folha-pintada	<i>Micropholis acutangula</i>	(Ducke) Eyma	Sapotaceae		x		x	x	x
1	Maparajuba	<i>Manilkara amazonica</i>	(Huber) A. Chev.	Sapotaceae		x			x	x
1	Marapuama	<i>Ptychopetalum olacoides</i>	Benth.	Olacaceae		x			x	
1	Maraximbé	<i>Vouarana guianensis</i>	Aubl.	Sapinda- ceae	x	x		x	x	
1	Marfim	<i>Agonandra brasiliensis</i>	Miers ex Benth. & Hook. f.	Opiliaceae		x			x	
1	Mari-mari	<i>Cassia leiandra</i>	Benth.	Fabaceae			x			x
1	Marupá	<i>Simarouba amara</i>	Aubl.	Simarouba- ceae		x	x		x	x
1	Maruparana	<i>Simaba cedron</i>	Planch.	Simarouba- ceae		x			x	
1	Massaranduba	<i>Manilkara huberi</i>	Chevalier	Sapotaceae		x	x		x	
1	Matamatá-branco	<i>Eschweilera coriacea</i>	(DC.) S.A. Mori	Lecythida- ceae		x			x	
1	Matamatá-casca-fina	<i>Eschweilera pedicellata</i>	(Rich.) S.A. Mori	Lecythida- ceae		x			x	
1	Matamatá-ci	<i>Eschweilera amazonica</i>	R. Knuth	Lecythida- ceae		x			x	
1	Matamatá-estopeiro	<i>Lecythis holcogyne</i>	(Sandwith) S.A. Mori	Lecythida- ceae		x			x	
1	Matamatá-rosa	<i>Eschweilera bracteosa</i>	S.A. Mori	Lecythida- ceae		x		x	x	
1	Matamatá-vermelho	<i>Eschweilera grandiflora</i>	(Aubl.) Sandwith	Lecythida- ceae		x	x		x	x
1	Mata-pau	<i>Ficus sp.</i>		Moraceae		x		x		
1	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Ducke	Fabaceae	x	x	x	x	x	x
1	Mirindiba	<i>Buchenavia grandis</i>	Ducke	Combretaceae		x		x	x	
1	Mororó-sem-espino	<i>Bauhinia longicuspis</i>	Spruce ex Benth.	Fabaceae	x	x	x		x	x
1	Munguba	<i>Pachira amazonica</i>	(A. Robyns) W.S. Alverson	Malvaceae		x		x	x	
1	Murici	<i>Byrsonima chrysophylla</i>	Kunth	Malpighia- ceae		x		x	x	x
1	Muirapiranga-branca	<i>Brosimum lactescens</i>	(S. Moore) C.C. Berg	Moraceae		x			x	
1	Muiratinga	<i>Maquira guianensis</i>	Aubl.	Moraceae		x	x	x	x	x
1	Muiratinga-folha-áspera	<i>Trymatococcus amazonicus</i>	Poepp. & Endl.	Moraceae		x	x		x	

FV	NOME COMUM	BINÔMIO CIENTÍFICO	AUTOR	FAMÍLIA	C	AM		ESTRATOS		
						A	R	FA	FP	VS
1	Muiratinga-folha-dura	<i>Maquira coriacea</i>	(H. Karst.) C.C. Berg	Moraceae		x	x	x	x	
1	Muiratinga-peluda	<i>Helicostylis pedunculata</i>	Benoist	Moraceae			x	x	x	
1	Mulungu	<i>Erythrina fusca</i>	Lour.	Fabaceae	x					
1	Muratinga	<i>Maquira calophylla</i>	(Poepp. & Endl.) C.C. Berg	Moraceae		x	x	x	x	x
1	Murta	<i>Myrcia fallax</i>	(Rich.) DC.	Myrtaceae		x	x	x	x	x
1	Muruci	<i>Byrsonima amazonica</i>	Griseb.	Malpighiaceae		x			x	
1	Mururé	<i>Pseudolmedia murure</i>	Standl.	Moraceae		x		x	x	x
1	Mururé-folha-peluda	<i>Brosimum acutifolium</i>	Huber	Moraceae	x	x		x	x	
1	Mutamba	<i>Guazuma ulmifolia</i>	Lam.	Malvaceae	x	x	x	x	x	x
1	Mututí	<i>Pterocarpus officinalis</i>	Jacq.	Fabaceae	x	x		x	x	x
1	Mututi-da-terra-firme	<i>Pterocarpus rohrii</i>	Vahl	Fabaceae		x		x	x	
1	Muúba	<i>Bellucia dichotoma</i>	Cogn.	Melastomataceae		x	x		x	
1	Não identificada	<i>Não identificada</i>		Não identificada		x		x		
1	Orelha-de-negro	<i>Enterolobium schomburgkii</i>	(Benth.) Benth.	Fabaceae	x	x		x	x	
1	Ortiga	<i>Urera caracasana</i>	(Jacq.) Gaudich. ex Griseb.	Urticaceae		x			x	
1	Pacapeuá	<i>Swartzia laurifolia</i>	Benth.	Fabaceae	x	x	x	x	x	x
1	Pajeú	<i>Coccoloba mollis</i>	Casar.	Polygonaceae		x	x	x		x
1	Pajurá	<i>Parinari montana</i>	Aubl.	Chrysobalanaceae		x		x		
1	Pará-pará	<i>Jacaranda copaia</i>	(Aubl.) D. Do	Bignoniaceae	x	x	x		x	x
1	Paricá	<i>Schizolobium parahyba</i> var. <i>Amazonicum</i>	(Huber ex Ducke) Barneby	Fabaceae	x	x			x	x
1	Paricá-de-espinho	<i>Acacia polyphylla</i>	DC.	Fabaceae	x	x			x	
1	Parinari	<i>Parinari excelsa</i>	Sabine	Chrysobalanaceae	x	x	x	x	x	x
1	Pata-de-vaca	<i>Bauhinia variegata</i>	L.	Fabaceae		x	x		x	
1	Pau-aranha	<i>Eugenia coffeifolia</i>	DC.	Myrtaceae		x	x	x		
1	Pau-de-bicho	<i>Croton glandulatus</i>	Vell.	Euphorbiaceae		x			x	
1	Pau-de-cobra	<i>Ouratea castanaefolia</i>	Engl.	Ochnaceae			x	x		



4 - Resultados

FV	NOME COMUM	BINÔMIO CIENTÍFICO	AUTOR	FAMÍLIA	C	AM		ESTRATOS		
						A	R	FA	FP	VS
1	Pau-de-colher-sem-espinho	<i>Lacmellea arborescens</i>	(Müll. Arg.) Markgr.	Apocynaceae		x			x	
1	Pau-de-remo	<i>Chimarrhis turbinata</i>	DC.	Rubiaceae		x			x	
1	Pau-jacaré	<i>Laetia procera</i>	(Poepp.) Eichler	Salicaceae	x	x		x	x	
1	Pau-mole	<i>Citharexylum macrophyllum</i>	Poir.	Verbenaceae		x			x	
1	Pau-mulato	<i>Capirona decorticans</i>	Spruce	Rubiaceae		x			x	
1	Pau-prezinho	<i>Dodecastigma amazonicum</i>	Ducke	Euphorbiaceae	x	x			x	
1	Pau-santo	<i>Zollernia paraensis</i>	Huber	Fabaceae		x	x		x	
1	Pau-vermelho	<i>Chaunochiton kappleri</i>	(Sagot ex Engl.) Ducke	Olacaceae		x			x	x
1	Paxiubarana	<i>Tovomita choisiana</i>	Planch. & Triana	Clusiaceae		x			x	
1	Pente-de-macaco	<i>Apeiba echinata</i>	Gaertn.	Malvaceae	x	x	x	x	x	x
1	Pente-de-macaco-peludo	<i>Apeiba tibourbou</i>	Aubl.	Malvaceae		x	x		x	
1	Pepino-domato	<i>Ambelania acida</i>	Aubl.	Apocynaceae			x		x	
1	Pequiá	<i>Caryocar villosum</i>	Pers.	Caryocaraceae	x	x		x	x	
1	Pequiarana	<i>Caryocar glabrum</i>	Pers.	Caryocaraceae	x	x		x	x	
1	Periquiteira	<i>Trema micrantha</i>	(L.) Blume	Cannabaceae		x			x	
1	Pindaíba	<i>Duguetia sp.</i>		Annonaceae		x		x	x	
1	Pintadinho	<i>Licania canescens</i>	Benoist	Chrysobalanaceae		x			x	
1	Piranheira	<i>Piranhea trifoliata</i>	Baill.	Picrodendraceae	x	x	x	x	x	
1	Piriquiteira-da-terra-firme	<i>Cochlospermum orinocense</i>	(Kunth) Steud	Bixaceae	x	x	x		x	
1	Pitaíca	<i>Swartzia polyphylla</i>	DC.	Fabaceae	x					
1	Pitomba	<i>Talisia longifolia</i>	(Benth.) Radlk.	Sapindaceae		x	x		x	
1	Pitomba-domato	<i>Talisia mollis</i>	Kunth ex Cambess.	Sapindaceae		x			x	
1	Pitomba-folha-miúda	<i>Matayba oligandra</i>	Sandwith	Sapindaceae		x			x	
1	Pitombarana	<i>Toulicia guianensis</i>	Aubl.	Sapindaceae		x	x	x	x	
1	Pocoró	<i>Tabernaemontana angulata</i>	Mart. ex Müll. Arg.	Apocynaceae		x	x		x	

FV	NOME COMUM	BINÔMIO CIENTÍFICO	AUTOR	FAMÍLIA	C	AM		ESTRATOS		
						A	R	FA	FP	VS
1	Quariquarana	<i>Rinorea guianensis</i>	Aubl.	Violaceae	x	x			x	
1	Quaruba	<i>Vochysia obscura</i>	Warm.	Vochysiaceae		x			x	
1	Quinarana	<i>Geissospermum vellosii</i>	Allemão	Apocynaceae	x	x	x	x	x	x
1	Rapê-de-índio	<i>Capparis amazonica</i>	Mart. ex Eichler	Capparaceae		x	x	x	x	
1	Rim-de-paca	<i>Crudia oblonga</i>	Benth.	Fabaceae		x	x		x	x
1	Ripeiro	<i>Eschweilera ovata</i>	(Cambess.) Miers	Lecythidaceae		x	x		x	x
1	Saboeiro	<i>Abarema jupunba</i>	(Willd.) Britton & Killip	Fabaceae	x	x	x	x	x	
1	Saboeiro-folha-média	<i>Abarema mataybifolia</i>	(Sandwith) Barneby & J.W. Grime	Fabaceae		x	x		x	
1	Sardinheira	<i>Casearia pitumba</i>	Sleumer	Salicaceae		x	x		x	x
1	Seringaí	<i>Mabea sp.</i>		Euphorbiaceae		x		x	x	
1	Seringueira	<i>Hevea brasiliensis</i>	(Willd. ex A. Juss.) Müll. Arg.	Euphorbiaceae	x	x	x	x	x	x
1	Sucupira	<i>Chamaecrista xinguensis</i>	(Ducke) H.S. Irwin & Barneby	Fabaceae		x	x		x	x
1	Sucupira 1	<i>Senna sp.</i>		Fabaceae		x		x		
1	Sucupira-preta	<i>Diplostropis purpurea</i>	(Rich.) Amshoff	Fabaceae	x	x	x	x	x	
1	Sumaúma	<i>Ceiba pentandra</i>	(L.) Gaertn.	Malvaceae	x	x		x	x	x
1	Tachi-branco	<i>Tachigali paraensis</i>	(Huber) Barneby	Fabaceae		x		x	x	x
1	Tachi-davárzea	<i>Triplaris surinamensis</i>	Cham.	Polygonaceae		x		x		
1	Tachi-pitomba	<i>Sclerolobium chrysophyllum</i>	Poepp.	Fabaceae		x			x	
1	Tachi-preto	<i>Tachigali myrmecophila</i>	(Ducke) Ducke	Fabaceae		x	x	x	x	x
1	Tachirana	<i>Symmeria paniculata</i>	Benth.	Polygonaceae		x		x	x	
1	Tachi-vermelho	<i>Tachigali paniculata</i>	Aubl.	Fabaceae	x	x	x	x	x	
1	Tamanqueira	<i>Zanthoxylum rhoifolium</i>	Lam.	Rutaceae		x			x	x
1	Tamburiu	<i>Enterolobium maximum</i>	Ducke	Fabaceae	x	x			x	
1	Tanimbuca	<i>Terminalia amazonica</i>	(J.F. Gmel.) Exell	Combretaceae		x		x		

4 - Resultados

FV	NOME COMUM	BINÔMIO CIENTÍFICO	AUTOR	FAMÍLIA	C	AM		ESTRATOS		
						A	R	FA	FP	VS
1	Tanimbuca-folha-grande	<i>Terminalia dichotoma</i>	G. Mey.	Combretaceae	x					
1	Taperebá	<i>Spondias mombin</i>	L.	Anacardiaceae	x	x		x	x	x
1	Tapirira-vermelha	<i>Tapirira peckoltiana</i>	Engl.	Anacardiaceae		x			x	
1	Tarumã	<i>Vitex triflora</i>	Vahl	Lamiaceae	x	x	x	x	x	x
1	Tatajuba	<i>Bagassa guianensis</i>	Aubl.	Moraceae		x		x		x
1	Tatapiririca	<i>Tapirira guianensis</i>	Aubl.	Anacardiaceae		x	x		x	x
1	Tauari	<i>Couratari guianensis</i>	Aubl.	Lecythidaceae		x		x	x	
1	Tauari-folha-miúda	<i>Couratari stellata</i>	A.C. Sm	Lecythidaceae		x			x	
1	Tento	<i>Ormosia paraensis</i>	Ducke	Fabaceae	x	x		x	x	x
1	Tento-preto	<i>Ormosia flava</i>	(Ducke) Rudd	Fabaceae	x	x			x	
1	Tento-vermelho	<i>Ormosia holerythra</i>	Ducke	Fabaceae		x			x	
1	Timborana	<i>Pseudopiptadenia psilostachya</i>	(DC.) G. P. Lewis & M. P. Lima	Fabaceae		x			x	x
1	Tinteiro	<i>Miconia duckei</i>	Cogn.	Melastomataceae		x			x	
1	Tinteiro-branco	<i>Miconia pyrifolia</i>	Naudin	Melastomataceae			x		x	
1	Trapiarana	<i>Ampelocera edentula</i>	Kuhl	Ulmaceae		x			x	
1	Uchirana	<i>Sacoglottis guianensis</i>	Benth.	Humiriaceae	x					
1	Ucuúba	<i>Virola pavonis</i>	(A. DC.) A.C. Sm.	Myristicaceae		x	x		x	x
1	Ucuúba-casca-de-vidro	<i>Virola michelii</i>	Heckel	Myristicaceae	x	x	x	x	x	x
1	Ucuúba-da-várzea	<i>Virola surinamensis</i>	(Rol. ex Rottb.) Warb.	Myristicaceae		x		x	x	x
1	Ucuubarana	<i>Iryanthera juruensis</i>	Warb.	Myristicaceae		x		x		
1	Ucuubarana-branca	<i>Iryanthera paraensis</i>	Huber	Myristicaceae		x			x	
1	Ucuubarana-folha-miúda	<i>Iryanthera laevis</i>	Markgr	Myristicaceae		x			x	
1	Ucuúba-vermelha	<i>Virola elongata</i>	(Benth.) Warb.	Myristicaceae		x		x	x	
1	Urucurana	<i>Sloanea grandiflora</i>	Sm.	Elaeocarpaceae	x	x	x	x	x	x
1	Urucurana-folha-média	<i>Sloanea garckeana</i>	K. Schum.	Elaeocarpaceae		x				x
1	Urucurana-	<i>Sloanea guianensis</i>	(Aubl.)	Elaeocar-		x				x

FV	NOME COMUM	BINÔMIO CIENTÍFICO	AUTOR	FAMÍLIA	C	AM		ESTRATOS		
						A	R	FA	FP	VS
	folha-miúda		Benth.	paceae						
1	Uvarana	<i>Schefflera morototoni</i>	(Aubl.) Maguire, Steyerm. & Frodin	Araliaceae		x	x		x	
1	Uxí	<i>Endopleura uchi</i>	(Huber) Cuatrec.	Humiriaceae		x			x	
1	Uxi-coroa	<i>Duckesia verrucosa</i>	(Ducke) Cuatrec.	Humiriaceae		x	x		x	
1	Uxi-de-morcego	<i>Andira retusa</i>	(Poir.) Kunth	Fabaceae		x			x	
1	Vassourinha-de-bruxa	<i>Sida rhombifolia</i>	L.	Malvaceae		x			x	
2	Capitiú	<i>Siparuna guianensis</i>	Aubl.	Siparunaceae		x	x		x	x
2	Capitiú-pintado	<i>Siparuna decipiens</i>	(Tul.) A. DC.	Siparunaceae		x			x	
2	Capoeirão	<i>Margaritaria nobilis</i>	L. f.	Phyllanthaceae		x			x	
2	Cega-jumento	<i>Solanum asperum</i>	Rich.	Solanaceae		x			x	
2	Erva-mataboi	<i>Psychotria sp.</i>		Rubiaceae		x	x	x	x	
2	Jaborandi	<i>Piper ottonoides</i>	Yunck.	Piperaceae	x					
2	Jurubeba	<i>Solanum sendtnerianum</i>	Van Heurck & Müll. Arg.	Solanaceae		x			x	
2	Jurubeba-folha-áspera	<i>Solanum rugosum</i>	Dunal	Solanaceae		x			x	
2	Pimenta-longa	<i>Piper carniconectivum</i>	C. DC.	Piperaceae		x	x		x	
2	Taboquinha	<i>Lasiacis ligulata</i>	Hitchc. & Chase	Poaceae			x	x	x	x
2	Xixuarana	<i>Maytenus sp.</i>		Celastraceae		x		x		
3	Açaí	<i>Euterpe oleracea</i>	Mart.	Arecaceae		x	x		x	
3	Babaçú	<i>Attalea speciosa</i>	Mart. ex Spreng.	Arecaceae	x	x	x		x	
3	Bacaba	<i>Oenocarpus bacaba</i>	Mart.	Arecaceae	x	x	x	x	x	x
3	Bacaba-de-leque	<i>Oenocarpus distichus</i>	Mart.	Arecaceae		x	x			x
3	Bacabaí	<i>Oenocarpus minor</i>	Mart.	Arecaceae			x		x	
3	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	(Aubl.) Mart.	Arecaceae	x	x	x	x	x	x
3	Jaurari	<i>Astrocaryum jauari</i>	Mart.	Arecaceae	x					
3	Marajá	<i>Bactris maraja</i>	Mart.	Arecaceae		x	x		x	
3	Mumbaca	<i>Astrocaryum gynacanthum</i>	Mart.	Arecaceae		x	x	x	x	x
3	Pachiúba	<i>Socratea exorrhiza</i>	(Mart.) H. Wendl.	Arecaceae		x			x	
3	Pupunha-	<i>Syagrus coccooides</i>	Mart.	Arecaceae		x	x	x	x	x

4 - Resultados

FV	NOME COMUM	BINÔMIO CIENTÍFICO	AUTOR	FAMÍLIA	C	AM		ESTRATOS		
						A	R	FA	FP	VS
	rana									
3	Tucum	<i>Astrocaryum vulgare</i>	Mart.	Arecaceae	x	x	x	x	x	x
3	Tucumã	<i>Astrocaryum aculeatum</i>	G. Mey.	Arecaceae	x	x	x		x	x
3	Urucuri	<i>Attalea phalerata</i>	Mart. ex Spreng.	Arecaceae	x		x		x	
5	Cipó	<i>Gouania pyrifolia</i>	Reissek	Rhamna- ceae			x			x
5	Cipó-guaranarana	<i>Paullinia pinnata</i>	L.	Sapinda- ceae			x			x
5	Cipó-de-alho	<i>Adenocalymma alliaceum</i>	(Lam.) Miers	Bignonia- ceae			x	x		x
5	Cipó-de-escada	<i>Bauhinia guianensis</i>	Aubl.	Fabaceae			x		x	x
5	Cipó-feijão bravo	<i>Memora flaviflora</i>	(Miq.) Pulle	Bignonia- ceae		x		x		x
5	Cipó-pau	<i>Memora magnifica</i>	(Mart. ex DC.) Bureau	Bignonia- ceae		x				x
5	Mucunã	<i>Mucuna altissima</i>	(Jacq.) DC.	Fabaceae		x			x	
5	Unha-de-gato	<i>Uncaria guianensis</i>	(Aubl.) J.F. Gmel	Rubiaceae			x		x	
6	Banana-brava	<i>Phenakospermum guyannense</i>	(Rich.) Endl.	Strelitzia- ceae			x		x	x
6	Bananinha	<i>Heliconia bihai</i>	(L.) L.	Heliconi- aceae			x		x	x
6	Café	<i>Coffea arabica</i>	L.	Rubiaceae			x	x	x	
6	Cana-de-macaco	<i>Costus scaber</i>	Ruiz & Pav.	Costaceae			x		x	
6	Canarana	<i>Costus arabicus</i>	L.	Costaceae			x		x	
6	Capim	<i>Panicum mertensii</i>	Roth	Poaceae			x		x	x
6	Capim-colonião	<i>Panicum maximum</i>	Jacq.	Poaceae			x			x
6	Heliconia	<i>Heliconia acuminata</i>	Rich.	Heliconi- aceae			x		x	x
6	Mucuracaá	<i>Petivera allicea</i>	L.	Phytola- ccaceae		x	x		x	
6	Samambaia	<i>Asplenium serratum</i>	L.	Asplenia- ceae			x	x	x	x
6	Taboqui	<i>Pariaria lunata</i>	Nees	Poaceae			x	x	x	x
6	Taquari	<i>Mabea caudata</i>	Pax & K. Hoffm.	Euphorbia- ceae		x			x	

FV (Formas de vida): 1=Arbórea; 2=Arbustiva; 3=Palmeira; 4=Bambu; 5=Cipó; 6=Outras. Nível de ocorrência (AM: Amostragem): A=Arbóreo; R=Regeneração. Estratos: FA=Floresta Ombrófila Densa Aluvial; FP=Floresta Ombrófila Aberta com Palmeiras; VS=Vegetação Secundária; C= Censo (Pastagens).  
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 de Floresta Ombrófila Densa Aluvial, Floresta Ombrófila Aberta com Palmeiras e Vegetação Secundária e o censo foi realizado nas áreas de Pastagem.

### 4.2.1 - Volume

O volume comercial médio para a área inventariada é de 102,91m<sup>3</sup>/ha totalizando 141.198m<sup>3</sup>, em relação aos diferentes estratos o estrato Floresta Ombrófila Aberta com Palmeiras contribui com 63,39%, o estrato Floresta Ombrófila Densa Aluvial com 27,47%, o estrato Vegetação Secundária com 8,58% e o estrato Pastagem com 0,56% do volume total (tabela 4.2).

**Tabela 4.2 - Resumo volume por hectare**

ESTRATO	ÁREA (ha)	VOLUME (m <sup>3</sup> )		%
		HECTARE	TOTAL	
PASTAGEM	265,37	3,02	794	0,56
FOA	310,71	124,83	38.786	27,47
FOAP	592,07	151,17	89.505	63,39
VS	203,85	59,42	12.113	8,58
<b>GLOBAL</b>	<b>1.372,00</b>	<b>102,91</b>	<b>141.198</b>	<b>100,00</b>

Fonte: Elaborado por STCP.

As espécies que concentram o maior volume considerando todos os estratos juntos (global) são: Melancieiro, Castanheira, Acapú, Fava-bolacha e João-mole, representando aproximadamente 31,76% do volume total calculado para a área de levantamento (tabela 4.3 e figura 4.1).

**Tabela 4.3 - Volume por Espécie (m<sup>3</sup>)**

ESPÉCIE	HECTARE			TOTAL		
	AMOST.	CENSO	GLOBAL	AMOST.	CENSO	TOTAL
Abacateiro		0,0037	0,0007		0,97	0,97
Abiu-arrepiado	0,0527		0,0425	58,31		58,31
Abiu-cutite	1,3308	0,0062	1,0746	1.472,67	1,64	1.474,31
Abiu-folha-fina	0,2465	0,0101	0,2007	272,75	2,67	275,42
Abiu-folha-grande	0,0211		0,0170	23,31		23,31
Abiu-folha-miúda	0,0310	0,0021	0,0254	34,29	0,56	34,85
Abiu-folha-prateada	0,5189		0,4185	574,23		574,23
Abiu-leite-amarelo	0,1391	0,0008	0,1124	153,96	0,21	154,17
Abiurana-amarela	0,0348		0,0280	38,47		38,47
Abiurana-folha-amarela	0,6845	0,0007	0,5522	757,44	0,19	757,63
Abiurana-vermelha	0,6744	0,0041	0,5447	746,25	1,08	747,33
Abiu-seco	0,2888	0,0038	0,2337	319,63	1,00	320,63

4 - Resultados

ESPÉCIE	HECTARE			TOTAL		
	AMOST.	CENSO	GLOBAL	AMOST.	CENSO	TOTAL
Abiu-vermelho	0,3234	0,0015	0,2611	357,85	0,40	358,25
Acapú	4,3811	0,0317	3,5399	4.848,40	8,34	4.856,74
Acapurana	0,8528	0,0023	0,6883	943,76	0,60	944,36
Acariquara	0,0069	0,0019	0,0060	7,67	0,50	8,17
Ajará	0,0060		0,0048	6,59		6,59
Amapá-doce-folha-grande	0,0977		0,0788	108,17		108,17
Amarelão	0,4497	0,0101	0,3647	497,71	2,66	500,37
Ameixa	0,0014	0,0190	0,0048	1,60	4,99	6,59
Anani	0,1530		0,1234	169,32		169,32
Andiroba	1,2143	0,0011	0,9797	1.343,78	0,30	1.344,08
Andirobarana	0,4817	0,0008	0,3887	533,11	0,21	533,32
Andirobarana-folha-grande	0,0940		0,0758	104,05		104,05
Angelim	0,0290	0,0110	0,0255	32,15	2,89	35,04
Angelim-pedra	0,1254		0,1012	138,82		138,82
Angelim-rajado	0,0194		0,0156	21,42		21,42
Anoerá	0,0574		0,0463	63,48		63,48
Arapari	0,2271	0,0015	0,1835	251,31	0,40	251,71
Arapiranga	0,0430		0,0347	47,59		47,59
Araracanga	0,2186		0,1763	241,87		241,87
Arataciú	0,0528		0,0426	58,39		58,39
Arataciú-preto	0,0218		0,0176	24,17		24,17
Araticum	0,0042	0,0005	0,0035	4,69	0,12	4,81
Aroeira	0,2255		0,1819	249,57		249,57
Ata-amejú	0,2464	0,0004	0,1988	272,68	0,12	272,80
Axixá	0,1727	0,0074	0,1407	191,16	1,93	193,09
Axixá-folha-grande	0,0099		0,0080	11,01		11,01
Bacuri-pari-folha-miúda	0,0218	0,0012	0,0178	24,16	0,31	24,47
Bacurirana-folha-grande	0,1597	0,0057	0,1299	176,78	1,49	178,27
Biarana	0,0154		0,0124	17,01		17,01
Biribá-da-mata	0,2887		0,2329	319,49		319,49
Breu	0,8483		0,6842	938,78		938,78
Breu-barrotinho	0,2806		0,2264	310,57		310,57
Breu-branco	0,9003	0,0058	0,7273	996,26	1,53	997,79
Breu-de-leite	0,1907		0,1538	211,04		211,04
Breu-folha-grande	0,2027		0,1635	224,37		224,37
Breu-manga	1,3457		1,0855	1.489,26		1.489,26
Breu-querosene	0,0017		0,0014	1,92		1,92
Breu-sapopema	0,0433		0,0349	47,89		47,89
Breu-serra	0,3921		0,3163	433,95		433,95
Breu-serrote	0,2737		0,2207	302,85		302,85
Breu-sucuruba	0,1258		0,1015	139,25		139,25
Breu-sucuruba-	0,2567		0,2071	284,12		284,12

ESPÉCIE	HECTARE			TOTAL		
	AMOST.	CENSO	GLOBAL	AMOST.	CENSO	TOTAL
folha-fina						
Breu-vermelho	1,2812	0,0011	1,0336	1.417,80	0,29	1.418,09
Bucheira	0,3038	0,0017	0,2453	336,17	0,44	336,61
Burra-leiteira-folha-fina	0,6217	0,0043	0,5023	687,96	1,13	689,09
Burra-leiteira-folha-grande	0,1317		0,1062	145,76		145,76
Buxixú	0,0017		0,0014	1,88		1,88
Cacauí	0,8747		0,7055	967,99		967,99
Cacau-jacaré	0,0088		0,0071	9,79		9,79
Cachuá	0,1855		0,1496	205,29		205,29
Cajú		0,0014	0,0003		0,37	0,37
Cajú-açú	0,4561	0,0202	0,3717	504,71	5,32	510,03
Canafístula 2	0,1203		0,0970	133,11		133,11
Canela	0,0364		0,0294	40,27		40,27
Canela-de-jacamim	0,6566		0,5296	726,58		726,58
Canela-de-velho	1,0829		0,8734	1.198,32		1.198,32
Caniceiro	0,0091		0,0073	10,05		10,05
Capa-bode-branco	0,1371		0,1106	151,78		151,78
Caqui-folha-prateada	0,1190		0,0960	131,65		131,65
Carapanaúba	0,2505	0,0063	0,2033	277,27	1,65	278,92
Caripé-branco	0,0037		0,0030	4,06		4,06
Cariperana	0,0167		0,0135	18,46		18,46
Cariperana-branca	0,0176		0,0142	19,42		19,42
Castanha-de-periquito	0,5283		0,4262	584,68		584,68
Castanha-sapucaia	1,7428	0,0067	1,4070	1.928,63	1,76	1.930,39
Castanheira	8,0502	1,5875	6,7979	8.908,96	417,77	9.326,73
Cedro	0,1026	0,0073	0,0841	113,50	1,92	115,42
Comida-de-jabuti	0,0562		0,0453	62,14		62,14
Connarus	0,0778		0,0628	86,11		86,11
Conto-de-caboclo	0,1621		0,1308	179,43		179,43
Copaíba	0,1180		0,0952	130,63		130,63
Coração-de-negro	0,1615	0,0028	0,1308	178,68	0,75	179,43
Cramurim	0,0517		0,0417	57,25		57,25
Culhão-de-bode	0,0316		0,0255	34,92		34,92
Cumarú	0,7008		0,5652	775,45		775,45
Cumarurana	0,4002		0,3228	442,88		442,88
Cupiúba	0,3890		0,3137	430,42		430,42
Cupuaçú	0,0936		0,0755	103,63		103,63
Cupuaçurana	0,1868		0,1507	206,77		206,77



4 - Resultados

ESPÉCIE	HECTARE			TOTAL		
	AMOST.	CENSO	GLOBAL	AMOST.	CENSO	TOTAL
Cupuí	0,0507	0,0013	0,0412	56,14	0,34	56,48
Embaúba	1,5511	0,0116	1,2534	1.716,59	3,04	1.719,63
Embaúba-branca	0,9082	0,0243	0,7372	1.005,03	6,40	1.011,43
Embaúba-torém	0,4840	0,0006	0,3905	535,59	0,16	535,75
Embaúba-vermelha	0,4268	0,0020	0,3446	472,27	0,53	472,80
Envira	0,0480		0,0387	53,14		53,14
Envira 1		0,0048	0,0009		1,26	1,26
Envira-cajú	0,0042		0,0034	4,69		4,69
Envira-cana	0,0649		0,0524	71,86		71,86
Envira-cheirosa	0,2766		0,2231	306,10		306,10
Envira-de-cutia	0,0270		0,0217	29,84		29,84
Envira-preta	1,6042	0,0328	1,3001	1.775,17	8,62	1.783,79
Envira-preta-folha-peluda	0,1030	0,0010	0,0833	113,96	0,26	114,22
Envira-surucucu-casca-amarela	0,0187		0,0151	20,75		20,75
Envira-sururu	0,0448		0,0362	49,62		49,62
Envira-tachi-vermelho	0,4810		0,3879	532,20		532,20
Envira-turi	0,2072		0,1671	229,26		229,26
Espinheira-santa	0,0067	0,0017	0,0058	7,43	0,46	7,89
Estopero	0,1939		0,1564	214,62		214,62
Eucalipto		0,0032	0,0006		0,85	0,85
Farinha-seca	0,1446		0,1166	160,02		160,02
Fava		0,0014	0,0003		0,36	0,36
Fava-barbatimão	0,0359		0,0289	39,67		39,67
Fava-bolacha	3,2370	0,0340	2,6172	3.581,82	8,95	3.590,77
Fava-bolota	0,2934	0,0137	0,2393	324,67	3,61	328,28
Fava-de-paca-folha-miúda	0,1412	0,0050	0,1149	156,28	1,33	157,61
Fava-folha-miúda	0,1550		0,1250	171,49		171,49
Fava-mapuxiqui	0,0936		0,0755	103,56		103,56
Fava-mucunã	0,1561		0,1259	172,71		172,71
Fava-tanã	0,2482		0,2002	274,72		274,72
Faveira	0,2396	0,1094	0,2142	265,11	28,78	293,89
Favinha	0,0446		0,0360	49,40		49,40
Favinha-amarela	0,2883	0,0004	0,2327	319,09	0,11	319,20
Ficus		0,0010	0,0002		0,26	0,26
Freijó	0,0122		0,0098	13,50		13,50
Freijó-branco	0,1353		0,1091	149,70		149,70
Freijó-cinza	0,1722		0,1389	190,52		190,52

ESPÉCIE	HECTARE			TOTAL		
	AMOST.	CENSO	GLOBAL	AMOST.	CENSO	TOTAL
Freijó-de-formiga	0,0015		0,0012	1,68		1,68
Freijó-folha-peluda	0,0060		0,0048	6,64		6,64
Frutão	0,1767	0,0007	0,1426	195,51	0,18	195,69
Gameleira	0,2808	0,0176	0,2299	310,77	4,64	315,41
Gema-de-ovo	0,0441		0,0356	48,80		48,80
Genipapo	0,0501	0,0008	0,0406	55,44	0,20	55,64
Genipara-folha-miúda	0,1696		0,1368	187,73		187,73
Geniparana	0,6356	0,0029	0,5132	703,30	0,76	704,06
Goiaba-de-anta	0,0049		0,0039	5,41		5,41
Goiaba-folha-grande	0,0036		0,0029	4,00		4,00
Goiabão	0,2933		0,2366	324,62		324,62
Goiabeira	0,1516		0,1223	167,74		167,74
Goiabinha	0,2743	0,0022	0,2217	303,60	0,58	304,18
Goiabinha-casca-lisa	0,0300		0,0242	33,16		33,16
Goiabinha-casca-seca	0,2858	0,0029	0,2311	316,27	0,76	317,03
Goiabinha-da-mata	0,0336		0,0271	37,21		37,21
Gombeira-preta	0,0341		0,0275	37,71		37,71
Guajará-bolacha	1,0175	0,0008	0,8208	1.125,99	0,21	1.126,20
Guajará-branco	0,1896		0,1529	209,79		209,79
Guajará-mole	0,0236		0,0191	26,16		26,16
Gurariuba	0,0027		0,0022	3,00		3,00
Ingá-cipó	1,3003	0,0019	1,0492	1.438,98	0,50	1.439,48
Ingá-coração-de-preguiça	0,0539	0,0072	0,0449	59,65	1,90	61,55
Ingá-de-orelha	0,1907		0,1538	211,04		211,04
Ingá-dois-pares	0,2827		0,2280	312,80		312,80
Ingá-folha-miúda	0,2347		0,1893	259,74		259,74
Ingá-folha-peluda	0,1183		0,0954	130,89		130,89
Ingá-mirim	0,4671	0,0037	0,3775	516,91	0,98	517,89
Ingá-peludo	1,6040	0,0094	1,2956	1.775,09	2,47	1.777,56
Ingá-pretinho	0,0770		0,0621	85,17		85,17
Ingarana	0,3678		0,2966	406,97		406,97
Ingá-roseiro	0,9811		0,7913	1.085,61		1.085,61
Ingá-vermelho	2,0779	0,0112	1,6781	2.299,42	2,96	2.302,38
Ipê-amarelo	0,1655	0,0709	0,1470	183,10	18,65	201,75
Iperana	0,1260	0,0104	0,1036	139,45	2,75	142,20
Ipê-roxo	0,0639		0,0516	70,77		70,77
Itaúba-amarela	0,0747		0,0602	82,63		82,63

4 - Resultados

ESPÉCIE	HECTARE			TOTAL		
	AMOST.	CENSO	GLOBAL	AMOST.	CENSO	TOTAL
Itaúba-preta	0,0886	0,0148	0,0743	98,04	3,88	101,92
Jaca-da-mata		0,0009	0,0002		0,23	0,23
Jacareúba	0,1169		0,0943	129,35		129,35
Jarana	0,9555	0,0050	0,7716	1.057,36	1,32	1.058,68
Jarana-folha-grande	0,2103		0,1697	232,76		232,76
Jatobá	0,5395		0,4352	597,04		597,04
Jatuá	0,0027		0,0022	3,00		3,00
Jitó-branco	0,0161		0,0130	17,79		17,79
João-mole	2,7748	0,0171	2,2414	3.070,71	4,50	3.075,21
Jutaí-mirim	0,5679	0,0612	0,4697	628,35	16,10	644,45
Jutaí-pororoca	0,4541	0,0050	0,3672	502,47	1,33	503,80
Jutairana	0,0289		0,0233	31,99		31,99
Jutaí-vermelha	1,1105	0,0344	0,9023	1.228,90	9,06	1.237,96
Lacre	0,1081	0,0006	0,0873	119,63	0,15	119,78
Lacre-branco	0,2448	0,0006	0,1975	270,86	0,15	271,01
Lacre-vermelho	0,1069	0,0006	0,0863	118,30	0,16	118,46
Laranjeira	0,0654		0,0527	72,35		72,35
Loro-da-capoera	0,0208		0,0168	23,01		23,01
Louro-abacate	0,3015	0,0156	0,2462	333,68	4,10	337,78
Louro-amarelo	1,0979	0,0005	0,8856	1.214,94	0,13	1.215,07
Louro-canela	0,7578		0,6113	838,64		838,64
Louro-canelado	0,0218		0,0176	24,13		24,13
Louro-casca-grossa	0,5957		0,4805	659,19		659,19
Louro-casca-vermelha	0,6160		0,4969	681,69		681,69
Louro-cheiroso	0,1454	0,0017	0,1176	160,89	0,44	161,33
Louro-faia	1,1272		0,9091	1.247,32		1.247,32
Louro-fedorento	0,2590		0,2089	286,57		286,57
Louro-folha-fina	0,4223	0,0032	0,3412	467,30	0,83	468,13
Louro-folha-grande	0,1779		0,1435	196,83		196,83
Louro-imbira	0,1776		0,1433	196,54		196,54
Louro-peludo	0,0357		0,0288	39,52		39,52
Louro-pimenta	0,1514		0,1221	167,58		167,58
Louro-prata	0,0060		0,0048	6,61		6,61
Louro-preto	0,4602		0,3712	509,28		509,28
Louro-preto-folha-grande	0,0931		0,0751	103,05		103,05
Macaúba	0,0321		0,0259	35,58		35,58
Macucú folha-peluda	1,4302		1,1534	1.582,52		1.582,52
Macucú-de-sangue	0,7337	0,0021	0,5922	811,93	0,56	812,49
Macucú-folha-branca	0,3706		0,2989	410,04		410,04

ESPÉCIE	HECTARE			TOTAL		
	AMOST.	CENSO	GLOBAL	AMOST.	CENSO	TOTAL
Macucurana	0,0809	0,0009	0,0655	89,56	0,24	89,80
Mamoi	0,3137	0,0108	0,2551	347,17	2,85	350,02
Mamorana	0,2929	0,0042	0,2370	324,11	1,11	325,22
Mamorana-da-terra firme	0,0237		0,0191	26,21		26,21
Mandiqueira	0,0008		0,0006	0,85		0,85
Manga	0,0240	0,0151	0,0223	26,61	3,98	30,59
Mangabarana	0,0010		0,0008	1,06		1,06
Mangabarana-folha-pintada	0,3479		0,2806	385,02		385,02
Maparajuba	0,0519		0,0419	57,44		57,44
Marapuama	0,0178		0,0144	19,71		19,71
Maraximbé	0,1493	0,0004	0,1205	165,24	0,12	165,36
Marfim	0,0617		0,0498	68,26		68,26
Marupá	0,8656		0,6982	957,98		957,98
Maruparana	0,0587		0,0474	64,98		64,98
Massaranduba	0,0767		0,0619	84,92		84,92
Matamatá-branco	0,0655		0,0528	72,51		72,51
Matamatá-casca-fina	0,0749		0,0605	82,94		82,94
Matamatá-ci	0,0344		0,0277	38,07		38,07
Matamatá-estopeiro	0,0135		0,0109	14,99		14,99
Matamatá-rosa	0,1063		0,0857	117,59		117,59
Matamatá-vermelho	0,0048		0,0039	5,31		5,31
Mata-pau	0,0147		0,0118	16,23		16,23
Melanceiro	21,6148	0,2579	17,4840	23.920,20	67,86	23.988,06
Mirindiba	0,1662		0,1340	183,91		183,91
Mororó-sem-espinho	0,0669	0,0008	0,0541	73,99	0,22	74,21
Muirapiranga-branca	0,0171		0,0138	18,96		18,96
Muiratinga	0,5357		0,4321	592,79		592,79
Muiratinga-folha-áspera	0,0898		0,0724	99,40		99,40
Muiratinga-folha-dura	0,0396		0,0320	43,84		43,84
Mulungu		0,0008	0,0002		0,22	0,22
Munguba	0,0141		0,0114	15,59		15,59
Muratinga	0,1993		0,1608	220,56		220,56
Murici	0,1710		0,1379	189,21		189,21
Murta	0,0374		0,0302	41,39		41,39
Muruci	0,0288		0,0233	31,91		31,91
Mururé	0,1942		0,1566	214,92		214,92
Mururé-folha-peluda	0,5981	0,0040	0,4831	661,82	1,06	662,88

4 - Resultados

ESPÉCIE	HECTARE			TOTAL		
	AMOST.	CENSO	GLOBAL	AMOST.	CENSO	TOTAL
Mutamba	0,8463	0,0088	0,6843	936,52	2,32	938,84
Mututí	0,7994	0,0213	0,6488	884,53	5,60	890,13
Mututi-da-terra-firme	0,1890		0,1524	209,09		209,09
Muúba	0,0751		0,0606	83,15		83,15
Não identificada	0,0485		0,0391	53,68		53,68
Orelha-de-negro	0,2248	0,0006	0,1815	248,80	0,17	248,97
Ortiga	0,0113		0,0091	12,49		12,49
Pacapeuá	0,2957	0,0074	0,2399	327,20	1,94	329,14
Pajeú	0,0490		0,0395	54,24		54,24
Pajurá	0,0177		0,0142	19,55		19,55
Pará-pará	0,4624	0,0007	0,3731	511,68	0,20	511,88
Paricá	0,6793	0,0110	0,5500	751,75	2,90	754,65
Paricá-de-espinho	0,0565	0,0112	0,0477	62,56	2,95	65,51
Parinari	0,3371	0,0094	0,2737	373,00	2,46	375,46
Pata-de-vaca	0,0635		0,0512	70,27		70,27
Pau-aranha	0,0023		0,0019	2,60		2,60
Pau-de-bicho	0,0080		0,0065	8,85		8,85
Pau-de-colher-sem-espinho	0,0523		0,0422	57,87		57,87
Pau-de-remo	0,0508		0,0410	56,25		56,25
Pau-jacaré	0,0812	0,0009	0,0657	89,85	0,23	90,08
Pau-mole	0,0381		0,0308	42,19		42,19
Pau-mulato	0,0698		0,0563	77,19		77,19
Pau-pretinho	0,0246	0,0096	0,0217	27,27	2,53	29,80
Pau-santo	0,0350		0,0282	38,72		38,72
Pau-vermelho	0,1205		0,0972	133,32		133,32
Paxiubarana	0,0254		0,0205	28,06		28,06
Pente-de-macaco	0,4346	0,0122	0,3529	480,92	3,21	484,13
Pente-de-macaco-peludo	0,0038		0,0031	4,23		4,23
Pequiá	0,2231	0,0228	0,1844	246,94	6,01	252,95
Pequiarana	0,1497	0,0025	0,1212	165,63	0,66	166,29
Periquiteira	0,0234		0,0189	25,91		25,91
Pindaíba	0,0329		0,0266	36,45		36,45
Pintadinho	0,0322		0,0260	35,64		35,64
Piranheira	0,5484	0,0050	0,4432	606,78	1,31	608,09
Piriquiteira-da-terra-firme	0,0319	0,0010	0,0259	35,29	0,26	35,55
Pitaíca		0,0009	0,0002		0,23	0,23
Pitomba	0,0321		0,0259	35,51		35,51
Pitomba-do-mato	0,0036		0,0029	4,00		4,00
Pitomba-folha-miúda	0,0008		0,0006	0,85		0,85
Pitombarana	0,1201		0,0968	132,86		132,86

ESPÉCIE	HECTARE			TOTAL		
	AMOST.	CENSO	GLOBAL	AMOST.	CENSO	TOTAL
Pocoró	0,0008		0,0006	0,85		0,85
Quariquarana	0,1211	0,0043	0,0985	134,00	1,12	135,12
Quaruba	0,0817		0,0659	90,46		90,46
Quinarana	0,2996	0,0018	0,2420	331,59	0,48	332,07
Rapê-de-índio	0,0736		0,0594	81,49		81,49
Rim-de-paca	0,3823		0,3084	423,11		423,11
Ripeiro	0,0942		0,0760	104,27		104,27
Saboeiro	0,3286	0,0035	0,2657	363,64	0,92	364,56
Saboeiro-folha-média	0,0146		0,0117	16,12		16,12
Sardinheira	0,1377		0,1111	152,37		152,37
Seringaí	0,1355		0,1093	149,95		149,95
Seringueira	1,9235	0,0303	1,5572	2.128,49	7,98	2.136,47
Sucupira	0,7827		0,6313	866,20		866,20
Sucupira 1	0,0122		0,0098	13,51		13,51
Sucupira-preta	0,2461	0,0096	0,2003	272,34	2,53	274,87
Sumaúma	1,1183	0,0695	0,9153	1.237,52	18,29	1.255,81
Tachi-branco	0,5885		0,4747	651,29		651,29
Tachi-da-várzea	0,0051		0,0041	5,61		5,61
Tachi-pitomba	0,0162		0,0131	17,94		17,94
Tachi-preto	2,0263		1,6344	2.242,42		2.242,42
Tachirana	0,1374		0,1108	152,01		152,01
Tachi-vermelho	0,2319	0,0008	0,1872	256,61	0,22	256,83
Tamanqueira	0,4123		0,3326	456,31		456,31
Tamburiu	0,0773	0,0014	0,0626	85,59	0,36	85,95
Tanimbuca	0,0466		0,0376	51,53		51,53
Tanimbuca-folha-grande		0,0037	0,0007		0,96	0,96
Taperebá	1,3743	0,1082	1,1291	1.520,69	28,46	1.549,15
Tapirira-vermelha	0,0114		0,0092	12,60		12,60
Tarumã	0,0670	0,0044	0,0549	74,11	1,16	75,27
Tatajuba	0,0938		0,0757	103,81		103,81
Tatapiririca	0,0305		0,0246	33,79		33,79
Tuari	0,7712		0,6221	853,46		853,46
Tuari-folha-miúda	0,1315		0,1061	145,54		145,54
Tento	0,0500	0,0009	0,0405	55,35	0,24	55,59
Tento-preto	0,0113	0,0004	0,0092	12,55	0,09	12,64
Tento-vermelho	0,0457		0,0369	50,61		50,61
Timborana	0,2643		0,2132	292,48		292,48
Tinteiro	0,0022		0,0018	2,43		2,43
Trapiarana	0,0326		0,0263	36,09		36,09
Uchirana		0,0013	0,0002		0,33	0,33
Ucuúba	0,2447		0,1974	270,79		270,79
Ucuúba-casca-de-vidro	0,5145	0,0012	0,4152	569,39	0,31	569,70

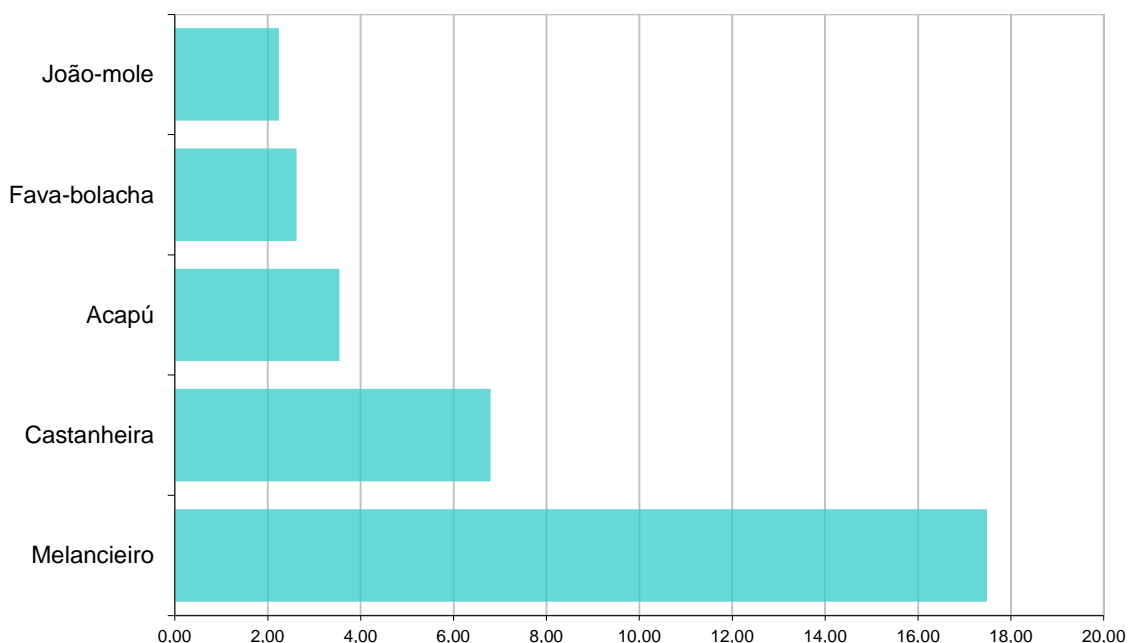
#### 4 - Resultados

ESPÉCIE	HECTARE			TOTAL		
	AMOST.	CENSO	GLOBAL	AMOST.	CENSO	TOTAL
Ucuúba-da-várzea	1,0446		0,8426	1.155,99		1.155,99
Ucuubarana	0,0899		0,0725	99,47		99,47
Ucuubarana-branca	0,0133		0,0107	14,71		14,71
Ucuubarana-folha-miuda	0,0534		0,0431	59,08		59,08
Ucuúba-vermelha	0,0385		0,0310	42,60		42,60
Urucurana	1,2789	0,0286	1,0369	1.415,14	7,52	1.422,66
Urucurana-folha-média	0,0450		0,0363	49,83		49,83
Urucurana-folha-miúda	0,0107		0,0087	11,89		11,89
Uvarana	0,2600		0,2097	287,71		287,71
Uxí	0,0289		0,0233	31,95		31,95
Uxi-coroa	0,0010		0,0008	1,12		1,12
Uxi-de-morcego	0,0472		0,0381	52,26		52,26
<b>TOTAL</b>	<b>126,8756</b>	<b>3,0167</b>	<b>102,9141</b>	<b>140.404,34</b>	<b>793,87</b>	<b>141.198,21</b>

AMOST- AMOSTRAL compreende os estratos Floresta Ombrófila Densa Aluvial, Floresta Ombrófila Aberta com Palmeiras e Vegetação Secundária; Censo compreende o estrato 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 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 576,29 hectares localizados em APP, deste modo, estima-se a supressão de 51.980 m<sup>3</sup> de madeira (90,20m<sup>3</sup>/ha), destes 37.741m<sup>3</sup> presentes na área de Floresta Ombrófila Aberta com Palmeiras (tabela 4.4).

**Tabela 4.4 - Volume por estrato nas áreas de APP**

ESTRATO	ÁREA (HA)	VOLUME (m <sup>3</sup> )		PERCENTUAL (%)
		HECTARE	TOTAL	
PASTAGEM	127,85	1,51	193	0,37
FOA	302,34	124,83	37.741	72,61
FOAP	58,47	151,17	8.839	17,00
VS	87,63	59,42	5.207	10,02
<b>TOTAL</b>	<b>576,29</b>	<b>90,20</b>	<b>51.980</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 as espécies *Vouacapoua americana*, *Protium heptaphyllum*, *Bertholletia excelsa*, *Swietenia macrophylla* e *Hevea brasiliensis*, e o gênero *Virola* sp., classificadas como protegidas, sendo apresentados na tabela 4.5 os resultados das espécies nessa condição com diâmetro a altura do peito maior que 10 cm.

**Tabela 4.5 - Espécies Ameaçadas de Extinção e Protegidas por Lei (DAP>10cm).**

NOME POPULAR	BINÔMIO CIENTÍFICO	FAMÍLIA	Nº ÁRVORES		VOLUME (M <sup>3</sup> )	
			HA	TOTAL	HA	TOTAL
Acapú	<i>Vouacapoua americana</i>	Fabaceae	2,2945	3.148,00	3,4346	4.712,32
Breu	<i>Protium heptaphyllum</i>	Burseraceae	0,8076	1.108,00	0,5472	750,75
Castanheira	<i>Bertholletia excelsa</i>	Lecythidaceae	0,2383	327,00	6,7943	9.321,73
Seringueira	<i>Hevea brasiliensis</i>	Euphorbiaceae	0,7536	1.034,00	1,5298	2.098,85
Ucuúba-casca-de-vidro	<i>Virola michelii</i>	Myristicaceae	0,3739	513,00	0,3843	527,22
Ucuúba-da-várzea	<i>Virola surinamensis</i>	Myristicaceae	0,5714	784,00	0,8102	1.111,53
Ucuúba-vermelha	<i>Virola elongata</i>	Myristicaceae	0,0087	12,00	0,0281	38,59
Ucuúba	<i>Virola pavonis</i>	Myristicaceae	0,3528	484,00	0,1870	256,57
<b>TOTAL</b>			<b>5,0481</b>	<b>6.926,00</b>	<b>13,5284</b>	<b>18.560,99</b>

Fonte: Elaborado por STCP.



#### 4 - Resultados

##### 4.2.4 - Resultados Dendrométricos

Na tabela 4.6 estão compilados os resultados dendrométricos médios por estrato, sendo o estrato de Pastagem aquele que apresenta o menor número de indivíduos por hectare (2,40) e menor área basal (0,3724 m<sup>2</sup>/ha), porém o maior diâmetro (36,7 cm) e altura (7,7 m). O estrato Floresta Ombrófila Densa Aluvial destaca-se pela maior área basal (23,39 m<sup>2</sup>/ha) e número de indivíduos por hectare (1.427).

**Tabela 4.6 - Resultados Dendrométricos Médios por Estrato**

<b>ESTRATO</b>	<b>DAP (cm)</b>	<b>ALTURA (m)</b>	<b>N (n/ha)</b>	<b>ÁREA BASAL (m<sup>2</sup>/ha)</b>
PASTAGEM	36,7	7,7	2,40	0,3724
FOA	10,4	4,6	1.427,45	23,3923
FOAP	11,3	5,3	1.208,48	22,6372
VS	9,7	4,7	1.076,74	11,8282

Fonte: Elaborado por STCP.

##### 4.2.5 - Biomassa

Nas tabelas 4.7 e 4.8 apresenta-se a estimativa de biomassa fresca e seca a ser suprimida na área, observa-se que 59% da massa total está localizada no estrato da Floresta Ombrófila Aberta com Palmeiras, 30% no estrato da Floresta Ombrófila Densa Aluvial e 10% no estrato da Vegetação Secundária e apenas 1% nas áreas de Pastagens.

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

<b>ESTRATO</b>	<b>(T./HA)</b>			<b>T. TOTAL</b>		
	<b>NÃO ARB.</b>	<b>ARB.</b>	<b>TOTAL</b>	<b>NÃO ARB.</b>	<b>ARB.</b>	<b>TOTAL</b>
PASTAGEM	2,07	3,06	5,13	549	812	1.361
FOA	9,00	189,41	198,41	2.796	58.852	61.648
FOAP	16,51	189,76	206,27	9.775	112.351	122.126
VS	5,83	99,40	105,23	1.188	20.263	21.451
<b>TOTAL</b>	<b>10,42</b>	<b>140,14</b>	<b>150,57</b>	<b>14.308</b>	<b>192.278</b>	<b>206.586</b>

Fonte: Elaborado por STCP

**Tabela 4.8 - Biomassa Seca em Toneladas (t)**

<b>ESTRATO</b>	<b>(T./HA)</b>			<b>T. TOTAL</b>		
	<b>NÃO ARB.</b>	<b>ARB.</b>	<b>TOTAL</b>	<b>NÃO ARB.</b>	<b>ARB.</b>	<b>TOTAL</b>
PASTAGEM	1,23	1,81	3,04	325	481	806
FOA	5,33	112,13	117,46	1.655	34.840	36.496
FOAP	9,77	112,34	122,11	5.787	66.512	72.299
VS	3,45	58,84	62,30	703	11.996	12.699
<b>TOTAL</b>	<b>6,17</b>	<b>82,96</b>	<b>89,14</b>	<b>8.470</b>	<b>113.829</b>	<b>122.299</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 4.9 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.

**Tabela 4.9 - 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	
PASTAGEM	0,1589	0,3398	0,2648	1,9843	2,7478
FOA	10,5309	9,6647	19,4794	41,5407	81,2157
FOAP	9,8620	36,1009	16,2386	38,1493	100,3508
VS	0,4692	7,5779	6,6205	8,7189	23,3865
<b>TOTAL</b>	<b>6,7413</b>	<b>18,9585</b>	<b>12,4534</b>	<b>27,5459</b>	<b>65,6990</b>

Fonte: Elaborado por STCP.

Os resultados de volume comercial por espécie para os estratos Floresta Ombrófila Densa Aluvial, Floresta Ombrófila Aberta com Palmeiras, Vegetação Secundária e Pastagem são apresentados nos anexos IV, V, VI e VII, respectivamente.

### 4.3 - RESULTADOS AMOSTRAGEM

#### 4.3.1 - Nível arbóreo - Fitossociologia

Abaixo estão representados em valores absolutos e relativos a Densidade (D), Frequência (F), Dominância (Do), Absolutas (A) e Relativas (R) 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 4.10 os índices de diversidade Shannon-Weaver e de equabilidade de Pielou.

**Tabela 4.10 - Valores do Índice de Diversidade de Shannon-Weaver e do Índice de Equabilidade de Pielou para o (Nível Arbóreo)**

SHANNON WEAVER (H')	PIELOU (J')
4,72	0,81

Fonte: Elaborado por STCP.

As espécies com maior IVI são: Melancieiro, João-mole, Canela-de-velho, Açaí e Canela-de-jacamim, às quais apresentam valores iguais ou superiores a 2,53% e juntas representam 17,70% do valor total (tabela 4.11 e figura 4.2).

**Tabela 4.11 - Análise Fitossociológica para a Área Inventariada (Nível Arbóreo)**

FV	ESPÉCIE	DA	DR	FA	FR	DOA	DOR	IVI
1	Abiu-arrepiado	0,016	0,001	0,405	0,030	0,0054	0,024	0,018
1	Abiu-cutite	15,149	1,073	21,159	1,551	0,2233	0,997	1,207
1	Abiu-folha-fina	4,693	0,332	4,646	0,341	0,0467	0,208	0,294

#### 4 - Resultados

<b>FV</b>	<b>ESPÉCIE</b>	<b>DA</b>	<b>DR</b>	<b>FA</b>	<b>FR</b>	<b>DOA</b>	<b>DOR</b>	<b>IVI</b>
1	Abiu-folha-grande	0,811	0,057	0,405	0,030	0,0070	0,031	0,039
1	Abiu-folha-miúda	2,836	0,201	1,755	0,129	0,0112	0,050	0,127
1	Abiu-folha-prateada	5,138	0,364	6,178	0,453	0,0890	0,397	0,405
1	Abiu-leite-amarelo	0,436	0,031	1,162	0,085	0,0161	0,072	0,063
1	Abiurana-amarela	0,028	0,002	0,351	0,026	0,0051	0,023	0,017
1	Abiurana-folha-amarela	1,161	0,082	5,284	0,387	0,0995	0,444	0,304
1	Abiurana-vermelha	6,911	0,490	8,561	0,628	0,1107	0,494	0,537
1	Abiu-seco	9,157	0,649	3,682	0,270	0,0626	0,279	0,399
1	Abiu-vermelho	4,766	0,338	5,699	0,418	0,0594	0,265	0,340
1	Acapú	23,862	1,690	35,469	2,601	0,7218	3,222	2,504
1	Acapurana	15,113	1,071	3,475	0,255	0,2078	0,928	0,751
1	Acariquara	1,162	0,082	1,162	0,085	0,0027	0,012	0,060
1	Ajará	0,351	0,025	0,351	0,026	0,0019	0,008	0,020
1	Amapá-doce-folha-grande	0,174	0,012	1,314	0,096	0,0141	0,063	0,057
1	Amarelão	0,785	0,056	2,990	0,219	0,0511	0,228	0,168
1	Ameixa	0,406	0,029	0,405	0,030	0,0008	0,004	0,021
1	Anani	1,286	0,091	1,972	0,145	0,0211	0,094	0,110
1	Andiroba	2,195	0,155	10,321	0,757	0,1877	0,838	0,583
1	Andirobarana	9,757	0,691	10,616	0,778	0,1071	0,478	0,649
1	Andirobarana-folha-grande	2,759	0,195	1,162	0,085	0,0215	0,096	0,125
1	Angelim	0,367	0,026	0,756	0,055	0,0051	0,023	0,035
1	Angelim-pedra	0,016	0,001	0,405	0,030	0,0158	0,071	0,034
1	Angelim-rajado	0,406	0,029	0,405	0,030	0,0042	0,019	0,026
1	Anoerá	0,097	0,007	0,811	0,059	0,0081	0,036	0,034
1	Arapari	0,098	0,007	1,404	0,103	0,0324	0,145	0,085
1	Arapiranga	0,517	0,037	0,964	0,071	0,0081	0,036	0,048
1	Araracanga	3,077	0,218	4,503	0,330	0,0314	0,140	0,229
1	Arataciu	1,053	0,075	0,702	0,051	0,0117	0,052	0,059
1	Arataciú-preto	0,016	0,001	0,405	0,030	0,0030	0,013	0,015
1	Araticum	0,351	0,025	0,351	0,026	0,0010	0,004	0,018
1	Aroeira	1,714	0,121	3,594	0,264	0,0275	0,123	0,169
1	Ata-amejú	19,147	1,356	12,199	0,894	0,0745	0,333	0,861
1	Axixá	0,444	0,031	1,369	0,100	0,0184	0,082	0,071
1	Axixá-folha-grande	0,406	0,029	0,405	0,030	0,0014	0,006	0,022
1	Bacuri-pari-folha-miúda	0,978	0,069	1,314	0,096	0,0054	0,024	0,063
1	Bacurirana-folha-grande	2,193	0,155	2,214	0,162	0,0282	0,126	0,148
1	Biarana	0,016	0,001	0,405	0,030	0,0021	0,009	0,013

<b>FV</b>	<b>ESPÉCIE</b>	<b>DA</b>	<b>DR</b>	<b>FA</b>	<b>FR</b>	<b>DOA</b>	<b>DOR</b>	<b>IVI</b>
1	Biribá-da-mata	12,873	0,912	8,645	0,634	0,0808	0,361	0,636
1	Breu	15,076	1,068	12,302	0,902	0,1664	0,743	0,904
1	Breu-barrotinho	4,948	0,350	5,269	0,386	0,0618	0,276	0,337
1	Breu-branco	17,396	1,232	14,245	1,044	0,1797	0,802	1,026
1	Breu-de-leite	2,346	0,166	3,079	0,226	0,0324	0,145	0,179
1	Breu-folha-grande	6,568	0,465	4,350	0,319	0,0473	0,211	0,332
1	Breu-manga	13,960	0,989	15,994	1,173	0,2507	1,119	1,094
1	Breu-queirosene	0,406	0,029	0,405	0,030	0,0008	0,004	0,021
1	Breu-sapopema	0,014	0,001	0,351	0,026	0,0064	0,029	0,019
1	Breu-serra	3,315	0,235	4,206	0,308	0,0686	0,306	0,283
1	Breu-serrote	1,434	0,102	3,395	0,249	0,0490	0,219	0,190
1	Breu-sucuruba	2,275	0,161	3,143	0,230	0,0256	0,114	0,168
1	Breu-sucuruba-folha-fina	4,808	0,341	5,007	0,367	0,0527	0,235	0,314
1	Breu-vermelho	11,585	0,821	16,829	1,234	0,2434	1,087	1,047
1	Bucheira	1,093	0,077	3,801	0,279	0,0364	0,163	0,173
1	Burra-leiteira-folha-fina	5,998	0,425	7,700	0,565	0,1082	0,483	0,491
1	Burra-leiteira-folha-grande	0,211	0,015	2,027	0,149	0,0175	0,078	0,081
1	Buxixú	0,351	0,025	0,351	0,026	0,0008	0,004	0,018
1	Cacauí	22,931	1,624	14,843	1,088	0,2042	0,912	1,208
1	Cacau-jacaré	0,406	0,029	0,405	0,030	0,0025	0,011	0,023
1	Cachuá	4,859	0,344	3,899	0,286	0,0426	0,190	0,273
1	Cajú-açú	1,269	0,090	3,836	0,281	0,0586	0,262	0,211
1	Canafístula 2	1,411	0,100	2,432	0,178	0,0215	0,096	0,125
1	Canela	4,563	0,323	0,351	0,026	0,0130	0,058	0,136
1	Canela-de-jacamim	64,554	4,573	26,897	1,972	0,2357	1,052	2,532
1	Canela-de-velho	82,232	5,825	20,301	1,488	0,3071	1,371	2,895
1	Caniceiro	1,513	0,107	1,513	0,111	0,0033	0,015	0,078
1	Capa-bode-branco	3,306	0,234	3,954	0,290	0,0302	0,135	0,220
1	Caqui-folha-prateada	1,369	0,097	1,369	0,100	0,0202	0,090	0,096
1	Carapanaúba	1,915	0,136	3,791	0,278	0,0416	0,186	0,200
1	Caripé-branco	0,757	0,054	0,756	0,055	0,0016	0,007	0,039
1	Cariperana	0,406	0,029	0,405	0,030	0,0049	0,022	0,027
1	Cariperana-branca	0,014	0,001	0,351	0,026	0,0036	0,016	0,014
1	Castanha-de-periquito	5,514	0,391	7,340	0,538	0,0936	0,418	0,449
1	Castanha-sapucaia	0,497	0,035	7,014	0,514	0,1916	0,855	0,468
1	Castanheira	1,563	0,111	12,718	0,932	0,8012	3,577	1,540
1	Cedro	0,503	0,036	1,216	0,089	0,0152	0,068	0,064

4 - Resultados

<b>FV</b>	<b>ESPÉCIE</b>	<b>DA</b>	<b>DR</b>	<b>FA</b>	<b>FR</b>	<b>DOA</b>	<b>DOR</b>	<b>IVI</b>
1	Comida-de-jabuti	0,501	0,035	1,162	0,085	0,0090	0,040	0,053
1	Connarus	0,558	0,040	0,558	0,041	0,0071	0,032	0,038
1	Conto-de-caboclo	6,771	0,480	5,313	0,390	0,0401	0,179	0,350
1	Copaíba	0,016	0,001	0,405	0,030	0,0167	0,075	0,035
1	Coração-de-negro	0,480	0,034	1,567	0,115	0,0299	0,133	0,094
1	Cramurim	0,443	0,031	1,260	0,092	0,0094	0,042	0,055
1	Culhão-de-bode	0,406	0,029	0,405	0,030	0,0094	0,042	0,034
1	Cumarú	2,607	0,185	5,635	0,413	0,1220	0,545	0,381
1	Cumarurana	0,640	0,045	3,015	0,221	0,0731	0,326	0,197
1	Cupiúba	0,519	0,037	3,510	0,257	0,0723	0,323	0,206
1	Cupuaçú	1,622	0,115	1,621	0,119	0,0216	0,096	0,110
1	Cupuaçurana	2,222	0,157	2,027	0,149	0,0389	0,174	0,160
1	Cupuí	0,811	0,057	0,405	0,030	0,0127	0,057	0,048
1	Embaúba	12,028	0,852	8,610	0,631	0,2463	1,100	0,861
1	Embaúba-branca	8,693	0,616	7,591	0,557	0,1576	0,704	0,626
1	Embaúba-torém	3,518	0,249	7,043	0,516	0,0836	0,373	0,379
1	Embaúba-vermelha	1,593	0,113	3,746	0,275	0,0687	0,307	0,232
1	Envira	0,367	0,026	0,756	0,055	0,0110	0,049	0,043
1	Envira-cajú	0,351	0,025	0,351	0,026	0,0010	0,004	0,018
1	Envira-cana	0,718	0,051	1,107	0,081	0,0088	0,039	0,057
1	Envira-cheirosa	4,062	0,288	5,017	0,368	0,0475	0,212	0,289
1	Envira-de-cutia	1,239	0,088	0,964	0,071	0,0053	0,024	0,061
1	Envira-preta	15,290	1,083	16,014	1,174	0,3082	1,376	1,211
1	Envira-preta-folha-peluda	1,460	0,103	1,216	0,089	0,0183	0,082	0,091
1	Envira-surucucu-casca-amarela	0,811	0,057	0,811	0,059	0,0048	0,021	0,046
1	Envira-sururu	1,116	0,079	0,558	0,041	0,0085	0,038	0,053
1	Envira-tachi-vermelho	2,641	0,187	2,511	0,184	0,0849	0,379	0,250
1	Envira-turi	6,452	0,457	2,891	0,212	0,0483	0,216	0,295
1	Espinheira-santa	0,757	0,054	0,756	0,055	0,0024	0,011	0,040
1	Estopero	0,016	0,001	0,405	0,030	0,0158	0,071	0,034
1	Farinha-seca	1,136	0,080	1,621	0,119	0,0231	0,103	0,101
1	Fava-barbatimão	0,016	0,001	0,405	0,030	0,0057	0,025	0,019
1	Fava-bolacha	16,677	1,181	18,773	1,376	0,6111	2,728	1,762
1	Fava-bolota	0,144	0,010	1,972	0,145	0,0451	0,201	0,119
1	Fava-de-paca-folha-miúda	0,292	0,021	2,432	0,178	0,0189	0,084	0,094
1	Fava-folha-	0,016	0,001	0,405	0,030	0,0149	0,067	0,033

<b>FV</b>	<b>ESPÉCIE</b>	<b>DA</b>	<b>DR</b>	<b>FA</b>	<b>FR</b>	<b>DOA</b>	<b>DOR</b>	<b>IVI</b>
	miúda							
1	Fava-mapuxiqui	0,422	0,030	0,811	0,059	0,0154	0,069	0,053
1	Fava-mucunã	1,172	0,083	2,729	0,200	0,0271	0,121	0,135
1	Fava-tanã	0,162	0,011	2,432	0,178	0,0301	0,134	0,108
1	Faveira	1,022	0,072	2,511	0,184	0,0412	0,184	0,147
1	Favinha	0,016	0,001	0,405	0,030	0,0042	0,019	0,017
1	Favinha-amarela	7,926	0,561	1,675	0,123	0,0830	0,371	0,352
1	Freijó	0,406	0,029	0,405	0,030	0,0029	0,013	0,024
1	Freijó-branco	1,427	0,101	3,243	0,238	0,0281	0,125	0,155
1	Freijó-cinza	1,935	0,137	1,972	0,145	0,0344	0,154	0,145
1	Freijó-de-formiga	0,406	0,029	0,405	0,030	0,0007	0,003	0,021
1	Freijó-folha-peluda	0,811	0,057	0,405	0,030	0,0027	0,012	0,033
1	Frutão	1,866	0,132	2,027	0,149	0,0253	0,113	0,131
1	Gameleira	0,032	0,002	0,811	0,059	0,0290	0,129	0,063
1	Gema-de-ovo	1,622	0,115	1,621	0,119	0,0091	0,041	0,092
1	Genipapo	0,081	0,006	0,405	0,030	0,0063	0,028	0,021
1	Genipara-folha-miúda	11,680	0,827	6,312	0,463	0,0565	0,252	0,514
1	Geniparana	46,203	3,273	20,472	1,501	0,2104	0,939	1,904
1	Goiaba-de-anta	0,351	0,025	0,351	0,026	0,0017	0,008	0,020
1	Goiaba-folha-grande	0,406	0,029	0,405	0,030	0,0013	0,006	0,022
1	Goiabão	1,142	0,081	4,206	0,308	0,0426	0,190	0,193
1	Goiabeira	3,179	0,225	1,665	0,122	0,0382	0,171	0,173
1	Goiabinha	8,442	0,598	5,753	0,422	0,0609	0,272	0,431
1	Goiabinha-casca-lisa	0,016	0,001	0,405	0,030	0,0035	0,016	0,016
1	Goiabinha-casca-seca	2,294	0,162	4,780	0,350	0,0480	0,214	0,242
1	Goiabinha-da-mata	2,511	0,178	1,458	0,107	0,0105	0,047	0,111
1	Gombeira-preta	0,081	0,006	0,405	0,030	0,0040	0,018	0,018
1	Guajará-bolacha	11,398	0,807	11,769	0,863	0,1685	0,752	0,807
1	Guajará-branco	4,140	0,293	4,448	0,326	0,0416	0,186	0,268
1	Guajará-mole	0,422	0,030	0,811	0,059	0,0041	0,018	0,036
1	Gurariuba	0,406	0,029	0,405	0,030	0,0013	0,006	0,022
1	Ingá-cipó	21,490	1,522	17,595	1,290	0,2647	1,182	1,331
1	Ingá-coração-de-preguiça	1,709	0,121	1,962	0,144	0,0166	0,074	0,113
1	Ingá-de-orelha	3,570	0,253	2,620	0,192	0,0422	0,188	0,211
1	Ingá-dois-pares	5,586	0,396	5,970	0,438	0,0546	0,244	0,359
1	Ingá-folha-miúda	4,929	0,349	4,349	0,319	0,0558	0,249	0,306
1	Ingá-folha-peluda	1,415	0,100	2,916	0,214	0,0239	0,107	0,140

#### 4 - Resultados

<b>FV</b>	<b>ESPÉCIE</b>	<b>DA</b>	<b>DR</b>	<b>FA</b>	<b>FR</b>	<b>DOA</b>	<b>DOR</b>	<b>IVI</b>
1	Ingá-mirim	7,669	0,543	8,012	0,587	0,0994	0,444	0,525
1	Ingá-peludo	15,974	1,131	18,550	1,360	0,3111	1,389	1,293
1	Ingá-pretinho	1,823	0,129	1,107	0,081	0,0262	0,117	0,109
1	Ingarana	3,511	0,249	4,473	0,328	0,0670	0,299	0,292
1	Ingá-roseiro	10,233	0,725	9,416	0,690	0,1972	0,880	0,765
1	Ingá-vermelho	30,428	2,155	21,456	1,573	0,4607	2,057	1,928
1	Ipê-amarelo	0,653	0,046	1,314	0,096	0,0198	0,088	0,077
1	Iperana	0,670	0,047	2,269	0,166	0,0231	0,103	0,105
1	Ipê-roxo	0,097	0,007	0,811	0,059	0,0109	0,049	0,038
1	Itaúba-amarela	0,503	0,036	1,216	0,089	0,0120	0,054	0,060
1	Itaúba-preta	0,438	0,031	1,216	0,089	0,0119	0,053	0,058
1	Jacareúba	0,128	0,009	1,567	0,115	0,0177	0,079	0,068
1	Jarana	1,735	0,123	9,149	0,671	0,1150	0,513	0,436
1	Jarana-folha-grande	0,346	0,025	2,378	0,174	0,0252	0,113	0,104
1	Jatobá	1,107	0,078	3,341	0,245	0,0578	0,258	0,194
1	Jatuá	0,406	0,029	0,405	0,030	0,0013	0,006	0,022
1	Jitó-branco	1,162	0,082	0,756	0,055	0,0060	0,027	0,055
1	João-mole	69,847	4,948	37,505	2,750	0,6777	3,026	3,575
1	Jutaí-mirim	2,795	0,198	5,240	0,384	0,0931	0,416	0,333
1	Jutaí-pororoca	2,291	0,162	4,952	0,363	0,0724	0,323	0,283
1	Jutairana	0,487	0,034	0,405	0,030	0,0061	0,027	0,030
1	Jutaí-vermelha	7,456	0,528	11,912	0,873	0,1903	0,850	0,750
1	Lacre	5,818	0,412	1,162	0,085	0,0306	0,137	0,211
1	Lacre-branco	11,511	0,815	5,762	0,422	0,0688	0,307	0,515
1	Lacre-vermelho	1,302	0,092	1,458	0,107	0,0282	0,126	0,108
1	Laranjeira	3,907	0,277	0,558	0,041	0,0348	0,155	0,158
1	Loro-da-capoera	0,351	0,025	0,351	0,026	0,0036	0,016	0,022
1	Louro-abacate	1,422	0,101	2,783	0,204	0,0395	0,176	0,160
1	Louro-amarelo	13,068	0,926	14,408	1,056	0,1921	0,858	0,947
1	Louro-canela	12,033	0,852	10,311	0,756	0,1404	0,627	0,745
1	Louro-canelado	1,107	0,078	0,756	0,055	0,0051	0,023	0,052
1	Louro-casca-grossa	1,013	0,072	5,240	0,384	0,0966	0,431	0,296
1	Louro-casca-vermelha	6,676	0,473	6,870	0,504	0,1214	0,542	0,506
1	Louro-cheiroso	3,650	0,259	2,837	0,208	0,0372	0,166	0,211
1	Louro-faia	4,306	0,305	7,281	0,534	0,2771	1,237	0,692
1	Louro-fedorento	2,764	0,196	3,287	0,241	0,0395	0,176	0,204
1	Louro-folha-fina	4,740	0,336	5,961	0,437	0,0784	0,350	0,374
1	Louro-folha-grande	1,597	0,113	1,864	0,137	0,0226	0,101	0,117
1	Louro-imbira	4,212	0,298	3,341	0,245	0,0385	0,172	0,238
1	Louro-peludo	0,892	0,063	0,811	0,059	0,0112	0,050	0,057
1	Louro-pimenta	2,220	0,157	2,990	0,219	0,0281	0,125	0,167

<b>FV</b>	<b>ESPÉCIE</b>	<b>DA</b>	<b>DR</b>	<b>FA</b>	<b>FR</b>	<b>DOA</b>	<b>DOR</b>	<b>IVI</b>
1	Louro-prata	0,406	0,029	0,405	0,030	0,0014	0,006	0,022
1	Louro-preto	3,459	0,245	6,673	0,489	0,0845	0,377	0,370
1	Louro-preto-folha-grande	0,730	0,052	1,053	0,077	0,0156	0,070	0,066
1	Macaúba	0,016	0,001	0,405	0,030	0,0037	0,017	0,016
1	Macucú folha-peluda	5,766	0,408	8,992	0,659	0,2417	1,079	0,715
1	Macucú-de-sangue	4,599	0,326	7,265	0,533	0,1179	0,526	0,462
1	Macucú-folha-branca	0,808	0,057	3,717	0,273	0,0599	0,267	0,199
1	Macucurana	1,707	0,121	1,369	0,100	0,0147	0,066	0,096
1	Mamoi	1,125	0,080	2,990	0,219	0,0480	0,214	0,171
1	Mamorana	3,906	0,277	5,872	0,431	0,0538	0,240	0,316
1	Mamorana-da-terra firme	0,014	0,001	0,351	0,026	0,0024	0,011	0,013
1	Mandiqueira	0,406	0,029	0,405	0,030	0,0005	0,002	0,020
1	Manga	0,045	0,003	1,116	0,082	0,0092	0,041	0,042
1	Mangabarana	0,351	0,025	0,351	0,026	0,0005	0,002	0,018
1	Mangabarana-folha-pintada	0,085	0,006	2,125	0,156	0,0378	0,169	0,110
1	Maparajuba	0,517	0,037	0,964	0,071	0,0100	0,045	0,051
1	Marapuama	0,406	0,029	0,405	0,030	0,0044	0,020	0,026
1	Maraximbé	3,368	0,239	3,213	0,236	0,0348	0,155	0,210
1	Marfim	0,422	0,030	0,811	0,059	0,0119	0,053	0,047
1	Marupá	1,957	0,139	9,628	0,706	0,1083	0,483	0,443
1	Maruparana	2,514	0,178	2,837	0,208	0,0142	0,063	0,150
1	Massaranduba	0,032	0,002	0,811	0,059	0,0084	0,038	0,033
1	Matamatá-branco	2,514	0,178	2,837	0,208	0,0165	0,074	0,153
1	Matamatá-casca-fina	3,001	0,213	3,648	0,267	0,0186	0,083	0,188
1	Matamatá-ci	1,217	0,086	0,811	0,059	0,0086	0,038	0,061
1	Matamatá-estopeiro	0,811	0,057	0,811	0,059	0,0037	0,017	0,044
1	Matamatá-rosa	3,190	0,226	2,378	0,174	0,0261	0,117	0,172
1	Matamatá-vermelho	0,964	0,068	0,964	0,071	0,0020	0,009	0,049
1	Mata-pau	0,014	0,001	0,351	0,026	0,0027	0,012	0,013
1	Melancieiro	44,340	3,141	59,860	4,389	2,3720	10,590	6,040
1	Mirindiba	0,524	0,037	1,972	0,145	0,0188	0,084	0,089
1	Mororó-sem-espino	1,385	0,098	1,774	0,130	0,0168	0,075	0,101
1	Muirapiranga-branca	0,016	0,001	0,405	0,030	0,0027	0,012	0,014
1	Muiratinga	16,906	1,198	15,703	1,151	0,1237	0,552	0,967
1	Muiratinga-folha-áspera	0,487	0,034	0,811	0,059	0,0142	0,063	0,052
1	Muiratinga-folha-dura	0,906	0,064	1,567	0,115	0,0089	0,040	0,073



#### 4 - Resultados

<b>FV</b>	<b>ESPÉCIE</b>	<b>DA</b>	<b>DR</b>	<b>FA</b>	<b>FR</b>	<b>DOA</b>	<b>DOR</b>	<b>IVI</b>
1	Munguba	0,757	0,054	0,756	0,055	0,0044	0,020	0,043
1	Muratinga	4,922	0,349	4,142	0,304	0,0453	0,202	0,285
1	Murici	1,011	0,072	2,125	0,156	0,0299	0,133	0,120
1	Murta	1,666	0,118	1,665	0,122	0,0100	0,045	0,095
1	Muruci	0,487	0,034	0,811	0,059	0,0050	0,022	0,038
1	Mururé	0,909	0,064	2,936	0,215	0,0249	0,111	0,130
1	Mururé-folha-peluda	5,621	0,398	8,131	0,596	0,1156	0,516	0,503
1	Mutamba	12,751	0,903	10,428	0,765	0,1750	0,781	0,816
1	Mututí	6,181	0,438	5,580	0,409	0,1645	0,734	0,527
1	Mututi-da-terra-firme	0,629	0,045	1,458	0,107	0,0321	0,143	0,098
1	Muúba	0,973	0,069	1,216	0,089	0,0107	0,048	0,069
1	Não identificada	4,984	0,353	1,053	0,077	0,0133	0,059	0,163
1	Orelha-de-negro	0,174	0,012	2,729	0,200	0,0284	0,127	0,113
1	Ortiga	2,028	0,144	1,621	0,119	0,0047	0,021	0,095
1	Pacapeuá	3,975	0,282	4,691	0,344	0,0677	0,302	0,309
1	Pajeú	0,909	0,064	0,909	0,067	0,0111	0,050	0,060
1	Pajurá	0,014	0,001	0,351	0,026	0,0030	0,013	0,013
1	Pará-pará	3,177	0,225	5,422	0,398	0,0677	0,302	0,308
1	Paricá	1,123	0,080	3,954	0,290	0,0717	0,320	0,230
1	Paricá-de-espinho	0,811	0,057	0,811	0,059	0,0128	0,057	0,058
1	Parinari	4,584	0,325	5,501	0,403	0,0616	0,275	0,334
1	Pata-de-vaca	0,892	0,063	1,216	0,089	0,0142	0,063	0,072
1	Pau-aranha	0,351	0,025	0,351	0,026	0,0011	0,005	0,019
1	Pau-de-bicho	0,406	0,029	0,405	0,030	0,0016	0,007	0,022
1	Pau-de-colher-sem-espinho	0,568	0,040	1,216	0,089	0,0094	0,042	0,057
1	Pau-de-remo	0,892	0,063	1,216	0,089	0,0116	0,052	0,068
1	Pau-jacaré	0,541	0,038	1,972	0,145	0,0161	0,072	0,085
1	Pau-mole	0,016	0,001	0,405	0,030	0,0034	0,015	0,015
1	Pau-mulato	0,162	0,011	0,811	0,059	0,0111	0,050	0,040
1	Pau-pretinho	0,016	0,001	0,405	0,030	0,0057	0,025	0,019
1	Pau-santo	0,503	0,036	1,216	0,089	0,0072	0,032	0,052
1	Pau-vermelho	0,039	0,003	0,964	0,071	0,0138	0,062	0,045
1	Paxiubarana	0,406	0,029	0,405	0,030	0,0044	0,020	0,026
1	Pente-de-macaco	9,123	0,646	9,168	0,672	0,1005	0,449	0,589
1	Pente-de-macaco-peludo	0,406	0,029	0,405	0,030	0,0016	0,007	0,022
1	Pequiá	0,103	0,007	0,756	0,055	0,0270	0,121	0,061
1	Pequiarana	0,196	0,014	1,864	0,137	0,0254	0,113	0,088
1	Periquiteira	2,839	0,201	0,405	0,030	0,0091	0,041	0,091
1	Pindaíba	0,718	0,051	1,107	0,081	0,0042	0,019	0,050
1	Pintadinho	0,406	0,029	0,405	0,030	0,0063	0,028	0,029

<b>FV</b>	<b>ESPÉCIE</b>	<b>DA</b>	<b>DR</b>	<b>FA</b>	<b>FR</b>	<b>DOA</b>	<b>DOR</b>	<b>IVI</b>
1	Piranheira	1,055	0,075	3,564	0,261	0,0833	0,372	0,236
1	Piriquiteira-da-terra-firme	0,892	0,063	0,811	0,059	0,0072	0,032	0,051
1	Pitomba	1,622	0,115	1,621	0,119	0,0083	0,037	0,090
1	Pitomba-do-mato	0,406	0,029	0,405	0,030	0,0013	0,006	0,022
1	Pitomba-folha-miúda	0,406	0,029	0,405	0,030	0,0005	0,002	0,020
1	Pitombarana	3,352	0,237	3,594	0,264	0,0230	0,103	0,201
1	Pocoró	0,406	0,029	0,405	0,030	0,0005	0,002	0,020
1	Quariquarana	0,908	0,064	1,621	0,119	0,0220	0,098	0,094
1	Quaruba	0,016	0,001	0,405	0,030	0,0132	0,059	0,030
1	Quinarana	1,975	0,140	3,692	0,271	0,0599	0,267	0,226
1	Rapê-de-índio	7,136	0,505	5,917	0,434	0,0263	0,117	0,352
1	Rim-de-paca	0,176	0,012	0,964	0,071	0,0565	0,252	0,112
1	Ripeiro	4,483	0,318	4,206	0,308	0,0197	0,088	0,238
1	Saboeiro	1,713	0,121	3,969	0,291	0,0613	0,274	0,229
1	Saboeiro-folha-média	0,081	0,006	0,405	0,030	0,0037	0,017	0,018
1	Sardinheira	0,720	0,051	0,964	0,071	0,0206	0,092	0,071
1	Seringaí	0,328	0,023	1,918	0,141	0,0207	0,092	0,085
1	Seringueira	6,948	0,492	19,612	1,438	0,2940	1,313	1,081
1	Sucupira	21,191	1,501	7,502	0,550	0,1701	0,759	0,937
1	Sucupira 1	0,070	0,005	0,351	0,026	0,0023	0,010	0,014
1	Sucupira-preta	1,438	0,102	2,783	0,204	0,0437	0,195	0,167
1	Sumaúma	0,786	0,056	5,456	0,400	0,1138	0,508	0,321
1	Tachi-branco	4,261	0,302	6,717	0,492	0,0883	0,394	0,396
1	Tachi-da-várzea	0,351	0,025	0,351	0,026	0,0009	0,004	0,018
1	Tachi-pitomba	0,016	0,001	0,405	0,030	0,0025	0,011	0,014
1	Tachi-preto	19,056	1,350	20,891	1,532	0,3252	1,452	1,445
1	Tachirana	0,543	0,038	1,864	0,137	0,0214	0,096	0,090
1	Tachi-vermelho	0,819	0,058	1,458	0,107	0,0345	0,154	0,106
1	Tamanqueira	7,983	0,565	7,655	0,561	0,0831	0,371	0,499
1	Tamburiu	0,032	0,002	0,811	0,059	0,0076	0,034	0,032
1	Tanimbuca	0,084	0,006	0,702	0,051	0,0086	0,038	0,032
1	Taperebá	3,122	0,221	12,079	0,886	0,2005	0,895	0,667
1	Tapirira-vermelha	0,081	0,006	0,405	0,030	0,0025	0,011	0,016
1	Tarumã	1,861	0,132	1,720	0,126	0,0161	0,072	0,110
1	Tatajuba	0,373	0,026	0,909	0,067	0,0124	0,055	0,049
1	Tatapiririca	0,639	0,045	0,964	0,071	0,0081	0,036	0,051
1	Tauari	1,312	0,093	3,594	0,264	0,0807	0,360	0,239
1	Tauari-folha-miúda	0,114	0,008	1,216	0,089	0,0159	0,071	0,056
1	Tento	1,861	0,132	2,125	0,156	0,0124	0,055	0,114
1	Tento-preto	0,406	0,029	0,405	0,030	0,0033	0,015	0,025

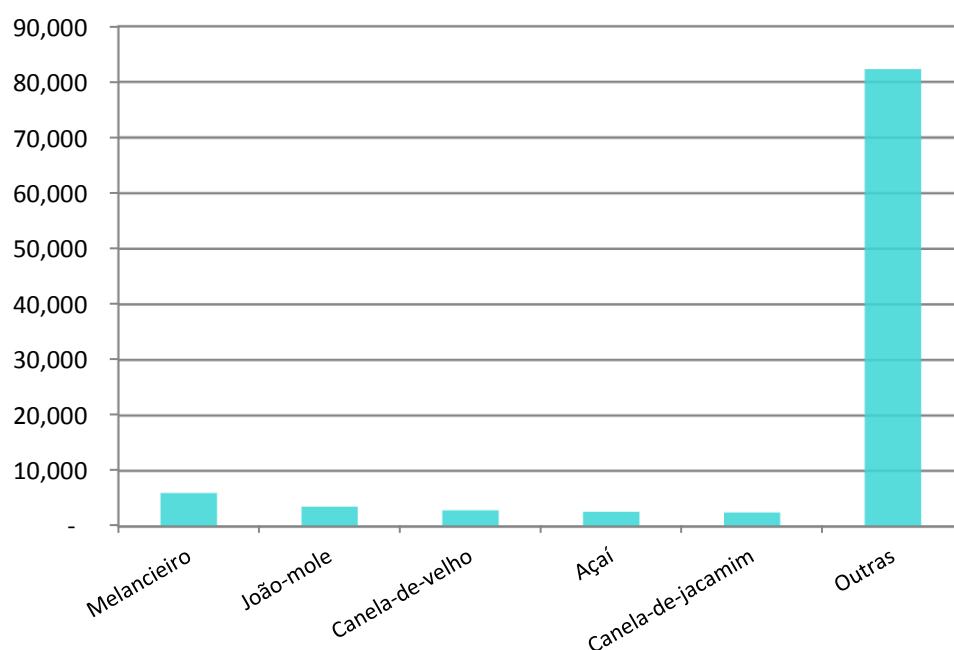
#### 4 - Resultados

<b>FV</b>	<b>ESPÉCIE</b>	<b>DA</b>	<b>DR</b>	<b>FA</b>	<b>FR</b>	<b>DOA</b>	<b>DOR</b>	<b>IVI</b>
1	Tento-vermelho	0,162	0,011	0,811	0,059	0,0067	0,030	0,033
1	Timborana	0,883	0,063	3,801	0,279	0,0436	0,195	0,179
1	Tinteiro	0,406	0,029	0,405	0,030	0,0010	0,004	0,021
1	Trapiarana	0,406	0,029	0,405	0,030	0,0071	0,032	0,030
1	Ucuúba	3,332	0,236	3,801	0,279	0,0480	0,214	0,243
1	Ucuúba-casca-de-vidro	4,614	0,327	9,168	0,672	0,0800	0,357	0,452
1	Ucuúba-da-várzea	8,292	0,587	11,347	0,832	0,1536	0,686	0,702
1	Ucuubarana	0,491	0,035	1,053	0,077	0,0144	0,064	0,059
1	Ucuubarana-branca	0,406	0,029	0,405	0,030	0,0027	0,012	0,024
1	Ucuubarana-folha-miuda	0,406	0,029	0,405	0,030	0,0105	0,047	0,035
1	Ucuúba-vermelha	0,448	0,032	1,458	0,107	0,0087	0,039	0,059
1	Urucurana	4,727	0,335	8,200	0,601	0,2284	1,020	0,652
1	Urucurana-folha-média	0,558	0,040	0,558	0,041	0,0134	0,060	0,047
1	Urucurana-folha-miúda	0,558	0,040	0,558	0,041	0,0026	0,012	0,031
1	Uvarana	1,184	0,084	2,837	0,208	0,0354	0,158	0,150
1	Uxí	0,016	0,001	0,405	0,030	0,0037	0,017	0,016
1	Uxi-coroa	0,406	0,029	0,405	0,030	0,0007	0,003	0,021
1	Uxi-de-morcego	0,097	0,007	0,811	0,059	0,0088	0,039	0,035
2	Capitiú	2,278	0,161	1,774	0,130	0,0196	0,088	0,126
2	Capitiú-pintado	0,811	0,057	0,405	0,030	0,0025	0,011	0,033
2	Capoeirão	0,081	0,006	0,405	0,030	0,0039	0,017	0,018
2	Cega-jumento	0,406	0,029	0,405	0,030	0,0007	0,003	0,021
2	Erva-mata-boi	21,978	1,557	7,182	0,527	0,0614	0,274	0,786
2	Jurubeba	3,244	0,230	0,405	0,030	0,0085	0,038	0,099
2	Jurubeba-folha-áspera	4,055	0,287	0,811	0,059	0,0070	0,031	0,126
2	Pimenta-longa	0,892	0,063	1,216	0,089	0,0055	0,025	0,059
2	Vassourinha-de-bruxa	0,016	0,001	0,405	0,030	0,0022	0,010	0,014
2	Xixuarana	0,913	0,065	3,510	0,257	0,0831	0,371	0,231
3	Açaí	72,998	5,171	6,485	0,475	0,5219	2,330	2,659
3	Babaçú	0,746	0,053	3,648	0,267	0,0653	0,292	0,204
3	Bacaba	2,687	0,190	5,521	0,405	0,0806	0,360	0,318
3	Bacaba-de-leque	0,112	0,008	0,558	0,041	0,0046	0,021	0,023
3	Inajá	7,669	0,543	20,872	1,530	0,4268	1,905	1,326
3	Marajá	2,839	0,201	2,027	0,149	0,0084	0,038	0,129
3	Mumbaca	13,657	0,967	7,493	0,549	0,0354	0,158	0,558
3	Pachiúba	1,217	0,086	0,811	0,059	0,0094	0,042	0,062
3	Pupunharana	22,621	1,602	17,625	1,292	0,1146	0,512	1,135
3	Tucum	1,083	0,077	4,710	0,345	0,0421	0,188	0,203

<b>FV</b>	<b>ESPÉCIE</b>	<b>DA</b>	<b>DR</b>	<b>FA</b>	<b>FR</b>	<b>DOA</b>	<b>DOR</b>	<b>IVI</b>
3	Tucumã	0,639	0,045	0,964	0,071	0,0182	0,081	0,066
5	Cipó-feijão bravo	0,909	0,064	0,909	0,067	0,0028	0,013	0,048
5	Cipó-pau	0,558	0,040	0,558	0,041	0,0014	0,006	0,029
5	Mucunã	1,217	0,086	1,216	0,089	0,0036	0,016	0,064
6	Mucuracaá	2,028	0,144	0,811	0,059	0,0082	0,037	0,080
6	Taquari	0,406	0,029	0,405	0,030	0,0040	0,018	0,026
<b>TOTAL</b>		<b>1.411,757</b>	<b>100,000</b>	<b>1.363,890</b>	<b>100,000</b>	<b>22,3995</b>	<b>100,000</b>	<b>100,000</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 5.457.150 na área de floresta, representando uma média de 4.931 plantas por hectare. As espécies mais representativas são: Canela-de-jacamim, Canela-de-velho, Caniceiro, Geniparana e Ingá-peludo (tabela 4.12).

**Tabela 4.12 - Número de Árvores (Nível Regeneração)**

<b>ESPÉCIE</b>	<b>HECTARE</b>	<b>TOTAL</b>
Abiu-cutite	17,89	19.798,82
Abiu-folha-fina	1,63	1.799,89
Abiu-folha-prateada	32,91	36.422,69

**4 - Resultados**

<b>ESPÉCIE</b>	<b>HECTARE</b>	<b>TOTAL</b>
Abiurana-vermelha	3,64	4.024,21
Abiu-seco	7,02	7.767,75
Acapú	73,35	81.173,26
Acapurana	2,23	2.470,66
Amarelão	3,25	3.599,79
Anani	24,47	27.073,89
Andirobarana	17,06	18.882,11
Andirobarana-folha-grande	4,88	5.399,68
Araracanga	7,11	7.870,34
Arataciú-preto	42,12	46.606,50
Aroeira	1,63	1.799,89
Ata-amejú	86,49	95.716,15
Bacuri-pari-folha-miúda	7,72	8.541,11
Bacurirana-folha-grande	32,96	36.470,68
Biribá-da-mata	8,13	8.999,46
Breu	39,77	44.011,95
Breu-barrotinho	19,52	21.598,71
Breu-branco	43,95	48.638,67
Breu-de-leite	1,63	1.799,89
Breu-folha-grande	17,67	19.552,48
Breu-folha-redonda	1,40	1.553,55
Breu-manga	89,46	98.994,10
Breu-serra	61,81	68.395,93
Breu-sucuruba-folha-fina	31,48	34.841,64
Breu-vermelho	38,81	42.951,49
Bucheira	1,63	1.799,89
Cacau	3,25	3.599,79
Cacaúí	14,64	16.199,04
Canela-de-jacamim	703,61	778.636,91
Canela-de-velho	506,20	560.176,74
Caniceiro	457,84	506.658,13
Capa-bode-branco	6,51	7.199,57
Caqui-folha-prateada	3,25	3.599,79
Carapanaúba	1,63	1.799,89
Caripé-pintadinho	2,81	3.107,10
Castanha-de-periquito	6,51	7.199,57
Conto-de-caboclo	1,63	1.799,89
Cupuaçú	3,25	3.599,79
Embaúba	3,25	3.599,79
Embaúba-branca	3,03	3.353,44
Envira-cheirosa	4,88	5.399,68
Envira-preta	4,21	4.660,65
Farinha-seca	4,88	5.399,68
Fava-bolacha	12,63	13.981,95

<b>ESPÉCIE</b>	<b>HECTARE</b>	<b>TOTAL</b>
Freijó	6,51	7.199,57
Freijó-branco	11,39	12.599,25
Freijó-cinza	3,25	3.599,79
Freijó-da-várzea	1,40	1.553,55
Freijó-folha-peluda	1,63	1.799,89
Fura-fura	4,21	4.660,65
Genipara-folha-miúda	75,83	83.912,37
Geniparana	264,71	292.930,45
Goiabão	2,23	2.470,66
Goiabeira	25,90	28.662,17
Goiabinha	36,02	39.858,45
Goiabinha-casca-seca	1,40	1.553,55
Goiabinha-da-mata	8,13	8.999,46
Guajará-bolacha	20,22	22.379,31
Guajará-branco	5,62	6.214,20
Ingá-cipó	187,38	207.365,54
Ingá-coração-de-preguiça	3,25	3.599,79
Ingá-de-orelha	48,79	53.996,78
Ingá-dois-pares	28,03	31.023,01
Ingá-folha-miúda	11,23	12.428,40
Ingá-folha-peluda	42,17	46.667,93
Ingá-mirim	59,87	66.255,54
Ingá-peludo	259,45	287.114,54
Ingarana	21,50	23.795,94
Ingá-roseiro	76,89	85.089,49
Ingá-vermelho	93,67	103.654,75
Ipê-amarelo	1,63	1.799,89
Ipê-folha-amarela	3,25	3.599,79
Iperana	3,25	3.599,79
Jatobá	1,63	1.799,89
João-mole	69,21	76.595,34
Jutaí-mirim	48,26	53.409,55
Jutaí-pororoca	6,51	7.199,57
Jutairana	3,25	3.599,79
Jutaí-vermelha	31,33	34.670,79
Lacre	36,04	39.885,55
Lacre-branco	30,88	34.178,10
Lacre-vermelho	17,86	19.765,30
Louro-abacate	6,51	7.199,57
Louro-amarelo	21,88	24.213,13
Louro-canela	23,15	25.623,33
Louro-casca-vermelha	20,03	22.166,89
Louro-chumbo	9,76	10.799,36
Louro-fedorento	9,83	10.874,85

**4 - Resultados**

<b>ESPÉCIE</b>	<b>HECTARE</b>	<b>TOTAL</b>
Louro-folha-fina	11,68	12.921,09
Louro-folha-grande	7,02	7.767,75
Louro-imbira	9,76	10.799,36
Louro-peludo	4,88	5.399,68
Louro-pimenta	11,58	12.811,66
Louro-preto	13,56	15.001,65
Macucú-de-sangue	4,88	5.399,68
Mamorana	1,63	1.799,89
Manga	4,47	4.941,32
Marí-marí	2,23	2.470,66
Marupá	6,51	7.199,57
Massaranduba	2,23	2.470,66
Matamatá-vermelho	4,88	5.399,68
Melancieiro	114,20	126.377,60
Mororó-sem-espinho	6,51	7.199,57
Muiratinga	100,15	110.834,46
Muiratinga-folha-áspera	6,51	7.199,57
Muiratinga-folha-dura	6,51	7.199,57
Muiratinga-peluda	7,69	8.506,78
Muratinga	11,16	12.353,31
Murta	11,23	12.428,40
Mutamba	1,63	1.799,89
Muúba	6,70	7.411,99
Pacapeuá	8,87	9.813,99
Pajeú	15,89	17.581,74
Pará-pará	3,25	3.599,79
Parinari	15,12	16.733,29
Pata-de-vaca	29,88	33.068,84
Pau-aranha	26,86	29.723,03
Pau-de-cobra	5,62	6.214,20
Pau-santo	3,25	3.599,79
Pente-de-macaco	11,39	12.599,25
Pente-de-macaco-peludo	1,63	1.799,89
Pepino-do-mato	1,63	1.799,89
Piranheira	1,40	1.553,55
Piriquiteira-da-terra-firme	48,79	53.996,78
Pitomba	3,25	3.599,79
Pitombarana	16,26	17.998,93
Pocoró	3,86	4.270,55
Quinarana	39,04	43.197,43
Rapê-de-índio	1,63	1.799,89
Rim-de-paca	17,89	19.798,82
Ripeiro	6,51	7.199,57
Saboeiro	28,42	31.447,84

<i>ESPÉCIE</i>	<i>HECTARE</i>	<i>TOTAL</i>
Saboeiro-folha-média	1,63	1.799,89
Sardinheira	27,21	30.106,30
Seringueira	43,74	48.406,39
Sucupira	11,58	12.811,66
Sucupira-preta	3,25	3.599,79
Tachi-preto	30,46	33.705,28
Tachi-vermelho	1,63	1.799,89
Tarumã	1,63	1.799,89
Tatapiririca	1,63	1.799,89
Tinteiro-branco	4,88	5.399,68
Ucuúba	8,13	8.999,46
Ucuúba-casca-de-vidro	4,88	5.399,68
Urucurana	25,00	27.669,16
Uvarana	2,23	2.470,66
Uxi-coroa	4,88	5.399,68
<b>TOTAL</b>	<b>4.931,32</b>	<b>5.457.149,99</b>

Fonte: Elaborado por STCP

#### • Fitossociologia – Nível regeneração

Abaixo estão representados os valores absolutos e relativos de Densidade (D) e Frequência (F), Absoluta (A) e Relativa (R), sendo estes conjuntos de dados componentes da mensuração da estrutura horizontal contemplando indivíduos arbóreos, arbustos, palmeiras, pteridófitas, bambus e outras herbáceas. Complementarmente são apresentados na tabela 4.13 os índices de diversidade Shannon-Weaver e de equabilidade de Pielou.

**Tabela 4.13 - Valores do Índice de Diversidade de Shannon-Weaver e do Índice de Equabilidade de Pielou para o Nível de Regeneração**

<i>SHANNON-WEAVER (H')</i>	<i>PIELOU (J')</i>
3,17	0,61

Fonte: Elaborado por STCP.

As espécies com maior Densidade são: Samambaia, Taboqui, Canela-de-jacamim, Taboquinha e Canela-de-velho, as quais apresentam valores iguais ou superiores a 3,84%. Em relação à Frequência as espécies mais representativas são: Samambaia, Canela-de-jacamim, Inajá, Caniceiro e Canela-de-velho, as quais apresentam valores iguais ou superiores a 4,46% (tabela 4.14 e figura 4.3).

**Tabela 4.14 - Análise Fitossociológica para a Área Inventariada (Nível Regeneração)**

<i>FV</i>	<i>NOME POPULAR</i>	<i>DA</i>	<i>DR</i>	<i>FA</i>	<i>FR</i>
1	Abiu-cutite	17,891	0,136	2,83723	0,586
1	Abiu-folha-fina	1,626	0,012	0,40532	0,084
1	Abiu-folha-prateada	32,913	0,249	2,73769	0,566



**4 - Resultados**

<b>FV</b>	<b>NOME POPULAR</b>	<b>DA</b>	<b>DR</b>	<b>FA</b>	<b>FR</b>
1	Abiurana-vermelha	3,636	0,028	0,90917	0,188
1	Abiu-seco	7,019	0,053	0,35096	0,073
1	Acapú	73,352	0,556	9,01554	1,863
1	Acapurana	2,233	0,017	0,55821	0,115
1	Amarelão	3,253	0,025	0,40532	0,084
1	Anani	24,465	0,185	2,26885	0,469
1	Andirobarana	17,063	0,129	1,36884	0,283
1	Andirobarana-folha-grande	4,879	0,037	0,40532	0,084
1	Araracanga	7,112	0,054	1,36884	0,283
1	Arataciú-preto	42,116	0,319	0,35096	0,073
1	Aroeira	1,626	0,012	0,40532	0,084
1	Ata-amejú	86,493	0,655	4,75512	0,983
1	Bacuri-pari-folha-miúda	7,718	0,058	0,96352	0,199
1	Bacurirana-folha-grande	32,957	0,250	4,02367	0,832
1	Biribá-da-mata	8,132	0,062	1,62127	0,335
1	Breu	39,771	0,301	2,78288	0,575
1	Breu-barrotinho	19,518	0,148	1,62127	0,335
1	Breu-branco	43,952	0,333	5,31332	1,098
1	Breu-de-leite	1,626	0,012	0,40532	0,084
1	Breu-folha-grande	17,668	0,134	1,97224	0,408
1	Breu-folha-redonda	1,404	0,011	0,35096	0,073
1	Breu-manga	89,455	0,678	5,26914	1,089
1	Breu-serra	61,806	0,468	1,21596	0,251
1	Breu-sucuruba-folha-fina	31,484	0,239	1,56692	0,324
1	Breu-vermelho	38,813	0,294	3,39544	0,702
1	Bucheira	1,626	0,012	0,40532	0,084
1	Cacau	3,253	0,025	0,40532	0,084
1	Cacauí	14,638	0,111	3,24255	0,670
1	Canela-de-jacamim	703,611	5,330	31,94142	6,602
1	Canela-de-velho	506,201	3,835	21,55539	4,455
1	Caniceiro	457,839	3,468	23,68419	4,895
1	Capa-bode-branco	6,506	0,049	1,21596	0,251
1	Caqui-folha-prateada	3,253	0,025	0,40532	0,084
1	Carapanaúba	1,626	0,012	0,40532	0,084
1	Caripé-pintadinho	2,808	0,021	0,35096	0,073
1	Castanha-de-periquito	6,506	0,049	0,81064	0,168
1	Cipó-guaranarana	6,698	0,051	0,55821	0,115
1	Conto-de-caboclo	1,626	0,012	0,40532	0,084
1	Cupuaçú	3,253	0,025	0,40532	0,084
1	Embaúba	3,253	0,025	0,40532	0,084
1	Embaúba-branca	3,030	0,023	0,75628	0,156
1	Envira-cheirosa	4,879	0,037	0,40532	0,084
1	Envira-preta	4,212	0,032	0,70193	0,145
1	Farinha-seca	4,879	0,037	0,40532	0,084

<b>FV</b>	<b>NOME POPULAR</b>	<b>DA</b>	<b>DR</b>	<b>FA</b>	<b>FR</b>
1	Fava-bolacha	12,635	0,096	1,05289	0,218
1	Freijó	6,506	0,049	0,81064	0,168
1	Freijó-branco	11,385	0,086	0,81064	0,168
1	Freijó-cinza	3,253	0,025	0,40532	0,084
1	Freijó-da-várzea	1,404	0,011	0,35096	0,073
1	Freijó-folha-peluda	1,626	0,012	0,40532	0,084
1	Fura-fura	4,212	0,032	0,75628	0,156
1	Genipara-folha-miúda	75,827	0,574	4,28527	0,886
1	Geniparana	264,705	2,005	12,66790	2,618
1	Goiabão	2,233	0,017	0,55821	0,115
1	Goiabeira	25,900	0,196	1,31449	0,272
1	Goiabinha	36,018	0,273	2,71835	0,562
1	Goiabinha-casca-seca	1,404	0,011	0,35096	0,073
1	Goiabinha-da-mata	8,132	0,062	1,21596	0,251
1	Guajará-bolacha	20,223	0,153	1,71981	0,355
1	Guajará-branco	5,615	0,043	0,35096	0,073
1	Ingá-cipó	187,385	1,419	11,97615	2,475
1	Ingá-coração-de-preguiça	3,253	0,025	0,81064	0,168
1	Ingá-de-orelha	48,794	0,370	0,40532	0,084
1	Ingá-dois-pares	28,034	0,212	2,33237	0,482
1	Ingá-folha-miúda	11,231	0,085	0,35096	0,073
1	Ingá-folha-peluda	42,171	0,319	2,77270	0,573
1	Ingá-mirim	59,871	0,454	2,47609	0,512
1	Ingá-peludo	259,449	1,965	14,37304	2,971
1	Ingarana	21,503	0,163	1,45821	0,301
1	Ingá-roseiro	76,891	0,582	2,31303	0,478
1	Ingá-vermelho	93,667	0,710	6,02543	1,245
1	Ipê-amarelo	1,626	0,012	0,40532	0,084
1	Ipê-folha-amarela	3,253	0,025	0,40532	0,084
1	Iperana	3,253	0,025	0,40532	0,084
1	Jatobá	1,626	0,012	0,40532	0,084
1	João-mole	69,215	0,524	6,06960	1,255
1	Jutaí-mirim	48,263	0,366	2,12513	0,439
1	Jutaí-pororoca	6,506	0,049	0,40532	0,084
1	Jutairana	3,253	0,025	0,40532	0,084
1	Jutaí-vermelha	31,330	0,237	1,80918	0,374
1	Lacre	36,042	0,273	2,47609	0,512
1	Lacre-branco	30,885	0,234	1,75482	0,363
1	Lacre-vermelho	17,861	0,135	0,55821	0,115
1	Louro-abacate	6,506	0,049	0,81064	0,168
1	Louro-amarelo	21,880	0,166	1,97224	0,408
1	Louro-canela	23,154	0,175	1,92705	0,398
1	Louro-casca-vermelha	20,031	0,152	1,16160	0,240
1	Louro-chumbo	9,759	0,074	0,40532	0,084

**4 - Resultados**

<b>FV</b>	<b>NOME POPULAR</b>	<b>DA</b>	<b>DR</b>	<b>FA</b>	<b>FR</b>
1	Louro-fedorento	9,827	0,074	0,70193	0,145
1	Louro-folha-fina	11,676	0,088	1,10725	0,229
1	Louro-folha-grande	7,019	0,053	0,35096	0,073
1	Louro-imbira	9,759	0,074	0,81064	0,168
1	Louro-peludo	4,879	0,037	0,40532	0,084
1	Louro-pimenta	11,577	0,088	1,36884	0,283
1	Louro-preto	13,556	0,103	2,27801	0,471
1	Macucú-de-sangue	4,879	0,037	0,40532	0,084
1	Mamorana	1,626	0,012	0,40532	0,084
1	Manga	4,465	0,034	0,55821	0,115
1	Marí-marí	2,233	0,017	0,55821	0,115
1	Marupá	6,506	0,049	0,81064	0,168
1	Massaranduba	2,233	0,017	0,55821	0,115
1	Matamatá-vermelho	4,879	0,037	0,81064	0,168
1	Melancieiro	114,200	0,865	8,63506	1,785
1	Mororó-sem-espinho	6,506	0,049	0,40532	0,084
1	Muiratinga	100,155	0,759	6,26768	1,296
1	Muiratinga-folha-áspera	6,506	0,049	0,81064	0,168
1	Muiratinga-folha-dura	6,506	0,049	0,40532	0,084
1	Muiratinga-peluda	7,687	0,058	0,75628	0,156
1	Muratinga	11,163	0,085	0,55821	0,115
1	Murta	11,231	0,085	0,40532	0,084
1	Mutamba	1,626	0,012	0,40532	0,084
1	Muúba	6,698	0,051	0,55821	0,115
1	Pacapeuá	8,868	0,067	0,75628	0,156
1	Pajeú	15,888	0,120	1,10725	0,229
1	Pará-pará	3,253	0,025	0,40532	0,084
1	Parinari	15,121	0,115	1,26013	0,260
1	Pata-de-vaca	29,882	0,226	2,17948	0,451
1	Pau-aranha	26,859	0,203	1,81834	0,376
1	Pau-de-cobra	5,615	0,043	0,70193	0,145
1	Pau-santo	3,253	0,025	0,40532	0,084
1	Pente-de-macaco	11,385	0,086	1,21596	0,251
1	Pente-de-macaco-peludo	1,626	0,012	0,40532	0,084
1	Pepino-do-mato	1,626	0,012	0,40532	0,084
1	Piranheira	1,404	0,011	0,35096	0,073
1	Piriquiteira-da-terra-firme	48,794	0,370	0,40532	0,084
1	Pitomba	3,253	0,025	0,81064	0,168
1	Pitombarana	16,265	0,123	1,21596	0,251
1	Pocoró	3,859	0,029	0,40532	0,084
1	Quinarana	39,035	0,296	1,21596	0,251
1	Rapê-de-índio	1,626	0,012	0,40532	0,084
1	Rim-de-paca	17,891	0,136	0,81064	0,168
1	Ripeiro	6,506	0,049	0,40532	0,084

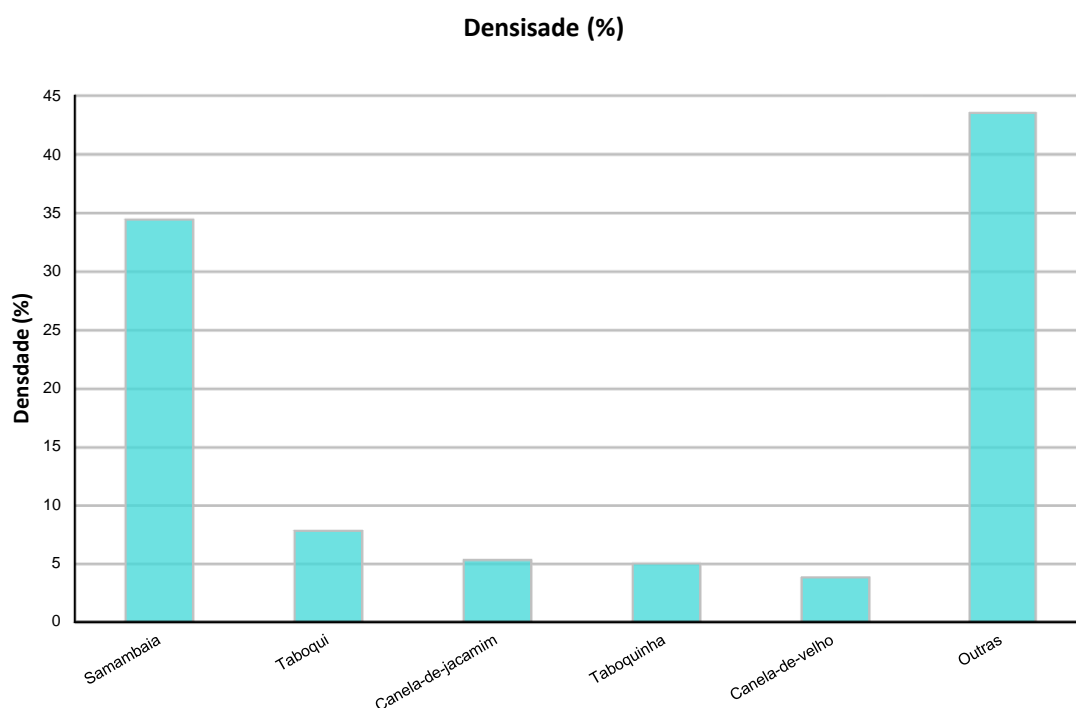
<b>FV</b>	<b>NOME POPULAR</b>	<b>DA</b>	<b>DR</b>	<b>FA</b>	<b>FR</b>
1	Saboeiro	28,418	0,215	1,52173	0,315
1	Saboeiro-folha-média	1,626	0,012	0,40532	0,084
1	Sardinheira	27,205	0,206	1,36884	0,283
1	Seringueira	43,742	0,331	2,86207	0,592
1	Sucupira	11,577	0,088	0,96352	0,199
1	Sucupira-preta	3,253	0,025	0,81064	0,168
1	Tachi-preto	30,458	0,231	2,37756	0,491
1	Tachi-vermelho	1,626	0,012	0,40532	0,084
1	Tarumã	1,626	0,012	0,40532	0,084
1	Tatapiririca	1,626	0,012	0,40532	0,084
1	Tinteiro-branco	4,879	0,037	0,40532	0,084
1	Ucuúba	8,132	0,062	0,40532	0,084
1	Ucuúba-casca-de-vidro	4,879	0,037	0,81064	0,168
1	Urucurana	25,003	0,189	2,99012	0,618
1	Uvarana	2,233	0,017	0,55821	0,115
1	Uxi-coroa	4,879	0,037	0,81064	0,168
2	Banana-brava	310,422	2,352	3,54832	0,733
2	Café	31,553	0,239	1,10725	0,229
2	Cana-de-macaco	4,879	0,037	0,40532	0,084
2	Canarana	8,132	0,062	0,81064	0,168
2	Capim	240,030	1,818	1,52173	0,315
2	Capitiú	23,983	0,182	2,58480	0,534
2	Erva-mata-boi	257,264	1,949	11,08164	2,291
2	Pimenta-longa	3,253	0,025	0,40532	0,084
2	Taboqui	1.034,261	7,835	18,38654	3,800
2	Taboquinha	663,696	5,028	11,02077	2,278
3	Açaí	123,611	0,936	3,64787	0,754
3	Babaçú	183,790	1,392	7,04331	1,456
3	Bacaba	31,893	0,242	4,35896	0,901
3	Bacaba-de-leque	1,626	0,012	0,40532	0,084
3	Bacabaí	1,626	0,012	0,40532	0,084
3	Inajá	396,342	3,002	28,10667	5,810
3	Marajá	6,506	0,049	0,81064	0,168
3	Mumbaca	34,509	0,261	4,50268	0,931
3	Pupunharana	16,265	0,123	2,02659	0,419
3	Tucum	22,548	0,171	1,97224	0,408
3	Tucumã	29,660	0,225	4,10653	0,849
3	Urucuri	16,265	0,123	0,40532	0,084
5	Cipó	8,930	0,068	0,55821	0,115
5	Cipó-de-alho	26,538	0,201	1,46738	0,303
5	Cipó-de-escada	20,316	0,154	1,36884	0,283
5	Unha-de-gato	3,253	0,025	0,40532	0,084
6	Bananinha	121,833	0,923	2,73769	0,566
6	Capim-colonião	66,978	0,507	0,55821	0,115

#### 4 - Resultados

FV	NOME POPULAR	DA	DR	FA	FR
6	Heliconia	24,781	0,188	0,40532	0,084
6	Mucuracaá	2,233	0,017	<0,00001	<0,001
6	Samambaia	4.546,031	34,431	57,42297	11,854
<b>TOTAL</b>		<b>13.201,018</b>	<b>100,000</b>	<b>483,79627</b>	<b>100,000</b>

FV (Formas de vida): 1=Arbórea; 2=Arbustiva; 3=Palmeira; 4=Bambu; 5=Cipó; 6=Outras.  
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 realizaram amostragens, ou seja, Floresta Ombrófila Densa Aluvial, Floresta Ombrófila Aberta com Palmeiras e Vegetação Secundária.

A fim de obter maior precisão na análise das variáveis de forma global, adotou-se a abordagem de estratificação, amparada pela análise de variância aplicada para os três estratos de trabalho, onde o F calculado é de 29,88 sendo superior ao F crítico de 2,32. Deste modo, ficou estabelecida uma diferença significativa entre os mesmos, assim o processo de estratificação trouxe vantagem à análise realizada (tabela 4.15).

**Tabela 4.15 - Análise de Variância da Estratificação**

<b>FONTES DE VARIAÇÃO</b>	<b>SQ</b>	<b>GL</b>	<b>MQ</b>	<b>F</b>	<b>F CRÍTICO</b>
Entre os estratos	224839,2018	2	112419,6009	29,8881907	2,324633398
Dentro dos estratos	910243,9052	242	3761,338451		
<b>TOTAL</b>	<b>1135083,107</b>	<b>244</b>			

Fonte: Elaborado por STCP.

Para a variável volume comercial global a média encontrada para a população amostrada é de 126,88m<sup>3</sup>/ha, sendo o erro relativo estimado em  $\pm 4,96\%$  para 90% de probabilidade. (tabela 4.16).

**Tabela 4.16 - Resumo da Análise Estatística Global do Inventário Florestal para a Variável Volume Comercial**

<b>VARIÁVEL</b>	<b>RESULTADO</b>	<b>UNIDADE</b>
N – Amo. Potenciais Área Total	4.426,52	
Área Total Amostrada	1.106,63	
nº de Unidades Amostrais Total	245,00	
Fração da Amostra (f)	0,94	Pop. Finita
Média População	126,88	m <sup>3</sup> /ha
Variância População	3.741,93	(m <sup>3</sup> /ha) <sup>2</sup>
Variância da Média St	14,50	(m <sup>3</sup> /ha) <sup>2</sup>
Desvio Padrão St	61,17	m <sup>3</sup> /ha
Coef. Variação (cv) St	48,21	$\pm \%$
GL Efetivo	187,00	
t GL efetivo	1,65	
Erro padrão St	3,81	m <sup>3</sup> /ha
Erro de Amo. Absoluto	6,29	m <sup>3</sup> /ha
Erro de Amo. Relativo	4,96	$\pm \%$
IC para a Média	120,59 $\leq x \leq$ 133,17	m <sup>3</sup> /ha
IC para a População	133.445 $\leq x \leq$ 147.373	m <sup>3</sup>
Total Estimado	140.409	m <sup>3</sup>

Fonte: Elaborado por STCP

Para o estrato Floresta Ombrófila Densa Aluvial a média do volume comercial é de 124,83 m<sup>3</sup>/ha, com erro relativo estimado de  $\pm 5,66\%$ , para o estrato Floresta Ombrófila Aberta com Palmeiras a média encontrada é de 151,17 m<sup>3</sup>/ha e erro relativo estimado de  $\pm 6,99\%$  e para o estrato de Vegetação Secundária a média encontrada é de 59,42m<sup>3</sup>/ha, com erro relativo estimado de  $\pm 18,50\%$  (tabela 4.17).

**Tabela 4.17 - Resumo da Análise Estatística do Inventário Florestal por Estrato para a Variável Volume Comercial**

<b>VARIÁVEL</b>	<b>ESTRATO</b>		
	<b>FOA</b>	<b>FOAP</b>	<b>VS</b>
Área Total (ha)	310,71	592,07	203,85
Nº de Unidades Amostrais	80,00	132,00	33,00

#### 4 - Resultados

VARIÁVEL	ESTRATO		
	FOA	FOAP	VS
Fração da Amostra (f)	0,94	0,94	0,96
Média do Estrato (m <sup>3</sup> /ha)	124,83	151,17	59,42
Variância (S <sup>2</sup> x) (m <sup>3</sup> /ha) <sup>2</sup>	1.547,73	5.681,91	1.452,23
Erro Padrão (Sx) (m <sup>3</sup> /ha)	4,26	6,36	6,50
Desvio Padrão (m <sup>3</sup> /ha)	39,34	75,38	38,11
Coefficiente de Variação (CV) (%)	31,51	49,86	64,14
Variância da Média (m <sup>3</sup> /ha) <sup>2</sup>	18,19	40,46	42,25
Probabilidade (%)	0,90	0,90	0,90
Valor de t	1,66	1,66	1,69
Erro Amostragem Absoluto (m <sup>3</sup> /ha)	7,07	10,56	10,99
Erro Amostragem Relativo (%)	5,66	6,99	18,50

Fonte: Elaborado por STCP

#### 4.1 - LEVANTAMENTO FLORÍSTICO

Foram registradas 134 espécies distribuídas em 66 gêneros e 27 famílias botânicas durante o levantamento florístico realizado na área escopo deste trabalho (tabela 4.18).

**Tabela 4.18 - Relação das Espécies Registradas no Levantamento Florístico com as Respectivas Formas de Vida, Classe de Abundância e Tipologia de Ocorrência**

ESPÉCIE	AUTOR	FAMÍLIA	FORMA DE VIDA	AMBIENTE	FREQ.
<i>Aechmea bromeliifolia</i>	(Rudge) Baker	Bromeliaceae	Holoepífita	FOA	Com
<i>Aechmea castelnavii</i>	Baker	Bromeliaceae	Holoepífita	FOA; PAST	Com
<i>Aechmea mertensii</i>	(G. Mey.) Schult. & Schult. f.	Bromeliaceae	Holoepífita	FOA; PAST	Abu
<i>Aechmea tocantina</i>	Baker	Bromeliaceae	Holoepífita	PAST	Com
<i>Anthurium clavigerum</i>	Poepp.	Araceae	Holoepífita	FOA; FOAP	Com
<i>Anthurium gracile</i>	(Rudge) Schott	Araceae	Holoepífita	FOA; PAST	Com
<i>Anthurium jenmanii</i>	Engl.	Araceae	Holoepífita	PAST	Oca
<i>Anthurium pentaphyllum</i>	(Aubl.) G. Don	Araceae	Holoepífita	FOA; FOAP	Abu
<i>Anthurium sinuatum</i>	Benth. ex Schott	Araceae	Holoepífita	FOA; FOAP	Abu
<i>Asplundia xiphophylla</i>	Harling	Cyclanthaceae	Holoepífita	FOA; FOAP	Abu
<i>Astrocaryum aculeatum</i>	G. Mey.	Arecaceae	Palmeira	FOA; PAST	Com

<b>ESPÉCIE</b>	<b>AUTOR</b>	<b>FAMÍLIA</b>	<b>FORMA DE VIDA</b>	<b>AMBIENTE</b>	<b>FREQ.</b>
<i>Astrocaryum gynacanthum</i>	Mart.	Arecaceae	Palmeira	FOA; FOAP; PAST	Abu
<i>Astrocaryum jauari</i>	Mart.	Arecaceae	Palmeira	FOA	Abu
<i>Astrocaryum murumuru</i>	Mart.	Arecaceae	Palmeira	FOA; FOAP	Abu
<i>Astrocaryum rodriguesii</i>	Trail	Arecaceae	Palmeira	FOAP	Rar
<i>Attalea maripa</i>	(Aubl.) Mart.	Arecaceae	Palmeira	FOA; FOAP; PAST	Com
<i>Attalea phalerata</i>	Mart. ex Spreng.	Arecaceae	Palmeira	FOA	Abu
<i>Attalea speciosa</i>	Mart. ex Spreng.	Arecaceae	Palmeira	FOA	Abu
<i>Bactris acanthocarpa</i>	Mart.	Arecaceae	Palmeira	FOA	Rar
<i>Bactris acanthocarpoides</i>	Barb. Rodr.	Arecaceae	Palmeira	FOA; FOAP	Rar
<i>Bactris balanophora</i>	Spruce	Arecaceae	Palmeira	FOAP	Rar
<i>Bactris cuspidata</i>	Mart.	Arecaceae	Palmeira	FOAP	Rar
<i>Bactris major</i>	Jacq.	Arecaceae	Palmeira	FOA	Rar
<i>Bactris maraja</i>	Mart.	Arecaceae	Palmeira	FOA	Abu
<i>Bactris oligocarpa</i>	Barb. Rodr.	Arecaceae	Palmeira	FOAP	Rar
<i>Bactris simplicifrons</i>	Mart.	Arecaceae	Palmeira	FOA	Rar
<i>Begonia sp.</i>		Begoniaceae	Palmeira	FOA	Rar
<i>Bromelia sp.</i>		Bromeliaceae	Erva	FOA	Oca
<i>Calathea altissima</i>	(Poepp. & Endl.) Körn.	Marantaceae	Herbácea	FOA; FOAP	Com
<i>Calathea leonia</i>	(Sander) Schum.	Marantaceae	Herbácea	FOA	Com
<i>Calathea mansonis</i>	Körn.	Marantaceae	Herbácea	FOAP	Abu
<i>Calathea panamensis</i>	Rowlee ex Standl.	Marantaceae	Herbácea	FOA	Rar
<i>Camaridium ochroleucum</i>	Lindl.	Orchidaceae	Holoepífita	FOA; PAST	Com
<i>Cayaponia duckei</i>	Harms	Cucurbitaceae	Liana	FOA; FOAP	Com
<i>Chaubardia surinamensis</i>	Rchb. f.	Orchidaceae	Holoepífita	FOA	Rar
<i>Codonanthe crassifolia</i>	(H. Focke) C.V. Morton	Gesneriaceae	Holoepífita	FOA	Com
<i>Commelina sp.</i>		Commelinaceae	Erva	FOA	Rar
<i>Costus angustifolius</i>	Ker Gawl.	Costaceae	Erva	FOA; FOAP	Com
<i>Costus arabicus</i>	L.	Costaceae	Erva	FOA	Com
<i>Costus congestiflorus</i>	Rich. ex	Costaceae	Erva	FOAP	Rar



4 - Resultados

<b>ESPÉCIE</b>	<b>AUTOR</b>	<b>FAMÍLIA</b>	<b>FORMA DE VIDA</b>	<b>AMBIENTE</b>	<b>FREQ.</b>
	L.F. Gagnep.				
<i>Costus sp.</i>		Costaceae	Herbácea	FOAP	Rar
<i>Costus spiralis</i>	(Jacq.) Roscoe	Costaceae	Herbácea	FOA	Oca
<i>Costus sprucei</i>	Maas	Costaceae	Erva	FOA; FOAP	Abu
<i>Cyclanthus bipartitus</i>	Poit. ex A. Rich.	Cyclanthaceae	Erva	FOA	Rar
<i>Dalechampia sp.</i>		Euphorbia-ceae	Herbácea	FOA	Rar
<i>Desmoncus orthacanthos</i>	Mart.	Arecaceae	Palmeira	FOA	Abu
<i>Dichorisandra sp.</i>		Commelinaceae	Erva	FOA; FOAP	Rar
<i>Dieffenbachia elegans</i>	A.M.E. Jonker & Jonker	Araceae	Hemiepífita	FOA; FOAP	Abu
<i>Dieffenbachia humilis</i>	Poepp.	Araceae	Hemiepífita	FOA; FOAP	Abu
<i>Dieffenbachia seguine</i>	(Jacq.) Schott	Araceae	Herbácea	FOA	Abu
<i>Dimerandra emarginata</i>	(G. Mey.) Hoehne	Orchidaceae	Hemiepífita	FOA	Rar
<i>Drymonia coccinea</i>	(Aubl.) Wiehler	Gesneriaceae	Holoepífita	FOAP	Com
<i>Epidendrum cristatum</i>	Ruiz & Pav.	Orchidaceae	Holoepífita	FOA	Rar
<i>Epidendrum nocturnum</i>	Jacq.	Orchidaceae	Holoepífita	FOA	Rar
<i>Epiphyllum phyllanthoides</i>	(DC.) Sweet	Cactaceae	Holoepífita	PAST	Rar
<i>Epiphyllum phyllanthus</i>	(L.) Haw.	Cactaceae	Holoepífita	FOAP	Oca
<i>Eucharis amazonica</i>	Linden ex Planch.	Amaryllidaceae	Erva	FOA; FOAP	Oca
<i>Euterpe oleracea</i>	Mart.	Arecaceae	Palmeira	FOA; FOAP	Abu
<i>Evodianthus funifer</i>	(Poit.) Lindm.	Cyclanthaceae	Holoepífita	FOAP	Abu
<i>Geonoma maxima</i>	(Poit.) Kunth	Arecaceae	Palmeira	FOAP	Oca
<i>Geophila cordifolia</i>	Miq.	Rubiaceae	Erva	FOAP	Com
<i>Guadua sp.</i>		Poaceae	Arbórea	FOA	Abu
<i>Heliconia acuminata</i>	Rich.	Heliconiaceae	Herbácea	FOA; FOAP	Com
<i>Heliconia bihai</i>	(L.) L.	Heliconiaceae	Herbácea	FOA	Abu
<i>Heliconia chartacea</i>	Lane ex Barreiros	Heliconiaceae	Herbácea	FOA; FOAP	Com
<i>Heliconia psittacorum</i>	L. f.	Heliconiaceae	Herbácea	FOA; FOAP; PAST	Abu

<b>ESPÉCIE</b>	<b>AUTOR</b>	<b>FAMÍLIA</b>	<b>FORMA DE VIDA</b>	<b>AMBIENTE</b>	<b>FREQ.</b>
<i>Heliconia spathocircinata</i>	Aristeg.	Heliconiaceae	Herbácea	FOA; FOAP	Abu
<i>Heteropsis flexuosa</i>	(Kunth) G.S. Bunting	Araceae	Hemiepífita	FOA	Rar
<i>Heteropsis sp.</i>		Araceae	Hemiepífita	FOA	Rar
<i>Heteropsis spruceana</i>	Schott	Araceae	Herbácea	FOA; FOAP	Com
<i>Heteropsis tenuispadix</i>	G.S. Bunting	Araceae	Hemiepífita	FOA; FOAP	Com
<i>Ichnanthus panicoides</i>	P. Beauv.	Poaceae	Erva	FOA; FOAP	Abu
<i>Ipomoea sp.</i>		Convolvulaceae	Liana	FOA	Com
<i>Ischnosiphon gracilis</i>	(Rudge) Körn.	Marantaceae	Herbácea	FOA; FOAP	Rar
<i>Ischnosiphon martianus</i>	Eichler ex Petersen	Marantaceae	Herbácea	FOA	Abu
<i>Ischnosiphon puberulus</i>	Loes.	Marantaceae	Herbácea	FOAP	Rar
<i>Juncus sp.</i>		Juncaceae	Erva	FOA	Abu
<i>Justicia sp.</i>		Acanthaceae	Erva	FOA	Com
<i>Ludovia lancifolia</i>	Brongn.	Cyclanthaceae	Herbácea	FOAP	Abu
<i>Lygeophylla sp.</i>		Orchidaceae	Erva	FOA	Rar
<i>Manihot sp.</i>		Euphorbia-ceae	Árborea	FOA	Rar
<i>Mauritia flexuosa</i>	L. f.	Arecaceae	Palmeira	FOA	Rar
<i>Maxillaria setigera</i>	Lindl.	Orchidaceae	Holoepífita	PAST	Com
<i>Monotagma laxum</i>	(Poepp. & Endl.) Schum.	Marantaceae	Erva	FOA; FOAP	Com
<i>Monstera adansonii</i>	Schott	Araceae	Hemiepífita	FOA; FOAP	Rar
<i>Monstera dubia</i>	(Kunth) Engl. & K. Krause	Araceae	Hemiepífita	FOA; FOAP	Abu
<i>Monstera obliqua</i>	Miq.	Araceae	Hemiepífita	FOA; FOAP	Abu
<i>Monstera oblongifolia</i>	Schott	Araceae	Hemiepífita	FOAP	Abu
<i>Monstera sp.</i>		Araceae	Hemiepífita	FOA; FOAP	Abu
<i>Montrichardia arborescens</i>	(L.) Schott	Araceae	Erva	FOA	Abu
<i>Norantea guianensis</i>	Aubl.	Marcgraviaceae	Hemiepífita	PAST	Oca
<i>Oenocarpus bacaba</i>	Mart.	Arecaceae	Palmeira	FOA; FOAP	Com
<i>Oenocarpus distichus</i>	Mart.	Arecaceae	Palmeira	FOA	Com
<i>Olyra latifolia</i>	L.	Poaceae	Erva	FOA; FOAP	Abu
<i>Pariana campestris</i>	Aubl.	Poaceae	Erva	FOA; FOAP	Abu
<i>Passiflora coccinea</i>	Aubl.	Passifloraceae	Liana	FOA;	Com

4 - Resultados

<b>ESPÉCIE</b>	<b>AUTOR</b>	<b>FAMÍLIA</b>	<b>FORMA DE VIDA</b>	<b>AMBIENTE</b>	<b>FREQ.</b>
				FOAP	
<i>Passiflora rubra</i>	L.	Passifloraceae	Liana	FOA	Rar
<i>Passiflora sp.</i>	(flor rosa)	Passifloraceae	Liana	FOA; FOAP	Com
<i>Peperomia macrostachya</i>	(Vahl) A. Dietr.	Piperaceae	Holoepífita	FOA	Com
<i>Phenakospermum guianensis</i>	Aubl.	Strelitzia-ceae	Hemiepífita	FOA; PAST	Com
<i>Philodendron carinatum</i>	E.G. Gonç.	Araceae	Hemiepífita	FOA	Com
<i>Philodendron distantilobum</i>	K. Krause	Araceae	Hemiepífita	FOA; FOAP	Rar
<i>Philodendron elaphoglossoides</i>	Schott	Araceae	Hemiepífita	FOA; FOAP	Abu
<i>Philodendron fragrantissimum</i>	(Hook.) G. Don	Araceae	Hemiepífita	FOA; FOAP	Abu
<i>Philodendron goeldii</i>	G.M. Barroso	Araceae	Hemiepífita	FOA	Rar
<i>Philodendron insigne</i>	Schott	Araceae	Hemiepífita	FOA; FOAP	Com
<i>Philodendron linnaei</i>	Kunth	Araceae	Hemiepífita	FOA; FOAP	Abu
<i>Philodendron maximum</i>	K. Krause	Araceae	Hemiepífita	FOA; PAST	Abu
<i>Philodendron megalophyllum</i>	Schott	Araceae	Hemiepífita	FOA	Oca
<i>Philodendron melinonii</i>	Brongn. ex Regel	Araceae	Hemiepífita	FOA	Rar
<i>Philodendron pedatum</i>	(Hook.) Kunth	Araceae	Hemiepífita	FOA; FOAP	Com
<i>Philodendron pulchellum</i>	Engl.	Araceae	Hemiepífita	FOA	Rar
<i>Philodendron quinquelobum</i>	K. Krause	Araceae	Hemiepífita	FOA; FOAP	Rar
<i>Philodendron solimoense</i>	A.C. Sm.	Araceae	Hemiepífita	FOAP	Oca
<i>Philodendron sp.</i>		Araceae	Hemiepífita	FOA	Com
<i>Philodendron sphalerum</i>	Schott	Araceae	Hemiepífita	FOA; FOAP	Abu
<i>Philodendron surinamense</i>	(Miq.) Engl.	Araceae	Hemiepífita	FOA; FOAP	Abu
<i>Psychotria sciaphila</i>	S. Moore	Rubiaceae	Arbórea	FOA	Com
<i>Renealmia alpinia</i>	(Rottb.) Maas	Zingiberaceae	Erva	FOA; FOAP	Com
<i>Rhipsalis sp.</i>		Cactaceae	Hemiepífita	PAST	Com
<i>Rhodospatha oblongata</i>	Poepp.	Araceae	Hemiepífita	FOA; FOAP	Com
<i>Sarcoglottis grandiflora</i>	(Lindl.) Klotzsch	Orchidaceae	Erva	FOA	Rar
<i>Schomburgkia gloriosa</i>	Rchb. f.	Orchidaceae	Holoepífita	PAST	Oca

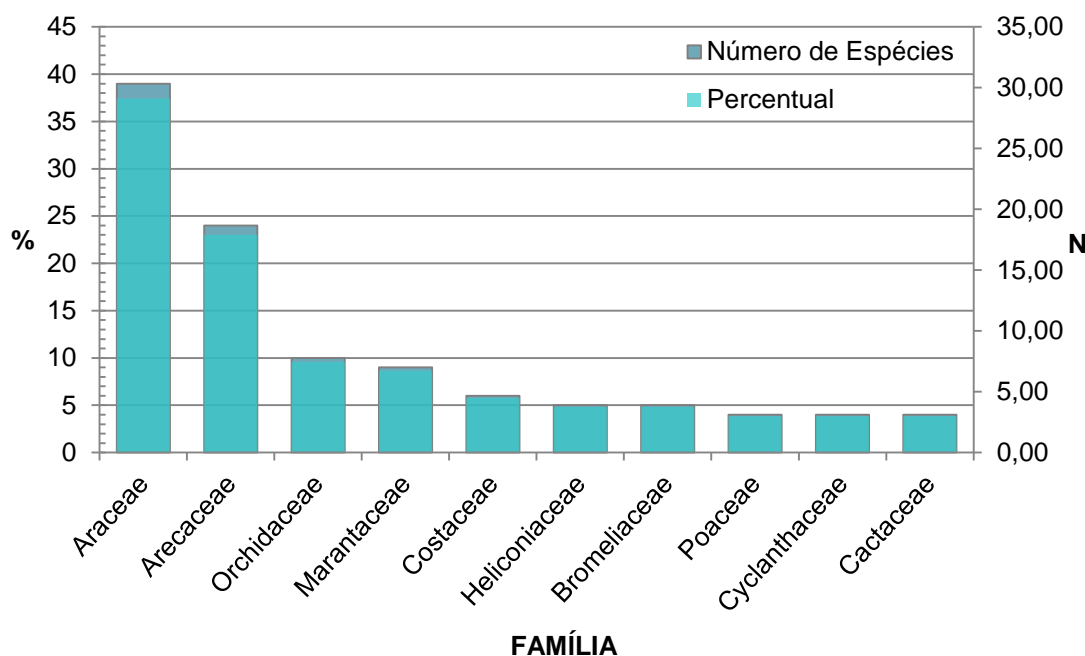
ESPÉCIE	AUTOR	FAMÍLIA	FORMA DE VIDA	AMBIENTE	FREQ.
<i>Selenicereus sp.</i>		Cactaceae	Herbácea	PAST	Rar
<i>Smilax sp.</i>		Smilacaceae	Liana	FOAP	Com
<i>Socratea exorrhiza</i>	(Mart.) H. Wendl.	Arecaceae	Palmeira	FOA; FOAP	Com
<i>Syagrus inajai</i>	(Spruce) Becc.	Arecaceae	Palmeira	FOA; FOAP	Com
<i>Syngonium vellozianum</i>	Schott	Araceae	Erva	FOA; FOAP	Abu
<i>Trigonidium acuminatum</i>	Bateman ex Lindl.	Orchidaceae	Holoepífita	PAST	Com
<i>Typha americana</i>	Rich. ex Rohrb.	Typhaceae	Erva	FOA	Abu

Legenda: (Classe de Abundância) AB – Abundante; FR – Frequente; OC – Ocasional; RA – Rara. (Tipologias) FOA – Floresta Ombrófila Aluvial; FOAP – Floresta Ombrófila Aberta com Palmeira; VS – Associação de Vegetação Secundária com Áreas de Pastagem.

Fonte: Elaborado por STCP .

As principais famílias botânicas registradas no estudo em relação à riqueza de espécies foram Araceae (com 39 espécies – 29,1%), seguida pela Arecaceae (com 24 – 17,9%) e Orchidaceae (com 10 – 7,5%), as demais famílias representaram 45,5% do levantamento (figura 4.4).

**Figura 4.4 - Distribuição das Principais Famílias Botânicas com o Respetivo Número de Espécies e Representatividade Percentual**



Nota: N – números absolutos.

Fonte: Elaborado por STCP .

A relação de todas as famílias registradas com os respectivos números de espécies e representatividade percentual pode ser observada na tabela 4.2.

4 - Resultados

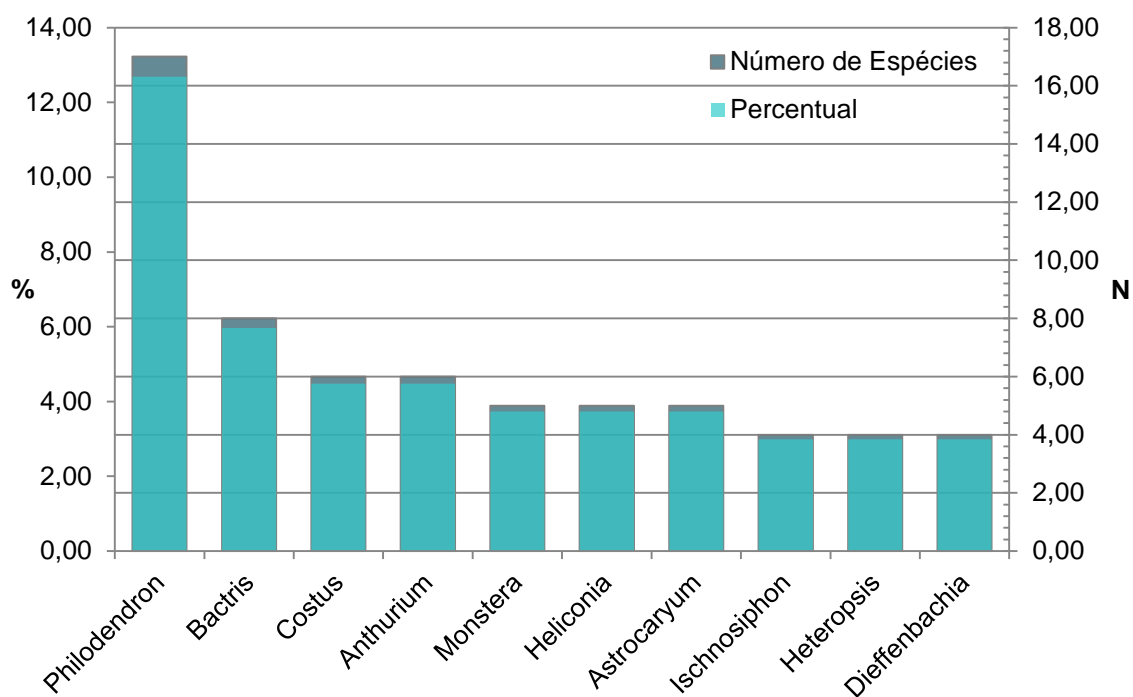
**Tabela 4.19 - Relação das Famílias Botânicas com o Respectivo Número de Espécies e Representatividade Percentual**

<b>FAMÍLIA</b>	<b>NÚMERO DE ESPÉCIES</b>	<b>%</b>
Acanthaceae	1	0,75
Amaryllidaceae	1	0,75
Araceae	39	29,10
Arecaceae	24	17,91
Begoniaceae	1	0,75
Bromeliaceae	5	3,73
Cactaceae	4	2,99
Commelinaceae	2	1,49
Convolvulaceae	1	0,75
Costaceae	6	4,48
Cucurbitaceae	1	0,75
Cyclanthaceae	4	2,99
Euphorbia-ceae	2	1,49
Gesneriaceae	2	1,49
Heliconiaceae	5	3,73
Juncaceae	1	0,75
Marantaceae	9	6,72
Marcgraviaceae	1	0,75
Orchidaceae	10	7,46
Passifloraceae	3	2,24
Piperaceae	2	1,49
Poaceae	4	2,99
Rubiaceae	2	1,49
Smilacaceae	1	0,75
Strelitzia-ceae	1	0,75
Typhaceae	1	0,75
Zingiberaceae	1	0,75
<b>TOTAL</b>	<b>134</b>	<b>100,00</b>

Fonte: Elaborado por STCP.

Os gêneros com maior número de espécies Philodendron com 17 espécies (12,69%) seguidas pela Bactris (5,97%), Costus (4,48%), Anthurium (4,48%), Monstera (3,73%) e Heliconia (3,73%), sendo o percentual das espécies levantadas (figura 4.5).

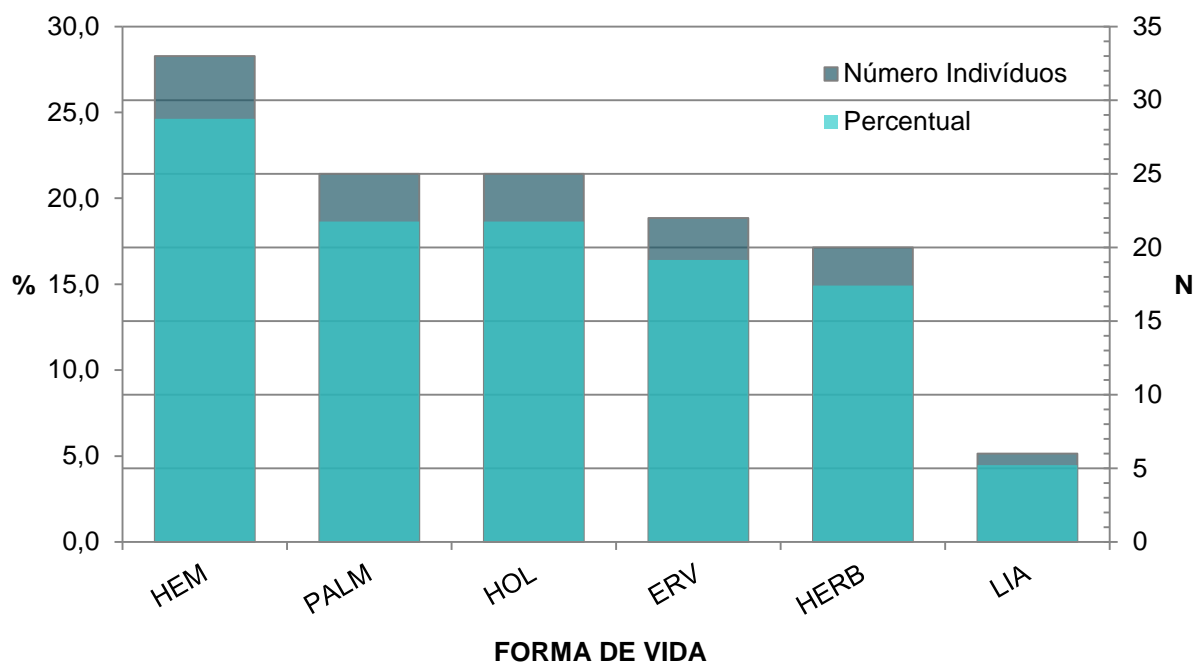
**Figura 4.5 - Distribuição das Principais Formas de Vida com o Respetivo Número de Espécies e Representatividade Percentual**



Fonte: Elaborado pela STCP.

Quanto às formas de vida das espécies registradas no estudo, os principais grupos foram das Hemiepífitas, representado por 33 espécies (24,6%), seguido pelas Holoepífitas e Palmeiras com 25 espécies cada (18,7%), Ervas com 22 espécies (16,4%) e as demais formas de vida 19,4%. Os dois primeiros grupos representam cerca de 43,3% de todas as formas de vida observadas no levantamento florístico, reunindo 58 espécies. (figura 4.6)

**Figura 4.6 - Distribuição das Principais Formas de Vida com o Respetivo Número de Espécies e Representatividade Percentual**



Legenda: HEM – hemiepífita; HOL – holoepífita; HERB – herbácea e PALM – palmeira.

Fonte: Elaborado por STCP .

A representatividade absoluta e percentual das formas de vida pode ser observada na tabela 4.20.

**Tabela 4.20 - Relação das Formas de Vida com os Respetivos Números de Espécies e Representatividade Percentual**







FORMA DE VIDA	NÚMERO DE ESPÉCIES	%
ARV	3	2,24
ERV	22	16,42
HEM	33	24,63
HERB	20	14,93
HOL	25	18,66
LIA	6	4,48
PALM	25	18,66
<b>TOTAL</b>	<b>134</b>	<b>100,00</b>

Legenda: ARV – árvore; ERV – erva; HEM – hemiepífita; HOL – holoepífita; HERB – herbácea; LIA – liana; PALM – palmeira.

Fonte: Elaborado por STCP .

Registros fotográficos de exemplares da flora estudada podem ser observados nas figuras 4.7 a 4.12.






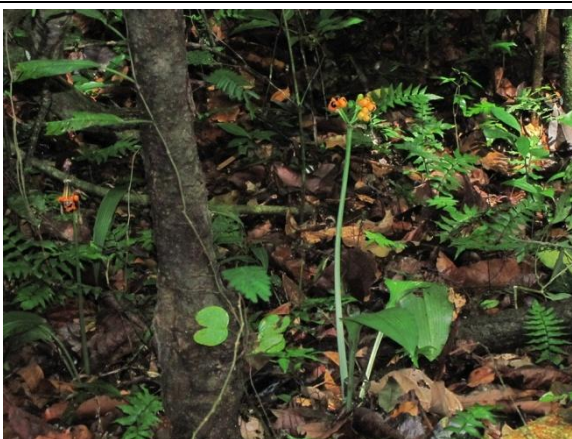
Figura 4.7 - Registros Fotográficos da Flora

	
<p><i>Begonia</i> sp. BEGONIACEAE</p>	<p><i>Bromelia</i> sp. BROMELIACEAE</p>
	
<p><i>Passiflora coccinea</i> Aubl. PASSIFLORACEAE</p>	<p><i>Passiflora</i> sp. (detalhe da flor) PASSIFLORACEAE</p>
	
<p><i>Philodendron quinquelobum</i> K. Krause (hábito) ARACEAE</p>	<p><i>Philodendron quinquelobum</i> K. Krause (detalhe fruto) ARACEAE</p>

Fonte: Elaborado por STCP.

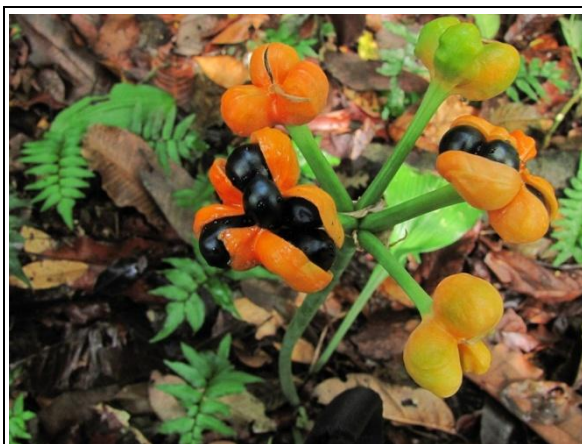


Figura 4.8 - Registros Fotográficos da Flora

	
<p><i>Philodendron goeldii</i> G.M. Barroso (hábito) ARACEAE</p>	<p><i>Philodendron goeldii</i> G.M. Barroso (detalhe folha) ARACEAE</p>
	
<p><i>Sarcoglottis grandiflora</i> (Lindl.) Klotzsch ORCHIDACEAE</p>	<p><i>Sarcoglottis grandiflora</i> (Lindl.) Klotzsch ORCHIDACEAE</p>
	
<p><i>Anthurium clavigerum</i> Poepp. ARACEAE</p>	<p><i>Eucharis amazonica</i> Linden ex Planch. AMARYLLIDACEAE</p>

Fonte: Elaborado por STCP .

Figura 4.9 - Registros Fotográficos da Flora



*Eucharis amazonica* Linden ex Planch.  
AMARYLLIDACEAE



*Ludovia lancifolia* Brongn.  
CYCLANTHACEAE



*Philodendron carinatum* E.G.Gonç.  
ARACEAE



*Philodendron elaphoglossoides* Schott  
ARACEAE



*Philodendron fragrantissimum* (Hook.)  
G.Don  
ARACEAE



*Philodendron maximum* K. Krause  
ARACEAE

Fonte: Elaborado por STCP.

Figura 4.10 - Registros Fotográficos da Flora



*Philodendron maximum* K. Krause  
ARACEAE



*Dieffenbachia humilis* Poepp.  
ARACEAE



*Dieffenbachia humilis* Poepp.  
ARACEAE



*Geonoma maxima* (Poit.) Kunth  
ARECACEAE



*Geonoma maxima* (Poit.) Kunth  
ARECACEAE



*Heliconia bihai* (L.) L.  
HELICONIACEAE







Fonte: Elaborado por STCP.

Figura 4.11 - Registros Fotográficos da Flora

	
<p><i>Heliconia chartacea</i> Lane ex Barreiros HELICONIACEAE</p>	<p><i>Lygeophylla</i> sp. ORCHIDACEAE</p>
	
<p><i>Monstera</i> sp. ARACEAE</p>	<p><i>Passiflora</i> sp. PASSIFLORACEAE</p>
	
<p><i>Passiflora</i> sp. PASSIFLORACEAE</p>	<p><i>Philodendron sphalerum</i> Schott ARACEAE</p>

Fonte: Elaborado por STCP .

Figura 4.12 - Registros Fotográficos da Flora

	
<p><i>Philodendron surinamense</i> (Miq.) Engl. ARACEAE</p>	<p><i>Rhodospatha oblongata</i> Poepp. ARACEAE</p>
	
<p><i>Rhodospatha oblongata</i> Poepp. ARACEAE</p>	<p><i>Rhodospatha oblongata</i> Poepp. ARACEAE</p>
	
<p><i>Monstera dubia</i> (Kunth) Engl. &amp; K. Krause ARACEAE</p>	<p><i>Monstera dubia</i> (Kunth) Engl. &amp; K. Krause ARACEAE</p>

Fonte: Elaborado por STCP.

## ***5 - REFERÊNCIAS***

---

## 5 - REFERÊNCIAS

---

BORÉM, R. A. T. RAMOS, D. P.. Estrutura Fitossociológica da comunidade arbórea de uma toposequência 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 – DF, 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.

## 5 - Referências

---

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

RADAMBRASIL. Levantamento de Recursos naturais. Ministério de minas e energia, Departamento nacional de produção mineral. Projeto Radam Brasil. 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.





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

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

---



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

---

### ANEXO III – COORDENADAS DE LOCALIZAÇÃO E RESULTADOS POR AMOSTRA

ID	FUSO	COORDENADAS		VOLUME (M <sup>3</sup> /HA)	ESTRATO
		X	Y		
1541	22	396.054	9.618.928	90,67	VS
1542	22	396.048	9.618.684	88,66	VS
1543	22	396.172	9.619.182	108,05	FOA
1544	22	396.181	9.618.940	97,84	FOA
1545	22	396.168	9.618.678	80,14	FOA
1546	22	396.275	9.619.180	90,75	FOA
1547	22	396.270	9.618.951	97,14	FOA
1548	22	396.277	9.618.681	130,53	FOA
1549	22	396.389	9.619.177	77,37	FOA
1550	22	396.390	9.618.941	144,15	FOA
1551	22	396.404	9.618.696	81,98	FOA
1552	22	396.486	9.619.186	93,78	FOA
1553	22	396.498	9.618.929	80,94	FOA
1554	22	396.504	9.618.670	118,06	FOA
1555	22	396.603	9.619.183	130,48	FOA
1557	22	396.594	9.618.940	114,04	FOA
1558	22	396.606	9.618.688	161,16	FOA
1559	22	396.730	9.619.173	129,75	FOA
1560	22	396.720	9.618.916	110,62	FOA
1561	22	396.718	9.618.676	182,67	FOA
1562	22	396.827	9.619.184	138,98	FOA
1563	22	396.812	9.618.932	104,54	FOA
1564	22	396.819	9.618.679	148,24	FOA
1565	22	396.935	9.619.183	175,84	FOA
1566	22	396.933	9.618.932	209,41	FOA
1567	22	396.935	9.618.682	157,66	FOA
1568	22	397.056	9.619.189	114,33	FOA
1569	22	397.048	9.618.932	144,54	FOA
1570	22	397.047	9.618.686	129,01	FOA
1571	22	397.158	9.619.173	253,80	FOA
1572	22	397.153	9.618.932	116,07	FOA
1573	22	397.151	9.618.685	184,18	FOA
1574	22	397.258	9.619.178	106,32	FOA
1575	22	397.266	9.618.938	167,42	FOA
1576	22	397.269	9.618.680	156,42	FOA
1577	22	397.380	9.619.179	166,54	FOA
1578	22	397.386	9.618.932	132,44	FOA
1579	22	397.381	9.618.678	202,25	FOA
1580	22	397.487	9.619.189	142,63	FOA
1581	22	397.481	9.618.941	106,29	FOA
1582	22	397.492	9.618.688	77,65	FOA

ID	FUSO	COORDENADAS		VOLUME (M³/HA)	ESTRATO
		X	Y		
1583	22	397.598	9.619.179	83,55	FOA
1584	22	397.595	9.618.931	74,26	FOA
1585	22	397.818	9.619.174	137,68	FOA
1586	22	397.925	9.618.690	212,82	FOA
1587	22	398.040	9.618.683	60,58	FOA
1588	22	398.147	9.619.185	158,45	FOA
1589	22	398.161	9.618.931	93,69	FOA
1590	22	398.140	9.618.688	141,62	FOA
1591	22	398.259	9.619.178	105,84	FOA
1592	22	398259	9.618.931	118,60	FOA
1593	22	398.243	9.618.683	116,39	FOA
1594	22	398.382	9.619.171	133,16	FOA
1595	22	398.476	9.619.432	186,09	FOA
1596	22	398.489	9.619.180	125,77	FOA
1597	22	398.470	9.618.677	119,01	FOA
1598	22	398.688	9.619.441	138,91	FOA
1599	22	398.695	9.619.185	111,01	FOA
1600	22	398695	9.618.940	138,44	FOA
1601	22	398.701	9.618.692	186,54	FOA
1602	22	398.797	9.619.438	110,61	FOA
1603	22	398.807	9.619.178	106,37	FOA
1604	22	398.804	9.618.930	151,19	FOA
1605	22	398.797	9.618.682	86,41	FOA
1606	22	398.917	9.619.179	87,49	FOA
1607	22	398.912	9.618.925	142,70	FOA
1608	22	398.905	9.618.688	147,66	FOA
1609	22	399.029	9.619.427	73,36	FOA
1610	22	399.023	9.619.173	79,75	FOA
1611	22	399.038	9.618.930	99,58	FOA
1612	22	399.030	9.618.675	201,89	FOA
1613	22	399.138	9.619.427	115,21	FOA
1614	22	399.136	9.619.189	75,42	FOA
1615	22	399.145	9.618.931	41,52	FOA
1616	22	399.246	9.619.426	105,82	FOA
1617	22	399.243	9.619.182	111,64	FOA
1618	22	399.476	9.618.682	126,48	FOA
1619	22	399.578	9.618.927	91,59	FOA
1620	22	399.575	9.618.683	77,76	FOA
1621	22	399.682	9.618.932	100,46	FOA
1622	22	399.798	9.618.934	104,02	FOA
1623	22	399.895	9.618.924	143,19	FOA
1624	22	400.236	9.619.682	103,26	FOAP
1627	22	401.008	9.619.678	232,71	FOAP
1628	22	401.121	9.619.678	116,78	FOAP
1629	22	401.116	9.618.933	52,39	VS
1630	22	401.226	9.619.681	141,67	FOAP
1831	22	389.272	9.620.691	188,94	FOAP
1832	22	389.421	9.620.929	115,59	FOAP
1833	22	389.406	9.620.673	141,53	FOAP

ID	FUSO	COORDENADAS		VOLUME (M³/HA)	ESTRATO
		X	Y		
1834	22	389.565	9.620.929	275,08	FOAP
1835	22	389.550	9.620.689	211,88	FOAP
1836	22	389.556	9.620.432	124,15	FOAP
1837	22	389.684	9.621.173	187,83	FOAP
1838	22	389.698	9.620.930	182,10	FOAP
1839	22	389.708	9.620.678	107,56	FOAP
1840	22	389.705	9.620.439	137,68	FOAP
1841	22	389.819	9.621.171	154,81	FOAP
1842	22	389.826	9.620.943	71,81	FOAP
1843	22	389.841	9.620.673	49,63	FOAP
1844	22	389.829	9.620.442	180,99	FOAP
1845	22	389.969	9.621.421	142,11	FOAP
1846	22	389.974	9.621.184	94,50	FOAP
1847	22	389.988	9.620.920	53,23	FOAP
1848	22	389.978	9.620.673	52,71	FOAP
1849	22	389.980	9.620.424	140,71	FOAP
1850	22	389.977	9.620.183	49,60	VS
1851	22	390.128	9.621.677	514,76	FOAP
1852	22	390.123	9.621.427	118,73	FOAP
1853	22	390.121	9.621.183	149,82	FOAP
1854	22	390.130	9.620.937	213,70	FOAP
1855	22	390.124	9.620.694	207,63	FOAP
1856	22	390.127	9.620.437	157,78	FOAP
1857	22	390.121	9.620.180	100,77	VS
1858	22	390.260	9.621.674	109,09	FOAP
1859	22	390.252	9.621.433	135,44	FOAP
1860	22	390.264	9.621.185	153,86	FOAP
1861	22	390.263	9.620.934	97,42	FOAP
1862	22	390.268	9.620.686	112,36	FOAP
1863	22	390.264	9.620.443	110,70	FOAP
1864	22	390.249	9.620.169	77,23	VS
1865	22	390.401	9.621.934	206,49	FOAP
1866	22	390.390	9.621.675	226,51	FOAP
1867	22	390.405	9.621.434	233,52	FOAP
1868	22	390.399	9.621.179	125,61	FOAP
1869	22	390.398	9.620.940	161,21	FOAP
1870	22	390.423	9.620.663	168,43	FOAP
1871	22	390.394	9.620.425	59,56	VS
1872	22	390.410	9.620.196	108,80	VS
1873	22	390.399	9.619.945	37,56	VS
1874	22	390.523	9.621.947	141,25	FOAP
1875	22	390.534	9.621.673	118,01	FOAP
1876	22	390.533	9.621.421	244,62	FOAP
1877	22	390.538	9.621.175	121,82	FOAP
1878	22	390.534	9.620.934	174,78	FOAP
1879	22	390.536	9.620.679	103,32	FOAP
1880	22	390.546	9.620.429	157,66	FOAP
1881	22	390.540	9.620.190	134,05	VS
1882	22	390.543	9.619.937	130,00	FOAP



ID	FUSO	COORDENADAS		VOLUME (M³/HA)	ESTRATO
		X	Y		
1883	22	390.680	9.621.937	76,25	FOAP
1884	22	390.677	9.621.675	56,26	FOAP
1885	22	390.679	9.621.438	250,68	FOAP
1886	22	390.680	9.621.183	129,07	FOAP
1887	22	390.653	9.620.900	112,85	FOAP
1888	22	390.680	9.620.681	245,58	FOAP
1889	22	390.684	9.620.423	108,64	FOAP
1890	22	390.679	9.620.187	68,42	VS
1891	22	390.671	9.619.933	191,26	FOAP
1892	22	390.819	9.621.934	121,54	FOAP
1893	22	390.822	9.621.675	91,21	FOAP
1894	22	390.816	9.621.432	197,05	FOAP
1895	22	390.807	9.621.192	186,94	FOAP
1896	22	390.824	9.620.926	240,62	FOAP
1897	22	390.823	9.620.674	113,16	FOAP
1898	22	390.822	9.620.420	91,12	FOAP
1899	22	390.961	9.621.936	121,49	FOAP
1900	22	390.960	9.621.681	72,42	FOAP
1901	22	390.958	9.621.442	140,17	FOAP
1902	22	390.965	9.621.178	153,71	FOAP
1903	22	390.963	9.620.938	170,10	FOAP
1904	22	390.964	9.620.688	196,17	FOAP
1905	22	390.956	9.620.429	276,68	FOAP
1906	22	390.954	9.620.195	88,32	VS
1907	22	391.101	9.621.930	58,61	FOAP
1908	22	391.095	9.621.691	272,15	FOAP
1909	22	391.100	9.621.438	97,90	FOAP
1910	22	391.097	9.621.189	130,30	FOAP
1911	22	391.098	9.620.922	200,07	FOAP
1912	22	391.099	9.620.683	132,15	FOAP
1913	22	391.105	9.620.427	107,24	FOAP
1914	22	391.242	9.622.190	271,18	FOAP
1915	22	391.235	9.621.936	77,20	FOAP
1916	22	391.238	9.621.675	62,84	FOAP
1917	22	391.231	9.621.425	96,35	FOAP
1918	22	391.234	9.621.184	341,93	FOAP
1919	22	391.241	9.620.936	202,10	FOAP
1920	22	391.244	9.620.672	111,62	VS
1921	22	391244	9.620.450	80,29	VS
1922	22	391.241	9.619.414	129,68	FOAP
1923	22	391.380	9.622.177	141,83	FOAP
1924	22	391.371	9.621.932	51,35	FOAP
1925	22	391.358	9.621.693	63,24	FOAP
1926	22	391.379	9.621.429	112,74	FOAP
1927	22	391.381	9.621.177	54,88	FOAP
1928	22	391.385	9.620.948	126,05	FOAP
1929	22	391.377	9.620.180	7,23	VS
1930	22	391.374	9.619.675	9,84	VS
1931	22	391.376	9.619.421	128,41	FOAP

ID	FUSO	COORDENADAS		VOLUME (M³/HA)	ESTRATO
		X	Y		
1932	22	391.519	9.622.442	129,18	FOAP
1933	22	391.520	9.622.180	192,96	FOAP
1934	22	391.513	9.621.938	82,51	FOAP
1935	22	391.518	9.621.654	122,01	FOAP
1936	22	391.521	9.621.434	63,53	FOAP
1937	22	391.518	9.621.162	235,27	FOAP
1938	22	391.503	9.620.932	123,03	FOAP
1939	22	391.515	9.620.430	45,33	VS
1940	22	391.514	9.619.675	23,80	VS
1941	22	391.515	9.619.434	139,92	FOAP
1942	22	391.521	9.619.186	0,00	VS
1943	22	391.660	9.622.432	182,63	FOAP
1944	22	391.650	9.622.188	141,27	FOAP
1945	22	391.660	9.621.933	193,63	FOAP
1946	22	391660	9.621.673	221,54	FOAP
1947	22	391.658	9.621.431	157,25	FOAP
1948	22	391.665	9.621.118	116,11	FOAP
1949	22	391.658	9.620.681	30,83	VS
1950	22	391.661	9.619.185	9,58	VS
1951	22	391.801	9.622.175	58,06	FOAP
1952	22	391.800	9.621.919	131,52	FOAP
1953	22	391.797	9.621.683	175,68	FOAP
1954	22	391.793	9.621.436	66,16	VS
1955	22	391.798	9.621.181	45,19	VS
1956	22	391.797	9.619.678	58,86	VS
1957	22	391.800	9.619.428	55,99	VS
1958	22	391.796	9.619.186	23,40	VS
1959	22	391.936	9.622.429	439,56	FOAP
1960	22	391936	9.622.180	238,68	FOAP
1961	22	391.945	9.621.934	55,33	FOAP
1962	22	391.940	9.621.680	100,77	FOAP
1963	22	391.943	9.621.438	164,66	FOAP
1964	22	391.935	9.621.182	91,20	VS
1965	22	391.948	9.619.686	55,12	VS
1966	22	391.935	9.619.442	54,07	VS
1967	22	391.939	9.618.932	0,00	VS
1968	22	392.078	9.622.433	150,32	FOAP
1969	22	392.081	9.622.186	134,81	FOAP
1970	22	392.069	9.621.924	141,19	FOAP
1971	22	392.080	9.621.684	62,83	FOAP
1972	22	392.070	9.621.436	313,36	FOAP
1973	22	392.079	9.621.182	366,14	FOAP
1974	22	392.082	9.620.927	100,30	VS
1975	22	392.078	9.620.182	2,96	VS
1976	22	392.071	9.619.439	133,03	VS
1977	22	392.231	9.622.437	104,83	FOAP
1978	22	392.226	9.622.184	159,51	FOAP
1979	22	392.224	9.621.930	103,09	FOAP
1980	22	392.214	9.621.686	34,36	FOAP

<b>ID</b>	<b>FUSO</b>	<b>COORDENADAS</b>		<b>VOLUME (M³/HA)</b>	<b>ESTRATO</b>
		<b>X</b>	<b>Y</b>		
1981	22	392.223	9.621.435	195,60	FOAP
1982	22	392.218	9.621.187	94,29	FOAP
1983	22	392.366	9.622.685	148,11	FOAP
1984	22	392.358	9.622.430	216,93	FOAP
1985	22	392.354	9.622.194	74,65	FOAP
1986	22	392354	9.621.935	74,35	FOAP
1987	22	392.365	9.621.678	213,75	FOAP
1988	22	392.493	9.622.178	98,80	FOAP

FOAP = Floresta Ombrófila Aberta com Palmeiras; FOA= Floresta Ombrófila Densa Aluvial; VS= Vegetação Secundária.

Fonte: Elaborado por STCP

**ANEXO IV**  
**RESULTADOS PARA A ÁREA DE**  
**FLORESTA OMBRÓFILA DENSA ALUVIAL**

---

## ANEXO IV – RESULTADOS PARA FLORESTA OMBRÓFILA DENSA ALUVIAL

### RESULTADOS POR HECTARE (M<sup>3</sup>/HA)

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

GVM	ESPÉCIE	CLASSE DE DAP							TOTAL
		< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	> 60	
1	Andiroba	0,0123		0,1227	0,1031	0,0637			0,3018
1	Angelim	0,0090							0,0090
1	Cumarú		0,1008	0,2313	0,4887	0,4795	0,1336	0,3168	1,7508
1	Fava-bolota							0,1105	0,1105
1	Ipê-amarelo							0,1835	0,1835
1	Jacareúba						0,0723		0,0723
1	Jatobá					0,0557			0,0557
1	Louro-amarelo	0,0848	0,1870	0,1068	0,1504	0,0552		0,0753	0,6595
1	Louro-casca-grossa	0,0327		0,0735	0,4225	0,2050	0,2042	0,4376	1,3755
1	Louro-faia	0,0116	0,1480	0,8632	1,1243	0,7273	0,4377	0,4931	3,8052
1	Louro-imbira	0,0168	0,1409						0,1578
1	Mamorana		0,0630	0,0591					0,1221
1	Mamorana-da-terra firme					0,0844			0,0844
1	Mangabarana-folha-pintada						0,1202		0,1202
1	Sucupira-preta	0,0107							0,0107
1	Tauari							0,3832	0,3832
1	Urucurana	0,0360	0,2505	0,4084	1,2034	0,6482	0,7507	1,0012	4,2983
2	Aroeira	0,0080							0,0080
2	Coração-de-negro					0,0592		0,0784	0,1377
2	Louro-fedorento	0,0168		0,1059					0,1227
2	Melanciairo	0,1309	0,8552	0,6810	0,1126	0,8523	0,7443	5,2073	8,5835
2	Muiratinga-folha-dura					0,0217			0,0217
2	Saboeiro		0,2677	0,3620	0,2541	0,1109			0,9947
2	Sumaúma					0,0595	0,2235	1,1551	1,4381
2	Ucuúba-casca-de-vidro	0,0112							0,0112
2	Ucuúba-da-várzea			0,0500	0,1758		0,2159		0,4417
2	Ucuubarana	0,0090		0,0413		0,1954	0,0744		0,3201
2	Ucuúba-vermelha					0,1242			0,1242
3	Abiu-folha-prateada					0,0631			0,0631
3	Abiurana-vermelha	0,1639	0,3757	0,0770		0,1831	0,0485	0,3678	1,2160
3	Abiu-seco	0,1848	0,0299	0,0835	0,1171	0,1300	0,1535		0,6989
3	Acariquara	0,0071							0,0071
3	Breu	0,0911							0,0911
3	Breu-branco	0,1231	0,2143	0,3045	0,2180	0,0422	0,0649		0,9670
3	Breu-de-leite	0,0109		0,1754					0,1863
3	Breu-folha-grande	0,0581							0,0581
3	Breu-manga	0,0068	0,4498	0,0534					0,5100
3	Breu-sapopema							0,1541	0,1541
3	Breu-sucuruba-folha-fina	0,0601							0,0601
3	Breu-vermelho	0,0312	0,2021	0,1011	0,0895	0,3060	0,0649	0,0656	0,8603
3	Cachuá	0,0211							0,0211

GVM	ESPÉCIE	CLASSE DE DAP							TOTAL
		< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	> 60	
3	Canela	0,1296							0,1296
3	Cramurim		0,0465	0,0643					0,1108
3	Cumarurana		0,1368	0,0556		0,2104	0,2229	0,6602	1,2857
3	Fava-bolacha	0,2487	1,7557	2,3285	3,0110	1,3370	1,1388	1,3198	11,1396
3	Guajará-branco	0,0540	0,0599						0,1139
3	Ingá-peludo	0,0950	0,1044	0,2908	0,3625	0,0528	0,1479		1,0534
3	Jarana-folha-grande			0,0404					0,0404
3	Jitó-branco	0,0251							0,0251
3	Jutaí-mirim	0,0184	0,0532	0,2063	0,7901	0,3181		0,2731	1,6591
3	Jutaí-pororoca				0,1662	0,1505		0,1362	0,4529
3	Jutaí-vermelha	0,0502		0,2220	0,7466	0,2045	0,3173	0,2122	1,7528
3	Louro-canela	0,0833	0,0745		0,1010	0,0165	0,1108	0,0956	0,4816
3	Louro-canelado	0,0235							0,0235
3	Louro-folha-fina	0,0894	0,0492		0,1148	0,1467	0,0485	0,1346	0,5832
3	Louro-folha-grande	0,0190		0,0850				0,4812	0,5852
3	Louro-preto	0,0451	0,0823		0,0951				0,2225
3	Louro-preto-folha-grande	0,0079	0,0680					0,2557	0,3317
3	Mangabarana	0,0034							0,0034
3	Muiratinga	0,1528	0,4004	0,0814		0,0432			0,6778
3	Muratinga	0,0084	0,1577			0,0366			0,2026
3	Pente-de-macaco		0,1680						0,1680
3	Tanimbuca			0,0724				0,0934	0,1658
3	Taperebá	0,0084	0,1463		1,1860	0,4836	0,5250	1,5486	3,8980
3	Tarumã	0,0135		0,0499	0,1158				0,1793
3	Tatajuba		0,0913						0,0913
4	Abiu-cutite	0,0939	0,1194	0,3683	0,0555	0,2430	0,3049	0,5890	1,7740
4	Abiu-folha-fina	0,0225				0,1087			0,1312
4	Abiu-folha-miúda	0,0478				0,0625			0,1103
4	Abiu-leite-amarelo						0,0880		0,0880
4	Abiurana-amarela					0,0589	0,0649		0,1238
4	Abiurana-folha-amarela	0,0172		0,0449	0,0612		0,2950	1,4239	1,8422
4	Abiu-vermelho	0,0247	0,1372	0,0415		0,1339	0,1108	0,3399	0,7881
4	Acapurana	0,0327	0,1109	0,0830		0,2584		0,6153	1,1002
4	Ajará	0,0212							0,0212
4	Amapá-doce-folha-grande			0,0322					0,0322
4	Anani	0,0118							0,0118
4	Andirobarana	0,0179	0,2489	0,1522					0,4190
4	Andirobarana-folha-grande	0,0382		0,0544		0,1636			0,2562
4	Arapari						0,2536	0,5552	0,8088
4	Araracanga	0,0295							0,0295
4	Arataciu	0,0605	0,1275						0,1879
4	Araticum	0,0151							0,0151
4	Ata-amejú	0,3121	0,0664	0,0559					0,4344
4	Bacuri-pari-folha-miúda					0,0486			0,0486
4	Bacurirana-folha-grande	0,0521	0,1942						0,2462
4	Biribá-da-mata	0,0144	0,1036	0,0891					0,2071
4	Burra-leiteira-folha-fina		0,1569						0,1569
4	Buxixú	0,0060							0,0060
4	Cacauí	0,0168		0,0225					0,0394
4	Cajú-açú	0,0113						0,7411	0,7524

GVM	ESPÉCIE	CLASSE DE DAP							TOTAL
		< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	> 60	
4	Canela-de-jacamim	0,4700							0,4700
4	Canela-de-velho	1,5430	0,7025	0,1282	0,1148	0,1317		0,1930	2,8133
4	Caniceiro	0,0151							0,0151
4	Carapanaúba	0,0112		0,0662	0,1414				0,2187
4	Caripé-branco	0,0044							0,0044
4	Cariperana-branca						0,0625		0,0625
4	Castanha-de-periquito			0,0500	0,1181				0,1680
4	Castanha-sapucaia			0,0772		0,0776	0,0817	1,9542	2,1907
4	Comida-de-jabutí					0,0717			0,0717
4	Conto-de-caboclo	0,0320		0,0897					0,1218
4	Cupiúba		0,0564			0,1111	0,0637	1,1540	1,3853
4	Embaúba		0,1874	0,1207					0,3081
4	Embaúba-branca	0,0184	0,2825	0,2808	0,1249				0,7066
4	Embaúba-vermelha			0,1007					0,1007
4	Envira		0,0812						0,0812
4	Envira-cajú	0,0151							0,0151
4	Envira-cana	0,0075	0,1001						0,1077
4	Envira-preta	0,0343	0,3585	1,0542	0,9067	1,3687	0,2892	0,3789	4,3904
4	Envira-tachi-vermelho	0,0752	0,1836	0,0805	0,4584	0,7195	0,1487		1,6659
4	Espinheira-santa	0,0135							0,0135
4	Fava-mucunã	0,0047	0,0876						0,0923
4	Faveira	0,0214		0,0403		0,1745	0,0744	0,2606	0,5713
4	Freijó-cinza		0,2571						0,2571
4	Genipara-folha-miúda	0,0771	0,1045	0,0290					0,2107
4	Geniparana	0,5900	0,6341	0,0452					1,2692
4	Goiaba-de-anta	0,0174							0,0174
4	Goiabeira	0,0385	0,2042						0,2427
4	Goiabinha	0,1254	0,0910						0,2164
4	Goiabinha-casca-seca	0,0307			0,2116	0,2996			0,5420
4	Goiabinha-da-mata	0,1073							0,1073
4	Guajará-bolacha	0,0119	0,1068	0,1474		0,2631	0,2541	0,4363	1,2197
4	Ingá-cipó	0,0648	0,1740		0,1068	0,1843		0,2083	0,7381
4	Ingá-coração-de-preguiça	0,0428			0,0346	0,0804			0,1578
4	Ingá-de-orelha	0,0270	0,0630	0,0382			0,0509		0,1791
4	Ingá-dois-pares	0,0184		0,1296		0,1404			0,2884
4	Ingá-folha-miúda	0,0174		0,0578				0,0719	0,1471
4	Ingá-folha-peluda	0,0327		0,1261	0,1094	0,1119			0,3800
4	Ingá-mirim	0,0967	0,2301	0,2458	0,2420	0,0565	0,0731		0,9442
4	Ingá-pretinho	0,0223	0,1414			0,0257			0,1893
4	Ingarana	0,0593	0,2307			0,1546	0,1324	0,4081	0,9851
4	Ingá-roseiro	0,1243	0,2908	0,5412	0,2042	0,6445	0,3559	0,5578	2,7187
4	Ingá-vermelho	0,2152	1,1258	0,6211	0,8409	0,3879	0,0695	0,0568	3,3172
4	Iperana		0,0465	0,0457	0,1512				0,2433
4	Jarana		0,0414			0,2323	0,1728	0,4161	0,8626
4	João-mole	0,8516	0,5331	0,0549		0,0457			1,4853
4	Lacre			0,0793					0,0793
4	Lacre-branco	0,0417	0,2210		0,0768				0,3396
4	Lacre-vermelho		0,1591	0,0593	0,0785				0,2969
4	Loro-da-capoeira		0,0741						0,0741
4	Louro-abacate		0,2141						0,2141

GVM	ESPÉCIE	CLASSE DE DAP							TOTAL
		< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	> 60	
4	Louro-casca-vermelha	0,0294	0,2702	0,1761	0,1563	0,2020	0,3021		1,1360
4	Macucú folha-peluda	0,0850	0,4250	0,4532	1,1472	1,1374	0,5082	1,0889	4,8448
4	Macucú-de-sangue	0,0564	0,0371	0,0796	0,2223	0,2357	0,0549	0,8221	1,5080
4	Macucú-folha-branca	0,0101		0,3299		0,4138		0,5196	1,2734
4	Maraximbé	0,1126	0,1407	0,1101		0,0356			0,3989
4	Matamatá-rosa		0,0639						0,0639
4	Mata-pau					0,0522			0,0522
4	Mirindiba				0,1662				0,1662
4	Munguba		0,0440						0,0440
4	Murici		0,1481	0,0805					0,2286
4	Murta	0,0050	0,0624						0,0674
4	Mururé	0,0047							0,0047
4	Mururé-folha-peluda	0,0047	0,3591	0,0994	0,1203	0,1244	0,0545	0,1118	0,8741
4	Mutamba			0,0899		0,0891		0,0781	0,2571
4	Mututí	0,0370	0,0878	0,2936	0,1754	0,3745	0,2814	1,0866	2,3363
4	Mututi-da-terra-firme	0,0101		0,0172		0,3459	0,1393		0,5124
4	Não identificada	0,0926		0,0801					0,1728
4	Orelha-de-negro					0,0622	0,0618		0,1240
4	Pacapeuá	0,0268	0,3626	0,2277	0,1438				0,7608
4	Pajeú		0,1621						0,1621
4	Pajurá						0,0629		0,0629
4	Parinari	0,0429	0,1952	0,0569	0,1500	0,0709			0,5160
4	Pau-aranha	0,0084							0,0084
4	Pau-jacaré			0,0355					0,0355
4	Pequiá			0,0371					0,0371
4	Pequiarana			0,0515		0,0290		0,0540	0,1344
4	Pindaíba	0,0123							0,0123
4	Piranheira		0,1929	0,0671	0,2362	0,3094	0,2930	0,5667	1,6653
4	Pitombarana		0,0913						0,0913
4	Quinarana		0,1368	0,0742					0,2109
4	Rapê-de-índio	0,0138							0,0138
4	Seringáí			0,0639				0,1122	0,1761
4	Seringueira	0,0968	0,4611	0,4742	0,9357	1,0142	0,8521	1,5749	5,4092
4	Sucupira 1			0,0435					0,0435
4	Tachi-branco	0,0677		0,0774		0,0331		0,0923	0,2704
4	Tachi-da-várzea	0,0181							0,0181
4	Tachi-preto	0,1899	0,5323		0,3814	0,0697	0,0218		1,1951
4	Tachirana					0,0951		0,2576	0,3527
4	Tachi-vermelho		0,3555		0,1640			0,1484	0,6679
4	Tento			0,0208					0,0208
<b>TOTAL</b>		<b>8,8721</b>	<b>19,0547</b>	<b>15,6890</b>	<b>19,1841</b>	<b>18,5198</b>	<b>11,3981</b>	<b>32,1137</b>	<b>124,8316</b>

Fonte: Elaborado por STCP.



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

GVM	ESPÉCIE	QUALIDADE DE FUSTE			TOTAL
		1	2	3	
1	Andiroba	0,1031	0,0637		0,1668
1	Cumarú	0,3715	0,7304	0,3168	1,4186
1	Fava-bolota	0,1105			0,1105
1	Ipê-amarelo	0,1835			0,1835
1	Jatobá	0,0557			0,0557
1	Louro-amarelo	0,2808			0,2808
1	Louro-casca-grossa	1,1191	0,1501		1,2692
1	Louro-faia	1,3459	1,4364		2,7823
1	Mamorana-da-terra firme	0,0844			0,0844
1	Mangabarana-folha-pintada	0,1202			0,1202
1	Tauari	0,3832			0,3832
1	Urucurana	3,0596		0,5439	3,6034
2	Coração-de-negro	0,0592	0,0784		0,1377
2	Melanceiro	6,9165			6,9165
2	Muiratinga-folha-dura		0,0217		0,0217
2	Saboeiro	0,1109	0,2541		0,3650
2	Sumaúma	1,4381			1,4381
2	Ucuúba-da-várzea	0,3918			0,3918
2	Ucuubarana	0,2698			0,2698
2	Ucuúba-vermelha	0,0902	0,0340		0,1242
3	Abiu-folha-prateada	0,0631			0,0631
3	Abiurana-vermelha	0,5378	0,0616		0,5994
3	Abiu-seco	0,4006			0,4006
3	Breu-branco	0,3251			0,3251
3	Breu-sapopema	0,1541			0,1541
3	Breu-vermelho	0,4535	0,0725		0,5260
3	Cumarurana	0,7033		0,3901	1,0934
3	Fava-bolacha	5,4465	0,8684	0,4917	6,8067
3	Ingá-peludo	0,5633			0,5633
3	Jutaí-mirim	0,9599	0,4213		1,3812
3	Jutaí-pororoca	0,2751	0,1779		0,4529
3	Jutaí-vermelha	1,1699		0,3107	1,4806
3	Louro-canela	0,1966	0,1273		0,3238
3	Louro-folha-fina	0,3100	0,1346		0,4446
3	Louro-folha-grande	0,4812			0,4812
3	Louro-preto	0,0951			0,0951
3	Louro-preto-folha-grande	0,2557			0,2557
3	Muiratinga	0,0432			0,0432
3	Muratinga	0,0366			0,0366
3	Tanimbuca	0,0934			0,0934
3	Taperebá	3,0191	0,7241		3,7432
3	Tarumã	0,1158			0,1158
4	Abiu-cutite	0,9969	0,1956		1,1924
4	Abiu-folha-fina	0,1087			0,1087
4	Abiu-folha-miúda	0,0366	0,0260		0,0625
4	Abiu-leite-amarelo	0,0880			0,0880
4	Abiurana-amarela	0,1238			0,1238
4	Abiurana-folha-amarela	1,6434		0,1367	1,7801

GVM	ESPÉCIE	QUALIDADE DE FUSTE			TOTAL
		1	2	3	
4	Abiu-vermelho	0,5590	0,0257		0,5847
4	Acapurana	0,4505	0,1810	0,2421	0,8736
4	Andirobarana-folha-grande	0,1636			0,1636
4	Arapari	0,8088			0,8088
4	Bacuri-pari-folha-miúda	0,0486			0,0486
4	Cajú-açú	0,7411			0,7411
4	Canela-de-velho	0,3964	0,0432		0,4396
4	Carapanaúba		0,1414		0,1414
4	Cariperana-branca		0,0625		0,0625
4	Castanha-de-periquito		0,1181		0,1181
4	Castanha-sapucaia	1,7910	0,3225		2,1135
4	Comida-de-jabuti	0,0717			0,0717
4	Cupiúba	0,1619	1,0347	0,1322	1,3288
4	Embaúba-branca	0,1249			0,1249
4	Envira-preta	2,2346		0,7089	2,9434
4	Envira-tachi-vermelho	0,6266	0,4715	0,2284	1,3265
4	Faveira	0,1960	0,3135		0,5095
4	Goiabinha-casca-seca	0,4199	0,0913		0,5113
4	Guajará-bolacha	0,6436	0,3099		0,9535
4	Ingá-cipó	0,3605	0,1389		0,4993
4	Ingá-coração-de-preguiça		0,1150		0,1150
4	Ingá-de-orelha	0,0509			0,0509
4	Ingá-dois-pares		0,1404		0,1404
4	Ingá-folha-miúda		0,0719		0,0719
4	Ingá-folha-peluda	0,2212			0,2212
4	Ingá-mirim	0,1790	0,1925		0,3715
4	Ingá-pretinho	0,0257			0,0257
4	Ingarana	0,6396	0,0555		0,6951
4	Ingá-roseiro	1,1821	0,4243	0,1559	1,7624
4	Ingá-vermelho	0,5005	0,8546		1,3551
4	Iperana	0,1512			0,1512
4	Jarana	0,7684	0,0528		0,8212
4	João-mole	0,0457			0,0457
4	Lacre-branco	0,0473	0,0295		0,0768
4	Lacre-vermelho	0,0785			0,0785
4	Louro-casca-vermelha	0,6603			0,6603
4	Macucú folha-peluda	2,3072	1,5744		3,8816
4	Macucú-de-sangue	1,0184	0,1058	0,2108	1,3349
4	Macucú-folha-branca	0,7643	0,1691		0,9334
4	Maraximbé	0,0356			0,0356
4	Mata-pau	0,0522			0,0522
4	Mirindiba	0,1662			0,1662
4	Mururé-folha-peluda	0,2447		0,1663	0,4110
4	Mutamba	0,0608	0,1065		0,1673
4	Mututí	1,3382	0,5797		1,9179
4	Mututi-da-terra-firme	0,4558	0,0294		0,4852
4	Orelha-de-negro	0,1240			0,1240
4	Pacapeuá	0,1438			0,1438
4	Pajurá	0,0629			0,0629
4	Parinari	0,1500	0,0709		0,2209
4	Pequiarana		0,0540	0,0290	0,0830

GVM	ESPÉCIE	QUALIDADE DE FUSTE			TOTAL
		1	2	3	
4	Piranheira	1,0510	0,2362	0,1181	1,4053
4	Seringaí	0,1122			0,1122
4	Seringueira	3,6644	0,7127		4,3770
4	Tachi-branco	0,1254			0,1254
4	Tachi-preto	0,3569	0,1160		0,4729
4	Tachirana	0,1641	0,1885		0,3527
4	Tachi-vermelho	0,3124			0,3124
	<b>TOTAL</b>	<b>62,2501</b>	<b>14,7119</b>	<b>4,1814</b>	<b>81,1434</b>

Fonte: Elaborado por STCP.

## RESULTADOS TOTAIS (M<sup>3</sup>)

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

GVM	ESPÉCIE	CLASSE DE DAP							TOTAL
		< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	> 60	
1	Andiroba	3,81		38,14	32,02	19,80			93,77
1	Angelim	2,80							2,80
1	Cumarú		31,33	71,88	151,85	148,98	41,53	98,42	543,99
1	Fava-bolota							34,34	34,34
1	Ipê-amarelo							57,02	57,02
1	Jacareúba						22,46		22,46
1	Jatobá					17,31			17,31
1	Louro-amarelo	26,35	58,12	33,20	46,72	17,15		23,39	204,93
1	Louro-casca-grossa	10,17		22,83	131,27	63,70	63,43	135,97	427,37
1	Louro-faia	3,62	45,97	268,22	349,32	225,97	135,99	153,21	1.182,30
1	Louro-imbira	5,23	43,79						49,02
1	Mamorana		19,56	18,36					37,92
1	Mamorana-da-terra firme					26,21			26,21
1	Mangabarana-folha-pintada						37,33		37,33
1	Sucupira-preta	3,32							3,32
1	Tuari							119,05	119,05
1	Urucurana	11,20	77,83	126,88	373,89	201,40	233,24	311,08	1.335,53
2	Aroeira	2,50							2,50
2	Coração-de-negro					18,41		24,36	42,77
2	Louro-fedorento	5,23		32,89					38,12
2	Melancieiro	40,66	265,71	211,59	34,99	264,81	231,27	1.617,95	2.666,97
2	Muiratinga-folha-dura					6,75			6,75
2	Saboeiro		83,17	112,47	78,94	34,47			309,06
2	Sumaúma					18,49	69,43	358,91	446,83
2	Ucuúba-casca-de-vidro	3,47							3,47
2	Ucuúba-da-várzea			15,52	54,63		67,10		137,25
2	Ucuubarana	2,80		12,83		60,71	23,12		99,47
2	Ucuúba-vermelha					38,59			38,59
3	Abiu-folha-prateada					19,61			19,61
3	Abiurana-vermelha	50,92	116,72	23,93		56,88	15,08	114,28	377,82
3	Abiu-seco	57,43	9,28	25,96	36,39	40,41	47,68		217,14

3	Acariquara	2,21							2,21
3	Breu	28,31							28,31
3	Breu-branco	38,25	66,59	94,61	67,73	13,13	20,16		300,46
3	Breu-de-leite	3,39		54,50					57,89
3	Breu-folha-grande	18,04							18,04
3	Breu-manga	2,10	139,76	16,61					158,47
3	Breu-sapopema						47,89		47,89
3	Breu-sucuruba-folha-fina	18,69							18,69
3	Breu-vermelho	9,68	62,79	31,40	27,80	95,07	20,16	20,39	267,30
3	Cachuá	6,56							6,56
3	Canela	40,27							40,27
3	Cramurim		14,44	19,99					34,44
3	Cumarurana		42,50	17,26		65,37	69,24	205,12	399,49
3	Fava-bolacha	77,27	545,52	723,50	935,55	415,42	353,85	410,08	3.461,20
3	Guajará-branco	16,78	18,60						35,38
3	Ingá-peludo	29,52	32,42	90,34	112,63	16,42	45,96		327,30
3	Jarana-folha-grande			12,55					12,55
3	Jitó-branco	7,79							7,79
3	Jutai-mirim	5,72	16,54	64,09	245,49	98,82		84,85	515,51
3	Jutai-pororoca				51,65	46,76		42,32	140,73
3	Jutai-vermelha	15,61		68,96	231,99	63,54	98,58	65,93	544,61
3	Louro-canela	25,87	23,15		31,38	5,11	34,44	29,70	149,64
3	Louro-canelado	7,30							7,30
3	Louro-folha-fina	27,77	15,29		35,68	45,57	15,08	41,82	181,21
3	Louro-folha-grande	5,90		26,40				149,53	181,83
3	Louro-preto	14,02	25,57		29,55				69,14
3	Louro-preto-folha-grande	2,45	21,14					79,46	103,05
3	Mangabarana	1,06							1,06
3	Muiratinga	47,47	124,42	25,29		13,43			210,61
3	Muratinga	2,60	48,99			11,36			62,94
3	Pente-de-macaco		52,19						52,19
3	Tanimbuca			22,49				29,03	51,53
3	Taperebá	2,60	45,47		368,49	150,27	163,13	481,17	1.211,13
3	Tarumã	4,21		15,50	35,99				55,70
3	Tatajuba		28,38						28,38
4	Abiu-cutite	29,16	37,10	114,44	17,23	75,51	94,75	183,01	551,21
4	Abiu-folha-fina	7,00				33,77			40,77
4	Abiu-folha-miúda	14,85				19,43			34,29
4	Abiu-leite-amarelo						27,35		27,35
4	Abiurana-amarela					18,31	20,16		38,47
4	Abiurana-folha-amarela	5,34		13,95	19,02		91,66	442,41	572,38
4	Abiu-vermelho	7,67	42,63	12,90		41,60	34,44	105,63	244,86
4	Acapurana	10,17	34,45	25,78		80,28		191,17	341,85
4	Ajará	6,59							6,59
4	Amapá-doce-folha-grande			10,00					10,00
4	Anani	3,67							3,67
4	Andirobarana	5,55	77,33	47,30					130,18
4	Andirobarana-folha-grande	11,86		16,91		50,84			79,61
4	Arapari						78,80	172,51	251,31
4	Araracanga	9,17							9,17
4	Arataciu	18,78	39,60						58,39

4	Araticum	4,69							4,69
4	Ata-amejú	96,97	20,62	17,38					134,98
4	Bacuri-pari-folha-miúda					15,10			15,10
4	Bacurirana-folha-grande	16,17	60,33						76,50
4	Biribá-da-mata	4,47	32,19	27,67					64,34
4	Burra-leiteira-folha-fina		48,74						48,74
4	Buxixú	1,88							1,88
4	Cacauí	5,23		7,00					12,23
4	Cajú-açú	3,51					230,28		233,78
4	Canela-de-jacamim	146,03							146,03
4	Canela-de-velho	479,44	218,27	39,83	35,68	40,93		59,96	874,11
4	Caniceiro	4,71							4,71
4	Carapanaúba	3,47		20,56	43,92				67,94
4	Caripé-branco	1,35							1,35
4	Cariperana-branca						19,42		19,42
4	Castanha-de-periquito			15,52	36,68				52,21
4	Castanha-sapucaia			23,98		24,10	25,39	607,19	680,67
4	Comida-de-jabuti					22,27			22,27
4	Conto-de-caboclo	9,95		27,88					37,83
4	Cupiúba		17,54			34,53	19,79	358,56	430,42
4	Embaúba		58,22	37,50					95,72
4	Embaúba-branca	5,72	87,78	87,26	38,79				219,55
4	Embaúba-vermelha			31,29					31,29
4	Envira		25,24						25,24
4	Envira-cajú	4,69							4,69
4	Envira-cana	2,34	31,11						33,46
4	Envira-preta	10,65	111,38	327,54	281,71	425,26	89,86	117,74	1.364,13
4	Envira-tachi-vermelho	23,38	57,04	25,01	142,42	223,56	46,20		517,60
4	Espinheira-santa	4,18							4,18
4	Fava-mucunã	1,46	27,23						28,69
4	Faveira	6,66		12,53		54,21	23,12	80,98	177,50
4	Freijó-cinza		79,89						79,89
4	Genipara-folha-miúda	23,97	32,46	9,02					65,46
4	Geniparana	183,31	197,01	14,04					394,36
4	Goiaba-de-anta	5,41							5,41
4	Goiabeira	11,95	63,45						75,40
4	Goiabinha	38,96	28,27						67,22
4	Goiabinha-casca-seca	9,55			65,76	93,10			168,41
4	Goiabinha-da-mata	33,35							33,35
4	Guajará-bolacha	3,70	33,19	45,81		81,75	78,95	135,57	378,96
4	Ingá-cipó	20,14	54,05		33,18	57,25		64,71	229,34
4	Ingá-coração-de-preguiça	13,31			10,74	24,98			49,04
4	Ingá-de-orelha	8,39	19,56	11,87			15,80		55,63
4	Ingá-dois-pares	5,73		40,26		43,62			89,61
4	Ingá-folha-miúda	5,41		17,96				22,34	45,71
4	Ingá-folha-peluda	10,17		39,17	33,98	34,75			118,07
4	Ingá-mirim	30,05	71,50	76,38	75,19	17,54	22,70		293,36
4	Ingá-pretinho	6,93	43,93			7,98			58,83
4	Ingarana	18,43	71,67			48,04	41,15	126,79	306,07
4	Ingá-roseiro	38,63	90,34	168,15	63,45	200,24	110,59	173,32	844,72
4	Ingá-vermelho	66,86	349,81	192,98	261,29	120,52	21,60	17,64	1.030,69
4	Iperana		14,44	14,19	46,98				75,61

4	Jarana		12,87		72,19	53,68	129,29	268,03	
4	João-mole	264,59	165,65	17,04	14,21			461,49	
4	Lacre		24,64					24,64	
4	Lacre-branco	12,97	68,67	23,88				105,52	
4	Lacre-vermelho		49,44	18,43	24,38			92,25	
4	Loro-da-capoera		23,01					23,01	
4	Louro-abacate		66,52					66,52	
4	Louro-casca-vermelha	9,12	83,97	54,71	48,56	62,75	93,87	352,98	
4	Macucú folha-peluda	26,42	132,04	140,83	356,45	353,39	157,90	1.505,34	
4	Macucú-de-sangue	17,53	11,52	24,73	69,06	73,24	17,05	468,55	
4	Macucú-folha-branca	3,14		102,51		128,57	161,44	395,67	
4	Maraximbé	34,97	43,71	34,20		11,06		123,94	
4	Matamatá-rosa		19,86					19,86	
4	Mata-pau					16,23		16,23	
4	Mirindiba				51,65			51,65	
4	Munguba		13,67					13,67	
4	Murici		46,02	25,01				71,04	
4	Murta	1,56	19,39					20,95	
4	Mururé	1,46						1,46	
4	Mururé-folha-peluda	1,46	111,58	30,88	37,38	38,64	16,92	271,60	
4	Mutamba			27,93		27,70	24,27	79,90	
4	Mututí	11,48	27,29	91,23	54,50	116,36	87,45	725,92	
4	Mututi-da-terra-firme	3,13		5,33		107,47	43,29	159,21	
4	Não identificada	28,78		24,90				53,68	
4	Orelha-de-negro					19,33	19,20	38,52	
4	Pacapeuá	8,32	112,66	70,75	44,68			236,40	
4	Pajeú		50,38					50,38	
4	Pajurá					19,55		19,55	
4	Parinari	13,34	60,66	17,68	46,60	22,03		160,31	
4	Pau-aranha	2,60						2,60	
4	Pau-jacaré			11,03				11,03	
4	Pequiá			11,54				11,54	
4	Pequiarana			16,00		9,01	16,76	41,77	
4	Pindaíba	3,82						3,82	
4	Piranheira		59,95	20,84	73,38	96,13	91,05	517,43	
4	Pitombarana		28,38					28,38	
4	Quinarana		42,50	23,04				65,54	
4	Rapê-de-índio	4,28						4,28	
4	Seringaí			19,85			34,85	54,70	
4	Seringueira	30,09	143,28	147,33	290,74	315,13	264,77	1.680,68	
4	Sucupira 1			13,51				13,51	
4	Tachi-branco	21,02		24,05		10,27	28,69	84,03	
4	Tachi-da-várzea	5,61						5,61	
4	Tachi-preto	59,00	165,40		118,52	21,65	6,77	371,33	
4	Tachirana					29,55	80,03	109,58	
4	Tachi-vermelho		110,47		50,95		46,11	207,53	
4	Tento			6,48				6,48	
<b>TOTAL</b>		<b>2.756,66</b>	<b>5.920,49</b>	<b>4.874,74</b>	<b>5.960,69</b>	<b>5.754,28</b>	<b>3.541,50</b>	<b>9.978,06</b>	<b>38.786,4</b>
									<b>3</b>

Fonte: Elaborado por STCP.

**Tabela 4 - Volume (m<sup>3</sup>) por Grupo de Valor de Madeira e Qualidade de Fuste para indivíduos com DAP ≥ 30 cm**

GVM	ESPÉCIE	QUALIDADE DE FUSTE			TOTAL
		1	2	3	
1	Andiroba	32,02	19,80		51,82
1	Cumarú	115,42	226,93	98,42	440,78
1	Fava-bolota	34,34			34,34
1	Ipê-amarelo	57,02			57,02
1	Jatobá	17,31			17,31
1	Louro-amarelo	87,26			87,26
1	Louro-casca-grossa	347,73	46,64		394,37
1	Louro-faia	418,17	446,32		864,49
1	Mamorana-da-terra firme	26,21			26,21
1	Mangabarana-folha-pintada	37,33			37,33
1	Tauari	119,05			119,05
1	Urucurana	950,63		168,99	1.119,62
2	Coração-de-negro	18,41	24,36		42,77
2	Melancieiro	2.149,02			2.149,02
2	Muiratinga-folha-dura		6,75		6,75
2	Saboeiro	34,47	78,94		113,41
2	Sumaúma	446,83			446,83
2	Ucuúba-da-várzea	121,73			121,73
2	Ucuubarana	83,83			83,83
2	Ucuúba-vermelha	28,04	10,56		38,59
3	Abiu-folha-prateada	19,61			19,61
3	Abiurana-vermelha	167,11	19,13		186,25
3	Abiu-seco	124,48			124,48
3	Breu-branco	101,02			101,02
3	Breu-sapopema	47,89			47,89
3	Breu-vermelho	140,90	22,52		163,43
3	Cumarurana	218,53		121,21	339,73
3	Fava-bolacha	1.692,29	269,84	152,78	2.114,90
3	Ingá-peludo	175,01			175,01
3	Jutaí-mirim	298,25	130,91		429,16
3	Jutaí-pororoca	85,46	55,27		140,73
3	Jutaí-vermelha	363,51		96,52	460,04
3	Louro-canela	61,07	39,55		100,62
3	Louro-folha-fina	96,34	41,82		138,15
3	Louro-folha-grande	149,53			149,53
3	Louro-preto	29,55			29,55
3	Louro-preto-folha-grande	79,46			79,46
3	Muiratinga	13,43			13,43
3	Muratinga	11,36			11,36
3	Tanimbuca	29,03			29,03
3	Taperebá	938,07	224,99		1.163,06
3	Tarumã	35,99			35,99
4	Abiu-cutite	309,73	60,77		370,50
4	Abiu-folha-fina	33,77			33,77
4	Abiu-folha-miúda	11,36	8,07		19,43

GVM	ESPÉCIE	QUALIDADE DE FUSTE			TOTAL
		1	2	3	
4	Abiu-leite-amarelo	27,35			27,35
4	Abiurana-amarela	38,47			38,47
4	Abiurana-folha-amarela	510,61		42,48	553,09
4	Abiu-vermelho	173,68	7,98		181,66
4	Acapurana	139,99	56,24	75,22	271,45
4	Andirobarana-folha-grande	50,84			50,84
4	Arapari	251,31			251,31
4	Bacuri-pari-folha-miúda	15,10			15,10
4	Cajú-açú	230,28			230,28
4	Canela-de-velho	123,16	13,42		136,57
4	Carapanaúba		43,92		43,92
4	Cariperana-branca		19,42		19,42
4	Castanha-de-periquito		36,68		36,68
4	Castanha-sapucaia	556,49	100,20		656,69
4	Comida-de-jabuti	22,27			22,27
4	Cupiúba	50,32	321,50	41,07	412,88
4	Embaúba-branca	38,79			38,79
4	Envira-preta	694,30		220,25	914,56
4	Envira-tachi-vermelho	194,70	146,51	70,96	412,17
4	Faveira	60,91	97,40		158,31
4	Goiabinha-casca-seca	130,48	28,38		158,86
4	Guajará-bolacha	199,96	96,30		296,27
4	Ingá-cipó	112,00	43,14		155,15
4	Ingá-coração-de-preguiça		35,73		35,73
4	Ingá-de-orelha	15,80			15,80
4	Ingá-dois-pares		43,62		43,62
4	Ingá-folha-miúda		22,34		22,34
4	Ingá-folha-peluda	68,73			68,73
4	Ingá-mirim	55,62	59,81		115,43
4	Ingá-pretinho	7,98			7,98
4	Ingarana	198,73	17,25		215,97
4	Ingá-roseiro	367,30	131,85	48,45	547,60
4	Ingá-vermelho	155,50	265,54		421,05
4	Iperana	46,98			46,98
4	Jarana	238,75	16,41		255,16
4	João-mole	14,21			14,21
4	Lacre-branco	14,71	9,17		23,88
4	Lacre-vermelho	24,38			24,38
4	Louro-casca-vermelha	205,17			205,17
4	Macucú folha-peluda	716,87	489,18		1.206,06
4	Macucú-de-sangue	316,42	32,86	65,50	414,78
4	Macucú-folha-branca	237,46	52,55		290,02
4	Maraximbé	11,06			11,06
4	Mata-pau	16,23			16,23
4	Mirindiba	51,65			51,65
4	Mururé-folha-peluda	76,02		51,66	127,69
4	Mutamba	18,89	33,08		51,97
4	Mututí	415,81	180,11		595,91
4	Mututi-da-terra-firme	141,61	9,15		150,76
4	Orelha-de-negro	38,52			38,52
4	Pacapeuá	44,68			44,68



GVM	ESPÉCIE	QUALIDADE DE FUSTE			TOTAL
		1	2	3	
4	Pajurá	19,55			19,55
4	Parinari	46,60	22,03		68,63
4	Pequiarana		16,76	9,01	25,78
4	Piranheira	326,57	73,38	36,68	436,63
4	Seringaí	34,85			34,85
4	Seringueira	1.138,55	221,43		1.359,98
4	Tachi-branco	38,96			38,96
4	Tachi-preto	110,89	36,05		146,94
4	Tachirana	51,00	58,58		109,58
4	Tachi-vermelho	97,06			97,06
<b>TOTAL</b>		<b>19.341,73</b>	<b>4.571,13</b>	<b>1.299,22</b>	<b>25.212,07</b>

Fonte: Elaborado por STCP.

## RESULTADOS DENDROMÉTRICOS

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

ESPÉCIE	DAP MÉDIO (cm)	Hc MÉDIA (m)	N/ha (indivíduos)	G/ha (m <sup>2</sup> /ha)
Abiu-cutite	11,3	4,9	14,550	0,2843
Abiu-folha-fina	5,8	3,0	5,100	0,0279
Abiu-folha-miúda	5,8	2,5	10,100	0,0398
Abiu-folha-prateada	43,0	15,0	0,050	0,0073
Abiu-leite-amarelo	51,0	15,0	0,050	0,0102
Abiurana-amarela	48,1	11,0	0,100	0,0182
Abiurana-folha-amarela	19,9	5,1	3,650	0,2830
Abiurana-vermelha	9,2	5,2	18,200	0,2266
Abiu-seco	7,1	3,4	25,750	0,1638
Abiu-vermelho	9,8	4,3	9,350	0,1345
Acapurana	21,0	6,2	3,150	0,2259
Acariquara	5,1	4,0	1,250	0,0025
Ajará	8,3	4,5	1,250	0,0067
Amapá-doce-folha-grande	24,9	3,0	0,250	0,0121
Anani	4,9	3,5	2,500	0,0048
Andiroba	15,9	5,1	2,100	0,0652
Andirobarana	10,8	4,6	8,250	0,0979
Andirobarana-folha-grande	6,7	4,5	6,650	0,0476
Angelim	5,7	4,0	1,250	0,0032
Arapari	63,8	10,4	0,350	0,1155
Araracanga	6,0	5,5	2,500	0,0073
Arataciú	11,5	5,7	3,750	0,0417
Araticum	6,1	6,0	1,250	0,0036
Aroeira	5,4	4,0	1,250	0,0029
Ata-amejú	6,2	3,7	42,750	0,1436
Bacuri-pari-folha-miúda	44,0	10,0	0,050	0,0076
Bacurirana-folha-grande	9,5	4,3	6,250	0,0577
Biribá-da-mata	10,2	4,6	4,250	0,0446
Breu	7,0	5,7	6,250	0,0248

<b>ESPÉCIE</b>	<b>DAP MÉDIO (cm)</b>	<b>Hc MÉDIA (m)</b>	<b>N/ha (indivíduos)</b>	<b>G/ha (m<sup>2</sup>/ha)</b>
Breu-branco	9,3	4,6	20,600	0,2044
Breu-de-leite	14,4	4,2	2,000	0,0402
Breu-folha-grande	8,3	4,2	3,750	0,0204
Breu-manga	14,8	6,0	5,250	0,1020
Breu-sapopema	76,5	11,0	0,050	0,0229
Breu-sucuruba-folha-fina	6,1	3,4	6,250	0,0204
Breu-vermelho	10,6	4,7	11,200	0,1833
Burra-leiteira-folha-fina	18,8	6,0	1,250	0,0346
Buxixú	5,4	3,0	1,250	0,0029
Cacauí	9,3	4,7	1,500	0,0132
Cachuá	6,4	4,0	2,500	0,0081
Cajú-açú	13,9	6,1	1,400	0,0846
Canela	5,9	3,8	16,250	0,0462
Canela-de-jacamim	6,1	3,6	61,250	0,1852
Canela-de-velho	6,3	3,8	224,450	0,8290
Caniceiro	5,9	3,0	2,500	0,0072
Carapanaúba	13,0	5,4	1,750	0,0399
Caripé-branco	4,0	4,0	1,250	0,0016
Cariperana-branca	57,3	7,0	0,050	0,0129
Castanha-de-periquito	27,2	8,0	0,500	0,0305
Castanha-sapucaia	59,8	13,8	0,650	0,2375
Comida-de-jabuti	41,0	20,0	0,050	0,0066
Conto-de-caboclo	7,8	6,0	2,750	0,0206
Coração-de-negro	53,0	5,3	0,150	0,0355
Cramurim	12,7	5,8	1,500	0,0212
Cumarú	29,9	6,0	4,350	0,3565
Cumarurana	31,4	6,8	2,200	0,2399
Cupiúba	30,0	6,7	1,850	0,2576
Embaúba	17,8	5,2	2,750	0,0711
Embaúba-branca	17,3	6,6	4,750	0,1325
Embaúba-vermelha	28,0	10,0	0,250	0,0154
Envira	17,5	3,0	1,250	0,0301
Envira-cajú	6,1	6,0	1,250	0,0036
Envira-cana	9,7	5,5	2,500	0,0211
Envira-preta	20,9	6,3	17,150	0,8251
Envira-tachi-vermelho	15,8	5,8	9,350	0,2950
Espinheira-santa	7,0	4,0	1,250	0,0048
Fava-bolacha	18,0	6,2	57,100	2,1114
Fava-bolota	66,8	10,0	0,050	0,0176
Fava-mucunã	9,9	4,0	2,500	0,0242
Faveira	14,4	3,5	3,350	0,1207
Freijó-cinza	15,3	6,5	2,500	0,0492
Genipara-folha-miúda	6,7	3,0	16,500	0,0790
Geniparana	7,1	3,2	96,500	0,4508
Goiaba-de-anta	8,0	4,0	1,250	0,0062
Goiabeira	11,2	5,3	5,000	0,0564
Goiabinha	7,3	4,0	13,750	0,0626
Goiabinha-casca-seca	9,3	4,9	5,800	0,0950
Goiabinha-da-mata	7,1	4,2	7,500	0,0322
Guajará-bolacha	13,4	5,3	6,000	0,1744

<b>ESPÉCIE</b>	<b>DAP MÉDIO (cm)</b>	<b>Hc MÉDIA (m)</b>	<b>N/ha (indivíduos)</b>	<b>G/ha (m<sup>3</sup>/ha)</b>
Guajará-branco	7,5	3,5	7,500	0,0360
Ingá-cipó	8,9	4,6	13,050	0,1498
Ingá-coração-de-preguiça	9,4	3,6	4,100	0,0522
Ingá-de-orelha	10,1	4,7	4,050	0,0440
Ingá-dois-pares	10,6	4,4	3,100	0,0512
Ingá-folha-miúda	12,6	4,5	1,550	0,0370
Ingá-folha-peluda	17,6	6,5	2,150	0,0732
Ingá-mirim	11,2	5,2	14,350	0,1950
Ingá-peludo	13,1	5,0	11,150	0,2202
Ingá-pretinho	9,0	4,3	5,050	0,0505
Ingarana	11,5	4,6	10,400	0,1911
Ingá-roseiro	12,2	4,6	24,000	0,5453
Ingá-vermelho	14,0	5,5	34,200	0,7409
Ipê-amarelo	70,8	17,0	0,050	0,0196
Iperana	16,0	5,9	1,750	0,0473
Jacareúba	52,0	11,0	0,050	0,0106
Jarana	23,2	5,7	1,650	0,1195
Jarana-folha-grande	22,9	5,0	0,250	0,0103
Jatobá	47,0	10,0	0,050	0,0087
Jitó-branco	9,6	4,0	1,250	0,0090
João-mole	6,8	3,5	114,050	0,4831
Jutaí-mirim	21,6	7,3	5,450	0,2899
Jutaí-pororoca	40,7	11,7	0,450	0,0616
Jutaí-vermelha	12,3	5,0	11,350	0,3215
Lacre	25,5	4,5	0,500	0,0260
Lacre-branco	10,3	4,8	8,000	0,0996
Lacre-vermelho	21,8	6,4	1,750	0,0731
Loro-da-capoeira	11,5	8,0	1,250	0,0129
Louro-abacate	16,9	12,0	1,250	0,0279
Louro-amarelo	10,1	4,6	10,850	0,1405
Louro-canela	9,4	4,3	9,150	0,0990
Louro-canelado	6,1	4,5	2,500	0,0072
Louro-casca-grossa	26,6	7,5	2,800	0,2325
Louro-casca-vermelha	14,5	5,6	7,600	0,2078
Louro-faia	23,9	4,8	14,650	0,9492
Louro-fedorento	10,8	5,7	1,500	0,0224
Louro-folha-fina	11,8	5,7	5,450	0,1001
Louro-folha-grande	9,7	4,8	2,800	0,0660
Louro-imbira	11,5	6,5	2,500	0,0297
Louro-preto	10,2	6,6	4,000	0,0464
Louro-preto-folha-grande	12,1	4,1	2,600	0,0557
Macucú folha-peluda	19,6	6,6	17,300	0,8150
Macucú-de-sangue	17,8	5,7	5,050	0,2276
Macucú-folha-branca	23,2	6,4	2,800	0,1990
Mamorana	13,7	6,3	1,500	0,0242
Mamorana-da-terra firme	46,5	18,0	0,050	0,0085
Mangabarana	4,5	2,5	1,250	0,0020
Mangabarana-folha-pintada	58,3	16,0	0,050	0,0133
Maraximbé	9,0	4,9	10,550	0,0906
Matamatá-rosa	12,7	5,0	1,250	0,0159

<b>ESPÉCIE</b>	<b>DAP MÉDIO (cm)</b>	<b>Hc MÉDIA (m)</b>	<b>N/ha (indivíduos)</b>	<b>G/ha (m<sup>2</sup>/ha)</b>
Mata-pau	49,8	8,0	0,050	0,0097
Melanceiro	12,9	5,8	33,000	1,0140
Mirindiba	33,8	12,0	0,250	0,0224
Muiratinga	9,2	4,6	20,300	0,1667
Muiratinga-folha-dura	41,5	4,0	0,050	0,0067
Munguba	11,5	4,0	1,250	0,0129
Muratinga	11,3	5,0	3,800	0,0450
Murici	19,1	7,0	1,500	0,0451
Murta	8,0	5,3	2,500	0,0137
Mururé	4,8	3,0	1,250	0,0022
Mururé-folha-peluda	15,8	6,3	5,750	0,1630
Mutamba	31,5	6,2	0,700	0,0656
Mututí	14,7	4,8	11,850	0,4628
Mututi-da-terra-firme	17,1	5,3	1,950	0,0850
Não identificada	5,5	3,6	17,750	0,0473
Orelha-de-negro	50,3	10,0	0,100	0,0200
Pacapeuá	17,5	5,4	6,250	0,1680
Pajeú	19,1	6,0	1,250	0,0358
Pajurá	52,3	9,0	0,050	0,0107
Parinari	11,0	4,8	8,100	0,1082
Pau-aranha	6,4	3,0	1,250	0,0040
Pau-jacaré	26,1	3,0	0,250	0,0134
Pente-de-macaco	13,1	6,8	2,500	0,0335
Pequiá	28,7	2,5	0,250	0,0161
Pequiarana	32,6	5,7	0,350	0,0352
Pindaíba	4,5	4,5	2,500	0,0039
Piranheira	23,9	7,8	3,700	0,2500
Pitombarana	15,3	5,0	1,250	0,0229
Quinarana	20,0	5,5	1,500	0,0480
Rapê-de-índio	5,7	2,2	3,750	0,0099
Saboeiro	21,6	7,2	4,600	0,1837
Seringaí	32,0	7,7	0,300	0,0293
Seringueira	18,3	6,1	19,100	0,8471
Sucupira 1	20,4	7,5	0,250	0,0082
Sucupira-preta	5,1	6,0	1,250	0,0025
Sumaúma	72,5	20,0	0,250	0,1206
Tachi-branco	9,9	5,9	4,350	0,0664
Tachi-da-várzea	5,7	8,0	1,250	0,0032
Tachi-preto	9,0	5,3	25,900	0,2511
Tachirana	56,8	10,3	0,200	0,0529
Tachi-vermelho	18,0	12,9	2,800	0,1029
Tanimbuca	32,6	8,0	0,300	0,0306
Taperebá	29,5	8,7	5,500	0,5423
Tarumã	12,2	6,4	1,750	0,0377
Tatajuba	15,3	5,0	1,250	0,0229
Tuari	82,8	30,0	0,050	0,0269
Tento	21,4	2,5	0,250	0,0089
Ucuúba-casca-de-vidro	6,4	4,0	1,250	0,0040
Ucuúba-da-várzea	34,0	9,9	0,600	0,0620
Ucuubarana	13,4	5,4	1,750	0,0514

<b>ESPÉCIE</b>	<b>DAP MÉDIO (cm)</b>	<b>Hc MÉDIA (m)</b>	<b>N/ha (indivíduos)</b>	<b>G/ha (m<sup>3</sup>/ha)</b>
Ucuúba-vermelha	47,4	6,7	0,150	0,0265
Urucurana	25,4	6,8	10,400	0,7562
<b>TOTAL</b>	<b>10,4</b>	<b>4,6</b>	<b>1.427,450</b>	<b>23,3927</b>

Fonte: Elaborado por STCP.

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

<b>ESPÉCIE</b>	<b>CLASSE DE DAP</b>							<b>TOTAL</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>60 &gt;</b>	
Abiu-cutite	10,000	2,500	1,250	0,250	0,250	0,200	0,100	14,550
Abiu-folha-fina	5,000				0,100			5,100
Abiu-folha-miúda	10,000				0,100			10,100
Abiu-folha-prateada					0,050			0,050
Abiu-leite-amarelo						0,050		0,050
Abiurana-amarela					0,050	0,050		0,100
Abiurana-folha-amarela	2,500		0,250	0,250		0,200	0,450	3,650
Abiurana-vermelha	15,000	2,500	0,250		0,250	0,050	0,150	18,200
Abiu-seco	23,750	1,250	0,250	0,250	0,150	0,100		25,750
Abiu-vermelho	5,000	3,750	0,250		0,200	0,050	0,100	9,350
Acapurana	1,250	1,250	0,250		0,250		0,150	3,150
Acariquara	1,250							1,250
Ajará	1,250							1,250
Amapá-doce-folha-grande			0,250					0,250
Anani	2,500							2,500
Andiroba	1,250		0,500	0,250	0,100			2,100
Andirobarana	3,750	3,750	0,750					8,250
Andirobarana-folha-grande	6,250		0,250		0,150			6,650
Angelim	1,250							1,250
Arapari						0,200	0,150	0,350
Araracanga	2,500							2,500
Arataciu	2,500	1,250						3,750
Araticum	1,250							1,250
Aroeira	1,250							1,250
Ata-amejú	41,250	1,250	0,250					42,750
Bacuri-pari-folha-miúda					0,050			0,050
Bacurirana-folha-grande	5,000	1,250						6,250
Biribá-da-mata	2,500	1,250	0,500					4,250
Breu	6,250							6,250
Breu-branco	13,750	5,000	1,500	0,250	0,050	0,050		20,600
Breu-de-leite	1,250		0,750					2,000
Breu-folha-grande	3,750							3,750
Breu-manga	1,250	3,750	0,250					5,250
Breu-sapopema							0,050	0,050
Breu-sucuruba-folha-fina	6,250							6,250
Breu-vermelho	6,250	3,750	0,500	0,250	0,350	0,050	0,050	11,200
Burra-leiteira-folha-fina		1,250						1,250
Buxixú	1,250							1,250
Cacauí	1,250		0,250					1,500
Cachuá	2,500							2,500

ESPÉCIE	CLASSE DE DAP							TOTAL
	< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	60 >	
Cajú-açú	1,250						0,150	1,400
Canela	16,250							16,250
Canela-de-jacamim	61,250							61,250
Canela-de-velho	207,500	16,250	0,250	0,250	0,150		0,050	224,450
Caniceiro	2,500							2,500
Carapanaúba	1,250		0,250	0,250				1,750
Caripé-branco	1,250							1,250
Cariperana-branca						0,050		0,050
Castanha-de-periquito			0,250	0,250				0,500
Castanha-sapucaia			0,250		0,050	0,050	0,300	0,650
Comida-de-jabuti					0,050			0,050
Conto-de-caboclo	2,500		0,250					2,750
Coração-de-negro					0,100		0,050	0,150
Cramurim		1,250	0,250					1,500
Cumarú		1,250	1,000	1,250	0,600	0,100	0,150	4,350
Cumarurana		1,250	0,250		0,250	0,150	0,300	2,200
Cupiúba		1,250			0,150	0,050	0,400	1,850
Embaúba		2,500	0,250					2,750
Embaúba-branca	1,250	2,500	0,750	0,250				4,750
Embaúba-vermelha			0,250					0,250
Envira		1,250						1,250
Envira-cajú	1,250							1,250
Envira-cana	1,250	1,250						2,500
Envira-preta	3,750	5,000	4,500	2,000	1,500	0,250	0,150	17,150
Envira-tachi-vermelho	5,000	2,500	0,250	0,750	0,750	0,100		9,350
Espinheira-santa	1,250							1,250
Fava-bolacha	18,750	20,000	9,750	5,750	1,450	0,800	0,600	57,100
Fava-bolota							0,050	0,050
Fava-mucunã	1,250	1,250						2,500
Faveira	2,500		0,500		0,200	0,050	0,100	3,350
Freijó-cinza		2,500						2,500
Genipara-folha-miúda	15,000	1,250	0,250					16,500
Geniparana	85,000	11,250	0,250					96,500
Goiaba-de-anta	1,250							1,250
Goiabeira	2,500	2,500						5,000
Goiabinha	12,500	1,250						13,750
Goiabinha-casca-seca	5,000			0,500	0,300			5,800
Goiabinha-da-mata	7,500							7,500
Guajará-bolacha	2,500	2,500	0,500		0,250	0,150	0,100	6,000
Guajará-branco	6,250	1,250						7,500
Ingá-cipó	8,750	3,750		0,250	0,200		0,100	13,050
Ingá-coração-de-preguiça	3,750			0,250	0,100			4,100
Ingá-de-orelha	2,500	1,250	0,250			0,050		4,050
Ingá-dois-pares	2,500		0,500		0,100			3,100
Ingá-folha-miúda	1,250		0,250				0,050	1,550
Ingá-folha-peluda	1,250		0,500	0,250	0,150			2,150
Ingá-mirim	7,500	5,000	1,250	0,500	0,050	0,050		14,350
Ingá-peludo	6,250	2,500	1,500	0,750	0,050	0,100		11,150
Ingá-pretinho	3,750	1,250			0,050			5,050
Ingarana	5,000	5,000			0,150	0,100	0,150	10,400
Ingá-roseiro	16,250	3,750	2,250	0,500	0,700	0,250	0,300	24,000

ESPÉCIE	CLASSE DE DAP							TOTAL
	< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	60 >	
Ingá-vermelho	15,000	13,750	2,750	2,000	0,500	0,150	0,050	34,200
Ipê-amarelo							0,050	0,050
Iperana		1,250	0,250	0,250				1,750
Jacareúba						0,050		0,050
Jarana		1,250			0,150	0,100	0,150	1,650
Jarana-folha-grande			0,250					0,250
Jatobá					0,050			0,050
Jitó-branco	1,250							1,250
João-mole	106,250	7,500	0,250		0,050			114,050
Jutaí-mirim	1,250	1,250	1,000	1,500	0,350		0,100	5,450
Jutaí-pororoca				0,250	0,150		0,050	0,450
Jutaí-vermelha	8,750		0,750	1,250	0,250	0,250	0,100	11,350
Lacre			0,500					0,500
Lacre-branco	5,000	2,500		0,500				8,000
Lacre-vermelho		1,250	0,250	0,250				1,750
Loro-da-capoeira		1,250						1,250
Louro-abacate		1,250						1,250
Louro-amarelo	7,500	2,500	0,500	0,250	0,050		0,050	10,850
Louro-canela	7,500	1,250		0,250	0,050	0,050	0,050	9,150
Louro-canelado	2,500							2,500
Louro-casca-grossa	1,250		0,250	0,750	0,250	0,150	0,150	2,800
Louro-casca-vermelha	3,750	2,500	0,750	0,250	0,150	0,200		7,600
Louro-faia	2,500	3,750	4,000	2,500	1,000	0,500	0,400	14,650
Louro-fedorento	1,250		0,250					1,500
Louro-folha-fina	3,750	1,250		0,250	0,100	0,050	0,050	5,450
Louro-folha-grande	2,500		0,250				0,050	2,800
Louro-imbira	1,250	1,250						2,500
Louro-preto	2,500	1,250		0,250				4,000
Louro-preto-folha-grande	1,250	1,250					0,100	2,600
Macucú folha-peluda	6,250	5,000	2,000	2,000	1,200	0,350	0,500	17,300
Macucú-de-sangue	2,500	1,250	0,250	0,500	0,300	0,050	0,200	5,050
Macucú-folha-branca	1,250		1,000		0,400		0,150	2,800
Mamorana		1,250	0,250					1,500
Mamorana-da-terra firme					0,050			0,050
Mangabarana	1,250							1,250
Mangabarana-folha-pintada						0,050		0,050
Maraximbé	7,500	2,500	0,500		0,050			10,550
Matamatá-rosa		1,250						1,250
Mata-pau					0,050			0,050
Melancieiro	21,250	7,500	2,000	0,250	0,600	0,350	1,050	33,000
Mirindiba				0,250				0,250
Muiratinga	13,750	6,250	0,250		0,050			20,300
Muiratinga-folha-dura					0,050			0,050
Munguba		1,250						1,250
Muratinga	1,250	2,500			0,050			3,800
Murici		1,250	0,250					1,500
Murta	1,250	1,250						2,500
Mururé	1,250							1,250
Mururé-folha-peluda	1,250	3,750	0,250	0,250	0,150	0,050	0,050	5,750
Mutamba			0,500		0,150		0,050	0,700
Mututí	6,250	2,500	1,750	0,250	0,500	0,200	0,400	11,850

ESPÉCIE	CLASSE DE DAP							TOTAL
	< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	60 >	
Mututi-da-terra-firme	1,250		0,250		0,350	0,100		1,950
Não identificada	17,500		0,250					17,750
Orelha-de-negro					0,050	0,050		0,100
Pacapeuá	1,250	3,750	1,000	0,250				6,250
Pajeú		1,250						1,250
Pajurá						0,050		0,050
Parinari	5,000	2,500	0,250	0,250	0,100			8,100
Pau-aranha	1,250							1,250
Pau-jacaré			0,250					0,250
Pente-de-macaco		2,500						2,500
Pequiá			0,250					0,250
Pequiarana			0,250		0,050		0,050	0,350
Pindaíba	2,500							2,500
Piranheira		2,500	0,250	0,250	0,300	0,200	0,200	3,700
Pitombarana		1,250						1,250
Quinarana		1,250	0,250					1,500
Rapê-de-índio	3,750							3,750
Saboeiro		2,500	1,500	0,500	0,100			4,600
Seringaí			0,250				0,050	0,300
Seringueira	7,500	6,250	1,750	1,750	0,900	0,500	0,450	19,100
Sucupira 1			0,250					0,250
Sucupira-preta	1,250							1,250
Sumaúma					0,050	0,100	0,100	0,250
Tachi-branco	3,750		0,500		0,050		0,050	4,350
Tachi-da-várzea	1,250							1,250
Tachi-preto	18,750	6,250		0,750	0,100	0,050		25,900
Tachirana					0,100		0,100	0,200
Tachi-vermelho		2,500		0,250			0,050	2,800
Tanimbuca			0,250				0,050	0,300
Taperebá	1,250	1,250		1,750	0,450	0,300	0,500	5,500
Tarumã	1,250		0,250	0,250				1,750
Tatajuba		1,250						1,250
Tuari							0,050	0,050
Tento			0,250					0,250
Ucuúba-casca-de-vidro	1,250							1,250
Ucuúba-da-várzea			0,250	0,250		0,100		0,600
Ucuubarana	1,250		0,250		0,200	0,050		1,750
Ucuúba-vermelha					0,150			0,150
Urucurana	2,500	2,500	1,500	2,250	0,650	0,550	0,450	10,400
<b>TOTAL</b>	<b>1.028,750</b>	<b>257,500</b>	<b>65,750</b>	<b>37,750</b>	<b>19,750</b>	<b>7,900</b>	<b>10,050</b>	<b>1.427,450</b>

Fonte: Elaborado por STCP.

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

ESPÉCIE	CLASSE DE DAP							TOTAL
	< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	60 >	
Abiu-cutite	0,0362	0,0258	0,0592	0,0211	0,0370	0,0488	0,0561	0,2843
Abiu-folha-fina	0,0103				0,0177			0,0279
Abiu-folha-miúda	0,0241				0,0157			0,0398



ESPÉCIE	CLASSE DE DAP							TOTAL
	< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	60 >	
Abiu-folha-prateada					0,0073			0,0073
Abiu-leite-amarelo						0,0102		0,0102
Abiurana-amarela					0,0080	0,0102		0,0182
Abiurana-folha-amarela	0,0069		0,0115	0,0187		0,0473	0,1986	0,2830
Abiurana-vermelha	0,0523	0,0480	0,0154		0,0413	0,0129	0,0567	0,2266
Abiu-seco	0,0727	0,0108	0,0127	0,0236	0,0236	0,0204		0,1638
Abiu-vermelho	0,0103	0,0368	0,0106		0,0288	0,0129	0,0352	0,1345
Acapurana	0,0078	0,0279	0,0137		0,0407		0,1357	0,2259
Acariquara	0,0025							0,0025
Ajará	0,0067							0,0067
Amapá-doce-folha-grande			0,0121					0,0121
Anani	0,0048							0,0048
Andiroba	0,0044		0,0265	0,0187	0,0156			0,0652
Andirobarana	0,0085	0,0547	0,0346					0,0979
Andirobarana-folha-grande	0,0128		0,0097		0,0250			0,0476
Angelim	0,0032							0,0032
Arapari						0,0475	0,0679	0,1155
Araracanga	0,0073							0,0073
Arataciu	0,0168	0,0249						0,0417
Araticum	0,0036							0,0036
Aroeira	0,0029							0,0029
Ata-amejú	0,1192	0,0144	0,0100					0,1436
Bacuri-pari-folha-miúda					0,0076			0,0076
Bacurirana-folha-grande	0,0194	0,0383						0,0577
Biribá-da-mata	0,0069	0,0201	0,0176					0,0446
Breu	0,0248							0,0248
Breu-branco	0,0419	0,0593	0,0615	0,0236	0,0078	0,0102		0,2044
Breu-de-leite	0,0078		0,0324					0,0402
Breu-folha-grande	0,0204							0,0204
Breu-manga	0,0032	0,0881	0,0106					0,1019
Breu-sapopema							0,0229	0,0229
Breu-sucuruba-folha-fina	0,0204							0,0204
Breu-vermelho	0,0135	0,0412	0,0248	0,0180	0,0581	0,0102	0,0175	0,1833
Burra-leiteira-folha-fina		0,0346						0,0346
Buxixú	0,0029							0,0029
Cacauí	0,0048		0,0084					0,0132
Cachuá	0,0081							0,0081
Cajú-açú	0,0032						0,0814	0,0846
Canela	0,0462							0,0462
Canela-de-jacamim	0,1852							0,1852
Canela-de-velho	0,5736	0,1809	0,0161	0,0191	0,0217		0,0175	0,8290
Caniceiro	0,0072							0,0072
Carapanaúba	0,0040		0,0100	0,0259				0,0399
Caripé-branco	0,0016							0,0016
Cariperana-branca						0,0129		0,0129
Castanha-de-periquito			0,0089	0,0215				0,0304
Castanha-sapucaia			0,0127		0,0090	0,0129	0,2029	0,2375
Comida-de-jabutí					0,0066			0,0066
Conto-de-caboclo	0,0079		0,0127					0,0206
Coração-de-negro					0,0144		0,0210	0,0355

ESPÉCIE	CLASSE DE DAP							TOTAL
	< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	60 >	
Cramurim		0,0115	0,0097					0,0212
Cumarú		0,0301	0,0491	0,1079	0,0907	0,0219	0,0567	0,3565
Cumarurana		0,0301	0,0124		0,0414	0,0359	0,1201	0,2399
Cupiúba		0,0122			0,0233	0,0139	0,2082	0,2576
Embaúba		0,0550	0,0161					0,0711
Embaúba-branca	0,0044	0,0660	0,0393	0,0228				0,1325
Embaúba-vermelha			0,0154					0,0154
Envira		0,0301						0,0301
Envira-cajú	0,0036							0,0036
Envira-cana	0,0036	0,0176						0,0211
Envira-preta	0,0135	0,0725	0,2117	0,1712	0,2430	0,0541	0,0590	0,8251
Envira-tachi-vermelho	0,0281	0,0371	0,0161	0,0767	0,1153	0,0217		0,2950
Espinheira-santa	0,0048							0,0048
Fava-bolacha	0,0699	0,4052	0,4486	0,5478	0,2263	0,1891	0,2244	2,1114
Fava-bolota							0,0175	0,0175
Fava-mucunã	0,0022	0,0220						0,0242
Faveira	0,0102		0,0179		0,0331	0,0102	0,0494	0,1207
Freijó-cinza		0,0492						0,0492
Genipara-folha-miúda	0,0366	0,0312	0,0112					0,0790
Geniparana	0,2739	0,1680	0,0089					0,4508
Goiaba-de-anta	0,0062							0,0062
Goiabeira	0,0115	0,0449						0,0564
Goiabinha	0,0467	0,0159						0,0626
Goiabinha-casca-seca	0,0099			0,0403	0,0448			0,0950
Goiabinha-da-mata	0,0322							0,0322
Guajará-bolacha	0,0057	0,0244	0,0252		0,0412	0,0333	0,0446	0,1744
Guajará-branco	0,0245	0,0115						0,0360
Ingá-cipó	0,0232	0,0395		0,0215	0,0311		0,0345	0,1498
Ingá-coração-de-preguiça	0,0154			0,0211	0,0157			0,0522
Ingá-de-orelha	0,0102	0,0136	0,0097			0,0104		0,0440
Ingá-dois-pares	0,0076		0,0254		0,0183			0,0512
Ingá-folha-miúda	0,0062		0,0115				0,0193	0,0370
Ingá-folha-peluda	0,0078		0,0261	0,0199	0,0194			0,0732
Ingá-mirim	0,0304	0,0536	0,0499	0,0407	0,0088	0,0115		0,1949
Ingá-peludo	0,0311	0,0259	0,0672	0,0642	0,0090	0,0230		0,2202
Ingá-pretinho	0,0080	0,0358			0,0067			0,0505
Ingarana	0,0200	0,0610			0,0233	0,0227	0,0641	0,1911
Ingá-roseiro	0,0501	0,0662	0,1095	0,0390	0,1126	0,0631	0,1048	0,5453
Ingá-vermelho	0,0638	0,2371	0,1324	0,1841	0,0778	0,0306	0,0151	0,7409
Ipê-amarelo							0,0196	0,0196
Iperana		0,0115	0,0081	0,0277				0,0473
Jacareúba						0,0106		0,0106
Jarana		0,0151			0,0256	0,0231	0,0558	0,1195
Jarana-folha-grande			0,0103					0,0103
Jatobá					0,0087			0,0087
Jitó-branco	0,0090							0,0090
João-mole	0,3443	0,1212	0,0109		0,0066			0,4831
Jutaí-mirim	0,0044	0,0102	0,0386	0,1445	0,0542		0,0380	0,2899
Jutaí-pororoca				0,0224	0,0234		0,0159	0,0616
Jutaí-vermelha	0,0172		0,0417	0,1269	0,0360	0,0596	0,0400	0,3215

ESPÉCIE	CLASSE DE DAP							TOTAL
	< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	60 >	
Lacre			0,0260					0,0260
Lacre-branco	0,0131	0,0486		0,0378				0,0996
Lacre-vermelho		0,0312	0,0118	0,0301				0,0731
Loro-da-capoeira		0,0129						0,0129
Louro-abacate		0,0279						0,0279
Louro-amarelo	0,0261	0,0409	0,0247	0,0232	0,0080		0,0175	0,1405
Louro-canela	0,0320	0,0144		0,0183	0,0063	0,0129	0,0151	0,0990
Louro-canelado	0,0072							0,0072
Louro-casca-grossa	0,0078		0,0121	0,0798	0,0358	0,0350	0,0621	0,2325
Louro-casca-vermelha	0,0083	0,0626	0,0386	0,0287	0,0248	0,0449		0,2078
Louro-faia	0,0055	0,0435	0,2022	0,2599	0,1566	0,1193	0,1622	0,9492
Louro-fedorento	0,0048		0,0176					0,0224
Louro-folha-fina	0,0224	0,0122		0,0191	0,0160	0,0129	0,0175	0,1001
Louro-folha-grande	0,0074		0,0140				0,0446	0,0660
Louro-imbira	0,0048	0,0249						0,0297
Louro-preto	0,0090	0,0159		0,0215				0,0464
Louro-preto-folha-grande	0,0032	0,0201					0,0324	0,0557
Macucú folha-peluda	0,0273	0,0927	0,0875	0,1802	0,1729	0,0788	0,1755	0,8150
Macucú-de-sangue	0,0179	0,0108	0,0144	0,0378	0,0439	0,0102	0,0926	0,2276
Macucú-folha-branca	0,0048		0,0573		0,0609		0,0760	0,1990
Mamorana		0,0136	0,0106					0,0242
Mamorana-da-terra firme					0,0085			0,0085
Mangabarana	0,0020							0,0020
Mangabarana-folha-pintada						0,0133		0,0133
Maraximbé	0,0278	0,0371	0,0185		0,0073			0,0906
Matamatá-rosa		0,0159						0,0159
Mata-pau					0,0097			0,0097
Melancieiro	0,0528	0,1600	0,1036	0,0187	0,0991	0,0816	0,4982	1,0140
Mirindiba				0,0224				0,0224
Muiratinga	0,0521	0,0932	0,0147		0,0067			0,1667
Muiratinga-folha-dura					0,0067			0,0067
Munguba		0,0129						0,0129
Muratinga	0,0040	0,0343			0,0067			0,0450
Murici		0,0290	0,0161					0,0451
Murta	0,0029	0,0108						0,0137
Mururé	0,0022							0,0022
Mururé-folha-peluda	0,0022	0,0701	0,0165	0,0219	0,0204	0,0126	0,0193	0,1630
Mutamba			0,0210		0,0264		0,0182	0,0656
Mututí	0,0144	0,0217	0,0815	0,0199	0,0804	0,0462	0,1988	0,4628
Mututi-da-terra-firme	0,0036		0,0103		0,0507	0,0204		0,0850
Não identificada	0,0384		0,0089					0,0473
Orelha-de-negro					0,0085	0,0115		0,0200
Pacapeuá	0,0096	0,0866	0,0455	0,0263				0,1680
Pajeú		0,0358						0,0358
Pajurá						0,0107		0,0107
Parinari	0,0214	0,0363	0,0127	0,0215	0,0162			0,1082
Pau-aranha	0,0040							0,0040
Pau-jacaré			0,0134					0,0134
Pente-de-macaco		0,0335						0,0335
Pequiá			0,0161					0,0161

ESPÉCIE	CLASSE DE DAP							TOTAL
	< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	60 >	
Pequiarana			0,0115		0,0066		0,0170	0,0352
Pindaíba	0,0039							0,0039
Piranheira		0,0378	0,0134	0,0301	0,0479	0,0448	0,0760	0,2500
Pitombarana		0,0229						0,0229
Quinarana		0,0346	0,0134					0,0480
Rapê-de-índio	0,0099							0,0099
Saboeiro		0,0573	0,0698	0,0420	0,0146			0,1837
Seringaí			0,0127				0,0166	0,0293
Seringueira	0,0325	0,1021	0,0934	0,1606	0,1445	0,1176	0,1965	0,8471
Sucupira 1			0,0081					0,0081
Sucupira-preta	0,0025							0,0025
Sumaúma					0,0068	0,0228	0,0909	0,1206
Tachi-branco	0,0150		0,0198		0,0067		0,0249	0,0664
Tachi-da-várzea	0,0032							0,0032
Tachi-preto	0,0558	0,1025		0,0679	0,0135	0,0115		0,2511
Tachirana					0,0161		0,0368	0,0529
Tachi-vermelho		0,0416		0,0301			0,0312	0,1029
Tanimbuca			0,0130				0,0175	0,0306
Taperebá	0,0040	0,0259		0,1776	0,0691	0,0709	0,1948	0,5423
Tarumã	0,0032		0,0081	0,0263				0,0377
Tatajuba		0,0229						0,0229
Tuari							0,0269	0,0269
Tento			0,0089					0,0089
Ucuúba-casca-de-vidro	0,0040							0,0040
Ucuúba-da-várzea			0,0089	0,0272		0,0258		0,0620
Ucuubarana	0,0032		0,0081		0,0298	0,0102		0,0514
Ucuúba-vermelha					0,0265			0,0265
Urucurana	0,0106	0,0480	0,0864	0,2229	0,1048	0,1219	0,1615	0,7562
<b>TOTAL</b>	<b>3,2391</b>	<b>4,1762</b>	<b>3,1264</b>	<b>3,5209</b>	<b>3,0816</b>	<b>1,8266</b>	<b>4,4216</b>	<b>23,3923</b>

Fonte: Elaborado por STCP.

## RESULTADOS FITOSSOCIOLOGIA

**Tabela 8 - Valores do Índice de Diversidade de Shannon-Weaver e do Índice de Equabilidade de Pielou para o Nível Arbóreo**

SHANNON-WEAVER (H')	PIELOU (J')
4,03	0,77

**Tabela 9 - Densidade (D), Frequência (F) e Dominância (Do), Absolutas (a) e Relativas (r), e Índice de Valore de Importância (IVI) para o Nível Arbóreo**

FV	ESPÉCIE	Da(i)	Dr(i)	Fa(i)	Fr(i)	DoA(i)	DoR(i)	IVI
1	Abiu-cutite	14,550	0,952	25,000	1,889	0,2843	1,156	1,332
1	Abiu-folha-fina	5,100	0,334	5,000	0,378	0,0279	0,113	0,275

<i>FV</i>	<i>ESPÉCIE</i>	<i>Da(i)</i>	<i>Dr(i)</i>	<i>Fa(i)</i>	<i>Fr(i)</i>	<i>DoA(i)</i>	<i>DoR(i)</i>	<i>IVI</i>
1	Abiu-folha-miúda	10,100	0,661	6,250	0,472	0,0398	0,162	0,432
1	Abiu-folha-prateada	0,050	0,003	1,250	0,094	0,0073	0,030	0,042
1	Abiu-leite-amarelo	0,050	0,003	1,250	0,094	0,0102	0,041	0,046
1	Abiurana-amarela	0,100	0,007	1,250	0,094	0,0182	0,074	0,058
1	Abiurana-folha-amarela	3,650	0,239	12,500	0,944	0,2830	1,151	0,778
1	Abiurana-vermelha	18,200	1,191	17,500	1,322	0,2266	0,921	1,145
1	Abiu-seco	25,750	1,685	6,250	0,472	0,1638	0,666	0,941
1	Abiu-vermelho	9,350	0,612	8,750	0,661	0,1345	0,547	0,607
1	Acapurana	3,150	0,206	7,500	0,567	0,2259	0,919	0,564
1	Acariquara	1,250	0,082	1,250	0,094	0,0025	0,010	0,062
1	Ajará	1,250	0,082	1,250	0,094	0,0067	0,027	0,068
1	Amapá-doce-folha-grande	0,250	0,016	1,250	0,094	0,0121	0,049	0,053
1	Anani	2,500	0,164	1,250	0,094	0,0048	0,020	0,093
1	Andiroba	2,100	0,137	5,000	0,378	0,0652	0,265	0,260
1	Andirobarana	8,250	0,540	8,750	0,661	0,0979	0,398	0,533
1	Andirobarana-folha-grande	6,650	0,435	1,250	0,094	0,0476	0,194	0,241
1	Angelim	1,250	0,082	1,250	0,094	0,0032	0,013	0,063
1	Arapari	0,350	0,023	5,000	0,378	0,1155	0,470	0,290
1	Aracanga	2,500	0,164	2,500	0,189	0,0073	0,030	0,128
1	Arataciu	3,750	0,245	2,500	0,189	0,0417	0,170	0,201
1	Araticum	1,250	0,082	1,250	0,094	0,0036	0,015	0,064
1	Aroeira	1,250	0,082	1,250	0,094	0,0029	0,012	0,063
1	Ata-amejú	42,750	2,798	21,250	1,605	0,1436	0,584	1,662
1	Bacuri-pari-folha-miúda	0,050	0,003	1,250	0,094	0,0076	0,031	0,043
1	Bacurirana-folha-grande	6,250	0,409	5,000	0,378	0,0577	0,235	0,341
1	Biribá-da-mata	4,250	0,278	6,250	0,472	0,0446	0,181	0,310
1	Breu	6,250	0,409	3,750	0,283	0,0248	0,101	0,264
1	Breu-branco	20,600	1,348	15,000	1,133	0,2044	0,831	1,104
1	Breu-de-leite	2,000	0,131	3,750	0,283	0,0402	0,163	0,192
1	Breu-folha-grande	3,750	0,245	2,500	0,189	0,0204	0,083	0,172
1	Breu-manga	5,250	0,344	6,250	0,472	0,1019	0,414	0,410
1	Breu-sapopema	0,050	0,003	1,250	0,094	0,0229	0,093	0,063
1	Breu-sucuruba-folha-fina	6,250	0,409	3,750	0,283	0,0204	0,083	0,258
1	Breu-vermelho	11,200	0,733	16,250	1,228	0,1833	0,745	0,902
1	Burra-leiteira-folha-fina	1,250	0,082	1,250	0,094	0,0346	0,141	0,106
1	Buxixú	1,250	0,082	1,250	0,094	0,0029	0,012	0,063
1	Cacauí	1,500	0,098	1,250	0,094	0,0132	0,054	0,082
1	Cachuá	2,500	0,164	1,250	0,094	0,0081	0,033	0,097
1	Cajú-açú	1,400	0,092	5,000	0,378	0,0846	0,344	0,271
1	Canela	16,250	1,064	1,250	0,094	0,0462	0,188	0,449
1	Canela-de-jacamim	61,250	4,009	21,250	1,605	0,1852	0,753	2,122
1	Canela-de-velho	224,450	14,691	40,000	3,022	0,8290	3,371	7,028
1	Caniceiro	2,500	0,164	2,500	0,189	0,0072	0,029	0,127
1	Carapanaúba	1,750	0,115	3,750	0,283	0,0399	0,162	0,187
1	Caripé-branco	1,250	0,082	1,250	0,094	0,0016	0,007	0,061
1	Cariperana-branca	0,050	0,003	1,250	0,094	0,0129	0,052	0,050
1	Castanha-de-periquito	0,500	0,033	2,500	0,189	0,0304	0,124	0,115
1	Castanha-sapucaia	0,650	0,043	10,000	0,755	0,2375	0,966	0,588
1	Comida-de-jabuti	0,050	0,003	1,250	0,094	0,0066	0,027	0,041

<i>FV</i>	<i>ESPÉCIE</i>	<i>Da(i)</i>	<i>Dr(i)</i>	<i>Fa(i)</i>	<i>Fr(i)</i>	<i>DoA(i)</i>	<i>DoR(i)</i>	<i>IVI</i>
1	Conto-de-caboclo	2,750	0,180	2,500	0,189	0,0206	0,084	0,151
1	Coração-de-negro	0,150	0,010	1,250	0,094	0,0355	0,144	0,083
1	Cramurim	1,500	0,098	2,500	0,189	0,0212	0,086	0,124
1	Cumarú	4,350	0,285	13,750	1,039	0,3565	1,450	0,925
1	Cumarurana	2,200	0,144	8,750	0,661	0,2399	0,976	0,594
1	Cupiúba	1,850	0,121	12,500	0,944	0,2576	1,048	0,704
1	Embaúba	2,750	0,180	1,250	0,094	0,0711	0,289	0,188
1	Embaúba-branca	4,750	0,311	3,750	0,283	0,1325	0,539	0,378
1	Embaúba-vermelha	0,250	0,016	1,250	0,094	0,0154	0,063	0,058
1	Envira	1,250	0,082	1,250	0,094	0,0301	0,122	0,099
1	Envira-cajú	1,250	0,082	1,250	0,094	0,0036	0,015	0,064
1	Envira-cana	2,500	0,164	2,500	0,189	0,0211	0,086	0,146
1	Envira-preta	17,150	1,123	33,750	2,550	0,8251	3,355	2,343
1	Envira-tachi-vermelho	9,350	0,612	7,500	0,567	0,2950	1,200	0,793
1	Espinheira-santa	1,250	0,082	1,250	0,094	0,0048	0,020	0,065
1	Fava-bolacha	57,100	3,737	60,000	4,533	2,1114	8,586	5,619
1	Fava-bolota	0,050	0,003	1,250	0,094	0,0175	0,071	0,056
1	Fava-mucunã	2,500	0,164	2,500	0,189	0,0242	0,098	0,150
1	Faveira	3,350	0,219	7,500	0,567	0,1207	0,491	0,426
1	Freijó-cinza	2,500	0,164	1,250	0,094	0,0492	0,200	0,153
1	Genipara-folha-miúda	16,500	1,080	7,500	0,567	0,0790	0,321	0,656
1	Geniparana	96,500	6,316	35,000	2,644	0,4508	1,833	3,598
1	Goiaba-de-anta	1,250	0,082	1,250	0,094	0,0062	0,025	0,067
1	Goiabeira	5,000	0,327	2,500	0,189	0,0564	0,229	0,248
1	Goiabinha	13,750	0,900	8,750	0,661	0,0626	0,255	0,605
1	Goiabinha-casca-seca	5,800	0,380	11,250	0,850	0,0950	0,386	0,539
1	Goiabinha-da-mata	7,500	0,491	3,750	0,283	0,0322	0,131	0,302
1	Guajará-bolacha	6,000	0,393	12,500	0,944	0,1744	0,709	0,682
1	Guajará-branco	7,500	0,491	3,750	0,283	0,0360	0,146	0,307
1	Ingá-cipó	13,050	0,854	13,750	1,039	0,1498	0,609	0,834
1	Ingá-coração-de-preguiça	4,100	0,268	5,000	0,378	0,0522	0,212	0,286
1	Ingá-de-orelha	4,050	0,265	5,000	0,378	0,0440	0,179	0,274
1	Ingá-dois-pares	3,100	0,203	3,750	0,283	0,0512	0,208	0,231
1	Ingá-folha-miúda	1,550	0,101	3,750	0,283	0,0370	0,150	0,178
1	Ingá-folha-peluda	2,150	0,141	7,500	0,567	0,0732	0,298	0,335
1	Ingá-mirim	14,350	0,939	15,000	1,133	0,1949	0,793	0,955
1	Ingá-peludo	11,150	0,730	16,250	1,228	0,2202	0,895	0,951
1	Ingá-pretinho	5,050	0,331	2,500	0,189	0,0505	0,205	0,242
1	Ingarana	10,400	0,681	12,500	0,944	0,1911	0,777	0,801
1	Ingá-roseiro	24,000	1,571	20,000	1,511	0,5453	2,217	1,766
1	Ingá-vermelho	34,200	2,239	27,500	2,077	0,7409	3,013	2,443
1	Ipê-amarelo	0,050	0,003	1,250	0,094	0,0196	0,080	0,059
1	Iperana	1,750	0,115	3,750	0,283	0,0473	0,192	0,197
1	Jarana	1,650	0,108	7,500	0,567	0,1195	0,486	0,387
1	Jarana-folha-grande	0,250	0,016	1,250	0,094	0,0103	0,042	0,051
1	Jatobá	0,050	0,003	1,250	0,094	0,0087	0,035	0,044
1	Jitó-branco	1,250	0,082	1,250	0,094	0,0090	0,037	0,071
1	João-mole	114,050	7,465	32,500	2,455	0,4831	1,965	3,962
1	Jutaí-mirim	5,450	0,357	10,000	0,755	0,2899	1,179	0,764
1	Jutaí-pororoca	0,450	0,029	5,000	0,378	0,0616	0,250	0,219

<i>FV</i>	<i>ESPÉCIE</i>	<i>Da(i)</i>	<i>Dr(i)</i>	<i>Fa(i)</i>	<i>Fr(i)</i>	<i>DoA(i)</i>	<i>DoR(i)</i>	<i>IVI</i>
1	Jutaí-vermelha	11,350	0,743	16,250	1,228	0,3215	1,307	1,093
1	Lacre	0,500	0,033	1,250	0,094	0,0260	0,106	0,078
1	Lacre-branco	8,000	0,524	6,250	0,472	0,0996	0,405	0,467
1	Lacre-vermelho	1,750	0,115	3,750	0,283	0,0731	0,297	0,232
1	Loro-da-capoeira	1,250	0,082	1,250	0,094	0,0129	0,052	0,076
1	Louro-abacate	1,250	0,082	1,250	0,094	0,0279	0,113	0,096
1	Louro-amarelo	10,850	0,710	11,250	0,850	0,1405	0,571	0,710
1	Louro-canela	9,150	0,599	8,750	0,661	0,0990	0,403	0,554
1	Louro-canelado	2,500	0,164	1,250	0,094	0,0072	0,029	0,096
1	Louro-casca-grossa	2,800	0,183	10,000	0,755	0,2325	0,945	0,628
1	Louro-casca-vermelha	7,600	0,497	7,500	0,567	0,2078	0,845	0,636
1	Louro-faia	14,650	0,959	22,500	1,700	0,9492	3,860	2,173
1	Louro-fedorento	1,500	0,098	2,500	0,189	0,0224	0,091	0,126
1	Louro-folha-fina	5,450	0,357	6,250	0,472	0,1001	0,407	0,412
1	Louro-folha-grande	2,800	0,183	3,750	0,283	0,0660	0,268	0,245
1	Louro-imbira	2,500	0,164	1,250	0,094	0,0297	0,121	0,126
1	Louro-preto	4,000	0,262	5,000	0,378	0,0464	0,189	0,276
1	Louro-preto-folha-grande	2,600	0,170	3,750	0,283	0,0557	0,227	0,227
1	Macucú folha-peluda	17,300	1,132	26,250	1,983	0,8150	3,314	2,143
1	Macucú-de-sangue	5,050	0,331	11,250	0,850	0,2276	0,926	0,702
1	Macucú-folha-branca	2,800	0,183	11,250	0,850	0,1990	0,809	0,614
1	Mamorana	1,500	0,098	2,500	0,189	0,0242	0,098	0,128
1	Mamorana-da-terra firme	0,050	0,003	1,250	0,094	0,0085	0,035	0,044
1	Mangabarana	1,250	0,082	1,250	0,094	0,0020	0,008	0,061
1	Mangabarana-folha-pintada	0,050	0,003	1,250	0,094	0,0133	0,054	0,050
1	Maraximbé	10,550	0,691	10,000	0,755	0,0906	0,368	0,605
1	Matamatá-rosa	1,250	0,082	1,250	0,094	0,0159	0,065	0,080
1	Mata-pau	0,050	0,003	1,250	0,094	0,0097	0,039	0,045
1	Melancieiro	33,000	2,160	30,000	2,266	1,0140	4,123	2,850
1	Mirindiba	0,250	0,016	1,250	0,094	0,0224	0,091	0,067
1	Muiratinga	20,300	1,329	18,750	1,416	0,1667	0,678	1,141
1	Muiratinga-folha-dura	0,050	0,003	1,250	0,094	0,0067	0,027	0,041
1	Muratinga	3,800	0,249	5,000	0,378	0,0450	0,183	0,270
1	Murta	2,500	0,164	2,500	0,189	0,0137	0,056	0,136
1	Mururé	1,250	0,082	1,250	0,094	0,0022	0,009	0,062
1	Mururé-folha-peluda	5,750	0,376	8,750	0,661	0,1630	0,663	0,567
1	Mutamba	0,700	0,046	5,000	0,378	0,0656	0,267	0,230
1	Mututí	11,850	0,776	15,000	1,133	0,4628	1,882	1,264
1	Mututi-da-terra-firme	1,950	0,128	3,750	0,283	0,0850	0,346	0,252
1	Não identificada	17,750	1,162	3,750	0,283	0,0473	0,192	0,546
1	Orelha-de-negro	0,100	0,007	2,500	0,189	0,0200	0,081	0,092
1	Pacapeuá	6,250	0,409	7,500	0,567	0,1680	0,683	0,553
1	Pajeú	1,250	0,082	1,250	0,094	0,0358	0,146	0,107
1	Pajurá	0,050	0,003	1,250	0,094	0,0107	0,044	0,047
1	Parinari	8,100	0,530	7,500	0,567	0,1082	0,440	0,512
1	Pau-aranha	1,250	0,082	1,250	0,094	0,0040	0,016	0,064
1	Pau-jacaré	0,250	0,016	1,250	0,094	0,0134	0,054	0,055
1	Pente-de-macaco	2,500	0,164	1,250	0,094	0,0335	0,136	0,131
1	Pequiá	0,250	0,016	1,250	0,094	0,0161	0,065	0,058
1	Pequiarana	0,350	0,023	3,750	0,283	0,0352	0,143	0,150

<i>FV</i>	<i>ESPÉCIE</i>	<i>Da(i)</i>	<i>Dr(i)</i>	<i>Fa(i)</i>	<i>Fr(i)</i>	<i>DoA(i)</i>	<i>DoR(i)</i>	<i>IVI</i>
1	Pindaíba	2,500	0,164	2,500	0,189	0,0039	0,016	0,123
1	Piranheira	3,700	0,242	11,250	0,850	0,2500	1,017	0,703
1	Pitombarana	1,250	0,082	1,250	0,094	0,0229	0,093	0,090
1	Quinarana	1,500	0,098	2,500	0,189	0,0480	0,195	0,161
1	Rapê-de-índio	3,750	0,245	3,750	0,283	0,0099	0,040	0,189
1	Saboeiro	4,600	0,301	11,250	0,850	0,1837	0,747	0,633
1	Seringaí	0,300	0,020	2,500	0,189	0,0293	0,119	0,109
1	Seringueira	19,100	1,250	51,250	3,872	0,8471	3,445	2,856
1	Sucupira 1	0,250	0,016	1,250	0,094	0,0081	0,033	0,048
1	Sucupira-preta	1,250	0,082	1,250	0,094	0,0025	0,010	0,062
1	Sumaúma	0,250	0,016	6,250	0,472	0,1206	0,490	0,326
1	Tachi-branco	4,350	0,285	7,500	0,567	0,0664	0,270	0,374
1	Tachi-da-várzea	1,250	0,082	1,250	0,094	0,0032	0,013	0,063
1	Tachi-preto	25,900	1,695	13,750	1,039	0,2511	1,021	1,252
1	Tachirana	0,200	0,013	3,750	0,283	0,0529	0,215	0,170
1	Tachi-vermelho	2,800	0,183	3,750	0,283	0,1029	0,418	0,295
1	Tanimbuca	0,300	0,020	2,500	0,189	0,0306	0,124	0,111
1	Taperebá	5,500	0,360	28,750	2,182	0,5423	2,208	1,579
1	Tarumã	1,750	0,115	1,250	0,094	0,0377	0,153	0,121
1	Tatajuba	1,250	0,082	1,250	0,094	0,0229	0,093	0,090
1	Tuari	0,050	0,003	1,250	0,094	0,0269	0,109	0,069
1	Tento	0,250	0,016	1,250	0,094	0,0089	0,036	0,049
1	Ucuúba-casca-de-vidro	1,250	0,082	1,250	0,094	0,0040	0,016	0,064
1	Ucuúba-da-várzea	0,600	0,039	2,500	0,199	0,0620	0,252	0,160
1	Ucubarana	1,750	0,115	3,750	0,283	0,0514	0,209	0,202
1	Ucuúba-vermelha	0,150	0,010	3,750	0,283	0,0265	0,108	0,134
1	Urucurana	10,400	0,681	20,000	1,517	0,7562	3,075	1,756
2	Erva-mata-boi	72,500	4,741	21,250	1,605	0,2008	0,817	2,395
2	Xixuarana	3,250	0,213	12,500	0,944	0,2959	1,203	0,787
3	Bacaba	0,250	0,016	1,250	0,094	0,0124	0,050	0,053
3	Inajá	10,500	0,687	20,000	1,511	0,5844	2,380	1,525
3	Mumbaca	10,000	0,655	2,500	0,189	0,0251	0,102	0,315
3	Munguba	1,250	0,082	1,250	0,094	0,0129	0,052	0,076
3	Murici	1,500	0,098	1,250	0,094	0,0451	0,183	0,125
3	Pupunharana	1,850	0,121	3,750	0,283	0,0434	0,176	0,193
3	Tucum	0,750	0,049	1,250	0,094	0,0333	0,135	0,093
4	Jacareúba	0,050	0,003	1,250	0,094	0,0106	0,043	0,047
5	Cipó-feijão bravo	1,250	0,082	1,250	0,094	0,0036	0,015	0,064
<b>TOTAL</b>		<b>1.527,800</b>	<b>100,000</b>	<b>1.323,750</b>	<b>100,000</b>	<b>24,5911</b>	<b>100,000</b>	<b>100,000</b>

**Tabela 10 - Valores do Índice de Diversidade de Shannon-Weaver e do Índice de Equabilidade de Pielou para o Nível Regeneração**

<b>SHANNON-WEAVER (H')</b>	<b>PIELOU (J')</b>
2,54	0,62



**Tabela 11 - Densidade (D) e Frequência (F), Absolutas (a) e Relativas (r), para o Nível Regeneração**

<i>FV</i>	<i>ESPÉCIE</i>	<i>Da(i)</i>	<i>Dr(i)</i>	<i>Fa(i)</i>	<i>Fr(i)</i>
1	Abiurana-vermelha	5,000	0,039	1,25000	0,104
1	Abiu-seco	25,000	0,195	1,25000	0,104
1	Acapú	10,000	0,078	1,25000	0,104
1	Anani	35,000	0,273	3,75000	0,311
1	Arataciú-preto	150,000	1,170	1,25000	0,104
1	Ata-amejú	30,000	0,234	2,50000	0,207
1	Bacurirana-folha-grande	100,000	0,780	10,00000	0,830
1	Breu	20,000	0,156	1,25000	0,104
1	Breu-branco	40,000	0,312	2,50000	0,207
1	Breu-folha-grande	5,000	0,039	1,25000	0,104
1	Breu-folha-redonda	5,000	0,039	1,25000	0,104
1	Breu-sucuruba-folha-fina	60,000	0,468	1,25000	0,104
1	Canela-de-jacamim	300,000	2,339	13,75000	1,141
1	Canela-de-velho	895,000	6,979	27,50000	2,282
1	Caniceiro	220,000	1,715	11,25000	0,934
1	Caripé-pintadinho	10,000	0,078	1,25000	0,104
1	Embaúba-branca	5,000	0,039	1,25000	0,104
1	Envira-preta	15,000	0,117	2,50000	0,207
1	Fava-bolacha	45,000	0,351	3,75000	0,311
1	Freijó-da-várzea	5,000	0,039	1,25000	0,104
1	Fura-fura	15,000	0,117	1,25000	0,104
1	Genipara-folha-miúda	150,000	1,170	7,50000	0,622
1	Geniparana	205,000	1,598	17,50000	1,452
1	Goiabeira	25,000	0,195	1,25000	0,104
1	Goiabinha	95,000	0,741	6,25000	0,519
1	Goiabinha-casca-seca	5,000	0,039	1,25000	0,104
1	Guajará-bolacha	25,000	0,195	1,25000	0,104
1	Guajará-branco	20,000	0,156	1,25000	0,104
1	Ingá-cipó	170,000	1,326	11,25000	0,934
1	Ingá-folha-miúda	40,000	0,312	1,25000	0,104
1	Ingá-folha-peluda	80,000	0,624	5,00000	0,415
1	Ingá-mirim	65,000	0,507	2,50000	0,207
1	Ingá-peludo	95,000	0,741	6,25000	0,519
1	Ingarana	65,000	0,507	3,75000	0,311
1	Ingá-roseiro	250,000	1,949	6,25000	0,519
1	Ingá-vermelho	15,000	0,117	1,25000	0,104
1	João-mole	80,000	0,624	3,75000	0,311
1	Jutaí-mirim	75,000	0,585	1,25000	0,104
1	Jutaí-vermelha	100,000	0,780	5,00000	0,415
1	Lacre	35,000	0,273	2,50000	0,207
1	Lacre-branco	110,000	0,858	6,25000	0,519
1	Louro-amarelo	20,000	0,156	1,25000	0,104
1	Louro-casca-vermelha	25,000	0,195	1,25000	0,104
1	Louro-fedorento	35,000	0,273	2,50000	0,207
1	Louro-folha-fina	30,000	0,234	2,50000	0,207
1	Louro-folha-grande	25,000	0,195	1,25000	0,104
1	Louro-preto	15,000	0,117	1,25000	0,104
1	Melancieiro	220,000	1,715	10,00000	0,830

<i>FV</i>	<i>ESPÉCIE</i>	<i>Da(i)</i>	<i>Dr(i)</i>	<i>Fa(i)</i>	<i>Fr(i)</i>
1	Muiratinga	125,000	0,975	5,00000	0,415
1	Muiratinga-peluda	10,000	0,078	1,25000	0,104
1	Murta	40,000	0,312	<0,00001	<0,001
1	Pacapeuá	20,000	0,156	1,25000	0,104
1	Pajeú	45,000	0,351	2,50000	0,207
1	Parinari	30,000	0,234	2,50000	0,207
1	Pau-aranha	40,000	0,312	2,50000	0,207
1	Pau-de-cobra	20,000	0,156	2,50000	0,207
1	Piranheira	5,000	0,039	1,25000	0,104
1	Seringueira	150,000	1,170	8,75000	0,726
1	Tachi-preto	10,000	0,078	1,25000	0,104
2	Café	95,000	0,741	2,50000	0,207
2	Erva-mata-boi	715,000	5,575	22,50000	1,867
2	Taboqui	1.105,000	8,616	20,00000	1,660
2	Taboquinha	590,000	4,600	10,00000	0,830
3	Inajá	140,000	1,092	7,50000	0,622
3	Mumbaca	10,000	0,078	2,50000	0,207
3	Tucum	5,000	0,039	1,25000	0,104
5	Cipó-de-alho	15,000	0,117	1,25000	0,104
6	Samambaia	5.585,000	43,542	48,75000	4,090
<b>TOTAL</b>		<b>12.825,000</b>	<b>100,000</b>	<b>1.205,00000</b>	<b>99,956</b>

**ANEXO V**  
**RESULTADOS PARA A ÁREA DE**  
**FLORESTA OMBRÓFILA ABERTA COM PALMEIRAS**

---

## ANEXO V – RESULTADOS PARA FLORESTA OMBRÓFILA ABERTA COM PALMEIRAS

### RESULTADOS POR HECTARE (M<sup>3</sup>/HA)

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

GVM	ESPÉCIE	CLASSE DE DAP							TOTAL
		< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	> 60	
1	Amarelão			0,0398	0,0663		0,0600	0,6720	0,8380
1	Andiroba		0,0743	0,1119	0,5404	0,5635	0,3201	0,5011	2,1113
1	Angelim						0,0496		0,0496
1	Angelim-pedra							0,2345	0,2345
1	Angelim-rajado		0,0362						0,0362
1	Cedro		0,0251		0,0936		0,0730		0,1917
1	Cumarú	0,0098						0,3594	0,3691
1	Fava-bolota			0,0516			0,0587	0,3800	0,4904
1	Freijó	0,0228							0,0228
1	Freijó-branco	0,0197	0,0889	0,0484		0,0959			0,2528
1	Freijó-de-formiga	0,0028							0,0028
1	Ipê-amarelo				0,1658				0,1658
1	Ipê-roxo			0,0379				0,0816	0,1195
1	Itaúba-amarela		0,0363		0,0600	0,0433			0,1396
1	Itaúba-preta	0,0101				0,0375		0,1180	0,1656
1	Jacareúba				0,0929	0,0333	0,0544		0,1805
1	Jatobá	0,0055				0,1627	0,0738	0,7342	0,9762
1	Louro-amarelo	0,0937	0,6060	0,2682	0,1984	0,1245	0,3111		1,6019
1	Louro-casca-grossa			0,0200	0,0816	0,0483	0,0738	0,1677	0,3915
1	Louro-faia			0,0388					0,0388
1	Louro-imbira	0,0322	0,0884	0,0563		0,0619			0,2389
1	Louro-prata	0,0112							0,0112
1	Macaúba						0,0601		0,0601
1	Mamorana	0,0569	0,0725	0,1231	0,0827	0,0347			0,3699
1	Mandiqueira	0,0014							0,0014
1	Mangabarana-folha-pintada							0,5134	0,5134
1	Maparajuba	0,0093							0,0093
1	Muirapiranga-branca					0,0320			0,0320
1	Pau-mulato			0,0220	0,1084				0,1304
1	Sucupira-preta		0,1243		0,3205	0,0096			0,4544
1	Tamburiu					0,0301		0,1145	0,1446
1	Tapirira-vermelha		0,0213						0,0213
1	Tatapiririca				0,0466				0,0466
1	Tuari	0,0215	0,0946				0,0830	1,0413	1,2404
1	Tuari-folha-miúda			0,0408				0,2050	0,2458
1	Timborana			0,1247		0,0574	0,0568	0,1940	0,4328
1	Urucurana	0,0082	0,0449			0,0791			0,1322
2	Aroeira	0,0225	0,0308	0,0721		0,0825		0,2093	0,4173
2	Axixá		0,0127				0,0519		0,0646
2	Coração-de-negro		0,1068			0,0310		0,0918	0,2296
2	Estopero							0,3625	0,3625

GVM	ESPÉCIE	CLASSE DE DAP						TOTAL
		< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	
2	Fava-mapuxiqui		0,1181				0,0568	0,1749
2	Fava-tanã			0,0679		0,0649	0,0568	0,2744
2	Goiabão	0,0178	0,1011	0,0824	0,0483	0,0688		0,1651
2	Louro-fedorento	0,0114	0,1500	0,0317	0,1174			0,3106
2	Marfim		0,0931			0,0222		0,1153
2	Melancieiro	0,4007	1,0319	0,9194	0,7656	1,5030	3,5572	25,2799
2	Muiratinga-folha-áspera		0,0970		0,0709			0,1679
2	Muiratinga-folha-dura	0,0099		0,0527				0,0626
2	Paricá	0,0072		0,0338		0,0576	0,0612	0,9381
2	Saboeiro		0,0134					0,0788
2	Sumaúma		0,1142					0,9589
2	Tamanqueira	0,0122	0,2613	0,3138				0,5873
2	Ucuúba	0,0201	0,2716	0,1335		0,0282		0,4534
2	Ucuúba-casca-de-vidro	0,0293	0,2486	0,1115	0,1127	0,3446		0,8466
2	Ucuúba-da-várzea	0,0568	0,2366	0,3183	0,3510		0,1374	0,1519
2	Ucuubarana-branca	0,0249						0,0249
2	Ucuubarana-folha-miuda		0,0998					0,0998
2	Ucuúba-vermelha	0,0068						0,0068
3	Abiu-folha-prateada	0,0475	0,1637	0,1741	0,1581		0,1206	0,2217
3	Abiurana-vermelha	0,0074	0,1107	0,0196		0,0965	0,0581	0,3300
3	Abiu-seco	0,0019	0,0298					0,0317
3	Acapú	0,2400	1,1705	1,2214	1,8233	1,6070	0,9167	1,0501
3	Acariquara	0,0092						0,0092
3	Axixá-folha-grande	0,0186						0,0186
3	Breu	0,2588	0,4828	0,2369	0,1356	0,1231	0,0763	0,1196
3	Breu-barrotinho	0,0756	0,1016	0,1652		0,0601	0,0302	0,0918
3	Breu-branco	0,1725	0,4179	0,1551		0,0464		0,3216
3	Breu-de-leite	0,0215	0,1317	0,1054				0,2587
3	Breu-folha-grande	0,0888	0,0956	0,0870	0,0771			0,3485
3	Breu-manga	0,1702	0,3974	0,5271	0,4645	0,2252	0,0788	0,0839
3	Breu-querosene	0,0032						0,0032
3	Breu-serra	0,0198	0,1937	0,2075	0,0784	0,0458		0,1663
3	Breu-serrote		0,0282	0,1140	0,1688	0,0747	0,0538	0,4394
3	Breu-sucuruba	0,0049		0,0266	0,0703	0,0435	0,0464	0,1917
3	Breu-sucuruba-folha-fina	0,0295	0,0614	0,0763	0,0612	0,0952	0,0419	0,3655
3	Breu-vermelho	0,1482	0,2929	0,2832	0,0677	0,1763	0,0263	0,2901
3	Cachuá	0,0802	0,0725	0,0229	0,0600			0,2357
3	Canafístula 2	0,0244	0,0251	0,0799		0,0301		0,0654
3	Copaíba						0,2206	0,2206
3	Fava-bolacha	0,0054				0,0713		0,0767
3	Favinha					0,0834		0,0834
3	Guajará-branco	0,0028	0,0558	0,1048	0,0655	0,0474		0,2764
3	Ingá-peludo	0,1417	0,4113	0,4754	0,3569	0,1796	0,0796	0,3259
3	Jarana-folha-grande			0,0852	0,1320		0,1547	0,3719
3	Jatuá	0,0051						0,0051
3	Jitó-branco	0,0169						0,0169
3	Jutaí-mirim	0,0092				0,1032	0,0782	0,1906
3	Jutaí-pororoca	0,0175	0,0305	0,0348	0,0944	0,0671		0,1265
3	Jutaí-vermelha	0,0409	0,1084	0,2519	0,1403	0,0709	0,1276	0,1380
3	Louro-canela	0,1254	0,5058	0,0947	0,1868	0,1005	0,0558	1,0690

GVM	ESPÉCIE	CLASSE DE DAP							TOTAL
		< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	> 60	
3	Louro-canelado	0,0284							0,0284
3	Louro-cheiroso	0,0599	0,2118						0,2717
3	Louro-folha-fina	0,0460	0,1519	0,0928	0,1170	0,0595			0,4672
3	Louro-folha-grande	0,0029	0,0225						0,0253
3	Louro-peludo	0,0154	0,0185	0,0329					0,0667
3	Louro-pimenta	0,0352	0,1291	0,0244					0,1887
3	Louro-preto	0,0262	0,0940	0,2070	0,2234	0,0299	0,1629		0,7434
3	Marupá	0,0154	0,1082	0,1383	0,0842	0,4638	0,2647	0,3590	1,4337
3	Massaranduba						0,0386	0,1048	0,1434
3	Muiratinga	0,1564	0,2420	0,1190		0,0764			0,5938
3	Muratinga	0,0132	0,1208						0,1340
3	Pará-pará	0,0346	0,2347	0,0581		0,2230	0,0558	0,1799	0,7862
3	Pau-de-remo		0,0684	0,0266					0,0950
3	Pente-de-macaco	0,0647	0,1856	0,0662	0,1358	0,0787		0,0619	0,5930
3	Quaruba							0,1528	0,1528
3	Taperebá		0,1373	0,0128				0,0734	0,2236
3	Tarumã	0,0019	0,0225						0,0244
3	Uvarana	0,0097	0,1218	0,1345		0,0450	0,0538	0,1212	0,4859
3	Uxi-de-morcego				0,0588	0,0295			0,0883
4	Abiu-arrepiado							0,0985	0,0985
4	Abiu-cutite	0,1968	0,3726	0,1273	0,3148	0,3036		0,1596	1,4746
4	Abiu-folha-fina	0,0208	0,2305					0,1406	0,3918
4	Abiu-folha-grande	0,0097	0,0296						0,0394
4	Abiu-leite-amarelo		0,0552					0,1587	0,2138
4	Abiurana-folha-amarela			0,0281		0,0843			0,1124
4	Abiu-vermelho	0,0212	0,0829	0,0282		0,0585			0,1908
4	Acapurana	0,0051	0,0489						0,0540
4	Amapá-doce-folha-grande				0,1065				0,1065
4	Ameixa	0,0027							0,0027
4	Anani	0,0198		0,0666	0,1595	0,0338			0,2798
4	Andirobarana	0,0651	0,2550	0,1955		0,0721			0,5877
4	Andirobarana-folha-grande	0,0158		0,0254					0,0413
4	Anoerá			0,0488		0,0584			0,1072
4	Arapiranga	0,0284							0,0284
4	Araracanga	0,0529	0,0362	0,1479		0,0266		0,1193	0,3828
4	Arataciú-preto					0,0408			0,0408
4	Ata-amejú	0,0964	0,0648	0,0245		0,0446			0,2303
4	Bacuri-pari-folha-miúda	0,0051							0,0051
4	Bacurirana-folha-grande	0,0068				0,0347		0,1278	0,1694
4	Biarana					0,0287			0,0287
4	Biribá-da-mata	0,1649	0,1523	0,1137					0,4310
4	Bucheira	0,0066	0,0489	0,0716		0,0887	0,2871		0,5029
4	Burra-leiteira-folha-fina	0,0652	0,2491	0,2956	0,1170	0,1082			0,8351
4	Burra-leiteira-folha-grande			0,0294	0,0990	0,1178			0,2462
4	Cacauí	0,3271	1,1638						1,4909
4	Cacau-jacaré	0,0165							0,0165
4	Cajú-açú	0,0037	0,0889			0,0470	0,1233	0,1947	0,4576
4	Canela-de-jacamim	0,4237	0,3064						0,7301
4	Canela-de-velho	0,2211	0,3239						0,5450
4	Caniceiro	0,0090							0,0090

GVM	ESPÉCIE	CLASSE DE DAP							TOTAL
		< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	> 60	
4	Capa-bode-branco	0,0193	0,1299	0,0796					0,2289
4	Caqui-folha-prateada		0,0666						0,0666
4	Carapanaúba	0,0114	0,0607			0,0171	0,0474		0,1366
4	Caripé-branco	0,0046							0,0046
4	Cariperana		0,0312						0,0312
4	Castanha-de-periquito	0,0550	0,0861	0,1560	0,2060	0,1520		0,0929	0,7482
4	Castanha-sapucaia			0,0860		0,0558		1,8118	1,9536
4	Castanheira	0,0085	0,0713	0,0350	0,0812	0,0772	0,1266	14,6012	15,0011
4	Comida-de-jabutí	0,0061			0,0612				0,0673
4	Conto-de-caboclo	0,0591	0,1230				0,0333		0,2153
4	Culhão-de-bode		0,0590						0,0590
4	Cupuaçú	0,0038	0,1712						0,1750
4	Cupuaçurana	0,0155	0,1462	0,0238	0,0782	0,0855			0,3492
4	Cupuí		0,0948						0,0948
4	Embaúba	0,1372	0,5668	0,8129	0,1972	0,4686	0,1974	0,2946	2,6748
4	Embaúba-branca	0,0774	0,5544	0,1503	0,2928	0,0357			1,1106
4	Embaúba-torém	0,0875		0,0642	0,1513	0,3985	0,0962		0,7976
4	Embaúba-vermelha		0,1117	0,1288	0,3288	0,0514			0,6207
4	Envira					0,0471			0,0471
4	Envira-cana					0,0649			0,0649
4	Envira-cheirosa	0,0998	0,1002	0,1222	0,1369	0,0228			0,4819
4	Envira-de-cutia	0,0116							0,0116
4	Envira-preta	0,0246	0,1049	0,0659		0,1347			0,3301
4	Envira-preta-folha-peluda	0,0253	0,0444	0,1228					0,1925
4	Envira-surucucu-casca-amarela	0,0085	0,0266						0,0350
4	Envira-tachi-vermelho					0,0247			0,0247
4	Envira-turi	0,0525	0,0126						0,0651
4	Espinheira-santa	0,0055							0,0055
4	Farinha-seca	0,0334		0,1389	0,0979				0,2703
4	Fava-barbatimão							0,0670	0,0670
4	Fava-de-paca-folha-miúda			0,1453		0,1187			0,2639
4	Fava-folha-miúda							0,2896	0,2896
4	Fava-mucunã	0,0112				0,0618	0,0526	0,1177	0,2433
4	Faveira				0,1480				0,1480
4	Freijó-cinza	0,0055	0,1511			0,0303			0,1868
4	Freijó-folha-peluda	0,0112							0,0112
4	Frutão	0,0478		0,1202	0,1622				0,3302
4	Gameleira					0,0236		0,5013	0,5249
4	Gema-de-ovo	0,0204	0,0621						0,0824
4	Genipapo				0,0936				0,0936
4	Genipara-folha-miúda	0,0736	0,1237						0,1973
4	Geniparana	0,1489	0,0305	0,1588			0,0405		0,3788
4	Goiaba-folha-grande	0,0068							0,0068
4	Goiabeira	0,0086	0,1301						0,1386
4	Goiabinha	0,0289				0,0222			0,0510
4	Goiabinha-casca-lisa						0,0560		0,0560
4	Goiabinha-casca-seca		0,0406	0,1116				0,0975	0,2497
4	Goiabinha-da-mata	0,0065							0,0065
4	Gombeira-preta			0,0637					0,0637
4	Guajará-bolacha	0,0436	0,3695	0,1679	0,1407	0,2280		0,1917	1,1415

GVM	ESPÉCIE	CLASSE DE DAP							TOTAL
		< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	> 60	
4	Guajará-mole	0,0143				0,0299			0,0442
4	Gurariuba	0,0051							0,0051
4	Ingá-cipó	0,1999	0,7349	0,3484	0,3682	0,0567	0,0507		1,7588
4	Ingá-de-orelha	0,0284	0,2341						0,2625
4	Ingá-dois-pares	0,0465	0,1268	0,1572					0,3304
4	Ingá-folha-miúda	0,0223	0,0853		0,0757				0,1834
4	Ingá-folha-peluda	0,0217							0,0217
4	Ingá-mirim	0,0319	0,2101	0,0519	0,0799				0,3739
4	Ingá-pretinho		0,0445						0,0445
4	Ingarana						0,0894	0,0754	0,1648
4	Ingá-roseiro	0,0161	0,2352		0,0726		0,0359		0,3597
4	Ingá-vermelho	0,1571	0,3133	0,2957	0,1655	0,1173	0,2658	0,1668	1,4816
4	Iperana			0,0763		0,0315			0,1078
4	Jarana	0,0029	0,0665	0,1174	0,0912	0,2167	0,2346	0,5025	1,2318
4	João-mole	0,3749	1,8744	0,9320	0,5913	0,0743			3,8470
4	Jutairana	0,0171		0,0369					0,0540
4	Lacre	0,0685	0,0919						0,1604
4	Lacre-branco	0,0091			0,0726				0,0817
4	Lacre-vermelho		0,0440						0,0440
4	Louro-abacate	0,0054	0,0922	0,0345	0,2397		0,0794		0,4512
4	Louro-casca-vermelha	0,0160	0,0955		0,2061	0,0583			0,3759
4	Macucú folha-peluda	0,0112	0,0423	0,0235			0,0534		0,1304
4	Macucú-de-sangue	0,0185	0,1785	0,1064		0,0310			0,3343
4	Macucurana					0,0242	0,0479		0,0721
4	Mamoi		0,0870		0,3127	0,0665		0,0784	0,5447
4	Marapuama		0,0333						0,0333
4	Maraximbé		0,0698						0,0698
4	Maruparana	0,0768		0,0330					0,1098
4	Matamatá-branco	0,0475	0,0277	0,0473					0,1225
4	Matamatá-casca-fina	0,0310	0,0489	0,0602					0,1401
4	Matamatá-ci	0,0199	0,0444						0,0643
4	Matamatá-estopeiro	0,0253							0,0253
4	Matamatá-rosa	0,0547	0,1104						0,1651
4	Matamatá-vermelho	0,0014							0,0014
4	Mirindiba	0,0025				0,0562	0,0622	0,1025	0,2234
4	Mororó-sem-espinho		0,1023			0,0170			0,1193
4	Munguba	0,0032							0,0032
4	Murici	0,0043		0,0641	0,0872				0,1557
4	Murta	0,0122							0,0122
4	Muruci	0,0032		0,0507					0,0539
4	Mururé	0,0146		0,0298			0,1044	0,1239	0,2727
4	Mururé-folha-peluda	0,0536	0,3478	0,1402		0,0525	0,0650		0,6591
4	Mutamba	0,1648	0,1877	0,2490	0,0565	0,0447	0,0926	0,2120	1,0073
4	Mututí	0,0137	0,0912						0,1049
4	Mututi-da-terra-firme				0,0842				0,0842
4	Muúba	0,0349		0,1056					0,1404
4	Orelha-de-negro				0,0784	0,0385	0,1384	0,0998	0,3551
4	Ortiga	0,0211							0,0211
4	Pacapeuá	0,0443	0,0134	0,0358					0,0935
4	Paricá-de-espinho		0,1057						0,1057



GVM	ESPÉCIE	CLASSE DE DAP							TOTAL
		< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	> 60	
4	Parinari	0,0248	0,0315	0,0731		0,0238	0,0604	0,1412	0,3548
4	Pata-de-vaca	0,0165	0,0771	0,0250					0,1187
4	Pau-de-bicho	0,0150							0,0150
4	Pau-de-colher-sem-espinho		0,0593	0,0385					0,0977
4	Pau-jacaré	0,0112				0,0895	0,0325		0,1331
4	Pau-mole						0,0713		0,0713
4	Pau-pretinho							0,0461	0,0461
4	Pau-santo	0,0037		0,0243			0,0375		0,0654
4	Pau-vermelho							0,1947	0,1947
4	Paxiubarana		0,0474						0,0474
4	Pente-de-macaco-peludo	0,0071							0,0071
4	Pequiá							0,3976	0,3976
4	Pequiarana				0,1214			0,0878	0,2092
4	Periquiteira	0,0438							0,0438
4	Pindaíba					0,0551			0,0551
4	Pintadinho		0,0602						0,0602
4	Piranheira							0,1509	0,1509
4	Piriquiteira-da-terra-firme	0,0141		0,0455					0,0596
4	Pitomba	0,0155	0,0444						0,0600
4	Pitomba-do-mato	0,0068							0,0068
4	Pitomba-folha-miúda	0,0014							0,0014
4	Pitombarana	0,0323	0,0342	0,1100					0,1765
4	Pocoró	0,0014							0,0014
4	Quariquarana	0,0228	0,0282		0,0672			0,1081	0,2263
4	Quinarana	0,0099	0,1990	0,0274		0,0253	0,0423		0,3039
4	Rapê-de-índio	0,0922	0,0382						0,1304
4	Rim-de-paca						0,1052	0,2785	0,3837
4	Ripeiro	0,0736	0,0323						0,1059
4	Saboeiro-folha-média			0,0272					0,0272
4	Sardinheira				0,2534				0,2534
4	Seringaí			0,1609					0,1609
4	Seringueira				0,0534	0,0644	0,0997	0,2424	0,4599
4	Sucupira	0,0049	0,2314	0,1749	0,2675	0,0235	0,1830		0,8852
4	Tachi-branco	0,0802	0,0712	0,2290	0,1121	0,1024	0,0612	0,2687	0,9248
4	Tachi-pitomba					0,0303			0,0303
4	Tachi-preto	0,1498	0,5681	0,2926	0,6102	0,1573	0,2574	0,5049	2,5402
4	Tachirana	0,0304		0,0413					0,0717
4	Tachi-vermelho					0,0310	0,0519		0,0829
4	Tento	0,0305				0,0398			0,0703
4	Tento-preto		0,0212						0,0212
4	Tento-vermelho			0,0855					0,0855
4	Tinteiro	0,0041							0,0041
4	Trapiarana		0,0610						0,0610
4	Uxí						0,0540		0,0540
4	Uxi-coroa	0,0019							0,0019
<b>TOTAL</b>		<b>8,5550</b>	<b>25,3782</b>	<b>16,8897</b>	<b>15,1240</b>	<b>12,5936</b>	<b>11,3548</b>	<b>61,2783</b>	<b>151,1736</b>

Fonte: Elaborado por STCP.

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

GVM	ESPÉCIE	QUALIDADE DE FUSTE			TOTAL
		1	2	3	
1	Amarelão	0,7982			0,7982
1	Andiroba	1,6112	0,1767	0,1373	1,9251
1	Angelim	0,0496			0,0496
1	Angelim-pedra	0,2345			0,2345
1	Cedro	0,0730	0,0936		0,1666
1	Cumarú	0,3594			0,3594
1	Fava-bolota	0,4387			0,4387
1	Freijó-branco	0,0510	0,0449		0,0959
1	Ipê-amarelo	0,1658			0,1658
1	Ipê-roxo	0,0816			0,0816
1	Itaúba-amarela	0,1033			0,1033
1	Itaúba-preta	0,1554			0,1554
1	Jacareúba	0,1805			0,1805
1	Jatobá	0,9707			0,9707
1	Louro-amarelo	0,5426	0,0913		0,6339
1	Louro-casca-grossa	0,3715			0,3715
1	Louro-imbira	0,0619			0,0619
1	Macaúba	0,0601			0,0601
1	Mamorana	0,1174			0,1174
1	Mangabarana-folha-pintada	0,5134			0,5134
1	Muirapiranga-branca	0,0320			0,0320
1	Pau-mulato	0,1084			0,1084
1	Sucupira-preta	0,2775	0,0526		0,3301
1	Tamburiu	0,1145	0,0301		0,1446
1	Tatapiririca		0,0466		0,0466
1	Tuari	1,1243			1,1243
1	Tuari-folha-miúda	0,2050			0,2050
1	Timborana	0,3082			0,3082
1	Urucurana	0,0791			0,0791
2	Aroeira	0,2919			0,2919
2	Axixá	0,0519			0,0519
2	Coração-de-negro	0,1228			0,1228
2	Estopero	0,3625			0,3625
2	Fava-mapuxiqui	0,0568			0,0568
2	Fava-tanã	0,3961			0,3961
2	Goiabão	0,2822			0,2822
2	Louro-fedorento	0,1174			0,1174
2	Marfim	0,0222			0,0222
2	Melancieiro	28,5447	1,9976	0,5633	31,1056
2	Muiratinga-folha-áspera	0,0709			0,0709
2	Paricá	1,0570			1,0570
2	Saboeiro	0,0788			0,0788
2	Sumaúma	0,9589			0,9589
2	Ucuúba	0,0282			0,0282
2	Ucuúba-casca-de-vidro	0,4573			0,4573
2	Ucuúba-da-várzea	0,6403			0,6403
3	Abiu-folha-prateada	0,5003			0,5003
3	Abiurana-vermelha	0,4846			0,4846
3	Acapú	3,3368	2,0099	0,0503	5,3971
3	Breu	0,3171	0,1376		0,4546
3	Breu-barrotinho	0,1191	0,0629		0,1820
3	Breu-branco	0,3680			0,3680

GVM	ESPÉCIE	QUALIDADE DE FUSTE			TOTAL
		1	2	3	
3	Breu-folha-grande	0,0771			0,0771
3	Breu-manga	0,7659	0,0865		0,8524
3	Breu-serra	0,2390		0,0515	0,2905
3	Breu-serrote	0,2972			0,2972
3	Breu-sucuruba	0,0703	0,0899		0,1602
3	Breu-sucuruba-folha-fina	0,1564	0,0419		0,1983
3	Breu-vermelho	0,2584	0,1935	0,1086	0,5605
3	Cachuá	0,0600			0,0600
3	Canafístula 2	0,0955			0,0955
3	Copaíba	0,2206			0,2206
3	Fava-bolacha	0,0713			0,0713
3	Favinha	0,0834			0,0834
3	Guajará-branco	0,1130			0,1130
3	Ingá-peludo	0,8057	0,1184	0,0179	0,9420
3	Jarana-folha-grande	0,2867			0,2867
3	Jutaí-mirim	0,1814			0,1814
3	Jutaí-pororoca	0,2880			0,2880
3	Jutaí-vermelha	0,4768			0,4768
3	Louro-canela	0,2076	0,1355		0,3431
3	Louro-folha-fina	0,1765			0,1765
3	Louro-preto	0,4162			0,4162
3	Marupá	1,1570		0,0148	1,1718
3	Massaranduba	0,1434			0,1434
3	Muiratinga	0,0764			0,0764
3	Pará-pará	0,4070	0,0517		0,4587
3	Pente-de-macaco	0,1947	0,0818		0,2765
3	Quaruba	0,1528			0,1528
3	Taperebá	0,0734			0,0734
3	Uvarana	0,2200			0,2200
3	Uxi-de-morcego	0,0883			0,0883
4	Abiu-arrepiado	0,0985			0,0985
4	Abiu-cutite	0,7779			0,7779
4	Abiu-folha-fina	0,1406			0,1406
4	Abiu-leite-amarelo	0,1587			0,1587
4	Abiurana-folha-amarela	0,0843			0,0843
4	Abiu-vermelho		0,0585		0,0585
4	Amapá-doce-folha-grande	0,1065			0,1065
4	Anani	0,1933			0,1933
4	Andirobarana	0,0515	0,0206		0,0721
4	Anoerá	0,0584			0,0584
4	Araracanga	0,1193	0,0266		0,1459
4	Arataciú-preto	0,0408			0,0408
4	Ata-amejú	0,0446			0,0446
4	Bacurirana-folha-grande	0,1625			0,1625
4	Biarana	0,0287			0,0287
4	Bucheira	0,3012	0,0746		0,3758
4	Burra-leiteira-folha-fina	0,2252			0,2252
4	Burra-leiteira-folha-grande	0,1839	0,0328		0,2168
4	Cajú-açú	0,3650			0,3650
4	Carapanaúba	0,0474	0,0171		0,0644
4	Castanha-de-periquito	0,4167	0,0344		0,4510
4	Castanha-sapucaia	1,8676			1,8676
4	Castanheira	14,2065	0,6798		14,8863
4	Comida-de-jabuti		0,0612		0,0612
4	Conto-de-caboclo	0,0333			0,0333

GVM	ESPÉCIE	QUALIDADE DE FUSTE			TOTAL
		1	2	3	
4	Cupuaçurana	0,1637			0,1637
4	Embaúba	1,0096	0,1085	0,0398	1,1579
4	Embaúba-branca	0,2271	0,1014		0,3285
4	Embaúba-torém	0,5823	0,0636		0,6459
4	Embaúba-vermelha	0,3022	0,0780		0,3802
4	Envira	0,0471			0,0471
4	Envira-cana	0,0649			0,0649
4	Envira-cheirosa	0,1597			0,1597
4	Envira-preta	0,1347			0,1347
4	Envira-tachi-vermelho	0,0247			0,0247
4	Farinha-seca		0,0979		0,0979
4	Fava-barbatimão	0,0670			0,0670
4	Fava-de-paca-folha-miúda	0,1187			0,1187
4	Fava-folha-miúda	0,2896			0,2896
4	Fava-mucunã	0,2148		0,0173	0,2321
4	Faveira	0,1480			0,1480
4	Freijó-cinza	0,0303			0,0303
4	Frutão	0,1622			0,1622
4	Gameleira		0,0236	0,5013	0,5249
4	Genipapo	0,0936			0,0936
4	Geniparana	0,0405			0,0405
4	Goiabinha	0,0222			0,0222
4	Goiabinha-casca-lisa	0,0560			0,0560
4	Goiabinha-casca-seca	0,0975			0,0975
4	Guajará-bolacha	0,3803	0,1802		0,5605
4	Guajará-mole	0,0299			0,0299
4	Ingá-cipó	0,2815	0,1941		0,4756
4	Ingá-folha-miúda	0,0757			0,0757
4	Ingá-mirim			0,0799	0,0799
4	Ingarana	0,1648			0,1648
4	Ingá-roseiro	0,0359	0,0726		0,1085
4	Ingá-vermelho	0,5510	0,1135	0,0510	0,7155
4	Iperana	0,0315			0,0315
4	Jarana	1,0136	0,0314		1,0450
4	João-mole	0,4555	0,1398	0,0703	0,6657
4	Lacre-branco	0,0726			0,0726
4	Louro-abacate	0,3191			0,3191
4	Louro-casca-vermelha	0,2644			0,2644
4	Macucú folha-peluda		0,0534		0,0534
4	Macucú-de-sangue	0,0310			0,0310
4	Macucurana	0,0721			0,0721
4	Mamoí	0,4577			0,4577
4	Mirindiba	0,1184	0,1025		0,2209
4	Mororó-sem-espinho	0,0170			0,0170
4	Murici		0,0872		0,0872
4	Mururé	0,2282			0,2282
4	Mururé-folha-peluda	0,1175			0,1175
4	Mutamba	0,2120	0,1723	0,0215	0,4058
4	Mututi-da-terra-firme	0,0842			0,0842
4	Orelha-de-negro	0,2767	0,0784		0,3551
4	Parinari	0,2015	0,0238		0,2254
4	Pau-jacaré	0,0895	0,0325		0,1220
4	Pau-mole	0,0713			0,0713
4	Pau-pretinho			0,0461	0,0461
4	Pau-santo	0,0375			0,0375

GVM	ESPÉCIE	QUALIDADE DE FUSTE			TOTAL
		1	2	3	
4	Pau-vermelho	0,1947			0,1947
4	Pequiá	0,3976			0,3976
4	Pequiarana	0,2092			0,2092
4	Pindaíba	0,0551			0,0551
4	Piranheira	0,1509			0,1509
4	Quariquarana	0,1753			0,1753
4	Quinarana	0,0676			0,0676
4	Rim-de-paca	0,2415	0,1422		0,3837
4	Sardinheira	0,2534			0,2534
4	Seringueira	0,4599			0,4599
4	Sucupira	0,3878	0,0863		0,4740
4	Tachi-branco	0,5444			0,5444
4	Tachi-pitomba		0,0303		0,0303
4	Tachi-preto	1,5298			1,5298
4	Tachi-vermelho	0,0829			0,0829
4	Tento		0,0398		0,0398
4	Uxí	0,0540			0,0540
<b>TOTAL</b>		<b>89,9780</b>	<b>8,6021</b>	<b>1,7707</b>	<b>100,3508</b>

Fonte: Elaborado por STCP.

## RESULTADOS TOTAIS (M³)

**Tabela 3 - Volume Total (m³) por Grupo de Valor da Madeira e Classe de Diâmetro**

GVM	ESPÉCIE	CLASSE DE DAP						TOTAL	
		< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60		> 60
1	Amarelão			23,54	39,26		35,50	397,85	496,16
1	Andiroba		43,97	66,22	319,96	333,62	189,53	296,70	1.250,01
1	Angelim						29,34		29,34
1	Angelim-pedra							138,82	138,82
1	Angelim-rajado		21,42						21,42
1	Cedro		14,84		55,45		43,21		113,50
1	Cumarú	5,78						212,78	218,55
1	Fava-bolota			30,57			34,77	224,99	290,33
1	Freijó	13,50							13,50
1	Freijó-branco	11,65	52,62	28,64		56,79			149,70
1	Freijó-de-formiga	1,68							1,68
1	Ipê-amarelo				98,19				98,19
1	Ipê-roxo			22,45				48,32	70,77
1	Itaúba-amarela		21,49		35,52	25,62			82,63
1	Itaúba-preta	6,01				22,18		69,86	98,04
1	Jacareúba				54,98	19,72	32,20		106,89
1	Jatobá	3,24				96,35	43,72	434,68	577,99
1	Louro-amarelo	55,51	358,82	158,77	117,46	73,70	184,17		948,42
1	Louro-casca-grossa			11,87	48,29	28,63	43,72	99,31	231,82
1	Louro-faia			22,95					22,95
1	Louro-imbira	19,05	52,37	33,36		36,68			141,46
1	Louro-prata	6,61							6,61
1	Macaúba						35,58		35,58

GVM	ESPÉCIE	CLASSE DE DAP						TOTAL
		< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	
1	Mamorana	33,67	42,94	72,86	48,98	20,54		218,98
1	Mandiqueira	0,85						0,85
1	Mangabarana-folha-pintada						303,96	303,96
1	Maparajuba	5,51						5,51
1	Muirapiranga-branca					18,96		18,96
1	Pau-mulato			13,04	64,16			77,19
1	Sucupira-preta		73,59		189,77	5,66		269,02
1	Tamburiu					17,80	67,80	85,59
1	Tapirira-vermelha		12,60					12,60
1	Tatapiririca				27,58			27,58
1	Tuari	12,71	56,01				49,16	616,52
1	Tuari-folha-miúda			24,15				121,39
1	Timborana			73,82		33,97	33,65	114,83
1	Urucurana	4,84	26,61			46,81		78,26
2	Aroeira	13,35	18,21	42,70		48,87		123,94
2	Axixá		7,51				30,74	38,25
2	Coração-de-negro		63,23			18,34		54,34
2	Estopero							214,62
2	Fava-mapuxiqui		69,91				33,65	103,56
2	Fava-tanã			40,21		38,40	33,65	162,45
2	Goiabão	10,51	59,83	48,80	28,61	40,71		97,76
2	Louro-fedorento	6,76	88,81	18,79	69,52			183,88
2	Marfim		55,14			13,12		68,26
2	Melancieiro	237,23	610,95	544,34	453,27	889,89	2.106,10	14.967,46
2	Muiratinga-folha-áspera		57,40		42,00			99,40
2	Muiratinga-folha-dura	5,87		31,22				37,09
2	Paricá	4,25		19,99		34,12	36,24	555,44
2	Saboeiro		7,91					46,68
2	Sumaúma		67,60					567,75
2	Tamanqueira	7,23	154,70	185,82				347,75
2	Ucuúba	11,89	160,83	79,04		16,71		268,47
2	Ucuúba-casca-de-vidro	17,34	147,20	65,99	66,74	204,00		501,28
2	Ucuúba-da-várzea	33,64	140,10	188,48	207,85		81,33	89,96
2	Ucuubarana-branca	14,71						14,71
2	Ucuubarana-folha-miúda		59,08					59,08
2	Ucuúba-vermelha	4,00						4,00
3	Abiu-folha-prateada	28,15	96,93	103,08	93,59		71,39	131,25
3	Abiurana-vermelha	4,36	65,57	11,60		57,15	34,38	195,37
3	Abiu-seco	1,12	17,67					18,79
3	Acapú	142,10	693,01	723,13	1.079,54	951,44	542,76	621,71
3	Acariquara	5,45						5,45
3	Axixá-folha-grande	11,01						11,01
3	Breu	153,26	285,84	140,24	80,28	72,90	45,19	70,80
3	Breu-barrotinho	44,78	60,17	97,84		35,58	17,87	54,33
3	Breu-branco	102,12	247,41	91,82		27,49		190,39
3	Breu-de-leite	12,74	77,98	62,42				153,15
3	Breu-folha-grande	52,57	56,60	51,51	45,65			206,33

GVM	ESPÉCIE	CLASSE DE DAP						TOTAL	
		< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60		> 60
3	Breu-manga	100,74	235,30	312,08	275,03	133,33	46,65	49,67	1.152,81
3	Breu-querosene	1,92							1,92
3	Breu-serra	11,74	114,70	122,84	46,43	27,10		98,45	421,26
3	Breu-serrote		16,69	67,51	99,91	44,21	31,84		260,16
3	Breu-sucuruba	2,89		15,75	41,61	25,76	27,46		113,47
3	Breu-sucuruba-folha-fina	17,45	36,35	45,20	36,26	56,34	24,81		216,41
3	Breu-vermelho	87,77	173,39	167,65	40,06	104,41	15,58	171,78	760,66
3	Cachuá	47,50	42,94	13,57	35,52				139,53
3	Canafístula 2	14,42	14,84	47,32		17,80		38,73	133,11
3	Copaíba							130,63	130,63
3	Fava-bolacha	3,20					42,23		45,42
3	Favinha						49,40		49,40
3	Guajará-branco	1,68	33,04	62,05	38,80		28,07		163,66
3	Ingá-peludo	83,88	243,52	281,46	211,32	106,35	47,10	192,98	1.166,61
3	Jarana-folha-grande			50,46	78,17		91,58		220,21
3	Jatuá	3,00							3,00
3	Jutai-mirim	5,46				61,12	46,27		112,85
3	Jitó-branco	10,00							10,00
3	Jutai-pororoca	10,37	18,08	20,59	55,90	39,75		74,89	219,59
3	Jutai-vermelha	24,20	64,20	149,12	83,10	41,96	75,52	81,71	519,81
3	Louro-canela	74,25	299,44	56,06	110,63	59,51	33,01		632,90
3	Louro-canelado	16,83							16,83
3	Louro-cheiroso	35,47	125,42						160,89
3	Louro-folha-fina	27,24	89,95	54,92	69,27	35,22			276,60
3	Louro-folha-grande	1,69	13,31						15,00
3	Louro-peludo	9,10	10,96	19,45					39,52
3	Louro-pimenta	20,81	76,44	14,45					111,71
3	Louro-preto	15,50	55,66	122,54	132,28	17,69	96,46		440,14
3	Marupá	9,10	64,06	81,90	49,88	274,62	156,74	212,55	848,84
3	Massaranduba						22,86	62,06	84,92
3	Muiratinga	92,59	143,30	70,46		45,22			351,56
3	Muratinga	7,82	71,54						79,35
3	Pará-pará	20,49	138,98	34,40		132,06	33,01	106,51	465,46
3	Pau-de-remo		40,52	15,74					56,25
3	Pente-de-macaco	38,32	109,89	39,20	80,43	46,62		36,65	351,11
3	Quaruba							90,46	90,46
3	Taperebá		81,29	7,60				43,48	132,38
3	Tarumã	1,12	13,31						14,43
3	Uvarana	5,76	72,08	79,61		26,67	31,84	71,75	287,71
3	Uxi-de-morcego				34,82	17,45			52,26
4	Abiu-arrepiado							58,31	58,31
4	Abiu-cutite	116,50	220,59	75,35	186,39	179,73		94,48	873,04
4	Abiu-folha-fina	12,31	136,45					83,22	231,98
4	Abiu-folha-grande	5,76	17,55						23,31
4	Abiu-leite-amarelo		32,66					93,95	126,61
4	Abiurana-folha-amarela			16,63		49,91			66,54
4	Abiu-vermelho	12,54	49,10	16,70		34,65			112,99
4	Acapurana	3,00	28,96						31,97
4	Amapá-doce-folha-				63,05				63,05

GVM	ESPÉCIE	CLASSE DE DAP						TOTAL
		< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	
	grande							
4	Ameixa	1,60						1,60
4	Anani	11,75		39,43	94,46	20,01		165,65
4	Andirobarana	38,52	150,99	115,77		42,68		347,95
4	Andirobarana-folha-grande	9,38		15,07				24,44
4	Anoerá			28,90		34,58		63,48
4	Arapiranga	16,83						16,83
4	Araracanga	31,30	21,42	87,54		15,75	70,62	226,64
4	Arataciú-preto					24,17		24,17
4	Ata-amejú	57,10	38,34	14,50		26,41		136,36
4	Bacuri-pari-folha-miúda	3,00						3,00
4	Bacurirana-folha-grande	4,05				20,54	75,68	100,27
4	Biarana					17,01		17,01
4	Biribá-da-mata	97,63	90,20	67,33				255,15
4	Bucheira	3,93	28,96	42,38		52,50	170,00	297,77
4	Burra-leiteira-folha-fina	38,62	147,49	175,00	69,27	64,04		494,43
4	Burra-leiteira-folha-grande			17,41	58,62	69,73		145,76
4	Cacauí	193,67	689,07					882,74
4	Cacau-jacaré	9,79						9,79
4	Cajú-açú	2,17	52,62			27,85	72,98	115,30
4	Canela-de-jacamim	250,87	181,42					432,29
4	Canela-de-velho	130,91	191,75					322,66
4	Caniceiro	5,34						5,34
4	Capa-bode-branco	11,45	76,90	47,15				135,51
4	Caqui-folha-prateada		39,41					39,41
4	Carapanaúba	6,77	35,95			10,10	28,04	80,86
4	Caripé-branco	2,71						2,71
4	Cariperana		18,46					18,46
4	Castanha-de-periquito	32,59	50,96	92,37	121,99	90,02	55,02	442,97
4	Castanha-sapucaia			50,91		33,07	1.072,70	1.156,67
4	Castanheira	5,01	42,23	20,75	48,08	45,72	74,98	8.644,94
4	Comida-de-jabuti	3,61			36,26			39,87
4	Conto-de-caboclo	34,97	72,81				19,70	127,48
4	Culhão-de-bode		34,92					34,92
4	Cupuaçú	2,25	101,38					103,63
4	Cupuaçurana	9,20	86,53	14,11	46,31	50,62		206,77
4	Cupuí		56,14					56,14
4	Embaúba	81,22	335,61	481,27	116,77	277,46	116,90	174,43
4	Embaúba-branca	45,81	328,22	89,00	173,39	21,11		
4	Embaúba-torém	51,82		37,99	89,56	235,93	56,95	
4	Embaúba-vermelha		66,15	76,25	194,66	30,46		
4	Envira					27,90		
4	Envira-cana					38,40		
4	Envira-cheirosa	59,09	59,32	72,37	81,07	13,49		
4	Envira-de-cutia	6,84						
4	Envira-preta	14,56	62,13	39,03		79,75		
4	Envira-preta-folha-	14,96	26,31	72,68				



GVM	ESPÉCIE	CLASSE DE DAP						TOTAL
		< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	
	peluda							
4	Envira-surucucu-casca-amarela	5,01	15,74					20,74
4	Envira-tachi-vermelho					14,60		14,60
4	Envira-turi	31,08	7,46					38,53
4	Espinheira-santa	3,24						3,24
4	Farinha-seca	19,80		82,25	57,96			160,02
4	Fava-barbatimão						39,67	39,67
4	Fava-de-paca-folha-miúda			86,02		70,25		156,28
4	Fava-folha-miúda						171,49	171,49
4	Fava-mucunã	6,61				36,62	31,14	69,66
4	Faveira				87,61			87,61
4	Freijó-cinza	3,24	89,44			17,94		110,62
4	Freijó-folha-peluda	6,64						6,64
4	Frutão	28,31		71,19	96,02			195,51
4	Gameleira					13,99	296,78	310,77
4	Gema-de-ovo	12,05	36,75					48,80
4	Genipapo				55,44			55,44
4	Genipara-folha-miúda	43,59	73,23					116,82
4	Geniparana	88,19	18,05	94,02			24,01	224,26
4	Goiaba-folha-grande	4,00						4,00
4	Goiabeira	5,08	77,00					82,08
4	Goiabinha	17,08				13,12		30,21
4	Goiabinha-casca-lisa						33,16	33,16
4	Goiabinha-casca-seca		24,05	66,08			57,73	147,86
4	Goiabinha-da-mata	3,85						3,85
4	Gombeira-preta			37,71				37,71
4	Guajará-bolacha	25,82	218,80	99,41	83,33	135,00	113,49	675,85
4	Guajará-mole	8,46				17,69		26,16
4	Gurariuba	3,00						3,00
4	Ingá-cipó	118,35	435,13	206,29	217,97	33,59	30,00	1.041,33
4	Ingá-de-orelha	16,82	138,59					155,41
4	Ingá-dois-pares	27,51	75,06	93,05				195,62
4	Ingá-folha-miúda	13,23	50,53		44,83			108,58
4	Ingá-folha-peluda	12,82						12,82
4	Ingá-mirim	18,91	124,39	30,74	47,31			221,35
4	Ingá-pretinho		26,34					26,34
4	Ingarana						52,92	44,64
4	Ingá-roseiro	9,53	139,23		43,00		21,23	212,99
4	Ingá-vermelho	93,01	185,50	175,08	98,01	69,46	157,35	98,78
4	Iperana			45,19		18,65		63,84
4	Jarana	1,69	39,40	69,51	53,99	128,32	138,93	297,49
4	João-mole	221,97	1.109,76	551,81	350,11	44,02		2.277,67
4	Jutairana	10,15		21,84				31,99
4	Lacre	40,58	54,41					95,00
4	Lacre-branco	5,36			43,00			48,37
4	Lacre-vermelho		26,05					26,05
4	Louro-abacate	3,20	54,59	20,43	141,94		47,01	267,17
4	Louro-casca-vermelha	9,47	56,52		122,06	34,49		222,54
4	Macucú folha-peluda	6,61	25,03	13,94			31,60	77,18

GVM	ESPÉCIE	CLASSE DE DAP						TOTAL
		< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	
4	Macucú-de-sangue	10,94	105,70	62,97		18,34		197,95
4	Macucurana					14,33	28,38	42,71
4	Mamoí		51,51		185,16	39,39		322,49
4	Marapuama		19,71					19,71
4	Maraximbé		41,30					41,30
4	Maruparana	45,45		19,53				64,98
4	Matamatá-branco	28,10	16,41	28,00				72,51
4	Matamatá-casca-fina	18,34	28,96	35,64				82,94
4	Matamatá-ci	11,76	26,31					38,07
4	Matamatá-estopeiro	14,99						14,99
4	Matamatá-rosa	32,37	65,36					97,73
4	Matamatá-vermelho	0,85						0,85
4	Mirindiba	1,47				33,27	36,82	60,70
4	Mororó-sem-espinho		60,57			10,07		70,64
4	Munguba	1,92						1,92
4	Murici	2,56		37,97	51,63			92,16
4	Murta	7,20						7,20
4	Muruci	1,92		29,99				31,91
4	Mururé	8,64		17,67			61,81	73,33
4	Mururé-folha-peluda	31,76	205,91	83,01		31,05	38,49	390,22
4	Mutamba	97,57	111,12	147,44	33,47	26,47	54,82	596,41
4	Mututí	8,14	53,99					62,12
4	Mututi-da-terra-firme				49,88			49,88
4	Muúba	20,64		62,52				83,15
4	Orelha-de-negro				46,43	22,77	81,96	59,11
4	Ortiga	12,49						12,49
4	Pacapeuá	26,25	7,91	21,22				55,37
4	Paricá-de-espinho		62,56					62,56
4	Parinari	14,67	18,68	43,27		14,11	35,75	83,58
4	Pata-de-vaca	9,79	45,65	14,83				70,27
4	Pau-de-bicho	8,85						8,85
4	Pau-de-colher-sem-espinho		35,08	22,79				57,87
4	Pau-jacaré	6,61				52,99	19,22	78,82
4	Pau-mole						42,19	42,19
4	Pau-pretinho							27,27
4	Pau-santo	2,17		14,37			22,18	38,72
4	Pau-vermelho							115,26
4	Paxiubarana		28,06					28,06
4	Pente-de-macaco-peludo	4,23						4,23
4	Pequiá							235,40
4	Pequiarana				71,89			51,96
4	Periquiteira	25,91						25,91
4	Pindaíba					32,63		32,63
4	Pintadinho		35,64					35,64
4	Piranheira							89,35
4	Piriquiteira-da-terra-firme	8,34		26,95				35,29
4	Pitomba	9,20	26,31					35,51
4	Pitomba-do-mato	4,00						4,00

GVM	ESPÉCIE	CLASSE DE DAP						TOTAL	
		< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60		> 60
4	Pitomba-folha-miúda	0,85						0,85	
4	Pitombarana	19,11	20,27	65,10				104,48	
4	Pocoró	0,85						0,85	
4	Quariquarana	13,50	16,69		39,80		64,00	134,00	
4	Quinarana	5,88	117,83	16,23		15,00	25,03	179,96	
4	Rapê-de-índio	54,61	22,61					77,21	
4	Rim-de-paca						62,30	164,88	
4	Ripeiro	43,56	19,14					62,70	
4	Saboeiro-folha-média			16,12				16,12	
4	Sardinheira				150,04			150,04	
4	Seringaí			95,25				95,25	
4	Seringueira				31,63	38,13	59,05	143,50	
4	Sucupira	2,89	137,01	103,54	158,38	13,91	108,37	524,10	
4	Tachi-branco	47,48	42,15	135,58	66,35	60,65	36,24	159,09	
4	Tachi-pitomba					17,94		17,94	
4	Tachi-preto	88,67	336,38	173,23	361,29	93,13	152,39	298,92	
4	Tachirana	18,00		24,42				42,43	
4	Tachi-vermelho					18,34	30,74	49,08	
4	Tento	18,05				23,55		41,60	
4	Tento-preto		12,55					12,55	
4	Tento-vermelho			50,61				50,61	
4	Tinteiro	2,43						2,43	
4	Trapiarana		36,09					36,09	
4	Uxí						31,95	31,95	
4	Uxi-coroa	1,12						1,12	
<b>TOTAL</b>		<b>5.065,17</b>	<b>15.025,65</b>	<b>9.999,87</b>	<b>8.954,49</b>	<b>7.469,39</b>	<b>6.722,87</b>	<b>36.281,06</b>	<b>89.518,50</b>

Fonte: Elaborado por STCP.

**Tabela 4 - Volume (m<sup>3</sup>) por Grupo de Valor de Madeira e Qualidade de Fuste para indivíduos com DAP ≥ 30 cm**

GVM	ESPÉCIE	QUALIDADE DE FUSTE			TOTAL
		1	2	3	
1	Amarelão	472,62			472,62
1	Andiroba	953,95	104,60	81,27	1.139,81
1	Angelim	29,34			29,34
1	Angelim-pedra	138,82			138,82
1	Cedro	43,21	55,45		98,66
1	Cumarú	212,78			212,78
1	Fava-bolota	259,76			259,76
1	Freijó-branco	30,20	26,59		56,79
1	Ipê-amarelo	98,19			98,19
1	Ipê-roxo	48,32			48,32
1	Itaúba-amarela	61,14			61,14
1	Itaúba-preta	92,04			92,04
1	Jacareúba	106,89			106,89
1	Jatobá	574,75			574,75
1	Louro-amarelo	321,25	54,08		375,33
1	Louro-casca-grossa	219,94			219,94

GVM	ESPÉCIE	QUALIDADE DE FUSTE			TOTAL
		1	2	3	
1	Louro-imbira	36,68			36,68
1	Macaúba	35,58			35,58
1	Mamorana	69,51			69,51
1	Mangabarana-folha-pintada	303,96			303,96
1	Muirapiranga-branca	18,96			18,96
1	Pau-mulato	64,16			64,16
1	Sucupira-preta	164,30	31,12		195,43
1	Tamburiu	67,80	17,80		85,59
1	Tatapiririca		27,58		27,58
1	Tuari	665,69			665,69
1	Tuari-folha-miúda	121,39			121,39
1	Timborana	182,45			182,45
1	Urucurana	46,81			46,81
2	Aroeira	172,80			172,80
2	Axixá	30,74			30,74
2	Coração-de-negro	72,68			72,68
2	Estopero	214,62			214,62
2	Fava-mapuxiqui	33,65			33,65
2	Fava-tanã	234,51			234,51
2	Goiabão	167,08			167,08
2	Louro-fedorento	69,52			69,52
2	Marfim	13,12			13,12
2	Melancieiro	16.900,48	1.182,74	333,50	18.416,72
2	Muiratinga-folha-áspera	42,00			42,00
2	Paricá	625,80			625,80
2	Saboeiro	46,68			46,68
2	Sumaúma	567,75			567,75
2	Ucuúba	16,71			16,71
2	Ucuúba-casca-de-vidro	270,74			270,74
2	Ucuúba-da-várzea	379,13			379,13
3	Abiu-folha-prateada	296,24			296,24
3	Abiurana-vermelha	286,90			286,90
3	Acapú	1.975,61	1.190,03	29,81	3.195,45
3	Breu	187,72	81,45		269,17
3	Breu-barrotinho	70,54	37,24		107,78
3	Breu-branco	217,87			217,87
3	Breu-folha-grande	45,65			45,65
3	Breu-manga	453,46	51,22		504,68
3	Breu-serra	141,50		30,49	171,99
3	Breu-serrote	175,96			175,96
3	Breu-sucuruba	41,61	53,22		94,83
3	Breu-sucuruba-folha-fina	92,59	24,81		117,40
3	Breu-vermelho	152,98	114,57	64,28	331,84
3	Cachuá	35,52			35,52
3	Canafístula 2	56,53			56,53
3	Copaíba	130,63			130,63
3	Fava-bolacha	42,23			42,23
3	Favinha	49,40			49,40
3	Guajará-branco	66,88			66,88
3	Ingá-peludo	477,05	70,12	10,58	557,75
3	Jarana-folha-grande	169,75			169,75
3	Jutaí-mirim	107,39			107,39
3	Jutaí-pororoca	170,55			170,55
3	Jutaí-vermelha	282,29			282,29
3	Louro-canela	122,92	80,23		203,15

GVM	ESPÉCIE	QUALIDADE DE FUSTE			TOTAL
		1	2	3	
3	Louro-folha-fina	104,49			104,49
3	Louro-preto	246,43			246,43
3	Marupá	685,03		8,75	693,78
3	Massaranduba	84,92			84,92
3	Muiratinga	45,22			45,22
3	Pará-pará	240,95	30,63		271,58
3	Pente-de-macaco	115,26	48,44		163,70
3	Quaruba	90,46			90,46
3	Taperebá	43,48			43,48
3	Uvarana	130,26			130,26
3	Uxi-de-morcego	52,26			52,26
4	Abiu-arrepiado	58,31			58,31
4	Abiu-cutite	460,60			460,60
4	Abiu-folha-fina	83,22			83,22
4	Abiu-leite-amarelo	93,95			93,95
4	Abiurana-folha-amarela	49,91			49,91
4	Abiu-vermelho		34,65		34,65
4	Amapá-doce-folha-grande	63,05			63,05
4	Anani	114,47			114,47
4	Andirobarana	30,48	12,20		42,68
4	Anoerá	34,58			34,58
4	Araracanga	70,62	15,75		86,37
4	Arataciú-preto	24,17			24,17
4	Ata-amejú	26,41			26,41
4	Bacurirana-folha-grande	96,22			96,22
4	Biarana	17,01			17,01
4	Bucheira	178,34	44,16		222,50
4	Burra-leiteira-folha-fina	133,32			133,32
4	Burra-leitera-folha-grande	108,91	19,44		128,35
4	Cajú-açú	216,13			216,13
4	Carapanaúba	28,04	10,10		38,14
4	Castanha-de-periquito	246,69	20,35		267,04
4	Castanha-sapucaia	1.105,76			1.105,76
4	Castanheira	8.411,22	402,50		8.813,72
4	Comida-de-jabuti		36,26		36,26
4	Conto-de-caboclo	19,70			19,70
4	Cupuaçurana	96,93			96,93
4	Embaúba	597,76	64,25	23,55	685,56
4	Embaúba-branca	134,48	60,02		194,50
4	Embaúba-torém	344,76	37,68		382,44
4	Embaúba-vermelha	178,94	46,17		225,12
4	Envira	27,90			27,90
4	Envira-cana	38,40			38,40
4	Envira-cheirosa	94,56			94,56
4	Envira-preta	79,75			79,75
4	Envira-tachi-vermelho	14,60			14,60
4	Farinha-seca		57,96		57,96
4	Fava-barbatimão	39,67			39,67
4	Fava-de-paca-folha-miúda	70,25			70,25
4	Fava-folha-miúda	171,49			171,49
4	Fava-mucunã	127,16		10,25	137,42
4	Faveira	87,61			87,61
4	Freijó-cinza	17,94			17,94
4	Frutão	96,02			96,02
4	Gameleira		13,99	296,78	310,77

GVM	ESPÉCIE	QUALIDADE DE FUSTE			TOTAL
		1	2	3	
4	Genipapo	55,44			55,44
4	Geniparana	24,01			24,01
4	Goiabinha	13,12			13,12
4	Goiabinha-casca-lisa	33,16			33,16
4	Goiabinha-casca-seca	57,73			57,73
4	Guajará-bolacha	225,16	106,67		331,83
4	Guajará-mole	17,69			17,69
4	Ingá-cipó	166,66	114,90		281,56
4	Ingá-folha-miúda	44,83			44,83
4	Ingá-mirim			47,31	47,31
4	Ingarana	97,56			97,56
4	Ingá-roseiro	21,23	43,00		64,24
4	Ingá-vermelho	326,21	67,20	30,19	423,60
4	Iperana	18,65			18,65
4	Jarana	600,12	18,61		618,73
4	João-mole	269,71	82,79	41,61	394,12
4	Lacre-branco	43,00			43,00
4	Louro-abacate	188,95			188,95
4	Louro-casca-vermelha	156,55			156,55
4	Macucú folha-peluda		31,60		31,60
4	Macucú-de-sangue	18,34			18,34
4	Macucurana	42,71			42,71
4	Mamoí	270,97			270,97
4	Mirindiba	70,09	60,70		130,79
4	Mororó-sem-espinho	10,07			10,07
4	Murici		51,63		51,63
4	Mururé	135,14			135,14
4	Mururé-folha-peluda	69,54			69,54
4	Mutamba	125,52	102,02	12,74	240,27
4	Mututi-da-terra-firme	49,88			49,88
4	Orelha-de-negro	163,84	46,43		210,27
4	Parinari	119,33	14,11		133,44
4	Pau-jacaré	52,99	19,22		72,21
4	Pau-mole	42,19			42,19
4	Pau-pretinho			27,27	27,27
4	Pau-santo	22,18			22,18
4	Pau-vermelho	115,26			115,26
4	Pequiá	235,40			235,40
4	Pequiarana	123,86			123,86
4	Pindaíba	32,63			32,63
4	Piranheira	89,35			89,35
4	Quariquarana	103,80			103,80
4	Quinarana	40,02			40,02
4	Rim-de-paca	142,99	84,19		227,18
4	Sardinheira	150,04			150,04
4	Seringueira	272,30			272,30
4	Sucupira	229,58	51,08		280,66
4	Tachi-branco	322,33			322,33
4	Tachi-pitomba		17,94		17,94
4	Tachi-preto	905,73			905,73
4	Tachi-vermelho	49,08			49,08
4	Tento		23,55		23,55
4	Uxí	31,95			31,95
<b>TOTAL</b>		<b>53.273,25</b>	<b>5.093,04</b>	<b>1.048,39</b>	<b>59.414,68</b>

Fonte: Elaborado por STCP.

## RESULTADOS DENDROMÉTRICOS

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

<b>ESPÉCIE</b>	<b>DAP MÉDIO (cm)</b>	<b>Hc MÉDIA (m)</b>	<b>N/ha (indivíduos)</b>	<b>G/ha (m<sup>2</sup>/ha)</b>
Abiu-arrepiado	65,0	18,0	0,030	0,0100
Abiu-cutite	11,2	5,8	16,464	0,2504
Abiu-folha-fina	10,3	4,9	6,094	0,0727
Abiu-folha-grande	10,2	3,8	1,516	0,0131
Abiu-folha-prateada	11,0	4,9	9,369	0,1511
Abiu-leite-amarelo	15,3	8,5	0,788	0,0247
Abiurana-folha-amarela	29,8	8,1	0,212	0,0168
Abiurana-vermelha	13,0	5,2	3,365	0,0879
Abiu-seco	8,0	3,5	1,516	0,0087
Abiu-vermelho	8,9	4,4	4,002	0,0404
Acapú	15,6	6,1	43,265	1,3262
Acapurana	9,9	4,5	1,516	0,0131
Acariquara	5,6	3,8	1,516	0,0037
Amapá-doce-folha-grande	34,7	12,0	0,152	0,0143
Amarelão	44,5	10,8	0,424	0,0937
Ameixa	5,1	2,5	0,758	0,0015
Anani	16,8	8,1	1,092	0,0369
Andiroba	33,5	8,8	3,001	0,3166
Andirobarana	10,4	5,1	11,613	0,1295
Andirobarana-folha-grande	9,6	3,1	1,668	0,0153
Angelim	57,3	10,0	0,030	0,0078
Angelim-pedra	111,5	14,0	0,030	0,0296
Angelim-rajado	11,5	6,0	0,758	0,0078
Anoerá	31,8	9,2	0,182	0,0152
Arapiranga	9,9	7,0	0,758	0,0058
Araracanga	11,0	7,7	3,396	0,0513
Arataciú-preto	48,5	12,0	0,030	0,0056
Aroeira	11,6	6,7	2,547	0,0499
Ata-amejú	7,2	4,2	12,310	0,0623
Axixá	12,7	2,1	0,788	0,0137
Axixá-folha-grande	6,7	10,0	0,758	0,0027
Bacuri-pari-folha-miúda	6,4	3,0	0,758	0,0024
Bacurirana-folha-grande	10,0	5,6	0,819	0,0225
Biarana	40,5	12,0	0,030	0,0039
Biribá-da-mata	7,8	3,9	21,830	0,1276
Breu	10,4	5,8	22,770	0,2765
Breu-barrotinho	10,1	4,6	9,248	0,1155
Breu-branco	9,6	5,1	19,617	0,2114
Breu-de-leite	10,2	7,4	3,335	0,0395
Breu-folha-grande	8,7	4,6	10,309	0,0777

<b>ESPÉCIE</b>	<b>DAP MÉDIO (cm)</b>	<b>Hc MÉDIA (m)</b>	<b>N/ha (indivíduos)</b>	<b>G/ha (m<sup>2</sup>/ha)</b>
Breu-manga	11,9	5,2	19,708	0,3513
Breu-querosene	5,1	3,0	0,758	0,0015
Breu-serra	12,7	5,3	6,155	0,1226
Breu-serrote	21,6	6,7	1,637	0,0777
Breu-sucuruba	13,7	5,4	1,122	0,0324
Breu-sucuruba-folha-fina	13,6	5,0	3,578	0,0719
Breu-vermelho	12,0	5,5	13,856	0,2548
Bucheira	15,0	7,8	2,001	0,0616
Burra-leiteira-folha-fina	13,8	6,8	7,216	0,1370
Burra-leiteira-folha-grande	31,0	11,4	0,394	0,0328
Cacauí	10,1	5,4	37,900	0,3422
Cacau-jacaré	8,9	5,0	0,758	0,0047
Cachuá	9,0	5,6	6,519	0,0554
Cajú-açú	15,7	5,2	1,637	0,0651
Canafístula 2	11,1	5,8	2,638	0,0401
Canela-de-jacamim	6,3	3,5	69,736	0,2481
Canela-de-velho	6,6	4,3	34,868	0,1371
Caniceiro	4,5	5,5	1,516	0,0024
Capa-bode-branco	11,4	5,4	4,093	0,0480
Caqui-folha-prateada	11,0	6,0	1,516	0,0144
Carapanaúba	12,2	6,1	1,577	0,0251
Caripé-branco	6,1	3,0	0,758	0,0022
Cariperana	12,4	4,0	0,758	0,0092
Castanha-de-periquito	10,7	4,6	8,793	0,1322
Castanha-sapucaia	55,1	12,3	0,546	0,2143
Castanheira	52,3	11,5	2,880	1,4922
Cedro	15,8	6,2	0,940	0,0284
Comida-de-jabuti	10,1	4,7	0,910	0,0133
Conto-de-caboclo	7,8	4,3	9,126	0,0555
Copaíba	114,5	12,0	0,030	0,0313
Coração-de-negro	21,6	7,4	0,819	0,0372
Culhão-de-bode	17,2	4,0	0,758	0,0176
Cumarú	7,6	4,4	1,546	0,0358
Cupuaçú	12,3	5,3	3,032	0,0403
Cupuaçurana	13,0	4,7	4,154	0,0727
Cupuí	13,7	5,0	1,516	0,0238
Embaúba	13,1	6,8	20,830	0,4104
Embaúba-branca	11,6	6,3	12,462	0,1871
Embaúba-torém	12,3	5,7	6,367	0,1429
Embaúba-vermelha	19,8	8,6	2,638	0,0975
Envira	44,5	18,0	0,030	0,0047
Envira-cana	47,8	23,0	0,030	0,0054
Envira-cheirosa	9,3	7,0	6,549	0,0680
Envira-de-cutia	4,7	4,0	2,274	0,0040



<i>ESPÉCIE</i>	<i>DAP MÉDIO (cm)</i>	<i>Hc MÉDIA (m)</i>	<i>N/ha (indivíduos)</i>	<i>G/ha (m<sup>2</sup>/ha)</i>
Envira-preta	9,5	4,6	4,972	0,0596
Envira-preta-folha-peluda	11,2	6,9	2,729	0,0342
Envira-surucucu-casca-amarela	8,4	5,0	1,516	0,0090
Envira-tachi-vermelho	40,0	10,0	0,030	0,0038
Envira-turi	7,1	4,8	4,548	0,0191
Espinheira-santa	5,7	4,0	0,758	0,0020
Estopero	111,5	25,0	0,030	0,0296
Farinha-seca	13,1	7,2	2,122	0,0432
Fava-barbatimão	66,8	10,0	0,030	0,0106
Fava-bolacha	7,0	5,5	0,788	0,0088
Fava-bolota	50,2	10,5	0,243	0,0751
Fava-de-paca-folha-miúda	27,7	11,3	0,546	0,0353
Fava-folha-miúda	108,3	20,0	0,030	0,0279
Fava-mapuxiqui	20,3	8,2	0,788	0,0288
Fava-mucunã	14,2	5,9	0,879	0,0379
Fava-tanã	44,7	14,1	0,303	0,0563
Faveira	33,8	20,0	0,152	0,0136
Favinha	57,3	20,0	0,030	0,0078
Freijó	9,6	6,0	0,758	0,0054
Freijó-branco	13,5	5,1	2,668	0,0526
Freijó-cinza	13,0	5,4	2,304	0,0385
Freijó-de-formiga	4,8	3,0	0,758	0,0014
Freijó-folha-peluda	6,5	3,0	1,516	0,0051
Frutão	9,6	6,5	3,487	0,0474
Gameleira	95,5	13,0	0,061	0,0543
Gema-de-ovo	8,0	5,3	3,032	0,0169
Genipapo	31,5	13,0	0,152	0,0118
Genipara-folha-miúda	7,3	3,5	12,128	0,0598
Geniparana	8,5	4,1	12,765	0,0942
Goiaba-folha-grande	6,4	4,0	0,758	0,0024
Goiabão	18,0	7,8	2,092	0,0732
Goiabeira	13,2	5,0	2,274	0,0332
Goiabinha	6,5	5,4	2,304	0,0113
Goiabinha-casca-lisa	52,3	15,0	0,030	0,0065
Goiabinha-casca-seca	17,2	7,6	1,243	0,0398
Goiabinha-da-mata	6,7	3,5	0,758	0,0027
Gombeira-preta	25,2	14,0	0,152	0,0075
Guajará-bolacha	9,2	4,0	17,070	0,2057
Guajará-branco	13,1	4,6	2,759	0,0537
Guajará-mole	8,4	7,1	0,788	0,0076
Gurariuba	6,4	3,0	0,758	0,0024
Ingá-cipó	10,9	5,2	28,895	0,3638
Ingá-de-orelha	11,6	5,3	4,548	0,0557
Ingá-dois-pares	9,5	5,1	6,519	0,0641

<b>ESPÉCIE</b>	<b>DAP MÉDIO (cm)</b>	<b>Hc MÉDIA (m)</b>	<b>N/ha (indivíduos)</b>	<b>G/ha (m<sup>2</sup>/ha)</b>
Ingá-folha-miúda	11,9	4,7	3,184	0,0443
Ingá-folha-peluda	7,2	5,0	1,516	0,0062
Ingá-mirim	11,5	5,5	5,761	0,0813
Ingá-peludo	12,1	6,0	19,374	0,3678
Ingá-pretinho	19,4	2,0	0,758	0,0225
Ingarana	67,8	14,5	0,061	0,0223
Ingá-roseiro	10,5	5,2	5,488	0,0734
Ingá-vermelho	10,8	5,2	20,981	0,2983
Ipê-amarelo	37,3	18,0	0,152	0,0165
Iperana	25,4	9,2	0,334	0,0183
Ipê-roxo	35,0	6,3	0,182	0,0204
Itaúba-amarela	15,0	7,5	0,940	0,0224
Itaúba-preta	10,6	6,5	0,819	0,0222
Jacareúba	39,8	10,1	0,212	0,0275
Jarana	20,4	8,6	2,334	0,1442
Jarana-folha-grande	30,7	13,1	0,515	0,0417
Jatobá	21,1	7,6	1,000	0,1020
Jatuá	6,4	3,0	0,758	0,0024
Jitó-branco	7,2	3,5	1,516	0,0065
João-mole	11,5	4,9	63,187	0,8634
Jutaí-mirim	6,5	3,8	2,365	0,0219
Jutaí-pororoca	11,6	6,1	2,668	0,0531
Jutairana	11,0	6,2	0,910	0,0114
Jutaí-vermelha	12,9	5,9	6,519	0,1414
Lacre	6,6	3,6	10,612	0,0436
Lacre-branco	7,9	4,6	1,668	0,0194
Lacre-vermelho	11,0	3,5	1,516	0,0144
Louro-abacate	16,0	8,1	2,001	0,0593
Louro-amarelo	11,6	5,7	16,646	0,2670
Louro-canela	10,0	5,9	16,646	0,1897
Louro-canelado	9,9	7,0	0,758	0,0058
Louro-casca-grossa	38,2	8,4	0,424	0,0585
Louro-casca-vermelha	12,2	4,5	4,275	0,0794
Louro-cheiroso	10,5	4,5	6,822	0,0695
Louro-faia	24,2	8,0	0,152	0,0070
Louro-fedorento	10,2	5,9	3,335	0,0445
Louro-folha-fina	11,7	5,7	5,791	0,0858
Louro-folha-grande	7,3	4,0	1,516	0,0076
Louro-imbira	10,1	4,1	5,518	0,0527
Louro-peludo	11,8	3,7	1,668	0,0209
Louro-pimenta	10,2	5,7	3,942	0,0390
Louro-prata	6,7	6,0	0,758	0,0027
Louro-preto	16,6	6,1	4,366	0,1337
Macaúba	54,0	15,0	0,030	0,0070

<i>ESPÉCIE</i>	<i>DAP MÉDIO (cm)</i>	<i>Hc MÉDIA (m)</i>	<i>N/ha (indivíduos)</i>	<i>G/ha (m<sup>2</sup>/ha)</i>
Macucú folha-peluda	11,7	5,7	1,698	0,0241
Macucú-de-sangue	14,4	9,1	2,608	0,0491
Macucurana	47,1	10,5	0,061	0,0106
Mamoí	19,4	7,1	2,062	0,0831
Mamorana	12,1	6,0	4,427	0,0681
Mandiqueira	4,1	2,0	0,758	0,0010
Mangabarana-folha-pintada	88,9	15,7	0,091	0,0571
Maparajuba	6,7	5,0	0,758	0,0027
Marapuama	11,8	5,0	0,758	0,0083
Maraximbé	17,2	5,0	0,758	0,0176
Marfim	18,4	7,0	0,788	0,0223
Marupá	20,8	7,9	3,365	0,1787
Maruparana	7,9	4,8	4,700	0,0265
Massaranduba	57,3	15,5	0,061	0,0157
Matamatá-branco	8,3	4,7	4,700	0,0309
Matamatá-casca-fina	7,4	4,2	5,609	0,0347
Matamatá-ci	9,1	5,0	2,274	0,0161
Matamatá-estopeiro	7,6	5,0	1,516	0,0070
Matamatá-rosa	8,7	4,3	5,306	0,0404
Matamatá-vermelho	4,1	2,0	0,758	0,0010
Melancieiro	18,3	7,1	55,208	3,5844
Mirindiba	9,9	4,6	0,849	0,0235
Mororó-sem-espinho	14,7	5,5	1,546	0,0287
Muirapiranga-branca	45,8	10,0	0,030	0,0050
Muiratinga	8,2	4,9	18,859	0,1309
Muiratinga-folha-áspera	18,6	9,2	0,910	0,0266
Muiratinga-folha-dura	8,0	3,8	1,668	0,0131
Munguba	5,1	3,0	0,758	0,0015
Muratinga	11,3	5,3	3,032	0,0316
Murici	12,8	5,6	1,061	0,0266
Murta	7,6	5,0	0,758	0,0035
Muruci	8,5	4,2	0,910	0,0093
Mururé	14,8	6,8	1,001	0,0372
Mururé-folha-peluda	14,0	6,0	7,489	0,1304
Mutamba	10,8	5,7	14,159	0,1957
Mututí	8,5	4,4	3,790	0,0263
Mututi-da-terra-firme	36,0	8,0	0,152	0,0154
Muúba	9,9	7,5	1,819	0,0199
Orelha-de-negro	42,6	12,7	0,273	0,0427
Ortiga	5,3	3,4	3,790	0,0087
Pacapeuá	8,3	4,7	3,942	0,0249
Pará-pará	12,1	6,2	5,730	0,1161
Paricá	13,4	6,0	1,849	0,1096
Paricá-de-espinho	14,2	6,0	1,516	0,0240

<b>ESPÉCIE</b>	<b>DAP MÉDIO (cm)</b>	<b>Hc MÉDIA (m)</b>	<b>N/ha (indivíduos)</b>	<b>G/ha (m<sup>2</sup>/ha)</b>
Parinari	10,7	4,7	3,275	0,0563
Pata-de-vaca	13,6	5,6	1,668	0,0266
Pau-de-bicho	7,2	7,0	0,758	0,0031
Pau-de-colher-sem-espinho	13,5	5,9	1,061	0,0175
Pau-de-remo	12,4	5,5	1,668	0,0216
Pau-jacaré	12,6	5,6	0,879	0,0231
Pau-mole	52,0	21,0	0,030	0,0064
Pau-mulato	28,8	8,3	0,303	0,0207
Pau-pretinho	67,3	6,0	0,030	0,0107
Pau-santo	9,3	3,8	0,940	0,0135
Pau-vermelho	92,0	18,0	0,030	0,0202
Paxiubarana	11,8	8,0	0,758	0,0083
Pente-de-macaco	9,3	4,2	12,401	0,1307
Pente-de-macaco-peludo	7,0	3,5	0,758	0,0029
Pequiá	93,9	17,5	0,061	0,0420
Pequiarana	41,7	14,0	0,182	0,0290
Periquiteira	6,3	3,6	5,306	0,0171
Pindaíba	49,3	17,0	0,030	0,0058
Pintadinho	14,0	7,0	0,758	0,0117
Piranheira	101,3	10,0	0,030	0,0244
Piriquiteira-da-terra-firme	8,8	4,6	1,668	0,0134
Pitomba	7,4	4,3	3,032	0,0155
Pitomba-do-mato	6,4	4,0	0,758	0,0024
Pitomba-folha-miúda	4,1	2,0	0,758	0,0010
Pitombarana	7,2	4,8	5,609	0,0310
Pocoró	4,1	2,0	0,758	0,0010
Quariquarana	13,5	5,8	1,698	0,0410
Quaruba	101,8	10,0	0,030	0,0247
Quinarana	16,0	5,9	2,486	0,0589
Rapê-de-indio	6,7	3,6	11,370	0,0440
Rim-de-paca	72,1	12,3	0,121	0,0521
Ripeiro	6,6	4,5	8,338	0,0304
Saboeiro	12,8	2,3	0,788	0,0182
Saboeiro-folha-média	24,2	5,0	0,152	0,0070
Sardinheira	39,5	11,0	0,303	0,0371
Seringaí	25,3	10,3	0,455	0,0233
Seringueira	44,8	10,5	0,333	0,0579
Sucupira	16,8	6,5	4,972	0,1507
Sucupira-preta	20,3	6,2	2,031	0,0804
Sumaúma	29,3	9,5	0,879	0,1152
Tachi-branco	12,5	7,7	5,639	0,1246
Tachi-pitomba	44,5	10,0	0,030	0,0047
Tachi-preto	14,0	8,5	15,099	0,3796
Tachirana	11,9	8,2	0,910	0,0122

<b>ESPÉCIE</b>	<b>DAP MÉDIO (cm)</b>	<b>Hc MÉDIA (m)</b>	<b>N/ha (indivíduos)</b>	<b>G/ha (m<sup>2</sup>/ha)</b>
Tachi-vermelho	46,8	13,0	0,061	0,0105
Tamanqueira	13,2	6,6	6,367	0,1055
Tamburiu	53,3	17,0	0,061	0,0141
Taperebá	16,7	6,3	1,698	0,0430
Tapirira-vermelha	19,9	6,0	0,152	0,0047
Tarumã	7,6	3,0	1,516	0,0079
Tatapiririca	31,9	5,0	0,152	0,0121
Tuari	15,4	6,6	2,426	0,1367
Tuari-folha-miúda	37,3	10,4	0,212	0,0297
Tento	7,1	3,9	2,304	0,0142
Tento-preto	10,2	4,0	0,758	0,0062
Tento-vermelho	22,9	10,5	0,303	0,0125
Timborana	34,3	8,5	0,606	0,0683
Tinteiro	5,7	3,0	0,758	0,0020
Trapiarana	15,0	6,0	0,758	0,0133
Ucuúba	13,4	6,2	5,185	0,0884
Ucuúba-casca-de-vidro	12,7	6,1	6,883	0,1306
Ucuúba-da-várzea	11,2	5,8	10,551	0,1774
Ucuubarana-branca	9,2	7,0	0,758	0,0051
Ucuubarana-folha-miúda	18,1	7,0	0,758	0,0196
Ucuúba-vermelha	6,4	4,0	0,758	0,0024
Urucurana	9,7	3,4	2,335	0,0283
Uvarana	16,7	8,2	2,213	0,0661
Uxí	54,0	13,0	0,030	0,0070
Uxi-coroa	4,8	2,0	0,758	0,0014
Uxi-de-morcego	33,6	7,5	0,182	0,0164
<b>TOTAL</b>	<b>11,3</b>	<b>5,3</b>	<b>1.208,483</b>	<b>22,6379</b>

Fonte: Elaborado por STCP.

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

<b>ESPÉCIE</b>	<b>CLASSE DE DAP</b>							<b>TOTAL</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>	
Abiu-arrepiado							0,030	0,030
Abiu-cutite	11,370	3,790	0,455	0,606	0,212		0,030	16,464
Abiu-folha-fina	3,032	3,032					0,030	6,094
Abiu-folha-grande	0,758	0,758						1,516
Abiu-folha-prateada	5,306	3,032	0,606	0,303		0,061	0,061	9,369
Abiu-leite-amarelo		0,758					0,030	0,788
Abiurana-folha-amarela			0,152		0,061			0,212
Abiurana-vermelha	1,516	1,516	0,152		0,091	0,030	0,061	3,365
Abiu-seco	0,758	0,758						1,516
Abiu-vermelho	3,032	0,758	0,152		0,061			4,002
Acapú	19,708	13,644	4,548	2,880	1,515	0,545	0,424	43,265
Acapurana	0,758	0,758						1,516

ESPÉCIE	CLASSE DE DAP							TOTAL
	< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	> 60	
Acariquara	1,516							1,516
Amapá-doce-folha-grande				0,152				0,152
Amarelão			0,152	0,152		0,030	0,091	0,424
Ameixa	0,758							0,758
Anani	0,758		0,152	0,152	0,030			1,092
Andiroba		0,758	0,455	0,910	0,545	0,182	0,152	3,001
Andirobarana	6,064	4,548	0,910		0,091			11,613
Andirobarana-folha-grande	1,516		0,152					1,668
Angelim						0,030		0,030
Angelim-pedra							0,030	0,030
Angelim-rajado		0,758						0,758
Anoerá			0,152		0,030			0,182
Arapiranga	0,758							0,758
Aracacanga	2,274	0,758	0,303		0,030		0,030	3,396
Arataciú-preto					0,030			0,030
Aroeira	1,516	0,758	0,152		0,061		0,061	2,547
Ata-amejú	10,612	1,516	0,152		0,030			12,310
Axixá		0,758				0,030		0,788
Axixá-folha-grande	0,758							0,758
Bacuri-pari-folha-miúda	0,758							0,758
Bacurirana-folha-grande	0,758				0,030		0,030	0,819
Biarana					0,030			0,030
Biribá-da-mata	18,192	3,032	0,606					21,830
Breu	15,160	6,064	1,061	0,303	0,121	0,030	0,030	22,770
Breu-barrotinho	6,064	2,274	0,758		0,061	0,030	0,061	9,248
Breu-branco	14,402	4,548	0,606		0,030		0,030	19,617
Breu-de-leite	2,274	0,758	0,303					3,335
Breu-folha-grande	7,580	2,274	0,303	0,152				10,309
Breu-manga	13,644	3,032	1,971	0,758	0,212	0,061	0,030	19,708
Breu-querosene	0,758							0,758
Breu-serra	3,032	2,274	0,606	0,152	0,030		0,061	6,155
Breu-serrote		0,758	0,455	0,303	0,091	0,030		1,637
Breu-sucuruba	0,758		0,152	0,152	0,030	0,030		1,122
Breu-sucuruba-folha-fina	1,516	1,516	0,303	0,152	0,061	0,030		3,578
Breu-vermelho	9,096	3,032	1,213	0,152	0,212	0,030	0,121	13,856
Bucheira	0,758	0,758	0,303		0,061	0,121		2,001
Burra-leiteira-folha-fina	3,032	3,032	0,910	0,152	0,091			7,216
Burra-leiteira-folha-grande			0,152	0,152	0,091			0,394
Cacauí	19,708	18,192						37,900
Cacau-jacaré	0,758							0,758
Cachuá	5,306	0,758	0,303	0,152				6,519
Cajú-açú	0,758	0,758			0,030	0,061	0,030	1,637
Canafístula 2	1,516	0,758	0,303		0,030		0,030	2,638
Canela-de-jacamim	62,914	6,822						69,736
Canela-de-velho	29,562	5,306						34,868
Caniceiro	1,516							1,516
Capa-bode-branco	1,516	2,274	0,303					4,093
Caqui-folha-prateada		1,516						1,516
Carapanaúba	0,758	0,758			0,030	0,030		1,577
Caripé-branco	0,758							0,758
Cariperana		0,758						0,758

ESPÉCIE	CLASSE DE DAP							TOTAL
	< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	> 60	
Castanha-de-periquito	6,064	1,516	0,606	0,455	0,121		0,030	8,793
Castanha-sapucaia			0,303		0,061		0,182	0,546
Castanheira	0,758	0,758	0,152	0,152	0,061	0,061	0,939	2,880
Cedro		0,758		0,152		0,030		0,940
Comida-de-jabuti	0,758			0,152				0,910
Conto-de-caboclo	6,822	2,274				0,030		9,126
Copaíba							0,030	0,030
Coração-de-negro		0,758			0,030		0,030	0,819
Culhão-de-bode		0,758						0,758
Cumarú	1,516						0,030	1,546
Cupuaçú	0,758	2,274						3,032
Cupuaçurana	1,516	2,274	0,152	0,152	0,061			4,154
Cupuí		1,516						1,516
Embaúba	9,096	8,338	2,577	0,303	0,333	0,091	0,091	20,830
Embaúba-branca	6,822	4,548	0,606	0,455	0,030			12,462
Embaúba-torém	5,306		0,303	0,303	0,394	0,061		6,367
Embaúba-vermelha		1,516	0,455	0,606	0,061			2,638
Envira					0,030			0,030
Envira-cana					0,030			0,030
Envira-cheirosa	5,306	0,758	0,303	0,152	0,030			6,549
Envira-de-cutia	2,274							2,274
Envira-preta	3,790	0,758	0,303		0,121			4,972
Envira-preta-folha-peluda	1,516	0,758	0,455					2,729
Envira-surucucu-casca-amarela	0,758	0,758						1,516
Envira-tachi-vermelho					0,030			0,030
Envira-turi	3,790	0,758						4,548
Espinheira-santa	0,758							0,758
Estopero							0,030	0,030
Farinha-seca	1,516		0,455	0,152				2,122
Fava-barbatimão							0,030	0,030
Fava-bolacha	0,758					0,030		0,788
Fava-bolota			0,152			0,030	0,061	0,243
Fava-de-paca-folha-miúda			0,455		0,091			0,546
Fava-folha-miúda							0,030	0,030
Fava-mapuxiqui		0,758				0,030		0,788
Fava-mucunã	0,758				0,061	0,030	0,030	0,879
Fava-tanã			0,152		0,030	0,030	0,091	0,303
Faveira				0,152				0,152
Favinha						0,030		0,030
Freijó	0,758							0,758
Freijó-branco	1,516	0,758	0,303		0,091			2,668
Freijó-cinza	0,758	1,516			0,030			2,304
Freijó-de-formiga	0,758							0,758
Freijó-folha-peluda	1,516							1,516
Frutão	3,032		0,303	0,152				3,487
Gameleira					0,030		0,030	0,061
Gema-de-ovo	2,274	0,758						3,032
Genipapo				0,152				0,152
Genipara-folha-miúda	9,854	2,274						12,128
Geniparana	11,370	0,758	0,606			0,030		12,765
Goiaba-folha-grande	0,758							0,758

ESPÉCIE	CLASSE DE DAP							TOTAL
	< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	> 60	
Goiabão	0,758	0,758	0,303	0,152	0,061		0,061	2,092
Goiabeira	0,758	1,516						2,274
Goiabinha	2,274				0,030			2,304
Goiabinha-casca-lisa						0,030		0,030
Goiabinha-casca-seca		0,758	0,455				0,030	1,243
Goiabinha-da-mata	0,758							0,758
Gombeira-preta			0,152					0,152
Guajará-bolacha	11,370	4,700	0,455	0,303	0,182		0,061	17,070
Guajará-branco	0,758	1,516	0,303	0,152		0,030		2,759
Guajará-mole	0,758				0,030			0,788
Gurariuba	0,758							0,758
Ingá-cipó	16,676	10,006	1,364	0,758	0,061	0,030		28,895
Ingá-de-orelha	2,274	2,274						4,548
Ingá-dois-pares	4,548	1,516	0,455					6,519
Ingá-folha-miúda	1,516	1,516		0,152				3,184
Ingá-folha-peluda	1,516							1,516
Ingá-mirim	3,032	2,274	0,303	0,152				5,761
Ingá-peludo	10,612	6,064	1,971	0,455	0,152	0,061	0,061	19,374
Ingá-pretinho		0,758						0,758
Ingarana						0,030	0,030	0,061
Ingá-roseiro	3,032	2,274		0,152		0,030		5,488
Ingá-vermelho	12,128	6,822	1,364	0,303	0,121	0,182	0,061	20,981
Ipê-amarelo				0,152				0,152
Iperana			0,303		0,030			0,334
Ipê-roxo			0,152				0,030	0,182
Itaúba-amarela		0,758		0,152	0,030			0,940
Itaúba-preta	0,758				0,030		0,030	0,819
Jacareúba				0,152	0,030	0,030		0,212
Jarana	0,758	0,758	0,303	0,152	0,152	0,121	0,091	2,334
Jarana-folha-grande			0,303	0,152		0,061		0,515
Jatobá	0,758				0,091	0,030	0,121	1,000
Jatuá	0,758							0,758
Jutaí-branco	1,516							1,516
João-mole	34,868	22,134	4,700	1,364	0,121			63,187
Jutaí-mirim	2,274				0,061	0,030		2,365
Jutaí-pororoca	1,516	0,758	0,152	0,152	0,061		0,030	2,668
Jutairana	0,758		0,152					0,910
Jutaí-vermelha	3,790	1,516	0,758	0,303	0,061	0,061	0,030	6,519
Lacre	9,096	1,516						10,612
Lacre-branco	1,516			0,152				1,668
Lacre-vermelho		1,516						1,516
Louro-abacate	0,758	0,758	0,152	0,303		0,030		2,001
Louro-amarelo	9,854	5,306	0,758	0,455	0,121	0,152		16,646
Louro-canela	10,612	5,306	0,303	0,303	0,091	0,030		16,646
Louro-canelado	0,758							0,758
Louro-casca-grossa			0,152	0,152	0,030	0,030	0,061	0,424
Louro-casca-vermelha	2,274	1,516		0,455	0,030			4,275
Louro-cheiroso	4,548	2,274						6,822
Louro-faia			0,152					0,152
Louro-fedorento	2,274	0,758	0,152	0,152				3,335
Louro-folha-fina	3,032	2,274	0,303	0,152	0,030			5,791



ESPÉCIE	CLASSE DE DAP							TOTAL
	< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	> 60	
Louro-folha-grande	0,758	0,758						1,516
Louro-imbira	3,032	2,274	0,152		0,061			5,518
Louro-peludo	0,758	0,758	0,152					1,668
Louro-pimenta	2,274	1,516	0,152					3,942
Louro-prata	0,758							0,758
Louro-preto	1,516	1,516	0,758	0,455	0,030	0,091		4,366
Macaúba						0,030		0,030
Macucú folha-peluda	0,758	0,758	0,152			0,030		1,698
Macucú-de-sangue	0,758	1,516	0,303		0,030			2,608
Macucurana					0,030	0,030		0,061
Mamoí		1,516		0,455	0,061		0,030	2,062
Mamorana	3,032	0,758	0,455	0,152	0,030			4,427
Mandiqueira	0,758							0,758
Mangabarana-folha-pintada							0,091	0,091
Maparajuba	0,758							0,758
Marapuama		0,758						0,758
Maraximbé		0,758						0,758
Marfim		0,758			0,030			0,788
Marupá	0,758	1,516	0,455	0,152	0,303	0,091	0,091	3,365
Maruparana	4,548		0,152					4,700
Massaranduba						0,030	0,030	0,061
Matamatá-branco	3,790	0,758	0,152					4,700
Matamatá-casca-fina	4,548	0,758	0,303					5,609
Matamatá-ci	1,516	0,758						2,274
Matamatá-estopeiro	1,516							1,516
Matamatá-rosa	4,548	0,758						5,306
Matamatá-vermelho	0,758							0,758
Melancieiro	28,804	15,160	3,184	1,061	1,121	1,636	4,242	55,208
Mirindiba	0,758				0,030	0,030	0,030	0,849
Mororó-sem-espinho		1,516			0,030			1,546
Muirapiranga-branca					0,030			0,030
Muiratinga	14,402	3,942	0,455		0,061			18,859
Muiratinga-folha-áspera		0,758		0,152				0,910
Muiratinga-folha-dura	1,516		0,152					1,668
Munguba	0,758							0,758
Muratinga	0,758	2,274						3,032
Murici	0,758		0,152	0,152				1,061
Murta	0,758							0,758
Muruci	0,758		0,152					0,910
Mururé	0,758		0,152			0,061	0,030	1,001
Mururé-folha-peluda	2,274	4,548	0,606		0,030	0,030		7,489
Mutamba	9,854	3,032	0,910	0,152	0,061	0,061	0,091	14,159
Mututí	2,274	1,516						3,790
Mututi-da-terra-firme				0,152				0,152
Muúba	1,516		0,303					1,819
Orelha-de-negro				0,152	0,030	0,061	0,030	0,273
Ortiga	3,790							3,790
Pacapeuá	3,032	0,758	0,152					3,942
Pará-pará	3,032	2,274	0,152		0,182	0,030	0,061	5,730
Paricá	1,516		0,152		0,030	0,030	0,121	1,849
Paricá-de-espinho		1,516						1,516

ESPÉCIE	CLASSE DE DAP							TOTAL
	< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	> 60	
Parinari	2,274	0,758	0,152		0,030	0,030	0,030	3,275
Pata-de-vaca	0,758	0,758	0,152					1,668
Pau-de-bicho	0,758							0,758
Pau-de-colher-sem-espinho		0,910	0,152					1,061
Pau-de-remo		1,516	0,152					1,668
Pau-jacaré	0,758				0,091	0,030		0,879
Pau-mole						0,030		0,030
Pau-mulato			0,152	0,152				0,303
Pau-pretinho							0,030	0,030
Pau-santo	0,758		0,152			0,030		0,940
Pau-vermelho							0,030	0,030
Paxiubarana		0,758						0,758
Pente-de-macaco	8,338	3,184	0,455	0,303	0,091		0,030	12,401
Pente-de-macaco-peludo	0,758							0,758
Pequiá							0,061	0,061
Pequiarana				0,152			0,030	0,182
Periquiteira	5,306							5,306
Pindaíba					0,030			0,030
Pintadinho		0,758						0,758
Piranheira							0,030	0,030
Piriquiteira-da-terra-firme	1,516		0,152					1,668
Pitomba	2,274	0,758						3,032
Pitomba-do-mato	0,758							0,758
Pitomba-folha-miúda	0,758							0,758
Pitombarana	4,548	0,758	0,303					5,609
Pocoró	0,758							0,758
Quariquarana	0,758	0,758		0,152			0,030	1,698
Quaruba							0,030	0,030
Quinarana	0,758	1,516	0,152		0,030	0,030		2,486
Rapê-de-índio	10,612	0,758						11,370
Rim-de-paca						0,061	0,061	0,121
Ripeiro	7,580	0,758						8,338
Saboeiro		0,758					0,030	0,788
Saboeiro-folha-média			0,152					0,152
Sardinheira				0,303				0,303
Seringá			0,455					0,455
Seringueira				0,152	0,061	0,061	0,061	0,333
Sucupira	0,758	3,032	0,606	0,455	0,030	0,091		4,972
Sucupira-preta		1,516		0,485	0,030			2,031
Sumaúma		0,758					0,121	0,879
Tachi-branco	3,790	0,758	0,758	0,152	0,091	0,030	0,061	5,639
Tachi-pitomba					0,030			0,030
Tachi-preto	6,822	6,064	0,910	0,910	0,152	0,121	0,121	15,099
Tachirana	0,758		0,152					0,910
Tachi-vermelho					0,030	0,030		0,061
Tamanqueira	1,516	3,790	1,061					6,367
Tamburiu					0,030		0,030	0,061
Taperebá		1,516	0,152				0,030	1,698
Tapirira-vermelha		0,152						0,152
Tarumã	0,758	0,758						1,516
Tatapiririca				0,152				0,152

ESPÉCIE	CLASSE DE DAP							TOTAL
	< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	> 60	
Tuari	1,516	0,758				0,030	0,121	2,426
Tuari-folha-miúda			0,152				0,061	0,212
Tento	2,274				0,030			2,304
Tento-preto		0,758						0,758
Tento-vermelho			0,303					0,303
Timborana			0,455		0,061	0,030	0,061	0,606
Tinteiro	0,758							0,758
Trapiarana		0,758						0,758
Ucuúba	1,516	3,032	0,606		0,030			5,185
Ucuúba-casca-de-vidro	3,032	3,032	0,455	0,152	0,212			6,883
Ucuúba-da-várzea	6,822	2,274	0,910	0,455		0,061	0,030	10,551
Ucuubarana-branca	0,758							0,758
Ucuubarana-folha-miuda		0,758						0,758
Ucuúba-vermelha	0,758							0,758
Urucurana	1,516	0,758			0,061			2,335
Uvarana	0,758	0,758	0,606		0,030	0,030	0,030	2,213
Uxí						0,030		0,030
Uxi-coroa	0,758							0,758
Uxi-de-morcego				0,152	0,030			0,182
<b>TOTAL</b>	<b>754,210</b>	<b>339,129</b>	<b>63,217</b>	<b>25,651</b>	<b>10,726</b>	<b>5,787</b>	<b>9,757</b>	<b>1.208,477</b>

Fonte: Elaborado por STCP.

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

ESPÉCIE	CLASSE DE DAP							TOTAL
	< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	> 60	
Abiu-arrepiado							0,0100	0,0100
Abiu-cutite	0,0512	0,0740	0,0220	0,0524	0,0319		0,0189	0,2504
Abiu-folha-fina	0,0084	0,0485					0,0158	0,0727
Abiu-folha-grande	0,0035	0,0096						0,0131
Abiu-folha-prateada	0,0150	0,0397	0,0296	0,0274		0,0140	0,0253	0,1511
Abiu-leite-amarelo		0,0096					0,0151	0,0247
Abiurana-folha-amarela			0,0063		0,0106			0,0168
Abiurana-vermelha	0,0037	0,0234	0,0059		0,0146	0,0080	0,0324	0,0879
Abiu-seco	0,0014	0,0074						0,0087
Abiu-vermelho	0,0074	0,0183	0,0056		0,0091			0,0404
Acapú	0,0753	0,2455	0,2227	0,2695	0,2355	0,1280	0,1497	1,3262
Acapurana	0,0024	0,0106						0,0131
Acariquara	0,0037							0,0037
Amapá-doce-folha-grande				0,0143				0,0143
Amarelão			0,0072	0,0121		0,0083	0,0663	0,0937
Ameixa	0,0015							0,0015
Anani	0,0047		0,0102	0,0174	0,0046			0,0369
Andiroba		0,0163	0,0203	0,0893	0,0864	0,0440	0,0603	0,3166
Andirobarana	0,0208	0,0560	0,0385		0,0141			0,1295
Andirobarana-folha-grande	0,0075		0,0077					0,0153
Angelim						0,0078		0,0078
Angelim-pedra							0,0296	0,0296
Angelim-rajado		0,0078						0,0078

ESPÉCIE	CLASSE DE DAP							TOTAL
	< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	> 60	
Anoerá			0,0098		0,0054			0,0152
Arapiranga	0,0058							0,0058
Araracanga	0,0105	0,0078	0,0166		0,0041		0,0122	0,0513
Arataciú-preto					0,0056			0,0056
Aroeira	0,0054	0,0083	0,0077		0,0096		0,0190	0,0499
Ata-amejú	0,0334	0,0174	0,0063		0,0051			0,0623
Axixá		0,0074				0,0063		0,0137
Axixá-folha-grande	0,0027							0,0027
Bacuri-pari-folha-miúda	0,0024							0,0024
Bacurirana-folha-grande	0,0020				0,0054		0,0151	0,0225
Biarana					0,0039			0,0039
Biribá-da-mata	0,0637	0,0371	0,0268					0,1276
Breu	0,0687	0,0925	0,0437	0,0258	0,0178	0,0071	0,0209	0,2765
Breu-barrotinho	0,0242	0,0235	0,0335		0,0084	0,0070	0,0188	0,1155
Breu-branco	0,0549	0,0892	0,0319		0,0056		0,0299	0,2114
Breu-de-leite	0,0069	0,0145	0,0181					0,0395
Breu-folha-grande	0,0312	0,0210	0,0115	0,0141				0,0777
Breu-manga	0,0553	0,0677	0,0977	0,0696	0,0350	0,0151	0,0109	0,3513
Breu-querosene	0,0015							0,0015
Breu-serra	0,0088	0,0390	0,0332	0,0121	0,0048		0,0247	0,1226
Breu-serrote		0,0070	0,0219	0,0282	0,0133	0,0074		0,0777
Breu-sucuruba	0,0017		0,0053	0,0128	0,0053	0,0073		0,0324
Breu-sucuruba-folha-fina	0,0105	0,0152	0,0173	0,0111	0,0100	0,0078		0,0719
Breu-vermelho	0,0407	0,0599	0,0539	0,0177	0,0321	0,0070	0,0436	0,2548
Bucheira	0,0014	0,0106	0,0134		0,0089	0,0273		0,0616
Burra-leiteira-folha-fina	0,0165	0,0521	0,0419	0,0133	0,0132			0,1370
Burra-leitera-folha-grande			0,0053	0,0118	0,0157			0,0328
Cacauí	0,0849	0,2573						0,3422
Cacau-jacaré	0,0047							0,0047
Cachuá	0,0210	0,0128	0,0107	0,0109				0,0554
Cajú-açú	0,0017	0,0196			0,0054	0,0151	0,0232	0,0651
Canafístula 2	0,0064	0,0062	0,0138		0,0041		0,0097	0,0401
Canela-de-jacamim	0,1650	0,0831						0,2481
Canela-de-velho	0,0795	0,0575						0,1371
Caniceiro	0,0024							0,0024
Capa-bode-branco	0,0066	0,0298	0,0115					0,0480
Caqui-folha-prateada		0,0144						0,0144
Carapanaúba	0,0041	0,0106			0,0039	0,0065		0,0251
Caripé-branco	0,0022							0,0022
Cariperana		0,0092						0,0092
Castanha-de-periquito	0,0192	0,0238	0,0279	0,0345	0,0177		0,0091	0,1322
Castanha-sapucaia			0,0163		0,0078		0,1902	0,2143
Castanheira	0,0024	0,0139	0,0057	0,0136	0,0080	0,0156	1,4330	1,4922
Cedro		0,0062		0,0157		0,0066		0,0284
Comida-de-jabutí	0,0022			0,0111				0,0133
Conto-de-caboclo	0,0208	0,0286				0,0062		0,0555
Copaíba							0,0313	0,0313
Coração-de-negro		0,0210			0,0042		0,0120	0,0372
Culhão-de-bode		0,0176						0,0176
Cumarú	0,0035						0,0323	0,0358

ESPÉCIE	CLASSE DE DAP							TOTAL
	< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	> 60	
Cupuaçú	0,0014	0,0390						0,0403
Cupuaçurana	0,0060	0,0366	0,0061	0,0130	0,0109			0,0727
Cupuí		0,0238						0,0238
Embaúba	0,0394	0,1128	0,1101	0,0334	0,0564	0,0222	0,0361	0,4104
Embaúba-branca	0,0227	0,0907	0,0272	0,0425	0,0039			0,1870
Embaúba-torém	0,0238		0,0153	0,0300	0,0598	0,0140		0,1429
Embaúba-vermelha		0,0204	0,0189	0,0496	0,0086			0,0975
Envira					0,0047			0,0047
Envira-cana					0,0054			0,0054
Envira-cheirosa	0,0201	0,0139	0,0153	0,0149	0,0038			0,0680
Envira-de-cutia	0,0039							0,0039
Envira-preta	0,0108	0,0157	0,0138		0,0194			0,0596
Envira-preta-folha-peluda	0,0056	0,0096	0,0190					0,0342
Envira-surucucu-casca-amarela	0,0024	0,0066						0,0090
Envira-tachi-vermelho					0,0038			0,0038
Envira-turi	0,0129	0,0062						0,0191
Espinheira-santa	0,0020							0,0020
Estopero							0,0296	0,0296
Farinha-seca	0,0074		0,0207	0,0151				0,0432
Fava-barbatimão							0,0106	0,0106
Fava-bolacha	0,0015					0,0072		0,0088
Fava-bolota			0,0093			0,0068	0,0589	0,0751
Fava-de-paca-folha-miúda			0,0213		0,0140			0,0353
Fava-folha-miúda							0,0279	0,0279
Fava-mapuxiqui		0,0210				0,0078		0,0288
Fava-mucunã	0,0032				0,0086	0,0072	0,0189	0,0379
Fava-tanã			0,0085		0,0054	0,0078	0,0345	0,0563
Faveira				0,0136				0,0136
Favinha						0,0078		0,0078
Freijó	0,0054							0,0054
Freijó-branco	0,0067	0,0196	0,0117		0,0147			0,0526
Freijó-cinza	0,0020	0,0319			0,0047			0,0385
Freijó-de-formiga	0,0014							0,0014
Freijó-folha-peluda	0,0051							0,0051
Frutão	0,0108		0,0189	0,0177				0,0474
Gameleira					0,0054		0,0489	0,0543
Gema-de-ovo	0,0077	0,0092						0,0169
Genipapo				0,0118				0,0118
Genipara-folha-miúda	0,0300	0,0298						0,0598
Geniparana	0,0509	0,0066	0,0291			0,0076		0,0941
Goiaba-folha-grande	0,0024							0,0024
Goiabão	0,0051	0,0151	0,0155	0,0109	0,0093		0,0173	0,0732
Goiabeira	0,0041	0,0292						0,0332
Goiabinha	0,0073				0,0041			0,0113
Goiabinha-casca-lisa						0,0065		0,0065
Goiabinha-casca-seca		0,0078	0,0192				0,0128	0,0398
Goiabinha-da-mata	0,0027							0,0027
Gombeira-preta			0,0075					0,0075
Guajará-bolacha	0,0248	0,0721	0,0265	0,0274	0,0313		0,0236	0,2057
Guajará-branco	0,0014	0,0170	0,0170	0,0109		0,0075		0,0537

ESPÉCIE	CLASSE DE DAP							TOTAL
	< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	> 60	
Guajará-mole	0,0029				0,0047			0,0076
Gurariuba	0,0024							0,0024
Ingá-cipó	0,0591	0,1691	0,0611	0,0602	0,0082	0,0062		0,3638
Ingá-de-orelha	0,0095	0,0462						0,0557
Ingá-dois-pares	0,0148	0,0237	0,0256					0,0641
Ingá-folha-miúda	0,0075	0,0229		0,0138				0,0443
Ingá-folha-peluda	0,0062							0,0062
Ingá-mirim	0,0094	0,0448	0,0125	0,0146				0,0813
Ingá-peludo	0,0372	0,0940	0,0907	0,0507	0,0241	0,0134	0,0578	0,3678
Ingá-pretinho		0,0225						0,0225
Ingarana						0,0081	0,0142	0,0223
Ingá-roseiro	0,0073	0,0423		0,0165		0,0074		0,0734
Ingá-vermelho	0,0434	0,0846	0,0624	0,0281	0,0193	0,0416	0,0190	0,2983
Ipê-amarelo				0,0165				0,0165
Iperana			0,0127		0,0056			0,0183
Ipê-roxo			0,0098				0,0106	0,0204
Itaúba-amarela		0,0070		0,0109	0,0045			0,0224
Itaúba-preta	0,0024				0,0059		0,0139	0,0222
Jacareúba				0,0143	0,0056	0,0075		0,0275
Jarana	0,0010	0,0117	0,0158	0,0141	0,0248	0,0281	0,0487	0,1442
Jarana-folha-grande			0,0153	0,0121		0,0143		0,0416
Jatobá	0,0020				0,0151	0,0078	0,0772	0,1020
Jatuá	0,0024							0,0024
Jutaí-branco	0,0065							0,0065
João-mole	0,1382	0,3871	0,2049	0,1165	0,0166			0,8634
Jutaí-mirim	0,0041				0,0112	0,0066		0,0219
Jutaí-pororoca	0,0053	0,0062	0,0053	0,0136	0,0093		0,0136	0,0531
Jutairana	0,0041		0,0073					0,0114
Jutaí-vermelha	0,0142	0,0217	0,0405	0,0244	0,0099	0,0144	0,0163	0,1413
Lacre	0,0238	0,0198						0,0436
Lacre-branco	0,0029			0,0165				0,0194
Lacre-vermelho		0,0144						0,0144
Louro-abacate	0,0015	0,0163	0,0077	0,0259		0,0077		0,0592
Louro-amarelo	0,0337	0,1004	0,0436	0,0356	0,0171	0,0366		0,2670
Louro-canela	0,0324	0,0941	0,0131	0,0289	0,0145	0,0068		0,1897
Louro-canelado	0,0058							0,0058
Louro-casca-grossa			0,0051	0,0165	0,0051	0,0078	0,0240	0,0585
Louro-casca-vermelha	0,0059	0,0256		0,0420	0,0059			0,0794
Louro-cheiroso	0,0223	0,0471						0,0694
Louro-faia			0,0070					0,0070
Louro-fedorento	0,0047	0,0210	0,0048	0,0141				0,0445
Louro-folha-fina	0,0108	0,0426	0,0139	0,0133	0,0051			0,0858
Louro-folha-grande	0,0010	0,0066						0,0076
Louro-imbira	0,0148	0,0240	0,0053		0,0086			0,0527
Louro-peludo	0,0044	0,0092	0,0073					0,0209
Louro-pimenta	0,0089	0,0247	0,0054					0,0390
Louro-prata	0,0027							0,0027
Louro-preto	0,0080	0,0206	0,0377	0,0414	0,0047	0,0214		0,1337
Macaúba						0,0070		0,0070
Macucú folha-peluda	0,0032	0,0092	0,0056			0,0062		0,0241

ESPÉCIE	CLASSE DE DAP							TOTAL
	< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	> 60	
Macucú-de-sangue	0,0038	0,0275	0,0137		0,0042			0,0491
Macucurana					0,0045	0,0062		0,0106
Mamói		0,0194		0,0450	0,0091		0,0097	0,0831
Mamorana	0,0168	0,0128	0,0194	0,0138	0,0054			0,0681
Mandiqueira	0,0010							0,0010
Mangabarana-folha-pintada							0,0571	0,0571
Maparajuba	0,0027							0,0027
Marapuama		0,0083						0,0083
Maraximbé		0,0176						0,0176
Marfim		0,0183			0,0041			0,0223
Marupá	0,0044	0,0231	0,0230	0,0141	0,0502	0,0234	0,0406	0,1787
Maruparana	0,0206		0,0059					0,0265
Massaranduba						0,0066	0,0092	0,0157
Matamatá-branco	0,0145	0,0101	0,0063					0,0309
Matamatá-casca-fina	0,0105	0,0106	0,0136					0,0347
Matamatá-ci	0,0064	0,0096						0,0161
Matamatá-estopeiro	0,0070							0,0070
Matamatá-rosa	0,0187	0,0217						0,0404
Matamatá-vermelho	0,0010							0,0010
Melancieiro	0,1182	0,2152	0,1566	0,0979	0,1778	0,3861	2,4326	3,5844
Mirindiba	0,0012				0,0054	0,0072	0,0097	0,0235
Mororó-sem-espinho		0,0243			0,0045			0,0287
Muirapiranga-branca					0,0050			0,0050
Muiratinga	0,0485	0,0493	0,0237		0,0095			0,1309
Muiratinga-folha-áspera		0,0157		0,0109				0,0266
Muiratinga-folha-dura	0,0044		0,0087					0,0131
Munguba	0,0015							0,0015
Muratinga	0,0038	0,0279						0,0316
Murici	0,0015		0,0091	0,0160				0,0266
Murta	0,0035							0,0035
Muruci	0,0015		0,0077					0,0093
Mururé	0,0035		0,0059			0,0139	0,0139	0,0372
Mururé-folha-peluda	0,0136	0,0812	0,0242		0,0049	0,0066		0,1304
Mutamba	0,0456	0,0395	0,0416	0,0114	0,0092	0,0140	0,0345	0,1957
Mututí	0,0049	0,0213						0,0263
Mututi-da-terra-firme				0,0154				0,0154
Muúba	0,0063		0,0136					0,0199
Orelha-de-negro				0,0121	0,0042	0,0157	0,0106	0,0427
Ortiga	0,0087							0,0087
Pacapeuá	0,0119	0,0066	0,0064					0,0249
Pará-pará	0,0092	0,0419	0,0077		0,0271	0,0068	0,0234	0,1161
Paricá	0,0026		0,0051		0,0054	0,0062	0,0904	0,1096
Paricá-de-espinho		0,0240						0,0240
Parinari	0,0091	0,0078	0,0104		0,0049	0,0074	0,0167	0,0563
Pata-de-vaca	0,0047	0,0169	0,0049					0,0266
Pau-de-bicho	0,0031							0,0031
Pau-de-colher-sem-espinho		0,0109	0,0066					0,0175
Pau-de-remo		0,0157	0,0059					0,0216
Pau-jacaré	0,0032				0,0139	0,0060		0,0231
Pau-mole						0,0064		0,0064

ESPÉCIE	CLASSE DE DAP							TOTAL
	< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	> 60	
Pau-mulato			0,0061	0,0146				0,0207
Pau-pretinho							0,0107	0,0107
Pau-santo	0,0017		0,0048			0,0070		0,0135
Pau-vermelho							0,0202	0,0202
Paxiubarana		0,0083						0,0083
Pente-de-macaco	0,0264	0,0390	0,0144	0,0266	0,0137		0,0106	0,1307
Pente-de-macaco-peludo	0,0029							0,0029
Pequiá							0,0420	0,0420
Pequiarana				0,0138			0,0152	0,0290
Periquiteira	0,0171							0,0171
Pindaíba					0,0058			0,0058
Pintadinho		0,0117						0,0117
Piranheira							0,0244	0,0244
Piriquiteira-da-terra-firme	0,0070		0,0064					0,0134
Pitomba	0,0058	0,0096						0,0155
Pitomba-do-mato	0,0024							0,0024
Pitomba-folha-miúda	0,0010							0,0010
Pitombarana	0,0112	0,0074	0,0124					0,0310
Pocoró	0,0010							0,0010
Quariquarana	0,0054	0,0070		0,0136			0,0151	0,0410
Quaruba							0,0247	0,0247
Quinarana	0,0047	0,0383	0,0054		0,0043	0,0062		0,0589
Rapê-de-índio	0,0357	0,0083						0,0440
Rim-de-paca						0,0149	0,0372	0,0521
Ripeiro	0,0234	0,0070						0,0304
Saboeiro		0,0066					0,0117	0,0182
Saboeiro-folha-média			0,0070					0,0070
Sardinheira				0,0371				0,0371
Seringaí			0,0233					0,0233
Seringueira				0,0121	0,0089	0,0136	0,0234	0,0579
Sucupira	0,0017	0,0477	0,0301	0,0448	0,0040	0,0223		0,1507
Sucupira-preta		0,0276		0,0477	0,0050			0,0803
Sumaúma		0,0203					0,0949	0,1152
Tachi-branco	0,0167	0,0092	0,0329	0,0174	0,0133	0,0062	0,0290	0,1246
Tachi-pitomba					0,0047			0,0047
Tachi-preto	0,0263	0,0997	0,0447	0,0866	0,0225	0,0319	0,0679	0,3796
Tachirana	0,0054		0,0068					0,0122
Tachi-vermelho					0,0042	0,0063		0,0105
Tamanqueira	0,0044	0,0517	0,0494					0,1055
Tamburiu					0,0041		0,0100	0,0141
Taperebá		0,0286	0,0048				0,0096	0,0430
Tapirira-vermelha		0,0047						0,0047
Tarumã	0,0014	0,0066						0,0079
Tatapiririca				0,0121				0,0121
Tauari	0,0056	0,0176				0,0084	0,1050	0,1367
Tauari-folha-miúda			0,0073				0,0223	0,0297
Tento	0,0087				0,0054			0,0142
Tento-preto		0,0062						0,0062
Tento-vermelho			0,0125					0,0125
Timborana			0,0246		0,0096	0,0078	0,0263	0,0683



ESPÉCIE	CLASSE DE DAP							TOTAL
	< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	> 60	
Tinteiro	0,0020							0,0020
Trapiarana		0,0133						0,0133
Ucuúba	0,0053	0,0539	0,0248		0,0044			0,0884
Ucuúba-casca-de-vidro	0,0083	0,0524	0,0213	0,0128	0,0358			0,1306
Ucuúba-da-várzea	0,0194	0,0414	0,0449	0,0430		0,0148	0,0139	0,1774
Ucuubarana-branca	0,0051							0,0051
Ucuubarana-folha-miuda		0,0196						0,0196
Ucuúba-vermelha	0,0024							0,0024
Urucurana	0,0038	0,0133			0,0112			0,0283
Uvarana	0,0035	0,0183	0,0206		0,0058	0,0074	0,0106	0,0661
Uxí						0,0070		0,0070
Uxi-coroa	0,0014							0,0014
Uxi-de-morcego				0,0118	0,0046			0,0164
<b>TOTAL</b>	<b>2,6638</b>	<b>5,2940</b>	<b>2,9335</b>	<b>2,3460</b>	<b>1,6835</b>	<b>1,3697</b>	<b>6,3466</b>	<b>22,6372</b>

Fonte: Elaborado por STCP.

## RESULTADOS FITOSSOCIOLOGIA

**Tabela 8 - Valores do Índice de Diversidade de Shannon-Weaver e do Índice de Equabilidade de Pielou para o Nível Arbóreo**

SHANNON-WEAVER (H')	PIELOU (J')
4,61	0,80

Fonte: Elaborado por STCP.

**Tabela 9 - Densidade (D), Frequência (F) e Dominância (Do), Absolutas (a) e Relativas (r), e Índice de Valor de Importância (IVI) para o Nível Arbóreo**

FV	ESPÉCIE	Da(i)	Dr(i)	Fa(i)	Fr(i)	DoA(i)	DoR(i)	IVI
1	Abiu-arrepiado	0,030	0,002	0,758	0,049	0,0100	0,041	0,031
1	Abiu-cutite	16,464	1,135	21,212	1,366	0,2504	1,016	1,172
1	Abiu-folha-fina	6,094	0,420	6,061	0,390	0,0727	0,295	0,368
1	Abiu-folha-grande	1,516	0,105	0,758	0,049	0,0131	0,053	0,069
1	Abiu-folha-prateada	9,369	0,646	9,848	0,634	0,1511	0,613	0,631
1	Abiu-leite-amarelo	0,788	0,054	1,515	0,098	0,0247	0,100	0,084
1	Abiurana-folha-amarela	0,212	0,015	2,273	0,146	0,0168	0,068	0,076
1	Abiurana-vermelha	3,365	0,232	6,818	0,439	0,0879	0,357	0,343
1	Abiu-seco	1,516	0,105	1,515	0,098	0,0087	0,035	0,079
1	Abiu-vermelho	4,002	0,276	6,061	0,390	0,0404	0,164	0,277
1	Acapú	43,265	2,984	62,121	4,000	1,3262	5,382	4,122
1	Acapurana	1,516	0,105	1,515	0,098	0,0131	0,053	0,085
1	Acariquara	1,516	0,105	1,515	0,098	0,0037	0,015	0,073
1	Amapá-doce-folha-grande	0,152	0,010	0,758	0,049	0,0143	0,058	0,039
1	Amarelão	0,424	0,029	4,545	0,293	0,0937	0,380	0,234
1	Ameixa	0,758	0,052	0,758	0,049	0,0015	0,006	0,036
1	Anani	1,092	0,075	3,030	0,195	0,0369	0,150	0,140

<i>FV</i>	<i>ESPÉCIE</i>	<i>Da(i)</i>	<i>Dr(i)</i>	<i>Fa(i)</i>	<i>Fr(i)</i>	<i>DoA(i)</i>	<i>DoR(i)</i>	<i>IVI</i>
1	Andiroba	3,001	0,207	16,667	1,073	0,3166	1,285	0,855
1	Andirobarana	11,613	0,801	12,121	0,780	0,1295	0,526	0,702
	Andirobarana-folha-							
1	grande	1,668	0,115	1,515	0,098	0,0153	0,062	0,092
1	Angelim	0,030	0,002	0,758	0,049	0,0078	0,032	0,028
1	Angelim-pedra	0,030	0,002	0,758	0,049	0,0296	0,120	0,057
1	Angelim-rajado	0,758	0,052	0,758	0,049	0,0078	0,032	0,044
1	Anoerá	0,182	0,013	1,515	0,098	0,0152	0,062	0,058
1	Arapiranga	0,758	0,052	0,758	0,049	0,0058	0,024	0,042
1	Araracanga	3,396	0,234	6,061	0,390	0,0513	0,208	0,277
1	Arataciú-preto	0,030	0,002	0,758	0,049	0,0056	0,023	0,025
1	Aroeira	2,547	0,176	6,061	0,390	0,0499	0,203	0,256
1	Ata-amejú	12,310	0,849	10,606	0,683	0,0623	0,253	0,595
1	Axixá	0,788	0,054	1,515	0,098	0,0137	0,056	0,069
1	Axixá-folha-grande	0,758	0,052	0,758	0,049	0,0027	0,011	0,037
1	Bacuri-pari-folha-miúda	0,758	0,052	0,758	0,049	0,0024	0,010	0,037
1	Bacurirana-folha-grande	0,819	0,056	1,515	0,098	0,0225	0,091	0,082
1	Biarana	0,030	0,002	0,758	0,049	0,0039	0,016	0,022
1	Biribá-da-mata	21,830	1,505	12,879	0,829	0,1276	0,518	0,951
1	Breu	22,770	1,570	18,939	1,219	0,2765	1,122	1,304
1	Breu-barrotinho	9,248	0,638	9,848	0,634	0,1155	0,469	0,580
1	Breu-branco	19,617	1,353	16,667	1,073	0,2114	0,858	1,095
1	Breu-de-leite	3,335	0,230	3,788	0,244	0,0395	0,160	0,211
1	Breu-folha-grande	10,309	0,711	6,818	0,439	0,0777	0,315	0,488
1	Breu-manga	19,708	1,359	23,485	1,512	0,3513	1,426	1,432
1	Breu-querosene	0,758	0,052	0,758	0,049	0,0015	0,006	0,036
1	Breu-serra	6,155	0,424	6,818	0,439	0,1226	0,498	0,454
1	Breu-serrote	1,637	0,113	5,303	0,341	0,0777	0,315	0,256
1	Breu-sucuruba	1,122	0,077	3,788	0,244	0,0324	0,131	0,151
1	Breu-sucuruba-folha-fina	3,578	0,247	5,303	0,341	0,0719	0,292	0,293
1	Breu-vermelho	13,856	0,955	16,667	1,073	0,2548	1,034	1,021
1	Bucheira	2,001	0,138	6,061	0,390	0,0616	0,250	0,259
1	Burra-leiteira-folha-fina	7,216	0,498	10,606	0,683	0,1370	0,556	0,579
1	Burra-leitera-folha-grande	0,394	0,027	3,788	0,244	0,0328	0,133	0,135
1	Cacaú	37,900	2,614	25,000	1,610	0,3422	1,389	1,871
1	Cacau-jacaré	0,758	0,052	0,758	0,049	0,0047	0,019	0,040
1	Cachuá	6,519	0,450	4,545	0,293	0,0554	0,225	0,323
1	Cajú-açú	1,637	0,113	4,545	0,293	0,0651	0,264	0,223
1	Canafístula 2	2,638	0,182	4,545	0,293	0,0401	0,163	0,213
1	Canela-de-jacamim	69,736	4,809	31,818	2,049	0,2481	1,007	2,622
1	Canela-de-velho	34,868	2,404	15,909	1,024	0,1371	0,556	1,328
1	Caniceiro	1,516	0,105	1,515	0,098	0,0024	0,010	0,071
1	Capa-bode-branco	4,093	0,282	5,303	0,341	0,0480	0,195	0,273
1	Caqui-folha-prateada	1,516	0,105	1,515	0,098	0,0144	0,058	0,087
1	Carapanaúba	1,577	0,109	3,030	0,195	0,0251	0,102	0,135
1	Caripé-branco	0,758	0,052	0,758	0,049	0,0022	0,009	0,037
1	Cariperana	0,758	0,052	0,758	0,049	0,0092	0,037	0,046
1	Castanha-de-periquito	8,793	0,606	11,364	0,732	0,1322	0,537	0,625
1	Castanha-sapucaia	0,546	0,038	6,818	0,439	0,2143	0,870	0,449
1	Castanheira	2,880	0,199	22,727	1,463	1,4922	6,056	2,573
1	Cedro	0,940	0,065	2,273	0,146	0,0284	0,115	0,109
1	Comida-de-jabuti	0,910	0,063	1,515	0,098	0,0133	0,054	0,072
1	Conto-de-caboclo	9,126	0,629	7,576	0,488	0,0555	0,225	0,447
1	Copaíba	0,030	0,002	0,758	0,049	0,0313	0,127	0,059
1	Coração-de-negro	0,819	0,056	2,273	0,146	0,0372	0,151	0,118
1	Culhão-de-bode	0,758	0,052	0,758	0,049	0,0176	0,071	0,057
1	Cumarú	1,546	0,107	2,273	0,146	0,0358	0,145	0,133
1	Cupuaçú	3,032	0,209	3,030	0,195	0,0403	0,164	0,189
1	Cupuaçurana	4,154	0,286	3,788	0,244	0,0727	0,295	0,275
1	Cupuí	1,516	0,105	0,758	0,049	0,0238	0,097	0,084

<i>FV</i>	<i>ESPÉCIE</i>	<i>Da(i)</i>	<i>Dr(i)</i>	<i>Fa(i)</i>	<i>Fr(i)</i>	<i>DoA(i)</i>	<i>DoR(i)</i>	<i>IVI</i>
1	Embaúba	20,830	1,436	14,394	0,927	0,4104	1,666	1,343
1	Embaúba-branca	12,462	0,859	9,091	0,585	0,1870	0,759	0,734
1	Embaúba-torém	6,367	0,439	12,121	0,780	0,1429	0,580	0,600
1	Embaúba-vermelha	2,638	0,182	5,303	0,341	0,0975	0,396	0,306
1	Envira	0,030	0,002	0,758	0,049	0,0047	0,019	0,023
1	Envira-cana	0,030	0,002	0,758	0,049	0,0054	0,022	0,024
1	Envira-cheirosa	6,549	0,452	8,333	0,537	0,0680	0,276	0,422
1	Envira-de-cutia	2,274	0,157	0,758	0,049	0,0039	0,016	0,074
1	Envira-preta	4,972	0,343	9,091	0,585	0,0596	0,242	0,390
1	Envira-preta-folha-peluda	2,729	0,188	2,273	0,146	0,0342	0,139	0,158
1	Envira-surucucu-casca-amarela	1,516	0,105	1,515	0,098	0,0090	0,037	0,080
1	Envira-tachi-vermelho	0,030	0,002	0,758	0,049	0,0038	0,015	0,022
1	Envira-turi	4,548	0,314	2,273	0,146	0,0191	0,078	0,179
1	Espinheira-santa	0,758	0,052	0,758	0,049	0,0020	0,008	0,036
1	Estopero	0,030	0,002	0,758	0,049	0,0296	0,120	0,057
1	Farinha-seca	2,122	0,146	3,030	0,195	0,0432	0,175	0,172
1	Fava-barbatimão	0,030	0,002	0,758	0,049	0,0106	0,043	0,031
1	Fava-bolacha	0,788	0,054	1,515	0,098	0,0088	0,036	0,063
1	Fava-bolota	0,243	0,017	3,030	0,195	0,0751	0,305	0,172
1	Fava-de-paca-folha-miúda	0,546	0,038	4,545	0,293	0,0353	0,143	0,158
1	Fava-folha-miúda	0,030	0,002	0,758	0,049	0,0279	0,113	0,055
1	Fava-mapuxiqui	0,788	0,054	1,515	0,098	0,0288	0,117	0,090
1	Fava-mucunã	0,879	0,061	3,788	0,244	0,0379	0,154	0,153
1	Fava-tanã	0,303	0,021	4,545	0,293	0,0563	0,228	0,181
1	Faveira	0,152	0,010	0,758	0,049	0,0136	0,055	0,038
1	Favinha	0,030	0,002	0,758	0,049	0,0078	0,032	0,028
1	Freijó	0,758	0,052	0,758	0,049	0,0054	0,022	0,041
1	Freijó-branco	2,668	0,184	6,061	0,390	0,0526	0,213	0,262
1	Freijó-cinza	2,304	0,159	3,030	0,195	0,0385	0,156	0,170
1	Freijó-de-formiga	0,758	0,052	0,758	0,049	0,0014	0,006	0,036
1	Freijó-folha-peluda	1,516	0,105	0,758	0,049	0,0051	0,021	0,058
1	Frutão	3,487	0,240	3,788	0,244	0,0474	0,192	0,225
1	Gameleira	0,061	0,004	1,515	0,098	0,0543	0,220	0,107
1	Gema-de-ovo	3,032	0,209	3,030	0,195	0,0169	0,069	0,158
1	Genipapo	0,152	0,010	0,758	0,049	0,0118	0,048	0,036
1	Genipara-folha-miúda	12,128	0,836	6,818	0,439	0,0598	0,243	0,506
1	Geniparana	12,765	0,880	13,636	0,878	0,0941	0,382	0,713
1	Goiaba-folha-grande	0,758	0,052	0,758	0,049	0,0024	0,010	0,037
1	Goiabão	2,092	0,144	6,818	0,439	0,0732	0,297	0,293
1	Goiabeira	2,274	0,157	0,758	0,049	0,0332	0,135	0,114
1	Goiabinha	2,304	0,159	3,030	0,195	0,0113	0,046	0,133
1	Goiabinha-casca-lisa	0,030	0,002	0,758	0,049	0,0065	0,026	0,026
1	Goiabinha-casca-seca	1,243	0,086	3,030	0,195	0,0398	0,162	0,148
1	Goiabinha-da-mata	0,758	0,052	0,758	0,049	0,0027	0,011	0,037
1	Gombeira-preta	0,152	0,010	0,758	0,049	0,0075	0,030	0,030
1	Guajará-bolacha	17,070	1,177	14,394	0,927	0,2057	0,835	0,980
1	Guajará-branco	2,759	0,190	5,303	0,341	0,0537	0,218	0,250
1	Guajará-mole	0,788	0,054	1,515	0,098	0,0076	0,031	0,061
1	Gurariuba	0,758	0,052	0,758	0,049	0,0024	0,010	0,037
1	Ingá-cipó	28,895	1,993	20,455	1,317	0,3638	1,476	1,595
1	Ingá-de-orelha	4,548	0,314	2,273	0,146	0,0557	0,226	0,229
1	Ingá-dois-pares	6,519	0,450	6,061	0,390	0,0641	0,260	0,367
1	Ingá-folha-miúda	3,184	0,220	3,030	0,195	0,0443	0,180	0,198
1	Ingá-folha-peluda	1,516	0,105	1,515	0,098	0,0062	0,025	0,076
1	Ingá-mirim	5,761	0,397	6,061	0,390	0,0813	0,330	0,372
1	Ingá-peludo	19,374	1,336	21,970	1,415	0,3678	1,493	1,415
1	Ingá-pretinho	0,758	0,052	0,758	0,049	0,0225	0,091	0,064
1	Ingarana	0,061	0,004	0,758	0,049	0,0223	0,091	0,048

<i>FV</i>	<i>ESPÉCIE</i>	<i>Da(i)</i>	<i>Dr(i)</i>	<i>Fa(i)</i>	<i>Fr(i)</i>	<i>DoA(i)</i>	<i>DoR(i)</i>	<i>IVI</i>
1	Ingá-roseiro	5,488	0,378	6,061	0,390	0,0734	0,298	0,355
1	Ingá-vermelho	20,981	1,447	20,455	1,317	0,2983	1,211	1,325
1	Ipê-amarelo	0,152	0,010	0,758	0,049	0,0165	0,067	0,042
1	Iperana	0,334	0,023	2,273	0,146	0,0183	0,074	0,081
1	Ipê-roxo	0,182	0,013	1,515	0,098	0,0204	0,083	0,065
1	Itaúba-amarela	0,940	0,065	2,273	0,146	0,0224	0,091	0,101
1	Itaúba-preta	0,819	0,056	2,273	0,146	0,0222	0,090	0,097
1	Jacareúba	0,212	0,015	2,273	0,146	0,0275	0,112	0,091
1	Jarana	2,334	0,161	12,121	0,780	0,1442	0,585	0,509
1	Jarana-folha-grande	0,515	0,036	3,788	0,244	0,0416	0,169	0,150
1	Jatobá	1,000	0,069	4,545	0,293	0,1020	0,414	0,259
1	Jatúá	0,758	0,052	0,758	0,049	0,0024	0,010	0,037
1	Jitó-branco	1,516	0,105	0,758	0,049	0,0065	0,026	0,060
1	João-mole	63,187	4,357	44,697	2,878	0,8634	3,504	3,580
1	Jutaí-mirim	2,365	0,163	4,545	0,293	0,0219	0,089	0,182
1	Jutaí-pororoca	2,668	0,184	4,545	0,293	0,0531	0,216	0,231
1	Jutairana	0,910	0,063	0,758	0,049	0,0114	0,046	0,053
1	Jutaí-vermelha	6,519	0,450	10,606	0,683	0,1413	0,573	0,569
1	Lacre	10,612	0,732	1,515	0,098	0,0436	0,177	0,336
1	Lacre-branco	1,668	0,115	2,273	0,146	0,0194	0,079	0,113
1	Lacre-vermelho	1,516	0,105	0,758	0,049	0,0144	0,058	0,071
1	Louro-abacate	2,001	0,138	4,545	0,293	0,0592	0,240	0,224
1	Louro-amarelo	16,646	1,148	18,939	1,219	0,2670	1,084	1,150
1	Louro-canela	16,646	1,148	13,636	0,878	0,1897	0,770	0,932
1	Louro-canelado	0,758	0,052	0,758	0,049	0,0058	0,024	0,042
1	Louro-casca-grossa	0,424	0,029	4,545	0,293	0,0585	0,237	0,186
1	Louro-casca-vermelha	4,275	0,295	6,818	0,439	0,0794	0,322	0,352
1	Louro-cheiroso	6,822	0,470	5,303	0,341	0,0694	0,282	0,364
1	Louro-faia	0,152	0,010	0,758	0,049	0,0070	0,028	0,029
1	Louro-fedorento	3,335	0,230	3,788	0,244	0,0445	0,181	0,218
1	Louro-folha-fina	5,791	0,399	6,818	0,439	0,0858	0,348	0,395
1	Louro-folha-grande	1,516	0,105	1,515	0,098	0,0076	0,031	0,078
1	Louro-imbira	5,518	0,381	4,545	0,293	0,0527	0,214	0,296
1	Louro-peludo	1,668	0,115	1,515	0,098	0,0209	0,085	0,099
1	Louro-pimenta	3,942	0,272	4,545	0,293	0,0390	0,158	0,241
1	Louro-prata	0,758	0,052	0,758	0,049	0,0027	0,011	0,037
1	Louro-preto	4,366	0,301	9,848	0,634	0,1337	0,543	0,493
1	Macaúba	0,030	0,002	0,758	0,049	0,0070	0,028	0,026
1	Macucú folha-peluda	1,698	0,117	3,030	0,195	0,0241	0,098	0,137
1	Macucú-de-sangue	2,608	0,180	4,545	0,293	0,0491	0,199	0,224
1	Macucurana	0,061	0,004	1,515	0,098	0,0106	0,043	0,048
1	Mamoí	2,062	0,142	4,545	0,293	0,0831	0,337	0,257
1	Mamorana	4,427	0,305	7,576	0,488	0,0681	0,276	0,356
1	Mandiqueira	0,758	0,052	0,758	0,049	0,0010	0,004	0,035
1	Mangabarana-folha-pintada	0,091	0,006	2,273	0,146	0,0571	0,232	0,128
1	Maparajuba	0,758	0,052	0,758	0,049	0,0027	0,011	0,037
1	Marapuama	0,758	0,052	0,758	0,049	0,0083	0,034	0,045
1	Maraximbé	0,758	0,052	0,758	0,049	0,0176	0,071	0,057
1	Marfim	0,788	0,054	1,515	0,098	0,0223	0,091	0,081
1	Marupá	3,365	0,232	15,909	1,024	0,1787	0,725	0,660
1	Maruparana	4,700	0,324	5,303	0,341	0,0265	0,108	0,258
1	Massaranduba	0,061	0,004	1,515	0,098	0,0157	0,064	0,055
1	Matamatá-branco	4,700	0,324	5,303	0,341	0,0309	0,125	0,263
1	Matamatá-casca-fina	5,609	0,387	6,818	0,439	0,0347	0,141	0,322
1	Matamatá-ci	2,274	0,157	1,515	0,098	0,0161	0,065	0,107
1	Matamatá-estopeiro	1,516	0,105	1,515	0,098	0,0070	0,028	0,077
1	Matamatá-rosa	5,306	0,366	3,788	0,244	0,0404	0,164	0,258
1	Matamatá-vermelho	0,758	0,052	0,758	0,049	0,0010	0,004	0,035
1	Melancieiro	55,208	3,807	82,576	5,317	3,5844	14,547	7,890

<i>FV</i>	<i>ESPÉCIE</i>	<i>Da(i)</i>	<i>Dr(i)</i>	<i>Fa(i)</i>	<i>Fr(i)</i>	<i>DoA(i)</i>	<i>DoR(i)</i>	<i>IVI</i>
1	Mirindiba	0,849	0,059	3,030	0,195	0,0235	0,095	0,116
1	Mororó-sem-espinho	1,546	0,107	2,273	0,146	0,0287	0,116	0,123
1	Muirapiranga-branca	0,030	0,002	0,758	0,049	0,0050	0,020	0,024
1	Muiratinga	18,859	1,300	17,424	1,122	0,1309	0,531	0,984
1	Muiratinga-folha-áspera	0,910	0,063	1,515	0,098	0,0266	0,108	0,090
1	Muiratinga-folha-dura	1,668	0,115	2,273	0,146	0,0131	0,053	0,105
1	Munguba	0,758	0,052	0,758	0,049	0,0015	0,006	0,036
1	Muratinga	3,032	0,209	3,030	0,195	0,0316	0,128	0,177
1	Murici	1,061	0,073	2,273	0,146	0,0266	0,108	0,109
1	Murta	0,758	0,052	0,758	0,049	0,0035	0,014	0,038
1	Muruci	0,910	0,063	1,515	0,098	0,0093	0,038	0,066
1	Mururé	1,001	0,069	3,788	0,244	0,0372	0,151	0,155
1	Mururé-folha-peluda	7,489	0,516	10,606	0,683	0,1304	0,529	0,576
1	Mutamba	14,159	0,976	10,606	0,683	0,1957	0,794	0,818
1	Mututí	3,790	0,261	1,515	0,098	0,0263	0,107	0,155
1	Mututi-da-terra-firme	0,152	0,010	0,758	0,049	0,0154	0,063	0,041
1	Muúba	1,819	0,125	2,273	0,146	0,0199	0,081	0,117
1	Orelha-de-negro	0,273	0,019	3,788	0,244	0,0427	0,173	0,145
1	Ortiga	3,790	0,261	3,030	0,195	0,0087	0,035	0,164
1	Pacapeuá	3,942	0,272	3,788	0,244	0,0249	0,101	0,206
1	Pará-pará	5,730	0,395	9,091	0,585	0,1161	0,471	0,484
1	Paricá	1,849	0,128	5,303	0,341	0,1096	0,445	0,305
1	Paricá-de-espinho	1,516	0,105	1,515	0,098	0,0240	0,097	0,100
1	Parinari	3,275	0,226	5,303	0,341	0,0563	0,228	0,265
1	Pata-de-vaca	1,668	0,115	2,273	0,146	0,0266	0,108	0,123
1	Pau-de-bicho	0,758	0,052	0,758	0,049	0,0031	0,013	0,038
1	Pau-de-colher-sem-espinho	1,061	0,073	2,273	0,146	0,0175	0,071	0,097
1	Pau-de-remo	1,668	0,115	2,273	0,146	0,0216	0,088	0,116
1	Pau-jacaré	0,879	0,061	3,030	0,195	0,0231	0,094	0,117
1	Pau-mole	0,030	0,002	0,758	0,049	0,0064	0,026	0,026
1	Pau-mulato	0,303	0,021	1,515	0,098	0,0207	0,084	0,068
1	Pau-pretinho	0,030	0,002	0,758	0,049	0,0107	0,043	0,031
1	Pau-santo	0,940	0,065	2,273	0,146	0,0135	0,055	0,089
1	Pau-vermelho	0,030	0,002	0,758	0,049	0,0202	0,082	0,044
1	Paxiubarana	0,758	0,052	0,758	0,049	0,0083	0,034	0,045
1	Pente-de-macaco	12,401	0,855	14,394	0,927	0,1307	0,530	0,771
1	Pente-de-macaco-peludo	0,758	0,052	0,758	0,049	0,0029	0,012	0,038
1	Pequiá	0,061	0,004	0,758	0,049	0,0420	0,170	0,074
1	Pequiarana	0,182	0,013	1,515	0,098	0,0290	0,118	0,076
1	Periquiteira	5,306	0,366	0,758	0,049	0,0171	0,069	0,161
1	Pindaíba	0,030	0,002	0,758	0,049	0,0058	0,024	0,025
1	Pintadinho	0,758	0,052	0,758	0,049	0,0117	0,047	0,049
1	Piranheira	0,030	0,002	0,758	0,049	0,0244	0,099	0,050
1	Piriquiteira-da-terra-firme	1,668	0,115	1,515	0,098	0,0134	0,054	0,089
1	Pitomba	3,032	0,209	3,030	0,195	0,0155	0,063	0,156
1	Pitomba-do-mato	0,758	0,052	0,758	0,049	0,0024	0,010	0,037
1	Pitomba-folha-miúda	0,758	0,052	0,758	0,049	0,0010	0,004	0,035
1	Pitombarana	5,609	0,387	6,061	0,390	0,0310	0,126	0,301
1	Pocoró	0,758	0,052	0,758	0,049	0,0010	0,004	0,035
1	Quariquarana	1,698	0,117	3,030	0,195	0,0410	0,166	0,159
1	Quaruba	0,030	0,002	0,758	0,049	0,0247	0,100	0,050
1	Quinarana	2,486	0,171	4,545	0,293	0,0589	0,239	0,234
1	Rapê-de-índio	11,370	0,784	9,091	0,585	0,0440	0,179	0,516
1	Rim-de-paca	0,121	0,008	0,758	0,049	0,0521	0,211	0,089
1	Ripeiro	8,338	0,575	6,818	0,439	0,0304	0,123	0,379
1	Saboeiro	0,788	0,054	1,515	0,098	0,0182	0,074	0,075
1	Saboeiro-folha-média	0,152	0,010	0,758	0,049	0,0070	0,028	0,029
1	Sardinheira	0,303	0,021	0,758	0,049	0,0371	0,151	0,074
1	Seringaí	0,455	0,031	2,273	0,146	0,0233	0,095	0,091

<i>FV</i>	<i>ESPÉCIE</i>	<i>Da(i)</i>	<i>Dr(i)</i>	<i>Fa(i)</i>	<i>Fr(i)</i>	<i>DoA(i)</i>	<i>DoR(i)</i>	<i>IVI</i>
1	Seringueira	0,333	0,023	4,545	0,293	0,0579	0,235	0,184
1	Sucupira	4,972	0,343	9,848	0,634	0,1507	0,612	0,530
1	Sucupira-preta	2,031	0,140	4,545	0,293	0,0803	0,326	0,253
1	Sumaúma	0,879	0,061	3,788	0,244	0,1152	0,468	0,258
1	Tachi-branco	5,639	0,389	7,576	0,488	0,1246	0,506	0,461
1	Tachi-pitomba	0,030	0,002	0,758	0,049	0,0047	0,019	0,023
1	Tachi-preto	15,099	1,041	23,485	1,512	0,3796	1,541	1,365
1	Tachirana	0,910	0,063	1,515	0,098	0,0122	0,050	0,070
1	Tachi-vermelho	0,061	0,004	0,758	0,049	0,0105	0,043	0,032
1	Tamanqueira	6,367	0,439	9,091	0,585	0,1055	0,428	0,484
1	Tamburiu	0,061	0,004	1,515	0,098	0,0141	0,057	0,053
1	Taperebá	1,698	0,117	2,273	0,146	0,0430	0,175	0,146
1	Tapirira-vermelha	0,152	0,010	0,758	0,049	0,0047	0,019	0,026
1	Tarumã	1,516	0,105	1,515	0,098	0,0079	0,032	0,078
1	Tatapiririca	0,152	0,010	0,758	0,049	0,0121	0,049	0,036
1	Tauari	2,426	0,167	6,061	0,390	0,1367	0,555	0,371
1	Tauari-folha-miúda	0,212	0,015	2,273	0,146	0,0297	0,121	0,094
1	Tento	2,304	0,159	2,273	0,146	0,0142	0,058	0,121
1	Tento-preto	0,758	0,052	0,758	0,049	0,0062	0,025	0,042
1	Tento-vermelho	0,303	0,021	1,515	0,098	0,0125	0,051	0,057
1	Timborana	0,606	0,042	6,061	0,390	0,0683	0,277	0,236
1	Tinteiro	0,758	0,052	0,758	0,049	0,0020	0,008	0,036
1	Trapiarana	0,758	0,052	0,758	0,049	0,0133	0,054	0,052
1	Ucuúba	5,185	0,358	6,061	0,390	0,0884	0,359	0,369
1	Ucuúba-casca-de-vidro	6,883	0,475	14,394	0,927	0,1306	0,530	0,644
1	Ucuúba-da-várzea	10,551	0,728	13,636	0,878	0,1774	0,720	0,775
1	Ucuubarana-branca	0,758	0,052	0,758	0,049	0,0051	0,021	0,041
1	Ucuubarana-folha-miuda	0,758	0,052	0,758	0,049	0,0196	0,080	0,060
1	Ucuúba-vermelha	0,758	0,052	0,758	0,049	0,0024	0,010	0,037
1	Urucurana	2,335	0,161	3,788	0,244	0,0283	0,115	0,173
1	Uvarana	2,213	0,153	5,303	0,341	0,0661	0,268	0,254
1	Uxí	0,030	0,002	0,758	0,049	0,0070	0,028	0,026
1	Uxi-coroa	0,758	0,052	0,758	0,049	0,0014	0,006	0,036
1	Uxi-de-morcego	0,182	0,013	1,515	0,098	0,0164	0,067	0,059
2	Capitiú	3,214	0,222	2,273	0,146	0,0270	0,110	0,159
2	Capitiú-pintado	1,516	0,105	0,758	0,049	0,0047	0,019	0,058
2	Capoeirão	0,152	0,010	0,758	0,049	0,0073	0,030	0,030
2	Cega-jumento	0,758	0,052	0,758	0,049	0,0014	0,006	0,036
2	Erva-mata-boi	3,032	0,209	2,273	0,146	0,0094	0,038	0,131
2	Jurubeba	6,064	0,418	0,758	0,049	0,0159	0,065	0,177
2	Jurubeba-folha-áspera	7,580	0,523	1,515	0,098	0,0130	0,053	0,225
2	Pimenta-longa	1,668	0,115	2,273	0,146	0,0103	0,042	0,101
2	Vassourinha-de-bruxa	0,030	0,002	0,758	0,049	0,0041	0,017	0,023
3	Açaí	136,440	9,409	12,121	0,780	0,9754	3,959	4,716
3	Babaçú	1,395	0,096	6,818	0,439	0,1221	0,496	0,344
3	Bacaba	3,638	0,251	7,576	0,488	0,1051	0,427	0,389
3	Inajá	7,156	0,493	21,212	1,366	0,3907	1,586	1,148
3	Marajá	5,306	0,366	3,788	0,244	0,0157	0,064	0,225
3	Mumbaca	18,192	1,255	10,606	0,683	0,0470	0,191	0,710
3	Pachiúba	2,274	0,157	1,515	0,098	0,0176	0,071	0,109
3	Pupunharana	35,050	2,417	25,758	1,659	0,1556	0,631	1,569
3	Tucum	1,213	0,084	6,061	0,390	0,0450	0,183	0,219
3	Tucumã	0,152	0,010	0,758	0,049	0,0061	0,025	0,028
5	Mucunã	2,274	0,157	2,273	0,146	0,0066	0,027	0,110
6	Mucuracaá	3,790	0,261	1,515	0,098	0,0153	0,062	0,140
6	Taquari	0,758	0,052	0,758	0,049	0,0074	0,030	0,044
<b>TOTAL</b>		<b>1.450,135</b>	<b>100,000</b>	<b>1.553,063</b>	<b>100,000</b>	<b>24,6398</b>	<b>100,000</b>	<b>100,000</b>

Fonte: Elaborado por STCP.

**Tabela 10 - Valores do Índice de Diversidade de Shannon-Weaver e do Índice de Equabilidade de Pielou para o Nível Regeneração**

SHANNON-WEAVER (H')	PIELOU (J')
3,12	0,63

**Tabela 11 - Densidade (D) e Frequência (F), Absolutas (a) e Relativas (r), para o Nível Regeneração**

FV	ESPÉCIE	Da(i)	Dr(i)	Fa(i)	Fr(i)
1	Abiu-cutite	33,440	0,258	5,30303	0,917
1	Abiu-folha-fina	3,040	0,023	0,75758	0,131
1	Abiu-folha-prateada	36,480	0,282	3,03030	0,524
1	Acapú	127,680	0,986	6,81818	1,180
1	Amarelão	6,080	0,047	14,39394	2,490
1	Anani	27,360	0,211	0,75758	0,131
1	Andirobarana	15,200	0,117	2,27273	0,393
1	Andirobarana-folha-grande	9,120	0,070	1,51515	0,262
1	Araracanga	9,120	0,070	0,75758	0,131
1	Aroeira	3,040	0,023	1,51515	0,262
1	Ata-amejú	145,920	1,127	0,75758	0,131
1	Bacuri-pari-folha-miúda	6,080	0,047	7,57576	1,311
1	Bacurirana-folha-grande	9,120	0,070	12,12121	2,097
1	Biribá-da-mata	15,200	0,117	6,06061	1,048
1	Breu	63,840	0,493	0,75758	0,131
1	Breu-barrotinho	36,480	0,282	0,75758	0,131
1	Breu-branco	48,640	0,376	0,75758	0,131
1	Breu-de-leite	3,040	0,023	2,27273	0,393
1	Breu-folha-grande	30,400	0,235	4,54545	0,786
1	Breu-manga	167,200	1,292	3,03030	0,524
1	Breu-serra	115,520	0,892	3,03030	0,524
1	Breu-sucuruba-folha-fina	27,360	0,211	4,54545	0,786
1	Breu-vermelho	51,680	0,399	3,03030	0,524
1	Bucheira	3,040	0,023	7,57576	1,311
1	Cacau	6,080	0,047	0,75758	0,131
1	Cacauí	27,360	0,211	3,03030	0,524
1	Canela-de-jacamim	823,840	6,364	9,84848	1,704
1	Canela-de-velho	434,720	3,358	2,27273	0,393
1	Caniceiro	544,160	4,204	2,27273	0,393
1	Capa-bode-branco	12,160	0,094	5,30303	0,917
1	Caqui-folha-prateada	6,080	0,047	0,75758	0,131
1	Carapanaúba	3,040	0,023	0,75758	0,131
1	Castanha-de-periquito	12,160	0,094	6,06061	1,048
1	Conto-de-caboclo	3,040	0,023	0,75758	0,131
1	Cupuaçú	6,080	0,047	0,75758	0,131
1	Embaúba	6,080	0,047	1,51515	0,262
1	Embaúba-branca	3,040	0,023	37,87879	6,553
1	Envira-cheirosa	9,120	0,070	22,72727	3,932
1	Farinha-seca	9,120	0,070	31,06061	5,374
1	Freijó	12,160	0,094	2,27273	0,393

<i>FV</i>	<i>ESPÉCIE</i>	<i>Da(i)</i>	<i>Dr(i)</i>	<i>Fa(i)</i>	<i>Fr(i)</i>
1	Freijó-branco	21,280	0,164	0,75758	0,131
1	Freijó-cinza	6,080	0,047	3,78788	0,655
1	Freijó-folha-peluda	3,040	0,023	0,75758	0,131
1	Genipara-folha-miúda	21,280	0,164	0,75758	0,131
1	Geniparana	136,800	1,057	1,51515	0,262
1	Goiabeira	6,080	0,047	1,51515	0,262
1	Goiabinha	9,120	0,070	0,75758	0,131
1	Goiabinha-da-mata	15,200	0,117	0,75758	0,131
1	Guajará-bolacha	12,160	0,094	0,75758	0,131
1	Ingá-cipó	240,160	1,855	0,75758	0,131
1	Ingá-coração-de-preguiça	6,080	0,047	0,75758	0,131
1	Ingá-de-orelha	91,200	0,705	6,81818	1,180
1	Ingá-dois-pares	27,360	0,211	0,75758	0,131
1	Ingá-folha-peluda	24,320	0,188	1,51515	0,262
1	Ingá-mirim	15,200	0,117	1,51515	0,262
1	Ingá-peludo	422,560	3,264	0,75758	0,131
1	Ingarana	6,080	0,047	0,75758	0,131
1	Ingá-vermelho	167,200	1,292	3,03030	0,524
1	Ipê-amarelo	3,040	0,023	11,36364	1,966
1	Ipê-folha-amarela	6,080	0,047	0,75758	0,131
1	Iperana	6,080	0,047	0,75758	0,131
1	Jatobá	3,040	0,023	2,27273	0,393
1	João-mole	79,040	0,611	1,51515	0,262
1	Jutaí-mirim	9,120	0,070	0,75758	0,131
1	Jutaí-pororoca	12,160	0,094	37,12121	6,422
1	Jutairana	6,080	0,047	14,39394	2,490
1	Jutaí-vermelha	6,080	0,047	1,51515	0,262
1	Lacre	36,480	0,282	0,75758	0,131
1	Louro-abacate	12,160	0,094	2,27273	0,393
1	Louro-amarelo	30,400	0,235	1,51515	0,262
1	Louro-canela	18,240	0,141	2,27273	0,393
1	Louro-casca-vermelha	24,320	0,188	20,45455	3,539
1	Louro-chumbo	18,240	0,141	0,75758	0,131
1	Louro-folha-fina	6,080	0,047	10,60606	1,835
1	Louro-imbira	18,240	0,141	0,75758	0,131
1	Louro-peludo	9,120	0,070	0,75758	0,131
1	Louro-pimenta	9,120	0,070	0,75758	0,131
1	Louro-preto	9,120	0,070	0,75758	0,131
1	Macucú-de-sangue	9,120	0,070	8,33333	1,442
1	Mamorana	3,040	0,023	2,27273	0,393
1	Marupá	12,160	0,094	0,75758	0,131
1	Matamatá-vermelho	9,120	0,070	0,75758	0,131
1	Melancieiro	72,960	0,564	0,75758	0,131
1	Mororó-sem-espinho	12,160	0,094	2,27273	0,393
1	Muiratinga	121,600	0,939	1,51515	0,262
1	Muiratinga-folha-áspera	12,160	0,094	3,03030	0,524
1	Muiratinga-folha-dura	12,160	0,094	1,51515	0,262
1	Muiratinga-peluda	9,120	0,070	1,51515	0,262
1	Mutamba	3,040	0,023	0,75758	0,131
1	Pacapeuá	6,080	0,047	0,75758	0,131



<i>FV</i>	<i>ESPÉCIE</i>	<i>Da(i)</i>	<i>Dr(i)</i>	<i>Fa(i)</i>	<i>Fr(i)</i>
1	Pajeú	6,080	0,047	1,51515	0,262
1	Pará-pará	6,080	0,047	0,75758	0,131
1	Pata-de-vaca	51,680	0,399	1,51515	0,262
1	Pau-santo	6,080	0,047	1,51515	0,262
1	Pente-de-macaco	21,280	0,164	0,75758	0,131
1	Pente-de-macaco-peludo	3,040	0,023	0,75758	0,131
1	Pepino-do-mato	3,040	0,023	1,51515	0,262
1	Piriquiteira-da-terra-firme	91,200	0,705	1,51515	0,262
1	Pitomba	6,080	0,047	1,51515	0,262
1	Pitombarana	30,400	0,235	9,84848	1,704
1	Pocoró	3,040	0,023	0,75758	0,131
1	Quinarana	72,960	0,564	9,09091	1,573
1	Rapê-de-índio	3,040	0,023	1,51515	0,262
1	Rim-de-paca	33,440	0,258	0,75758	0,131
1	Ripeiro	12,160	0,094	0,75758	0,131
1	Saboeiro	3,040	0,023	6,06061	1,049
1	Saboeiro-folha-média	3,040	0,023	0,75758	0,131
1	Sardinheira	9,120	0,070	0,75758	0,131
1	Seringueira	3,040	0,023	0,75758	0,131
1	Sucupira	9,120	0,070	0,75758	0,131
1	Sucupira-preta	6,080	0,047	3,03030	0,524
1	Tachi-preto	51,680	0,399	0,75758	0,131
1	Tachi-vermelho	3,040	0,023	2,27273	0,393
1	Tarumã	3,040	0,023	0,75758	0,131
1	Tatapiririca	3,040	0,023	0,75758	0,131
1	Tinteiro-branco	9,120	0,070	0,75758	0,131
1	Ucuúba	15,200	0,117	0,75758	0,131
1	Ucuúba-casca-de-vidro	9,120	0,070	1,51515	0,262
1	Urucurana	42,560	0,329	2,27273	0,393
1	Uxi-coroa	9,120	0,070	0,75758	0,131
2	Banana-brava	100,320	0,775	3,78788	0,655
2	Café	9,120	0,070	2,27273	0,393
2	Cana-de-macaco	9,120	0,070	0,75758	0,131
2	Canarana	15,200	0,117	1,51515	0,262
2	Capim	139,840	1,080	0,75758	0,131
2	Capitiú	36,480	0,282	0,75758	0,131
2	Erva-mata-boi	97,280	0,752	0,75758	0,131
2	Pimenta-longa	6,080	0,047	67,42424	11,664
2	Taboqui	1.161,280	8,971	1,51515	0,262
2	Taboquinha	413,440	3,194	0,75758	0,131
3	Açaí	231,040	1,785	0,75758	0,131
3	Babaçú	343,520	2,654	1,51515	0,262
3	Bacaba	30,400	0,235	19,69697	3,408
3	Bacaba-de-leque	3,040	0,023	8,33333	1,442
3	Bacabaí	3,040	0,023	3,78788	0,655
3	Inajá	471,200	3,640	0,75758	0,131
3	Marajá	12,160	0,094	0,75758	0,131
3	Mumbaca	42,560	0,329	0,75758	0,131
3	Pupunharana	30,400	0,235	0,75758	0,131
3	Tucum	39,520	0,305	3,03030	0,524

<i>FV</i>	<i>ESPÉCIE</i>	<i>Da(i)</i>	<i>Dr(i)</i>	<i>Fa(i)</i>	<i>Fr(i)</i>
3	Tucumã	30,400	0,235	4,54545	0,786
3	Urucuri	30,400	0,235	0,75758	0,131
5	Cipó-de-escada	21,280	0,164	1,51515	0,262
5	Unha-de-gato	6,080	0,047	0,75758	0,131
6	Bananinha	60,800	0,470	4,54545	0,786
6	Heliconia	21,280	0,164	0,75758	0,131
6	Samambaia	4.301,600	33,256	1,51515	0,262
<b>TOTAL</b>		<b>12.944,320</b>	<b>100,000</b>	<b>578,03054</b>	<b>100,000</b>

Fonte: Elaborado por STCP.

**ANEXO VI**  
**RESULTADOS PARA A ÁREA DE**  
**VEGETAÇÃO SECUNDÁRIA**

---

## ANEXO VI – RESULTADOS PARA ÁREAS DE VEGETAÇÃO SECUNDÁRIA

### RESULTADOS POR HECTARE (M<sup>3</sup>/HA)

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

GVM	ESPÉCIE	CLASSE DE DAP							TOTAL
		< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	> 60	
1	Amarelão	0,0076							0,0076
1	Cumarú	0,0633							0,0633
1	Ipê-amarelo		0,1368						0,1368
1	Jatobá	0,0086							0,0086
1	Louro-amarelo	0,0244	0,2778						0,3022
1	Louro-faia			0,2064					0,2064
1	Louro-imbira	0,0297							0,0297
1	Mamorana	0,0129	0,3167						0,3297
1	Mangabarana-folha-pintada					0,2145			0,2145
1	Maparajuba				0,2548				0,2548
1	Tatapiririca	0,0305							0,0305
1	Timborana		0,1776						0,1776
1	Urucurana	0,0066							0,0066
2	Axixá							0,7501	0,7501
2	Favinha-amarela	0,2926	1,2090	0,0637					1,5653
2	Goiabão					0,1884			0,1884
2	Louro-fedorento		0,3167						0,3167
2	Melancieiro	0,2026	0,3439	1,0912	0,2954	1,1689	0,8181	3,1634	7,0835
2	Paricá			0,2551			0,2438		0,4990
2	Sumaúma			0,2566				0,5055	0,7621
2	Tamanqueira	0,3361		0,1964					0,5325
2	Ucuúba	0,0114							0,0114
2	Ucuúba-casca-de-vidro	0,1063					0,2108		0,3172
2	Ucuúba-da-várzea	0,0531	0,7637	0,3105		0,2334			1,3607
3	Abiu-folha-prateada			0,1483					0,1483
3	Abiu-seco	0,0066	0,4040						0,4106
3	Acapú	0,0114		0,1523		0,3009			0,4646
3	Breu	0,0317	0,1193			0,1530			0,3039
3	Breu-branco	0,0426	0,1368						0,1794
3	Breu-manga	0,0846	0,2158	0,0944	0,2916	0,1866			0,8731
3	Breu-serra					0,0622			0,0622
3	Breu-serrote		0,2094						0,2094
3	Breu-sucuruba	0,1265							0,1265
3	Breu-sucuruba-folha-fina	0,0489					0,1916		0,2405
3	Breu-vermelho		0,2315	0,4226		0,4491		0,8092	1,9124
3	Cachuá		0,0668	0,2236					0,2904
3	Cramurim					0,1119			0,1119
3	Cumarurana						0,2128		0,2128
3	Fava-bolacha			0,1475	0,2214				0,3689
3	Guajará-branco	0,0528							0,0528
3	Ingá-peludo	0,0270	0,6604	0,1712	0,3913	0,1294			1,3793

GVM	ESPÉCIE	CLASSE DE DAP							TOTAL
		< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	> 60	
3	Jutaí-pororoca	0,0661			0,2169	0,0926	0,1498	0,1719	0,6973
3	Jutaí-vermelha	0,0099			0,7969				0,8069
3	Louro-canela		0,2752						0,2752
3	Louro-folha-fina			0,0465					0,0465
3	Louro-pimenta			0,2741					0,2741
3	Marupá			0,2322		0,3031			0,5354
3	Muiratinga	0,0171	0,1331						0,1502
3	Muratinga	0,0476	0,3363						0,3839
3	Pará-pará			0,2267					0,2267
3	Pente-de-macaco	0,1409			0,2399				0,3808
3	Taperebá		0,1009			0,7683			0,8692
3	Tarumã	0,0195							0,0195
3	Tatajuba						0,3700		0,3700
4	Abiu-cutite	0,0997				0,1378			0,2375
4	Abiurana-folha-amarela							0,5814	0,5814
4	Acapurana	0,2594	2,4162				0,1203		2,7959
4	Amapá-doce-folha-grande					0,1723			0,1723
4	Andirobarana	0,0908		0,1789					0,2697
4	Arapiranga			0,1509					0,1509
4	Aracacanga	0,0297							0,0297
4	Ata-amejú	0,0066							0,0066
4	Bacuri-pari-folha-miúda	0,0297							0,0297
4	Bucheira					0,1884			0,1884
4	Burra-leiteira-folha-fina	0,1287	0,4040	0,1776					0,7103
4	Cacauí	0,0419	0,3163						0,3582
4	Canela-de-jacamim	0,3346	0,3927						0,7273
4	Canela-de-velho	0,0076							0,0076
4	Capa-bode-branco	0,0798							0,0798
4	Caqui-folha-prateada		0,4525						0,4525
4	Carapanaúba		0,2237					0,4065	0,6302
4	Castanha-de-periquito		0,2511	0,1880					0,4391
4	Castanha-sapucaia							0,4478	0,4478
4	Castanheira					0,1337			0,1337
4	Connarus		0,4224						0,4224
4	Conto-de-caboclo	0,0693							0,0693
4	Embaúba			0,1825					0,1825
4	Embaúba-branca		0,1549		0,3307	0,1421			0,6277
4	Embaúba-torém			0,3107					0,3107
4	Embaúba-vermelha				0,3604				0,3604
4	Envira-cheirosa		0,1019						0,1019
4	Envira-de-cutia					0,1128			0,1128
4	Envira-preta	0,4507	0,6068						1,0575
4	Envira-sururu	0,2434							0,2434
4	Envira-turi	0,2054	0,6239	0,1064					0,9356
4	Genipara-folha-miúda	0,0268							0,0268
4	Geniparana	0,2968	0,1186						0,4154
4	Goiabeira		0,0503						0,0503
4	Goiabinha	0,1392	0,8722						1,0114
4	Guajará-bolacha	0,0357						0,3135	0,3492
4	Ingá-cipó	0,0899	0,3073		0,2896	0,1389			0,8257

GVM	ESPÉCIE	CLASSE DE DAP							TOTAL
		< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	> 60	
4	Ingá-coração-de-preguiça	0,0520							0,0520
4	Ingá-dois-pares	0,0351		0,1001					0,1352
4	Ingá-folha-miúda	0,1964	0,3209						0,5173
4	Ingá-mirim	0,0108							0,0108
4	Ingarana	0,0164							0,0164
4	Ingá-roseiro		0,1368						0,1368
4	Ingá-vermelho	0,4378	1,4052	0,0777					1,9207
4	Jarana					0,2943			0,2943
4	João-mole	0,0586	0,7390	0,5747	0,2541				1,6265
4	Lacre-branco	0,2724	0,3014						0,5738
4	Laranjeira	0,0836	0,2714						0,3549
4	Louro-casca-vermelha	0,0705	0,2969				0,1535		0,5209
4	Macucú-de-sangue	0,0387	0,4264		0,2483				0,7134
4	Macucú-folha-branca					0,0705			0,0705
4	Macucurana	0,0600	0,1698						0,2298
4	Mamoí					0,1211			0,1211
4	Manga					0,0289	0,1017		0,1305
4	Matamatá-vermelho	0,0219							0,0219
4	Mororó-sem-espinho	0,0164							0,0164
4	Murici					0,1276			0,1276
4	Murta	0,0649							0,0649
4	Mururé					0,2551			0,2551
4	Mutamba	0,1933	0,2737	0,5704		0,2391			1,2765
4	Mututí	0,0095	0,1056		0,1288	0,0899	0,1394		0,4733
4	Pacapeuá			0,1738					0,1738
4	Pajeú	0,0190							0,0190
4	Parinari	0,0129							0,0129
4	Pau-vermelho					0,0886			0,0886
4	Quinarana			0,2799	0,1424				0,4224
4	Rim-de-paca					0,3076	0,1616	0,4920	0,9611
4	Ripeiro					0,2039			0,2039
4	Sardinheira	0,0114							0,0114
4	Seringueira	0,0370		0,2735		0,2423	0,3081		0,8609
4	Sucupira	0,8085	0,7770	0,0926					1,6782
4	Tachi-branco					0,0968			0,0968
4	Tachi-preto	0,0821	0,6682	0,5036	0,3665		0,1804		1,8008
4	Tento	0,0357							0,0357
4	Urucurana-folha-média		0,2445						0,2445
4	Urucurana-folha-miúda	0,0583							0,0583
	<b>TOTAL</b>	<b>7,2882</b>	<b>20,2832</b>	<b>8,4609</b>	<b>4,8292</b>	<b>7,5542</b>	<b>3,3619</b>	<b>7,6412</b>	<b>59,4189</b>

Fonte: Elaborado por STCP.

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

GVM	ESPÉCIE	QUALIDADE DE FUSTE			TOTAL
		1	2	3	
1	Mangabarana-folha-pintada	0,2145			0,2145
1	Maparajuba	0,2548			0,2548

GVM	ESPÉCIE	QUALIDADE DE FUSTE			TOTAL
		1	2	3	
2	Axixá	0,7501			0,7501
2	Goiabão	0,1884			0,1884
2	Melancieiro	3,5393	0,4002	1,5064	5,4459
2	Paricá	0,2438			0,2438
2	Sumaúma	0,5055			0,5055
2	Ucuúba-casca-de-vidro	0,2108			0,2108
2	Ucuúba-da-várzea	0,2334			0,2334
3	Acapú	0,1620	0,1389		0,3009
3	Breu	0,1530			0,1530
3	Breu-manga	0,3652	0,1131		0,4782
3	Breu-serra		0,0622		0,0622
3	Breu-sucuruba-folha-fina	0,1916			0,1916
3	Breu-vermelho	1,0355	0,1211	0,1016	1,2582
3	Cramurim	0,1119			0,1119
3	Cumarurana	0,2128			0,2128
3	Fava-bolacha	0,2214			0,2214
3	Ingá-peludo		0,5207		0,5207
3	Jutaí-pororoca	0,5386	0,0926		0,6312
3	Jutaí-vermelha	0,4480	0,3489		0,7969
3	Marupá	0,3031			0,3031
3	Pente-de-macaco		0,2399		0,2399
3	Taperebá	0,7683			0,7683
3	Tatajuba	0,3700			0,3700
4	Abiu-cutite	0,1378			0,1378
4	Abiurana-folha-amarela	0,5814			0,5814
4	Acapurana			0,1203	0,1203
4	Amapá-doce-folha-grande	0,1723			0,1723
4	Bucheira	0,1884			0,1884
4	Carapanaúba		0,4065		0,4065
4	Castanha-sapucaia	0,4478			0,4478
4	Castanheira	0,1337			0,1337
4	Embaúba-branca	0,1421	0,3307		0,4728
4	Embaúba-vermelha		0,3604		0,3604
4	Envira-de-cutia	0,1128			0,1128
4	Guajará-bolacha	0,3135			0,3135
4	Ingá-cipó	0,2896	0,1389		0,4285
4	Jarana	0,2943			0,2943
4	João-mole		0,2541		0,2541
4	Louro-casca-vermelha	0,1535			0,1535
4	Macucú-de-sangue			0,2483	0,2483
4	Macucú-folha-branca	0,0705			0,0705
4	Mamoi	0,1211			0,1211
4	Manga	0,0289	0,1017		0,1305
4	Murici	0,1276			0,1276
4	Mururé	0,2551			0,2551
4	Mutamba		0,1048	0,1344	0,2391

GVM	ESPÉCIE	QUALIDADE DE FUSTE			TOTAL
		1	2	3	
4	Mututí	0,2294	0,1288		0,3582
4	Pau-vermelho	0,0886			0,0886
4	Quinarana			0,1424	0,1424
4	Rim-de-paca	0,3076	0,6535		0,9611
4	Ripeiro		0,2039		0,2039
4	Seringueira	0,4139	0,1366		0,5504
4	Tachi-branco	0,0968			0,0968
4	Tachi-preto	0,1804	0,3665		0,5469
	<b>TOTAL</b>	<b>15,9090</b>	<b>5,2241</b>	<b>2,2535</b>	<b>23,3865</b>

Fonte: Elaborado por STCP.

## RESULTADOS TOTAIS (M<sup>3</sup>)

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

GVM	ESPÉCIE	CLASSE DE DAP							TOTAL
		< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	> 60	
1	Amarelão	1,55							1,55
1	Cumarú	12,91							12,91
1	Ipê-amarelo		27,89						27,89
1	Jatobá	1,75							1,75
1	Louro-amarelo	4,97	56,62						61,60
1	Louro-faia			42,08					42,08
1	Louro-imbira	6,06							6,06
1	Mamorana	2,64	64,57						67,21
1	Mangabarana-folha-pintada					43,72			43,72
1	Maparajuba				51,93				51,93
1	Tatapiririca	6,22							6,22
1	Timborana		36,21						36,21
1	Urucurana	1,35							1,35
2	Axixá							152,91	152,91
2	Favinha-amarela	59,64	246,45	12,99					319,09
2	Goiabão					38,40			38,40
2	Louro-fedorento		64,57						64,57
2	Melancieiro	41,31	70,09	222,44	60,22	238,29	166,77	644,86	1.443,98
2	Paricá			52,01			49,71		101,72
2	Sumaúma			52,31				103,04	155,35
2	Tamanqueira	68,52		40,04					108,56
2	Ucuúba	2,33							2,33
2	Ucuúba-casca-de-vidro	21,68					42,97		64,65
2	Ucuúba-da-várzea	10,81	155,69	63,30		47,59			277,39
3	Abiu-folha-prateada			30,23					30,23
3	Abiu-seco	1,35	82,35						83,70
3	Acapú	2,33		31,05		61,34			94,72
3	Breu	6,45	24,32			31,18			61,96



GVM	ESPÉCIE	CLASSE DE DAP							TOTAL
		< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	> 60	
3	Breu-branco	8,68	27,89						36,57
3	Breu-manga	17,26	43,98	19,24	59,45	38,04			177,97
3	Breu-serra					12,69			12,69
3	Breu-serrote		42,69						42,69
3	Breu-sucuruba	25,78							25,78
3	Breu-sucuruba-folha-fina	9,97					39,06		49,03
3	Breu-vermelho		47,19	86,16		91,55		164,95	389,84
3	Cachuá		13,63	45,58					59,20
3	Cramurim					22,81			22,81
3	Cumarurana						43,38		43,38
3	Fava-bolacha			30,06	45,13				75,20
3	Guajará-branco	10,76							10,76
3	Ingá-peludo	5,51	134,62	34,91	79,77	26,37			281,18
3	Jutaí-pororoca	13,48			44,21	18,88	30,53	35,05	142,15
3	Jutaí-vermelha	2,03			162,45				164,48
3	Louro-canela		56,10						56,10
3	Louro-folha-fina			9,49					9,49
3	Louro-pimenta			55,87					55,87
3	Marupá			47,34		61,80			109,14
3	Muiratinga	3,49	27,13						30,62
3	Muratinga	9,71	68,55						78,26
3	Pará-pará			46,22					46,22
3	Pente-de-macaco	28,72			48,90				77,62
3	Taperebá		20,57			156,61			177,18
3	Tarumã	3,98							3,98
3	Tatajuba						75,43		75,43
4	Abiu-cutite	20,33				28,10			48,42
4	Abiurana-folha-amarela							118,52	118,52
4	Acapurana	52,88	492,54				24,53		569,94
4	Amapá-doce-folha-grande					35,12			35,12
4	Andirobarana	18,52		36,46					54,98
4	Arapiranga			30,77					30,77
4	Araracanga	6,06							6,06
4	Ata-amejú	1,35							1,35
4	Bacuri-pari-folha-miúda	6,06							6,06
4	Bucheira					38,40			38,40
4	Burra-leiteira-folha-fina	26,24	82,35	36,21					144,80
4	Cacaúí	8,53	64,49						73,02
4	Canela-de-jacamim	68,20	80,05						148,25
4	Canela-de-velho	1,55							1,55
4	Capa-bode-branco	16,27							16,27
4	Caqui-folha-prateada		92,24						92,24
4	Carapanaúba		45,59					82,87	128,46
4	Castanha-de-periquito		51,19	38,32					89,51
4	Castanha-sapucaia							91,29	91,29
4	Castanheira					27,25			27,25
4	Connarus		86,11						86,11

GVM	ESPÉCIE	CLASSE DE DAP						TOTAL
		< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	
4	Conto-de-caboclo	14,12						14,12
4	Embaúba			37,21				37,21
4	Embaúba-branca		31,58		67,40	28,97		127,95
4	Embaúba-torém			63,34				63,34
4	Embaúba-vermelha				73,47			73,47
4	Envira-cheirosa		20,77					20,77
4	Envira-de-cutia					22,99		22,99
4	Envira-preta	91,88	123,69					215,57
4	Envira-sururu	49,62						49,62
4	Envira-turi	41,87	127,18	21,68				190,72
4	Genipara-folha-miúda	5,46						5,46
4	Geniparana	60,50	24,18					84,67
4	Goiabeira		10,26					10,26
4	Goiabinha	28,38	177,80					206,17
4	Guajará-bolacha	7,28					63,90	71,18
4	Ingá-cipó	18,33	62,64		59,04	28,31		168,32
4	Ingá-coração-de-preguiça	10,61						10,61
4	Ingá-dois-pares	7,16		20,41				27,57
4	Ingá-folha-miúda	40,04	65,41					105,45
4	Ingá-mirim	2,20						2,20
4	Ingarana	3,35						3,35
4	Ingá-roseiro		27,89					27,89
4	Ingá-vermelho	89,24	286,45	15,85				391,54
4	Jarana					60,00		60,00
4	João-mole	11,95	150,64	117,16	51,80			331,55
4	Lacre-branco	55,53	61,44					116,98
4	Laranjeira	17,03	55,32					72,35
4	Louro-casca-vermelha	14,37	60,53				31,28	106,18
4	Macucú-de-sangue	7,89	86,92		50,62			145,43
4	Macucú-folha-branca					14,38		14,38
4	Macucurana	12,23	34,62					46,85
4	Mamoí					24,69		24,69
4	Manga					5,89	20,72	26,61
4	Matamatá-vermelho	4,46						4,46
4	Mororó-sem-espinho	3,35						3,35
4	Murici					26,01		26,01
4	Murta	13,23						13,23
4	Mururé					52,01		52,01
4	Mutamba	39,40	55,78	116,28		48,75		260,21
4	Mututí	1,93	21,53		26,26	18,34	28,42	96,48
4	Pacapeuá			35,43				35,43
4	Pajeú	3,86						3,86
4	Parinari	2,64						2,64
4	Pau-vermelho					18,06		18,06
4	Quinarana			57,06	29,03			86,10
4	Rim-de-paca					62,71	32,94	100,29
4	Ripeiro					41,56		41,56
4	Sardinheira	2,33						2,33
4	Seringueira	7,54		55,76		49,40	62,81	175,50
4	Sucupira	164,82	158,40	18,89				342,10

GVM	ESPÉCIE	CLASSE DE DAP							TOTAL
		< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	> 60	
4	Tachi-branco					19,73			19,73
4	Tachi-preto	16,75	136,20	102,65	74,71		36,78		367,08
4	Tento	7,28							7,28
4	Urucurana-folha-média		49,83						49,83
4	Urucurana-folha-miúda	11,89							11,89
<b>TOTAL</b>		<b>1.485,71</b>	<b>4.134,73</b>	<b>1.724,76</b>	<b>984,42</b>	<b>1.539,93</b>	<b>685,32</b>	<b>1.557,66</b>	<b>12.112,53</b>

Fonte: Elaborado por STCP.

**Tabela 4 - Volume (m<sup>3</sup>) por Grupo de Valor de Madeira e Qualidade de Fuste para indivíduos com DAP ≥ 30 cm**

G VM	ESPÉCIE	QUALIDADE DE FUSTE			TOTAL
		1	2	3	
1	Mangabarana-folha-pintada	43,72			43,72
1	Maparajuba	51,93			51,93
2	Axixá	152,91			152,91
2	Goiabão	38,40			38,40
2	Melancieiro	721,48	81,58	307,08	1.110,14
2	Paricá	49,71			49,71
2	Sumaúma	103,04			103,04
2	Ucuúba-casca-de-vidro	42,97			42,97
2	Ucuúba-da-várzea	47,59			47,59
3	Acapú	33,03	28,31		61,34
3	Breu	31,18			31,18
3	Breu-manga	74,44	23,05		97,49
3	Breu-serra		12,69		12,69
3	Breu-sucuruba-folha-fina	39,06			39,06
3	Breu-vermelho	211,09	24,69	20,72	256,49
3	Cramurim	22,81			22,81
3	Cumarurana	43,38			43,38
3	Fava-bolacha	45,13			45,13
3	Ingá-peludo		106,14		106,14
3	Jutaí-pororoca	109,79	18,88		128,67
3	Jutaí-vermelha	91,32	71,13		162,45
3	Marupá	61,80			61,80
3	Pente-de-macaco		48,90		48,90
3	Taperebá	156,61			156,61
3	Tatajuba	75,43			75,43
4	Abiu-cutite	28,10			28,10
4	Abiurana-folha-amarela	118,52			118,52
4	Acapurana			24,53	24,53
4	Amapá-doce-folha-grande	35,12			35,12
4	Bucheira	38,40			38,40
4	Carapanaúba		82,87		82,87
4	Castanha-sapucaia	91,29			91,29
4	Castanheira	27,25			27,25
4	Embaúba-branca	28,97	67,40		96,37

G VM	ESPÉCIE	QUALIDADE DE FUSTE			TOTAL
		1	2	3	
4	Embaúba-vermelha		73,47		73,47
4	Envira-de-cutia	22,99			22,99
4	Guajará-bolacha	63,90			63,90
4	Ingá-cipó	59,04	28,31		87,35
4	Jarana	60,00			60,00
4	João-mole		51,80		51,80
4	Louro-casca-vermelha	31,28			31,28
4	Macucú-de-sangue			50,62	50,62
4	Macucú-folha-branca	14,38			14,38
4	Mamoí	24,69			24,69
4	Manga	5,89	20,72		26,61
4	Murici	26,01			26,01
4	Mururé	52,01			52,01
4	Mutamba		21,36	27,39	48,75
4	Mututí	46,76	26,26		73,02
4	Pau-vermelho	18,06			18,06
4	Quinarana			29,03	29,03
4	Rim-de-paca	62,71	133,23		195,93
4	Ripeiro		41,56		41,56
4	Seringueira	84,37	27,84		112,21
4	Tachi-branco	19,73			19,73
4	Tachi-preto	36,78	74,71		111,49
	<b>TOTAL</b>	<b>3.243,04</b>	<b>1.064,93</b>	<b>459,37</b>	<b>4.767,34</b>

Fonte: Elaborado por STCP.

## RESULTADOS DENDROMÉTRICOS

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

ESPÉCIE	DAP MÉDIO (cm)	Hc MÉDIA (m)	N/ha (indivíduos)	G/ha (m <sup>2</sup> /ha)
Abiu-cutite	6,4	4,1	12,241	0,0518
Abiu-folha-prateada	26,4	6,0	0,606	0,0332
Abiurana-folha-amarela	79,3	18,0	0,121	0,0598
Abiu-seco	10,2	6,0	6,060	0,0651
Acapú	9,6	5,4	3,878	0,0666
Acapurana	10,6	4,3	72,841	0,7456
Amapá-doce-folha-grande	41,8	19,0	0,121	0,0166
Amarelão	4,8	2,0	3,030	0,0054
Andirobarana	9,4	4,3	6,666	0,0560
Arapiranga	23,9	8,0	0,606	0,0271
Araracanga	6,7	4,0	3,030	0,0106
Ata-amejú	4,5	2,0	3,030	0,0047
Axixá	79,5	25,0	0,121	0,0603
Bacuri-pari-folha-miúda	6,7	4,0	3,030	0,0106
Breu	10,2	4,2	6,181	0,0622
Breu-branco	10,2	4,5	6,060	0,0498
Breu-manga	11,9	6,8	10,544	0,1855

<i>ESPÉCIE</i>	<i>DAP MÉDIO (cm)</i>	<i>Hc MÉDIA (m)</i>	<i>N/ha (indivíduos)</i>	<i>G/ha (m<sup>2</sup>/ha)</i>
Breu-serra	41,5	5,0	0,121	0,0163
Breu-serrote	13,1	7,0	3,030	0,0405
Breu-sucuruba	7,9	4,0	9,090	0,0452
Breu-sucuruba-folha-fina	7,4	3,7	6,181	0,0459
Breu-vermelho	21,8	8,2	5,575	0,3019
Bucheira	44,5	18,0	0,121	0,0189
Burra-leiteira-folha-fina	12,3	6,6	9,696	0,1370
Cacauí	9,2	4,5	12,120	0,0947
Cachuá	13,6	4,2	3,636	0,0580
Canela-de-jacamim	7,5	3,1	54,540	0,2765
Canela-de-velho	4,8	2,0	3,030	0,0054
Capa-bode-branco	7,2	4,5	6,060	0,0247
Caqui-folha-prateada	16,9	10,0	3,030	0,0677
Carapanaúba	16,4	6,4	3,151	0,0922
Castanha-de-periquito	16,0	7,5	3,636	0,0774
Castanha-sapucaia	76,5	14,0	0,121	0,0556
Castanheira	40,0	15,0	0,121	0,0153
Connarus	12,7	19,0	3,030	0,0386
Conto-de-caboclo	7,2	4,0	6,060	0,0247
Cramurim	44,5	9,0	0,121	0,0189
Cumarú	8,0	6,0	3,030	0,0151
Cumarurana	57,3	11,0	0,121	0,0313
Embaúba	27,7	7,0	0,606	0,0365
Embaúba-branca	17,1	6,0	3,757	0,1101
Embaúba-torém	28,7	13,0	0,606	0,0391
Embaúba-vermelha	37,3	8,0	0,606	0,0660
Envira-cheirosa	15,9	1,6	3,030	0,0603
Envira-de-cutia	43,0	10,0	0,121	0,0176
Envira-preta	7,9	4,8	42,420	0,2423
Envira-sururu	9,9	7,5	6,060	0,0464
Envira-turi	10,7	6,0	21,816	0,2067
Fava-bolacha	27,7	7,0	1,212	0,0738
Favinha-amarela	10,5	4,2	43,026	0,4505
Genipara-folha-miúda	7,3	3,0	3,030	0,0128
Geniparana	5,6	2,7	66,660	0,1814
Goiabão	44,5	18,0	0,121	0,0189
Goiabeira	10,2	2,0	3,030	0,0247
Goiabinha	11,1	5,4	18,180	0,2021
Guajará-bolacha	9,5	4,4	3,151	0,0513
Guajará-branco	8,0	5,0	3,030	0,0151
Ingá-cipó	10,6	6,2	12,847	0,1519
Ingá-coração-de-preguiça	6,7	7,0	3,030	0,0106
Ingá-dois-pares	6,5	4,3	6,666	0,0323
Ingá-folha-miúda	9,2	5,2	15,150	0,1180
Ingá-mirim	5,1	2,5	3,030	0,0062
Ingá-peludo	14,8	5,2	13,453	0,2852
Ingarana	5,7	3,0	3,030	0,0078
Ingá-roseiro	10,5	7,0	3,030	0,0262
Ingá-vermelho	10,2	4,8	52,116	0,5054
Ipê-amarelo	11,1	6,0	3,030	0,0295

<b>ESPÉCIE</b>	<b>DAP MÉDIO (cm)</b>	<b>Hc MÉDIA (m)</b>	<b>N/ha (indivíduos)</b>	<b>G/ha (m<sup>2</sup>/ha)</b>
Jarana	49,3	25,0	0,121	0,0232
Jatobá	4,1	3,0	3,030	0,0041
João-mole	14,3	4,6	21,816	0,4349
Jutaí-pororoca	16,2	5,5	4,000	0,1448
Jutaí-vermelha	13,6	4,9	4,242	0,1325
Lacre-branco	6,3	3,6	45,450	0,1656
Laranjeira	10,1	2,1	21,210	0,1889
Louro-amarelo	9,9	6,5	6,060	0,0533
Louro-canela	15,9	6,0	3,030	0,0603
Louro-casca-vermelha	9,1	4,1	12,241	0,1115
Louro-faia	28,0	8,0	0,606	0,0373
Louro-fedorento	14,6	9,0	3,030	0,0510
Louro-folha-fina	22,3	2,0	0,606	0,0236
Louro-imbira	6,7	4,0	3,030	0,0106
Louro-pimenta	28,7	11,0	0,606	0,0391
Macucú-de-sangue	11,6	4,8	9,696	0,1504
Macucú-folha-branca	48,0	4,0	0,121	0,0220
Macucurana	7,9	5,3	9,090	0,0488
Mamoi	44,5	10,0	0,121	0,0189
Mamorana	9,9	6,0	6,060	0,0572
Manga	50,6	2,8	0,242	0,0498
Mangabarana-folha-pintada	45,0	21,0	0,121	0,0192
Maparajuba	31,2	8,0	0,606	0,0463
Marupá	30,9	12,4	0,848	0,0687
Matamatá-vermelho	5,7	4,0	3,030	0,0078
Melancieiro	14,0	6,0	30,058	0,9206
Mororó-sem-espinho	5,7	3,0	3,030	0,0078
Muiratinga	8,0	5,5	6,060	0,0371
Muratinga	9,0	5,3	12,120	0,0856
Murici	41,5	13,0	0,121	0,0163
Murta	9,9	4,0	3,030	0,0232
Mururé	50,0	20,0	0,121	0,0238
Mutamba	9,5	4,7	27,028	0,2816
Mututí	12,6	3,7	4,484	0,1116
Pacapeuá	28,7	6,0	0,606	0,0391
Pajeú	4,8	5,0	3,030	0,0054
Pará-pará	25,2	12,0	0,606	0,0301
Paricá	33,5	10,5	0,727	0,0707
Parinari	5,1	3,0	3,030	0,0062
Pau-vermelho	41,5	8,0	0,121	0,0163
Pente-de-macaco	9,4	4,6	9,696	0,1147
Quinarana	29,1	8,0	1,212	0,0809
Rim-de-paca	56,3	10,4	0,606	0,1554
Ripeiro	44,5	20,0	0,121	0,0189
Sardinheira	4,1	4,0	3,030	0,0041
Seringueira	10,3	4,5	7,636	0,1366
Sucupira	7,2	4,1	100,596	0,4854
Sumaúma	28,1	8,0	1,333	0,0994
Tachi-branco	41,5	9,0	0,121	0,0163
Tachi-preto	11,0	7,4	20,119	0,2801

<b>ESPÉCIE</b>	<b>DAP MÉDIO (cm)</b>	<b>Hc MÉDIA (m)</b>	<b>N/ha (indivíduos)</b>	<b>G/ha (m<sup>2</sup>/ha)</b>
Tamanqueira	7,9	4,2	24,846	0,1448
Taperebá	17,2	5,3	3,636	0,1372
Tarumã	5,4	4,0	3,030	0,0070
Tatajuba	58,3	22,0	0,121	0,0323
Tatapiririca	6,1	5,0	3,030	0,0087
Tento	7,3	4,0	3,030	0,0128
Timborana	12,7	6,0	3,030	0,0386
Ucuúba	4,1	4,0	3,030	0,0041
Ucuúba-casca-de-vidro	11,2	7,2	3,151	0,0489
Ucuúba-da-várzea	12,8	6,7	13,453	0,2242
Urucurana	4,5	2,0	3,030	0,0047
Urucurana-folha-média	17,5	4,0	3,030	0,0730
Urucurana-folha-miúda	7,6	6,0	3,030	0,0139
<b>TOTAL</b>	<b>9,7</b>	<b>4,6</b>	<b>1.076,733</b>	<b>11,8286</b>

Fonte: Elaborado por STCP.

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

<b>ESPÉCIE</b>	<b>CLASSE DE DAP</b>							<b>TOTAL</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>	
Abiu-cutite	12,120				0,121			12,241
Abiu-folha-prateada			0,606					0,606
Abiurana-folha-amarela							0,121	0,121
Abiu-seco	3,030	3,030						6,060
Acapú	3,030		0,606		0,242			3,878
Acapurana	30,300	42,420				0,121		72,841
Amapá-doce-folha-grande					0,121			0,121
Amarelão	3,030							3,030
Andirobarana	6,060		0,606					6,666
Arapiranga			0,606					0,606
Araracanga	3,030							3,030
Ata-amejú	3,030							3,030
Axixá							0,121	0,121
Bacuri-pari-folha-miúda	3,030							3,030
Breu	3,030	3,030			0,121			6,181
Breu-branco	3,030	3,030						6,060
Breu-manga	6,060	3,030	0,606	0,606	0,242			10,544
Breu-serra					0,121			0,121
Breu-serrote		3,030						3,030
Breu-sucuruba	9,090							9,090
Breu-sucuruba-folha-fina	6,060					0,121		6,181
Breu-vermelho		3,030	1,818		0,485		0,242	5,575
Bucheira					0,121			0,121
Burra-leiteira-folha-fina	6,060	3,030	0,606					9,696
Cacaúí	6,060	6,060						12,120
Cachuá		3,030	0,606					3,636
Canela-de-jacamim	45,450	9,090						54,540
Canela-de-velho	3,030							3,030
Capa-bode-branco	6,060							6,060

ESPÉCIE	CLASSE DE DAP							TOTAL
	< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	> 60	
Caqui-folha-prateada		3,030						3,030
Carapanaúba		3,030					0,121	3,151
Castanha-de-periquito		3,030	0,606					3,636
Castanha-sapucaia							0,121	0,121
Castanheira					0,121			0,121
Connarus		3,030						3,030
Conto-de-caboclo	6,060							6,060
Cramurim					0,121			0,121
Cumarú	3,030							3,030
Cumarurana						0,121		0,121
Embaúba			0,606					0,606
Embaúba-branca		3,030		0,606	0,121			3,757
Embaúba-torém			0,606					0,606
Embaúba-vermelha				0,606				0,606
Envira-cheirosa		3,030						3,030
Envira-de-cutia					0,121			0,121
Envira-preta	36,360	6,060						42,420
Envira-sururu	6,060							6,060
Envira-turi	9,090	12,120	0,606					21,816
Fava-bolacha			0,606	0,606				1,212
Favinha-amarela	24,240	18,180	0,606					43,026
Genipara-folha-miúda	3,030							3,030
Geniparana	63,630	3,030						66,660
Goiabão					0,121			0,121
Goiabeira		3,030						3,030
Goiabinha	9,090	9,090						18,180
Guajará-bolacha	3,030						0,121	3,151
Guajará-branco	3,030							3,030
Ingá-cipó	6,060	6,060		0,606	0,121			12,847
Ingá-coração-de-preguiça	3,030							3,030
Ingá-dois-pares	6,060		0,606					6,666
Ingá-folha-miúda	12,120	3,030						15,150
Ingá-mirim	3,030							3,030
Ingá-peludo	3,030	9,090	0,606	0,606	0,121			13,453
Ingarana	3,030							3,030
Ingá-roseiro		3,030						3,030
Ingá-vermelho	30,300	21,210	0,606					52,116
Ipê-amarelo		3,030						3,030
Jarana					0,121			0,121
Jatobá	3,030							3,030
João-mole	6,060	12,120	3,030	0,606				21,816
Jutaí-pororoca	3,030			0,606	0,121	0,121	0,121	4,000
Jutaí-vermelha	3,030			1,212				4,242
Lacre-branco	39,390	6,060						45,450
Laranjeira	12,120	9,090						21,210
Louro-amarelo	3,030	3,030						6,060
Louro-canela		3,030						3,030
Louro-casca-vermelha	9,090	3,030				0,121		12,241
Louro-faia			0,606					0,606
Louro-fedorento		3,030						3,030



ESPÉCIE	CLASSE DE DAP							TOTAL
	< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	> 60	
Louro-folha-fina			0,606					0,606
Louro-imbira	3,030							3,030
Louro-pimenta			0,606					0,606
Macucú-de-sangue	6,060	3,030		0,606				9,696
Macucú-folha-branca					0,121			0,121
Macucurana	6,060	3,030						9,090
Mamoí					0,121			0,121
Mamorana	3,030	3,030						6,060
Manga					0,121	0,121		0,242
Mangabarana-folha-pintada					0,121			0,121
Maparajuba				0,606				0,606
Marupá			0,606		0,242			0,848
Matamatá-vermelho	3,030							3,030
Melancieiro	18,180	6,060	3,030	0,606	0,970	0,364	0,848	30,058
Mororó-sem-espinho	3,030							3,030
Muiratinga	3,030	3,030						6,060
Muratinga	6,060	6,060						12,120
Murici					0,121			0,121
Murta	3,030							3,030
Mururé					0,121			0,121
Mutamba	18,180	6,060	2,424		0,364			27,028
Mututí	3,030	0,606		0,606	0,121	0,121		4,484
Pacapeuá			0,606					0,606
Pajeú	3,030							3,030
Pará-pará			0,606					0,606
Paricá			0,606			0,121		0,727
Parinari	3,030							3,030
Pau-vermelho					0,121			0,121
Pente-de-macaco	9,090			0,606				9,696
Quinarana			0,606	0,606				1,212
Rim-de-paca					0,242	0,121	0,242	0,606
Ripeiro					0,121			0,121
Sardinheira	3,030							3,030
Seringueira	6,060		1,212		0,242	0,121		7,636
Sucupira	81,810	18,180	0,606					100,596
Sumaúma			1,212				0,121	1,333
Tachi-branco					0,121			0,121
Tachi-preto	9,090	9,090	1,212	0,606		0,121		20,119
Tamanqueira	24,240		0,606					24,846
Taperebá		3,030			0,606			3,636
Tarumã	3,030							3,030
Tatajuba						0,121		0,121
Tatapiririca	3,030							3,030
Tento	3,030							3,030
Timborana		3,030						3,030
Ucuúba	3,030							3,030
Ucuúba-casca-de-vidro	3,030					0,121		3,151
Ucuúba-da-várzea	6,060	6,060	1,212		0,121			13,453
Urucurana	3,030							3,030
Urucurana-folha-média		3,030						3,030

ESPÉCIE	CLASSE DE DAP							TOTAL
	< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	> 60	
Urucurana-folha-miúda	3,030							3,030
<b>TOTAL</b>	<b>715,080</b>	<b>309,666</b>	<b>30,906</b>	<b>10,302</b>	<b>6,666</b>	<b>1,939</b>	<b>2,182</b>	<b>1.076,741</b>

Fonte: Elaborado por STCP.

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

ESPÉCIE	CLASSE DE DAP							TOTAL
	< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	> 60	
Abiu-cutite	0,0360				0,0158			0,0518
Abiu-folha-prateada			0,0332					0,0332
Abiurana-folha-amarela							0,0598	0,0598
Abiu-seco	0,0047	0,0603						0,0650
Acapú	0,0041		0,0250		0,0375			0,0666
Acapurana	0,0986	0,6223				0,0247		0,7456
Amapá-doce-folha-grande					0,0166			0,0166
Amarelão	0,0054							0,0054
Andirobarana	0,0323		0,0236					0,0560
Arapiranga			0,0271					0,0271
Aracacanga	0,0106							0,0106
Ata-amejú	0,0047							0,0047
Axixá							0,0603	0,0603
Bacuri-pari-folha-miúda	0,0106							0,0106
Breu	0,0151	0,0295			0,0176			0,0622
Breu-branco	0,0203	0,0295						0,0498
Breu-manga	0,0271	0,0295	0,0357	0,0532	0,0400			0,1855
Breu-serra					0,0163			0,0163
Breu-serrote		0,0405						0,0405
Breu-sucuruba	0,0452							0,0452
Breu-sucuruba-folha-fina	0,0212					0,0247		0,0459
Breu-vermelho		0,0405	0,0795		0,0701		0,1117	0,3019
Bucheira					0,0189			0,0189
Burra-leiteira-folha-fina	0,0368	0,0603	0,0399					0,1370
Cacauí	0,0158	0,0789						0,0947
Cachuá		0,0330	0,0250					0,0580
Canela-de-jacamim	0,1561	0,1204						0,2765
Canela-de-velho	0,0054							0,0054
Capa-bode-branco	0,0247							0,0247
Caqui-folha-prateada		0,0677						0,0677
Carapanaúba		0,0488					0,0433	0,0921
Castanha-de-periquito		0,0488	0,0286					0,0774
Castanha-sapucaia							0,0555	0,0555
Castanheira					0,0153			0,0153
Connarus		0,0386						0,0386
Conto-de-caboclo	0,0247							0,0247
Cramurim					0,0189			0,0189
Cumarú	0,0151							0,0151
Cumarurana						0,0313		0,0313
Embaúba			0,0365					0,0365
Embaúba-branca		0,0386		0,0552	0,0163			0,1101

ESPÉCIE	CLASSE DE DAP							TOTAL
	< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	> 60	
Embaúba-torém			0,0391					0,0391
Embaúba-vermelha				0,0660				0,0660
Envira-cheirosa		0,0603						0,0603
Envira-de-cutia					0,0176			0,0176
Envira-preta	0,1353	0,1070						0,2423
Envira-sururu	0,0464							0,0464
Envira-turi	0,0512	0,1344	0,0210					0,2067
Fava-bolacha			0,0293	0,0444				0,0738
Favinha-amarela	0,1047	0,3266	0,0191					0,4505
Genipara-folha-miúda	0,0128							0,0128
Geniparana	0,1465	0,0348						0,1814
Goiabão					0,0189			0,0189
Goiabeira		0,0247						0,0247
Goiabinha	0,0426	0,1596						0,2021
Guajará-bolacha	0,0128						0,0386	0,0513
Guajará-branco	0,0151							0,0151
Ingá-cipó	0,0257	0,0591		0,0482	0,0189			0,1519
Ingá-coração-de-preguiça	0,0106							0,0106
Ingá-dois-pares	0,0125		0,0197					0,0323
Ingá-folha-miúda	0,0553	0,0627						0,1180
Ingá-mirim	0,0062							0,0062
Ingá-peludo	0,0097	0,1666	0,0309	0,0605	0,0176			0,2852
Ingarana	0,0078							0,0078
Ingá-roseiro		0,0262						0,0262
Ingá-vermelho	0,1235	0,3622	0,0197					0,5054
Ipê-amarelo		0,0295						0,0295
Jarana					0,0232			0,0232
Jatobá	0,0041							0,0041
João-mole	0,0229	0,1985	0,1623	0,0512				0,4349
Jutaí-pororoca	0,0189			0,0435	0,0189	0,0279	0,0356	0,1447
Jutaí-vermelha	0,0047			0,1278				0,1325
Lacre-branco	0,1004	0,0652						0,1656
Laranjeira	0,0539	0,1350						0,1889
Louro-amarelo	0,0087	0,0446						0,0533
Louro-canela		0,0603						0,0603
Louro-casca-vermelha	0,0295	0,0579				0,0241		0,1115
Louro-faia			0,0373					0,0373
Louro-fedorento		0,0510						0,0510
Louro-folha-fina			0,0236					0,0236
Louro-imbira	0,0106							0,0106
Louro-pimenta			0,0391					0,0391
Macucú-de-sangue	0,0184	0,0757		0,0563				0,1503
Macucú-folha-branca					0,0220			0,0220
Macucurana	0,0193	0,0295						0,0488
Mamoí					0,0189			0,0189
Mamorana	0,0062	0,0510						0,0572
Manga					0,0178	0,0319		0,0498
Mangabarana-folha-pintada					0,0192			0,0192
Maparajuba				0,0463				0,0463
Marupá			0,0309		0,0378			0,0687
Matamatá-vermelho	0,0078							0,0078

ESPÉCIE	CLASSE DE DAP							TOTAL
	< 10	10 a 20	20 a 30	30 a 40	40 a 50	50 a 60	> 60	
Melanciairo	0,0692	0,0780	0,1586	0,0454	0,1526	0,0803	0,3366	0,9206
Mororó-sem-espinho	0,0078							0,0078
Muiratinga	0,0041	0,0330						0,0371
Muratinga	0,0175	0,0681						0,0856
Murici					0,0163			0,0163
Murta	0,0232							0,0232
Mururé					0,0238			0,0238
Mutamba	0,0642	0,0591	0,1055		0,0529			0,2816
Mututí	0,0054	0,0188		0,0435	0,0166	0,0272		0,1115
Pacapeuá			0,0391					0,0391
Pajeú	0,0054							0,0054
Pará-pará			0,0301					0,0301
Paricá			0,0391			0,0316		0,0707
Parinari	0,0062							0,0062
Pau-vermelho					0,0163			0,0163
Pente-de-macaco	0,0406			0,0741				0,1147
Quinarana			0,0373	0,0435				0,0809
Rim-de-paca					0,0381	0,0334	0,0840	0,1554
Ripeiro					0,0189			0,0189
Sardinheira	0,0041							0,0041
Seringueira	0,0144		0,0500		0,0410	0,0313		0,1366
Sucupira	0,2545	0,2073	0,0236					0,4854
Sumaúma			0,0565				0,0429	0,0994
Tachi-branco					0,0163			0,0163
Tachi-preto	0,0236	0,1067	0,0579	0,0671		0,0247		0,2801
Tamanqueira	0,1124		0,0324					0,1448
Taperebá		0,0295			0,1077			0,1372
Tarumã	0,0070							0,0070
Tatajuba						0,0323		0,0323
Tatapiririca	0,0087							0,0087
Tento	0,0128							0,0128
Timborana		0,0386						0,0386
Ucuúba	0,0041							0,0041
Ucuúba-casca-de-vidro	0,0217					0,0272		0,0489
Ucuúba-da-várzea	0,0233	0,1115	0,0677		0,0217			0,2242
Urucurana	0,0047							0,0047
Urucurana-folha-média		0,0730						0,0730
Urucurana-folha-miúda	0,0139							0,0139
<b>TOTAL</b>	<b>2,4875</b>	<b>4,5334</b>	<b>1,5241</b>	<b>0,9263</b>	<b>1,0361</b>	<b>0,4525</b>	<b>0,8683</b>	<b>11,8282</b>

Fonte: Elaborado por STCP.

## RESULTADOS FITOSSOCIOLOGIA

**Tabela 8 - Valores do Índice de Diversidade de Shannon-Weaver e do Índice de Equabilidade de Pielou para o Nível Arbóreo**

SHANNON-WEAVER (H')	PIELOU (J')
4,02	0,81

Fonte: Elaborado por STCP.

**Tabela 9 - Densidade (D), Frequência (F) e Dominância (Do), Absolutas (a) e Relativas (r), e Índice de Valor de Importância (IVI) para o Nível Arbóreo**

FV	ESPÉCIE	Da(i)	Dr(i)	Fa(i)	Fr(i)	DoA(i)	DoR(i)	IVI
1	Abiu-cutite	12,241	1,090	15,152	1,730	0,0518	0,413	1,078
1	Abiu-folha-prateada	0,606	0,054	3,030	0,346	0,0332	0,264	0,221
1	Abiurana-folha-amarela	0,121	0,011	3,030	0,346	0,0598	0,476	0,278
1	Abiu-seco	6,060	0,539	6,061	0,692	0,0650	0,518	0,583
1	Acapú	3,878	0,345	12,121	1,384	0,0666	0,531	0,753
1	Acapurana	72,841	6,484	3,030	0,346	0,7456	5,940	4,257
1	Amapá-doce-folha-grande	0,121	0,011	3,030	0,346	0,0166	0,132	0,163
1	Amarelão	3,030	0,270	3,030	0,346	0,0054	0,043	0,220
1	Andirobarana	6,666	0,593	9,091	1,038	0,0560	0,446	0,692
1	Arapiranga	0,606	0,054	3,030	0,346	0,0271	0,216	0,205
1	Araracanga	3,030	0,270	3,030	0,346	0,0106	0,084	0,233
1	Ata-amejú	3,030	0,270	3,030	0,346	0,0047	0,037	0,218
1	Axixá	0,121	0,011	3,030	0,346	0,0603	0,480	0,279
1	Bacuri-pari-folha-miúda	3,030	0,270	3,030	0,346	0,0106	0,084	0,233
1	Breu	6,181	0,550	6,061	0,692	0,0622	0,496	0,579
1	Breu-branco	6,060	0,539	6,061	0,692	0,0498	0,397	0,543
1	Breu-manga	10,544	0,939	9,091	1,038	0,1855	1,478	1,152
1	Breu-serra	0,121	0,011	3,030	0,346	0,0163	0,130	0,162
1	Breu-serrote	3,030	0,270	3,030	0,346	0,0405	0,323	0,313
1	Breu-sucuruba	9,090	0,809	6,061	0,692	0,0452	0,360	0,620
1	Breu-sucuruba-folha-fina	6,181	0,550	6,061	0,692	0,0459	0,366	0,536
1	Breu-vermelho	5,575	0,496	18,182	2,076	0,3019	2,405	1,659
1	Bucheira	0,121	0,011	3,030	0,346	0,0189	0,151	0,169
1	Burra-leiteira-folha-fina	9,696	0,863	9,091	1,038	0,1370	1,091	0,997
1	Cacaúí	12,120	1,079	6,061	0,692	0,0947	0,754	0,842
1	Cachuá	3,636	0,324	6,061	0,692	0,0580	0,462	0,493
1	Canela-de-jacamim	54,540	4,855	21,212	2,422	0,2765	2,203	3,160
1	Canela-de-velho	3,030	0,270	3,030	0,346	0,0054	0,043	0,220
1	Capa-bode-branco	6,060	0,539	6,061	0,692	0,0247	0,197	0,476

<i>FV</i>	<i>ESPÉCIE</i>	<i>Da(i)</i>	<i>Dr(i)</i>	<i>Fa(i)</i>	<i>Fr(i)</i>	<i>DoA(i)</i>	<i>DoR(i)</i>	<i>IVI</i>
1	Caqui-folha-prateada	3,030	0,270	3,030	0,346	0,0677	0,539	0,385
1	Carapanaúba	3,151	0,280	6,061	0,692	0,0921	0,734	0,569
1	Castanha-de-periquito	3,636	0,324	3,030	0,346	0,0774	0,617	0,429
1	Castanha-sapucaia	0,121	0,011	3,030	0,346	0,0555	0,442	0,266
1	Castanheira	0,121	0,011	3,030	0,346	0,0153	0,122	0,160
1	Connarus	3,030	0,270	3,030	0,346	0,0386	0,307	0,308
1	Conto-de-caboclo	6,060	0,539	3,030	0,346	0,0247	0,197	0,361
1	Cramurim	0,121	0,011	3,030	0,346	0,0189	0,151	0,169
1	Cumarú	3,030	0,270	3,030	0,346	0,0151	0,120	0,245
1	Cumarurana	0,121	0,011	3,030	0,346	0,0313	0,249	0,202
1	Embaúba	0,606	0,054	3,030	0,346	0,0365	0,291	0,230
1	Embaúba-branca	3,757	0,334	9,091	1,038	0,1101	0,877	0,750
1	Embaúba-torém	0,606	0,054	3,030	0,346	0,0391	0,311	0,237
1	Embaúba-vermelha	0,606	0,054	3,030	0,346	0,0660	0,526	0,309
1	Envira-cheirosa	3,030	0,270	3,030	0,346	0,0603	0,480	0,365
1	Envira-de-cutia	0,121	0,011	3,030	0,346	0,0176	0,140	0,166
1	Envira-preta	42,420	3,776	9,091	1,038	0,2423	1,930	2,248
1	Envira-sururu	6,060	0,539	3,030	0,346	0,0464	0,370	0,418
1	Envira-turi	21,816	1,942	9,091	1,038	0,2067	1,647	1,542
1	Fava-bolacha	1,212	0,108	6,061	0,692	0,0738	0,588	0,463
1	Favinha-amarela	43,026	3,830	9,091	1,038	0,4505	3,589	2,819
1	Genipara-folha-miúda	3,030	0,270	3,030	0,346	0,0128	0,102	0,239
1	Geniparana	66,660	5,934	18,182	2,076	0,1814	1,445	3,152
1	Goiabão	0,121	0,011	3,030	0,346	0,0189	0,151	0,169
1	Goiabeira	3,030	0,270	3,030	0,346	0,0247	0,197	0,271
1	Goiabinha	18,180	1,618	9,091	1,038	0,2021	1,610	1,422
1	Guajará-bolacha	3,151	0,280	3,030	0,346	0,0513	0,409	0,345
1	Guajará-branco	3,030	0,270	3,030	0,346	0,0151	0,120	0,245
1	Ingá-cipó	12,847	1,144	15,152	1,730	0,1519	1,210	1,361
1	Ingá-coração-de-preguiça	3,030	0,270	3,030	0,346	0,0106	0,084	0,233
1	Ingá-dois-pares	6,666	0,593	9,091	1,038	0,0323	0,257	0,629
1	Ingá-folha-miúda	15,150	1,349	9,091	1,038	0,1180	0,940	1,109
1	Ingá-mirim	3,030	0,270	3,030	0,346	0,0062	0,049	0,222
1	Ingá-peludo	13,453	1,198	12,121	1,384	0,2852	2,272	1,618
1	Ingarana	3,030	0,270	3,030	0,346	0,0078	0,062	0,226
1	Ingá-roseiro	3,030	0,270	3,030	0,346	0,0262	0,209	0,275
1	Ingá-vermelho	52,116	4,639	15,152	1,730	0,5054	4,026	3,465
1	Ipê-amarelo	3,030	0,270	3,030	0,346	0,0295	0,235	0,284
1	Jarana	0,121	0,011	3,030	0,346	0,0232	0,185	0,181
1	Jatobá	3,030	0,270	3,030	0,346	0,0041	0,033	0,216
1	João-mole	21,816	1,942	24,242	2,768	0,4349	3,465	2,725
1	Jutaí-pororoca	4,000	0,356	6,061	0,692	0,1447	1,153	0,734

<i>FV</i>	<i>ESPÉCIE</i>	<i>Da(i)</i>	<i>Dr(i)</i>	<i>Fa(i)</i>	<i>Fr(i)</i>	<i>DoA(i)</i>	<i>DoR(i)</i>	<i>IVI</i>
1	Jutaí-vermelha	4,242	0,378	9,091	1,038	0,1325	1,056	0,824
1	Lacre-branco	45,450	4,046	15,152	1,730	0,1656	1,319	2,365
1	Laranjeira	21,210	1,888	3,030	0,346	0,1889	1,505	1,246
1	Louro-amarelo	6,060	0,539	6,061	0,692	0,0533	0,425	0,552
1	Louro-canela	3,030	0,270	3,030	0,346	0,0603	0,480	0,365
1	Louro-casca-vermelha	12,241	1,090	6,061	0,692	0,1115	0,888	0,890
1	Louro-faia	0,606	0,054	3,030	0,346	0,0373	0,297	0,232
1	Louro-fedorento	3,030	0,270	3,030	0,346	0,0510	0,406	0,341
1	Louro-folha-fina	0,606	0,054	3,030	0,346	0,0236	0,188	0,196
1	Louro-imbira	3,030	0,270	3,030	0,346	0,0106	0,084	0,233
1	Louro-pimenta	0,606	0,054	3,030	0,346	0,0391	0,311	0,237
1	Macucú-de-sangue	9,696	0,863	9,091	1,038	0,1503	1,197	1,033
1	Macucú-folha-branca	0,121	0,011	3,030	0,346	0,0220	0,175	0,177
1	Macucurana	9,090	0,809	3,030	0,346	0,0488	0,389	0,515
1	Mamoí	0,121	0,011	3,030	0,346	0,0189	0,151	0,169
1	Mamorana	6,060	0,539	6,061	0,692	0,0572	0,456	0,562
1	Manga	0,242	0,022	6,061	0,692	0,0498	0,397	0,370
1	Mangabarana-folha-pintada	0,121	0,011	3,030	0,346	0,0192	0,153	0,170
1	Maparajuba	0,606	0,054	3,030	0,346	0,0463	0,369	0,256
1	Marupá	0,848	0,075	6,061	0,692	0,0687	0,547	0,438
1	Matamatá-vermelho	3,030	0,270	3,030	0,346	0,0078	0,062	0,226
1	Melancieiro	30,058	2,676	39,394	4,498	0,9206	7,334	4,836
1	Mororó-sem-espinho	3,030	0,270	3,030	0,346	0,0078	0,062	0,226
1	Muiratinga	6,060	0,539	6,061	0,692	0,0371	0,296	0,509
1	Muratinga	12,120	1,079	6,061	0,692	0,0856	0,682	0,818
1	Murta	3,030	0,270	3,030	0,346	0,0232	0,185	0,267
1	Mururé	0,121	0,011	3,030	0,346	0,0238	0,190	0,182
1	Mutamba	27,028	2,406	18,182	2,076	0,2816	2,243	2,242
1	Mututí	4,484	0,399	3,030	0,346	0,1115	0,888	0,544
1	Pacapeuá	0,606	0,054	3,030	0,346	0,0391	0,311	0,237
1	Pajeú	3,030	0,270	3,030	0,346	0,0054	0,043	0,220
1	Pará-pará	0,606	0,054	3,030	0,346	0,0301	0,240	0,213
1	Paricá	0,727	0,065	6,061	0,692	0,0707	0,563	0,440
1	Parinari	3,030	0,270	3,030	0,346	0,0062	0,049	0,222
1	Pau-vermelho	0,121	0,011	3,030	0,346	0,0163	0,130	0,162
1	Pente-de-macaco	9,696	0,863	6,061	0,692	0,1147	0,914	0,823
1	Quinarana	1,212	0,108	3,030	0,346	0,0809	0,644	0,366
1	Rim-de-paca	0,606	0,054	3,030	0,346	0,1554	1,238	0,546
1	Ripeiro	0,121	0,011	3,030	0,346	0,0189	0,151	0,169
1	Sardinheira	3,030	0,270	3,030	0,346	0,0041	0,033	0,216
1	Seringueira	7,636	0,680	15,152	1,730	0,1366	1,088	1,166
1	Sucupira	100,596	8,955	12,121	1,384	0,4854	3,867	4,735

<i>FV</i>	<i>ESPÉCIE</i>	<i>Da(i)</i>	<i>Dr(i)</i>	<i>Fa(i)</i>	<i>Fr(i)</i>	<i>DoA(i)</i>	<i>DoR(i)</i>	<i>IVI</i>
1	Sumaúma	1,333	0,119	9,091	1,038	0,0994	0,792	0,650
1	Tachi-branco	0,121	0,011	3,030	0,346	0,0163	0,130	0,162
1	Tachi-preto	20,119	1,791	24,242	2,768	0,2801	2,231	2,263
1	Tamanqueira	24,846	2,212	15,152	1,730	0,1448	1,154	1,699
1	Taperebá	3,636	0,324	15,152	1,730	0,1372	1,093	1,049
1	Tarumã	3,030	0,270	3,030	0,346	0,0070	0,056	0,224
1	Tatajuba	0,121	0,011	3,030	0,346	0,0323	0,257	0,205
1	Tatapiririca	3,030	0,270	3,030	0,346	0,0087	0,069	0,228
1	Tento	3,030	0,270	3,030	0,346	0,0128	0,102	0,239
1	Timborana	3,030	0,270	3,030	0,346	0,0386	0,307	0,308
1	Ucuúba	3,030	0,270	3,030	0,346	0,0041	0,033	0,216
1	Ucuúba-casca-de-vidro	3,151	0,280	6,061	0,692	0,0489	0,390	0,454
1	Ucuúba-da-várzea	13,453	1,198	18,182	2,076	0,2242	1,786	1,687
1	Urucurana	3,030	0,270	3,030	0,346	0,0047	0,037	0,218
1	Urucurana-folha-média	3,030	0,270	3,030	0,346	0,0730	0,582	0,399
1	Urucurana-folha-miúda	3,030	0,270	3,030	0,346	0,0139	0,111	0,242
2	Capitiú	3,030	0,270	3,030	0,346	0,0279	0,222	0,279
3	Bacaba	3,636	0,324	6,061	0,692	0,1132	0,902	0,639
3	Bacaba-de-leque	0,606	0,054	3,030	0,346	0,0250	0,199	0,200
3	Inajá	4,848	0,432	21,212	2,428	0,2915	2,321	1,725
3	Mumbaca	6,060	0,539	6,061	0,692	0,0175	0,139	0,457
3	Murici	0,121	0,011	3,030	0,346	0,0163	0,130	0,162
3	Pupunharana	18,180	1,602	15,152	1,730	0,1039	0,828	1,393
3	Tucum	1,212	0,108	6,061	0,692	0,0473	0,377	0,392
3	Tucumã	3,030	0,270	3,030	0,346	0,0811	0,646	0,421
5	Cipó-feijão bravo	3,030	0,270	3,030	0,346	0,0097	0,077	0,231
5	Cipó-pau	3,030	0,270	3,030	0,346	0,0078	0,062	0,226
<b>TOTAL</b>		<b>1.123,395</b>	<b>100,000</b>	<b>875,746</b>	<b>100,000</b>	<b>12,5529</b>	<b>100,000</b>	<b>100,000</b>

Fonte: Elaborado por STCP.

**Tabela 10 - Valores do Índice de Diversidade de Shannon-Weaver e do Índice de Equabilidade de Pielou para o Nível Regeneração**

<i>SHANNON-WEAVER (H')</i>	<i>PIELOU (J')</i>
2,93	0,72

**Tabela 11 - Densidade (D) e Frequência (F), Absolutas (a) e Relativas (r), para o Nível Regeneração**

<i>FV</i>	<i>ESPÉCIE</i>	<i>Da(i)</i>	<i>Dr(i)</i>	<i>Fa(i)</i>	<i>Fr(i)</i>
-----------	----------------	--------------	--------------	--------------	--------------



<i>FV</i>	<i>ESPÉCIE</i>	<i>Da(i)</i>	<i>Dr(i)</i>	<i>Fa(i)</i>	<i>Fr(i)</i>
1	Abiu-folha-prateada	72,720	0,501	6,06061	0,552
1	Abiurana-vermelha	12,120	0,083	3,03030	0,276
1	Acapú	12,120	0,083	3,03030	0,276
1	Acapurana	12,120	0,083	3,03030	0,276
1	Andirobarana	48,480	0,334	3,03030	0,276
1	Araracanga	12,120	0,083	3,03030	0,276
1	Bacuri-pari-folha-miúda	24,240	0,167	3,03030	0,276
1	Breu-branco	36,360	0,250	3,03030	0,276
1	Breu-vermelho	60,600	0,417	3,03030	0,276
1	Canela-de-jacamim	969,600	6,678	42,42424	3,867
1	Canela-de-velho	121,200	0,835	6,06061	0,552
1	Caniceiro	569,640	3,923	21,21212	1,934
1	Cipó-guaranarana	36,360	0,250	3,03030	0,276
1	Genipara-folha-miúda	121,200	0,835	3,03030	0,276
1	Geniparana	727,200	5,008	9,09091	0,829
1	Goiabão	12,120	0,083	3,03030	0,276
1	Goiabeira	84,840	0,584	3,03030	0,276
1	Goiabinha	24,240	0,167	3,03030	0,276
1	Guajará-bolacha	36,360	0,250	3,03030	0,276
1	Ingá-cipó	60,600	0,417	6,06061	0,552
1	Ingá-dois-pares	72,720	0,501	6,06061	0,552
1	Ingá-folha-peluda	36,360	0,250	3,03030	0,276
1	Ingá-mirim	181,800	1,252	3,03030	0,276
1	Ingá-peludo	36,360	0,250	6,06061	0,552
1	Ingá-roseiro	36,360	0,250	3,03030	0,276
1	João-mole	24,240	0,167	3,03030	0,276
1	Jutaí-mirim	121,200	0,835	3,03030	0,276
1	Lacre	36,360	0,250	3,03030	0,276
1	Lacre-vermelho	96,960	0,668	3,03030	0,276
1	Louro-canela	72,720	0,501	6,06061	0,552
1	Louro-pimenta	36,360	0,250	3,03030	0,276
1	Louro-preto	24,240	0,167	6,06061	0,552
1	Manga	24,240	0,167	3,03030	0,276
1	Marí-marí	12,120	0,083	3,03030	0,276
1	Massaranduba	12,120	0,083	3,03030	0,276
1	Melancieiro	72,720	0,501	3,03030	0,276
1	Muratinga	60,600	0,417	3,03030	0,276
1	Muúba	36,360	0,250	3,03030	0,276
1	Parinari	36,360	0,250	3,03030	0,276
1	Pata-de-vaca	12,120	0,083	3,03030	0,276
1	Pau-aranha	84,840	0,584	6,06061	0,552
1	Pocoró	12,120	0,083	<0,00001	<0,001

<i>FV</i>	<i>ESPÉCIE</i>	<i>Da(i)</i>	<i>Dr(i)</i>	<i>Fa(i)</i>	<i>Fr(i)</i>
1	Saboeiro	145,440	1,002	6,06061	0,552
1	Sardinheira	121,200	0,835	3,03030	0,276
1	Sucupira	36,360	0,250	3,03030	0,276
1	Urucurana	12,120	0,083	3,03030	0,276
1	Uvarana	12,120	0,083	3,03030	0,276
2	Banana-brava	1.393,800	9,599	6,06061	0,552
2	Capim	896,880	6,177	6,06061	0,552
2	Capitiú	24,240	0,167	3,03030	0,276
2	Erva-mata-boi	24,240	0,167	3,03030	0,276
2	Taboqui	557,520	3,840	12,12121	1,105
2	Taboquinha	1.502,880	10,351	18,18182	1,657
3	Bacaba	84,840	0,584	6,06061	0,552
3	Inajá	569,640	3,923	33,33333	3,039
3	Mumbaca	48,480	0,334	3,03030	0,276
3	Tucumã	72,720	0,501	9,09091	0,829
5	Cipó	48,480	0,334	3,03030	0,276
5	Cipó-de-alho	121,200	0,835	6,06061	0,552
5	Cipó-de-escada	48,480	0,334	3,03030	0,276
6	Bananinha	484,800	3,339	6,06061	0,552
6	Capim-colonião	363,600	2,504	3,03030	0,276
6	Heliconia	72,720	0,501	<0,00001	<0,001
6	Mucuracaá	12,120	0,083	<0,00001	<0,001
6	Samambaia	3.672,360	25,301	36,36364	3,342
<b>TOTAL</b>		<b>14.519,760</b>	<b>100,000</b>	<b>1.096,97009</b>	<b>100,000</b>

Fonte: Elaborado por STCP.

***ANEXO VII***  
***RESULTADOS PARA ÁREA DE PASTAGENS***

---

## ANEXO VII – RESULTADOS PARA PASTAGEM

### 1 - RESULTADOS POR HECTARE (M<sup>3</sup>/HA)

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

GVM	ESPÉCIE	CLASSE DE DAP					TOTAL
		20 A 30	30 A 40	40 A 50	50 A 60	> 60	
1	Amarelão	0,00219	0,00250	0,00541			0,01010
1	Andiroba	0,00114					0,00114
1	Angelim	0,00077	0,00068			0,00954	0,01099
1	Cedro	0,00091			0,00637		0,00728
1	Fava-bolota					0,01373	0,01373
1	Ipê-amarelo	0,00095	0,00741	0,01742	0,01085	0,03426	0,07088
1	Itaúba-preta	0,00062				0,01414	0,01476
1	Louro-amarelo	0,00048					0,00048
1	Mamorana	0,00196	0,00225				0,00421
1	Sucupira-preta	0,00292	0,00670				0,00962
1	Tamburiu		0,00136				0,00136
1	Urucurana	0,00225	0,00481	0,00817	0,01333		0,02857
2	Axixá			0,00735			0,00735
2	Coração-de-negro			0,00285			0,00285
2	Eucalipto	0,00324					0,00324
2	Favinha-amarela	0,00042					0,00042
2	Melancieiro	0,00394	0,01203	0,00145	0,00653	0,23392	0,25787
2	Paricá	0,00190	0,00464	0,00446			0,01100
2	Saboeiro	0,00061	0,00288				0,00349
2	Sumaúma	0,00583	0,00498			0,05868	0,06949
2	Ucuúba-casca-de-vidro	0,00118					0,00118
3	Abiurana-vermelha	0,00170	0,00242				0,00412
3	Abiu-seco	0,00380					0,00380
3	Acapú	0,00263	0,00760	0,00931	0,00525	0,00690	0,03169
3	Acariquara			0,00191			0,00191
3	Breu-branco		0,00146	0,00435			0,00580
3	Breu-vermelho		0,00110				0,00110
3	Fava-bolacha	0,00443	0,00622	0,01039	0,00566	0,00734	0,03403
3	Ingá-peludo	0,00459	0,00478				0,00937
3	Jutaí-mirim				0,01131	0,04989	0,06120
3	Jutaí-pororoca		0,00160	0,00344			0,00504
3	Jutaí-vermelha				0,00970	0,02472	0,03442
3	Louro-cheiroso	0,00167					0,00167
3	Louro-folha-fina		0,00316				0,00316
3	Mulungu	0,00085					0,00085
3	Pará-pará		0,00075				0,00075
3	Pente-de-macaco	0,00611	0,00344	0,00267			0,01221
3	Tanimbuca-folha-grande	0,00288	0,00078				0,00366
3	Taperebá	0,03383	0,03692	0,02147	0,00378	0,01215	0,10816
3	Tarumã		0,00241	0,00199			0,00440
4	Abacateiro			0,00369			0,00369

GVM	ESPÉCIE	CLASSE DE DAP					TOTAL
		20 A 30	30 A 40	40 A 50	50 A 60	> 60	
4	Abiu-cutite	0,00502	0,00121				0,00623
4	Abiu-folha-fina	0,00402	0,00200	0,00412			0,01014
4	Abiu-folha-miúda	0,00085	0,00126				0,00211
4	Abiu-leite-amarelo	0,00080					0,00080
4	Abiurana-folha-amarela	0,00073					0,00073
4	Abiu-vermelho	0,00152					0,00152
4	Acapurana	0,00226					0,00226
4	Ameixa	0,00883	0,00613	0,00401			0,01898
4	Andirobarana	0,00080					0,00080
4	Arapari		0,00153				0,00153
4	Araticum	0,00045					0,00045
4	Ata-amejú	0,00044					0,00044
4	Bacuri-pari-folha-miúda	0,00118					0,00118
4	Bacurirana-folha-grande	0,00085	0,00481				0,00566
4	Bucheira		0,00166				0,00166
4	Burra-leiteira-folha-fina	0,00147	0,00282				0,00429
4	Cajú	0,00057	0,00083				0,00140
4	Cajú-açú					0,02023	0,02023
4	Carapanaúba		0,00179	0,00447			0,00626
4	Castanha-sapucaia				0,00667		0,00667
4	Castanheira	0,00569	0,01075	0,02561	0,01808	1,52737	1,58751
4	Cupuí		0,00130				0,00130
4	Embaúba	0,00749	0,00407				0,01156
4	Embaúba-branca	0,02035	0,00396				0,02431
4	Embaúba-torém	0,00060					0,00060
4	Embaúba-vermelha	0,00200					0,00200
4	Envira 1	0,00478					0,00478
4	Envira-preta	0,00978	0,01563	0,00242	0,00493		0,03275
4	Envira-preta-folha-peluda	0,00098					0,00098
4	Espinheira-santa	0,00174					0,00174
4	Fava	0,00138					0,00138
4	Fava-de-paca-folha-miúda	0,00334	0,00171				0,00504
4	Faveira	0,00321				0,10615	0,10935
4	Ficus	0,00035	0,00066				0,00101
4	Frutão	0,00067					0,00067
4	Gameleira	0,00063	0,00181			0,01519	0,01763
4	Genipapo	0,00075					0,00075
4	Geniparana	0,00291					0,00291
4	Goiabinha	0,00059	0,00161				0,00220
4	Goiabinha-casca-seca	0,00140	0,00150				0,00290
4	Guajará-bolacha	0,00079					0,00079
4	Ingá-cipó	0,00189					0,00189
4	Ingá-coração-de-preguiça	0,00103	0,00099	0,00521			0,00723
4	Ingá-mirim	0,00372					0,00372
4	Ingá-vermelho	0,00339				0,00786	0,01124
4	Iperana	0,00315	0,00438	0,00291			0,01044
4	Jaca-da-mata	0,00086					0,00086
4	Jarana	0,00219	0,00283				0,00502
4	João-mole	0,00905	0,00167	0,00372	0,00266		0,01710
4	Lacre	0,00056					0,00056

GVM	ESPÉCIE	CLASSE DE DAP					TOTAL
		20 A 30	30 A 40	40 A 50	50 A 60	> 60	
4	Lacre-branco	0,00056					0,00056
4	Lacre-vermelho	0,00061					0,00061
4	Louro-abacate	0,00306				0,01251	0,01557
4	Macucú-de-sangue	0,00213					0,00213
4	Macucurana	0,00093					0,00093
4	Mamoí	0,00394	0,00689				0,01083
4	Manga	0,00302	0,00507	0,00556	0,00147		0,01512
4	Maraximbé		0,00045				0,00045
4	Mororó-sem-espinho	0,00083					0,00083
4	Mururé-folha-peluda	0,00070	0,00331				0,00401
4	Mutamba	0,00462	0,00322	0,00098			0,00882
4	Mututí	0,00572	0,00491	0,00364	0,00702		0,02129
4	Orelha-de-negro	0,00065					0,00065
4	Pacapeuá	0,00243			0,00493		0,00736
4	Paricá-de-espinho	0,00841	0,00280				0,01121
4	Parinari					0,00936	0,00936
4	Pau-jacaré		0,00088				0,00088
4	Pau-prezinho	0,00208	0,00164	0,00131	0,00459		0,00962
4	Pequiá					0,02282	0,02282
4	Pequiarana	0,00113	0,00137				0,00249
4	Piranheira				0,00497		0,00497
4	Piriquiteira-da-terra-firme	0,00097					0,00097
4	Pitaíca	0,00088					0,00088
4	Quariquearana	0,00107	0,00117	0,00203			0,00427
4	Quinarana		0,00182				0,00182
4	Seringueira	0,00419	0,00315	0,00355	0,00616	0,01326	0,03031
4	Tachi-vermelho	0,00083					0,00083
4	Tento	0,00090					0,00090
4	Tento-preto	0,00035					0,00035
4	Uchirana		0,00125				0,00125
	<b>TOTAL</b>	<b>0,26888</b>	<b>0,23771</b>	<b>0,17582</b>	<b>0,13427</b>	<b>2,20004</b>	<b>3,01672</b>

Fonte: Elaborado por STCP.

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

GVM	ESPÉCIE	QUALIDADE DE FUSTE			TOTAL
		1	2	3	
1	Amarelão	0,0025	0,0054		0,0079
1	Ipê-amarelo	0,0575	0,0046	0,0079	0,0699
1	Mamorana	0,0023			0,0023
1	Tamburiu		0,0014		0,0014
1	Urucurana	0,0263			0,0263
1	Itaúba-preta		0,0141		0,0141
1	Sucupira-preta	0,0067			0,0067
1	Cedro	0,0064			0,0064
1	Fava-bolota	0,0137			0,0137
1	Angelim	0,0102			0,0102
2	Melanciairo	0,2220	0,0035	0,0284	0,2539

GVM	ESPÉCIE	QUALIDADE DE FUSTE			TOTAL
		1	2	3	
2	Paricá	0,0091			0,0091
2	Sumaúma	0,0637			0,0637
2	Saboeiro	0,0008	0,0021		0,0029
2	Axixá	0,0074			0,0074
2	Coração-de-negro	0,0028			0,0028
3	Acapú	0,0291			0,0291
3	Pará-pará	0,0007			0,0007
3	Taperebá	0,0725	0,0018		0,0743
3	Fava-bolacha	0,0296			0,0296
3	Breu-branco	0,0058			0,0058
3	Jutaí-vermelha	0,0344			0,0344
3	Abiurana-vermelha	0,0024			0,0024
3	Jutaí-mirim	0,0612			0,0612
3	Louro-folha-fina	0,0032			0,0032
3	Ingá-peludo	0,0048			0,0048
3	Acariquara	0,0019			0,0019
3	Pente-de-macaco	0,0040		0,0021	0,0061
3	Jutaí-pororoca	0,0016		0,0034	0,0050
3	Tarumã	0,0044			0,0044
3	Tanimbuca-folha-grande	0,0008			0,0008
3	Breu-vermelho	0,0011			0,0011
4	Abacateiro	0,0037			0,0037
4	Ameixa	0,0101			0,0101
4	Burra-leiteira-folha-fina	0,0028			0,0028
4	Cajú			0,0008	0,0008
4	Castanheira	1,4304	0,0680	0,0833	1,5818
4	Embaúba-branca	0,0040			0,0040
4	Envira-preta	0,0207		0,0022	0,0230
4	Gameleira	0,0170			0,0170
4	Ingá-vermelho	0,0079			0,0079
4	Jarana	0,0028			0,0028
4	João-mole	0,0081			0,0081
4	Manga	0,0121			0,0121
4	Mutamba	0,0042			0,0042
4	Quinarana	0,0018			0,0018
4	Seringueira	0,0261			0,0261
4	Cajú-açú	0,0202			0,0202
4	Faveira	0,1061			0,1061
4	Piranheira	0,0050			0,0050
4	Bucheira	0,0017			0,0017
4	Carapanaúba	0,0018	0,0045		0,0063
4	Abiu-cutite	0,0012			0,0012
4	Pau-pretinho			0,0075	0,0075
4	Louro-abacate	0,0125			0,0125
4	Fava-de-paca-folha-miúda	0,0017			0,0017
4	Mamoí	0,0069			0,0069
4	Pacapeuá	0,0049			0,0049
4	Castanha-sapucaia	0,0067			0,0067
4	Embaúba	0,0041			0,0041
4	Paricá-de-espinho	0,0028			0,0028

GVM	ESPÉCIE	QUALIDADE DE FUSTE			TOTAL
		1	2	3	
4	Uchirana	0,0013			0,0013
4	Parinari	0,0094			0,0094
4	Ficus	0,0007			0,0007
4	Mururé-folha-peluda	0,0033			0,0033
4	Pequiá	0,0228			0,0228
4	Mututí	0,0086		0,0070	0,0156
4	Iperana	0,0073			0,0073
4	Bacurirana-folha-grande	0,0048			0,0048
4	Quariquarana	0,0032			0,0032
4	Abiu-folha-fina	0,0061			0,0061
4	Goiabinha-casca-seca	0,0015			0,0015
4	Pau-jacaré			0,0009	0,0009
4	Maraximbé	0,0004			0,0004
4	Abiu-folha-miúda	0,0013			0,0013
4	Ingá-coração-de-preguiça	0,0062			0,0062
4	Cupuí	0,0013			0,0013
4	Goiabinha	0,0016			0,0016
4	Arapari	0,0015			0,0015
4	Pequiarana	0,0014			0,0014
	<b>TOTAL</b>	<b>2,4989</b>	<b>0,1053</b>	<b>0,1436</b>	<b>2,7478</b>

Fonte: Elaborado por STCP.

## 2 - RESULTADOS TOTAIS (M<sup>3</sup>)

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

GVM	ESPÉCIE	CLASSE DE DAP					TOTAL
		20 A 30	30 A 40	40 A 50	50 A 60	> 60	
1	Amarelão	0,58	0,66	1,42			2,66
1	Andiroba	0,30					0,30
1	Ipê-amarelo	0,25	1,95	4,58	2,85	9,02	18,65
1	Mamorana	0,51	0,59				1,11
1	Tamburiu		0,36				0,36
1	Urucurana	0,59	1,27	2,15	3,51		7,52
1	Itaúba-preta	0,16				3,72	3,88
1	Sucupira-preta	0,77	1,76				2,53
1	Cedro	0,24			1,68		1,92
1	Fava-bolota					3,61	3,61
1	Angelim	0,20	0,18			2,51	2,89
1	Louro-amarelo	0,13					0,13
2	Melancieiro	1,04	3,17	0,38	1,72	61,56	67,86
2	Paricá	0,50	1,22	1,17			2,90
2	Sumaúma	1,53	1,31			15,44	18,29
2	Favinha-amarela	0,11					0,11
2	Saboeiro	0,16	0,76				0,92
2	Axixá			1,93			1,93
2	Ucuúba-casca-de-vidro	0,31					0,31
2	Coração-de-negro			0,75			0,75



GVM	ESPÉCIE	CLASSE DE DAP					TOTAL
		20 A 30	30 A 40	40 A 50	50 A 60	> 60	
2	Eucalipto	0,85					0,85
3	Acapú	0,69	2,00	2,45	1,38	1,82	8,34
3	Pará-pará		0,20				0,20
3	Taperebá	8,90	9,72	5,65	1,00	3,20	28,46
3	Fava-bolacha	1,17	1,64	2,73	1,49	1,93	8,95
3	Breu-branco		0,38	1,14			1,53
3	Jutaí-vermelha				2,55	6,51	9,06
3	Abiurana-vermelha	0,45	0,64				1,08
3	Louro-cheiroso	0,44					0,44
3	Mulungu	0,22					0,22
3	Jutaí-mirim				2,98	13,13	16,10
3	Louro-folha-fina		0,83				0,83
3	Ingá-peludo	1,21	1,26				2,47
3	Acariquara			0,50			0,50
3	Abiu-seco	1,00					1,00
3	Pente-de-macaco	1,61	0,90	0,70			3,21
3	Jutaí-pororoca		0,42	0,91			1,33
3	Tarumã		0,63	0,52			1,16
3	Tanimbuca-folha-grande	0,76	0,21				0,96
3	Breu-vermelho		0,29				0,29
4	Abacateiro			0,97			0,97
4	Ameixa	2,32	1,61	1,06			4,99
4	Burra-leiteira-folha-fina	0,39	0,74				1,13
4	Cajú	0,15	0,22				0,37
4	Castanheira	1,50	2,83	6,74	4,76	401,94	417,77
4	Embaúba-branca	5,35	1,04				6,40
4	Embaúba-vermelha	0,53					0,53
4	Envira-preta	2,57	4,11	0,64	1,30		8,62
4	Gameleira	0,17	0,48			4,00	4,64
4	Genipapo	0,20					0,20
4	Ingá-cipó	0,50					0,50
4	Ingá-vermelho	0,89				2,07	2,96
4	Jarana	0,58	0,74				1,32
4	João-mole	2,38	0,44	0,98	0,70		4,50
4	Manga	0,80	1,33	1,46	0,39		3,98
4	Mutamba	1,22	0,85	0,26			2,32
4	Quinarana		0,48				0,48
4	Seringueira	1,10	0,83	0,93	1,62	3,49	7,98
4	Lacre	0,15					0,15
4	Cajú-açú					5,32	5,32
4	Faveira	0,84				27,93	28,78
4	Piranheira				1,31		1,31
4	Bucheira		0,44				0,44
4	Carapanaúba		0,47	1,18			1,65
4	Abiu-cutite	1,32	0,32				1,64
4	Tento	0,24					0,24
4	Pau-pretinho	0,55	0,43	0,34	1,21		2,53
4	Piriquiteira-da-terra-firme	0,26					0,26
4	Louro-abacate	0,81				3,29	4,10
4	Fava-de-paca-folha-	0,88	0,45				1,33

GVM	ESPÉCIE	CLASSE DE DAP					TOTAL
		20 A 30	30 A 40	40 A 50	50 A 60	> 60	
	miúda						
4	Mamoí	1,04	1,81				2,85
4	Pacapeuá	0,64			1,30		1,94
4	Castanha-sapucaia				1,76		1,76
4	Embaúba-torém	0,16					0,16
4	Embaúba	1,97	1,07				3,04
4	Paricá-de-espinho	2,21	0,74				2,95
4	Uchirana		0,33				0,33
4	Parinari					2,46	2,46
4	Ficus	0,09	0,17				0,26
4	Mururé-folha-peluda	0,19	0,87				1,06
4	Pequiá					6,01	6,01
4	Mututí	1,50	1,29	0,96	1,85		5,60
4	Jaca-da-mata	0,23					0,23
4	Iperana	0,83	1,15	0,76			2,75
4	Espinheira-santa	0,46					0,46
4	Guajará-bolacha	0,21					0,21
4	Tento-preto	0,09					0,09
4	Ingá-mirim	0,98					0,98
4	Frutão	0,18					0,18
4	Tachi-vermelho	0,22					0,22
4	Andirobarana	0,21					0,21
4	Acapurana	0,60					0,60
4	Orelha-de-negro	0,17					0,17
4	Abiu-vermelho	0,40					0,40
4	Lacre-vermelho	0,16					0,16
4	Envira 1	1,26					1,26
4	Bacurirana-folha-grande	0,22	1,27				1,49
4	Quariquarana	0,28	0,31	0,53			1,12
4	Geniparana	0,76					0,76
4	Abiu-folha-fina	1,06	0,53	1,08			2,67
4	Abiu-leite-amarelo	0,21					0,21
4	Fava	0,36					0,36
4	Bacuri-pari-folha-miúda	0,31					0,31
4	Goiabinha-casca-seca	0,37	0,40				0,76
4	Macucurana	0,24					0,24
4	Pau-jacaré		0,23				0,23
4	Macucú-de-sangue	0,56					0,56
4	Abiurana-folha-amarela	0,19					0,19
4	Maraximbé		0,12				0,12
4	Envira-preta-folha-peluda	0,26					0,26
4	Abiu-folha-miúda	0,22	0,33				0,56
4	Ingá-coração-de-preguiça	0,27	0,26	1,37			1,90
4	Lacre-branco	0,15					0,15
4	Mororó-sem-espinho	0,22					0,22
4	Cupuí		0,34				0,34
4	Araticum	0,12					0,12
4	Ata-amejú	0,12					0,12
4	Pitaíca	0,23					0,23

GVM	ESPÉCIE	CLASSE DE DAP					TOTAL
		20 A 30	30 A 40	40 A 50	50 A 60	> 60	
4	Goiabinha	0,16	0,42				0,58
4	Arapari		0,40				0,40
4	Pequiarana	0,30	0,36				0,66
<b>TOTAL</b>		<b>70,76</b>	<b>62,56</b>	<b>46,27</b>	<b>35,33</b>	<b>578,96</b>	<b>793,87</b>

Fonte: Elaborado por STCP.

**Tabela 4 - Volume (m<sup>3</sup>) por Grupo de Valor de Madeira e Qualidade de Fuste para indivíduos com DAP ≥ 30 cm**

G VM	ESPÉCIE	QUALIDADE DE FUSTE			TOTAL
		1	2	3	
1	Amarelão	0,66	1,42		2,08
1	Ipê-amarelo	15,13	1,20	2,07	18,40
1	Mamorana	0,59			0,59
1	Tamburiu		0,36		0,36
1	Urucurana	6,92			6,92
1	Itaúba-preta		3,72		3,72
1	Sucupira-preta	1,76			1,76
1	Cedro	1,68			1,68
1	Fava-bolota	3,61			3,61
1	Angelim	2,69			2,69
2	Melancieiro	58,43	0,92	7,48	66,82
2	Paricá	2,39			2,39
2	Sumaúma	16,75			16,75
2	Saboeiro	0,21	0,55		0,76
2	Axixá	1,93			1,93
2	Coração-de-negro	0,75			0,75
3	Acapú	7,65			7,65
3	Pará-pará	0,20			0,20
3	Taperebá	19,09	0,47		19,56
3	Fava-bolacha	7,79			7,79
3	Breu-branco	1,53			1,53
3	Jutaí-vermelha	9,06			9,06
3	Abiurana-vermelha	0,64			0,64
3	Jutaí-mirim	16,10			16,10
3	Louro-folha-fina	0,83			0,83
3	Ingá-peludo	1,26			1,26
3	Acariquara	0,50			0,50
3	Pente-de-macaco	1,06		0,55	1,61
3	Jutaí-pororoca	0,42		0,91	1,33
3	Tarumã	1,16			1,16
3	Tanimbuca-folha-grande	0,21			0,21
3	Breu-vermelho	0,29			0,29
4	Abacateiro	0,97			0,97
4	Ameixa	2,67			2,67
4	Burra-leiteira-folha-fina	0,74			0,74
4	Cajú			0,22	0,22

<b>G VM</b>	<b>ESPÉCIE</b>	<b>QUALIDADE DE FUSTE</b>			<b>TOTAL</b>
		<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	
4	Castanheira	376,43	17,91	21,93	416,27
4	Embaúba-branca	1,04			1,04
4	Envira-preta	5,46		0,59	6,05
4	Gameleira	4,48			4,48
4	Ingá-vermelho	2,07			2,07
4	Jarana	0,74			0,74
4	João-mole	2,12			2,12
4	Manga	3,18			3,18
4	Mutamba	1,11			1,11
4	Quinarana	0,48			0,48
4	Seringueira	6,87			6,87
4	Cajú-açú	5,32			5,32
4	Faveira	27,93			27,93
4	Piranheira	1,31			1,31
4	Bucheira	0,44			0,44
4	Carapanaúba	0,47	1,18		1,65
4	Abiu-cutite	0,32			0,32
4	Pau-pretinho			1,98	1,98
4	Louro-abacate	3,29			3,29
4	Fava-de-paca-folha-miúda	0,45			0,45
4	Mamoí	1,81			1,81
4	Pacapeuá	1,30			1,30
4	Castanha-sapucaia	1,76			1,76
4	Embaúba	1,07			1,07
4	Paricá-de-espinho	0,74			0,74
4	Uchirana	0,33			0,33
4	Parinari	2,46			2,46
4	Ficus	0,17			0,17
4	Mururé-folha-peluda	0,87			0,87
4	Pequiá	6,01			6,01
4	Mututí	2,25		1,85	4,10
4	Iperana	1,92			1,92
4	Bacurirana-folha-grande	1,27			1,27
4	Quariquarana	0,84			0,84
4	Abiu-folha-fina	1,61			1,61
4	Goiabinha-casca-seca	0,40			0,40
4	Pau-jacaré			0,23	0,23
4	Maraximbé	0,12			0,12
4	Abiu-folha-miúda	0,33			0,33
4	Ingá-coração-de-preguiça	1,63			1,63
4	Cupuí	0,34			0,34
4	Goiabinha	0,42			0,42
4	Arapari	0,40			0,40
4	Pequiarana	0,36			0,36
	<b>TOTAL</b>	<b>657,60</b>	<b>27,72</b>	<b>37,79</b>	<b>723,12</b>

Fonte: Elaborado por STCP.

### 3 - RESULTADOS DENDROMÉTRICOS

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

<b>ESPÉCIE</b>	<b>DAP MÉDIO</b>	<b>HT MÉDIA</b>	<b>N/HA</b>	<b>G/HA</b>
Abacateiro	43,8	4,0	0,0075	0,0011
Abiu-cutite	24,4	4,4	0,0377	0,0018
Abiu-folha-fina	28,8	9,2	0,0226	0,0016
Abiu-folha-miúda	26,7	7,0	0,0075	0,0004
Abiu-leite-amarelo	28,7	4,0	0,0038	0,0003
Abiurana-folha-amarela	22,0	7,0	0,0038	0,0001
Abiurana-vermelha	28,8	3,7	0,0188	0,0013
Abiu-seco	23,0	6,6	0,0188	0,0008
Abiu-vermelho	23,9	6,0	0,0075	0,0003
Acapú	39,4	7,2	0,0452	0,0060
Acapurana	22,4	7,0	0,0113	0,0005
Acariquera	44,6	4,0	0,0038	0,0006
Amarelão	29,5	9,4	0,0188	0,0014
Ameixa	28,7	3,6	0,0904	0,0063
Andiroba	29,3	6,0	0,0038	0,0003
Andirobarana	21,2	3,5	0,0075	0,0003
Angelim	42,4	6,8	0,0113	0,0019
Arapari	30,6	8,0	0,0038	0,0003
Araticum	21,3	4,0	0,0038	0,0001
Ata-amejú	21,0	4,0	0,0038	0,0001
Axixá	40,9	7,0	0,0113	0,0015
Bacuri-pari-folha-miúda	24,5	10,0	0,0038	0,0002
Bacurirana-folha-grande	26,6	9,3	0,0113	0,0007
Breu-branco	43,3	7,0	0,0075	0,0011
Breu-vermelho	30,9	5,0	0,0038	0,0003
Bucheira	31,8	8,0	0,0038	0,0003
Burra-leiteira-folha-fina	30,5	6,6	0,0113	0,0009
Cajú	29,7	3,0	0,0075	0,0005
Cajú-açú	68,4	12,0	0,0075	0,0028
Carapanaúba	36,8	12,0	0,0075	0,0008
Castanha-sapucaia	57,3	11,0	0,0038	0,0010
Castanheira	94,0	20,0	0,1620	0,1420
Cedro	33,9	6,0	0,0113	0,0012
Coração-de-negro	46,8	6,0	0,0038	0,0007
Cupuí	38,5	3,5	0,0038	0,0004
Embaúba	25,8	8,1	0,0377	0,0020
Embaúba-branca	25,5	7,2	0,0904	0,0047
Embaúba-torém	22,6	5,0	0,0038	0,0002
Embaúba-vermelha	22,4	6,0	0,0113	0,0005
Envira 1	24,2	6,2	0,0226	0,0011
Envira-preta	31,9	7,6	0,0716	0,0061
Envira-preta-folha-peluda	22,3	10,0	0,0038	0,0002
Espinheira-santa	22,6	8,0	0,0075	0,0003
Eucalipto	22,9	7,3	0,0151	0,0006
Fava	29,0	8,0	0,0038	0,0003
Fava-bolacha	35,7	7,8	0,0528	0,0059

<i>ESPÉCIE</i>	<i>DAP MÉDIO</i>	<i>HT MÉDIA</i>	<i>N/HA</i>	<i>G/HA</i>
Fava-bolota	85,9	10,0	0,0038	0,0022
Fava-de-paca-folha-miúda	24,0	3,3	0,0377	0,0018
Faveira	45,6	6,5	0,0264	0,0099
Favinha-amarela	26,7	2,0	0,0038	0,0002
Ficus	27,3	2,5	0,0075	0,0005
Frutão	22,3	6,0	0,0038	0,0002
Gameleira	35,6	9,2	0,0151	0,0019
Genipapo	25,5	5,0	0,0038	0,0002
Geniparana	25,7	6,7	0,0113	0,0006
Goiabinha	32,2	4,3	0,0075	0,0006
Goiabinha-casca-seca	26,4	6,0	0,0113	0,0006
Guajará-bolacha	26,1	5,0	0,0038	0,0002
Ingá-cipó	25,5	6,5	0,0075	0,0004
Ingá-coração-de-preguiça	38,8	4,9	0,0151	0,0019
Ingá-mirim	23,1	6,3	0,0188	0,0008
Ingá-peludo	28,5	5,6	0,0339	0,0022
Ingá-vermelho	30,4	6,0	0,0226	0,0021
Ipê-amarelo	48,4	17,1	0,0339	0,0068
Iperana	29,9	7,3	0,0264	0,0020
Itaúba-preta	46,0	12,0	0,0075	0,0015
Jaca-da-mata	25,5	6,0	0,0038	0,0002
Jarana	28,1	10,3	0,0113	0,0007
João-mole	30,1	4,4	0,0641	0,0050
Jutaí-mirim	91,0	22,5	0,0075	0,0057
Jutaí-pororoca	38,7	8,0	0,0075	0,0009
Jutaí-vermelha	66,7	16,7	0,0113	0,0041
Lacre	20,4	6,0	0,0038	0,0001
Lacre-branco	20,4	6,0	0,0038	0,0001
Lacre-vermelho	22,9	5,0	0,0038	0,0002
Louro-abacate	37,2	9,3	0,0151	0,0023
Louro-amarelo	28,7	2,0	0,0038	0,0003
Louro-cheiroso	29,3	10,0	0,0038	0,0003
Louro-folha-fina	34,7	15,0	0,0038	0,0004
Macucú-de-sangue	26,0	7,5	0,0075	0,0004
Macucurana	21,8	4,0	0,0075	0,0003
Mamoí	28,1	5,3	0,0415	0,0027
Mamorana	30,7	12,0	0,0075	0,0006
Manga	33,7	3,2	0,0565	0,0055
Maraximbé	31,8	1,4	0,0038	0,0003
Melancieiro	54,7	14,3	0,0829	0,0247
Mororó-sem-espinho	22,3	8,0	0,0038	0,0002
Mulungu	27,1	5,0	0,0038	0,0002
Mururé-folha-peluda	30,2	9,5	0,0075	0,0006
Mutamba	28,6	4,9	0,0377	0,0025
Mututí	30,4	8,2	0,0415	0,0033
Orelha-de-negro	20,7	7,0	0,0038	0,0001
Pacapeuá	27,7	6,4	0,0188	0,0014
Pará-pará	30,9	3,0	0,0038	0,0003
Paricá	31,3	10,8	0,0188	0,0015
Paricá-de-espinho	25,9	7,3	0,0415	0,0023

<b>ESPÉCIE</b>	<b>DAP MÉDIO</b>	<b>HT MÉDIA</b>	<b>N/HA</b>	<b>G/HA</b>
Parinari	60,5	15,0	0,0038	0,0011
Pau-jacaré	33,4	3,0	0,0038	0,0003
Pau-pretinho	33,5	5,7	0,0226	0,0022
Pente-de-macaco	26,8	6,6	0,0415	0,0025
Pequiá	111,4	10,0	0,0038	0,0037
Pequiarana	29,1	7,0	0,0075	0,0005
Piranheira	55,7	8,0	0,0038	0,0009
Piriquiteira-da-terra-firme	29,0	5,0	0,0038	0,0003
Pitaíca	24,2	7,0	0,0038	0,0002
Quariquarana	33,7	5,8	0,0113	0,0011
Quinarana	30,6	10,0	0,0038	0,0003
Saboeiro	32,3	4,3	0,0113	0,0010
Seringueira	36,2	8,0	0,0377	0,0046
Sucupira-preta	28,2	7,6	0,0264	0,0018
Sumaúma	40,1	7,4	0,0603	0,0105
Tachi-vermelho	23,6	7,0	0,0038	0,0002
Tamburiu	30,2	7,0	0,0038	0,0003
Tanibuca-folha-grande	26,7	4,2	0,0188	0,0011
Taperebá	31,2	5,1	0,3278	0,0277
Tarumã	40,4	7,0	0,0075	0,0010
Tento	23,9	3,4	0,0075	0,0003
Tento-preto	28,7	1,3	0,0038	0,0003
Uchirana	36,0	4,0	0,0038	0,0004
Ucuúba-casca-de-vidro	26,7	8,0	0,0038	0,0002
Urucurana	41,0	9,9	0,0302	0,0043
<b>TOTAL</b>	<b>36,7</b>	<b>7,7</b>	<b>2,4010</b>	<b>0,3724</b>

Fonte: Elaborado por STCP.

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

<b>ESPÉCIE</b>	<b>CLASSE DE DAP</b>					<b>TOTAL</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>	
Abacateiro			0,0075			0,0075
Abiu-cutite	0,0339	0,0038				0,0377
Abiu-folha-fina	0,0151	0,0038	0,0038			0,0226
Abiu-folha-miúda	0,0038	0,0038				0,0075
Abiu-leite-amarelo	0,0038					0,0038
Abiurana-folha-amarela	0,0038					0,0038
Abiurana-vermelha	0,0113	0,0075				0,0188
Abiu-seco	0,0188					0,0188
Abiu-vermelho	0,0075					0,0075
Acapú	0,0113	0,0151	0,0113	0,0038	0,0038	0,0452
Acapurana	0,0113					0,0113
Acariquara			0,0038			0,0038
Amarelão	0,0113	0,0038	0,0038			0,0188
Ameixa	0,0603	0,0226	0,0075			0,0904
Andiroba	0,0038					0,0038

Andirobarana	0,0075					0,0075
Angelim	0,0038	0,0038			0,0038	0,0113
Arapari		0,0038				0,0038
Araticum	0,0038					0,0038
Ata-amejú	0,0038					0,0038
Axixá			0,0113			0,0113
Bacuri-pari-folha-miúda	0,0038					0,0038
Bacurirana-folha-grande	0,0075	0,0038				0,0113
Breu-branco		0,0038	0,0038			0,0075
Breu-vermelho		0,0038				0,0038
Bucheira		0,0038				0,0038
Burra-leiteira-folha-fina	0,0075	0,0038				0,0113
Cajú	0,0038	0,0038				0,0075
Cajú-açú					0,0075	0,0075
Carapanaúba		0,0038	0,0038			0,0075
Castanha-sapucaia				0,0038		0,0038
Castanheira	0,0151	0,0075	0,0226	0,0075	0,1093	0,1620
Cedro	0,0075			0,0038		0,0113
Coração-de-negro			0,0038			0,0038
Cupuí		0,0038				0,0038
Embaúba	0,0301	0,0075				0,0377
Embaúba-branca	0,0829	0,0075				0,0904
Embaúba-torém	0,0038					0,0038
Embaúba-vermelha	0,0113					0,0113
Envira 1	0,0226					0,0226
Envira-preta	0,0377	0,0264	0,0038	0,0038		0,0716
Envira-preta-folha-peluda	0,0038					0,0038
Espinheira-santa	0,0075					0,0075
Eucalipto	0,0151					0,0151
Fava	0,0038					0,0038
Fava-bolacha	0,0188	0,0151	0,0113	0,0038	0,0038	0,0528
Fava-bolota					0,0038	0,0038
Fava-de-paca-folha-miúda	0,0301	0,0075				0,0377
Faveira	0,0226				0,0038	0,0264
Favinha-amarela	0,0038					0,0038
Ficus	0,0038	0,0038				0,0075
Frutão	0,0038					0,0038
Gameleira	0,0075	0,0038			0,0038	0,0151
Genipapo	0,0038					0,0038
Geniparana	0,0113					0,0113
Goiabinha	0,0038	0,0038				0,0075
Goiabinha-casca-seca	0,0075	0,0038				0,0113
Guajará-bolacha	0,0038					0,0038
Ingá-cipó	0,0075					0,0075
Ingá-coração-de-preguiça	0,0038	0,0038	0,0075			0,0151
Ingá-mirim	0,0188					0,0188
Ingá-peludo	0,0188	0,0151				0,0339
Ingá-vermelho	0,0188				0,0038	0,0226
Ipê-amarelo	0,0038	0,0075	0,0113	0,0038	0,0075	0,0339
Iperana	0,0151	0,0075	0,0038			0,0264
Itaúba-preta	0,0038				0,0038	0,0075
Jaca-da-mata	0,0038					0,0038



Jarana	0,0075	0,0038				0,0113
João-mole	0,0490	0,0038	0,0075	0,0038		0,0641
Jutaí-mirim				0,0038	0,0038	0,0075
Jutaí-pororoca		0,0038	0,0038			0,0075
Jutaí-vermelha				0,0038	0,0075	0,0113
Lacre	0,0038					0,0038
Lacre-branco	0,0038					0,0038
Lacre-vermelho	0,0038					0,0038
Louro-abacate	0,0113				0,0038	0,0151
Louro-amarelo	0,0038					0,0038
Louro-cheiroso	0,0038					0,0038
Louro-folha-fina		0,0038				0,0038
Macucú-de-sangue	0,0075					0,0075
Macucurana	0,0075					0,0075
Mamoí	0,0226	0,0188				0,0415
Mamorana	0,0038	0,0038				0,0075
Manga	0,0264	0,0151	0,0113	0,0038		0,0565
Maraximbé		0,0038				0,0038
Melancieiro	0,0226	0,0151	0,0038	0,0038	0,0377	0,0829
Mororó-sem-espinho	0,0038					0,0038
Mulungu	0,0038					0,0038
Mururé-folha-peluda	0,0038	0,0038				0,0075
Mutamba	0,0264	0,0075	0,0038			0,0377
Mututí	0,0264	0,0075	0,0038	0,0038		0,0415
Orelha-de-negro	0,0038					0,0038
Pacapeuá	0,0151			0,0038		0,0188
Pará-pará		0,0038				0,0038
Paricá	0,0075	0,0075	0,0038			0,0188
Paricá-de-espinho	0,0339	0,0075				0,0415
Parinari					0,0038	0,0038
Pau-jacaré		0,0038				0,0038
Pau-pretinho	0,0113	0,0038	0,0038	0,0038		0,0226
Pente-de-macaco	0,0301	0,0075	0,0038			0,0415
Pequiá					0,0038	0,0038
Pequiarana	0,0038	0,0038				0,0075
Piranheira				0,0038		0,0038
Piriquiteira-da-terra-firme	0,0038					0,0038
Pitaíca	0,0038					0,0038
Quariquarana	0,0038	0,0038	0,0038			0,0113
Quinarana		0,0038				0,0038
Saboeiro	0,0038	0,0075				0,0113
Seringueira	0,0188	0,0075	0,0038	0,0038	0,0038	0,0377
Sucupira-preta	0,0151	0,0113				0,0264
Sumaúma	0,0301	0,0151			0,0151	0,0603
Tachi-vermelho	0,0038					0,0038
Tamburiu		0,0038				0,0038
Tanimbuca-folha-grande	0,0151	0,0038				0,0188
Taperebá	0,1771	0,1017	0,0377	0,0038	0,0075	0,3278
Tarumã		0,0038	0,0038			0,0075
Tento	0,0075					0,0075
Tento-preto	0,0038					0,0038
Uchirana		0,0038				0,0038

Ucuúba-casca-de-vidro	0,0038					0,0038
Urucurana	0,0075	0,0075	0,0075	0,0075		0,0301
<b>TOTAL</b>	<b>1,3378</b>	<b>0,5200</b>	<b>0,2223</b>	<b>0,0791</b>	<b>0,2412</b>	<b>2,4004</b>

Fonte: Elaborado por STCP.

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

ESPÉCIE	CLASSE DE DAP					TOTAL
	20 A 30	30 A 40	40 A 50	50 A 60	> 60	
Abacateiro			0,00114			0,00114
Acapú	0,00067	0,00138	0,00188	0,00098	0,00109	0,00601
Amarelão	0,00047	0,00036	0,00059			0,00142
Ameixa	0,00288	0,00212	0,00127			0,00627
Andiroba	0,00026					0,00026
Burra-leiteira-folha-fina	0,00044	0,00041				0,00085
Cajú	0,00022	0,00031				0,00053
Castanheira	0,00072	0,00086	0,00370	0,00196	0,13473	0,14198
Embaúba-branca	0,00410	0,00064				0,00474
Embaúba-vermelha	0,00045					0,00045
Envira-preta	0,00201	0,00266	0,00064	0,00077		0,00609
Gameleira	0,00028	0,00037			0,00121	0,00186
Genipapo	0,00019					0,00019
Ingá-cipó	0,00039					0,00039
Ingá-vermelho	0,00084				0,00125	0,00208
Ipê-amarelo	0,00019	0,00081	0,00198	0,00098	0,00286	0,00683
Jarana	0,00040	0,00032				0,00072
João-mole	0,00261	0,00038	0,00116	0,00083		0,00498
Mamorana	0,00026	0,00030				0,00056
Manga	0,00124	0,00162	0,00187	0,00077		0,00550
Melancieiro	0,00104	0,00153	0,00050	0,00075	0,02084	0,02466
Mutamba	0,00139	0,00062	0,00051			0,00252
Pará-pará		0,00028				0,00028
Paricá	0,00033	0,00070	0,00051			0,00154
Quinarana		0,00028				0,00028
Sumaúma	0,00133	0,00134			0,00787	0,01054
Tamburiu		0,00027				0,00027
Taperebá	0,00853	0,00980	0,00592	0,00087	0,00253	0,02765
Seringueira	0,00090	0,00067	0,00073	0,00079	0,00156	0,00464
Lacre	0,00012					0,00012
Fava-bolacha	0,00083	0,00144	0,00174	0,00077	0,00116	0,00594
Cajú-açú					0,00280	0,00280
Favinha-amarela	0,00021					0,00021
Faveira	0,00110				0,00882	0,00992
Urucurana	0,00042	0,00075	0,00120	0,00196		0,00433
Piranheira				0,00093		0,00093
Bucheira		0,00030				0,00030
Carapanaúba		0,00033	0,00049			0,00081
Breu-branco		0,00045	0,00068			0,00113
Abiu-cutite	0,00146	0,00037				0,00184
Tento	0,00034					0,00034
Pau-pretinho	0,00051	0,00037	0,00050	0,00085		0,00224

ESPÉCIE	CLASSE DE DAP					TOTAL
	20 A 30	30 A 40	40 A 50	50 A 60	> 60	
Piriquiteira-da-terra-firme	0,00025					0,00025
Louro-abacate	0,00053				0,00174	0,00227
Fava-de-paca-folha-miúda	0,00119	0,00058				0,00177
Saboeiro	0,00018	0,00078				0,00096
Mamoí	0,00103	0,00166				0,00269
Axixá			0,00149			0,00149
Itaúba-preta	0,00019				0,00133	0,00152
Sucupira-preta	0,00061	0,00115				0,00175
Pacapeuá	0,00057			0,00077		0,00135
Castanha-sapucaia				0,00098		0,00098
Cedro	0,00034			0,00087		0,00122
Embaúba-torém	0,00015					0,00015
Embaúba	0,00140	0,00062				0,00202
Paricá-de-espinho	0,00164	0,00060				0,00225
Uchirana		0,00039				0,00039
Parinari					0,00109	0,00109
Ficus	0,00013	0,00034				0,00047
Mururé-folha-peluda	0,00016	0,00042				0,00058
Pequiá					0,00370	0,00370
Mututí	0,00126	0,00072	0,00057	0,00077		0,00332
Jaca-da-mata	0,00019					0,00019
Fava-bolota					0,00220	0,00220
Jutaí-vermelha				0,00076	0,00334	0,00411
Iperana	0,00075	0,00068	0,00054			0,00197
Abiurana-vermelha	0,00055	0,00075				0,00130
Espinheira-santa	0,00031					0,00031
Louro-cheiroso	0,00026					0,00026
Guajará-bolacha	0,00020					0,00020
Tento-preto	0,00025					0,00025
Angelim	0,00015	0,00044			0,00132	0,00191
Ingá-mirim	0,00080					0,00080
Frutão	0,00015					0,00015
Tachi-vermelho	0,00017					0,00017
Mulungu	0,00022					0,00022
Andirobarana	0,00027					0,00027
Acapurana	0,00045					0,00045
Jutaí-mirim				0,00089	0,00484	0,00573
Orelha-de-negro	0,00013					0,00013
Abiu-vermelho	0,00034					0,00034
Louro-folha-fina		0,00036				0,00036
Ingá-peludo	0,00098	0,00125				0,00223
Lacre-vermelho	0,00016					0,00016
Envira 1	0,00107					0,00107
Bacurirana-folha-grande	0,00026	0,00044				0,00070
Ucuúba-casca-de-vidro	0,00021					0,00021
Acariquara			0,00059			0,00059
Quariquarana	0,00019	0,00030	0,00058			0,00107
Geniparana	0,00060					0,00060
Abiu-folha-fina	0,00067	0,00037	0,00056			0,00160
Abiu-leite-amarelo	0,00025					0,00025

ESPÉCIE	CLASSE DE DAP					TOTAL
	20 A 30	30 A 40	40 A 50	50 A 60	> 60	
Fava	0,00025					0,00025
Abiu-seco	0,00080					0,00080
Bacuri-pari-folha-miúda	0,00018					0,00018
Goiabinha-casca-seca	0,00034	0,00030				0,00064
Macucurana	0,00028					0,00028
Pau-jacaré		0,00033				0,00033
Macucú-de-sangue	0,00040					0,00040
Coração-de-negro			0,00065			0,00065
Abiurana-folha-amarela	0,00014					0,00014
Maraximbé		0,00030				0,00030
Eucalipto	0,00063					0,00063
Envira-preta-folha-peluda	0,00015					0,00015
Abiu-folha-miúda	0,00015	0,00028				0,00044
Ingá-coração-de-preguiça	0,00027	0,00030	0,00131			0,00188
Lacre-branco	0,00012					0,00012
Pente-de-macaco	0,00128	0,00069	0,00054			0,00252
Jutaí-pororoca		0,00029	0,00064			0,00093
Mororó-sem-espinho	0,00015					0,00015
Louro-amarelo	0,00025					0,00025
Cupuí		0,00044				0,00044
Araticum	0,00014					0,00014
Ata-amejú	0,00013					0,00013
Tarumã		0,00037	0,00062			0,00099
Tanimbuca-folha-grande	0,00078	0,00030				0,00108
Pitaíca	0,00017					0,00017
Goiabinha	0,00026	0,00037				0,00062
Arapari		0,00028				0,00028
Pequiarana	0,00020	0,00031				0,00051
Breu-vermelho		0,00028				0,00028
<b>TOTAL</b>	<b>0,06341</b>	<b>0,04875</b>	<b>0,03511</b>	<b>0,01830</b>	<b>0,20630</b>	<b>0,37186</b>

Fonte: Elaborado por STCP.

**ANEXO VIII**  
**REGISTRO FOTOGRÁFICO**

---

## ANEXO VIII – REGISTRO FOTOGRÁFICO

*Figura 1 - Área de levantamento*



*Figura 2 - Área de levantamento*



**Figura 3 - Plaqueta de identificação em área de censo.**



**Figura 4 - Marco de identificação de amostra**



**Figura 5 - Plaqueteamento de indivíduo em amostra**



**Figura 6 - Processo de instalação da amostra**





**Figura 7 - Procedimento de Medição**



**Figura 8 - Marcação de início de faixa de censo**



***ANEXO IX***  
***BANCO DE DADOS***

---

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1541	396.054	9.618.928	9/12/2011	1	R1	Louro-casca-vermelha	Aiouea myristicoides	Lauraceae	18	2	1	1	1
1541	396.054	9.618.928	9/12/2011	2	R1	Louro-imbira	Endlicheria sp.	Lauraceae	21	4	1	1	1
1541	396.054	9.618.928	9/12/2011	3	S1	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	63	6	1	1	1
1541	396.054	9.618.928	9/12/2011	4	R1	Louro-casca-vermelha	Aiouea myristicoides	Lauraceae	24	5	1	1	1
1541	396.054	9.618.928	9/12/2011	5	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	21	2	1	1	1
1541	396.054	9.618.928	9/12/2011	6	R1	Louro-casca-vermelha	Aiouea myristicoides	Lauraceae	49	7	1	1	1
1541	396.054	9.618.928	9/12/2011	7	S2	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	144	14	1	1	1
1541	396.054	9.618.928	9/12/2011	8	R1	Louro-casca-vermelha	Aiouea myristicoides	Lauraceae	18	2	1	1	1
1541	396.054	9.618.928	9/12/2011	9	R1	Guajará-branco	Pouteria elegans	Sapotaceae	25	5	1	1	1
1541	396.054	9.618.928	9/12/2011	10	R1	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	20	4	1	1	1
1541	396.054	9.618.928	9/12/2011	11	R1	Cipó-pau	Memora magnifica	Bignoniaceae	18	4	1	1	5
1541	396.054	9.618.928	9/12/2011	12	S2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	180	18	1	1	1
1541	396.054	9.618.928	9/12/2011	13	R1	Ucuúba-da-várzea	Virola surinamensis	Myristicaceae	55	11	1	1	1
1541	396.054	9.618.928	9/12/2011	14	S2	Macucú-folha-branca	Couepia guianensis	Chrysobalanaceae	151	4	2	1	1
1541	396.054	9.618.928	9/12/2011	15	S1	Ingá-dois-pares	Inga brachystachis	Fabaceae	64	7	1	1	1
1541	396.054	9.618.928	9/12/2011	16	S1	Louro-folha-fina	Ocotea cuspidata	Lauraceae	70	2	2	1	1
1541	396.054	9.618.928	9/12/2011	17	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	105	10	1	1	3
1541	396.054	9.618.928	9/12/2011	18	S2	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	150	8	1	1	1
1541	396.054	9.618.928	9/12/2011	19	S2	Sumaúma	Ceiba pentandra	Malvaceae	211	23	1	1	1
1541	396.054	9.618.928	9/12/2011	20	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	180	20	1	1	1
1542	396.048	9.618.684	9/12/2011	1	R1	Ingá-folha-miúda	Inga auristellae	Fabaceae	26	6	1	1	1
1542	396.048	9.618.684	9/12/2011	2	R1	Macucú-de-sangue	Licania heteromorpha	Chrysobalanaceae	56	8	1	1	1
1542	396.048	9.618.684	9/12/2011	3	R1	Connarus	Connarus perrottetii var. angustifolius	Connaraceae	40	19	1	1	1
1542	396.048	9.618.684	9/12/2011	4	R1	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	33	7	1	1	1
1542	396.048	9.618.684	9/12/2011	5	R1	Ingá-folha-miúda	Inga auristellae	Fabaceae	20	5	1	1	1
1542	396.048	9.618.684	9/12/2011	6	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	19	3	1	1	1
1542	396.048	9.618.684	9/12/2011	7	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	15	2	1	1	1
1542	396.048	9.618.684	9/12/2011	8	R1	Ucuúba-da-várzea	Virola surinamensis	Myristicaceae	40	9	1	1	1
1542	396.048	9.618.684	9/12/2011	9	R1	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	14	3	1	1	1
1542	396.048	9.618.684	9/12/2011	10	R1	Ingá-folha-miúda	Inga auristellae	Fabaceae	16	3	1	1	1
1542	396.048	9.618.684	9/12/2011	11	R1	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	23	4	1	1	1
1542	396.048	9.618.684	9/12/2011	12	S1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	112	10	1	2	1
1542	396.048	9.618.684	9/12/2011	13	R1	Louro-fedorento	Ocotea cinerea	Lauraceae	46	9	1	1	1
1542	396.048	9.618.684	9/12/2011	14	S2	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	200	14	1	1	1
1542	396.048	9.618.684	9/12/2011	15	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	95	12	1	1	3
1542	396.048	9.618.684	9/12/2011	16	S2	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	153	21	1	1	1
1543	396.172	9.619.182	9/12/2011	1	R1	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	33	5	2	1	1
1543	396.172	9.619.182	9/12/2011	2	R1	Louro-amarelo	Aniba guianensis	Lauraceae	15	3	1	1	1
1543	396.172	9.619.182	9/12/2011	3	R1	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	21	5	1	1	1
1543	396.172	9.619.182	9/12/2011	4	R1	Louro-imbira	Endlicheria sp.	Lauraceae	22	5	1	1	1
1543	396.172	9.619.182	9/12/2011	5	R1	Louro-imbira	Endlicheria sp.	Lauraceae	50	8	1	1	1
1543	396.172	9.619.182	9/12/2011	6	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	29	3	1	1	1
1543	396.172	9.619.182	9/12/2011	7	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	16	2	1	1	1
1543	396.172	9.619.182	9/12/2011	8	R1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	30	9	1	1	1
1543	396.172	9.619.182	9/12/2011	9	S2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	131	14	1	1	1
1543	396.172	9.619.182	9/12/2011	10	R1	Louro-casca-vermelha	Aiouea myristicoides	Lauraceae	59	8	1	1	1
1543	396.172	9.619.182	9/12/2011	11	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	15	3	2	1	1
1543	396.172	9.619.182	9/12/2011	12	R1	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	13	4	1	1	1
1543	396.172	9.619.182	9/12/2011	13	R1	Ingá-de-orelha	Inga stipularis	Fabaceae	37	6	1	1	1
1543	396.172	9.619.182	9/12/2011	14	R1	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	15	4	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1543	396.172	9.619.182	9/12/2011	15	R1	Louro-folha-fina	Ocotea cuspidata	Lauraceae	35	5	1	1	1
1543	396.172	9.619.182	9/12/2011	16	S1	Louro-amarelo	Aniba guianensis	Lauraceae	86	7	1	1	1
1543	396.172	9.619.182	9/12/2011	17	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	66	3	2	1	1
1543	396.172	9.619.182	9/12/2011	18	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	80	4	2	1	1
1543	396.172	9.619.182	9/12/2011	19	S1	Louro-casca-vermelha	Aiouea myristicoides	Lauraceae	89	5	1	1	1
1543	396.172	9.619.182	9/12/2011	20	S2	Louro-casca-vermelha	Aiouea myristicoides	Lauraceae	150	11	2	1	1
1543	396.172	9.619.182	9/12/2011	21	S2	Louro-canela	Aniba riparia	Lauraceae	180	15	1	2	1
1543	396.172	9.619.182	9/12/2011	22	S2	Louro-casca-vermelha	Aiouea myristicoides	Lauraceae	159	16	1	1	1
1543	396.172	9.619.182	9/12/2011	23	S2	Macucú-folha-branca	Couepia guianensis	Chrysobalanaceae	135	8	1	1	1
1543	396.172	9.619.182	9/12/2011	24	S2	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	136	18	1	1	1
1543	396.172	9.619.182	9/12/2011	25	S2	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	145	8	2	2	1
1543	396.172	9.619.182	9/12/2011	26	S2	Ingá-de-orelha	Inga stipularis	Fabaceae	162	7	2	1	1
1544	396.181	9.618.940	9/12/2011	1	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	71	8	1	1	1
1544	396.181	9.618.940	9/12/2011	2	S2	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	180	12	1	1	1
1544	396.181	9.618.940	9/12/2011	3	S1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	102	10	1	1	1
1544	396.181	9.618.940	9/12/2011	4	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	15	2	1	1	1
1544	396.181	9.618.940	9/12/2011	5	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	14	2	1	1	1
1544	396.181	9.618.940	9/12/2011	6	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	16	3	1	1	1
1544	396.181	9.618.940	9/12/2011	7	R1	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	13	3	1	1	1
1544	396.181	9.618.940	9/12/2011	8	R1	Louro-casca-vermelha	Aiouea myristicoides	Lauraceae	13	4	2	1	1
1544	396.181	9.618.940	9/12/2011	9	R1	Louro-casca-vermelha	Aiouea myristicoides	Lauraceae	53	3	3	2	1
1544	396.181	9.618.940	9/12/2011	10	R1	Louro-casca-vermelha	Aiouea myristicoides	Lauraceae	21	6	2	1	1
1544	396.181	9.618.940	9/12/2011	11	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	99	6	1	1	1
1544	396.181	9.618.940	9/12/2011	12	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	82	10	1	1	1
1544	396.181	9.618.940	9/12/2011	13	S1	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	70	8	1	1	1
1544	396.181	9.618.940	9/12/2011	14	S1	Ingá-folha-miúda	Inga auristellae	Fabaceae	76	7	1	1	1
1544	396.181	9.618.940	9/12/2011	15	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	126	9	1	1	1
1544	396.181	9.618.940	9/12/2011	16	S2	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	162	8	2	1	1
1544	396.181	9.618.940	9/12/2011	17	S2	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	156	7	2	1	1
1544	396.181	9.618.940	9/12/2011	18	S2	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	145	7	1	1	1
1544	396.181	9.618.940	9/12/2011	19	S2	Ingarana	Zygia latifolia	Fabaceae	156	9	2	1	1
1544	396.181	9.618.940	9/12/2011	20	S2	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	150	15	1	2	1
1544	396.181	9.618.940	9/12/2011	21	S2	Louro-casca-vermelha	Aiouea myristicoides	Lauraceae	169	6	2	1	1
1544	396.181	9.618.940	9/12/2011	22	S2	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	211	18	2	2	1
1545	396.168	9.618.678	9/12/2011	1	R1	Rapê-de-índio	Capparis amazonica	Capparaceae	22	1,5	2	1	1
1545	396.168	9.618.678	9/12/2011	2	R1	Ingarana	Zygia latifolia	Fabaceae	18	4	1	1	1
1545	396.168	9.618.678	9/12/2011	3	R1	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	29	4	2	2	1
1545	396.168	9.618.678	9/12/2011	4	R1	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	18	3	1	1	1
1545	396.168	9.618.678	9/12/2011	5	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	25	3	1	1	1
1545	396.168	9.618.678	9/12/2011	6	R1	Louro-folha-fina	Ocotea cuspidata	Lauraceae	18	4	1	1	1
1545	396.168	9.618.678	9/12/2011	7	R1	Ingá-dois-pares	Inga brachystachis	Fabaceae	19	4	1	1	1
1545	396.168	9.618.678	9/12/2011	8	R1	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	38	7	1	1	1
1545	396.168	9.618.678	9/12/2011	9	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	88	5	1	1	3
1545	396.168	9.618.678	9/12/2011	10	S1	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	83	9	1	1	1
1545	396.168	9.618.678	9/12/2011	11	S1	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	64	7	1	1	1
1545	396.168	9.618.678	9/12/2011	12	S1	Ingá-dois-pares	Inga brachystachis	Fabaceae	87	8	1	1	1
1545	396.168	9.618.678	9/12/2011	13	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	99	10	1	1	1
1545	396.168	9.618.678	9/12/2011	14	S2	Louro-casca-vermelha	Aiouea myristicoides	Lauraceae	132	11	1	1	1
1545	396.168	9.618.678	9/12/2011	15	S2	Louro-casca-vermelha	Aiouea myristicoides	Lauraceae	178	6	2	1	1
1545	396.168	9.618.678	9/12/2011	16	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	127	8	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1545	396.168	9.618.678	9/12/2011	17	S2	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	136	20	1	1	1
1545	396.168	9.618.678	9/12/2011	18	S2	Ingá-dois-pares	Inga brachystachis	Fabaceae	150	21	1	2	1
1545	396.168	9.618.678	9/12/2011	19	S2	Louro-casca-vermelha	Aiouea myristicoides	Lauraceae	150	19	1	1	1
1545	396.168	9.618.678	9/12/2011	20	S2	Louro-casca-vermelha	Aiouea myristicoides	Lauraceae	165	18	1	1	1
1546	396.275	9.619.180	9/12/2011	1	S2	Envira-tachi-vermelho	Xylopia amazonica	Annonaceae	130	10	1	2	1
1546	396.275	9.619.180	9/12/2011	2	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	20	3	1	1	1
1546	396.275	9.619.180	9/12/2011	3	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	20	3	1	1	1
1546	396.275	9.619.180	9/12/2011	4	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	20	3	1	2	1
1546	396.275	9.619.180	9/12/2011	5	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	20	3	1	3	1
1546	396.275	9.619.180	9/12/2011	6	R1	Parinari	Parinari excelsa	Chrysobalanaceae	23	4	1	1	1
1546	396.275	9.619.180	9/12/2011	7	R1	Pau-aranha	Eugenia coffeifolia	Myrtaceae	20	3	1	2	1
1546	396.275	9.619.180	9/12/2011	8	R1	Parinari	Parinari excelsa	Chrysobalanaceae	20	4	1	1	1
1546	396.275	9.619.180	9/12/2011	9	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	23	2	3	2	1
1546	396.275	9.619.180	9/12/2011	10	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	17	3,5	1	1	1
1546	396.275	9.619.180	9/12/2011	11	S2	Envira-tachi-vermelho	Xylopia amazonica	Annonaceae	132	8	2	2	1
1546	396.275	9.619.180	9/12/2011	12	R1	Envira-tachi-vermelho	Xylopia amazonica	Annonaceae	30	3	2	1	1
1546	396.275	9.619.180	9/12/2011	13	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	17	3,5	1	1	1
1546	396.275	9.619.180	9/12/2011	14	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	120	10	1	3	1
1546	396.275	9.619.180	9/12/2011	15	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	95	6	1	1	1
1546	396.275	9.619.180	9/12/2011	16	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	103	7	1	1	1
1546	396.275	9.619.180	9/12/2011	17	S1	Envira-tachi-vermelho	Xylopia amazonica	Annonaceae	95	6	1	3	1
1546	396.275	9.619.180	9/12/2011	18	S1	Ingá-mirim	Inga laurifolia	Fabaceae	70	8	1	2	1
1546	396.275	9.619.180	9/12/2011	19	S1	Macucú-folha-branca	Couepia guianensis	Chrysobalanaceae	78	7	1	1	1
1546	396.275	9.619.180	9/12/2011	20	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	180	12	1	3	1
1546	396.275	9.619.180	9/12/2011	21	S1	Macucú-folha-branca	Couepia guianensis	Chrysobalanaceae	94	8	1	1	1
1546	396.275	9.619.180	9/12/2011	22	S2	Envira-tachi-vermelho	Xylopia amazonica	Annonaceae	132	15	1	1	1
1546	396.275	9.619.180	9/12/2011	23	S2	Envira-tachi-vermelho	Xylopia amazonica	Annonaceae	150	10	3	2	1
1546	396.275	9.619.180	9/12/2011	24	S2	Ingá-mirim	Inga laurifolia	Fabaceae	170	10	1	2	1
1547	396.270	9.618.951	9/12/2011	1	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	15	2	2	1	1
1547	396.270	9.618.951	9/12/2011	2	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	15	2	2	1	1
1547	396.270	9.618.951	9/12/2011	3	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	23	3	1	1	1
1547	396.270	9.618.951	9/12/2011	4	R1	Parinari	Parinari excelsa	Chrysobalanaceae	30	2	1	2	1
1547	396.270	9.618.951	9/12/2011	5	R1	Envira-tachi-vermelho	Xylopia amazonica	Annonaceae	30	4	1	1	1
1547	396.270	9.618.951	9/12/2011	6	R1	Envira-tachi-vermelho	Xylopia amazonica	Annonaceae	25	4	1	2	1
1547	396.270	9.618.951	9/12/2011	7	R1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	43	4	1	1	1
1547	396.270	9.618.951	9/12/2011	8	R1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	34	4	1	1	1
1547	396.270	9.618.951	9/12/2011	9	R1	Parinari	Parinari excelsa	Chrysobalanaceae	18	2	1	2	1
1547	396.270	9.618.951	9/12/2011	10	R1	Ingá-mirim	Inga laurifolia	Fabaceae	20	4	1	1	1
1547	396.270	9.618.951	9/12/2011	11	R1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	28	5	1	1	1
1547	396.270	9.618.951	9/12/2011	12	R1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	46	6	1	2	1
1547	396.270	9.618.951	9/12/2011	13	R1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	55	4	1	1	1
1547	396.270	9.618.951	9/12/2011	14	R1	Lacre-vermelho	Vismia baccifera	Hypericaceae	56	7	1	2	1
1547	396.270	9.618.951	9/12/2011	15	R1	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	25	5	1	1	1
1547	396.270	9.618.951	9/12/2011	16	S2	Macucú-folha-branca	Couepia guianensis	Chrysobalanaceae	145	10	1	1	1
1547	396.270	9.618.951	9/12/2011	17	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	118	8	1	1	1
1547	396.270	9.618.951	9/12/2011	18	S1	Cramurim	Pouteria krukovii	Sapotaceae	70	10	1	2	1
1547	396.270	9.618.951	9/12/2011	19	S2	Envira-tachi-vermelho	Xylopia amazonica	Annonaceae	170	12	1	3	1
1547	396.270	9.618.951	9/12/2011	20	S1	Envira-tachi-vermelho	Xylopia amazonica	Annonaceae	90	7	1	2	1
1547	396.270	9.618.951	9/12/2011	21	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	140	12	1	1	1
1547	396.270	9.618.951	9/12/2011	22	S2	Jutai-pororoca	Dialium guianense	Fabaceae	130	10	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1547	396.270	9.618.951	9/12/2011	23	S2	Macucú-de-sangue	Licania heteromorpha	Chrysobalanaceae	130	10	1	1	1
1547	396.270	9.618.951	9/12/2011	24	S2	Envira-tachi-vermelho	Xylopia amazonica	Annonaceae	140	8	2	1	1
1548	396.277	9.618.681	9/12/2011	1	R1	Matamatá-rosa	Eschweilera bracteosa	Lecythidaceae	40	5	3	2	1
1548	396.277	9.618.681	9/12/2011	2	R1	Macucú-folha-branca	Couepia guianensis	Chrysobalanaceae	22	3	1	1	1
1548	396.277	9.618.681	9/12/2011	3	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	25	3	1	2	1
1548	396.277	9.618.681	9/12/2011	4	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	25	3	1	1	1
1548	396.277	9.618.681	9/12/2011	5	R1	Carapanaúba	Aspidosperma nitidum	Apocynaceae	20	4	1	1	1
1548	396.277	9.618.681	9/12/2011	6	R1	Ingá-mirim	Inga laurifolia	Fabaceae	20	3,5	1	2	1
1548	396.277	9.618.681	9/12/2011	7	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	23	4	1	3	1
1548	396.277	9.618.681	9/12/2011	8	R1	Louro-canela	Aniba riparia	Lauraceae	22	5	1	2	1
1548	396.277	9.618.681	9/12/2011	9	R1	Cramurim	Pouteria krukovii	Sapotaceae	34	5	1	1	1
1548	396.277	9.618.681	9/12/2011	10	R1	Jitô-branco	Trichilia micrantha	Meliaceae	30	4	1	3	1
1548	396.277	9.618.681	9/12/2011	11	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	95	12	1	1	1
1548	396.277	9.618.681	9/12/2011	12	S1	Envira-tachi-vermelho	Xylopia amazonica	Annonaceae	123	12	1	1	1
1548	396.277	9.618.681	9/12/2011	13	S2	Envira-tachi-vermelho	Xylopia amazonica	Annonaceae	126	12	1	2	1
1548	396.277	9.618.681	9/12/2011	14	S1	Ingá-mirim	Inga laurifolia	Fabaceae	96	10	1	2	1
1548	396.277	9.618.681	9/12/2011	15	S1	Jutai-pororoca	Dialium guianense	Fabaceae	106	12	1	1	1
1548	396.277	9.618.681	9/12/2011	16	S2	Cumarú	Dipteryx odorata	Fabaceae	132	8	1	2	1
1548	396.277	9.618.681	9/12/2011	17	S2	Envira-tachi-vermelho	Xylopia amazonica	Annonaceae	140	12	1	2	1
1548	396.277	9.618.681	9/12/2011	18	S2	Envira-tachi-vermelho	Xylopia amazonica	Annonaceae	130	12	1	2	1
1548	396.277	9.618.681	9/12/2011	19	S2	Macucú-de-sangue	Licania heteromorpha	Chrysobalanaceae	130	10	1	2	1
1548	396.277	9.618.681	9/12/2011	20	S2	Castanha-sapucaia	Lecythis pisonis	Lecythidaceae	200	18	1	1	1
1548	396.277	9.618.681	9/12/2011	21	S2	Macucú-de-sangue	Licania heteromorpha	Chrysobalanaceae	250	15	1	3	1
1548	396.277	9.618.681	9/12/2011	22	S2	Envira-tachi-vermelho	Xylopia amazonica	Annonaceae	145	7	1	2	1
1548	396.277	9.618.681	9/12/2011	23	S2	Envira-tachi-vermelho	Xylopia amazonica	Annonaceae	150	12	1	1	1
1548	396.277	9.618.681	9/12/2011	24	S2	Macucú-de-sangue	Licania heteromorpha	Chrysobalanaceae	140	12	1	1	1
1549	396.389	9.619.177	9/12/2011	1	S1	Envira-tachi-vermelho	Xylopia amazonica	Annonaceae	120	8	2	1	1
1549	396.389	9.619.177	9/12/2011	2	R1	Envira-tachi-vermelho	Xylopia amazonica	Annonaceae	35	8	2	1	1
1549	396.389	9.619.177	9/12/2011	3	R1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	55	6	1	1	1
1549	396.389	9.619.177	9/12/2011	4	R1	Louro-preto	Ocotea caudata	Lauraceae	40	7	1	1	1
1549	396.389	9.619.177	9/12/2011	5	R1	Ingá-mirim	Inga laurifolia	Fabaceae	35	5	1	1	1
1549	396.389	9.619.177	9/12/2011	6	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	90	7	1	1	1
1549	396.389	9.619.177	9/12/2011	7	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	83	4	1	2	1
1549	396.389	9.619.177	9/12/2011	8	S2	Cumarú	Dipteryx odorata	Fabaceae	200	8	1	3	1
1549	396.389	9.619.177	9/12/2011	9	S2	Envira-tachi-vermelho	Xylopia amazonica	Annonaceae	130	8	3	2	1
1549	396.389	9.619.177	9/12/2011	10	S2	Cumarú	Dipteryx odorata	Fabaceae	140	7	1	1	1
1549	396.389	9.619.177	9/12/2011	11	S2	Cumarú	Dipteryx odorata	Fabaceae	250	8	1	3	1
1549	396.389	9.619.177	9/12/2011	12	S2	Jatobá	Hymenaea courbaril	Fabaceae	148	10	1	1	1
1550	396.390	9.618.941	9/12/2011	1	R1	Envira-tachi-vermelho	Xylopia amazonica	Annonaceae	20	5	1	1	1
1550	396.390	9.618.941	9/12/2011	2	R1	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	24	4	1	1	1
1550	396.390	9.618.941	9/12/2011	3	R1	Envira-tachi-vermelho	Xylopia amazonica	Annonaceae	50	6	1	1	1
1550	396.390	9.618.941	9/12/2011	4	R1	Muratinga	Maquira calophylla	Moraceae	20	3	1	2	1
1550	396.390	9.618.941	9/12/2011	5	R1	Cumarú	Dipteryx odorata	Fabaceae	55	4	1	1	1
1550	396.390	9.618.941	9/12/2011	6	R1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	25	4	1	1	1
1550	396.390	9.618.941	9/12/2011	7	R1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	18	6	1	1	1
1550	396.390	9.618.941	9/12/2011	8	R1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	55	6	1	2	1
1550	396.390	9.618.941	9/12/2011	9	R1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	18	4	1	2	1
1550	396.390	9.618.941	9/12/2011	10	S2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	150	15	1	1	1
1550	396.390	9.618.941	9/12/2011	11	S1	Ingá-mirim	Inga laurifolia	Fabaceae	75	6	1	3	1
1550	396.390	9.618.941	9/12/2011	12	S2	Envira-tachi-vermelho	Xylopia amazonica	Annonaceae	150	10	1	2	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1550	396.390	9.618.941	9/12/2011	13	S2	Cumarú	Dipteryx odorata	Fabaceae	200	10	1	3	1
1550	396.390	9.618.941	9/12/2011	14	S2	Envira-tachi-vermelho	Xylopia amazonica	Annonaceae	160	10	1	3	1
1550	396.390	9.618.941	9/12/2011	15	S2	Macucú-de-sangue	Licania heteromorpha	Chrysobalanaceae			4	3	1
1550	396.390	9.618.941	9/12/2011	16	S2	Jutai-pororoca	Dialium guianense	Fabaceae	150	12	1	1	1
1550	396.390	9.618.941	9/12/2011	17	S2	Castanha-sapucaia	Lecythis pisonis	Lecythidaceae	250	15	1	1	1
1550	396.390	9.618.941	9/12/2011	18	S2	Cupiúba	Goupia glabra	Goupiaceae	300	20	1	2	1
1550	396.390	9.618.941	9/12/2011	19	S2	Jutai-pororoca	Dialium guianense	Fabaceae	139	8	1	2	1
1550	396.390	9.618.941	9/12/2011	20	S2	Comida-de-jabuti	Eugenia patrisii	Myrtaceae	129	20	1	1	1
1550	396.390	9.618.941	9/12/2011	21	S2	Cupiúba	Goupia glabra	Goupiaceae	280	6	1	3	1
1550	396.390	9.618.941	9/12/2011	22	S2	Envira-tachi-vermelho	Xylopia amazonica	Annonaceae	145	8	3	2	1
1550	396.390	9.618.941	9/12/2011	23	S2	Envira-tachi-vermelho	Xylopia amazonica	Annonaceae	133	9	1	1	1
1550	396.390	9.618.941	9/12/2011	24	S2	Cumarú	Dipteryx odorata	Fabaceae	135	8	3	2	1
1551	396.404	9.618.696	9/12/2011	1	R1	Espinheira-santa	Sorocea duckei	Moraceae	22	4	1	1	1
1551	396.404	9.618.696	9/12/2011	2	S1	Cumarú	Dipteryx odorata	Fabaceae	95	8	1	1	1
1551	396.404	9.618.696	9/12/2011	3	S2	Ingá-pretinho	Inga heterophylla	Fabaceae	130	5	2	1	1
1551	396.404	9.618.696	9/12/2011	4	R1	Ingá-pretinho	Inga heterophylla	Fabaceae	60	5	2	1	1
1551	396.404	9.618.696	9/12/2011	5	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	20	3	1	1	1
1551	396.404	9.618.696	9/12/2011	6	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	20	3	1	1	1
1551	396.404	9.618.696	9/12/2011	7	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	22	3	1	1	1
1551	396.404	9.618.696	9/12/2011	8	R1	Ingá-mirim	Inga laurifolia	Fabaceae	20	4	2	1	1
1551	396.404	9.618.696	9/12/2011	9	R1	Ingá-mirim	Inga laurifolia	Fabaceae	20	5	2	2	1
1551	396.404	9.618.696	9/12/2011	10	S1	Macucú-folha-branca	Couepia guianensis	Chrysobalanaceae	90	12	1	1	1
1551	396.404	9.618.696	9/12/2011	11	S2	Macucú-folha-branca	Couepia guianensis	Chrysobalanaceae	140	10	1	2	1
1551	396.404	9.618.696	9/12/2011	12	S2	Macucú-folha-branca	Couepia guianensis	Chrysobalanaceae	150	15	1	1	1
1551	396.404	9.618.696	9/12/2011	13	S2	Jutai-pororoca	Dialium guianense	Fabaceae	200	15	1	2	1
1551	396.404	9.618.696	9/12/2011	14	S2	Macucú-folha-branca	Couepia guianensis	Chrysobalanaceae	130	12	1	1	1
1551	396.404	9.618.696	9/12/2011	15	S2	Castanha-sapucaia	Lecythis pisonis	Lecythidaceae	150	15	1	1	1
1551	396.404	9.618.696	9/12/2011	16	S2	Envira-tachi-vermelho	Xylopia amazonica	Annonaceae	148	6	1	1	1
1551	396.404	9.618.696	9/12/2011	17	S2	Macucú-folha-branca	Couepia guianensis	Chrysobalanaceae	130	8	1	1	1
1551	396.404	9.618.696	9/12/2011	18	S2	Cumarú	Dipteryx odorata	Fabaceae	140	10	1	2	1
1551	396.404	9.618.696	9/12/2011	19	S2	Macucú-folha-branca	Couepia guianensis	Chrysobalanaceae	140	12	3	2	1
1552	396.486	9.619.186	9/12/2011	1	R1	Louro-preto-folha-grande	Ocotea longifolia	Lauraceae	45	4	1	1	1
1552	396.486	9.619.186	9/12/2011	2	R1	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	23	2	3	2	1
1552	396.486	9.619.186	9/12/2011	3	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	94	13	1	1	3
1552	396.486	9.619.186	9/12/2011	4	R1	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	22	4	2	2	1
1552	396.486	9.619.186	9/12/2011	5	R1	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	17	3,5	2	2	1
1552	396.486	9.619.186	9/12/2011	6	R1	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	28	3	2	2	1
1552	396.486	9.619.186	9/12/2011	7	R1	Louro-preto-folha-grande	Ocotea longifolia	Lauraceae	18	3,5	1	2	1
1552	396.486	9.619.186	9/12/2011	8	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	22	3	1	1	1
1552	396.486	9.619.186	9/12/2011	9	R1	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	35	6	1	2	1
1552	396.486	9.619.186	9/12/2011	10	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	22	3	3	2	1
1552	396.486	9.619.186	9/12/2011	11	R1	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	14	4	2	2	1
1552	396.486	9.619.186	9/12/2011	12	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	25	5	1	2	1
1552	396.486	9.619.186	9/12/2011	13	R1	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	39	7	1	1	1
1552	396.486	9.619.186	9/12/2011	14	R1	Conto-de-caboclo	Pseudima frutescens	Sapindaceae	13	5	1	1	1
1552	396.486	9.619.186	9/12/2011	15	R1	Conto-de-caboclo	Pseudima frutescens	Sapindaceae	25	6	1	2	1
1552	396.486	9.619.186	9/12/2011	16	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	20	3	1	2	2
1552	396.486	9.619.186	9/12/2011	17	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	23	3	3	2	1
1552	396.486	9.619.186	9/12/2011	18	R1	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	17	3,5	1	2	1
1552	396.486	9.619.186	9/12/2011	19	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	14	3	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBÓREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1552	396.486	9.619.186	9/12/2011	20	R1	Maraximbé	Vouarana guianensis	Sapindaceae	50	4,5	1	2	1
1552	396.486	9.619.186	9/12/2011	21	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	24	3	1	2	1
1552	396.486	9.619.186	9/12/2011	22	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	20	4	1	1	1
1552	396.486	9.619.186	9/12/2011	23	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	19	3	1	2	2
1552	396.486	9.619.186	9/12/2011	24	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	23	2,5	1	1	2
1552	396.486	9.619.186	9/12/2011	25	S1	Cumarú	Dipteryx odorata	Fabaceae	82	6	2	2	1
1552	396.486	9.619.186	9/12/2011	26	S1	Cumarú	Dipteryx odorata	Fabaceae	78	6	2	2	1
1552	396.486	9.619.186	9/12/2011	27	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	75	6	1	1	3
1552	396.486	9.619.186	9/12/2011	28	S2	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	210	8	1	1	1
1552	396.486	9.619.186	9/12/2011	29	S2	Cariperana-branca	Hirtella excelsa	Chrysobalanaceae	180	7	1	2	1
1552	396.486	9.619.186	9/12/2011	30	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	133	10	1	1	1
1552	396.486	9.619.186	9/12/2011	31	S1	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	95	7	1	1	1
1552	396.486	9.619.186	9/12/2011	32	S1	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	71	4	3	2	1
1552	396.486	9.619.186	9/12/2011	33	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	91	6	1	1	3
1552	396.486	9.619.186	9/12/2011	34	S2	Cupiúba	Goupia glabra	Goupiaceae	270	4,5	1	2	1
1552	396.486	9.619.186	9/12/2011	35	S2	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	140	4	3	2	1
1552	396.486	9.619.186	9/12/2011	36	S2	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	145	3,5	3	2	1
1552	396.486	9.619.186	9/12/2011	37	S2	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	128	6,5	3	2	1
1552	396.486	9.619.186	9/12/2011	38	S2	Cupiúba	Goupia glabra	Goupiaceae	130	8	1	1	1
1552	396.486	9.619.186	9/12/2011	39	S2	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	132	11	1	2	1
1553	396.498	9.618.929	9/12/2011	1	R1	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	22	1,5	2	2	1
1553	396.498	9.618.929	9/12/2011	2	R1	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	61	5	2	2	1
1553	396.498	9.618.929	9/12/2011	3	R1	Não identificada	Não identificada	Não identificada	17	2	2	2	1
1553	396.498	9.618.929	9/12/2011	4	R1	Não identificada	Não identificada	Não identificada	19	2,5	2	2	1
1553	396.498	9.618.929	9/12/2011	5	R1	Saboeiro	Abarema jupunba	Fabaceae	49	8	1	2	1
1553	396.498	9.618.929	9/12/2011	6	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	39	5	1	2	1
1553	396.498	9.618.929	9/12/2011	7	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	64	5	1	2	1
1553	396.498	9.618.929	9/12/2011	8	S1	Pequiá	Caryocar villosum	Caryocaraceae	90	2,5	3	2	1
1553	396.498	9.618.929	9/12/2011	9	S1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	66	6	1	2	1
1553	396.498	9.618.929	9/12/2011	10	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	81	4	3	2	1
1553	396.498	9.618.929	9/12/2011	11	S1	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	66	6,5	1	1	1
1553	396.498	9.618.929	9/12/2011	12	S2	Cupiúba	Goupia glabra	Goupiaceae	150	3,5	3	2	1
1553	396.498	9.618.929	9/12/2011	13	S2	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	290	2	3	2	1
1553	396.498	9.618.929	9/12/2011	14	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	210	7	3	2	1
1553	396.498	9.618.929	9/12/2011	15	S2	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	145	7	1	2	1
1553	396.498	9.618.929	9/12/2011	16	S2	Cupiúba	Goupia glabra	Goupiaceae	187	6,5	1	2	1
1553	396.498	9.618.929	9/12/2011	17	S2	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	134	10	1	2	1
1553	396.498	9.618.929	9/12/2011	18	S2	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	148	8	1	2	1
1553	396.498	9.618.929	9/12/2011	19	S2	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	126	7,6	1	2	1
1553	396.498	9.618.929	9/12/2011	20	S2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	133	14	1	2	1
1554	396.504	9.618.670	9/12/2011	1	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	29	4,5	1	2	1
1554	396.504	9.618.670	9/12/2011	2	R1	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	19	4	1	2	1
1554	396.504	9.618.670	9/12/2011	3	R1	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	15	6	1	1	1
1554	396.504	9.618.670	9/12/2011	4	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	17	3,5	1	2	1
1554	396.504	9.618.670	9/12/2011	5	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	18	4	1	1	1
1554	396.504	9.618.670	9/12/2011	6	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	29	7	1	1	1
1554	396.504	9.618.670	9/12/2011	7	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	13	3	1	1	1
1554	396.504	9.618.670	9/12/2011	8	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	17	3	1	2	2
1554	396.504	9.618.670	9/12/2011	9	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	40	7	1	1	1
1554	396.504	9.618.670	9/12/2011	10	R1	Goiabinha-casca-seca	Eugenia egensis	Myrtaceae	15	3	1	1	1



## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1554	396.504	9.618.670	9/12/2011	11	R1	Louro-canelado	Ocotea cujumarý	Lauraceae	20	6	2	1	1
1554	396.504	9.618.670	9/12/2011	12	R1	Louro-canelado	Ocotea cujumarý	Lauraceae	18	3	2	1	1
1554	396.504	9.618.670	9/12/2011	13	S1	Cumarú	Dipteryx odorata	Fabaceae	118	7	3	2	1
1554	396.504	9.618.670	9/12/2011	14	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	18	3	1	1	2
1554	396.504	9.618.670	9/12/2011	15	R1	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	38	7	1	1	1
1554	396.504	9.618.670	9/12/2011	16	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	18	2,5	1	1	2
1554	396.504	9.618.670	9/12/2011	17	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	18	3	1	1	1
1554	396.504	9.618.670	9/12/2011	18	S2	Cupiúba	Goupia glabra	Goupiaceae	230	4,5	3	2	1
1554	396.504	9.618.670	9/12/2011	19	R1	Maraximbé	Vouarana guianensis	Sapindaceae	35	5	1	1	1
1554	396.504	9.618.670	9/12/2011	20	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	23	3	1	1	2
1554	396.504	9.618.670	9/12/2011	21	R1	Murta	Myrcia fallax	Myrtaceae	17	2,5	1	1	1
1554	396.504	9.618.670	9/12/2011	22	S2	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	135	4	1	1	1
1554	396.504	9.618.670	9/12/2011	23	S1	Cumarú	Dipteryx odorata	Fabaceae	98	4	1	2	1
1554	396.504	9.618.670	9/12/2011	24	S1	Pequiarana	Caryocar glabrum	Caryocaraceae	76	6	1	1	1
1554	396.504	9.618.670	9/12/2011	25	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	73	7	1	1	1
1554	396.504	9.618.670	9/12/2011	26	S2	Cumarú	Dipteryx odorata	Fabaceae	167	12	1	2	1
1554	396.504	9.618.670	9/12/2011	27	S2	Sumaúma	Ceiba pentandra	Malvaceae	158	15	1	1	1
1554	396.504	9.618.670	9/12/2011	28	S2	Cumarú	Dipteryx odorata	Fabaceae	137	6	3	2	1
1554	396.504	9.618.670	9/12/2011	29	S2	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	170	8	1	1	1
1554	396.504	9.618.670	9/12/2011	30	S2	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	175	6	3	2	1
1554	396.504	9.618.670	9/12/2011	31	S2	Breu-sapopema	Protium decandrum	Burseraceae	240	11	1	1	1
1554	396.504	9.618.670	9/12/2011	32	S2	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	130	9	1	2	1
1554	396.504	9.618.670	9/12/2011	33	S2	Fava-bolota	Parkia pendula	Fabaceae	210	10	1	1	1
1554	396.504	9.618.670	9/12/2011	34	S2	Cumarú	Dipteryx odorata	Fabaceae	130	7	1	1	1
1554	396.504	9.618.670	9/12/2011	35	S2	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	220	5	3	2	1
1555	396.603	9.619.183	9/12/2011	1	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	16	3	1	1	1
1555	396.603	9.619.183	9/12/2011	2	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	15	2,5	1	2	2
1555	396.603	9.619.183	9/12/2011	3	S1	Cumarú	Dipteryx odorata	Fabaceae	73	8	1	2	1
1555	396.603	9.619.183	9/12/2011	4	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	15	4	2	1	1
1555	396.603	9.619.183	9/12/2011	5	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	13	2	2	1	1
1555	396.603	9.619.183	9/12/2011	6	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	58	6	1	1	1
1555	396.603	9.619.183	9/12/2011	7	R1	Maraximbé	Vouarana guianensis	Sapindaceae	13	3,5	1	2	1
1555	396.603	9.619.183	9/12/2011	8	S1	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	112	7	1	2	1
1555	396.603	9.619.183	9/12/2011	9	R1	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	43	2	3	2	1
1555	396.603	9.619.183	9/12/2011	10	R1	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	19	3,5	1	2	1
1555	396.603	9.619.183	9/12/2011	11	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	24	2,5	1	2	1
1555	396.603	9.619.183	9/12/2011	12	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	25	3	1	1	1
1555	396.603	9.619.183	9/12/2011	13	R1	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	48	7	1	2	1
1555	396.603	9.619.183	9/12/2011	14	R1	Bacurirana-folha-grande	Rheedia macrophylla	Clusiaceae	18	3,5	1	1	1
1555	396.603	9.619.183	9/12/2011	15	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	64	8	1	1	1
1555	396.603	9.619.183	9/12/2011	16	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	120	5	3	2	1
1555	396.603	9.619.183	9/12/2011	17	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	66	7	1	1	1
1555	396.603	9.619.183	9/12/2011	18	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	100	8	1	1	3
1555	396.603	9.619.183	9/12/2011	19	S1	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	84	6	1	2	1
1555	396.603	9.619.183	9/12/2011	20	S1	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	73	2	3	2	1
1555	396.603	9.619.183	9/12/2011	21	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	205	18	1	1	1
1555	396.603	9.619.183	9/12/2011	22	S2	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	204	7	1	1	1
1555	396.603	9.619.183	9/12/2011	23	S2	Cumarú	Dipteryx odorata	Fabaceae	130	2,5	1	2	1
1555	396.603	9.619.183	9/12/2011	24	S2	Cumarú	Dipteryx odorata	Fabaceae	165	7	1	2	1
1555	396.603	9.619.183	9/12/2011	25	S2	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	190	7	1	2	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1555	396.603	9.619.183	9/12/2011	26	S2	Cupiúba	Goupia glabra	Goupiaceae	138	10	1	1	1
1555	396.603	9.619.183	9/12/2011	27	S2	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	152	12	1	1	1
1555	396.603	9.619.183	9/12/2011	28	S2	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	170	6,5	1	1	1
1555	396.603	9.619.183	9/12/2011	29	S2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	245	20	1	1	1
1557	396.594	9.618.940	9/12/2011	1	R1	Abiurana-vermelha	Pouteria guianensis	Sapotaceae	26	4	1	1	1
1557	396.594	9.618.940	9/12/2011	2	R1	Abiurana-vermelha	Pouteria guianensis	Sapotaceae	24	7	1	2	1
1557	396.594	9.618.940	9/12/2011	3	S1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	107	6	1	1	1
1557	396.594	9.618.940	9/12/2011	4	R1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	22	4,5	1	2	1
1557	396.594	9.618.940	9/12/2011	5	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	26	4	2	2	1
1557	396.594	9.618.940	9/12/2011	6	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	38	6	2	1	1
1557	396.594	9.618.940	9/12/2011	7	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	27	4	1	1	1
1557	396.594	9.618.940	9/12/2011	8	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	24	3	2	2	1
1557	396.594	9.618.940	9/12/2011	9	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	19	2	2	2	1
1557	396.594	9.618.940	9/12/2011	10	R1	Pacapeuá	Swartzia laurifolia	Fabaceae	50	6	1	2	1
1557	396.594	9.618.940	9/12/2011	11	R1	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	33	4	1	1	1
1557	396.594	9.618.940	9/12/2011	12	S1	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae			4	3	1
1557	396.594	9.618.940	9/12/2011	13	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	20	3	1	2	1
1557	396.594	9.618.940	9/12/2011	14	S1	Pacapeuá	Swartzia laurifolia	Fabaceae	72	6	3	2	1
1557	396.594	9.618.940	9/12/2011	15	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	19	3	1	2	1
1557	396.594	9.618.940	9/12/2011	16	R1	Pindaíba	Duguetia sp.	Annonaceae	14	3	1	1	1
1557	396.594	9.618.940	9/12/2011	17	R1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	16	3	1	1	1
1557	396.594	9.618.940	9/12/2011	18	R1	Pacapeuá	Swartzia laurifolia	Fabaceae	51	4	3	2	1
1557	396.594	9.618.940	9/12/2011	19	S1	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	78	4	1	1	1
1557	396.594	9.618.940	9/12/2011	20	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	115	3	1	3	1
1557	396.594	9.618.940	9/12/2011	21	S1	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	117	5	1	1	1
1557	396.594	9.618.940	9/12/2011	22	S1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	107	5,5	1	2	1
1557	396.594	9.618.940	9/12/2011	23	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	105	6	1	1	1
1557	396.594	9.618.940	9/12/2011	24	S1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	99	4	1	2	1
1557	396.594	9.618.940	9/12/2011	25	S2	Pequiarana	Caryocar glabrum	Caryocaraceae	207	4	1	2	1
1557	396.594	9.618.940	9/12/2011	26	S2	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	215	8	1	1	1
1557	396.594	9.618.940	9/12/2011	27	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	193	6	1	1	1
1557	396.594	9.618.940	9/12/2011	28	S2	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	130	8	1	1	1
1557	396.594	9.618.940	9/12/2011	29	S2	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	210	2	3	2	1
1557	396.594	9.618.940	9/12/2011	30	S2	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	128	6	1	2	1
1557	396.594	9.618.940	9/12/2011	31	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	135	5	1	2	1
1557	396.594	9.618.940	9/12/2011	32	S2	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	170	2	3	2	1
1558	396.606	9.618.688	9/12/2011	1	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	35	3	1	1	1
1558	396.606	9.618.688	9/12/2011	2	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	17	3,5	1	2	1
1558	396.606	9.618.688	9/12/2011	3	R1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	19	4	1	1	1
1558	396.606	9.618.688	9/12/2011	4	R1	Pacapeuá	Swartzia laurifolia	Fabaceae	31	4	1	1	1
1558	396.606	9.618.688	9/12/2011	5	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	32	4,5	1	2	1
1558	396.606	9.618.688	9/12/2011	6	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	20	4	1	2	1
1558	396.606	9.618.688	9/12/2011	7	R1	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	19	3	1	1	1
1558	396.606	9.618.688	9/12/2011	8	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	17	3,5	1	2	1
1558	396.606	9.618.688	9/12/2011	9	R1	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	38	3	1	2	1
1558	396.606	9.618.688	9/12/2011	10	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	20	3	1	2	1
1558	396.606	9.618.688	9/12/2011	11	R1	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	25	3,5	1	1	1
1558	396.606	9.618.688	9/12/2011	12	R1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	21	4	1	1	1
1558	396.606	9.618.688	9/12/2011	13	R1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	62	6	1	1	1
1558	396.606	9.618.688	9/12/2011	14	R1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	14	3	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1558	396.606	9.618.688	9/12/2011	15	R1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	16	5	1	2	1
1558	396.606	9.618.688	9/12/2011	16	R1	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	14	3	1	1	1
1558	396.606	9.618.688	9/12/2011	17	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	64	6	1	1	1
1558	396.606	9.618.688	9/12/2011	18	S1	Biribá-da-mata	Rollinia exsucca	Annonaceae	66	7	1	1	1
1558	396.606	9.618.688	9/12/2011	19	R1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	16	5	1	1	1
1558	396.606	9.618.688	9/12/2011	20	S1	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	114	5	3	2	1
1558	396.606	9.618.688	9/12/2011	21	R1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	16	3,5	1	1	1
1558	396.606	9.618.688	9/12/2011	22	R1	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	22	5	1	2	1
1558	396.606	9.618.688	9/12/2011	23	S2	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	130	2,6	3	2	1
1558	396.606	9.618.688	9/12/2011	24	S1	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	84	7	1	2	1
1558	396.606	9.618.688	9/12/2011	25	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	117	5	3	2	1
1558	396.606	9.618.688	9/12/2011	26	S2	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	160	1,5	3	2	1
1558	396.606	9.618.688	9/12/2011	27	S1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	79	3	1	2	1
1558	396.606	9.618.688	9/12/2011	28	S1	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	70	2	3	2	1
1558	396.606	9.618.688	9/12/2011	29	S1	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	76	6	1	1	1
1558	396.606	9.618.688	9/12/2011	30	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	134	9	1	1	1
1558	396.606	9.618.688	9/12/2011	31	S1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	82	5	1	1	1
1558	396.606	9.618.688	9/12/2011	32	S1	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	79	6	1	2	1
1558	396.606	9.618.688	9/12/2011	33	S1	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	98	3	2	1	1
1558	396.606	9.618.688	9/12/2011	34	S1	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	120	8	2	1	1
1558	396.606	9.618.688	9/12/2011	35	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	113	6	1	2	1
1558	396.606	9.618.688	9/12/2011	36	S2	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	134	4	1	1	1
1558	396.606	9.618.688	9/12/2011	37	S2	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	225	2	3	2	1
1558	396.606	9.618.688	9/12/2011	38	S2	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	160	12	1	2	1
1558	396.606	9.618.688	9/12/2011	39	S2	Arapari	Macrolobium acaciaefolium	Fabaceae	270	20	1	1	1
1558	396.606	9.618.688	9/12/2011	40	S2	Goiabinha-casca-seca	Eugenia egensis	Myrtaceae	128	9	1	1	1
1558	396.606	9.618.688	9/12/2011	41	S2	Tanimbuca	Terminalia amazonica	Combretaceae	210	8	1	1	1
1558	396.606	9.618.688	9/12/2011	42	S2	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	140	9	1	1	1
1559	396.730	9.619.173	9/12/2011	1	R1	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	22	5	1	1	1
1559	396.730	9.619.173	9/12/2011	2	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	18	3	1	1	1
1559	396.730	9.619.173	9/12/2011	3	R1	Goiabeira	Psidium guajava	Myrtaceae	47	7	1	1	1
1559	396.730	9.619.173	9/12/2011	4	R1	Goiabeira	Psidium guajava	Myrtaceae	30	5	1	1	1
1559	396.730	9.619.173	9/12/2011	5	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	14	3	1	1	1
1559	396.730	9.619.173	9/12/2011	6	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	19	4	1	1	1
1559	396.730	9.619.173	9/12/2011	7	R1	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	60	8	1	1	1
1559	396.730	9.619.173	9/12/2011	8	S2	Cumarurana	Taralea oppositifolia	Fabaceae	173	9	1	1	1
1559	396.730	9.619.173	9/12/2011	9	R1	Ingá-mirim	Inga laurifolia	Fabaceae	27	5	1	1	1
1559	396.730	9.619.173	9/12/2011	10	S2	Cumarurana	Taralea oppositifolia	Fabaceae	221	10	1	1	1
1559	396.730	9.619.173	9/12/2011	11	R1	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	16	4	1	1	1
1559	396.730	9.619.173	9/12/2011	12	R1	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	36	5	1	1	1
1559	396.730	9.619.173	9/12/2011	13	R1	Goiabinha-casca-seca	Eugenia egensis	Myrtaceae	15	4	1	1	1
1559	396.730	9.619.173	9/12/2011	14	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	19	5	1	1	1
1559	396.730	9.619.173	9/12/2011	15	R1	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	30	5	1	1	1
1559	396.730	9.619.173	9/12/2011	16	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	21	4	1	1	1
1559	396.730	9.619.173	9/12/2011	17	R1	Mururé	Pseudolmedia murure	Moraceae	15	3	1	1	1
1559	396.730	9.619.173	9/12/2011	18	S1	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	110	8	1	1	1
1559	396.730	9.619.173	9/12/2011	19	S2	Cumarurana	Taralea oppositifolia	Fabaceae	144	5	1	3	1
1559	396.730	9.619.173	9/12/2011	20	S2	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	160	10	1	1	1
1559	396.730	9.619.173	9/12/2011	21	S2	Abiurana-folha-amarela	Pouteria gongrijpii	Sapotaceae	230	11	1	1	1
1559	396.730	9.619.173	9/12/2011	22	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	139	10	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1559	396.730	9.619.173	9/12/2011	23	S2	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	141	9	1	1	1
1559	396.730	9.619.173	9/12/2011	24	S2	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	136	5	1	3	1
1559	396.730	9.619.173	9/12/2011	25	S2	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	127	9	1	1	1
1559	396.730	9.619.173	9/12/2011	26	S2	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	168	8	1	3	1
1559	396.730	9.619.173	9/12/2011	27	S2	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	220	9	1	3	1
1559	396.730	9.619.173	9/12/2011	28	S2	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	150	9	1	1	1
1559	396.730	9.619.173	9/12/2011	29	S2	Goiabinha-casca-seca	Eugenia egensis	Myrtaceae	141	9	1	1	1
1559	396.730	9.619.173	9/12/2011	30	S2	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	144	5	1	3	1
1559	396.730	9.619.173	9/12/2011	31	S2	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	200	5	1	3	1
1560	396.720	9.618.916	9/12/2011	1	R1	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	14	3	1	1	1
1560	396.720	9.618.916	9/12/2011	2	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	16	3	1	1	1
1560	396.720	9.618.916	9/12/2011	3	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	16	3	1	1	1
1560	396.720	9.618.916	9/12/2011	4	R1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	14	3	1	1	1
1560	396.720	9.618.916	9/12/2011	5	R1	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	13	3	1	3	1
1560	396.720	9.618.916	9/12/2011	6	R1	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	28	5	1	1	1
1560	396.720	9.618.916	9/12/2011	7	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	21	4	1	1	1
1560	396.720	9.618.916	9/12/2011	8	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	14	3	1	1	1
1560	396.720	9.618.916	9/12/2011	9	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	19	4	1	1	1
1560	396.720	9.618.916	9/12/2011	10	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	17	3	1	1	1
1560	396.720	9.618.916	9/12/2011	11	R1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	22	4	1	1	1
1560	396.720	9.618.916	9/12/2011	12	R1	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	26	4	1	1	1
1560	396.720	9.618.916	9/12/2011	13	R1	Cumarurana	Taralea oppositifolia	Fabaceae	55	6	1	1	1
1560	396.720	9.618.916	9/12/2011	14	R1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	54	4	1	1	1
1560	396.720	9.618.916	9/12/2011	15	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	32	3	1	3	1
1560	396.720	9.618.916	9/12/2011	16	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	17	3	1	1	1
1560	396.720	9.618.916	9/12/2011	17	R1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	50	6	1	1	1
1560	396.720	9.618.916	9/12/2011	18	R1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	48	6	1	1	1
1560	396.720	9.618.916	9/12/2011	19	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	77	5	1	1	1
1560	396.720	9.618.916	9/12/2011	20	S2	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	140	8	1	1	1
1560	396.720	9.618.916	9/12/2011	21	S1	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	84	8	1	1	1
1560	396.720	9.618.916	9/12/2011	22	S1	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	105	5	1	3	1
1560	396.720	9.618.916	9/12/2011	23	S2	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	146	9	1	1	1
1560	396.720	9.618.916	9/12/2011	24	S2	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	168	5	1	3	1
1560	396.720	9.618.916	9/12/2011	25	S2	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	250	12	1	1	1
1560	396.720	9.618.916	9/12/2011	26	S2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	148	9	1	1	1
1560	396.720	9.618.916	9/12/2011	27	S2	Muratinga	Maquira calophylla	Moraceae	130	8	1	1	1
1560	396.720	9.618.916	9/12/2011	28	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	160	10	1	1	1
1560	396.720	9.618.916	9/12/2011	29	S2	Cumarurana	Taralea oppositifolia	Fabaceae	167	9	1	1	1
1560	396.720	9.618.916	9/12/2011	30	S2	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	140	8	1	3	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	1	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	28	4	1	3	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	2	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	17	3	1	1	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	3	R1	Goiabeira	Psidium guajava	Myrtaceae	48	5	1	1	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	4	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	21	3	1	3	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	5	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	22	5	1	1	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	6	R1	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	22	4	1	1	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	7	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	27	3	1	1	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	8	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	21	4	1	1	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	9	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	48	6	1	1	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	10	R1	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	18	3	1	3	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	11	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	26	5	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	12	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	20	3	1	3	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	13	S2	Ingá-cipó	Ingá edulis	Fabaceae	216	9	1	1	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	14	S1	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	77	8	1	1	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	15	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	17	2	1	1	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	16	R1	Goiabeira	Psidium guajava	Myrtaceae	16	4	1	1	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	17	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	16	4	1	1	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	18	R1	Andirobarana	Guarea carinata	Meliaceae	38	6	1	1	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	19	R1	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	28	5	1	1	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	20	S2	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	170	6	1	3	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	21	S2	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	161	8	1	1	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	22	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	84	6	1	1	3
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	23	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	85	6	1	1	3
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	24	S1	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	84	7	1	1	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	25	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	78	7	1	1	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	26	S1	Cumarurana	Taralea oppositifolia	Fabaceae	79	6	1	1	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	27	S1	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	93	7	1	1	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	28	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	84	7	1	1	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	29	S1	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	78	7	1	1	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	30	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	108	10	1	1	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	31	S2	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	150	12	1	1	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	32	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	135	6	1	3	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	33	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	149	9	1	1	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	34	S2	Cumarurana	Taralea oppositifolia	Fabaceae	140	8	1	1	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	35	S2	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	150	9	1	1	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	36	S2	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	163	10	1	1	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	37	S2	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	160	9	1	1	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	38	S2	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	145	10	1	1	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	39	S2	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	195	5	3	3	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	40	S2	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	200	10	1	1	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	41	S2	Cumarurana	Taralea oppositifolia	Fabaceae	157	6	1	1	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	42	S2	Cumarurana	Taralea oppositifolia	Fabaceae	190	5	1	3	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	43	S2	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	195	10	1	1	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	44	S2	Cumarurana	Taralea oppositifolia	Fabaceae	220	8	1	1	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	45	S2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	208	13	1	1	1
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	1	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	26	5	1	1	1
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	2	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	40	5	1	3	1
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	3	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	25	5	1	1	1
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	4	R1	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	35	5	1	1	1
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	5	R1	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	13	4	1	1	1
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	6	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	19	5	1	1	1
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	7	S1	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	83	7	1	1	1
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	8	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	24	3	1	1	1
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	9	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	13	3	1	1	1
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	10	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	100	7	1	1	1
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	11	R1	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	21	3	1	1	1
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	12	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	28	6	1	1	1
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	13	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	35	6	1	1	1
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	14	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	35	4	1	3	1
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	15	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	22	4	1	1	1
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	16	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	13	3	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	17	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	28	4	1	1	1
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	18	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	18	3	1	1	1
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	19	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	20	4	1	1	1
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	20	R1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	27	4	1	1	1
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	21	R1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	36	6	1	1	1
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	22	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	30	4	1	3	1
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	23	S1	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	89	5	1	3	1
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	24	S1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	71	8	1	1	1
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	25	S1	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	72	5	1	1	1
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	26	S1	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	78	4	1	3	1
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	27	S1	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	87	8	1	1	1
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	28	S1	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	80	4	1	3	1
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	29	S1	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	100	6	1	1	1
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	30	S1	Ingá-mirim	Inga laurifolia	Fabaceae	70	7	1	1	1
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	31	S1	Ingá-mirim	Inga laurifolia	Fabaceae	68	6	1	1	1
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	32	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	70	6	1	1	1
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	33	S1	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	70	5	1	1	1
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	34	S2	Arapari	Macrolobium acaciaefolium	Fabaceae	212	12	1	1	1
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	35	S2	Ingá-mirim	Inga laurifolia	Fabaceae	149	10	1	1	1
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	36	S2	Cumarurana	Taralea oppositifolia	Fabaceae	270	4	1	3	1
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	37	S2	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	161	6	1	1	1
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	38	S2	Mururé-folha-peluda	Brosimum acutifolium	Moraceae	135	9	1	1	1
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	39	S2	Goiabinha-casca-seca	Eugenia egensis	Myrtaceae	150	12	1	1	1
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	40	S2	Pequiarana	Caryocar glabrum	Caryocarpaceae	129	6	1	3	1
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	41	S2	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	151	5	1	3	1
1563	396.812	9.618.932	9/12/2011	1	R1	Acariquara	Minuartia guianensis	Olacaceae	16	4	1	1	1
1563	396.812	9.618.932	9/12/2011	2	S1	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	116	9	1	1	1
1563	396.812	9.618.932	9/12/2011	3	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	42	5	1	1	1
1563	396.812	9.618.932	9/12/2011	4	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	28	4	1	1	1
1563	396.812	9.618.932	9/12/2011	5	R1	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	41	4	1	1	1
1563	396.812	9.618.932	9/12/2011	6	R1	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	55	7	1	1	1
1563	396.812	9.618.932	9/12/2011	7	R1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	28	5	1	1	1
1563	396.812	9.618.932	9/12/2011	8	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	15	4	1	1	1
1563	396.812	9.618.932	9/12/2011	9	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	17	4	1	1	1
1563	396.812	9.618.932	9/12/2011	10	R1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	17	4	1	1	1
1563	396.812	9.618.932	9/12/2011	11	S1	Xixuarana	Maytenus sp.	Celastraceae	90	7	1	1	2
1563	396.812	9.618.932	9/12/2011	12	S1	Pau-jacaré	Laetia procera	Salicaceae	82	3	1	3	1
1563	396.812	9.618.932	9/12/2011	13	S1	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	94	5	1	3	1
1563	396.812	9.618.932	9/12/2011	14	S1	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	113	5	1	3	1
1563	396.812	9.618.932	9/12/2011	15	S1	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	120	9	1	1	1
1563	396.812	9.618.932	9/12/2011	16	S2	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	131	10	1	1	1
1563	396.812	9.618.932	9/12/2011	17	S2	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	126	9	1	1	1
1563	396.812	9.618.932	9/12/2011	18	S2	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	190	12	1	1	1
1563	396.812	9.618.932	9/12/2011	19	S2	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	154	9	1	1	1
1563	396.812	9.618.932	9/12/2011	20	S2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	157	12	1	1	1
1563	396.812	9.618.932	9/12/2011	21	S2	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	170	9	1	1	1
1563	396.812	9.618.932	9/12/2011	22	S2	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	128	8	1	1	1
1564	396.819	9.618.679	9/12/2011	1	R1	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	24	3,5	1	2	1
1564	396.819	9.618.679	9/12/2011	2	R1	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	38	6	1	2	1
1564	396.819	9.618.679	9/12/2011	3	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	27	3,5	1	2	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1564	396.819	9.618.679	9/12/2011	4	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	18	1,5	3	2	2
1564	396.819	9.618.679	9/12/2011	5	S1	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	121	9	1	1	1
1564	396.819	9.618.679	9/12/2011	6	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	16	3	1	2	2
1564	396.819	9.618.679	9/12/2011	7	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	15	3	1	1	2
1564	396.819	9.618.679	9/12/2011	8	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	23	4	1	2	1
1564	396.819	9.618.679	9/12/2011	9	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	16	3	1	1	2
1564	396.819	9.618.679	9/12/2011	10	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	15	3	1	2	2
1564	396.819	9.618.679	9/12/2011	11	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	18	3	1	1	2
1564	396.819	9.618.679	9/12/2011	12	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	18	2	3	2	2
1564	396.819	9.618.679	9/12/2011	13	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	13	2	1	1	2
1564	396.819	9.618.679	9/12/2011	14	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	18	3	1	1	1
1564	396.819	9.618.679	9/12/2011	15	R1	Maraximbé	Vouarana guianensis	Sapindaceae	29	5	1	1	1
1564	396.819	9.618.679	9/12/2011	16	R1	Louro-canela	Aniba riparia	Lauraceae	38	7	1	2	1
1564	396.819	9.618.679	9/12/2011	17	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	48	8	1	2	1
1564	396.819	9.618.679	9/12/2011	18	S1	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	110	11	1	2	1
1564	396.819	9.618.679	9/12/2011	19	S1	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	82	10	1	2	1
1564	396.819	9.618.679	9/12/2011	20	S1	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	119	10	1	1	1
1564	396.819	9.618.679	9/12/2011	21	S1	Goiabinha-casca-seca	Eugenia egensis	Myrtaceae	96	7	1	2	1
1564	396.819	9.618.679	9/12/2011	22	S1	Goiabinha-casca-seca	Eugenia egensis	Myrtaceae	105	8	1	1	1
1564	396.819	9.618.679	9/12/2011	23	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	75	7	1	2	1
1564	396.819	9.618.679	9/12/2011	24	S2	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	182	3	3	2	1
1564	396.819	9.618.679	9/12/2011	25	S2	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	136	8,5	1	2	1
1564	396.819	9.618.679	9/12/2011	26	S2	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	149	2,5	3	2	1
1564	396.819	9.618.679	9/12/2011	27	S2	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	127	16	1	1	1
1564	396.819	9.618.679	9/12/2011	28	S2	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	129	9	1	1	1
1564	396.819	9.618.679	9/12/2011	29	S2	Cumarú	Dipteryx odorata	Fabaceae	150	6	1	1	1
1564	396.819	9.618.679	9/12/2011	30	S2	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	161	11	1	1	1
1564	396.819	9.618.679	9/12/2011	31	S2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	126	20	1	1	1
1564	396.819	9.618.679	9/12/2011	32	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	210	10	1	1	1
1564	396.819	9.618.679	9/12/2011	33	S2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	134	12	1	2	1
1564	396.819	9.618.679	9/12/2011	34	S2	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	165	8	1	1	1
1564	396.819	9.618.679	9/12/2011	35	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	127	6	1	1	1
1565	396.935	9.619.183	8/12/2011	1	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	16	3,5	1	1	1
1565	396.935	9.619.183	8/12/2011	2	S1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	71	8	1	2	1
1565	396.935	9.619.183	8/12/2011	3	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	16	3	1	1	2
1565	396.935	9.619.183	8/12/2011	4	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	22	4	1	1	1
1565	396.935	9.619.183	8/12/2011	5	R1	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	20	6	1	1	1
1565	396.935	9.619.183	8/12/2011	6	S1	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	118	15	1	1	1
1565	396.935	9.619.183	8/12/2011	7	R1	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	30	3,5	1	2	1
1565	396.935	9.619.183	8/12/2011	8	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	14	3	1	1	1
1565	396.935	9.619.183	8/12/2011	9	R1	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	27	5	1	2	1
1565	396.935	9.619.183	8/12/2011	10	R1	Pindaíba	Duguetia sp.	Annonaceae	14	6	1	1	1
1565	396.935	9.619.183	8/12/2011	11	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	17	4	1	2	1
1565	396.935	9.619.183	8/12/2011	12	R1	Ingarana	Zygia latifolia	Fabaceae	40	6	1	2	1
1565	396.935	9.619.183	8/12/2011	13	S1	Saboeiro	Abarema jupunba	Fabaceae	88	8	1	1	1
1565	396.935	9.619.183	8/12/2011	14	S1	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	106	9	1	1	1
1565	396.935	9.619.183	8/12/2011	15	S1	Cumarú	Dipteryx odorata	Fabaceae	98	8	1	1	1
1565	396.935	9.619.183	8/12/2011	16	S1	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	115	8	1	1	1
1565	396.935	9.619.183	8/12/2011	17	S1	Cumarú	Dipteryx odorata	Fabaceae	110	4,5	3	2	1
1565	396.935	9.619.183	8/12/2011	18	S1	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	82	6,5	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1565	396.935	9.619.183	8/12/2011	19	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	85	8	1	2	1
1565	396.935	9.619.183	8/12/2011	20	S2	Cumarú	Dipteryx odorata	Fabaceae	137	9	1	2	1
1565	396.935	9.619.183	8/12/2011	21	S2	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	126	12	1	1	1
1565	396.935	9.619.183	8/12/2011	22	S2	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	210	15	1	1	1
1565	396.935	9.619.183	8/12/2011	23	S2	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	240	20	1	1	1
1565	396.935	9.619.183	8/12/2011	24	S2	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	145	6	3	2	1
1565	396.935	9.619.183	8/12/2011	25	S2	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	128	11	1	1	1
1565	396.935	9.619.183	8/12/2011	26	S2	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	150	6,5	1	2	1
1565	396.935	9.619.183	8/12/2011	27	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	141	4	3	2	1
1565	396.935	9.619.183	8/12/2011	28	S2	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	133	10	1	2	1
1565	396.935	9.619.183	8/12/2011	29	S2	Sumaúma	Ceiba pentandra	Malvaceae	290	20	1	1	1
1566	396.933	9.618.932	8/12/2011	1	S1	Jutai-mirim	Hymenaea parvifolia	Fabaceae	64	8	1	2	1
1566	396.933	9.618.932	8/12/2011	2	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	15	2	1	2	2
1566	396.933	9.618.932	8/12/2011	3	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	19	4	1	2	1
1566	396.933	9.618.932	8/12/2011	4	R1	Saboeiro	Abarema jupunba	Fabaceae	58	5	1	2	1
1566	396.933	9.618.932	8/12/2011	5	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	24	5	1	2	1
1566	396.933	9.618.932	8/12/2011	6	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	16	2,5	1	2	1
1566	396.933	9.618.932	8/12/2011	7	R1	Abiurana-vermelha	Pouteria guianensis	Sapotaceae	23	7	1	1	1
1566	396.933	9.618.932	8/12/2011	8	R1	Cupiúba	Goupia glabra	Goupiaceae	35	6	1	2	1
1566	396.933	9.618.932	8/12/2011	9	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	15	5	1	2	1
1566	396.933	9.618.932	8/12/2011	10	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	22	4	1	1	1
1566	396.933	9.618.932	8/12/2011	11	R1	Maraximbé	Vouarana guianensis	Sapindaceae	20	6	1	2	1
1566	396.933	9.618.932	8/12/2011	12	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	24	3	1	2	2
1566	396.933	9.618.932	8/12/2011	13	S1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	64	5	3	2	1
1566	396.933	9.618.932	8/12/2011	14	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	16	3	1	1	1
1566	396.933	9.618.932	8/12/2011	15	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	15	2,5	1	1	1
1566	396.933	9.618.932	8/12/2011	16	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	25	4,5	1	2	1
1566	396.933	9.618.932	8/12/2011	17	R1	Sucupira-preta	Dipteropsis purpurea	Fabaceae	16	6	1	1	1
1566	396.933	9.618.932	8/12/2011	18	S1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	116	9	1	1	1
1566	396.933	9.618.932	8/12/2011	19	R1	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	18	5	2	1	1
1566	396.933	9.618.932	8/12/2011	20	R1	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	24	6	2	1	1
1566	396.933	9.618.932	8/12/2011	21	S2	Acapurana	Capsiandra laurifolia	Fabaceae	350	2	2	2	1
1566	396.933	9.618.932	8/12/2011	22	S2	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	167	6,5	1	2	1
1566	396.933	9.618.932	8/12/2011	23	S2	Macucú-folha-branca	Couepia guianensis	Chrysobalanaceae	135	11	1	1	1
1566	396.933	9.618.932	8/12/2011	24	S1	Jutai-mirim	Hymenaea parvifolia	Fabaceae	120	8	1	1	1
1566	396.933	9.618.932	8/12/2011	25	S2	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	155	2	3	2	1
1566	396.933	9.618.932	8/12/2011	26	S1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	111	7	1	1	1
1566	396.933	9.618.932	8/12/2011	27	S1	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	79	6	1	1	1
1566	396.933	9.618.932	8/12/2011	28	S2	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	230	7	1	2	1
1566	396.933	9.618.932	8/12/2011	29	S2	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	171	5	3	2	1
1566	396.933	9.618.932	8/12/2011	30	S2	Castanha-sapucaia	Lecythis pisonis	Lecythidaceae	320	17	1	1	1
1566	396.933	9.618.932	8/12/2011	31	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	127	8	1	2	1
1566	396.933	9.618.932	8/12/2011	32	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	138	9	1	1	1
1566	396.933	9.618.932	8/12/2011	33	S2	Macucú-folha-branca	Couepia guianensis	Chrysobalanaceae	190	6	3	2	1
1566	396.933	9.618.932	8/12/2011	34	S2	Castanha-sapucaia	Lecythis pisonis	Lecythidaceae	240	20	1	1	1
1566	396.933	9.618.932	8/12/2011	35	S2	Maraximbé	Vouarana guianensis	Sapindaceae	135	7	1	1	1
1566	396.933	9.618.932	8/12/2011	36	S2	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	150	5,5	3	2	1
1566	396.933	9.618.932	8/12/2011	37	S2	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	186	6	1	1	1
1566	396.933	9.618.932	8/12/2011	38	S2	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	169	7,5	1	1	1
1566	396.933	9.618.932	8/12/2011	39	S2	Tauari	Couratari guianensis	Lecythidaceae	260	30	1	1	1



## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	1	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	16	2,5	1	2	2
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	2	R1	Pente-de-macaco	Apeiba echinata	Malvaceae	42	6,5	1	2	1
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	3	S1	Pacapeuá	Swartzia laurifolia	Fabaceae	72	7	1	2	1
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	4	R1	Breu-folha-grande	Protium robustum	Burseraceae	22	4,5	1	2	1
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	5	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	17	3	1	1	2
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	6	R1	Pente-de-macaco	Apeiba echinata	Malvaceae	40	7	1	2	1
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	7	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	29	3	3	2	1
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	8	R1	Maraximbé	Vouarana guianensis	Sapindaceae	31	8	1	2	1
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	9	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	22	7	2	2	1
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	10	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	22	6	2	2	1
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	11	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	26	8	2	2	1
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	12	S1	Maraximbé	Vouarana guianensis	Sapindaceae	72	12	1	1	1
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	13	R1	Jutai-mirim	Hymenaea parvifolia	Fabaceae	32	7	1	2	1
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	14	R1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	29	4	1	2	1
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	15	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	19	2	1	1	2
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	16	R1	Abiurana-vermelha	Pouteria guianensis	Sapotaceae	20	5	1	1	1
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	17	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	13	3	1	2	1
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	18	R1	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	24	6	1	1	1
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	19	R1	Louro-preto	Ocotea caudata	Lauraceae	24	9	1	1	1
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	20	S1	Parinari	Parinari excelsa	Chrysobalanaceae	104	11	1	1	1
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	21	S2	Jutai-mirim	Hymenaea parvifolia	Fabaceae	240	10	1	1	1
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	22	S1	Acapurana	Capsiandra laurifolia	Fabaceae	83	9	1	1	1
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	23	S1	Breu-de-leite	Thyrsoodium paraense	Anacardiaceae	75	8	1	2	1
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	24	S2	Saboero	Abarema jupunba	Fabaceae	137	13	1	1	1
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	25	S2	Parinari	Parinari excelsa	Chrysobalanaceae	138	5	3	2	1
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	26	S2	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	160	16	1	2	1
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	27	S2	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	135	17,5	1	1	1
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	28	S2	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	135	9,5	1	2	1
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	29	S2	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	197	15,5	1	1	1
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	30	S2	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	134	18	1	1	1
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	31	S2	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	140	3	3	2	1
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	32	S2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	129	8,5	1	2	1
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	33	S2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	148	13	1	2	1
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	34	S2	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	130	3	3	2	1
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	35	S2	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	139	3	3	2	1
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	36	S2	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	126	7	1	1	1
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	37	S2	Jutai-mirim	Hymenaea parvifolia	Fabaceae	132	8	1	1	1
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	38	S2	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	148	3,5	3	2	1
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	39	S2	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	127	15	1	1	1
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	40	S2	Jutai-mirim	Hymenaea parvifolia	Fabaceae	149	6	1	1	1
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	41	S2	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	146	11	1	1	1
1568	397.056	9.619.189	8/12/2011	1	R1	Maraximbé	Vouarana guianensis	Sapindaceae	16	3	2	2	1
1568	397.056	9.619.189	8/12/2011	2	R1	Maraximbé	Vouarana guianensis	Sapindaceae	13	3	2	2	1
1568	397.056	9.619.189	8/12/2011	3	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	52	7	1	2	1
1568	397.056	9.619.189	8/12/2011	4	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	30	2	3	2	1
1568	397.056	9.619.189	8/12/2011	5	S1	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	69	7	1	2	1
1568	397.056	9.619.189	8/12/2011	6	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	13	3	1	2	2
1568	397.056	9.619.189	8/12/2011	7	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	18	3	1	1	2
1568	397.056	9.619.189	8/12/2011	8	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	23	5	2	2	1
1568	397.056	9.619.189	8/12/2011	9	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	18	3,5	2	2	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1568	397.056	9.619.189	8/12/2011	10	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	13	4	1	2	1
1568	397.056	9.619.189	8/12/2011	11	R1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	60	4	3	2	1
1568	397.056	9.619.189	8/12/2011	12	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	75	11	1	1	1
1568	397.056	9.619.189	8/12/2011	13	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	18	3	1	2	2
1568	397.056	9.619.189	8/12/2011	14	R1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	59	6	1	1	1
1568	397.056	9.619.189	8/12/2011	15	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	17	2,5	1	2	2
1568	397.056	9.619.189	8/12/2011	16	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	78	13	1	1	1
1568	397.056	9.619.189	8/12/2011	17	S1	Conto-de-caboclo	Pseudima frutescens	Sapindaceae	80	11	1	1	1
1568	397.056	9.619.189	8/12/2011	18	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	72	9	1	2	1
1568	397.056	9.619.189	8/12/2011	19	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	97	7	1	2	1
1568	397.056	9.619.189	8/12/2011	20	S1	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	82	2	3	2	1
1568	397.056	9.619.189	8/12/2011	21	S1	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	125	6	3	2	1
1568	397.056	9.619.189	8/12/2011	22	S2	Tachirana	Symmeria paniculata	Polygonaceae	148	9	1	2	1
1568	397.056	9.619.189	8/12/2011	23	S2	Tachirana	Symmeria paniculata	Polygonaceae	136	9	1	2	1
1568	397.056	9.619.189	8/12/2011	24	S2	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	130	8	1	1	1
1568	397.056	9.619.189	8/12/2011	25	S2	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	127	2,5	3	2	1
1568	397.056	9.619.189	8/12/2011	26	S2	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	146	1,5	3	2	1
1568	397.056	9.619.189	8/12/2011	27	S2	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	190	16	1	1	1
1568	397.056	9.619.189	8/12/2011	28	S2	Parinari	Parinari excelsa	Chrysobalanaceae	147	7	1	2	1
1569	397.048	9.618.932	8/12/2011	1	S1	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	72	11	1	1	1
1569	397.048	9.618.932	8/12/2011	2	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	15	4	1	2	2
1569	397.048	9.618.932	8/12/2011	3	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	17	3,5	1	2	1
1569	397.048	9.618.932	8/12/2011	4	R1	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	37	6	1	2	1
1569	397.048	9.618.932	8/12/2011	5	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	20	4	1	2	1
1569	397.048	9.618.932	8/12/2011	6	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	15	2,5	1	2	2
1569	397.048	9.618.932	8/12/2011	7	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	13	2	1	2	2
1569	397.048	9.618.932	8/12/2011	8	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	14	4,5	1	1	1
1569	397.048	9.618.932	8/12/2011	9	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	15	3,5	1	2	1
1569	397.048	9.618.932	8/12/2011	10	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	23	5	1	2	1
1569	397.048	9.618.932	8/12/2011	11	R1	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	46	8	1	2	1
1569	397.048	9.618.932	8/12/2011	12	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	22	4,5	1	2	1
1569	397.048	9.618.932	8/12/2011	13	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	24	3	1	1	2
1569	397.048	9.618.932	8/12/2011	14	R1	Abiurana-vermelha	Pouteria guianensis	Sapotaceae	35	5,5	1	2	1
1569	397.048	9.618.932	8/12/2011	15	R1	Abiurana-vermelha	Pouteria guianensis	Sapotaceae	14	3	1	1	1
1569	397.048	9.618.932	8/12/2011	16	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	16	2,5	1	1	2
1569	397.048	9.618.932	8/12/2011	17	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	14	2	1	1	2
1569	397.048	9.618.932	8/12/2011	18	S2	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	180	5	3	2	1
1569	397.048	9.618.932	8/12/2011	19	S2	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	230	2,5	3	2	1
1569	397.048	9.618.932	8/12/2011	20	S1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	93	8	1	2	1
1569	397.048	9.618.932	8/12/2011	21	S2	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	146	6	1	2	1
1569	397.048	9.618.932	8/12/2011	22	S1	Saboeiro	Abarema jupunba	Fabaceae	69	6	1	2	1
1569	397.048	9.618.932	8/12/2011	23	S1	Saboeiro	Abarema jupunba	Fabaceae	78	8	1	2	1
1569	397.048	9.618.932	8/12/2011	24	S1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	84	9	1	1	1
1569	397.048	9.618.932	8/12/2011	25	S2	Jutai-mirim	Hymenaea parvifolia	Fabaceae	195	15	1	1	1
1569	397.048	9.618.932	8/12/2011	26	S2	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	245	14	1	1	1
1569	397.048	9.618.932	8/12/2011	27	S2	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	170	16	1	1	1
1569	397.048	9.618.932	8/12/2011	28	S2	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	138	7	3	2	1
1569	397.048	9.618.932	8/12/2011	29	S2	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	170	5	3	2	1
1569	397.048	9.618.932	8/12/2011	30	S2	Cupiúba	Goupia glabra	Goupiaceae	330	7	3	2	1
1569	397.048	9.618.932	8/12/2011	31	S2	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	142	6	1	2	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1569	397.048	9.618.932	8/12/2011	32	S2	Tachirana	Symmeria paniculata	Polygonaceae	220	15	1	1	1
1569	397.048	9.618.932	8/12/2011	33	S2	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	138	9	1	1	1
1569	397.048	9.618.932	8/12/2011	34	S2	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	140	11	1	2	1
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	1	R1	Breu-de-leite	Thyrsoodium paraense	Anacardiaceae	28	2	3	2	1
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	2	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	22	3,5	1	1	1
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	3	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	15	3,5	1	1	1
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	4	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	18	3	1	2	1
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	5	R1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	20	3,5	1	2	1
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	6	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	19	4	1	2	1
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	7	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	20	2,5	1	1	1
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	8	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	19	1,5	2	2	1
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	9	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	26	3	1	2	1
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	10	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	28	3,5	1	2	1
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	11	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	22	3	1	2	1
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	12	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	14	3	1	2	2
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	13	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	21	4	1	1	2
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	14	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	23	4	1	1	1
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	15	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	24	3,5	1	1	1
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	16	R1	Ingá-folha-miúda	Inga auristellae	Fabaceae	25	4	1	1	1
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	17	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	16	3,5	2	2	1
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	18	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	13	3	2	2	1
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	19	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	17	3	1	2	1
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	20	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	24	4	1	2	1
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	21	R1	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	45	6	1	2	1
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	22	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	27	4,5	1	1	1
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	23	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	18	4	1	2	1
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	24	S1	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	89	7	1	2	1
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	25	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	24	5	1	2	1
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	26	S1	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	89	7	3	2	1
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	27	R1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	38	5	1	2	1
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	28	S1	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	82	3	3	2	1
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	29	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	19	3	1	2	1
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	30	S1	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	125	3	3	2	1
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	31	S1	Jutai-mirim	Hymenaea parvifolia	Fabaceae	66	7	1	2	1
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	32	S1	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	70	6	1	2	1
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	33	S1	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	115	6,5	1	2	1
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	34	S1	Saboeiro	Abarema jupunba	Fabaceae	96	12	1	2	1
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	35	S1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	106	14	1	1	1
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	36	S2	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	195	5	3	2	1
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	37	S1	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	90	9	1	2	1
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	38	S2	Saboeiro	Abarema jupunba	Fabaceae	134	12	1	1	1
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	39	S2	Cupiúba	Goupia glabra	Goupiaceae	200	7	1	1	1
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	40	S2	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	180	3	3	2	1
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	41	S2	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	140	9	1	1	1
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	42	S2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	145	8	1	2	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	1	S1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	113	9	1	1	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	2	S2	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	150	12	1	2	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	3	S1	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	100	11	1	1	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	4	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	27	4,5	1	2	2
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	5	R1	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	42	4	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	6	R1	Piranheira	Piranhea trifoliata	Picrodendraceae	36	5	1	1	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	7	R1	Araracanga	Aspidosperma desmanthum	Apocynaceae	21	7	1	1	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	8	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	26	3,5	1	2	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	9	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	15	2,5	1	2	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	10	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	21	4	1	2	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	11	R1	Não identificada	Não identificada	Não identificada	17	4	2	2	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	12	R1	Não identificada	Não identificada	Não identificada	14	3	2	2	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	13	R1	Não identificada	Não identificada	Não identificada	17	4,5	2	2	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	14	R1	Não identificada	Não identificada	Não identificada	16	2	2	2	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	15	R1	Não identificada	Não identificada	Não identificada	19	3,5	2	2	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	16	R1	Não identificada	Não identificada	Não identificada	16	4	2	2	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	17	R1	Não identificada	Não identificada	Não identificada	14	3	2	2	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	18	R1	Não identificada	Não identificada	Não identificada	17	3	2	2	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	19	R1	Não identificada	Não identificada	Não identificada	19	5	2	2	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	20	R1	Não identificada	Não identificada	Não identificada	13	5	2	2	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	21	R1	Não identificada	Não identificada	Não identificada	15	4	2	2	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	22	R1	Não identificada	Não identificada	Não identificada	18	3	2	2	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	23	R1	Cipó-feijão bravo	Memora flaviflora	Bignoniaceae	19	5	1	1	5
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	24	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	50	4	1	2	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	25	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	21	3	1	1	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	26	R1	Ajará	Sarcaulus brasiliensis	Sapotaceae	26	4,5	1	1	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	27	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	26	4	1	2	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	28	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	33	2	3	2	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	29	S2	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	190	20	1	1	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	30	S1	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	66	9	1	1	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	31	S1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	101	3	3	2	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	32	S1	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	103	11	1	1	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	33	S1	Jutai-mirim	Hymenaea parvifolia	Fabaceae	82	8	1	2	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	34	S1	Saboeiro	Abarema jupunba	Fabaceae	69	8	1	1	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	35	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	102	16	1	1	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	36	S1	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	106	9	1	2	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	37	S1	Castanha-de-periquito	Sterculia pruriens	Malvaceae	104	8	1	2	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	38	S1	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	122	5	3	2	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	39	S1	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	66	4	1	1	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	40	S1	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	77	6	1	2	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	41	S1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	104	8	1	2	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	42	S2	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	130	14	1	1	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	43	S2	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	150	20	1	2	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	44	S2	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	136	8	1	2	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	45	S2	Sumaúma	Ceiba pentandra	Malvaceae	380	30	1	1	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	46	S2	Cupiúba	Goupia glabra	Goupiaceae	210	5	3	2	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	47	S2	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	132	15	1	1	1
1572	397.153	9.618.932	8/12/2011	1	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	21	3	1	1	1
1572	397.153	9.618.932	8/12/2011	2	R1	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	20	4	1	2	1
1572	397.153	9.618.932	8/12/2011	3	R1	Parinari	Parinari excelsa	Chrysobalanaceae	47	7	1	1	1
1572	397.153	9.618.932	8/12/2011	4	R1	Envira-cajú	Guatteria olivacea	Annonaceae	19	6	1	1	1
1572	397.153	9.618.932	8/12/2011	5	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	18	2,5	1	1	2
1572	397.153	9.618.932	8/12/2011	6	R1	Abiurana-vermelha	Pouteria guianensis	Sapotaceae	26	3	1	1	1
1572	397.153	9.618.932	8/12/2011	7	R1	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	33	7	1	1	1
1572	397.153	9.618.932	8/12/2011	8	R1	Parinari	Parinari excelsa	Chrysobalanaceae	38	8	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1572	397.153	9.618.932	8/12/2011	9	S2	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	195	20	1	1	1
1572	397.153	9.618.932	8/12/2011	10	R1	Abiurana-vermelha	Pouteria guianensis	Sapotaceae	22	4	1	1	1
1572	397.153	9.618.932	8/12/2011	11	S1	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	68	6	1	1	1
1572	397.153	9.618.932	8/12/2011	12	R1	Piranheira	Piranhea trifoliata	Picrodendraceae	50	8	1	1	1
1572	397.153	9.618.932	8/12/2011	13	R1	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	29	4,5	1	2	1
1572	397.153	9.618.932	8/12/2011	14	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	24	4	1	2	2
1572	397.153	9.618.932	8/12/2011	15	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	16	2	1	1	2
1572	397.153	9.618.932	8/12/2011	16	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	23	4,5	1	1	1
1572	397.153	9.618.932	8/12/2011	17	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	22	2	1	2	1
1572	397.153	9.618.932	8/12/2011	18	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	17	3	1	1	2
1572	397.153	9.618.932	8/12/2011	19	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	29	2	1	1	1
1572	397.153	9.618.932	8/12/2011	20	S1	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	85	7	1	2	1
1572	397.153	9.618.932	8/12/2011	21	S1	Jutai-mirim	Hymenaea parvifolia	Fabaceae	110	6	3	2	1
1572	397.153	9.618.932	8/12/2011	22	S1	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	114	6	1	2	1
1572	397.153	9.618.932	8/12/2011	23	S1	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	105	8	1	1	1
1572	397.153	9.618.932	8/12/2011	24	S1	Jutai-mirim	Hymenaea parvifolia	Fabaceae	97	7,5	1	1	1
1572	397.153	9.618.932	8/12/2011	25	S2	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	126	15	1	2	1
1572	397.153	9.618.932	8/12/2011	26	S2	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	240	6	1	1	1
1572	397.153	9.618.932	8/12/2011	27	S2	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	137	16	1	2	1
1573	397.151	9.618.685	8/12/2011	1	R1	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	39	4	1	2	1
1573	397.151	9.618.685	8/12/2011	2	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	13	3	1	2	1
1573	397.151	9.618.685	8/12/2011	3	S1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	72	3,5	1	2	1
1573	397.151	9.618.685	8/12/2011	4	R1	Jutai-mirim	Hymenaea parvifolia	Fabaceae	21	6	1	1	1
1573	397.151	9.618.685	8/12/2011	5	R1	Araracanga	Aspidosperma desmanthum	Apocynaceae	17	4	1	2	1
1573	397.151	9.618.685	8/12/2011	6	R1	Biribá-da-mata	Rollinia exsucca	Annonaceae	17	3	1	1	1
1573	397.151	9.618.685	8/12/2011	7	S1	Ucuúba-da-várzea	Virola surinamensis	Myristicaceae	67	8	1	1	1
1573	397.151	9.618.685	8/12/2011	8	R1	Abiurana-vermelha	Pouteria guianensis	Sapotaceae	15	2,5	1	1	1
1573	397.151	9.618.685	8/12/2011	9	R1	Louro-canela	Aniba riparia	Lauraceae	20	5	1	1	1
1573	397.151	9.618.685	8/12/2011	10	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	16	3	1	2	2
1573	397.151	9.618.685	8/12/2011	11	R1	Quinarana	Geissospermum vellosii	Apocynaceae	59	5	1	1	1
1573	397.151	9.618.685	8/12/2011	12	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	24	3	3	2	1
1573	397.151	9.618.685	8/12/2011	13	S1	Saboeiro	Abarema jupunba	Fabaceae	85	6	1	2	1
1573	397.151	9.618.685	8/12/2011	14	S1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	83	7	1	2	1
1573	397.151	9.618.685	8/12/2011	15	S2	Jutai-mirim	Hymenaea parvifolia	Fabaceae	140	11	1	2	1
1573	397.151	9.618.685	8/12/2011	16	S1	Louro-folha-grande	Ocotea longifolia	Lauraceae	84	9	1	1	1
1573	397.151	9.618.685	8/12/2011	17	S1	Maraximbé	Vouarana guianensis	Sapindaceae	64	5	1	2	1
1573	397.151	9.618.685	8/12/2011	18	S1	Jutai-mirim	Hymenaea parvifolia	Fabaceae	100	6	3	2	1
1573	397.151	9.618.685	8/12/2011	19	S2	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	180	13	1	1	1
1573	397.151	9.618.685	8/12/2011	20	S1	Saboeiro	Abarema jupunba	Fabaceae	109	7	3	2	1
1573	397.151	9.618.685	8/12/2011	21	S1	Jutai-mirim	Hymenaea parvifolia	Fabaceae	112	11	1	2	1
1573	397.151	9.618.685	8/12/2011	22	S1	Piranheira	Piranhea trifoliata	Picrodendraceae	123	13	1	2	1
1573	397.151	9.618.685	8/12/2011	23	S2	Acapurana	Capsiandra laurifolia	Fabaceae	145	8	2	2	1
1573	397.151	9.618.685	8/12/2011	24	S2	Acapurana	Capsiandra laurifolia	Fabaceae	140	9	2	2	1
1573	397.151	9.618.685	8/12/2011	25	S2	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	289	20	1	1	1
1573	397.151	9.618.685	8/12/2011	26	S2	Jutai-mirim	Hymenaea parvifolia	Fabaceae	128	8	1	1	1
1573	397.151	9.618.685	8/12/2011	27	S2	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	190	6	1	1	1
1573	397.151	9.618.685	8/12/2011	28	S2	Jutai-mirim	Hymenaea parvifolia	Fabaceae	142	10	1	1	1
1573	397.151	9.618.685	8/12/2011	29	S2	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	180	4	1	1	1
1573	397.151	9.618.685	8/12/2011	30	S2	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	170	10	1	1	1
1573	397.151	9.618.685	8/12/2011	31	S2	Jutai-mirim	Hymenaea parvifolia	Fabaceae	127	11	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1573	397.151	9.618.685	8/12/2011	32	S2	Tachirana	<i>Symmeria paniculata</i>	Polygonaceae	210	8	1	2	1
1573	397.151	9.618.685	8/12/2011	33	S2	Ingá-vermelho	<i>Inga alba</i>	Fabaceae	139	9	1	2	1
1573	397.151	9.618.685	8/12/2011	34	S2	Macucú folha-peluda	<i>Hirtella tentaculata</i>	Chrysobalanaceae	140	14	1	2	1
1574	397.258	9.619.178	8/12/2011	1	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	17	4	1	1	1
1574	397.258	9.619.178	8/12/2011	2	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	13	3	1	1	1
1574	397.258	9.619.178	8/12/2011	3	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	16	3	1	1	1
1574	397.258	9.619.178	8/12/2011	4	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	16	4	1	1	1
1574	397.258	9.619.178	8/12/2011	5	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	13	3	1	1	1
1574	397.258	9.619.178	8/12/2011	6	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	14	3	1	1	1
1574	397.258	9.619.178	8/12/2011	7	S1	Envira-preta	<i>Guatteria poeppigiana</i>	Annonaceae	69	7	1	1	1
1574	397.258	9.619.178	8/12/2011	8	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	21	4	1	3	1
1574	397.258	9.619.178	8/12/2011	9	R1	Lacre-branco	<i>Vismia cayennensis</i> var. <i>sessilifolia</i>	Salicaceae	14	4	1	1	1
1574	397.258	9.619.178	8/12/2011	10	R1	Envira-preta	<i>Guatteria poeppigiana</i>	Annonaceae	51	7	1	1	1
1574	397.258	9.619.178	8/12/2011	11	R1	Lacre-branco	<i>Vismia cayennensis</i> var. <i>sessilifolia</i>	Salicaceae	22	5	1	3	1
1574	397.258	9.619.178	8/12/2011	12	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	17	4	1	1	1
1574	397.258	9.619.178	8/12/2011	13	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	36	6	1	2	1
1574	397.258	9.619.178	8/12/2011	14	R1	Lacre-branco	<i>Vismia cayennensis</i> var. <i>sessilifolia</i>	Salicaceae	14	3	1	1	1
1574	397.258	9.619.178	8/12/2011	15	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	15	4	1	1	1
1574	397.258	9.619.178	8/12/2011	16	S1	Xixuarana	<i>Maytenus</i> sp.	Celastraceae	118	8	1	1	2
1574	397.258	9.619.178	8/12/2011	17	S1	Ingá-mirim	<i>Inga laurifolia</i>	Fabaceae	71	7	1	1	1
1574	397.258	9.619.178	8/12/2011	18	S2	Piranheira	<i>Piranhea trifoliata</i>	Picrodendraceae	250	10	1	1	1
1574	397.258	9.619.178	8/12/2011	19	S2	Goiabinha-casca-seca	<i>Eugenia egensis</i>	Myrtaceae	135	11	1	1	1
1574	397.258	9.619.178	8/12/2011	20	S1	Pacapeuá	<i>Swartzia laurifolia</i>	Fabaceae	91	7	1	1	1
1574	397.258	9.619.178	8/12/2011	21	S1	Ingá-vermelho	<i>Inga alba</i>	Fabaceae	80	7	1	1	1
1574	397.258	9.619.178	8/12/2011	22	S2	Envira-preta	<i>Guatteria poeppigiana</i>	Annonaceae	148	12	1	1	1
1574	397.258	9.619.178	8/12/2011	23	S2	Ucuubarana	<i>Iryanthera juruensis</i>	Myristicaceae	145	12	1	1	1
1574	397.258	9.619.178	8/12/2011	24	S2	Fava-bolacha	<i>Vatairea guianensis</i>	Fabaceae	154	9	1	1	1
1574	397.258	9.619.178	8/12/2011	25	S2	Ucuubarana	<i>Iryanthera juruensis</i>	Myristicaceae	135	10	1	1	1
1574	397.258	9.619.178	8/12/2011	26	S2	Ucuubarana	<i>Iryanthera juruensis</i>	Myristicaceae	160	12	1	1	1
1574	397.258	9.619.178	8/12/2011	27	S2	Envira-preta	<i>Guatteria poeppigiana</i>	Annonaceae	137	9	1	1	1
1574	397.258	9.619.178	8/12/2011	28	S2	Ucuubarana	<i>Iryanthera juruensis</i>	Myristicaceae	137	9	1	1	1
1574	397.258	9.619.178	8/12/2011	29	S2	Abiurana-folha-amarela	<i>Pouteria gongrijpii</i>	Sapotaceae	210	11	1	1	1
1574	397.258	9.619.178	8/12/2011	30	S2	Ucuubarana	<i>Iryanthera juruensis</i>	Myristicaceae	130	10	1	1	1
1574	397.258	9.619.178	8/12/2011	31	S2	Piranheira	<i>Piranhea trifoliata</i>	Picrodendraceae	140	10	1	1	1
1575	397.266	9.618.938	8/12/2011	1	S1	Andirobarana-folha-grande	<i>Guarea kunthiana</i>	Meliaceae	70	8	1	1	1
1575	397.266	9.618.938	8/12/2011	2	S1	Abiurana-folha-amarela	<i>Pouteria gongrijpii</i>	Sapotaceae	76	5	1	1	1
1575	397.266	9.618.938	8/12/2011	3	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	25	4	1	3	1
1575	397.266	9.618.938	8/12/2011	4	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	26	4	1	3	1
1575	397.266	9.618.938	8/12/2011	5	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	30	4	1	1	1
1575	397.266	9.618.938	8/12/2011	6	R1	Andirobarana-folha-grande	<i>Guarea kunthiana</i>	Meliaceae	14	4	1	1	1
1575	397.266	9.618.938	8/12/2011	7	R1	Andirobarana-folha-grande	<i>Guarea kunthiana</i>	Meliaceae	18	5	1	1	1
1575	397.266	9.618.938	8/12/2011	8	R1	Andirobarana-folha-grande	<i>Guarea kunthiana</i>	Meliaceae	16	4	1	1	1
1575	397.266	9.618.938	8/12/2011	9	R1	Andirobarana-folha-grande	<i>Guarea kunthiana</i>	Meliaceae	15	4	1	1	1
1575	397.266	9.618.938	8/12/2011	10	R1	Andirobarana-folha-grande	<i>Guarea kunthiana</i>	Meliaceae	17	4	1	1	1
1575	397.266	9.618.938	8/12/2011	11	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	18	3	1	1	1
1575	397.266	9.618.938	8/12/2011	12	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	16	4	1	3	1
1575	397.266	9.618.938	8/12/2011	13	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	17	3	1	3	1
1575	397.266	9.618.938	8/12/2011	14	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	17	3	1	3	1
1575	397.266	9.618.938	8/12/2011	15	R1	Embaúba-branca	<i>Cecropia obtusa</i>	Urticaceae	54	5	1	1	1
1575	397.266	9.618.938	8/12/2011	16	R1	Fava-bolacha	<i>Vatairea guianensis</i>	Fabaceae	27	5	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1575	397.266	9.618.938	8/12/2011	17	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	77	7	1	1	1
1575	397.266	9.618.938	8/12/2011	18	R1	Embaúba-branca	Cecropia obtusa	Urticaceae	61	6	1	1	1
1575	397.266	9.618.938	8/12/2011	19	S1	Embaúba-branca	Cecropia obtusa	Urticaceae	107	8	1	1	1
1575	397.266	9.618.938	8/12/2011	20	S1	Embaúba-branca	Cecropia obtusa	Urticaceae	77	7	1	1	1
1575	397.266	9.618.938	8/12/2011	21	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	100	9	1	1	1
1575	397.266	9.618.938	8/12/2011	22	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	74	6	1	1	1
1575	397.266	9.618.938	8/12/2011	23	S2	Piranheira	Piranhea trifoliata	Picrodendraceae	220	10	1	1	1
1575	397.266	9.618.938	8/12/2011	24	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	180	10	1	1	1
1575	397.266	9.618.938	8/12/2011	25	S2	Acapurana	Capsiandra laurifolia	Fabaceae	150	9	1	1	1
1575	397.266	9.618.938	8/12/2011	26	S2	Acapurana	Capsiandra laurifolia	Fabaceae	310	15	1	1	1
1575	397.266	9.618.938	8/12/2011	27	S2	Piranheira	Piranhea trifoliata	Picrodendraceae	190	12	1	1	1
1575	397.266	9.618.938	8/12/2011	28	S2	Arapari	Macrobium acaciaefolium	Fabaceae	165	9	1	1	1
1575	397.266	9.618.938	8/12/2011	29	S2	Andirobarana-folha-grande	Guarea kunthiana	Meliaceae	150	10	1	1	1
1575	397.266	9.618.938	8/12/2011	30	S2	Andirobarana-folha-grande	Guarea kunthiana	Meliaceae	137	11	1	1	1
1575	397.266	9.618.938	8/12/2011	31	S2	Andirobarana-folha-grande	Guarea kunthiana	Meliaceae	147	10	1	1	1
1575	397.266	9.618.938	8/12/2011	31	S2	Piranheira	Piranhea trifoliata	Picrodendraceae	172	9	1	3	1
1575	397.266	9.618.938	8/12/2011	33	S2	Piranheira	Piranhea trifoliata	Picrodendraceae	150	12	1	1	1
1575	397.266	9.618.938	8/12/2011	34	S2	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	126	10	1	1	1
1575	397.266	9.618.938	8/12/2011	35	S2	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	149	12	1	1	1
1576	397.269	9.618.680	8/12/2011	1	R1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	15	5	1	1	1
1576	397.269	9.618.680	8/12/2011	2	R1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	14	5	1	1	1
1576	397.269	9.618.680	8/12/2011	3	R1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	13	4	1	1	1
1576	397.269	9.618.680	8/12/2011	4	R1	Andirobarana	Guarea carinata	Meliaceae	43	7	1	1	1
1576	397.269	9.618.680	8/12/2011	5	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	17	4	1	1	1
1576	397.269	9.618.680	8/12/2011	6	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	15	5	1	1	1
1576	397.269	9.618.680	8/12/2011	7	R1	Abiurana-folha-amarela	Pouteria gongrijpii	Sapotaceae	17	3	1	1	1
1576	397.269	9.618.680	8/12/2011	8	R1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	19	5	1	1	1
1576	397.269	9.618.680	8/12/2011	9	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	21	4	1	1	1
1576	397.269	9.618.680	8/12/2011	10	R1	Arataci	Sagotia racemosa	Euphorbiaceae	50	7	1	1	1
1576	397.269	9.618.680	8/12/2011	11	S2	Acapurana	Capsiandra laurifolia	Fabaceae	350	6	1	3	1
1576	397.269	9.618.680	8/12/2011	12	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	24	5	1	1	1
1576	397.269	9.618.680	8/12/2011	13	R1	Acapurana	Capsiandra laurifolia	Fabaceae	28	6	1	1	1
1576	397.269	9.618.680	8/12/2011	14	R1	Acapurana	Capsiandra laurifolia	Fabaceae	53	5	1	1	1
1576	397.269	9.618.680	8/12/2011	15	S1	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	119	9	1	1	1
1576	397.269	9.618.680	8/12/2011	16	S1	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	99	9	1	1	1
1576	397.269	9.618.680	8/12/2011	17	S2	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	150	9	1	1	1
1576	397.269	9.618.680	8/12/2011	18	S2	Piranheira	Piranhea trifoliata	Picrodendraceae	164	12	1	1	1
1576	397.269	9.618.680	8/12/2011	19	S2	Abiurana-folha-amarela	Pouteria gongrijpii	Sapotaceae	174	10	1	1	1
1576	397.269	9.618.680	8/12/2011	20	S2	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	200	10	1	1	1
1576	397.269	9.618.680	8/12/2011	21	S2	Acapurana	Capsiandra laurifolia	Fabaceae	126	9	1	3	1
1576	397.269	9.618.680	8/12/2011	22	S2	Abiurana-folha-amarela	Pouteria gongrijpii	Sapotaceae	230	13	1	1	1
1576	397.269	9.618.680	8/12/2011	23	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	211	12	1	1	1
1576	397.269	9.618.680	8/12/2011	24	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	180	9	1	3	1
1576	397.269	9.618.680	8/12/2011	25	S2	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	140	12	1	1	1
1576	397.269	9.618.680	8/12/2011	26	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	190	10	1	1	1
1576	397.269	9.618.680	8/12/2011	27	S2	Pajurá	Parinari montana	Chrysobalanaceae	164	9	1	1	1
1576	397.269	9.618.680	8/12/2011	28	S2	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	146	8,5	1	1	1
1576	397.269	9.618.680	8/12/2011	29	S2	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	138	9	1	1	1
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	1	R1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	45	7	1	1	1
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	2	R1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	21	5	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	3	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	14	4	1	3	1
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	4	R1	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	17	4	1	1	1
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	5	R1	Abiurana-folha-amarela	Pouteria gongrijpii	Sapotaceae	20	4	1	3	1
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	6	R1	Aroeira	Astronium lecointei	Anacardiaceae	17	4	1	1	1
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	7	R1	Ingá-mirim	Inga laurifolia	Fabaceae	35	7	1	1	1
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	8	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	17	4	1	1	1
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	9	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	17	4	1	1	1
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	10	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	20	5	1	3	1
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	11	R1	Ingá-mirim	Inga laurifolia	Fabaceae	43	5	1	3	1
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	12	R1	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	13	4	1	1	1
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	13	R1	Ingá-mirim	Inga laurifolia	Fabaceae	33	5	3	2	1
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	14	R1	Arataciú	Sagotia racemosa	Euphorbiaceae	31	6	1	1	1
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	15	R1	Arataciú	Sagotia racemosa	Euphorbiaceae	27	4	1	1	1
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	16	R1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	22	5	1	1	1
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	17	R1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	15	3	1	1	1
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	18	R1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	25	5	1	1	1
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	19	S1	Piranheira	Piranhea trifoliata	Picrodendraceae	82	7	1	1	1
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	20	S1	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	72	8	1	1	1
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	21	S2	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	140	9	1	1	1
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	22	S2	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	160	9	1	1	1
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	23	S1	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	113	9	1	1	1
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	24	S1	Pacapeuá	Swartzia laurifolia	Fabaceae	65	8	1	1	1
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	25	S1	Jutai-mirim	Hymenaea parvifolia	Fabaceae	119	9	1	1	1
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	26	S1	Pacapeuá	Swartzia laurifolia	Fabaceae	115	8	1	1	1
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	27	S1	Jutai-mirim	Hymenaea parvifolia	Fabaceae	65	7	1	1	1
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	28	S1	Quinarana	Geissospermum vellosii	Apocynaceae	82	8	1	1	1
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	29	S2	Jutai-mirim	Hymenaea parvifolia	Fabaceae	156	9	1	1	1
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	30	S2	Piranheira	Piranhea trifoliata	Picrodendraceae	140	9	1	1	1
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	31	S2	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	160	12	1	1	1
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	32	S2	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	165	9	1	3	1
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	33	S2	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	174	8	1	3	1
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	34	S2	Piranheira	Piranhea trifoliata	Picrodendraceae	160	12	1	1	1
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	35	S2	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	150	8	1	1	1
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	36	S2	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	155	11	1	1	1
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	37	S2	Piranheira	Piranhea trifoliata	Picrodendraceae	136	12	1	1	1
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	38	S2	Piranheira	Piranhea trifoliata	Picrodendraceae	132	10	1	1	1
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	39	S2	Abiurana-folha-amarela	Pouteria gongrijpii	Sapotaceae	190	13	1	1	1
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	40	S2	Piranheira	Piranhea trifoliata	Picrodendraceae	151	8	1	3	1
1578	397.386	9.618.932	8/12/2011	1	S1	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	105	8	1	1	1
1578	397.386	9.618.932	8/12/2011	2	R1	Lacre-branco	Vismia cayennensis var. sessilifolia	Salicaceae	21	5	1	1	1
1578	397.386	9.618.932	8/12/2011	3	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	15	3	1	1	1
1578	397.386	9.618.932	8/12/2011	4	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	18	6	1	1	1
1578	397.386	9.618.932	8/12/2011	5	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	18	5	1	1	1
1578	397.386	9.618.932	8/12/2011	6	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	14	3	1	1	1
1578	397.386	9.618.932	8/12/2011	7	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	19	5	1	1	1
1578	397.386	9.618.932	8/12/2011	8	R1	Angelim	Hymenolobium sericeum	Fabaceae	18	4	1	1	1
1578	397.386	9.618.932	8/12/2011	9	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	16	4	1	1	1
1578	397.386	9.618.932	8/12/2011	10	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	24	5	1	1	1
1578	397.386	9.618.932	8/12/2011	11	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	15	4	1	1	1
1578	397.386	9.618.932	8/12/2011	12	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	16	4	1	1	1



## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1578	397.386	9.618.932	8/12/2011	13	R1	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	13	4	1	1	1
1578	397.386	9.618.932	8/12/2011	14	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	13	4	1	1	1
1578	397.386	9.618.932	8/12/2011	15	R1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	39	7	1	1	1
1578	397.386	9.618.932	8/12/2011	16	R1	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	22	5	1	1	1
1578	397.386	9.618.932	8/12/2011	17	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	16	4	1	1	1
1578	397.386	9.618.932	8/12/2011	18	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	35	5	1	1	1
1578	397.386	9.618.932	8/12/2011	19	S1	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	69	8	1	1	1
1578	397.386	9.618.932	8/12/2011	20	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	69	7	1	1	1
1578	397.386	9.618.932	8/12/2011	21	R1	Pacapeuá	Swartzia laurifolia	Fabaceae	60	6	1	1	1
1578	397.386	9.618.932	8/12/2011	22	S2	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	147	9	1	1	1
1578	397.386	9.618.932	8/12/2011	23	S2	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	133	11	1	1	1
1578	397.386	9.618.932	8/12/2011	24	S2	Cumarurana	Taralea oppositifolia	Fabaceae	202	13	1	1	1
1578	397.386	9.618.932	8/12/2011	25	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	150	12	1	1	1
1578	397.386	9.618.932	8/12/2011	26	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	180	13	1	1	1
1578	397.386	9.618.932	8/12/2011	27	S2	Abiurana-vermelha	Pouteria guianensis	Sapotaceae	250	11	1	1	1
1578	397.386	9.618.932	8/12/2011	28	S2	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	180	9	1	1	1
1578	397.386	9.618.932	8/12/2011	29	S2	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	190	13	1	1	1
1578	397.386	9.618.932	8/12/2011	30	S2	Xixuarana	Maytenus sp.	Celastraceae	140	9	1	1	2
1578	397.386	9.618.932	8/12/2011	31	S2	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	150	10	1	1	1
1578	397.386	9.618.932	8/12/2011	32	S2	Cumarurana	Taralea oppositifolia	Fabaceae	149	8	1	3	1
1578	397.386	9.618.932	8/12/2011	33	S2	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	155	12	1	1	1
1578	397.386	9.618.932	8/12/2011	34	S2	Abiurana-folha-amarela	Pouteria gongrijpii	Sapotaceae	175	11	1	1	1
1579	397.381	9.618.678	8/12/2011	1	S1	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	122	9	1	1	1
1579	397.381	9.618.678	8/12/2011	2	S1	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	93	8	1	1	1
1579	397.381	9.618.678	8/12/2011	3	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	34	6	1	1	1
1579	397.381	9.618.678	8/12/2011	4	S1	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	101	9	1	1	1
1579	397.381	9.618.678	8/12/2011	5	S1	Mamorana	Eriotheca longipedicellata	Malvaceae	73	8	1	1	1
1579	397.381	9.618.678	8/12/2011	6	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	15	5	1	3	1
1579	397.381	9.618.678	8/12/2011	7	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	26	4	1	1	1
1579	397.381	9.618.678	8/12/2011	8	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	19	5	1	1	1
1579	397.381	9.618.678	8/12/2011	9	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	20	4	1	1	1
1579	397.381	9.618.678	8/12/2011	10	R1	Bacurirana-folha-grande	Rheedia macrophylla	Clusiaceae	27	5	1	1	1
1579	397.381	9.618.678	8/12/2011	11	S1	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	116	9	1	1	1
1579	397.381	9.618.678	8/12/2011	12	S1	Abiurana-folha-amarela	Pouteria gongrijpii	Sapotaceae	97	4	1	3	1
1579	397.381	9.618.678	8/12/2011	13	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	21	4	1	1	1
1579	397.381	9.618.678	8/12/2011	14	S1	Ingá-mirim	Inga laurifolia	Fabaceae	106	8	1	1	1
1579	397.381	9.618.678	8/12/2011	15	S2	Piranheira	Piranhea trifoliata	Picrodendraceae	175	9	1	1	1
1579	397.381	9.618.678	8/12/2011	16	S2	Abiurana-folha-amarela	Pouteria gongrijpii	Sapotaceae	300	12	1	1	1
1579	397.381	9.618.678	8/12/2011	17	S1	Andirobarana	Guarea carinata	Meliaceae	88	7	1	1	1
1579	397.381	9.618.678	8/12/2011	18	S1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	108	8	1	1	1
1579	397.381	9.618.678	8/12/2011	19	S2	Goabinha-casca-seca	Eugenia egensis	Myrtaceae	138	13	1	1	1
1579	397.381	9.618.678	8/12/2011	20	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	76	9	1	1	1
1579	397.381	9.618.678	8/12/2011	21	S2	Abiurana-folha-amarela	Pouteria gongrijpii	Sapotaceae	160	9	1	1	1
1579	397.381	9.618.678	8/12/2011	22	S2	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	170	9	1	1	1
1579	397.381	9.618.678	8/12/2011	23	S2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	160	11	1	1	1
1579	397.381	9.618.678	8/12/2011	24	S2	Abiurana-folha-amarela	Pouteria gongrijpii	Sapotaceae	210	13	1	1	1
1579	397.381	9.618.678	8/12/2011	25	S2	Abiurana-folha-amarela	Pouteria gongrijpii	Sapotaceae	230	14	1	1	1
1579	397.381	9.618.678	8/12/2011	26	S2	Cumarurana	Taralea oppositifolia	Fabaceae	234	13	1	3	1
1579	397.381	9.618.678	8/12/2011	27	S2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	184	12	1	1	1
1579	397.381	9.618.678	8/12/2011	28	S2	Cumarurana	Taralea oppositifolia	Fabaceae	180	11	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1579	397.381	9.618.678	8/12/2011	29	S2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	176	10	1	1	1
1580	397.487	9.619.189	8/12/2011	1	R1	Ingá-roseiro	Ingá thibaudiana	Fabaceae	29	3	1	1	1
1580	397.487	9.619.189	8/12/2011	2	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	16	4	2	1	1
1580	397.487	9.619.189	8/12/2011	3	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	14	3	2	1	1
1580	397.487	9.619.189	8/12/2011	4	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	18	5	2	1	1
1580	397.487	9.619.189	8/12/2011	5	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	16	4	2	1	1
1580	397.487	9.619.189	8/12/2011	6	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	123	12	1	1	1
1580	397.487	9.619.189	8/12/2011	7	R1	Ingarana	Zygia latifolia	Fabaceae	24	4	2	1	1
1580	397.487	9.619.189	8/12/2011	8	R1	Macucú-de-sangue	Licania heteromorpha	Chrysobalanaceae	30	6	1	1	1
1580	397.487	9.619.189	8/12/2011	9	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	30	6	1	1	1
1580	397.487	9.619.189	8/12/2011	10	S1	Ingá-roseiro	Ingá thibaudiana	Fabaceae	99	8	1	1	1
1580	397.487	9.619.189	8/12/2011	11	R1	Louro-canela	Aniba riparia	Lauraceae	21	2	2	1	1
1580	397.487	9.619.189	8/12/2011	12	R1	Louro-canela	Aniba riparia	Lauraceae	24	2	2	1	1
1580	397.487	9.619.189	8/12/2011	13	R1	Louro-canela	Aniba riparia	Lauraceae	23	3	2	1	1
1580	397.487	9.619.189	8/12/2011	14	R1	Louro-canela	Aniba riparia	Lauraceae	28	5	2	1	1
1580	397.487	9.619.189	8/12/2011	15	R1	Fava-mucunã	Stryphnodendron paniculatum	Fabaceae	15	3	1	1	1
1580	397.487	9.619.189	8/12/2011	16	R1	Tachi-branco	Tachigali paraensis	Fabaceae	14	4	1	1	1
1580	397.487	9.619.189	8/12/2011	17	S1	Ingá-roseiro	Ingá thibaudiana	Fabaceae	78	8	1	1	1
1580	397.487	9.619.189	8/12/2011	18	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	165	8	1	1	1
1580	397.487	9.619.189	8/12/2011	19	S2	Macucú-de-sangue	Licania heteromorpha	Chrysobalanaceae	210	7	1	1	1
1580	397.487	9.619.189	8/12/2011	20	S1	Louro-casca-grossa	Rhodostemonodaphne grandis	Lauraceae	123	8	1	1	1
1580	397.487	9.619.189	8/12/2011	21	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	68	9	1	1	1
1580	397.487	9.619.189	8/12/2011	22	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	113	8	1	1	1
1580	397.487	9.619.189	8/12/2011	23	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	93	12	1	1	1
1580	397.487	9.619.189	8/12/2011	24	S1	Ingá-peludo	Ingá cayennensis	Fabaceae	73	4	3	2	1
1580	397.487	9.619.189	8/12/2011	25	S2	Ingá-roseiro	Ingá thibaudiana	Fabaceae	145	6	1	1	1
1580	397.487	9.619.189	8/12/2011	26	S2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	159	10	1	1	1
1580	397.487	9.619.189	8/12/2011	27	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	153	12	1	1	1
1580	397.487	9.619.189	8/12/2011	28	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	144	13	1	1	1
1580	397.487	9.619.189	8/12/2011	29	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	174	15	1	1	1
1580	397.487	9.619.189	8/12/2011	30	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	134	10	1	1	1
1580	397.487	9.619.189	8/12/2011	31	S2	Louro-casca-grossa	Rhodostemonodaphne grandis	Lauraceae	150	8	1	1	1
1580	397.487	9.619.189	8/12/2011	32	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	195	9	1	1	1
1581	397.481	9.618.941	8/12/2011	1	R1	Ingarana	Zygia latifolia	Fabaceae	22	5	1	1	1
1581	397.481	9.618.941	8/12/2011	2	R1	Ingá-roseiro	Ingá thibaudiana	Fabaceae	16	3	1	1	1
1581	397.481	9.618.941	8/12/2011	3	R1	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	37	6	1	1	1
1581	397.481	9.618.941	8/12/2011	4	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	20	2	1	1	1
1581	397.481	9.618.941	8/12/2011	5	S1	Ingá-dois-pares	Ingá brachystachis	Fabaceae	72	6	1	1	1
1581	397.481	9.618.941	8/12/2011	6	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	14	2	2	1	1
1581	397.481	9.618.941	8/12/2011	7	R1	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	18	3	1	1	1
1581	397.481	9.618.941	8/12/2011	8	S1	Ingá-peludo	Ingá cayennensis	Fabaceae	74	10	1	1	1
1581	397.481	9.618.941	8/12/2011	9	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	42	2	2	1	1
1581	397.481	9.618.941	8/12/2011	10	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	25	2	1	1	1
1581	397.481	9.618.941	8/12/2011	11	R1	Ingarana	Zygia latifolia	Fabaceae	32	5	1	1	1
1581	397.481	9.618.941	8/12/2011	12	R1	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	14	2	1	1	1
1581	397.481	9.618.941	8/12/2011	13	R1	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	16	3	1	1	1
1581	397.481	9.618.941	8/12/2011	14	R1	Andiroba	Carapa guianensis	Meliaceae	21	4	1	1	1
1581	397.481	9.618.941	8/12/2011	15	S2	Ingá-peludo	Ingá cayennensis	Fabaceae	159	8	1	1	1
1581	397.481	9.618.941	8/12/2011	16	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	21	1,5	2	1	1
1581	397.481	9.618.941	8/12/2011	17	S1	Amapá-doce-folha-grande	Brosimum parinarioides	Moraceae	78	3	2	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1581	397.481	9.618.941	8/12/2011	18	S2	Mangabarana-folha-pintada	Micropholis acutangula	Sapotaceae	183	16	1	1	1
1581	397.481	9.618.941	8/12/2011	19	S1	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	90	4	2	3	1
1581	397.481	9.618.941	8/12/2011	20	S2	Louro-amarelo	Aniba guianensis	Lauraceae	142	11	1	1	1
1581	397.481	9.618.941	8/12/2011	21	S2	Ingarana	Zygia latifolia	Fabaceae	210	18	1	1	1
1581	397.481	9.618.941	8/12/2011	22	S2	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	240	19	1	1	1
1581	397.481	9.618.941	8/12/2011	23	S2	Ingarana	Zygia latifolia	Fabaceae	270	10	1	1	1
1581	397.481	9.618.941	8/12/2011	24	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	63	12	1	2	1
1581	397.481	9.618.941	8/12/2011	25	S2	Ingá-dois-pares	Inga brachystachis	Fabaceae	153	6	2	2	1
1582	397.492	9.618.688	8/12/2011	1	R1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	55	5	1	1	1
1582	397.492	9.618.688	8/12/2011	2	R1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	17	4	1	1	1
1582	397.492	9.618.688	8/12/2011	3	R1	Envira	Duguetia flagellaris	Annonaceae	55	3	2	1	1
1582	397.492	9.618.688	8/12/2011	4	R1	Guajará-branco	Pouteria elegans	Sapotaceae	25	5	1	1	1
1582	397.492	9.618.688	8/12/2011	5	S1	Ingá-de-orelha	Inga stipularis	Fabaceae	70	5	1	1	1
1582	397.492	9.618.688	8/12/2011	6	R1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	15	3	1	1	1
1582	397.492	9.618.688	8/12/2011	7	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	165	7	1	1	1
1582	397.492	9.618.688	8/12/2011	8	S1	Louro-casca-grossa	Rhodostemonodaphne grandis	Lauraceae	78	9	2	1	1
1582	397.492	9.618.688	8/12/2011	9	S1	Louro-casca-grossa	Rhodostemonodaphne grandis	Lauraceae	98	10	1	1	1
1582	397.492	9.618.688	8/12/2011	10	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	145	9	2	1	1
1582	397.492	9.618.688	8/12/2011	11	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	98	7	2	1	1
1582	397.492	9.618.688	8/12/2011	12	S1	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	75	4	1	1	3
1582	397.492	9.618.688	8/12/2011	13	S1	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	83	5	1	1	3
1582	397.492	9.618.688	8/12/2011	14	S1	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	65	8	1	1	3
1582	397.492	9.618.688	8/12/2011	15	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	65	2	2	2	1
1582	397.492	9.618.688	8/12/2011	16	S2	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	129	11	1	1	1
1582	397.492	9.618.688	8/12/2011	17	S1	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	75	4	2	1	1
1582	397.492	9.618.688	8/12/2011	18	S2	Piranheira	Piranhea trifoliata	Picrodendraceae	210	20	1	1	1
1582	397.492	9.618.688	8/12/2011	19	S2	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	150	2	2	3	1
1583	397.598	9.619.179	8/12/2011	1	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	21	3	1	1	1
1583	397.598	9.619.179	8/12/2011	2	S2	Ingarana	Zygia latifolia	Fabaceae	168	6	2	1	1
1583	397.598	9.619.179	8/12/2011	3	R1	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	34	6	1	1	1
1583	397.598	9.619.179	8/12/2011	4	R1	Guajará-branco	Pouteria elegans	Sapotaceae	34	7	1	1	1
1583	397.598	9.619.179	8/12/2011	5	R1	Guajará-branco	Pouteria elegans	Sapotaceae	18	2	1	1	1
1583	397.598	9.619.179	8/12/2011	6	R1	Guajará-branco	Pouteria elegans	Sapotaceae	18	2	2	1	1
1583	397.598	9.619.179	8/12/2011	7	R1	Ingarana	Zygia latifolia	Fabaceae	36	1	1	1	1
1583	397.598	9.619.179	8/12/2011	8	S2	Louro-casca-grossa	Rhodostemonodaphne grandis	Lauraceae	126	7	1	1	1
1583	397.598	9.619.179	8/12/2011	9	R1	Guajará-branco	Pouteria elegans	Sapotaceae	31	3	1	1	1
1583	397.598	9.619.179	8/12/2011	10	R1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	20	3	1	1	1
1583	397.598	9.619.179	8/12/2011	11	R1	Ingá-de-orelha	Inga stipularis	Fabaceae	25	3	1	1	1
1583	397.598	9.619.179	8/12/2011	12	R1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	34	5	1	1	1
1583	397.598	9.619.179	8/12/2011	13	S1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	63	8	1	1	1
1583	397.598	9.619.179	8/12/2011	14	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	25	4	2	1	1
1583	397.598	9.619.179	8/12/2011	15	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	83	4	2	1	1
1583	397.598	9.619.179	8/12/2011	16	S1	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	75	5	1	2	1
1583	397.598	9.619.179	8/12/2011	17	S2	Louro-casca-grossa	Rhodostemonodaphne grandis	Lauraceae	223	11	1	1	1
1583	397.598	9.619.179	8/12/2011	18	S1	Louro-preto	Ocotea caudata	Lauraceae	104	6	1	1	1
1583	397.598	9.619.179	8/12/2011	19	S2	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	136	5	1	1	1
1583	397.598	9.619.179	8/12/2011	20	S2	Castanha-sapucaia	Lecythis pisonis	Lecythidaceae	363	10	1	2	1
1584	397.595	9.618.931	8/12/2011	1	R1	Louro-casca-vermelha	Aiouea myristicoides	Lauraceae	15	4	1	1	1
1584	397.595	9.618.931	8/12/2011	2	R1	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	28	1,5	2	2	1
1584	397.595	9.618.931	8/12/2011	3	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	23	4	2	2	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1584	397.595	9.618.931	8/12/2011	4	R1	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	23	3	1	1	1
1584	397.595	9.618.931	8/12/2011	5	R1	Louro-amarelo	Aniba guianensis	Lauraceae	33	6	1	1	1
1584	397.595	9.618.931	8/12/2011	6	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	15	2	1	1	1
1584	397.595	9.618.931	8/12/2011	7	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	14	2	1	1	1
1584	397.595	9.618.931	8/12/2011	8	R1	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	53	4	1	1	1
1584	397.595	9.618.931	8/12/2011	9	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	26	3	1	1	1
1584	397.595	9.618.931	8/12/2011	10	S1	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	88	9	1	1	1
1584	397.595	9.618.931	8/12/2011	11	S1	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	113	9	1	1	1
1584	397.595	9.618.931	8/12/2011	12	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	72	7	1	1	1
1584	397.595	9.618.931	8/12/2011	13	S1	Carapanaúba	Aspidosperma nitidum	Apocynaceae	114	8	1	2	1
1584	397.595	9.618.931	8/12/2011	14	S1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	68	9	1	1	1
1584	397.595	9.618.931	8/12/2011	15	S1	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	78	11	2	1	1
1584	397.595	9.618.931	8/12/2011	16	S1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	91	3	2	2	1
1584	397.595	9.618.931	8/12/2011	17	S2	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	130	3	2	2	1
1584	397.595	9.618.931	8/12/2011	18	S2	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	210	4	1	2	1
1584	397.595	9.618.931	8/12/2011	19	S2	Louro-casca-grossa	Rhodostemonodaphne grandis	Lauraceae	126	6	1	1	1
1585	397.818	9.619.174	8/12/2011	1	R1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	50	7	1	1	1
1585	397.818	9.619.174	8/12/2011	2	R1	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	20	3	1	1	1
1585	397.818	9.619.174	8/12/2011	3	R1	Anani	Symphonia globulifera	Clusiaceae	15	3	1	1	1
1585	397.818	9.619.174	8/12/2011	4	R1	Anani	Symphonia globulifera	Clusiaceae	16	4	1	1	1
1585	397.818	9.619.174	8/12/2011	5	R1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	20	4	1	1	1
1585	397.818	9.619.174	8/12/2011	6	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	20	2	1	1	1
1585	397.818	9.619.174	8/12/2011	7	R1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	25	5	1	1	1
1585	397.818	9.619.174	8/12/2011	8	R1	Pajeú	Coccoloba mollis	Polygonaceae	60	6	1	1	1
1585	397.818	9.619.174	8/12/2011	9	R1	Ingá-dois-pares	Inga brachystachis	Fabaceae	20	3	1	1	1
1585	397.818	9.619.174	8/12/2011	10	R1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	55	2	2	2	1
1585	397.818	9.619.174	8/12/2011	11	S1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	90	12	1	1	1
1585	397.818	9.619.174	8/12/2011	12	S1	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	85	10	1	1	1
1585	397.818	9.619.174	8/12/2011	13	S1	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	76	9	1	1	1
1585	397.818	9.619.174	8/12/2011	14	S2	Ucuúba-da-várzea	Virola surinamensis	Myristicaceae	186	14	1	1	1
1585	397.818	9.619.174	8/12/2011	15	S1	Ucuúba-da-várzea	Virola surinamensis	Myristicaceae	117	10	1	1	1
1585	397.818	9.619.174	8/12/2011	16	R1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	15	8	1	1	1
1585	397.818	9.619.174	8/12/2011	17	S2	Ucuúba-da-várzea	Virola surinamensis	Myristicaceae	174	15	1	1	1
1585	397.818	9.619.174	8/12/2011	18	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	288	8	2	1	1
1585	397.818	9.619.174	8/12/2011	19	S2	Louro-casca-grossa	Rhodostemonodaphne grandis	Lauraceae	132	11	1	1	1
1585	397.818	9.619.174	8/12/2011	20	S2	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	270	23	1	1	1
1585	397.818	9.619.174	8/12/2011	21	S2	Louro-casca-grossa	Rhodostemonodaphne grandis	Lauraceae	171	7	2	1	1
1586	397.925	9.618.690	6/12/2011	1	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	15	1,5	1	2	2
1586	397.925	9.618.690	6/12/2011	2	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	16	2,5	1	2	2
1586	397.925	9.618.690	6/12/2011	3	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	34	6	1	1	1
1586	397.925	9.618.690	6/12/2011	4	R1	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	16	3	1	2	1
1586	397.925	9.618.690	6/12/2011	5	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	17	4	2	2	1
1586	397.925	9.618.690	6/12/2011	6	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	20	4,5	2	2	1
1586	397.925	9.618.690	6/12/2011	7	S2	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	173	15	1	1	1
1586	397.925	9.618.690	6/12/2011	8	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	21	4	2	2	1
1586	397.925	9.618.690	6/12/2011	9	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	18	3	2	2	1
1586	397.925	9.618.690	6/12/2011	10	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	26	4	2	2	1
1586	397.925	9.618.690	6/12/2011	11	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	18	4	1	2	1
1586	397.925	9.618.690	6/12/2011	12	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	15	4	1	2	2
1586	397.925	9.618.690	6/12/2011	13	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	14	3	1	2	2

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1586	397.925	9.618.690	6/12/2011	14	S1	Abiu-cutite	<i>Pouteria macrophylla</i>	Sapotaceae	103	3	3	2	1
1586	397.925	9.618.690	6/12/2011	15	R1	Ingá-cipó	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae	16	4	1	2	1
1586	397.925	9.618.690	6/12/2011	16	S1	Breu-de-leite	<i>Thyrsodium paraense</i>	Anacardiaceae	74	12	1	2	1
1586	397.925	9.618.690	6/12/2011	17	R1	Erva-mata-boi	<i>Psychotria sp.</i>	Rubiaceae	14	3	1	2	2
1586	397.925	9.618.690	6/12/2011	18	R1	Canela-de-jacamim	<i>Rinorea passoura fo. andersonii</i>	Violaceae	21	5	1	1	1
1586	397.925	9.618.690	6/12/2011	19	S1	Macucú folha-peluda	<i>Hirtella tentaculata</i>	Chrysobalanaceae	68	8	1	2	1
1586	397.925	9.618.690	6/12/2011	20	R1	Erva-mata-boi	<i>Psychotria sp.</i>	Rubiaceae	30	2	1	2	2
1586	397.925	9.618.690	6/12/2011	21	R1	Erva-mata-boi	<i>Psychotria sp.</i>	Rubiaceae	13	2,5	1	2	2
1586	397.925	9.618.690	6/12/2011	22	R1	Erva-mata-boi	<i>Psychotria sp.</i>	Rubiaceae	22	1,5	3	2	2
1586	397.925	9.618.690	6/12/2011	23	S1	Breu-de-leite	<i>Thyrsodium paraense</i>	Anacardiaceae	72	3,5	3	2	1
1586	397.925	9.618.690	6/12/2011	24	S1	Macucú folha-peluda	<i>Hirtella tentaculata</i>	Chrysobalanaceae	95	14	1	1	1
1586	397.925	9.618.690	6/12/2011	25	S1	Taperebá	<i>Spondias mombin</i>	Anacardiaceae	122	12	1	2	1
1586	397.925	9.618.690	6/12/2011	26	S1	Seringueira	<i>Hevea brasiliensis</i>	Euphorbiaceae	71	5,5	1	2	1
1586	397.925	9.618.690	6/12/2011	27	S1	Abiu-cutite	<i>Pouteria macrophylla</i>	Sapotaceae	78	12,5	1	1	1
1586	397.925	9.618.690	6/12/2011	28	S1	Envira-preta	<i>Guatteria poeppigiana</i>	Annonaceae	81	13	1	1	1
1586	397.925	9.618.690	6/12/2011	29	S1	Mirindiba	<i>Buchenavia grandis</i>	Combretaceae	106	12	1	1	1
1586	397.925	9.618.690	6/12/2011	30	S1	Breu-branco	<i>Protium pallidum</i>	Burseraceae	109	16	1	1	1
1586	397.925	9.618.690	6/12/2011	31	S2	Mamorana-da-terra firme	<i>Eriotheca globosa</i>	Malvaceae	146	18	1	1	1
1586	397.925	9.618.690	6/12/2011	32	S2	Seringueira	<i>Hevea brasiliensis</i>	Euphorbiaceae	175	10	1	1	1
1586	397.925	9.618.690	6/12/2011	33	S2	Taperebá	<i>Spondias mombin</i>	Anacardiaceae	138	11	1	2	1
1586	397.925	9.618.690	6/12/2011	34	S2	Macucú folha-peluda	<i>Hirtella tentaculata</i>	Chrysobalanaceae	220	20	1	1	1
1586	397.925	9.618.690	6/12/2011	35	S2	Cupiúba	<i>Goupia glabra</i>	Goupiaceae	190	16	1	2	1
1586	397.925	9.618.690	6/12/2011	36	S2	Castanha-sapucaia	<i>Lecythis pisonis</i>	Lecythidaceae	340	30	1	1	1
1587	398.040	9.618.683	9/12/2011	1	R1	João-mole	<i>Guapira venosa</i>	Nyctaginaceae	13	3	1	1	1
1587	398.040	9.618.683	9/12/2011	2	R1	Caripé-branco	<i>Licania guianensis</i>	Chrysobalanaceae	12,5	4	1	1	1
1587	398.040	9.618.683	9/12/2011	3	R1	João-mole	<i>Guapira venosa</i>	Nyctaginaceae	55	10	1	1	1
1587	398.040	9.618.683	9/12/2011	4	S2	Mutamba	<i>Guazuma ulmifolia</i>	Malvaceae	214	6	3	2	1
1587	398.040	9.618.683	9/12/2011	5	R1	João-mole	<i>Guapira venosa</i>	Nyctaginaceae	16,5	2,5	1	1	1
1587	398.040	9.618.683	9/12/2011	6	R1	Canela-de-jacamim	<i>Rinorea passoura fo. andersonii</i>	Violaceae	17,5	5	5	1	1
1587	398.040	9.618.683	9/12/2011	7	R1	Mututí	<i>Pterocarpus officinalis</i>	Fabaceae	32	5	1	1	1
1587	398.040	9.618.683	9/12/2011	8	R1	Araticum	<i>Annona montana</i>	Annonaceae	19	6	1	1	1
1587	398.040	9.618.683	9/12/2011	9	R1	Canela-de-jacamim	<i>Rinorea passoura fo. andersonii</i>	Violaceae	16,5	4	5	1	1
1587	398.040	9.618.683	9/12/2011	11	R1	João-mole	<i>Guapira venosa</i>	Nyctaginaceae	19	7	1	1	1
1587	398.040	9.618.683	9/12/2011	12	S2	Taperebá	<i>Spondias mombin</i>	Anacardiaceae	176	15	1	1	1
1587	398.040	9.618.683	9/12/2011	13	S1	Mututí	<i>Pterocarpus officinalis</i>	Fabaceae	63	6	1	1	1
1587	398.040	9.618.683	9/12/2011	14	S1	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	75	15	1	1	3
1587	398.040	9.618.683	9/12/2011	15	S2	Jarana	<i>Lecythis lurida</i>	Lecythidaceae	144	10	3	2	1
1587	398.040	9.618.683	9/12/2011	16	S2	Taperebá	<i>Spondias mombin</i>	Anacardiaceae	127	12	1	1	1
1587	398.040	9.618.683	9/12/2011	17	S2	Ingá-coração-de-preguiça	<i>Inga gracilifolia</i>	Fabaceae	127	8	1	2	1
1587	398.040	9.618.683	9/12/2011	1A	R1	João-mole	<i>Guapira venosa</i>	Nyctaginaceae	15	3	1	1	1
1587	398.040	9.618.683	9/12/2011	1B	R1	Canela-de-jacamim	<i>Rinorea passoura fo. andersonii</i>	Violaceae	25	2,5	5	1	1
1587	398.040	9.618.683	9/12/2011	1C	R1	Canela-de-jacamim	<i>Rinorea passoura fo. andersonii</i>	Violaceae	17,5	3	5	1	1
1587	398.040	9.618.683	9/12/2011	1D	R1	João-mole	<i>Guapira venosa</i>	Nyctaginaceae	13	4	1	1	1
1587	398.040	9.618.683	9/12/2011	1E	R1	João-mole	<i>Guapira venosa</i>	Nyctaginaceae	13,5	4	1	1	1
1587	398.040	9.618.683	9/12/2011	1F	R1	João-mole	<i>Guapira venosa</i>	Nyctaginaceae	14	3	1	1	1
1587	398.040	9.618.683	9/12/2011	1G	S2	Jarana	<i>Lecythis lurida</i>	Lecythidaceae	150	20	1	1	1
1588	398.147	9.619.185	9/12/2011	1	R1	Geniparana	<i>Gustavia augusta</i>	Lecythidaceae	49	2	3	2	1
1588	398.147	9.619.185	9/12/2011	3	R1	João-mole	<i>Guapira venosa</i>	Nyctaginaceae	25	3	5	1	1
1588	398.147	9.619.185	9/12/2011	4	R1	Tarumã	<i>Vitex triflora</i>	Lamiaceae	18	6	1	1	1
1588	398.147	9.619.185	9/12/2011	5	S1	Abiurana-vermelha	<i>Pouteria guianensis</i>	Sapotaceae	88	7	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1588	398.147	9.619.185	9/12/2011	6	R1	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	21	3	2	1	1
1588	398.147	9.619.185	9/12/2011	7	R1	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	17	4	2	1	1
1588	398.147	9.619.185	9/12/2011	8	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	125	7	1	1	1
1588	398.147	9.619.185	9/12/2011	9	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	16	5	1	1	1
1588	398.147	9.619.185	9/12/2011	10	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	24	2	3	2	1
1588	398.147	9.619.185	9/12/2011	12	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	162	9	1	1	1
1588	398.147	9.619.185	9/12/2011	13	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	157	6	3	2	1
1588	398.147	9.619.185	9/12/2011	14	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	168	6	3	2	1
1588	398.147	9.619.185	9/12/2011	15	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	203	5	3	2	1
1588	398.147	9.619.185	9/12/2011	16	S1	Embaúba-branca	Cecropia obtusa	Urticaceae	77	12	1	1	1
1588	398.147	9.619.185	9/12/2011	17	S1	Embaúba-branca	Cecropia obtusa	Urticaceae	89	14	1	1	1
1588	398.147	9.619.185	9/12/2011	18	S1	Tarumã	Vitex triflora	Lamiaceae	64	9	1	1	1
1588	398.147	9.619.185	9/12/2011	19	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	141	3	3	2	1
1588	398.147	9.619.185	9/12/2011	20	S1	Iperana	Macrolobium bifolium	Fabaceae	118	8	1	1	1
1588	398.147	9.619.185	9/12/2011	21	S1	Tarumã	Vitex triflora	Lamiaceae	115	6	1	1	1
1588	398.147	9.619.185	9/12/2011	22	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	14,5	4	2	1	1
1588	398.147	9.619.185	9/12/2011	23	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	12,5	2,5	2	1	1
1588	398.147	9.619.185	9/12/2011	24	S2	Abiu-vermelho	Pouteria cladantha	Sapotaceae	180	15	1	1	1
1588	398.147	9.619.185	9/12/2011	25	S2	Jacareúba	Calophyllum brasiliense	Calophyllaceae	163	11	3	2	1
1588	398.147	9.619.185	9/12/2011	26	S2	Abiu-vermelho	Pouteria cladantha	Sapotaceae	220	20	1	1	1
1588	398.147	9.619.185	9/12/2011	27	S2	Ipê-amarelo	Tabebuia serratifolia	Bignoniaceae	222	17	1	1	1
1588	398.147	9.619.185	9/12/2011	28	S2	Mututí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	130	8	3	2	1
1588	398.147	9.619.185	9/12/2011	30	S2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	231	16	1	1	1
1588	398.147	9.619.185	9/12/2011	1A	R1	Mangabarana	Micropholis guianensis	Sapotaceae	14	2,5	2	1	1
1588	398.147	9.619.185	9/12/2011	1B	R1	Ingá-coração-de-preguiça	Inga gracilifolia	Fabaceae	20,5	5	2	1	1
1588	398.147	9.619.185	9/12/2011	1C	R1	Ingá-coração-de-preguiça	Inga gracilifolia	Fabaceae	15	2	2	1	1
1588	398.147	9.619.185	9/12/2011	1D	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	180	6	1	1	1
1589	398.161	9.618.931	9/12/2011	1	R1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	61	8	1	1	1
1589	398.161	9.618.931	9/12/2011	2	R1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	26	7	1	1	1
1589	398.161	9.618.931	9/12/2011	3	R1	Louro-preto	Ocotea caudata	Lauraceae	18	4	1	1	1
1589	398.161	9.618.931	9/12/2011	4	R1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	38	8	1	1	1
1589	398.161	9.618.931	9/12/2011	5	R1	Mututí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	14	3	1	1	1
1589	398.161	9.618.931	9/12/2011	6	R1	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	71,5	8	1	1	1
1589	398.161	9.618.931	9/12/2011	7	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	17	3	1	1	1
1589	398.161	9.618.931	9/12/2011	8	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	16	4	1	1	1
1589	398.161	9.618.931	9/12/2011	9	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	20,5	5	1	1	1
1589	398.161	9.618.931	9/12/2011	11	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	25,5	6	1	1	1
1589	398.161	9.618.931	9/12/2011	12	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	39	2	3	2	1
1589	398.161	9.618.931	9/12/2011	13	S1	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	80	8	2	1	1
1589	398.161	9.618.931	9/12/2011	14	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	74	9	1	1	1
1589	398.161	9.618.931	9/12/2011	15	S1	Lacre	Vismia guianensis	Hypericaceae	92	2	3	2	1
1589	398.161	9.618.931	9/12/2011	16	S1	Saboero	Abarema jupunba	Fabaceae	67	8	1	1	1
1589	398.161	9.618.931	9/12/2011	17	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	68	4	1	1	3
1589	398.161	9.618.931	9/12/2011	18	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	176	2	3	2	1
1589	398.161	9.618.931	9/12/2011	19	S2	Mututí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	160	7	3	2	1
1589	398.161	9.618.931	9/12/2011	20	S2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	135	12	1	1	1
1589	398.161	9.618.931	9/12/2011	21	S2	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	149	3	1	1	1
1589	398.161	9.618.931	9/12/2011	1A	R1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	33	6	1	1	1
1589	398.161	9.618.931	9/12/2011	1B	S1	Lacre	Vismia guianensis	Hypericaceae	68	7	1	1	1
1590	398.140	9.618.688	9/12/2011	1	R1	Cachúa	Trichilia cipo	Meliaceae	17	5	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1590	398.140	9.618.688	9/12/2011	2	R1	Lacre-branco	Vismia cayennensis var. sessilifolia	Salicaceae	40,5	8	1	1	1
1590	398.140	9.618.688	9/12/2011	3	S1	Mututí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	65	2	3	2	1
1590	398.140	9.618.688	9/12/2011	4	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	13	2	1	1	1
1590	398.140	9.618.688	9/12/2011	5	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	44	10	1	1	1
1590	398.140	9.618.688	9/12/2011	6	R1	Murta	Myrcia fallax	Myrtaceae	33	8	1	1	1
1590	398.140	9.618.688	9/12/2011	7	R1	Cachuá	Trichilia cipo	Meliaceae	23	3	1	1	1
1590	398.140	9.618.688	9/12/2011	9	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	25	2	3	2	1
1590	398.140	9.618.688	9/12/2011	10	S2	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	149	4	3	2	1
1590	398.140	9.618.688	9/12/2011	11	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	22	5	1	1	1
1590	398.140	9.618.688	9/12/2011	12	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	14	6	1	1	1
1590	398.140	9.618.688	9/12/2011	13	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	14	4	1	1	1
1590	398.140	9.618.688	9/12/2011	14	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	133	3	3	2	1
1590	398.140	9.618.688	9/12/2011	15	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	25,5	8	1	1	1
1590	398.140	9.618.688	9/12/2011	16	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	16	2	1	1	1
1590	398.140	9.618.688	9/12/2011	17	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	29	6	1	1	1
1590	398.140	9.618.688	9/12/2011	18	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	18	3	1	1	1
1590	398.140	9.618.688	9/12/2011	19	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	17	4	5	1	1
1590	398.140	9.618.688	9/12/2011	20	S1	Iperana	Macrolobium bifolium	Fabaceae	64	8	1	1	1
1590	398.140	9.618.688	9/12/2011	21	S1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	74	7	1	1	1
1590	398.140	9.618.688	9/12/2011	22	S2	Mututí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	180	20	1	1	1
1590	398.140	9.618.688	9/12/2011	23	S1	Ingá-coração-de-preguiça	Inga gracilifolia	Fabaceae	103	1,6	3	2	1
1590	398.140	9.618.688	9/12/2011	24	S1	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	69	12	1	1	1
1590	398.140	9.618.688	9/12/2011	25	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	240	10	1	1	1
1590	398.140	9.618.688	9/12/2011	26	S2	Ingá-coração-de-preguiça	Inga gracilifolia	Fabaceae	153	7	1	2	1
1590	398.140	9.618.688	9/12/2011	27	S2	Mututí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	156	2	3	2	1
1590	398.140	9.618.688	9/12/2011	28	S2	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	195	13	1	1	1
1590	398.140	9.618.688	9/12/2011	29	S2	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	266	15	1	1	1
1590	398.140	9.618.688	9/12/2011	30	S2	Cumarú	Dipteryx odorata	Fabaceae	150	10	1	1	1
1590	398.140	9.618.688	9/12/2011	31	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	141	12	1	1	1
1590	398.140	9.618.688	9/12/2011	32	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	170	8	3	2	1
1590	398.140	9.618.688	9/12/2011	33	S2	Mututí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	138	7	3	2	1
1590	398.140	9.618.688	9/12/2011	34	S2	Abiu-folha-prateada	Pouteria filipes	Sapotaceae	135	15	1	1	1
1590	398.140	9.618.688	9/12/2011	35	S2	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	148	6	1	1	1
1590	398.140	9.618.688	9/12/2011	36	S2	Mututí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	180	6	3	2	1
1591	398.259	9.619.178	6/12/2011	1	R1	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	31	5	1	1	1
1591	398.259	9.619.178	6/12/2011	2	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	15	4	1	2	2
1591	398.259	9.619.178	6/12/2011	3	R1	Burra-leiteira-folha-fina	Sapium lanceolatum	Euphorbiaceae	59	6	1	1	1
1591	398.259	9.619.178	6/12/2011	4	S2	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	140	20	1	1	1
1591	398.259	9.619.178	6/12/2011	5	R1	Rapê-de-índio	Capparis amazonica	Capparaceae	17	2	1	2	1
1591	398.259	9.619.178	6/12/2011	6	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	18	4	1	2	2
1591	398.259	9.619.178	6/12/2011	7	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	23	3	1	1	2
1591	398.259	9.619.178	6/12/2011	8	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	23	2	1	2	1
1591	398.259	9.619.178	6/12/2011	9	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	22	4	1	2	2
1591	398.259	9.619.178	6/12/2011	10	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	280	30	1	1	1
1591	398.259	9.619.178	6/12/2011	11	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	25	2	1	1	2
1591	398.259	9.619.178	6/12/2011	12	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	35	4	1	2	2
1591	398.259	9.619.178	6/12/2011	13	S2	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	146	9	3	2	1
1591	398.259	9.619.178	6/12/2011	14	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	18	2	1	2	1
1591	398.259	9.619.178	6/12/2011	15	S1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	113	6	1	2	1
1591	398.259	9.619.178	6/12/2011	16	S1	Inajá	Attalea maripa	Areaceae	84	7	1	1	3

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1591	398.259	9.619.178	6/12/2011	17	S1	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	76	8	1	2	1
1591	398.259	9.619.178	6/12/2011	18	S1	Parinari	Parinari excelsa	Chrysobalanaceae	80	6	1	2	1
1591	398.259	9.619.178	6/12/2011	19	S1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	102	3,5	3	2	1
1591	398.259	9.619.178	6/12/2011	20	S1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	104	7	1	2	1
1591	398.259	9.619.178	6/12/2011	21	S2	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	225	4	3	2	1
1591	398.259	9.619.178	6/12/2011	22	S2	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	128	7	1	2	1
1591	398.259	9.619.178	6/12/2011	23	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	170	5	1	1	1
1592	398.259	9.618.931	6/12/2011	1	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	124	12	1	1	1
1592	398.259	9.618.931	6/12/2011	2	R1	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	46	6	1	2	1
1592	398.259	9.618.931	6/12/2011	3	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	17	2	1	2	2
1592	398.259	9.618.931	6/12/2011	4	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	92	9	1	1	1
1592	398.259	9.618.931	6/12/2011	5	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	20	5	1	1	1
1592	398.259	9.618.931	6/12/2011	6	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	13	4	1	2	1
1592	398.259	9.618.931	6/12/2011	7	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	13	4,5	1	2	1
1592	398.259	9.618.931	6/12/2011	8	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	50	10	1	1	1
1592	398.259	9.618.931	6/12/2011	9	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	18	4	2	2	1
1592	398.259	9.618.931	6/12/2011	10	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	13	3	2	2	1
1592	398.259	9.618.931	6/12/2011	11	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	43	7	1	2	1
1592	398.259	9.618.931	6/12/2011	12	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	79	7	1	1	3
1592	398.259	9.618.931	6/12/2011	13	S1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	77	8	1	2	1
1592	398.259	9.618.931	6/12/2011	14	S1	Macucú-folha-branca	Couepia guianensis	Chrysobalanaceae	76	6	3	2	1
1592	398.259	9.618.931	6/12/2011	15	S2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	132	7	3	2	1
1592	398.259	9.618.931	6/12/2011	16	S2	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	135	4	3	2	1
1592	398.259	9.618.931	6/12/2011	17	S1	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	91	8	1	2	1
1592	398.259	9.618.931	6/12/2011	18	S1	Cumarú	Dipteryx odorata	Fabaceae	81	6	1	2	1
1592	398.259	9.618.931	6/12/2011	19	S1	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	100	9	1	2	1
1592	398.259	9.618.931	6/12/2011	20	S1	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	72	8,5	1	2	1
1592	398.259	9.618.931	6/12/2011	21	S1	Sucupira 1	Senna sp.	Fabaceae	64	7,5	1	2	1
1592	398.259	9.618.931	6/12/2011	22	S2	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	133	6	1	2	1
1592	398.259	9.618.931	6/12/2011	23	S2	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	160	3,5	3	2	1
1592	398.259	9.618.931	6/12/2011	24	S2	Cumarú	Dipteryx odorata	Fabaceae	134	6	3	2	1
1592	398.259	9.618.931	6/12/2011	25	S2	Cumarú	Dipteryx odorata	Fabaceae	137	14	1	2	1
1592	398.259	9.618.931	6/12/2011	26	S2	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	126	17	1	1	1
1593	398.243	9.618.683	6/12/2011	1	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	230	8	1	1	1
1593	398.243	9.618.683	6/12/2011	2	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	17	2	1	1	2
1593	398.243	9.618.683	6/12/2011	3	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	19	2	1	1	2
1593	398.243	9.618.683	6/12/2011	4	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	17	2,5	1	1	1
1593	398.243	9.618.683	6/12/2011	5	R1	Embaúba-branca	Cecropia obtusa	Urticaceae	21	6	1	2	1
1593	398.243	9.618.683	6/12/2011	6	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	18	2	1	2	2
1593	398.243	9.618.683	6/12/2011	7	S1	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	97	12	1	2	1
1593	398.243	9.618.683	6/12/2011	8	S2	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	126	6	3	2	1
1593	398.243	9.618.683	6/12/2011	9	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	83	6	3	2	1
1593	398.243	9.618.683	6/12/2011	10	S2	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	131	12	1	2	1
1593	398.243	9.618.683	6/12/2011	11	S1	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	118	13	1	2	1
1593	398.243	9.618.683	6/12/2011	12	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	80	11	1	2	1
1593	398.243	9.618.683	6/12/2011	13	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	81	8	1	2	1
1593	398.243	9.618.683	6/12/2011	14	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	65	7	1	2	1
1593	398.243	9.618.683	6/12/2011	15	S1	Andirobarana	Guarea carinata	Meliaceae	71	7	1	2	1
1593	398.243	9.618.683	6/12/2011	16	S1	Andirobarana	Guarea carinata	Meliaceae	68	3	3	2	1
1593	398.243	9.618.683	6/12/2011	17	S1	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	64	2	3	2	1



## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1593	398.243	9.618.683	6/12/2011	18	S2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	148	7	3	2	1
1593	398.243	9.618.683	6/12/2011	19	S2	Ingá-folha-miúda	Ingá auristellae	Fabaceae	220	5	1	2	1
1593	398.243	9.618.683	6/12/2011	20	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	170	20	1	1	1
1593	398.243	9.618.683	6/12/2011	21	S2	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	210	5	3	2	1
1593	398.243	9.618.683	6/12/2011	22	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	204	20	1	1	1
1593	398.243	9.618.683	6/12/2011	23	S2	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	218	3	1	1	1
1594	398.382	9.619.171	9/12/2011	1	R1	Abiu-seco	Pouteria caimito	Sapotaceae	20	2	1	1	1
1594	398.382	9.619.171	9/12/2011	2	R1	Abiu-seco	Pouteria caimito	Sapotaceae	17	1,5	1	1	1
1594	398.382	9.619.171	9/12/2011	3	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	23	1,5	1	1	1
1594	398.382	9.619.171	9/12/2011	4	S1	Embaúba-vermelha	Cecropia distachya	Urticaceae	88	10	1	1	1
1594	398.382	9.619.171	9/12/2011	5	S1	Mututi-da-terra-firme	Pterocarpus rohrii	Fabaceae	72	1,6	1	1	1
1594	398.382	9.619.171	9/12/2011	6	R1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	20	2	1	1	3
1594	398.382	9.619.171	9/12/2011	7	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	13	1,5	1	2	1
1594	398.382	9.619.171	9/12/2011	8	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	13	3	1	2	1
1594	398.382	9.619.171	9/12/2011	9	R1	Abiu-folha-miúda	Pouteria engleri	Sapotaceae	17	1,5	1	1	1
1594	398.382	9.619.171	9/12/2011	10	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	23	3	1	2	1
1594	398.382	9.619.171	9/12/2011	11	R1	Mututi	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	34	5	1	1	1
1594	398.382	9.619.171	9/12/2011	12	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	19	2	1	1	1
1594	398.382	9.619.171	9/12/2011	13	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	19	4	1	1	1
1594	398.382	9.619.171	9/12/2011	14	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	19	1,8	1	1	1
1594	398.382	9.619.171	9/12/2011	15	R1	Abiu-seco	Pouteria caimito	Sapotaceae	33	3	1	1	1
1594	398.382	9.619.171	9/12/2011	16	R1	Abiu-vermelho	Pouteria cladantha	Sapotaceae	32	5	1	1	1
1594	398.382	9.619.171	9/12/2011	17	R1	Abiu-seco	Pouteria caimito	Sapotaceae	23	4	1	1	1
1594	398.382	9.619.171	9/12/2011	18	R1	Abiu-seco	Pouteria caimito	Sapotaceae	22	3	1	1	1
1594	398.382	9.619.171	9/12/2011	19	R1	Abiu-seco	Pouteria caimito	Sapotaceae	22	2,5	1	1	1
1594	398.382	9.619.171	9/12/2011	20	R1	Genipara-folha-miúda	Gustavia hexapetala	Fabaceae	21	2,5	1	1	1
1594	398.382	9.619.171	9/12/2011	21	R1	Genipara-folha-miúda	Gustavia hexapetala	Fabaceae	19	3	1	1	1
1594	398.382	9.619.171	9/12/2011	22	R1	Genipara-folha-miúda	Gustavia hexapetala	Fabaceae	14	2,5	1	1	1
1594	398.382	9.619.171	9/12/2011	23	R1	Abiu-seco	Pouteria caimito	Sapotaceae	17	3	1	1	1
1594	398.382	9.619.171	9/12/2011	24	R1	Goiabinha	Calyptanthus bipennis	Myrtaceae	20	3	1	1	1
1594	398.382	9.619.171	9/12/2011	25	S2	Abiu-vermelho	Pouteria cladantha	Sapotaceae	140	10	1	1	1
1594	398.382	9.619.171	9/12/2011	26	S2	Mututi	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	200	8	1	1	1
1594	398.382	9.619.171	9/12/2011	27	S2	Abiu-folha-fina	Pouteria anomala	Sapotaceae	150	10	1	1	1
1594	398.382	9.619.171	9/12/2011	28	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	100	8	1	1	3
1594	398.382	9.619.171	9/12/2011	29	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	140	25	1	1	1
1594	398.382	9.619.171	9/12/2011	30	S1	Abiu-vermelho	Pouteria cladantha	Sapotaceae	73	5	1	1	1
1594	398.382	9.619.171	9/12/2011	31	S1	Abiu-seco	Pouteria caimito	Sapotaceae	109	7	1	1	1
1594	398.382	9.619.171	9/12/2011	32	S1	Andiroba	Carapa guianensis	Meliaceae	97	8	1	1	1
1594	398.382	9.619.171	9/12/2011	33	S2	Andiroba	Carapa guianensis	Meliaceae	140	5	3	2	1
1594	398.382	9.619.171	9/12/2011	34	S2	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	128	10	1	1	1
1594	398.382	9.619.171	9/12/2011	35	S2	Abiurana-vermelha	Pouteria guianensis	Sapotaceae	200	10	1	1	1
1594	398.382	9.619.171	9/12/2011	36	S2	Mututi-da-terra-firme	Pterocarpus rohrii	Fabaceae	135	10	1	1	1
1594	398.382	9.619.171	9/12/2011	37	S2	Abiurana-amarela	Priourella priouri	Sapotaceae	142	12	1	1	1
1594	398.382	9.619.171	9/12/2011	38	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	144	25	1	1	1
1594	398.382	9.619.171	9/12/2011	39	S2	Faveira	Parkia velutina	Fabaceae	148	8	1	1	1
1594	398.382	9.619.171	9/12/2011	40	S2	Abiurana-amarela	Priourella priouri	Sapotaceae	160	10	1	1	1
1594	398.382	9.619.171	9/12/2011	41	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	250	20	1	1	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	1	R1	Munguba	Pachira amazonica	Malvaceae	36	4	1	1	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	2	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	17	4	1	1	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	3	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	23	5	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	4	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	15	2,5	1	1	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	5	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	15	3	1	1	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	6	R1	Abiu-folha-fina	Pouteria anomala	Sapotaceae	14	2,5	1	1	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	7	R1	Abiu-folha-fina	Pouteria anomala	Sapotaceae	13	2,5	1	1	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	8	R1	Abiu-folha-fina	Pouteria anomala	Sapotaceae	15	2,5	1	1	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	9	R1	Genipara-folha-miúda	Gustavia hexapetala	Fabaceae	18	3	1	1	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	10	R1	Genipara-folha-miúda	Gustavia hexapetala	Fabaceae	18	3	1	1	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	11	R1	Genipara-folha-miúda	Gustavia hexapetala	Fabaceae	17	3	1	1	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	12	R1	Abiurana-vermelha	Pouteria guianensis	Sapotaceae	60	15	1	1	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	13	R1	Abiurana-vermelha	Pouteria guianensis	Sapotaceae	17	4	1	1	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	14	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	18	3	1	1	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	15	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	20	3	1	1	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	16	R1	Abiu-seco	Pouteria caimito	Sapotaceae	16	4	1	1	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	17	R1	Abiu-seco	Pouteria caimito	Sapotaceae	13	3	1	1	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	18	R1	Abiurana-vermelha	Pouteria guianensis	Sapotaceae	22	4	1	1	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	19	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	20	4	1	1	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	20	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	21	4	1	1	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	21	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	14	3	1	1	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	22	R1	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	15	4	1	1	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	23	R1	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	17	4	1	1	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	24	R1	Abiu-folha-miúda	Pouteria engleri	Sapotaceae	27	4	1	1	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	25	R1	Ingá-pretinho	Inga heterophylla	Fabaceae	16	4	1	1	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	26	R1	Ingá-pretinho	Inga heterophylla	Fabaceae	17	4	1	1	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	27	R1	Ingá-pretinho	Inga heterophylla	Fabaceae	16	4	1	1	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	28	R1	Goiabinha	Calyptanthes bipennis	Myrtaceae	18	4	1	1	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	29	R1	Goiabinha	Calyptanthes bipennis	Myrtaceae	16	2,5	1	1	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	30	R1	Envira-cana	Xylopia nitida	Annonaceae	42	8	1	1	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	31	S1	Andiroba	Carapa guianensis	Meliaceae	77	8	3	2	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	32	S1	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	86	8	1	1	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	33	S2	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	150	4	3	2	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	34	S1	Macucú-de-sangue	Licania heteromorpha	Chrysobalanaceae	95	12	1	1	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	35	S1	Castanha-sapucaia	Lecythis pisonis	Lecythidaceae	80	9	1	1	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	36	S1	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	80	3	1	2	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	37	S2	Abiurana-vermelha	Pouteria guianensis	Sapotaceae	180	5	3	2	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	38	S2	Abiu-vermelho	Pouteria cladantha	Sapotaceae	128	6	1	1	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	39	S2	Coração-de-negro	Chamaecrista bahiae	Fabaceae	230	5	3	2	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	40	S2	Coração-de-negro	Chamaecrista bahiae	Fabaceae	139	6	1	1	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	41	S2	Andiroba	Carapa guianensis	Meliaceae	140	6	3	2	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	42	S2	Coração-de-negro	Chamaecrista bahiae	Fabaceae	130	5	1	1	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	43	S2	Abiu-vermelho	Pouteria cladantha	Sapotaceae	130	5	3	2	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	44	S2	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	160	10	1	1	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	45	S2	Abiurana-vermelha	Pouteria guianensis	Sapotaceae	138	6	1	1	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	46	S2	Abiurana-vermelha	Pouteria guianensis	Sapotaceae	200	10	1	1	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	47	S2	Macucú-de-sangue	Licania heteromorpha	Chrysobalanaceae	160	8	1	1	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	48	S2	Abiu-folha-miúda	Pouteria engleri	Sapotaceae	130	8	1	1	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	49	S2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	200	10	1	1	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	50	S2	Faveira	Parkia velutina	Fabaceae	130	8	1	1	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	51	S2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	250	8	3	2	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	52	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	300	20	1	1	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	53	S2	Muiratinga-folha-dura	Maquira coriacea	Moraceae	130	4	3	2	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1596	398.489	9.619.180	9/12/2011	1	R1	Genipara-folha-miúda	Gustavia hexapetala	Fabaceae	16	1,8	1	1	1
1596	398.489	9.619.180	9/12/2011	2	S2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	150	12	1	1	1
1596	398.489	9.619.180	9/12/2011	3	R1	Fava-mucunã	Stryphnodendron paniculatum	Fabaceae	47	5	1	1	1
1596	398.489	9.619.180	9/12/2011	4	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	37	1,5	1	1	1
1596	398.489	9.619.180	9/12/2011	5	R1	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	30	4	1	1	1
1596	398.489	9.619.180	9/12/2011	6	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	28	3	1	2	1
1596	398.489	9.619.180	9/12/2011	7	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	22	3	1	1	1
1596	398.489	9.619.180	9/12/2011	8	S2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	150	10	1	1	1
1596	398.489	9.619.180	9/12/2011	9	S2	Mutuí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	350	12	1	1	1
1596	398.489	9.619.180	9/12/2011	10	R1	Abiu-seco	Pouteria caimito	Sapotaceae	13	2	1	1	1
1596	398.489	9.619.180	9/12/2011	11	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	28	3	1	1	1
1596	398.489	9.619.180	9/12/2011	12	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	22	3	1	1	1
1596	398.489	9.619.180	9/12/2011	13	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	19	2	1	1	1
1596	398.489	9.619.180	9/12/2011	14	R1	Ucuubarana	Iryanthera juruensis	Myristicaceae	18	4	1	1	1
1596	398.489	9.619.180	9/12/2011	15	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	23	4	1	1	1
1596	398.489	9.619.180	9/12/2011	16	R1	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	13	2	1	1	1
1596	398.489	9.619.180	9/12/2011	17	R1	Abiu-seco	Pouteria caimito	Sapotaceae	14	2	1	1	1
1596	398.489	9.619.180	9/12/2011	18	R1	Abiu-seco	Pouteria caimito	Sapotaceae	22	3	1	2	1
1596	398.489	9.619.180	9/12/2011	19	S2	Mutuí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	160	5	3	2	1
1596	398.489	9.619.180	9/12/2011	20	S1	Macucú-de-sangue	Licania heteromorpha	Chrysobalanaceae	100	6	1	1	1
1596	398.489	9.619.180	9/12/2011	21	S1	Mutuí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	76	7	1	1	1
1596	398.489	9.619.180	9/12/2011	22	S2	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	150	7	3	2	1
1596	398.489	9.619.180	9/12/2011	23	S2	Mutuí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	130	20	1	1	1
1596	398.489	9.619.180	9/12/2011	24	S2	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	150	7	1	1	1
1596	398.489	9.619.180	9/12/2011	25	S2	Faveira	Parkia velutina	Fabaceae	160	12	1	1	1
1596	398.489	9.619.180	9/12/2011	26	S2	Mutuí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	136	6	1	1	1
1596	398.489	9.619.180	9/12/2011	27	S2	Abiurana-vermelha	Pouteria guianensis	Sapotaceae	146	1,5	3	2	1
1596	398.489	9.619.180	9/12/2011	28	S2	Faveira	Parkia velutina	Fabaceae	290	8	3	2	1
1596	398.489	9.619.180	9/12/2011	29	S2	Faveira	Parkia velutina	Fabaceae	148	6	1	1	1
1596	398.489	9.619.180	9/12/2011	30	S2	Mutuí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	133	4	1	1	1
1596	398.489	9.619.180	9/12/2011	31	S2	Abiu-leite-amarelo	Ecclinusa guianensis	Sapotaceae	160	15	1	1	1
1596	398.489	9.619.180	9/12/2011	32	S2	Abiu-folha-miúda	Pouteria engleri	Sapotaceae	150	3,5	3	2	1
1596	398.489	9.619.180	9/12/2011	33	S2	Faveira	Parkia velutina	Fabaceae	150	9	3	2	1
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	1	R1	Abiu-folha-fina	Pouteria anomala	Sapotaceae	21	4	1	1	1
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	2	R1	Genipara-folha-miúda	Gustavia hexapetala	Fabaceae	23	4	1	1	1
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	3	R1	Goiabinha	Calyptanthes bipennis	Myrtaceae	27	4	1	1	1
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	4	R1	Goiabinha	Calyptanthes bipennis	Myrtaceae	29	4	1	1	1
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	5	R1	Abiu-seco	Pouteria caimito	Sapotaceae	31	6	1	1	1
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	6	S1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	86	8	1	1	1
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	7	R1	Abiu-folha-miúda	Pouteria engleri	Sapotaceae	18	4	1	1	1
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	8	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	19	4	1	1	1
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	9	R1	Abiu-seco	Pouteria caimito	Sapotaceae	21	6	1	1	1
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	10	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	15	4	1	1	1
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	11	R1	Genipara-folha-miúda	Gustavia hexapetala	Fabaceae	14	3	1	2	1
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	12	R1	Mutuí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	18	3	1	1	1
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	13	R1	Goiabinha	Calyptanthes bipennis	Myrtaceae	19	2	1	2	1
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	14	R1	Genipara-folha-miúda	Gustavia hexapetala	Fabaceae	13	2	2	1	1
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	15	R1	Goiaba-de-anta	Bellucia grossularioides	Melastomataceae	25	4	1	1	1
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	16	R1	Mutuí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	17	5	1	1	1
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	17	R1	Mutuí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	14	5	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	18	R1	Abiu-seco	Pouteria caimito	Sapotaceae	17	4	1	1	1
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	19	R1	Abiu-seco	Pouteria caimito	Sapotaceae	14	4	1	1	1
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	20	R1	Abiu-seco	Pouteria caimito	Sapotaceae	14	2	1	1	1
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	21	R1	Abiu-vermelho	Pouteria cladantha	Sapotaceae	35	6	1	1	1
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	22	R1	Goiabinha-da-mata	Eugenia flavescens	Myrtaceae	28	6	1	1	1
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	23	R1	Goiabinha-da-mata	Eugenia flavescens	Myrtaceae	28	2	1	1	1
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	24	R1	Abiu-vermelho	Pouteria cladantha	Sapotaceae	18	3	1	1	1
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	25	R1	Abiu-vermelho	Pouteria cladantha	Sapotaceae	38	3	1	1	1
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	26	R1	Abiu-vermelho	Pouteria cladantha	Sapotaceae	14	4	1	1	1
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	27	S1	Mututí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	80	8	1	2	1
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	28	S1	Abiu-seco	Pouteria caimito	Sapotaceae	80	10	1	2	1
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	29	S1	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	76	1,5	3	2	1
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	30	S1	Mututí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	90	1,7	3	2	1
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	31	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	150	10	1	1	1
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	32	S2	Sumaúma	Ceiba pentandra	Malvaceae	131	15	1	1	1
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	33	S2	Ucuúba-vermelha	Virola elongata	Myristicaceae	150	5	3	2	1
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	34	S2	Faveira	Parkia velutina	Fabaceae	200	8	3	2	1
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	35	S2	Abiurana-folha-amarela	Pouteria gongrijpii	Sapotaceae	300	10	1	1	1
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	36	S2	Abiu-seco	Pouteria caimito	Sapotaceae	133	10	1	1	1
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	37	S2	Abiu-seco	Pouteria caimito	Sapotaceae	160	20	1	1	1
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	38	S2	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	149	7	1	2	1
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	39	S2	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	126	12	1	1	1
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	40	S2	Abiu-seco	Pouteria caimito	Sapotaceae	150	7	1	1	1
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	41	S2	Abiu-seco	Pouteria caimito	Sapotaceae	160	6	1	1	1
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	42	S2	Abiu-seco	Pouteria caimito	Sapotaceae	138	8	1	1	1
1598	398.688	9.619.441	6/12/2011	1	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	24	4	1	1	1
1598	398.688	9.619.441	6/12/2011	2	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	28	4	1	1	1
1598	398.688	9.619.441	6/12/2011	3	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	16	2	1	1	1
1598	398.688	9.619.441	6/12/2011	4	R1	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	58	7	1	1	1
1598	398.688	9.619.441	6/12/2011	5	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	44	6	1	1	1
1598	398.688	9.619.441	6/12/2011	6	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	18	3	2	1	1
1598	398.688	9.619.441	6/12/2011	7	R1	Louro-amarelo	Aniba guianensis	Lauraceae	14	3	1	1	1
1598	398.688	9.619.441	6/12/2011	8	R1	Breu-sucuruba-folha-fina	Trattinnickia lawrancei	Burseraceae	18	3	1	1	1
1598	398.688	9.619.441	6/12/2011	9	R1	Breu-sucuruba-folha-fina	Trattinnickia lawrancei	Burseraceae	31	6	1	1	1
1598	398.688	9.619.441	6/12/2011	10	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	22	5	2	1	1
1598	398.688	9.619.441	6/12/2011	11	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	35	4	2	1	1
1598	398.688	9.619.441	6/12/2011	12	R1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	23	3	2	1	1
1598	398.688	9.619.441	6/12/2011	13	R1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	38	5	2	1	1
1598	398.688	9.619.441	6/12/2011	14	R1	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	23	6	1	1	1
1598	398.688	9.619.441	6/12/2011	15	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	14	2	1	1	1
1598	398.688	9.619.441	6/12/2011	16	R1	Breu-sucuruba-folha-fina	Trattinnickia lawrancei	Burseraceae	13	3	1	1	1
1598	398.688	9.619.441	6/12/2011	17	S2	Pupunharana	Syagrus coccoides	Arecaceae	159	9	1	1	3
1598	398.688	9.619.441	6/12/2011	18	S1	Louro-amarelo	Aniba guianensis	Lauraceae	71	4	2	1	1
1598	398.688	9.619.441	6/12/2011	19	S1	Pupunharana	Syagrus coccoides	Arecaceae	77	6	2	1	3
1598	398.688	9.619.441	6/12/2011	20	S1	Pupunharana	Syagrus coccoides	Arecaceae	63	4	2	1	3
1598	398.688	9.619.441	6/12/2011	21	S2	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	174	5	2	3	1
1598	398.688	9.619.441	6/12/2011	22	S2	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	210	8	2	3	1
1598	398.688	9.619.441	6/12/2011	23	S2	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	180	13	1	1	1
1598	398.688	9.619.441	6/12/2011	24	S2	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	210	6	1	1	1
1598	398.688	9.619.441	6/12/2011	25	S2	Macucú-folha-branca	Couepia guianensis	Chrysobalanaceae	240	9	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1598	398.688	9.619.441	6/12/2011	26	S2	Cajú-açú	Anacardium giganteum	Anacardiaceae	300	20	1	1	1
1598	398.688	9.619.441	6/12/2011	27	S2	Castanha-sapucaia	Lecythis pisonis	Lecythidaceae	180	10	1	1	1
1598	398.688	9.619.441	6/12/2011	28	S2	Melanciairo	Alexa grandiflora	Fabaceae	174	18	1	1	1
1598	398.688	9.619.441	6/12/2011	29	S2	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	182	8	1	1	1
1598	398.688	9.619.441	6/12/2011	30	S2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	165	16	1	1	1
1599	398.695	9.619.185	6/12/2011	1	S1	Louro-canela	Aniba riparia	Lauraceae	96	8	1	1	1
1599	398.695	9.619.185	6/12/2011	2	S2	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	131	15	1	1	1
1599	398.695	9.619.185	6/12/2011	3	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	28	5	1	1	1
1599	398.695	9.619.185	6/12/2011	4	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	14	3	1	1	1
1599	398.695	9.619.185	6/12/2011	5	R1	Ingarana	Zygia latifolia	Fabaceae	25	4	1	1	1
1599	398.695	9.619.185	6/12/2011	6	R1	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	15	3	1	1	1
1599	398.695	9.619.185	6/12/2011	7	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	14	2	1	1	1
1599	398.695	9.619.185	6/12/2011	8	R1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	27	6	1	1	1
1599	398.695	9.619.185	6/12/2011	9	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	25	3	1	1	1
1599	398.695	9.619.185	6/12/2011	10	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	14	3	1	1	1
1599	398.695	9.619.185	6/12/2011	11	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	13	3	2	1	1
1599	398.695	9.619.185	6/12/2011	12	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	14	3	1	1	1
1599	398.695	9.619.185	6/12/2011	13	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	22	4	2	1	1
1599	398.695	9.619.185	6/12/2011	14	S1	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	89	7	1	1	1
1599	398.695	9.619.185	6/12/2011	15	S1	Louro-casca-vermelha	Aiouea myristicoides	Lauraceae	82	7	1	1	1
1599	398.695	9.619.185	6/12/2011	16	S1	Louro-casca-vermelha	Aiouea myristicoides	Lauraceae	69	7	1	1	1
1599	398.695	9.619.185	6/12/2011	17	S2	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	155	2	2	1	1
1599	398.695	9.619.185	6/12/2011	18	S2	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	150	4	2	1	1
1599	398.695	9.619.185	6/12/2011	19	S2	Louro-canela	Aniba riparia	Lauraceae	195	10	1	1	1
1599	398.695	9.619.185	6/12/2011	20	S2	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	128	11	1	1	1
1599	398.695	9.619.185	6/12/2011	21	S2	Macucú-folha-branca	Couepia guianensis	Chrysobalanaceae	312	15	1	1	1
1599	398.695	9.619.185	6/12/2011	22	S2	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	180	9	1	1	1
1599	398.695	9.619.185	6/12/2011	23	S2	Acapurana	Capsiandra laurifolia	Fabaceae	153	14	1	1	1
1599	398.695	9.619.185	6/12/2011	24	S2	Sumaúma	Ceiba pentandra	Malvaceae	180	20	1	1	1
1599	398.695	9.619.185	6/12/2011	25	S2	Louro-folha-fina	Ocotea cuspidata	Lauraceae	152	22	1	1	1
1600	398.695	9.618.940	6/12/2011	1	R1	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	24	6	1	1	1
1600	398.695	9.618.940	6/12/2011	2	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	15	2	1	1	1
1600	398.695	9.618.940	6/12/2011	3	R1	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	16	2	2	1	1
1600	398.695	9.618.940	6/12/2011	4	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	13	2	2	1	1
1600	398.695	9.618.940	6/12/2011	5	R1	Louro-fedorento	Ocotea cinerea	Lauraceae	22	5	1	2	1
1600	398.695	9.618.940	6/12/2011	6	R1	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	49	7	1	1	1
1600	398.695	9.618.940	6/12/2011	7	R1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	37	10	1	1	1
1600	398.695	9.618.940	6/12/2011	8	R1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	40	10	1	1	1
1600	398.695	9.618.940	6/12/2011	9	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	26	2	2	1	1
1600	398.695	9.618.940	6/12/2011	10	R1	Breu-sucuruba-folha-fina	Trattinnickia lawrancei	Burseraceae	14	3	1	1	1
1600	398.695	9.618.940	6/12/2011	11	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	15	4	1	1	1
1600	398.695	9.618.940	6/12/2011	12	S1	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	99	7	2	1	1
1600	398.695	9.618.940	6/12/2011	13	S2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	273	10	1	1	1
1600	398.695	9.618.940	6/12/2011	14	R1	Loro-da-capoera	Ocotea glomerata	Lauraceae	36	8	1	1	1
1600	398.695	9.618.940	6/12/2011	15	S1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	90	13	1	1	1
1600	398.695	9.618.940	6/12/2011	16	S1	Louro-casca-vermelha	Aiouea myristicoides	Lauraceae	120	8	1	1	1
1600	398.695	9.618.940	6/12/2011	17	S1	Louro-amarelo	Aniba guianensis	Lauraceae	108	10	1	1	1
1600	398.695	9.618.940	6/12/2011	18	S2	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	210	21	1	1	1
1600	398.695	9.618.940	6/12/2011	19	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	152	20	1	1	1
1600	398.695	9.618.940	6/12/2011	20	S2	Ingarana	Zygia latifolia	Fabaceae	129	9	1	1	1

BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1600	398.695	9.618.940	6/12/2011	21	S2	Louro-preto-folha-grande	Ocotea longifolia	Lauraceae	211	10	1	1	1
1600	398.695	9.618.940	6/12/2011	22	S2	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	223	8	1	1	1
1601	398.701	9.618.692	6/12/2011	1	R1	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	54	5	1	1	1
1601	398.701	9.618.692	6/12/2011	2	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	20	2	1	1	1
1601	398.701	9.618.692	6/12/2011	3	S1	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	86	8	1	1	1
1601	398.701	9.618.692	6/12/2011	4	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	14	3	1	1	1
1601	398.701	9.618.692	6/12/2011	5	R1	Breu-sucuruba-folha-fina	Trattinnickia lawrancei	Burseraceae	20	2	2	1	1
1601	398.701	9.618.692	6/12/2011	6	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	16	2	1	1	1
1601	398.701	9.618.692	6/12/2011	7	R1	Guajará-branco	Pouteria elegans	Sapotaceae	15	2	1	1	1
1601	398.701	9.618.692	6/12/2011	8	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	15	3	1	1	1
1601	398.701	9.618.692	6/12/2011	9	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	21	2	1	1	1
1601	398.701	9.618.692	6/12/2011	10	R1	Breu-folha-grande	Protium robustum	Burseraceae	29	3	2	1	1
1601	398.701	9.618.692	6/12/2011	11	R1	Breu-folha-grande	Protium robustum	Burseraceae	27	5	1	1	1
1601	398.701	9.618.692	6/12/2011	12	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	16	3	1	1	1
1601	398.701	9.618.692	6/12/2011	13	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	25	4	1	1	1
1601	398.701	9.618.692	6/12/2011	14	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	13	2	1	1	1
1601	398.701	9.618.692	6/12/2011	15	S2	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	192	5	2	2	1
1601	398.701	9.618.692	6/12/2011	16	S2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	159	18	1	1	1
1601	398.701	9.618.692	6/12/2011	17	S2	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	174	9	1	1	1
1601	398.701	9.618.692	6/12/2011	18	S2	Louro-canela	Aniba riparia	Lauraceae	126	3	3	2	1
1601	398.701	9.618.692	6/12/2011	19	S1	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	79	7	1	1	1
1601	398.701	9.618.692	6/12/2011	20	S2	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	156	11	1	1	1
1601	398.701	9.618.692	6/12/2011	21	S2	Louro-casca-grossa	Rhodostemonodaphne grandis	Lauraceae	229	12	1	2	1
1601	398.701	9.618.692	6/12/2011	22	S2	Abiurana-vermelha	Pouteria guianensis	Sapotaceae	146	8	1	1	1
1601	398.701	9.618.692	6/12/2011	23	S2	Louro-folha-grande	Ocotea longifolia	Lauraceae	335	21	1	1	1
1601	398.701	9.618.692	6/12/2011	24	S2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	276	19	1	1	1
1601	398.701	9.618.692	6/12/2011	25	S2	Louro-preto-folha-grande	Ocotea longifolia	Lauraceae	192	18	1	1	1
1601	398.701	9.618.692	6/12/2011	26	S2	Louro-casca-grossa	Rhodostemonodaphne grandis	Lauraceae	232	12	1	1	1
1601	398.701	9.618.692	6/12/2011	27	S2	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	155	8	1	1	1
1601	398.701	9.618.692	6/12/2011	28	S2	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	171	10	1	1	1
1601	398.701	9.618.692	6/12/2011	29	S2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	180	15	1	1	1
1601	398.701	9.618.692	6/12/2011	30	S2	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	150	9	1	1	1
1601	398.701	9.618.692	6/12/2011	31	S2	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	180	12	1	1	1
1602	398.797	9.619.438	6/12/2011	1	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	21	2	2	1	1
1602	398.797	9.619.438	6/12/2011	2	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	17	2	1	1	1
1602	398.797	9.619.438	6/12/2011	3	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	19	3	1	1	1
1602	398.797	9.619.438	6/12/2011	4	R1	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	40	6	1	1	1
1602	398.797	9.619.438	6/12/2011	5	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	16	2	2	1	1
1602	398.797	9.619.438	6/12/2011	6	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	26	2	2	1	1
1602	398.797	9.619.438	6/12/2011	7	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	23	3	2	2	1
1602	398.797	9.619.438	6/12/2011	8	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	16	2	2	1	1
1602	398.797	9.619.438	6/12/2011	9	R1	Louro-amarelo	Aniba guianensis	Lauraceae	22	2	2	1	1
1602	398.797	9.619.438	6/12/2011	10	R1	Louro-amarelo	Aniba guianensis	Lauraceae	16	2	2	1	1
1602	398.797	9.619.438	6/12/2011	11	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	17	2	1	1	1
1602	398.797	9.619.438	6/12/2011	12	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	18	1,7	1	1	1
1602	398.797	9.619.438	6/12/2011	13	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	17	1,9	1	1	1
1602	398.797	9.619.438	6/12/2011	14	R1	Louro-folha-grande	Ocotea longifolia	Lauraceae	22	3	1	1	1
1602	398.797	9.619.438	6/12/2011	15	R1	Louro-folha-grande	Ocotea longifolia	Lauraceae	16	5	1	1	1
1602	398.797	9.619.438	6/12/2011	16	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	18	1,4	2	1	1
1602	398.797	9.619.438	6/12/2011	17	R1	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	17	2	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1602	398.797	9.619.438	6/12/2011	18	R1	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	14	2	1	1	1
1602	398.797	9.619.438	6/12/2011	19	R1	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	20	3	1	1	1
1602	398.797	9.619.438	6/12/2011	20	S1	Louro-fedorento	Ocotea cinerea	Lauraceae	94	9	1	1	1
1602	398.797	9.619.438	6/12/2011	21	S2	Jarana	Lecythis lurida	Lecythidaceae	195	21	1	1	1
1602	398.797	9.619.438	6/12/2011	22	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	229	22	1	1	1
1602	398.797	9.619.438	6/12/2011	23	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	242	22	1	1	1
1602	398.797	9.619.438	6/12/2011	24	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	270	23	1	1	1
1602	398.797	9.619.438	6/12/2011	25	S2	Jarana	Lecythis lurida	Lecythidaceae	180	12	1	1	1
1603	398.807	9.619.178	6/12/2011	1	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	21	2	2	1	1
1603	398.807	9.619.178	6/12/2011	2	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	44	4	1	1	1
1603	398.807	9.619.178	6/12/2011	3	R1	Louro-folha-fina	Ocotea cuspidata	Lauraceae	31	5	1	1	1
1603	398.807	9.619.178	6/12/2011	4	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	51	7	1	1	1
1603	398.807	9.619.178	6/12/2011	5	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	54	9	1	1	1
1603	398.807	9.619.178	6/12/2011	6	R1	Mumbaca	Astrocaryum gynacanthum	Arecaceae	18	4	1	1	3
1603	398.807	9.619.178	6/12/2011	7	R1	Mumbaca	Astrocaryum gynacanthum	Arecaceae	15	5	1	1	3
1603	398.807	9.619.178	6/12/2011	8	R1	Mumbaca	Astrocaryum gynacanthum	Arecaceae	17	3	1	1	3
1603	398.807	9.619.178	6/12/2011	9	R1	Mumbaca	Astrocaryum gynacanthum	Arecaceae	15	5	1	1	3
1603	398.807	9.619.178	6/12/2011	10	R1	Mumbaca	Astrocaryum gynacanthum	Arecaceae	18	6	1	1	3
1603	398.807	9.619.178	6/12/2011	11	R1	Mumbaca	Astrocaryum gynacanthum	Arecaceae	20	5	1	1	3
1603	398.807	9.619.178	6/12/2011	12	R1	Mumbaca	Astrocaryum gynacanthum	Arecaceae	16	5	1	1	3
1603	398.807	9.619.178	6/12/2011	13	R1	Jarana	Lecythis lurida	Lecythidaceae	39	3	2	1	1
1603	398.807	9.619.178	6/12/2011	14	R1	Pupunharana	Syagrus coccoides	Arecaceae	20	3	1	1	3
1603	398.807	9.619.178	6/12/2011	15	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	18	3	1	1	1
1603	398.807	9.619.178	6/12/2011	16	R1	Rapê-de-indio	Capparis amazonica	Capparaceae	15	3	1	1	1
1603	398.807	9.619.178	6/12/2011	17	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	87	4	1	1	3
1603	398.807	9.619.178	6/12/2011	18	S1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	97	9	1	1	1
1603	398.807	9.619.178	6/12/2011	19	S1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	77	9	1	1	1
1603	398.807	9.619.178	6/12/2011	20	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	98	10	1	1	3
1603	398.807	9.619.178	6/12/2011	21	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	180	17	1	1	1
1603	398.807	9.619.178	6/12/2011	22	S2	Jarana	Lecythis lurida	Lecythidaceae	240	8	2	1	1
1603	398.807	9.619.178	6/12/2011	23	S2	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	127	9	1	1	1
1603	398.807	9.619.178	6/12/2011	24	S2	Ingarana	Zygia latifolia	Fabaceae	210	4	2	2	1
1603	398.807	9.619.178	6/12/2011	25	S2	Louro-casca-grossa	Rhodostemonodaphne grandis	Lauraceae	162	17	1	1	1
1603	398.807	9.619.178	6/12/2011	26	S2	Louro-casca-grossa	Rhodostemonodaphne grandis	Lauraceae	135	11	1	1	1
1603	398.807	9.619.178	6/12/2011	27	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	127	16	1	1	1
1603	398.807	9.619.178	6/12/2011	28	S2	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	146	15	1	1	1
1603	398.807	9.619.178	6/12/2011	29	S2	Ingarana	Zygia latifolia	Fabaceae	133	14	1	1	1
1604	398.804	9.618.930	6/12/2011	1	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	13	3	1	1	1
1604	398.804	9.618.930	6/12/2011	2	R1	Louro-folha-fina	Ocotea cuspidata	Lauraceae	31	7	1	1	1
1604	398.804	9.618.930	6/12/2011	3	S1	Louro-folha-fina	Ocotea cuspidata	Lauraceae	98	9	1	1	1
1604	398.804	9.618.930	6/12/2011	4	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	14	2	1	1	1
1604	398.804	9.618.930	6/12/2011	5	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	17	3	1	1	1
1604	398.804	9.618.930	6/12/2011	6	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	18	3	1	1	1
1604	398.804	9.618.930	6/12/2011	7	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	21	2,9	1	1	1
1604	398.804	9.618.930	6/12/2011	8	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	17	2	2	1	1
1604	398.804	9.618.930	6/12/2011	9	R1	Ingarana	Zygia latifolia	Fabaceae	47	6	1	1	1
1604	398.804	9.618.930	6/12/2011	10	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	19	3	1	1	1
1604	398.804	9.618.930	6/12/2011	11	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	18	3	1	1	1
1604	398.804	9.618.930	6/12/2011	12	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	20	3	1	1	1
1604	398.804	9.618.930	6/12/2011	13	R1	Ingá-de-orelha	Inga stipularis	Fabaceae	20	5	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1604	398.804	9.618.930	6/12/2011	14	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	20	3	2	1	1
1604	398.804	9.618.930	6/12/2011	15	R1	Louro-casca-grossa	Rhodostemonodaphne grandis	Lauraceae	28	6	1	1	1
1604	398.804	9.618.930	6/12/2011	16	R1	Louro-amarelo	Aniba guianensis	Lauraceae	26	7	1	1	1
1604	398.804	9.618.930	6/12/2011	17	R1	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	21	5	1	1	1
1604	398.804	9.618.930	6/12/2011	18	R1	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	18	5	1	1	1
1604	398.804	9.618.930	6/12/2011	19	S1	Louro-casca-grossa	Rhodostemonodaphne grandis	Lauraceae	124	6	2	1	1
1604	398.804	9.618.930	6/12/2011	20	S1	Carapanaúba	Aspidosperma nitidum	Apocynaceae	71	10	1	2	1
1604	398.804	9.618.930	6/12/2011	21	S2	Pupunharana	Syagrus coccooides	Arecaceae	156	12	1	1	3
1604	398.804	9.618.930	6/12/2011	22	S2	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	134	13	2	2	1
1604	398.804	9.618.930	6/12/2011	23	S2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	210	18	1	1	1
1604	398.804	9.618.930	6/12/2011	24	S2	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	142	12	1	1	1
1604	398.804	9.618.930	6/12/2011	25	S2	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	139	15	1	1	1
1604	398.804	9.618.930	6/12/2011	26	S2	Louro-folha-fina	Ocotea cuspidata	Lauraceae	210	13	2	2	1
1604	398.804	9.618.930	6/12/2011	27	S2	Louro-folha-fina	Ocotea cuspidata	Lauraceae	131	9	1	1	1
1604	398.804	9.618.930	6/12/2011	28	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	165	16	1	1	1
1604	398.804	9.618.930	6/12/2011	29	S2	Louro-folha-fina	Ocotea cuspidata	Lauraceae	180	5	2	1	1
1604	398.804	9.618.930	6/12/2011	30	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	180	16	1	1	1
1604	398.804	9.618.930	6/12/2011	31	S2	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	160	12	1	2	1
1604	398.804	9.618.930	6/12/2011	32	S2	Louro-casca-grossa	Rhodostemonodaphne grandis	Lauraceae	180	5	2	1	1
1604	398.804	9.618.930	6/12/2011	33	S2	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	180	14	1	2	1
1604	398.804	9.618.930	6/12/2011	34	S2	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	198	10	2	1	1
1604	398.804	9.618.930	6/12/2011	35	S2	Ingarana	Zygia latifolia	Fabaceae	170	12	1	1	1
1604	398.804	9.618.930	6/12/2011	35	S2	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	134	13	1	1	1
1605	398.797	9.618.682	8/12/2011	1	R1	Abiu-folha-miúda	Pouteria engleri	Sapotaceae	18	2	1	1	1
1605	398.797	9.618.682	8/12/2011	2	R1	Abiu-folha-miúda	Pouteria engleri	Sapotaceae	14	2	1	1	1
1605	398.797	9.618.682	8/12/2011	3	R1	Abiu-folha-miúda	Pouteria engleri	Sapotaceae	15	1,5	1	2	1
1605	398.797	9.618.682	8/12/2011	4	R1	Abiu-folha-miúda	Pouteria engleri	Sapotaceae	13	3	1	1	1
1605	398.797	9.618.682	8/12/2011	5	R1	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	23	4	1	1	1
1605	398.797	9.618.682	8/12/2011	6	R1	Abiu-folha-miúda	Pouteria engleri	Sapotaceae	13	2	1	2	1
1605	398.797	9.618.682	8/12/2011	7	R1	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	33	8	1	1	1
1605	398.797	9.618.682	8/12/2011	8	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	16	1,7	1	1	1
1605	398.797	9.618.682	8/12/2011	9	S1	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	78	8	1	1	1
1605	398.797	9.618.682	8/12/2011	10	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	26	3	1	1	1
1605	398.797	9.618.682	8/12/2011	11	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	17	2,5	1	1	1
1605	398.797	9.618.682	8/12/2011	12	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	17	3	1	1	1
1605	398.797	9.618.682	8/12/2011	13	R1	Abiu-vermelho	Pouteria cladantha	Sapotaceae	16	5	1	1	1
1605	398.797	9.618.682	8/12/2011	14	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	28	3	1	1	1
1605	398.797	9.618.682	8/12/2011	15	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	20	3	1	1	1
1605	398.797	9.618.682	8/12/2011	16	S1	Tachi-branco	Tachigali paraensis	Fabaceae	71	6	1	1	1
1605	398.797	9.618.682	8/12/2011	17	S2	Abiurana-vermelha	Pouteria guianensis	Sapotaceae	140	7	1	1	1
1605	398.797	9.618.682	8/12/2011	18	S1	Mututí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	100	15	1	1	1
1605	398.797	9.618.682	8/12/2011	19	S2	Mututí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	150	6	3	2	1
1605	398.797	9.618.682	8/12/2011	20	S2	Mututí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	200	5	3	2	1
1605	398.797	9.618.682	8/12/2011	21	S2	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	149	16	1	1	1
1605	398.797	9.618.682	8/12/2011	22	S2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	140	15	1	1	1
1605	398.797	9.618.682	8/12/2011	23	S2	Mututí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	350	3	3	2	1
1605	398.797	9.618.682	8/12/2011	24	S2	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	150	7	1	1	1
1605	398.797	9.618.682	8/12/2011	25	S2	Mututí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	250	8	1	1	1
1605	398.797	9.618.682	8/12/2011	26	S2	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	130	5	1	1	1
1605	398.797	9.618.682	8/12/2011	27	S2	Mututí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	155	4	3	2	1



## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1606	398.917	9.619.179	6/12/2011	1	R1	Mumbaca	Astrocaryum gynacanthum	Arecaceae	22	4	1	1	3
1606	398.917	9.619.179	6/12/2011	2	R1	Tachi-branco	Tachigali paraensis	Fabaceae	28	6	1	1	1
1606	398.917	9.619.179	6/12/2011	3	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	45	6	1	1	1
1606	398.917	9.619.179	6/12/2011	4	R1	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	18	3	1	1	1
1606	398.917	9.619.179	6/12/2011	5	R1	Ingá-coração-de-preguiça	Inga gracilifolia	Fabaceae	30	4	1	1	1
1606	398.917	9.619.179	6/12/2011	6	R1	Macucú-de-sangue	Licania heteromorpha	Chrysobalanaceae	30	3	1	1	1
1606	398.917	9.619.179	6/12/2011	7	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	22	1,4	3	2	1
1606	398.917	9.619.179	6/12/2011	8	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	15	2	1	1	1
1606	398.917	9.619.179	6/12/2011	9	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	27	1,7	1	1	1
1606	398.917	9.619.179	6/12/2011	10	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	18	2,5	1	1	1
1606	398.917	9.619.179	6/12/2011	11	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	22	3	1	1	1
1606	398.917	9.619.179	6/12/2011	12	S1	Jarana-folha-grande	Lecythis cf. itacaiunensis	Lecythidaceae	72	5	1	1	1
1606	398.917	9.619.179	6/12/2011	13	S1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	78	4	3	2	1
1606	398.917	9.619.179	6/12/2011	14	S1	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	95	7	1	1	1
1606	398.917	9.619.179	6/12/2011	15	S1	Lacre-branco	Vismia cayennensis var. sessilifolia	Salicaceae	100	1,4	3	2	1
1606	398.917	9.619.179	6/12/2011	16	S2	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	160	10	1	1	1
1606	398.917	9.619.179	6/12/2011	17	S2	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	140	8	1	1	1
1606	398.917	9.619.179	6/12/2011	18	S2	Macucú-de-sangue	Licania heteromorpha	Chrysobalanaceae	143	7	3	2	1
1606	398.917	9.619.179	6/12/2011	19	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	160	15	1	1	1
1606	398.917	9.619.179	6/12/2011	20	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	150	15	1	1	1
1606	398.917	9.619.179	6/12/2011	21	S2	Macucú-de-sangue	Licania heteromorpha	Chrysobalanaceae	300	20	1	1	1
1607	398.912	9.618.925	6/12/2011	1	R1	Abiu-seco	Pouteria caimito	Sapotaceae	28	3,5	1	1	1
1607	398.912	9.618.925	6/12/2011	2	R1	Abiu-seco	Pouteria caimito	Sapotaceae	20	4	1	1	1
1607	398.912	9.618.925	6/12/2011	3	R1	Abiu-seco	Pouteria caimito	Sapotaceae	17	3	1	1	1
1607	398.912	9.618.925	6/12/2011	4	R1	Muratinga	Maquira calophylla	Moraceae	41	5	1	1	1
1607	398.912	9.618.925	6/12/2011	5	R1	Tachi-da-várzea	Triplaris surinamensis	Polygonaceae	18	8	1	1	1
1607	398.912	9.618.925	6/12/2011	6	R1	Louro-abacate	Nectandra pulverulenta	Lauraceae	53	12	1	1	1
1607	398.912	9.618.925	6/12/2011	7	R1	Tachi-branco	Tachigali paraensis	Fabaceae	23	8	1	1	1
1607	398.912	9.618.925	6/12/2011	8	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	16	5	1	1	1
1607	398.912	9.618.925	6/12/2011	9	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	220	20	1	1	1
1607	398.912	9.618.925	6/12/2011	10	R1	Macucú-de-sangue	Licania heteromorpha	Chrysobalanaceae	33	4	1	1	1
1607	398.912	9.618.925	6/12/2011	11	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	14	3	1	1	1
1607	398.912	9.618.925	6/12/2011	12	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	13	3	1	1	1
1607	398.912	9.618.925	6/12/2011	13	S1	Macucú-de-sangue	Licania heteromorpha	Chrysobalanaceae	85	8	1	1	1
1607	398.912	9.618.925	6/12/2011	14	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	200	15	1	1	1
1607	398.912	9.618.925	6/12/2011	15	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	60	8	1	1	1
1607	398.912	9.618.925	6/12/2011	16	R1	Tachi-vermelho	Tachigali paniculata	Fabaceae	41	12	1	1	1
1607	398.912	9.618.925	6/12/2011	17	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	105	6	1	1	3
1607	398.912	9.618.925	6/12/2011	18	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	100	10	1	1	3
1607	398.912	9.618.925	6/12/2011	19	S1	Não identificada	Não identificada	Não identificada	67	15	1	1	1
1607	398.912	9.618.925	6/12/2011	20	S1	Bacaba	Oenocarpus bacaba	Arecaceae	79	8	1	1	3
1607	398.912	9.618.925	6/12/2011	21	S1	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	75	6	1	1	1
1607	398.912	9.618.925	6/12/2011	22	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	90	2,5	1	1	3
1607	398.912	9.618.925	6/12/2011	23	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	100	3	1	1	3
1607	398.912	9.618.925	6/12/2011	24	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	240	25	1	1	1
1607	398.912	9.618.925	6/12/2011	25	S2	Mututí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	190	5	3	2	1
1607	398.912	9.618.925	6/12/2011	26	S2	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	160	2,5	3	2	1
1607	398.912	9.618.925	6/12/2011	27	S2	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	160	1,7	3	2	1
1607	398.912	9.618.925	6/12/2011	28	S2	Mututí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	150	6	3	2	1
1607	398.912	9.618.925	6/12/2011	29	S2	Macucú-de-sangue	Licania heteromorpha	Chrysobalanaceae	140	3,5	3	2	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1607	398.912	9.618.925	6/12/2011	30	S2	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	130	10	1	1	1
1608	398.905	9.618.688	6/12/2011	1	R1	Envira-cana	Xylopia nitida	Annonaceae	19	3	1	1	1
1608	398.905	9.618.688	6/12/2011	2	R1	Abiurana-vermelha	Pouteria guianensis	Sapotaceae	19	4	1	1	1
1608	398.905	9.618.688	6/12/2011	3	R1	Abiurana-vermelha	Pouteria guianensis	Sapotaceae	19	4	1	1	1
1608	398.905	9.618.688	6/12/2011	4	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	35	10	1	1	1
1608	398.905	9.618.688	6/12/2011	5	R1	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	35	5	1	1	1
1608	398.905	9.618.688	6/12/2011	6	R1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	35	6	1	1	1
1608	398.905	9.618.688	6/12/2011	7	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	15	1,4	3	2	1
1608	398.905	9.618.688	6/12/2011	8	R1	Abiu-vermelho	Pouteria cladantha	Sapotaceae	16	2	1	1	1
1608	398.905	9.618.688	6/12/2011	9	S1	Cacauí	Theobroma speciosum	Malvaceae	65	3	1	1	1
1608	398.905	9.618.688	6/12/2011	10	R1	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	52	5	1	1	1
1608	398.905	9.618.688	6/12/2011	11	R1	Mututí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	21	3	1	1	1
1608	398.905	9.618.688	6/12/2011	12	R1	Cacauí	Theobroma speciosum	Malvaceae	22	5	1	1	1
1608	398.905	9.618.688	6/12/2011	13	R1	Louro-amarelo	Aniba guianensis	Lauraceae	28	6	1	1	1
1608	398.905	9.618.688	6/12/2011	14	R1	Mututi-da-terra-firme	Pterocarpus rohrii	Fabaceae	19	4	1	1	1
1608	398.905	9.618.688	6/12/2011	15	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	16	3	1	1	1
1608	398.905	9.618.688	6/12/2011	16	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	19	5	1	1	1
1608	398.905	9.618.688	6/12/2011	17	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	54	6	1	1	1
1608	398.905	9.618.688	6/12/2011	18	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	18	6	1	1	1
1608	398.905	9.618.688	6/12/2011	19	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	89	8	1	1	3
1608	398.905	9.618.688	6/12/2011	20	R1	Andirobarana	Guarea carinata	Meliaceae	19	3	1	2	1
1608	398.905	9.618.688	6/12/2011	21	S1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	71	8	1	1	1
1608	398.905	9.618.688	6/12/2011	22	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	75	3,5	1	1	3
1608	398.905	9.618.688	6/12/2011	23	S1	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	95	6	3	2	1
1608	398.905	9.618.688	6/12/2011	24	S1	Lacre-vermelho	Vismia baccifera	Hypericaceae	77	7	1	1	1
1608	398.905	9.618.688	6/12/2011	25	S1	Andiroba	Carapa guianensis	Meliaceae	86	5	1	1	1
1608	398.905	9.618.688	6/12/2011	26	S1	Tento	Ormosia paraensis	Fabaceae	67	2,5	3	2	1
1608	398.905	9.618.688	6/12/2011	27	S1	Mututí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	69	1,7	1	1	1
1608	398.905	9.618.688	6/12/2011	28	S2	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	150	7	1	1	1
1608	398.905	9.618.688	6/12/2011	29	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	250	25	1	1	1
1608	398.905	9.618.688	6/12/2011	30	S2	Mututi-da-terra-firme	Pterocarpus rohrii	Fabaceae	160	10	1	1	1
1608	398.905	9.618.688	6/12/2011	31	S2	Mututi-da-terra-firme	Pterocarpus rohrii	Fabaceae	130	9	1	1	1
1608	398.905	9.618.688	6/12/2011	32	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	200	20	1	1	1
1608	398.905	9.618.688	6/12/2011	33	S2	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	250	10	1	1	1
1608	398.905	9.618.688	6/12/2011	34	S2	Abiurana-vermelha	Pouteria guianensis	Sapotaceae	150	9	1	1	1
1608	398.905	9.618.688	6/12/2011	35	S2	Mututí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	140	9	1	1	1
1608	398.905	9.618.688	6/12/2011	36	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	145	10	1	1	1
1608	398.905	9.618.688	6/12/2011	37	R1	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	19	12	1	1	1
1609	399.029	9.619.427	6/12/2011	1	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	24	5	1	1	1
1609	399.029	9.619.427	6/12/2011	2	R1	Ingá-folha-peluda	Inga rubiginosa	Fabaceae	28	6	1	1	1
1609	399.029	9.619.427	6/12/2011	3	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	25	4	1	1	1
1609	399.029	9.619.427	6/12/2011	4	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	17	4	1	1	1
1609	399.029	9.619.427	6/12/2011	5	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	27	5	1	1	1
1609	399.029	9.619.427	6/12/2011	6	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	16	4	1	1	1
1609	399.029	9.619.427	6/12/2011	7	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	20	4	1	1	1
1609	399.029	9.619.427	6/12/2011	8	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	15	4	1	1	1
1609	399.029	9.619.427	6/12/2011	9	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	17	3	1	1	1
1609	399.029	9.619.427	6/12/2011	10	S1	Xixuarana	Maytenus sp.	Celastraceae	72	7	1	1	2
1609	399.029	9.619.427	6/12/2011	11	R1	Mururé-folha-peluda	Brosimum acutifolium	Moraceae	51	7	1	1	1
1609	399.029	9.619.427	6/12/2011	12	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	32	5	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1609	399.029	9.619.427	6/12/2011	13	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	57	6	1	1	1
1609	399.029	9.619.427	6/12/2011	14	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	46	4	1	3	1
1609	399.029	9.619.427	6/12/2011	15	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	22	5	1	1	1
1609	399.029	9.619.427	6/12/2011	16	R1	Ingá-mirim	Inga laurifolia	Fabaceae	27	5	1	1	1
1609	399.029	9.619.427	6/12/2011	17	S2	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	133	11	1	1	1
1609	399.029	9.619.427	6/12/2011	18	S2	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	217	12	1	1	1
1609	399.029	9.619.427	6/12/2011	19	S1	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	107	9	1	1	1
1609	399.029	9.619.427	6/12/2011	20	S2	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	139	5	1	3	1
1610	399.023	9.619.173	6/12/2011	1	R1	Lacre-branco	Vismia cayennensis var. sessilifolia	Salicaceae	57	5	1	1	1
1610	399.023	9.619.173	6/12/2011	2	R1	Genipara-folha-miúda	Gustavia hexapetala	Fabaceae	56	4	1	1	1
1610	399.023	9.619.173	6/12/2011	3	R1	Faveira	Parkia velutina	Fabaceae	20	3	2	1	1
1610	399.023	9.619.173	6/12/2011	4	R1	Faveira	Parkia velutina	Fabaceae	25	3	2	1	1
1610	399.023	9.619.173	6/12/2011	5	S1	Faveira	Parkia velutina	Fabaceae	67	2	2	1	1
1610	399.023	9.619.173	6/12/2011	6	S1	Lacre-branco	Vismia cayennensis var. sessilifolia	Salicaceae	95	3	1	1	1
1610	399.023	9.619.173	6/12/2011	7	S2	Tachi-branco	Tachigali paraensis	Fabaceae	130	7	1	1	1
1610	399.023	9.619.173	6/12/2011	8	S2	Tachi-branco	Tachigali paraensis	Fabaceae	250	5	1	1	1
1610	399.023	9.619.173	6/12/2011	9	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	150	15	1	1	1
1610	399.023	9.619.173	6/12/2011	10	S2	Ucuúba-vermelha	Virola elongata	Myristicaceae	150	7	1	1	1
1610	399.023	9.619.173	6/12/2011	11	S2	Abiu-vermelho	Pouteria cladantha	Sapotaceae	140	5	1	1	1
1610	399.023	9.619.173	6/12/2011	12	S2	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	210	5	1	1	1
1610	399.023	9.619.173	6/12/2011	13	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	200	25	1	1	1
1610	399.023	9.619.173	6/12/2011	14	S2	Abiu-vermelho	Pouteria cladantha	Sapotaceae	200	15	1	1	1
1611	399.038	9.618.930	6/12/2011	1	S1	Tachi-branco	Tachigali paraensis	Fabaceae	70	4	1	1	1
1611	399.038	9.618.930	6/12/2011	2	S1	Genipara-folha-miúda	Gustavia hexapetala	Fabaceae	75	2,9	3	2	1
1611	399.038	9.618.930	6/12/2011	3	R1	Genipara-folha-miúda	Gustavia hexapetala	Fabaceae	14	3,5	2	1	1
1611	399.038	9.618.930	6/12/2011	4	R1	Genipara-folha-miúda	Gustavia hexapetala	Fabaceae	20	3,5	2	1	1
1611	399.038	9.618.930	6/12/2011	5	S1	Faveira	Parkia velutina	Fabaceae	67	2,8	3	2	1
1611	399.038	9.618.930	6/12/2011	6	S1	Lacre-vermelho	Vismia baccifera	Hypericaceae	123	3	1	1	1
1611	399.038	9.618.930	6/12/2011	7	S1	Tachi-vermelho	Tachigali paniculata	Fabaceae	123	8	1	1	1
1611	399.038	9.618.930	6/12/2011	8	S2	Tachi-vermelho	Tachigali paniculata	Fabaceae	280	7	1	1	1
1611	399.038	9.618.930	6/12/2011	9	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	190	20	1	1	1
1611	399.038	9.618.930	6/12/2011	10	S2	Ucuúba-vermelha	Virola elongata	Myristicaceae	147	8	1	1	1
1611	399.038	9.618.930	6/12/2011	11	S2	Macucú-de-sangue	Licania heteromorpha	Chrysobalanaceae	130	6	1	1	1
1611	399.038	9.618.930	6/12/2011	12	S2	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	160	10	1	1	1
1611	399.038	9.618.930	6/12/2011	13	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	250	20	1	1	1
1611	399.038	9.618.930	6/12/2011	14	S2	Mututí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	200	25	1	1	1
1612	399.030	9.618.675	6/12/2011	1	R1	Bacurirana-folha-grande	Rheedia macrophylla	Clusiaceae	18	3	1	1	1
1612	399.030	9.618.675	6/12/2011	2	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	19	1,4	1	1	1
1612	399.030	9.618.675	6/12/2011	3	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	19	3	1	1	1
1612	399.030	9.618.675	6/12/2011	4	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	22	1,5	5	1	1
1612	399.030	9.618.675	6/12/2011	5	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	25	1,7	1	1	1
1612	399.030	9.618.675	6/12/2011	6	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	13	1,7	1	1	1
1612	399.030	9.618.675	6/12/2011	7	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	15	2	1	1	1
1612	399.030	9.618.675	6/12/2011	8	R1	Tachi-vermelho	Tachigali paniculata	Fabaceae	50	15	1	1	1
1612	399.030	9.618.675	6/12/2011	9	S1	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	110	10	1	1	1
1612	399.030	9.618.675	6/12/2011	10	R1	Bacurirana-folha-grande	Rheedia macrophylla	Clusiaceae	24	3	1	1	1
1612	399.030	9.618.675	6/12/2011	11	R1	Louro-amarelo	Aniba guianensis	Lauraceae	55	6	1	1	1
1612	399.030	9.618.675	6/12/2011	12	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	37	3	1	2	1
1612	399.030	9.618.675	6/12/2011	13	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	57	5	1	1	1
1612	399.030	9.618.675	6/12/2011	14	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	19	3	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1612	399.030	9.618.675	6/12/2011	15	S1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	86	15	1	2	1
1612	399.030	9.618.675	6/12/2011	16	S1	Mututí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	88	6	3	2	1
1612	399.030	9.618.675	6/12/2011	17	S1	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	110	12	1	1	1
1612	399.030	9.618.675	6/12/2011	18	S1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	92	15	1	2	1
1612	399.030	9.618.675	6/12/2011	19	S2	Mututí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	190	10	1	1	1
1612	399.030	9.618.675	6/12/2011	20	S2	Macucú-de-sangue	Licania heteromorpha	Chrysobalanaceae	190	20	1	1	1
1612	399.030	9.618.675	6/12/2011	21	S2	Louro-amarelo	Aniba guianensis	Lauraceae	210	6	1	1	1
1612	399.030	9.618.675	6/12/2011	22	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	150	20	1	1	1
1612	399.030	9.618.675	6/12/2011	23	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	220	20	1	1	1
1612	399.030	9.618.675	6/12/2011	24	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	170	15	1	1	1
1612	399.030	9.618.675	6/12/2011	25	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	140	16	1	1	1
1612	399.030	9.618.675	6/12/2011	26	S2	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	130	9	1	1	1
1612	399.030	9.618.675	6/12/2011	27	S2	Bacuri-pari-folha-miúda	Rheedia brasiliensis	Clusiaceae	138	10	1	1	1
1612	399.030	9.618.675	6/12/2011	28	S2	Mututi-da-terra-firme	Pterocarpus rohrii	Fabaceae	150	15	1	1	1
1612	399.030	9.618.675	6/12/2011	29	S2	Mututi-da-terra-firme	Pterocarpus rohrii	Fabaceae	130	6	3	2	1
1612	399.030	9.618.675	6/12/2011	30	S2	Mututi-da-terra-firme	Pterocarpus rohrii	Fabaceae	128	12	1	1	1
1612	399.030	9.618.675	6/12/2011	31	S2	Mututi-da-terra-firme	Pterocarpus rohrii	Fabaceae	140	15	1	1	1
1612	399.030	9.618.675	6/12/2011	32	S2	Mututi-da-terra-firme	Pterocarpus rohrii	Fabaceae	160	12	1	1	1
1612	399.030	9.618.675	6/12/2011	33	S2	Mututi-da-terra-firme	Pterocarpus rohrii	Fabaceae	130	8	1	1	1
1612	399.030	9.618.675	6/12/2011	34	S2	Abiu-folha-fina	Pouteria anomala	Sapotaceae	148	9	1	1	1
1613	399.138	9.619.427	6/12/2011	1	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	15	4	1	1	1
1613	399.138	9.619.427	6/12/2011	2	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	15	4	1	1	1
1613	399.138	9.619.427	6/12/2011	3	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	14	3	1	1	1
1613	399.138	9.619.427	6/12/2011	4	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	14	3	1	1	1
1613	399.138	9.619.427	6/12/2011	5	R1	Murici	Byrsonima chrysophylla	Malpighiaceae	54	7	1	1	1
1613	399.138	9.619.427	6/12/2011	6	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	13	4	1	1	1
1613	399.138	9.619.427	6/12/2011	7	R1	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	14	3	1	1	1
1613	399.138	9.619.427	6/12/2011	8	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	16	3	1	1	1
1613	399.138	9.619.427	6/12/2011	9	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	29	5	1	1	1
1613	399.138	9.619.427	6/12/2011	10	R1	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	51	8	1	1	1
1613	399.138	9.619.427	6/12/2011	11	R1	Biribá-da-mata	Rollinia exsucca	Annonaceae	20	3	1	1	1
1613	399.138	9.619.427	6/12/2011	12	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	18	4	1	1	1
1613	399.138	9.619.427	6/12/2011	13	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	15	4	1	1	1
1613	399.138	9.619.427	6/12/2011	14	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	15	4	1	1	1
1613	399.138	9.619.427	6/12/2011	15	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	15	5	1	1	1
1613	399.138	9.619.427	6/12/2011	16	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	16	5	1	1	1
1613	399.138	9.619.427	6/12/2011	17	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	15	5	1	1	1
1613	399.138	9.619.427	6/12/2011	18	S1	Murici	Byrsonima chrysophylla	Malpighiaceae	90	7	1	1	1
1613	399.138	9.619.427	6/12/2011	19	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	13	3	1	1	1
1613	399.138	9.619.427	6/12/2011	20	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	19	5	1	1	1
1613	399.138	9.619.427	6/12/2011	21	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	17	4	1	1	1
1613	399.138	9.619.427	6/12/2011	22	S1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	101	7	1	1	1
1613	399.138	9.619.427	6/12/2011	23	S1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	78	8	1	1	1
1613	399.138	9.619.427	6/12/2011	24	S1	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	83	8	1	1	1
1613	399.138	9.619.427	6/12/2011	25	S2	Xixuarana	Maytenus sp.	Celastraceae	170	8	1	3	2
1613	399.138	9.619.427	6/12/2011	26	S2	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	160	8	1	1	1
1613	399.138	9.619.427	6/12/2011	27	S2	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	145	5	1	3	1
1613	399.138	9.619.427	6/12/2011	28	S2	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	144	5	1	3	1
1613	399.138	9.619.427	6/12/2011	29	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	208	9	1	1	1
1613	399.138	9.619.427	6/12/2011	30	S2	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	150	9	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1613	399.138	9.619.427	6/12/2011	31	S2	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	133	7	1	3	1
1613	399.138	9.619.427	6/12/2011	32	S2	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	149	7	1	3	1
1613	399.138	9.619.427	6/12/2011	33	S2	Ingá-folha-peluda	Inga rubiginosa	Fabaceae	126	8	1	1	1
1613	399.138	9.619.427	6/12/2011	34	S2	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	175	13	1	1	1
1613	399.138	9.619.427	6/12/2011	35	S2	Xixuarana	Maytenus sp.	Celastraceae	160	12	1	1	2
1613	399.138	9.619.427	6/12/2011	36	S2	Jarana	Lecythis lurida	Lecythidaceae	211	12	1	1	1
1613	399.138	9.619.427	6/12/2011	37	S2	Xixuarana	Maytenus sp.	Celastraceae	137	9	1	1	2
1613	399.138	9.619.427	6/12/2011	38	S2	Ingá-folha-peluda	Inga rubiginosa	Fabaceae	128	9	1	1	1
1613	399.138	9.619.427	6/12/2011	39	S2	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	126	8	1	1	1
1614	399.136	9.619.189	6/12/2011	1	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	14	3	1	1	1
1614	399.136	9.619.189	6/12/2011	2	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	13	3	1	1	1
1614	399.136	9.619.189	6/12/2011	3	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	18	4	1	1	1
1614	399.136	9.619.189	6/12/2011	4	S2	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	219	12	1	1	1
1614	399.136	9.619.189	6/12/2011	5	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	18	4	1	1	1
1614	399.136	9.619.189	6/12/2011	6	R1	Goiabinha	Calyptanthes bipennis	Myrtaceae	21	4	1	1	1
1614	399.136	9.619.189	6/12/2011	7	S1	Ingá-folha-peluda	Inga rubiginosa	Fabaceae	93	7	1	3	1
1614	399.136	9.619.189	6/12/2011	8	R1	Goiabinha	Calyptanthes bipennis	Myrtaceae	19	4	1	1	1
1614	399.136	9.619.189	6/12/2011	9	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	19	3	1	3	1
1614	399.136	9.619.189	6/12/2011	10	R1	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	15	4	1	1	1
1614	399.136	9.619.189	6/12/2011	11	S1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	98	9	1	1	1
1614	399.136	9.619.189	6/12/2011	12	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	76	8	1	1	3
1614	399.136	9.619.189	6/12/2011	13	S1	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	77	7	1	1	1
1614	399.136	9.619.189	6/12/2011	14	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	212	14	1	1	1
1614	399.136	9.619.189	6/12/2011	15	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	163	12	1	1	1
1614	399.136	9.619.189	6/12/2011	16	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	78	4	1	1	3
1614	399.136	9.619.189	6/12/2011	17	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	92	10	1	1	3
1614	399.136	9.619.189	6/12/2011	18	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	95	6	1	1	3
1614	399.136	9.619.189	6/12/2011	19	S2	Orelha-de-negro	Enterolobium schomburgkii	Fabaceae	170	8	1	1	1
1614	399.136	9.619.189	6/12/2011	20	S2	Jarana	Lecythis lurida	Lecythidaceae	145	18	1	1	1
1614	399.136	9.619.189	6/12/2011	21	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	180	16	1	1	1
1615	399.145	9.618.931	6/12/2011	1	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	16	4	1	1	1
1615	399.145	9.618.931	6/12/2011	2	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	14	5	1	1	1
1615	399.145	9.618.931	6/12/2011	3	R1	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	45	6	1	1	1
1615	399.145	9.618.931	6/12/2011	4	R1	Goiabinha	Calyptanthes bipennis	Myrtaceae	27	5	1	1	1
1615	399.145	9.618.931	6/12/2011	5	R1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	15	4	1	1	1
1615	399.145	9.618.931	6/12/2011	6	S1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	66	7	1	1	1
1615	399.145	9.618.931	6/12/2011	7	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	33	5	1	1	1
1615	399.145	9.618.931	6/12/2011	8	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	36	6	1	1	1
1615	399.145	9.618.931	6/12/2011	9	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	45	6	1	1	1
1615	399.145	9.618.931	6/12/2011	10	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	22	6	1	1	1
1615	399.145	9.618.931	6/12/2011	11	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	20	5	1	1	1
1615	399.145	9.618.931	6/12/2011	12	S1	Biribá-da-mata	Rollinia exsucca	Annonaceae	67	7	1	1	1
1615	399.145	9.618.931	6/12/2011	13	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	85	5	1	1	3
1615	399.145	9.618.931	6/12/2011	14	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	95	6	1	1	3
1615	399.145	9.618.931	6/12/2011	15	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	81	5	1	1	3
1615	399.145	9.618.931	6/12/2011	16	S2	Orelha-de-negro	Enterolobium schomburgkii	Fabaceae	146	12	1	1	1
1616	399.246	9.619.426	6/12/2011	1	S2	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	222	12	1	1	1
1616	399.246	9.619.426	6/12/2011	2	S1	Tanimbuca	Terminalia amazonica	Combretaceae	81	8	1	3	1
1616	399.246	9.619.426	6/12/2011	3	R1	Iperana	Macrobium bifolium	Fabaceae	34	5	1	1	1
1616	399.246	9.619.426	6/12/2011	4	R1	Goiabinha	Calyptanthes bipennis	Myrtaceae	16	4	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1616	399.246	9.619.426	6/12/2011	5	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	17	4	1	3	1
1616	399.246	9.619.426	6/12/2011	6	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	18	4	1	1	1
1616	399.246	9.619.426	6/12/2011	7	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	13	3	1	1	1
1616	399.246	9.619.426	6/12/2011	8	R1	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	54	7	1	1	1
1616	399.246	9.619.426	6/12/2011	9	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	15	3	1	1	1
1616	399.246	9.619.426	6/12/2011	10	S1	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	73	5	1	3	1
1616	399.246	9.619.426	6/12/2011	11	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	18	4	1	1	1
1616	399.246	9.619.426	6/12/2011	12	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	18	3,5	1	1	1
1616	399.246	9.619.426	6/12/2011	13	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	15	3	1	1	1
1616	399.246	9.619.426	6/12/2011	14	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	14	7	1	1	1
1616	399.246	9.619.426	6/12/2011	15	S1	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	123	6	1	1	1
1616	399.246	9.619.426	6/12/2011	16	S1	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	93	7	1	1	1
1616	399.246	9.619.426	6/12/2011	17	S2	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	186	6	1	3	1
1616	399.246	9.619.426	6/12/2011	18	S1	Ucuubarana	Iryanthera juruensis	Myristicaceae	64	7	1	1	1
1616	399.246	9.619.426	6/12/2011	19	S2	Xixuarana	Maytenus sp.	Celastraceae	160	9	1	1	2
1616	399.246	9.619.426	6/12/2011	20	S2	Xixuarana	Maytenus sp.	Celastraceae	150	8	1	3	2
1616	399.246	9.619.426	6/12/2011	21	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	235	14	1	1	1
1616	399.246	9.619.426	6/12/2011	22	S2	Xixuarana	Maytenus sp.	Celastraceae	270	9	1	3	2
1616	399.246	9.619.426	6/12/2011	23	S2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	187	10	1	1	1
1616	399.246	9.619.426	6/12/2011	24	S2	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	141	9	1	1	1
1616	399.246	9.619.426	6/12/2011	25	S2	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	147	14	1	1	1
1616	399.246	9.619.426	6/12/2011	26	S2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	200	11	1	1	1
1617	399.243	9.619.182	6/12/2011	1	R1	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	54	7	1	1	1
1617	399.243	9.619.182	6/12/2011	2	S1	Xixuarana	Maytenus sp.	Celastraceae	85	10	1	1	2
1617	399.243	9.619.182	6/12/2011	3	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	18	3	1	3	1
1617	399.243	9.619.182	6/12/2011	4	R1	Ucuúba-casca-de-vidro	Virola michelii	Myristicaceae	20	4	1	1	1
1617	399.243	9.619.182	6/12/2011	5	R1	Mururé-folha-peluda	Brosimum acutifolium	Moraceae	58	7	1	1	1
1617	399.243	9.619.182	6/12/2011	6	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	14	3	1	3	1
1617	399.243	9.619.182	6/12/2011	7	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	19	5	1	1	1
1617	399.243	9.619.182	6/12/2011	8	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	16	4	1	1	1
1617	399.243	9.619.182	6/12/2011	9	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	20	5	1	3	1
1617	399.243	9.619.182	6/12/2011	10	R1	Tatajuba	Bagassa guianensis	Moraceae	48	5	1	3	1
1617	399.243	9.619.182	6/12/2011	11	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	24	5	1	1	1
1617	399.243	9.619.182	6/12/2011	12	S1	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	100	9	1	1	1
1617	399.243	9.619.182	6/12/2011	13	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	88	8	1	1	1
1617	399.243	9.619.182	6/12/2011	14	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	117	9	1	1	1
1617	399.243	9.619.182	6/12/2011	15	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	67	6	1	1	1
1617	399.243	9.619.182	6/12/2011	16	S2	Xixuarana	Maytenus sp.	Celastraceae	176	8	1	3	2
1617	399.243	9.619.182	6/12/2011	17	S2	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	182	12	1	1	1
1617	399.243	9.619.182	6/12/2011	18	S2	Xixuarana	Maytenus sp.	Celastraceae	160	9	1	1	2
1617	399.243	9.619.182	6/12/2011	19	S2	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	134	9	1	1	1
1617	399.243	9.619.182	6/12/2011	20	S2	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	171	9	1	1	1
1617	399.243	9.619.182	6/12/2011	21	S2	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	140	10	1	3	1
1617	399.243	9.619.182	6/12/2011	22	S2	Xixuarana	Maytenus sp.	Celastraceae	280	15	1	1	2
1617	399.243	9.619.182	6/12/2011	23	S2	Mururé-folha-peluda	Brosimum acutifolium	Moraceae	127	9	1	1	1
1617	399.243	9.619.182	6/12/2011	24	S2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	141	10	1	1	1
1617	399.243	9.619.182	6/12/2011	25	S2	Abiurana-folha-amarela	Pouteria gongrijpii	Sapotaceae	180	9	1	3	1
1617	399.243	9.619.182	6/12/2011	26	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	130	10	1	1	1
1617	399.243	9.619.182	6/12/2011	27	S2	Ingá-folha-peluda	Inga rubiginosa	Fabaceae	128	9	1	1	1
1618	399.476	9.618.682	5/12/2011	1	R1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	16	3	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1618	399.476	9.618.682	5/12/2011	2	R1	Cajú-açu	Anacardium giganteum	Anacardiaceae	18	5	1	1	1
1618	399.476	9.618.682	5/12/2011	3	R1	Mururé-folha-peluda	Brosimum acutifolium	Moraceae	33	7	1	1	1
1618	399.476	9.618.682	5/12/2011	4	R1	Goiabinha-da-mata	Eugenia flavescens	Myrtaceae	15	3	1	3	1
1618	399.476	9.618.682	5/12/2011	5	R1	Mamorana	Eriotheca longipedicellata	Malvaceae	37	6	1	1	1
1618	399.476	9.618.682	5/12/2011	6	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	16	4	1	1	1
1618	399.476	9.618.682	5/12/2011	7	R1	Freijó-cinza	Cordia goeldiana	Boraginaceae	61	8	1	1	1
1618	399.476	9.618.682	5/12/2011	8	R1	Goiabinha-da-mata	Eugenia flavescens	Myrtaceae	31	7	1	1	1
1618	399.476	9.618.682	5/12/2011	9	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	14	4	1	1	1
1618	399.476	9.618.682	5/12/2011	10	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	14	4	1	3	1
1618	399.476	9.618.682	5/12/2011	11	R1	Goiabinha-da-mata	Eugenia flavescens	Myrtaceae	14	3	1	1	1
1618	399.476	9.618.682	5/12/2011	12	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	22	4	1	1	1
1618	399.476	9.618.682	5/12/2011	13	S1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	86	8	1	1	1
1618	399.476	9.618.682	5/12/2011	14	R1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	49	6	1	1	1
1618	399.476	9.618.682	5/12/2011	15	R1	Freijó-cinza	Cordia goeldiana	Boraginaceae	35	5	1	1	1
1618	399.476	9.618.682	5/12/2011	16	R1	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	18	3	1	1	1
1618	399.476	9.618.682	5/12/2011	17	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	13	3	1	1	1
1618	399.476	9.618.682	5/12/2011	18	R1	Andirobarana	Guarea carinata	Meliaceae	47	5	1	1	1
1618	399.476	9.618.682	5/12/2011	19	R1	Pitombarana	Toulicia guianensis	Sapindaceae	48	5	1	1	1
1618	399.476	9.618.682	5/12/2011	20	S1	Mururé-folha-peluda	Brosimum acutifolium	Moraceae	91	9	1	1	1
1618	399.476	9.618.682	5/12/2011	21	R1	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	14	3	1	1	1
1618	399.476	9.618.682	5/12/2011	22	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	25	5	1	1	1
1618	399.476	9.618.682	5/12/2011	23	S1	Ingá-folha-peluda	Inga rubiginosa	Fabaceae	100	8	1	1	1
1618	399.476	9.618.682	5/12/2011	24	S1	Mururé-folha-peluda	Brosimum acutifolium	Moraceae	105	8	1	1	1
1618	399.476	9.618.682	5/12/2011	25	S2	Mururé-folha-peluda	Brosimum acutifolium	Moraceae	220	9	1	3	1
1618	399.476	9.618.682	5/12/2011	26	S2	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	134	8	1	3	1
1618	399.476	9.618.682	5/12/2011	27	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	155	10	1	1	1
1618	399.476	9.618.682	5/12/2011	28	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	147	8	1	1	1
1618	399.476	9.618.682	5/12/2011	29	S2	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	200	11	1	1	1
1619	399.578	9.618.927	5/12/2011	1	R1	Buxixú	Henriettea granulata	Melastomataceae	17	3	1	1	1
1619	399.578	9.618.927	5/12/2011	2	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	97	7	1	1	3
1619	399.578	9.618.927	5/12/2011	3	R1	Goiabinha	Calyptranthes bipennis	Myrtaceae	40	8	1	1	1
1619	399.578	9.618.927	5/12/2011	4	R1	Muratinga	Maquira calophylla	Moraceae	42	7	1	1	1
1619	399.578	9.618.927	5/12/2011	5	R1	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	19	4	1	1	1
1619	399.578	9.618.927	5/12/2011	6	R1	Goiabinha-casca-seca	Eugenia egensis	Myrtaceae	15	4	1	1	1
1619	399.578	9.618.927	5/12/2011	7	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	17	5	1	1	1
1619	399.578	9.618.927	5/12/2011	8	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	19	4	1	3	1
1619	399.578	9.618.927	5/12/2011	9	R1	Biribá-da-mata	Rollinia exsucca	Annonaceae	45	7	1	1	1
1619	399.578	9.618.927	5/12/2011	10	R1	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	14	3	1	1	1
1619	399.578	9.618.927	5/12/2011	11	R1	Goiabinha-da-mata	Eugenia flavescens	Myrtaceae	17	4	1	1	1
1619	399.578	9.618.927	5/12/2011	12	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	13	2,5	1	1	1
1619	399.578	9.618.927	5/12/2011	13	R1	Jetai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	13	5	1	1	1
1619	399.578	9.618.927	5/12/2011	14	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	15	5	1	1	1
1619	399.578	9.618.927	5/12/2011	15	R1	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	35	7	1	1	1
1619	399.578	9.618.927	5/12/2011	16	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	95	8	1	1	3
1619	399.578	9.618.927	5/12/2011	17	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	70	3	1	1	3
1619	399.578	9.618.927	5/12/2011	18	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	98	8	1	1	3
1619	399.578	9.618.927	5/12/2011	19	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	92	8	1	1	3
1619	399.578	9.618.927	5/12/2011	20	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	80	8	1	1	3
1619	399.578	9.618.927	5/12/2011	21	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	91	8	1	1	3
1619	399.578	9.618.927	5/12/2011	22	S2	Mururé-folha-peluda	Brosimum acutifolium	Moraceae	130	10	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1619	399.578	9.618.927	5/12/2011	23	S2	Cumarurana	Taralea oppositifolia	Fabaceae	130	11	1	1	1
1619	399.578	9.618.927	5/12/2011	24	S2	Jarana	Lecythis lurida	Lecythidaceae	160	13	1	1	1
1619	399.578	9.618.927	5/12/2011	25	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	226	15	1	1	1
1619	399.578	9.618.927	5/12/2011	26	S2	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	147	6	1	3	1
1619	399.578	9.618.927	5/12/2011	27	S2	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	147	9	1	1	1
1619	399.578	9.618.927	5/12/2011	28	S2	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	220	9	1	3	1
1619	399.578	9.618.927	5/12/2011	29	S2	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	132	9	1	1	1
1619	399.578	9.618.927	5/12/2011	30	S2	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	157	8	1	1	1
1619	399.578	9.618.927	5/12/2011	31	S2	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	132	9	1	1	1
1619	399.578	9.618.927	5/12/2011	32	S2	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	143	9	1	1	1
1620	399.575	9.618.683	5/12/2011	1	R1	Mururé-folha-peluda	Brosimum acutifolium	Moraceae	15	3	1	1	1
1620	399.575	9.618.683	5/12/2011	2	R1	Canela	Ocotea argyrophylla	Lauraceae	15	4	1	1	1
1620	399.575	9.618.683	5/12/2011	3	R1	Canela	Ocotea argyrophylla	Lauraceae	14	4	1	1	1
1620	399.575	9.618.683	5/12/2011	4	R1	Goiabinha-casca-seca	Eugenia egensis	Myrtaceae	18	6	1	1	1
1620	399.575	9.618.683	5/12/2011	5	R1	Canela	Ocotea argyrophylla	Lauraceae	23	4	1	3	1
1620	399.575	9.618.683	5/12/2011	6	R1	Canela	Ocotea argyrophylla	Lauraceae	18	4	1	1	1
1620	399.575	9.618.683	5/12/2011	7	R1	Canela	Ocotea argyrophylla	Lauraceae	22	4	1	3	1
1620	399.575	9.618.683	5/12/2011	8	R1	Xixuarana	Maytenus sp.	Celastraceae	21	13	1	1	2
1620	399.575	9.618.683	5/12/2011	9	R1	Canela	Ocotea argyrophylla	Lauraceae	21	5	1	1	1
1620	399.575	9.618.683	5/12/2011	10	R1	Canela	Ocotea argyrophylla	Lauraceae	14	3	1	1	1
1620	399.575	9.618.683	5/12/2011	11	R1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	25	5	1	1	1
1620	399.575	9.618.683	5/12/2011	12	S1	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	94	8	1	1	1
1620	399.575	9.618.683	5/12/2011	13	R1	Canela	Ocotea argyrophylla	Lauraceae	17	3	1	1	1
1620	399.575	9.618.683	5/12/2011	14	S2	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	157	11	1	1	1
1620	399.575	9.618.683	5/12/2011	15	R1	Canela	Ocotea argyrophylla	Lauraceae	19	3	1	1	1
1620	399.575	9.618.683	5/12/2011	16	R1	Canela	Ocotea argyrophylla	Lauraceae	25	5	1	1	1
1620	399.575	9.618.683	5/12/2011	17	R1	Canela	Ocotea argyrophylla	Lauraceae	21	4	1	1	1
1620	399.575	9.618.683	5/12/2011	18	R1	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	32	6	1	1	1
1620	399.575	9.618.683	5/12/2011	19	R1	Canela	Ocotea argyrophylla	Lauraceae	13	3	1	1	1
1620	399.575	9.618.683	5/12/2011	20	R1	Canela	Ocotea argyrophylla	Lauraceae	19	4	1	1	1
1620	399.575	9.618.683	5/12/2011	21	S1	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	106	9	1	1	1
1620	399.575	9.618.683	5/12/2011	22	S1	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	103	8	1	1	1
1620	399.575	9.618.683	5/12/2011	23	S2	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	230	10	1	3	1
1620	399.575	9.618.683	5/12/2011	24	S2	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	180	11	1	1	1
1620	399.575	9.618.683	5/12/2011	25	S2	Xixuarana	Maytenus sp.	Celastraceae	160	8	3	2	2
1620	399.575	9.618.683	5/12/2011	26	S2	Xixuarana	Maytenus sp.	Celastraceae	188	9	1	3	2
1620	399.575	9.618.683	5/12/2011	27	S2	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	126	10	1	1	1
1620	399.575	9.618.683	5/12/2011	28	S2	Goiabinha-casca-seca	Eugenia egensis	Myrtaceae	129	9	1	1	1
1620	399.575	9.618.683	5/12/2011	29	S2	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	127	10	1	1	1
1621	399.682	9.618.932	5/12/2011	1	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	18	1	1	1	1
1621	399.682	9.618.932	5/12/2011	2	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	15	3	1	1	1
1621	399.682	9.618.932	5/12/2011	3	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	14	3	1	1	1
1621	399.682	9.618.932	5/12/2011	4	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	17	5	1	1	1
1621	399.682	9.618.932	5/12/2011	5	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	16	4	1	1	1
1621	399.682	9.618.932	5/12/2011	6	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	16	4	1	1	1
1621	399.682	9.618.932	5/12/2011	7	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	24	5	1	1	1
1621	399.682	9.618.932	5/12/2011	8	R1	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	13	3	1	1	1
1621	399.682	9.618.932	5/12/2011	9	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	13	3	1	1	1
1621	399.682	9.618.932	5/12/2011	10	R1	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	14	4	1	1	1
1621	399.682	9.618.932	5/12/2011	11	R1	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	37	6	1	1	1



## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1621	399.682	9.618.932	5/12/2011	12	R1	Geniparana	<i>Gustavia augusta</i>	Lecythidaceae	17	3	1	1	1
1621	399.682	9.618.932	5/12/2011	13	S1	Envira-preta	<i>Guatteria poeppigiana</i>	Annonaceae	66	9	1	1	1
1621	399.682	9.618.932	5/12/2011	14	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	13	4	1	1	1
1621	399.682	9.618.932	5/12/2011	15	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	21	5	1	1	1
1621	399.682	9.618.932	5/12/2011	16	S1	Urucurana	<i>Sloanea grandiflora</i>	Elaeocarpaceae	97	5	1	1	1
1621	399.682	9.618.932	5/12/2011	17	S1	Urucurana	<i>Sloanea grandiflora</i>	Elaeocarpaceae	108	8	1	1	1
1621	399.682	9.618.932	5/12/2011	18	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	23	5	1	1	1
1621	399.682	9.618.932	5/12/2011	19	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	22	4	1	1	1
1621	399.682	9.618.932	5/12/2011	20	S1	Envira-preta	<i>Guatteria poeppigiana</i>	Annonaceae	70	7	1	1	1
1621	399.682	9.618.932	5/12/2011	22	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	14	3	1	1	1
1621	399.682	9.618.932	5/12/2011	23	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	18	5	1	1	1
1621	399.682	9.618.932	5/12/2011	24	S1	Envira-preta	<i>Guatteria poeppigiana</i>	Annonaceae	76	6	1	1	1
1621	399.682	9.618.932	5/12/2011	25	S1	Envira-preta	<i>Guatteria poeppigiana</i>	Annonaceae	106	8	1	1	1
1621	399.682	9.618.932	5/12/2011	26	S1	Envira-preta	<i>Guatteria poeppigiana</i>	Annonaceae	98	7	1	1	1
1621	399.682	9.618.932	5/12/2011	27	S1	Envira-preta	<i>Guatteria poeppigiana</i>	Annonaceae	112	9	1	1	1
1621	399.682	9.618.932	5/12/2011	28	S2	Cajú-açú	<i>Anacardium giganteum</i>	Anacardiaceae	190	12	1	1	1
1621	399.682	9.618.932	5/12/2011	29	S2	Fava-bolacha	<i>Vatairea guianensis</i>	Fabaceae	153	10	1	1	1
1621	399.682	9.618.932	5/12/2011	30	S2	Fava-bolacha	<i>Vatairea guianensis</i>	Fabaceae	148	10	1	1	1
1621	399.682	9.618.932	5/12/2011	31	S2	Xixuarana	<i>Maytenus sp.</i>	Celastraceae	210	9	1	3	2
1621	399.682	9.618.932	5/12/2011	32	S2	Seringai	<i>Mabea sp.</i>	Euphorbiaceae	204	11	1	1	1
1622	399.798	9.618.934	5/12/2011	1	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	20	4	1	1	1
1622	399.798	9.618.934	5/12/2011	2	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	16	4	1	1	1
1622	399.798	9.618.934	5/12/2011	3	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	14	3	1	1	1
1622	399.798	9.618.934	5/12/2011	4	S2	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	300	15	1	1	1
1622	399.798	9.618.934	5/12/2011	5	R1	Andirobarana	<i>Guarea carinata</i>	Meliaceae	18	3	1	1	1
1622	399.798	9.618.934	5/12/2011	6	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	13	3	1	1	1
1622	399.798	9.618.934	5/12/2011	7	R1	Bacurirana-folha-grande	<i>Rheedia macrophylla</i>	Clusiaceae	62	7	1	1	1
1622	399.798	9.618.934	5/12/2011	8	S1	Castanha-de-periquito	<i>Sterculia pruriens</i>	Malvaceae	67	8	1	1	1
1622	399.798	9.618.934	5/12/2011	9	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	17	3	1	1	1
1622	399.798	9.618.934	5/12/2011	10	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	17	3	1	1	1
1622	399.798	9.618.934	5/12/2011	11	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	15	4	1	1	1
1622	399.798	9.618.934	5/12/2011	12	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	14	3	1	1	1
1622	399.798	9.618.934	5/12/2011	13	R1	Andirobarana	<i>Guarea carinata</i>	Meliaceae	13	3	1	1	1
1622	399.798	9.618.934	5/12/2011	14	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	18	4	1	1	1
1622	399.798	9.618.934	5/12/2011	15	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	14	3	1	3	1
1622	399.798	9.618.934	5/12/2011	16	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	14	3	1	1	1
1622	399.798	9.618.934	5/12/2011	17	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	18	4	1	1	1
1622	399.798	9.618.934	5/12/2011	18	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	26	4	1	1	1
1622	399.798	9.618.934	5/12/2011	19	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	13	3	1	1	1
1622	399.798	9.618.934	5/12/2011	20	S1	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	78	5	1	3	3
1622	399.798	9.618.934	5/12/2011	21	R1	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	61	6	1	1	1
1622	399.798	9.618.934	5/12/2011	22	R1	Geniparana	<i>Gustavia augusta</i>	Lecythidaceae	30	5	1	1	1
1622	399.798	9.618.934	5/12/2011	23	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	20	4	1	1	1
1622	399.798	9.618.934	5/12/2011	24	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	17	3	1	1	1
1622	399.798	9.618.934	5/12/2011	25	S1	Envira-preta	<i>Guatteria poeppigiana</i>	Annonaceae	101	8	1	1	1
1622	399.798	9.618.934	5/12/2011	26	S1	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	92	10	1	3	3
1622	399.798	9.618.934	5/12/2011	27	S1	Ingá-folha-peluda	<i>Inga rubiginosa</i>	Fabaceae	67	6	1	1	1
1622	399.798	9.618.934	5/12/2011	28	S2	Xixuarana	<i>Maytenus sp.</i>	Celastraceae	131	8	1	3	2
1622	399.798	9.618.934	5/12/2011	29	S2	Xixuarana	<i>Maytenus sp.</i>	Celastraceae	170	5	1	3	2
1622	399.798	9.618.934	5/12/2011	30	S1	Xixuarana	<i>Maytenus sp.</i>	Celastraceae	110	6	1	3	2

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1622	399.798	9.618.934	5/12/2011	31	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	104	6	1	3	3
1622	399.798	9.618.934	5/12/2011	32	S1	Seringai	Mabea sp.	Euphorbiaceae	80	7	1	1	1
1622	399.798	9.618.934	5/12/2011	33	S1	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	73	7	1	1	1
1622	399.798	9.618.934	5/12/2011	35	S2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	154	9	1	1	1
1622	399.798	9.618.934	5/12/2011	36	S2	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	215	9	1	1	1
1623	399.895	9.618.924	5/12/2011	1	S2	Arapari	Macrolobium acaciaefolium	Fabaceae	230	9	1	1	1
1623	399.895	9.618.924	5/12/2011	2	S2	Arapari	Macrolobium acaciaefolium	Fabaceae	160	8	1	1	1
1623	399.895	9.618.924	5/12/2011	3	S2	Arapari	Macrolobium acaciaefolium	Fabaceae	180	8	1	1	1
1623	399.895	9.618.924	5/12/2011	4	S2	Arapari	Macrolobium acaciaefolium	Fabaceae	185	7	1	1	1
1623	399.895	9.618.924	5/12/2011	5	S1	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	77	8	1	1	1
1623	399.895	9.618.924	5/12/2011	6	S2	Mururé-folha-peluda	Brosimum acutifolium	Moraceae	178	6	1	3	1
1623	399.895	9.618.924	5/12/2011	7	S1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	67	7	1	1	1
1623	399.895	9.618.924	5/12/2011	8	S2	Mata-pau	Ficus sp.	Moraceae	156	8	1	1	1
1623	399.895	9.618.924	5/12/2011	9	S2	Abiurana-folha-amarela	Pouteria gongrijpii	Sapotaceae	190	13	1	1	1
1623	399.895	9.618.924	5/12/2011	10	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	129	10	1	1	1
1623	399.895	9.618.924	5/12/2011	11	S2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	138	7	1	3	1
1623	399.895	9.618.924	5/12/2011	12	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	128	12	1	1	1
1623	399.895	9.618.924	5/12/2011	13	S2	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	234	10	1	3	1
1623	399.895	9.618.924	5/12/2011	14	S2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	171	9	1	1	1
1623	399.895	9.618.924	5/12/2011	15	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	345	15	1	1	1
1623	399.895	9.618.924	5/12/2011	16	S2	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	170	12	1	1	1
1623	399.895	9.618.924	5/12/2011	17	S2	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	160	12	1	1	1
1623	399.895	9.618.924	5/12/2011	18	S2	Cajú-açú	Anacardium giganteum	Anacardiaceae	280	15	1	1	1
1624	400.236	9.619.682	2/12/2011	1	R1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	41	6	1	2	1
1624	400.236	9.619.682	2/12/2011	2	R1	Culhão-de-bode	Swartzia flaemingii	Fabaceae	54	4	2	1	1
1624	400.236	9.619.682	2/12/2011	3	R1	Ingá-pretinho	Inga heterophylla	Fabaceae	61	2	2	2	1
1624	400.236	9.619.682	2/12/2011	4	R1	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	53	6	1	1	1
1624	400.236	9.619.682	2/12/2011	5	S1	Fava-de-paca-folha-miúda	Stryphnodendron guianense	Fabaceae	81	12	1	1	1
1624	400.236	9.619.682	2/12/2011	6	R1	Ingá-dois-pares	Inga brachystachis	Fabaceae	15	4	1	1	1
1624	400.236	9.619.682	2/12/2011	7	R1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	36	5	2	2	1
1624	400.236	9.619.682	2/12/2011	8	R1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	50	6	2	2	1
1624	400.236	9.619.682	2/12/2011	9	R1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	13	4	2	1	1
1624	400.236	9.619.682	2/12/2011	10	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	20	2	2	1	1
1624	400.236	9.619.682	2/12/2011	11	S1	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	63	3	2	1	1
1624	400.236	9.619.682	2/12/2011	12	S1	Louro-folha-fina	Ocotea cuspidata	Lauraceae	63	7	1	1	1
1624	400.236	9.619.682	2/12/2011	13	S1	Louro-casca-vermelha	Aiouea myristicoides	Lauraceae	124	3	2	1	1
1624	400.236	9.619.682	2/12/2011	14	S1	Pupunharana	Syagrus coccooides	Arecaceae	115	10	1	1	3
1624	400.236	9.619.682	2/12/2011	15	S2	Pupunharana	Syagrus coccooides	Arecaceae	138	15	1	1	3
1624	400.236	9.619.682	2/12/2011	16	S2	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	134	11	1	1	1
1624	400.236	9.619.682	2/12/2011	17	S2	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	270	23	1	1	1
1624	400.236	9.619.682	2/12/2011	18	S2	Fava-tanã	Parkia multijuga	Fabaceae	150	23	1	1	1
1627	401.008	9.619.678	2/12/2011	1	R1	Louro-peludo	Endlicheria williamsii	Lauraceae	27	5	1	1	1
1627	401.008	9.619.678	2/12/2011	2	R1	Jarana	Lecythis lurida	Lecythidaceae	44	8	1	1	1
1627	401.008	9.619.678	2/12/2011	3	S1	Muúba	Bellucia dichotoma	Melastomataceae	75	12	2	2	1
1627	401.008	9.619.678	2/12/2011	4	R1	Breu-folha-grande	Protium robustum	Burseraceae	34	9	1	1	1
1627	401.008	9.619.678	2/12/2011	5	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	26	2	2	1	1
1627	401.008	9.619.678	2/12/2011	6	R1	Uvarana	Schefflera morototoni	Araliaceae	24	4	1	1	1
1627	401.008	9.619.678	2/12/2011	7	R1	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	23	3	1	1	1
1627	401.008	9.619.678	2/12/2011	8	R1	Breu-folha-grande	Protium robustum	Burseraceae	27	2	2	1	1
1627	401.008	9.619.678	2/12/2011	9	R1	Breu-folha-grande	Protium robustum	Burseraceae	23	3	2	2	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1627	401.008	9.619.678	2/12/2011	10	R1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	41	7	1	1	1
1627	401.008	9.619.678	2/12/2011	11	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	25	2	2	2	1
1627	401.008	9.619.678	2/12/2011	12	R1	Louro-folha-fina	Ocotea cuspidata	Lauraceae	15	3	1	1	1
1627	401.008	9.619.678	2/12/2011	13	S1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	68	7	2	1	1
1627	401.008	9.619.678	2/12/2011	14	S1	Uvarana	Schefflera morototoni	Araliaceae	67	11	1	1	1
1627	401.008	9.619.678	2/12/2011	15	S1	Ucuúba-da-várzea	Virola surinamensis	Myristicaceae	68	12	1	1	1
1627	401.008	9.619.678	2/12/2011	16	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	300	24	1	1	1
1627	401.008	9.619.678	2/12/2011	17	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	253	21	1	1	1
1627	401.008	9.619.678	2/12/2011	18	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	426	28	1	1	1
1627	401.008	9.619.678	2/12/2011	19	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	270	23	1	1	1
1627	401.008	9.619.678	2/12/2011	20	S2	Ucuúba-casca-de-vidro	Virola michelii	Myristicaceae	135	20	1	1	1
1627	401.008	9.619.678	2/12/2011	21	S2	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	133	22	1	1	1
1627	401.008	9.619.678	2/12/2011	22	S2	Pau-mole	Citharexylum macrophyllum	Verbenaceae	163	21	1	1	1
1628	401.121	9.619.678	2/12/2011	1	R1	Breu-folha-grande	Protium robustum	Burseraceae	27	5	1	1	1
1628	401.121	9.619.678	2/12/2011	2	R1	Breu-folha-grande	Protium robustum	Burseraceae	15	4	1	1	1
1628	401.121	9.619.678	2/12/2011	3	R1	Ucuúba-da-várzea	Virola surinamensis	Myristicaceae	14	6	1	1	1
1628	401.121	9.619.678	2/12/2011	4	R1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	16	6	1	1	1
1628	401.121	9.619.678	2/12/2011	5	R1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	27	7	1	1	1
1628	401.121	9.619.678	2/12/2011	6	R1	Pachiúba	Socratea exorrhiza	Arecaceae	45	12	1	1	3
1628	401.121	9.619.678	2/12/2011	7	R1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	24	7	1	1	1
1628	401.121	9.619.678	2/12/2011	8	R1	Pachiúba	Socratea exorrhiza	Arecaceae	18	2	1	1	3
1628	401.121	9.619.678	2/12/2011	9	R1	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	44	8	1	1	1
1628	401.121	9.619.678	2/12/2011	10	R1	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	35	7	2	1	1
1628	401.121	9.619.678	2/12/2011	11	R1	Cacauí	Theobroma speciosum	Malvaceae	57	9	1	2	1
1628	401.121	9.619.678	2/12/2011	12	R1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	34	8	1	1	1
1628	401.121	9.619.678	2/12/2011	13	R1	Rapê-de-índio	Capparis amazonica	Capparaceae	21	5	2	1	1
1628	401.121	9.619.678	2/12/2011	14	S2	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	174	11	1	1	1
1628	401.121	9.619.678	2/12/2011	15	S1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	70	9	1	1	1
1628	401.121	9.619.678	2/12/2011	16	S1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	78	10	1	1	1
1628	401.121	9.619.678	2/12/2011	17	S2	Pará-pará	Jacaranda copaia	Bignoniaceae	210	17	1	1	1
1628	401.121	9.619.678	2/12/2011	18	S2	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	149	18	1	1	1
1628	401.121	9.619.678	2/12/2011	19	S2	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	192	21	1	1	1
1628	401.121	9.619.678	2/12/2011	20	S2	Louro-folha-fina	Ocotea cuspidata	Lauraceae	146	22	1	1	1
1628	401.121	9.619.678	2/12/2011	21	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	180	24	1	1	1
1629	401.116	9.618.933	1/12/2011	1	S2	Amapá-doce-folha-grande	Brosimum parinarioides	Moraceae	131	19	1	1	1
1629	401.116	9.618.933	1/12/2011	2	S2	Mangabarana-folha-pintada	Micropholis acutangula	Sapotaceae	141	21	1	1	1
1629	401.116	9.618.933	1/12/2011	3	S2	Abiurana-folha-amarela	Pouteria gongrijpii	Sapotaceae	249	18	1	1	1
1629	401.116	9.618.933	1/12/2011	4	S2	Cumarurana	Taralea oppositifolia	Fabaceae	180	11	1	1	1
1629	401.116	9.618.933	1/12/2011	5	S2	Carapanaúba	Aspidosperma nitidum	Apocynaceae	212	17	2	2	1
1630	401.226	9.619.681	2/12/2011	1	R1	Breu-querosene	Protium spruceanum	Burseraceae	16	3	1	1	1
1630	401.226	9.619.681	2/12/2011	2	R1	Breu-sucuruba	Trattinickia rhoifolia	Burseraceae	17	4	1	1	1
1630	401.226	9.619.681	2/12/2011	3	R1	Burra-leiteira-folha-fina	Sapium lanceolatum	Euphorbiaceae	60	6	1	2	1
1630	401.226	9.619.681	2/12/2011	4	R1	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	25	3	2	1	1
1630	401.226	9.619.681	2/12/2011	5	R1	Quinarana	Geissospermum vellosii	Apocynaceae	28	3	2	2	1
1630	401.226	9.619.681	2/12/2011	6	R1	Breu-folha-grande	Protium robustum	Burseraceae	32	5	2	2	1
1630	401.226	9.619.681	2/12/2011	7	S1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	119	16	1	1	1
1630	401.226	9.619.681	2/12/2011	8	S2	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	144	21	1	1	1
1630	401.226	9.619.681	2/12/2011	9	S2	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	150	21	1	1	1
1630	401.226	9.619.681	2/12/2011	10	S1	Mamorana	Eriotheca longipedicellata	Malvaceae	73	11	1	1	1
1630	401.226	9.619.681	2/12/2011	11	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	195	23	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1630	401.226	9.619.681	2/12/2011	12	S2	Ucuúba-da-várzea	<i>Virola surinamensis</i>	Myristicaceae	240	21	1	1	1
1630	401.226	9.619.681	2/12/2011	13	S2	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	132	20	1	1	1
1630	401.226	9.619.681	2/12/2011	14	S2	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	213	26	1	1	1
1630	401.226	9.619.681	2/12/2011	15	S2	Ucuúba-da-várzea	<i>Virola surinamensis</i>	Myristicaceae	180	21	1	1	1
1630	401.226	9.619.681	2/12/2011	16	S2	Fava-bolacha	<i>Vatairea guianensis</i>	Fabaceae	173	18	1	1	1
1831	389.272	9.620.691	12/12/2011	1	R1	Louro-imbira	<i>Endlicheria sp.</i>	Lauraceae	29	3	2	1	1
1831	389.272	9.620.691	12/12/2011	2	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	19	3	2	1	1
1831	389.272	9.620.691	12/12/2011	3	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	19	3	2	1	1
1831	389.272	9.620.691	12/12/2011	4	R1	Abiu-cutite	<i>Pouteria macrophylla</i>	Sapotaceae	20	2	2	1	1
1831	389.272	9.620.691	12/12/2011	5	R1	Louro-casca-vermelha	<i>Aiouea myristicoides</i>	Lauraceae	43	4	1	1	1
1831	389.272	9.620.691	12/12/2011	6	R1	Louro-imbira	<i>Endlicheria sp.</i>	Lauraceae	25	2	2	1	1
1831	389.272	9.620.691	12/12/2011	7	R1	Guajará-bolacha	<i>Pouteria oppositifolia</i>	Sapotaceae	14	2	2	2	1
1831	389.272	9.620.691	12/12/2011	8	R1	Breu	<i>Protium heptaphyllum</i>	Burseraceae	37	4	1	1	1
1831	389.272	9.620.691	12/12/2011	9	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	20	3	2	2	1
1831	389.272	9.620.691	12/12/2011	10	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	25	5	2	1	1
1831	389.272	9.620.691	12/12/2011	11	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	21	4	1	1	1
1831	389.272	9.620.691	12/12/2011	12	R1	Guajará-bolacha	<i>Pouteria oppositifolia</i>	Sapotaceae	13	3	1	1	1
1831	389.272	9.620.691	12/12/2011	13	R1	João-mole	<i>Guapira venosa</i>	Nyctaginaceae	30	5	1	1	1
1831	389.272	9.620.691	12/12/2011	14	R1	Canela-de-jacamim	<i>Rinorea passoura fo. andersonii</i>	Violaceae	24	4	2	2	1
1831	389.272	9.620.691	12/12/2011	15	S2	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	284	21	1	1	1
1831	389.272	9.620.691	12/12/2011	16	S2	Louro-casca-grossa	<i>Rhodostemonodaphne grandis</i>	Lauraceae	180	17	1	1	1
1831	389.272	9.620.691	12/12/2011	17	S2	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	366	20	1	1	1
1831	389.272	9.620.691	12/12/2011	18	S2	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	345	20	1	1	1
1831	389.272	9.620.691	12/12/2011	19	S2	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	201	19	1	1	1
1831	389.272	9.620.691	12/12/2011	20	S2	Jatobá	<i>Hymenaea courbaril</i>	Fabaceae	132	19	1	1	1
1831	389.272	9.620.691	12/12/2011	21	S2	Jatobá	<i>Hymenaea courbaril</i>	Fabaceae	306	18	1	1	1
1832	389.421	9.620.929	12/12/2011	1	R1	Breu-folha-grande	<i>Protium robustum</i>	Burseraceae	36	4	2	1	1
1832	389.421	9.620.929	12/12/2011	2	R1	Acapú	<i>Vouacapoua americana</i>	Fabaceae	30	5	1	1	1
1832	389.421	9.620.929	12/12/2011	3	R1	Louro-amarelo	<i>Aniba guianensis</i>	Lauraceae	56	7	1	1	1
1832	389.421	9.620.929	12/12/2011	4	R1	Louro-amarelo	<i>Aniba guianensis</i>	Lauraceae	35	3	2	1	1
1832	389.421	9.620.929	12/12/2011	5	R1	Louro-folha-fina	<i>Ocotea cuspidata</i>	Lauraceae	27	7	1	1	1
1832	389.421	9.620.929	12/12/2011	6	R1	Breu-manga	<i>Tetragastris altissima</i>	Burseraceae	59	5	1	1	1
1832	389.421	9.620.929	12/12/2011	7	S1	Acapú	<i>Vouacapoua americana</i>	Fabaceae	120	15	1	2	1
1832	389.421	9.620.929	12/12/2011	8	R1	Louro-amarelo	<i>Aniba guianensis</i>	Lauraceae	50	9	1	1	1
1832	389.421	9.620.929	12/12/2011	9	R1	Geniparana	<i>Gustavia augusta</i>	Lecythidaceae	21	4	1	1	1
1832	389.421	9.620.929	12/12/2011	10	R1	Louro-casca-vermelha	<i>Aiouea myristicoides</i>	Lauraceae	14	2	1	1	1
1832	389.421	9.620.929	12/12/2011	11	R1	Geniparana	<i>Gustavia augusta</i>	Lecythidaceae	16	3	1	1	1
1832	389.421	9.620.929	12/12/2011	12	R1	Pitomba-folha-miúda	<i>Matayba oligandra</i>	Sapindaceae	13	2	1	1	1
1832	389.421	9.620.929	12/12/2011	13	R1	Guajará-bolacha	<i>Pouteria oppositifolia</i>	Sapotaceae	13	2	1	1	1
1832	389.421	9.620.929	12/12/2011	14	S1	Cupuaçurana	<i>Matisia paraensis</i>	Malvaceae	71	5	1	1	1
1832	389.421	9.620.929	12/12/2011	15	S2	Louro-amarelo	<i>Aniba guianensis</i>	Lauraceae	183	17	1	1	1
1832	389.421	9.620.929	12/12/2011	16	S1	Breu-sucuruba-folha-fina	<i>Trattinnickia lawrancei</i>	Burseraceae	96	8	1	1	1
1832	389.421	9.620.929	12/12/2011	17	S2	Abiu-cutite	<i>Pouteria macrophylla</i>	Sapotaceae	150	20	1	1	1
1832	389.421	9.620.929	12/12/2011	18	S2	Massaranduba	<i>Manilkara huberi</i>	Sapotaceae	195	22	1	1	1
1832	389.421	9.620.929	12/12/2011	19	S2	Guajará-bolacha	<i>Pouteria oppositifolia</i>	Sapotaceae	150	6	1	1	1
1833	389.406	9.620.673	12/12/2011	1	R1	Mororó-sem-espinho	<i>Bauhinia longicuspis</i>	Fabaceae	50	5	1	1	1
1833	389.406	9.620.673	12/12/2011	2	S1	Abiu-cutite	<i>Pouteria macrophylla</i>	Sapotaceae	107	10	1	1	1
1833	389.406	9.620.673	12/12/2011	3	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	17	3	1	1	1
1833	389.406	9.620.673	12/12/2011	4	R1	Louro-imbira	<i>Endlicheria sp.</i>	Lauraceae	25	5	1	1	1
1833	389.406	9.620.673	12/12/2011	5	R1	Breu-vermelho	<i>Protium tenuifolium</i>	Burseraceae	26	4	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1833	389.406	9.620.673	12/12/2011	6	R1	Goiabinha	<i>Calyptranthes bipennis</i>	Myrtaceae	28	6	1	1	1
1833	389.406	9.620.673	12/12/2011	7	S1	Guajará-bolacha	<i>Pouteria oppositifolia</i>	Sapotaceae	77	8	1	1	1
1833	389.406	9.620.673	12/12/2011	8	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	19	2	2	1	1
1833	389.406	9.620.673	12/12/2011	9	R1	Louro-folha-fina	<i>Ocotea cuspidata</i>	Lauraceae	59	3	2	2	1
1833	389.406	9.620.673	12/12/2011	10	R1	Breu-sucuruba-folha-fina	<i>Trattinnickia lawrancei</i>	Burseraceae	28	4	1	1	1
1833	389.406	9.620.673	12/12/2011	11	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	15	3	1	1	1
1833	389.406	9.620.673	12/12/2011	12	S1	Louro-casca-vermelha	<i>Aiouea myristicoides</i>	Lauraceae	99	12	1	1	1
1833	389.406	9.620.673	12/12/2011	13	S1	Louro-folha-fina	<i>Ocotea cuspidata</i>	Lauraceae	87	12	1	1	1
1833	389.406	9.620.673	12/12/2011	14	S2	Jarana	<i>Lecythis lurida</i>	Lecythidaceae	159	15	1	1	1
1833	389.406	9.620.673	12/12/2011	15	S2	Ingá-roseiro	<i>Inga thibaudiana</i>	Fabaceae	175	7	1	1	1
1833	389.406	9.620.673	12/12/2011	16	S1	Louro-amarelo	<i>Aniba guianensis</i>	Lauraceae	96	5	2	2	1
1833	389.406	9.620.673	12/12/2011	17	S1	Acapú	<i>Vouacapoua americana</i>	Fabaceae	86	7	1	2	1
1833	389.406	9.620.673	12/12/2011	18	S1	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	101	8	1	1	3
1833	389.406	9.620.673	12/12/2011	19	S1	Breu-manga	<i>Tetragastris altissima</i>	Burseraceae	105	16	1	1	1
1833	389.406	9.620.673	12/12/2011	20	S2	Castanheira	<i>Bertholletia excelsa</i>	Lecythidaceae	230	23	1	1	1
1833	389.406	9.620.673	12/12/2011	21	S2	Carapanaúba	<i>Aspidosperma nitidum</i>	Apocynaceae	127	6	2	2	1
1833	389.406	9.620.673	12/12/2011	22	S2	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	216	24	1	1	1
1834	389.565	9.620.929	10/12/2011	1	S1	Louro-fedorento	<i>Ocotea cinerea</i>	Lauraceae	63	10	1	1	1
1834	389.565	9.620.929	10/12/2011	2	R1	Caniceiro	<i>Duguetia cadaverica</i>	Annonaceae	13	6	1	1	1
1834	389.565	9.620.929	10/12/2011	3	R1	Tachi-preto	<i>Tachigali myrmecophila</i>	Fabaceae	21	10	1	1	1
1834	389.565	9.620.929	10/12/2011	4	R1	Ingá-vermelho	<i>Inga alba</i>	Fabaceae	27	6	1	1	1
1834	389.565	9.620.929	10/12/2011	5	R1	Canela-de-jacimim	<i>Rinorea passoura fo. andersonii</i>	Violaceae	26	5	3	2	1
1834	389.565	9.620.929	10/12/2011	6	R1	Andirobarana	<i>Guarea carinata</i>	Meliaceae	13,5	5	1	1	1
1834	389.565	9.620.929	10/12/2011	7	R1	Louro-folha-fina	<i>Ocotea cuspidata</i>	Lauraceae	21	8	1	1	1
1834	389.565	9.620.929	10/12/2011	8	R1	Canela-de-jacimim	<i>Rinorea passoura fo. andersonii</i>	Violaceae	15	5	1	1	1
1834	389.565	9.620.929	10/12/2011	9	R1	Louro-fedorento	<i>Ocotea cinerea</i>	Lauraceae	59	11	1	1	1
1834	389.565	9.620.929	10/12/2011	10	S1	Tento-vermelho	<i>Ormosia holerythra</i>	Fabaceae	73	10	1	1	1
1834	389.565	9.620.929	10/12/2011	11	S1	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	99	12	1	1	3
1834	389.565	9.620.929	10/12/2011	12	S1	João-mole	<i>Guapira venosa</i>	Nyctaginaceae	104	9	1	1	1
1834	389.565	9.620.929	10/12/2011	13	S1	Breu-vermelho	<i>Protium tenuifolium</i>	Burseraceae	66	8	1	1	1
1834	389.565	9.620.929	10/12/2011	14	S2	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	240	20	1	1	1
1834	389.565	9.620.929	10/12/2011	15	S1	Abiu-folha-prateada	<i>Pouteria filipes</i>	Sapotaceae	94	8	3	2	1
1834	389.565	9.620.929	10/12/2011	16	S1	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	83	11	1	1	1
1834	389.565	9.620.929	10/12/2011	17	S1	Seringáí	<i>Mabea sp.</i>	Euphorbiaceae	89	15	1	1	1
1834	389.565	9.620.929	10/12/2011	18	S1	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	89	15	1	1	3
1834	389.565	9.620.929	10/12/2011	19	S1	João-mole	<i>Guapira venosa</i>	Nyctaginaceae	95	4	3	2	1
1834	389.565	9.620.929	10/12/2011	20	S2	Acapú	<i>Vouacapoua americana</i>	Fabaceae	189	10	3	2	1
1834	389.565	9.620.929	10/12/2011	21	S2	Castanheira	<i>Bertholletia excelsa</i>	Lecythidaceae	360	25	1	1	1
1834	389.565	9.620.929	10/12/2011	22	S2	Fava-bolota	<i>Parkia pendula</i>	Fabaceae	168	15	1	1	1
1834	389.565	9.620.929	10/12/2011	23	S2	Castanheira	<i>Bertholletia excelsa</i>	Lecythidaceae	450	20	1	1	1
1834	389.565	9.620.929	10/12/2011	24	S2	Abiu-folha-prateada	<i>Pouteria filipes</i>	Sapotaceae	180	15	1	1	1
1834	389.565	9.620.929	10/12/2011	25	S2	Tachi-preto	<i>Tachigali myrmecophila</i>	Fabaceae	148	14	1	1	1
1834	389.565	9.620.929	10/12/2011	26	S2	Tachi-preto	<i>Tachigali myrmecophila</i>	Fabaceae	179	15	1	1	1
1834	389.565	9.620.929	10/12/2011	27	S2	Louro-amarelo	<i>Aniba guianensis</i>	Lauraceae	131	17	1	1	1
1834	389.565	9.620.929	10/12/2011	1A	S1	Louro-preto	<i>Ocotea caudata</i>	Lauraceae	64	11	1	1	1
1834	389.565	9.620.929	10/12/2011	1B	S2	Bucheira	<i>Matisia sp.</i>	Malvaceae	128	18	1	1	1
1835	389.550	9.620.689	10/12/2011	1	R1	João-mole	<i>Guapira venosa</i>	Nyctaginaceae	34	5	1	1	1
1835	389.550	9.620.689	10/12/2011	2	R1	Louro-casca-vermelha	<i>Aiouea myristicoides</i>	Lauraceae	49	5	2	1	1
1835	389.550	9.620.689	10/12/2011	3	R1	Ata-amejú	<i>Fusaea longifolia</i>	Annonaceae	18	3	1	1	1
1835	389.550	9.620.689	10/12/2011	4	R1	Ucuúba-da-várzea	<i>Virola surinamensis</i>	Myristicaceae	42	7	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1835	389.550	9.620.689	10/12/2011	5	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	16	2	1	1	1
1835	389.550	9.620.689	10/12/2011	6	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	18	3	2	1	1
1835	389.550	9.620.689	10/12/2011	7	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	18	2	2	1	1
1835	389.550	9.620.689	10/12/2011	8	R1	Mororó-sem-espinho	Bauhinia longicuspis	Fabaceae	39	6	1	1	1
1835	389.550	9.620.689	10/12/2011	9	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	20	3	2	1	1
1835	389.550	9.620.689	10/12/2011	10	R1	Louro-folha-fina	Ocotea cuspidata	Lauraceae	20	4	1	1	1
1835	389.550	9.620.689	10/12/2011	11	R1	Cajú-açú	Anacardium giganteum	Anacardiaceae	17	3	1	1	1
1835	389.550	9.620.689	10/12/2011	12	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	19	5	1	1	1
1835	389.550	9.620.689	10/12/2011	13	R1	Louro-imbira	Endlicheria sp.	Lauraceae	35	5	1	1	1
1835	389.550	9.620.689	10/12/2011	14	R1	Paricá-de-espinho	Acacia polyphylla	Fabaceae	47	4	1	1	1
1835	389.550	9.620.689	10/12/2011	15	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	23	5	2	1	1
1835	389.550	9.620.689	10/12/2011	16	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	15	4	1	1	1
1835	389.550	9.620.689	10/12/2011	17	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	32	2	3	2	1
1835	389.550	9.620.689	10/12/2011	18	S1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	72	5	1	1	1
1835	389.550	9.620.689	10/12/2011	19	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	31	5	1	1	1
1835	389.550	9.620.689	10/12/2011	20	R1	Ucuúba-da-várzea	Virola surinamensis	Myristicaceae	43	6	1	1	1
1835	389.550	9.620.689	10/12/2011	21	S1	Louro-amarelo	Aniba guianensis	Lauraceae	90	7	1	1	1
1835	389.550	9.620.689	10/12/2011	22	S1	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	112	9	1	1	1
1835	389.550	9.620.689	10/12/2011	23	S2	Louro-amarelo	Aniba guianensis	Lauraceae	126	5	1	1	1
1835	389.550	9.620.689	10/12/2011	24	S1	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	102	5	1	1	1
1835	389.550	9.620.689	10/12/2011	25	S1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	71	6	1	1	1
1835	389.550	9.620.689	10/12/2011	26	S2	Pindaíba	Duguetia sp.	Annonaceae	155	17	1	1	1
1835	389.550	9.620.689	10/12/2011	27	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	137	15	1	1	1
1835	389.550	9.620.689	10/12/2011	28	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	312	18	1	1	1
1835	389.550	9.620.689	10/12/2011	29	S2	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	146	15	1	1	1
1835	389.550	9.620.689	10/12/2011	30	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	177	20	1	1	1
1835	389.550	9.620.689	10/12/2011	31	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	201	26	1	1	1
1835	389.550	9.620.689	10/12/2011	32	S2	Jarana	Lecythis lurida	Lecythidaceae	177	17	1	1	1
1835	389.550	9.620.689	10/12/2011	33	S2	Jarana	Lecythis lurida	Lecythidaceae	142	16	1	1	1
1835	389.550	9.620.689	10/12/2011	34	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	165	20	1	1	1
1835	389.550	9.620.689	10/12/2011	35	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	271	22	1	1	1
1836	389.556	9.620.432	10/12/2011	1	R1	Louro-imbira	Endlicheria sp.	Lauraceae	34	2	2	1	1
1836	389.556	9.620.432	10/12/2011	2	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	20	4	2	1	1
1836	389.556	9.620.432	10/12/2011	3	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	14	2	1	1	1
1836	389.556	9.620.432	10/12/2011	4	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	35	4	1	1	1
1836	389.556	9.620.432	10/12/2011	5	R1	Louro-fedorento	Ocotea cinerea	Lauraceae	14	2	2	1	1
1836	389.556	9.620.432	10/12/2011	6	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	13	2	1	1	1
1836	389.556	9.620.432	10/12/2011	7	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	14	2	2	1	1
1836	389.556	9.620.432	10/12/2011	8	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	23	6	2	1	1
1836	389.556	9.620.432	10/12/2011	9	S2	Burra-leitera-folha-grande	Sapium marmieri	Euphorbiaceae	152	6	2	1	1
1836	389.556	9.620.432	10/12/2011	10	R1	Guajará-branco	Pouteria elegans	Sapotaceae	38	2	2	1	1
1836	389.556	9.620.432	10/12/2011	11	R1	Louro-imbira	Endlicheria sp.	Lauraceae	40	6	1	1	1
1836	389.556	9.620.432	10/12/2011	12	S2	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	152	4	2	3	1
1836	389.556	9.620.432	10/12/2011	13	S2	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	143	12	1	1	1
1836	389.556	9.620.432	10/12/2011	14	S1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	78	4	1	1	1
1836	389.556	9.620.432	10/12/2011	15	S2	Jarana	Lecythis lurida	Lecythidaceae	264	26	1	1	1
1836	389.556	9.620.432	10/12/2011	16	S1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	67	5	2	1	1
1836	389.556	9.620.432	10/12/2011	17	S1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	70	5	2	1	1
1836	389.556	9.620.432	10/12/2011	18	S2	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	145	22	1	1	1
1836	389.556	9.620.432	10/12/2011	19	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	156	22	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1836	389.556	9.620.432	10/12/2011	20	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	211	24	1	1	1
1836	389.556	9.620.432	10/12/2011	21	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	132	20	1	1	1
1836	389.556	9.620.432	10/12/2011	22	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	225	24	1	1	1
1837	389.684	9.621.173	10/12/2011	1	R1	Freijó-de-formiga	Cordia nodosa	Boraginaceae	15	3	1	1	1
1837	389.684	9.621.173	10/12/2011	2	R1	Cachuá	Trichilia cipo	Meliaceae	22	5	1	1	1
1837	389.684	9.621.173	10/12/2011	3	R1	Cacauí	Theobroma speciosum	Malvaceae	27	6	1	1	1
1837	389.684	9.621.173	10/12/2011	4	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	30	10	1	1	1
1837	389.684	9.621.173	10/12/2011	6	R1	Andirobarana	Guarea carinata	Meliaceae	40	5	3	2	1
1837	389.684	9.621.173	10/12/2011	7	R1	Envira-preta-folha-peluda	Guatteria schomburgkiana	Annonaceae	40	6	1	1	1
1837	389.684	9.621.173	10/12/2011	8	R1	Cachuá	Trichilia cipo	Meliaceae	22	6	1	1	1
1837	389.684	9.621.173	10/12/2011	9	R1	Breu-de-leite	Thyrsodium paraense	Anacardiaceae	13	6	1	1	1
1837	389.684	9.621.173	10/12/2011	10	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	24	4	1	1	3
1837	389.684	9.621.173	10/12/2011	14	R1	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	38	4	1	1	1
1837	389.684	9.621.173	10/12/2011	15	S1	Jarana	Lecythis lurida	Lecythidaceae	108	10	1	1	1
1837	389.684	9.621.173	10/12/2011	16	R1	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	15	6	1	1	1
1837	389.684	9.621.173	10/12/2011	17	R1	Envira-preta-folha-peluda	Guatteria schomburgkiana	Annonaceae	21	7	1	1	1
1837	389.684	9.621.173	10/12/2011	18	R1	Louro-pimenta	Ocotea canaliculata	Lauraceae	40	9	1	1	1
1837	389.684	9.621.173	10/12/2011	19	S1	Envira-preta-folha-peluda	Guatteria schomburgkiana	Annonaceae	69	10	1	1	1
1837	389.684	9.621.173	10/12/2011	20	S1	Abiu-folha-prateada	Pouteria filipes	Sapotaceae	101	8	1	1	1
1837	389.684	9.621.173	10/12/2011	21	S1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	63	10	1	1	1
1837	389.684	9.621.173	10/12/2011	22	S1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	90	7	1	1	1
1837	389.684	9.621.173	10/12/2011	23	S1	Andiroba	Carapa guianensis	Meliaceae	73	7	3	2	1
1837	389.684	9.621.173	10/12/2011	24	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	262	20	1	1	1
1837	389.684	9.621.173	10/12/2011	25	S1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	63	6	1	1	1
1837	389.684	9.621.173	10/12/2011	26	S1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	65	8	1	1	1
1837	389.684	9.621.173	10/12/2011	27	S1	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	72	9	1	1	1
1837	389.684	9.621.173	10/12/2011	28	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	87	10	1	1	3
1837	389.684	9.621.173	10/12/2011	29	S2	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	138	2	3	2	1
1837	389.684	9.621.173	10/12/2011	30	S2	Timborana	Pseudoptadenia psilostachya	Fabaceae	190	20	1	1	1
1837	389.684	9.621.173	10/12/2011	32	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	191	20	1	1	1
1837	389.684	9.621.173	10/12/2011	33	S2	Abiu-folha-prateada	Pouteria filipes	Sapotaceae	160	15	1	1	1
1837	389.684	9.621.173	10/12/2011	34	S2	Andiroba	Carapa guianensis	Meliaceae	155	15	1	1	1
1837	389.684	9.621.173	10/12/2011	36	S2	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	145	13	1	1	1
1837	389.684	9.621.173	10/12/2011	37	S2	Andiroba	Carapa guianensis	Meliaceae	180	13	1	1	1
1837	389.684	9.621.173	10/12/2011	38	S2	Parinari	Parinari excelsa	Chrysobalanaceae	175	14	1	1	1
1837	389.684	9.621.173	10/12/2011	39	S2	Tauari-folha-miúda	Couratari stellata	Lecythidaceae	220	18	1	1	1
1837	389.684	9.621.173	10/12/2011	1A	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	37	2	5	3	1
1837	389.684	9.621.173	10/12/2011	1B	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	55	4	5	3	1
1838	389.698	9.620.930	10/12/2011	1	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	18	2,5	1	1	2
1838	389.698	9.620.930	10/12/2011	2	R1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	20	5	1	2	1
1838	389.698	9.620.930	10/12/2011	3	R1	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	18	3	1	1	1
1838	389.698	9.620.930	10/12/2011	4	R1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	24	4	1	1	1
1838	389.698	9.620.930	10/12/2011	5	R1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	15	3	1	2	1
1838	389.698	9.620.930	10/12/2011	6	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	13	2	1	1	3
1838	389.698	9.620.930	10/12/2011	7	R1	Mumbaca	Astrocaryum gynacanthum	Arecaceae	16	3	1	1	3
1838	389.698	9.620.930	10/12/2011	8	R1	Biribá-da-mata	Rollinia exsucca	Annonaceae	15	3	1	1	1
1838	389.698	9.620.930	10/12/2011	9	R1	Conto-de-caboclo	Pseudima frutescens	Sapindaceae	47	6	1	1	1
1838	389.698	9.620.930	10/12/2011	10	R1	Maraximbé	Vouarana guianensis	Sapindaceae	54	5	1	1	1
1838	389.698	9.620.930	10/12/2011	11	R1	Biribá-da-mata	Rollinia exsucca	Annonaceae	27	3	1	1	1
1838	389.698	9.620.930	10/12/2011	12	S1	Pente-de-macaco	Apeiba echinata	Malvaceae	107	8	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1838	389.698	9.620.930	10/12/2011	13	R1	Louro-preto	Ocotea caudata	Lauraceae	36	3	3	2	1
1838	389.698	9.620.930	10/12/2011	14	R1	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	33	4	1	1	1
1838	389.698	9.620.930	10/12/2011	15	R1	Matamatá-casca-fina	Eschweilera pedicellata	Lecythidaceae	22	5	1	1	1
1838	389.698	9.620.930	10/12/2011	16	R1	Cacauí	Theobroma speciosum	Malvaceae	42	3,5	1	2	1
1838	389.698	9.620.930	10/12/2011	17	S1	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	78	6	1	1	1
1838	389.698	9.620.930	10/12/2011	18	S1	Louro-preto	Ocotea caudata	Lauraceae	94	7,5	1	2	1
1838	389.698	9.620.930	10/12/2011	19	S1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	117	7	1	1	1
1838	389.698	9.620.930	10/12/2011	20	S1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	72	6	1	1	1
1838	389.698	9.620.930	10/12/2011	21	S1	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	92	7	1	2	1
1838	389.698	9.620.930	10/12/2011	22	S1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	63	6,5	1	2	1
1838	389.698	9.620.930	10/12/2011	23	S1	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	68	5,5	1	1	1
1838	389.698	9.620.930	10/12/2011	24	S1	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	80	6	1	1	1
1838	389.698	9.620.930	10/12/2011	25	S2	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	260	9	1	1	1
1838	389.698	9.620.930	10/12/2011	26	S2	Embaúba-torém	Cecropia sciadophylla	Urticaceae	129	16	1	1	1
1838	389.698	9.620.930	10/12/2011	27	S2	Embaúba-torém	Cecropia sciadophylla	Urticaceae	145	4	1	1	1
1838	389.698	9.620.930	10/12/2011	28	S2	Embaúba-torém	Cecropia sciadophylla	Urticaceae	135	3	3	2	1
1838	389.698	9.620.930	10/12/2011	29	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	380	30	1	1	1
1838	389.698	9.620.930	10/12/2011	30	S2	Castanha-de-periquito	Sterculia pruriens	Malvaceae	147	15	1	1	1
1838	389.698	9.620.930	10/12/2011	31	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	143	8	1	2	1
1839	389.708	9.620.678	10/12/2011	1	R1	Jurubeba-folha-áspera	Solanum rugosum	Solanaceae	13	2	1	1	2
1839	389.708	9.620.678	10/12/2011	2	R1	Jurubeba-folha-áspera	Solanum rugosum	Solanaceae	13	2,5	1	1	2
1839	389.708	9.620.678	10/12/2011	3	R1	Jurubeba-folha-áspera	Solanum rugosum	Solanaceae	17	2,5	1	1	2
1839	389.708	9.620.678	10/12/2011	4	R1	Jurubeba-folha-áspera	Solanum rugosum	Solanaceae	16	2,5	1	1	2
1839	389.708	9.620.678	10/12/2011	5	R1	Jurubeba-folha-áspera	Solanum rugosum	Solanaceae	14	3	1	1	2
1839	389.708	9.620.678	10/12/2011	6	R1	Jurubeba-folha-áspera	Solanum rugosum	Solanaceae	16	2,5	1	1	2
1839	389.708	9.620.678	10/12/2011	7	R1	Jurubeba-folha-áspera	Solanum rugosum	Solanaceae	14	2	1	1	2
1839	389.708	9.620.678	10/12/2011	8	R1	Jurubeba-folha-áspera	Solanum rugosum	Solanaceae	13	2,5	1	1	2
1839	389.708	9.620.678	10/12/2011	9	R1	Jurubeba-folha-áspera	Solanum rugosum	Solanaceae	17	3	1	1	2
1839	389.708	9.620.678	10/12/2011	10	R1	Embaúba-branca	Cecropia obtusa	Urticaceae	17	3,5	1	1	1
1839	389.708	9.620.678	10/12/2011	11	S1	Matamatá-casca-fina	Eschweilera pedicellata	Lecythidaceae	78	5	1	1	1
1839	389.708	9.620.678	10/12/2011	12	S2	Orelha-de-negro	Enterolobium schomburgkii	Fabaceae	187	15	1	1	1
1839	389.708	9.620.678	10/12/2011	13	S1	Farinha-seca	Lindackeria paludosa	Achariaceae	75	7	1	2	1
1839	389.708	9.620.678	10/12/2011	14	S2	Sumaúma	Ceiba pentandra	Malvaceae	400	20	1	1	1
1839	389.708	9.620.678	10/12/2011	15	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	150	9	1	1	1
1839	389.708	9.620.678	10/12/2011	16	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	260	25	1	1	1
1839	389.708	9.620.678	10/12/2011	17	S2	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	136	17	1	1	1
1840	389.705	9.620.439	10/12/2011	1	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	20	3,5	2	1	1
1840	389.705	9.620.439	10/12/2011	2	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	29	3	2	1	1
1840	389.705	9.620.439	10/12/2011	3	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	19	3	2	2	1
1840	389.705	9.620.439	10/12/2011	4	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	17	3	1	1	1
1840	389.705	9.620.439	10/12/2011	5	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	23	2	1	1	1
1840	389.705	9.620.439	10/12/2011	6	R1	Breu-de-leite	Thyrsodium paraense	Anacardiaceae	49	15	1	1	1
1840	389.705	9.620.439	10/12/2011	7	R1	Rapê-de-índio	Capparis amazonica	Capparaceae	27	5	1	1	1
1840	389.705	9.620.439	10/12/2011	8	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	25	2	1	2	1
1840	389.705	9.620.439	10/12/2011	9	R1	Breu-de-leite	Thyrsodium paraense	Anacardiaceae	20	3	1	2	1
1840	389.705	9.620.439	10/12/2011	10	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	15	3	1	1	3
1840	389.705	9.620.439	10/12/2011	11	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	21	3	1	1	1
1840	389.705	9.620.439	10/12/2011	12	R1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	53	5,5	1	2	1
1840	389.705	9.620.439	10/12/2011	13	R1	Parinari	Parinari excelsa	Chrysobalanaceae	25	4,5	1	2	1
1840	389.705	9.620.439	10/12/2011	14	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	15	3	2	2	1



## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1840	389.705	9.620.439	10/12/2011	15	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	14	2	2	2	1
1840	389.705	9.620.439	10/12/2011	16	R1	Matamatá-casca-fina	Eschweilera pedicellata	Lecythidaceae	20	4	1	2	1
1840	389.705	9.620.439	10/12/2011	17	R1	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	22	4,5	1	1	1
1840	389.705	9.620.439	10/12/2011	18	R1	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	25	6	1	2	1
1840	389.705	9.620.439	10/12/2011	19	S1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	83	4,5	3	2	1
1840	389.705	9.620.439	10/12/2011	20	S2	Bucheira	Matisia sp.	Malvaceae	160	18	1	1	1
1840	389.705	9.620.439	10/12/2011	21	S1	Pente-de-macaco	Apeiba echinata	Malvaceae	63	6	1	2	1
1840	389.705	9.620.439	10/12/2011	22	S1	Ipê-amarelo	Tabebuia serratifolia	Bignoniaceae	117	18	1	1	1
1840	389.705	9.620.439	10/12/2011	23	S1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	83	6,5	1	1	1
1840	389.705	9.620.439	10/12/2011	24	S2	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	160	15	1	2	1
1840	389.705	9.620.439	10/12/2011	25	S1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	63	6	1	1	1
1840	389.705	9.620.439	10/12/2011	26	S1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	72	2	3	2	1
1840	389.705	9.620.439	10/12/2011	27	S1	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	65	4	1	1	3
1840	389.705	9.620.439	10/12/2011	28	S1	Castanha-sapucaia	Lecythis pisonis	Lecythidaceae	87	5	1	2	1
1840	389.705	9.620.439	10/12/2011	29	S2	Fava-folha-miúda	Cassia multijuga	Fabaceae	340	20	1	1	1
1841	389.819	9.621.171	10/12/2011	1	R1	Louro-preto	Ocotea caudata	Lauraceae	29	4,5	1	1	1
1841	389.819	9.621.171	10/12/2011	2	R1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	22	8	1	1	1
1841	389.819	9.621.171	10/12/2011	3	S1	Cachuá	Trichilia cipo	Meliaceae	95	8	1	1	1
1841	389.819	9.621.171	10/12/2011	4	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	17	2	2	1	1
1841	389.819	9.621.171	10/12/2011	5	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	22	9	2	1	1
1841	389.819	9.621.171	10/12/2011	6	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	22	6	2	1	1
1841	389.819	9.621.171	10/12/2011	7	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	57	7	2	1	1
1841	389.819	9.621.171	10/12/2011	8	S1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	65	12	1	1	1
1841	389.819	9.621.171	10/12/2011	9	R1	Pupunharana	Syagrus coccoides	Arecaceae	23	4	1	1	3
1841	389.819	9.621.171	10/12/2011	10	R1	Cachuá	Trichilia cipo	Meliaceae	46	8	1	1	1
1841	389.819	9.621.171	10/12/2011	11	S1	Envira-preta-folha-peluda	Guatteria schomburgkiana	Annonaceae	71	13	1	1	1
1841	389.819	9.621.171	10/12/2011	12	R1	Macucú-de-sangue	Licania heteromorpha	Chrysobalanaceae	43	9	1	1	1
1841	389.819	9.621.171	10/12/2011	13	R1	Gema-de-ovo	Poecilanthe effusa	Fabaceae	39	10	1	1	1
1841	389.819	9.621.171	10/12/2011	14	R1	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	31	9	1	1	1
1841	389.819	9.621.171	10/12/2011	15	R1	Envira-preta-folha-peluda	Guatteria schomburgkiana	Annonaceae	22	6	1	1	1
1841	389.819	9.621.171	10/12/2011	16	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	85	4,5	1	1	3
1841	389.819	9.621.171	10/12/2011	17	S1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	110	15	1	1	1
1841	389.819	9.621.171	10/12/2011	18	S2	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	270	20	1	1	1
1841	389.819	9.621.171	10/12/2011	19	S2	Pequiarana	Caryocar glabrum	Caryocaraceae	251	9	1	1	1
1841	389.819	9.621.171	10/12/2011	20	S2	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	139	7	1	3	1
1841	389.819	9.621.171	10/12/2011	1A	S1	Cachuá	Trichilia cipo	Meliaceae	68	2	3	2	1
1841	389.819	9.621.171	10/12/2011	1B	S1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	107	15	1	1	1
1841	389.819	9.621.171	10/12/2011	1C	S1	Cachuá	Trichilia cipo	Meliaceae	65	2,5	3	2	1
1841	389.819	9.621.171	10/12/2011	1D	S2	Sucupira-preta	Diptotropis purpurea	Fabaceae	144	2	3	2	1
1841	389.819	9.621.171	10/12/2011	1E	S2	Canafistula 2	Senna sp. 1	Fabaceae	130	12	1	1	1
1842	389.826	9.620.943	10/12/2011	1	R1	Espinheira-santa	Sorocea duckei	Moraceae	18	4	1	2	1
1842	389.826	9.620.943	10/12/2011	2	R1	Pupunharana	Syagrus coccoides	Arecaceae	20	5	1	1	3
1842	389.826	9.620.943	10/12/2011	3	R1	Matamatá-estopeiro	Lecythis holcogyne	Lecythidaceae	26	6	1	1	1
1842	389.826	9.620.943	10/12/2011	4	R1	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	55	8	1	2	1
1842	389.826	9.620.943	10/12/2011	5	R1	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	45	8	1	1	1
1842	389.826	9.620.943	10/12/2011	6	R1	Freijó-cinza	Cordia goeldiana	Boraginaceae	18	4	1	1	1
1842	389.826	9.620.943	10/12/2011	7	R1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	47	5	1	1	1
1842	389.826	9.620.943	10/12/2011	8	R1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	20	5	1	1	1
1842	389.826	9.620.943	10/12/2011	9	S1	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	95	7	1	1	1
1842	389.826	9.620.943	10/12/2011	10	S2	Andiroba	Carapa guianensis	Meliaceae	200	20	1	3	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1842	389.826	9.620.943	10/12/2011	11	S2	Tamburiu	Enterolobium maximum	Fabaceae	130	12	1	2	1
1842	389.826	9.620.943	10/12/2011	12	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	140	10	1	2	1
1842	389.826	9.620.943	10/12/2011	13	S2	Andiroba	Carapa guianensis	Meliaceae	140	12	1	3	1
1842	389.826	9.620.943	10/12/2011	14	S2	Andiroba	Carapa guianensis	Meliaceae	130	12	1	1	1
1843	389.841	9.620.673	10/12/2011	1	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	53	5	3	2	1
1843	389.841	9.620.673	10/12/2011	2	R1	Pupunharana	Syagrus coccooides	Arecaceae	45	6	1	1	3
1843	389.841	9.620.673	10/12/2011	3	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	30	5	1	1	1
1843	389.841	9.620.673	10/12/2011	4	R1	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	30	3	1	2	1
1843	389.841	9.620.673	10/12/2011	5	R1	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	20	2	1	2	1
1843	389.841	9.620.673	10/12/2011	6	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	21	4	1	1	1
1843	389.841	9.620.673	10/12/2011	7	R1	Louro-canela	Aniba riparia	Lauraceae	18	3	1	1	1
1843	389.841	9.620.673	10/12/2011	8	R1	Gema-de-ovo	Poecilanthe effusa	Fabaceae	20	2	1	2	1
1843	389.841	9.620.673	10/12/2011	9	S1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	98	10	1	1	1
1843	389.841	9.620.673	10/12/2011	10	S1	Breu-serra	Protium subserratum	Burseraceae	100	10	1	1	1
1843	389.841	9.620.673	10/12/2011	11	S2	Gameleira	Ficus maxima	Moraceae	150	6	3	2	1
1843	389.841	9.620.673	10/12/2011	12	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	200	15	1	2	1
1844	389.829	9.620.442	10/12/2011	1	R1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	45	6	1	2	1
1844	389.829	9.620.442	10/12/2011	2	R1	Breu-serra	Protium subserratum	Burseraceae	50	7	1	1	1
1844	389.829	9.620.442	10/12/2011	3	R1	Breu-serra	Protium subserratum	Burseraceae	45	7	1	1	1
1844	389.829	9.620.442	10/12/2011	4	R1	Marfim	Agonandra brasiliensis	Opiliaceae	55	7	1	2	1
1844	389.829	9.620.442	10/12/2011	5	R1	Breu-serra	Protium subserratum	Burseraceae	22	4	1	2	1
1844	389.829	9.620.442	10/12/2011	6	R1	Matamatá-estopeiro	Lecythis holcogyne	Lecythidaceae	22	4	1	1	1
1844	389.829	9.620.442	10/12/2011	7	S1	Louro-canela	Aniba riparia	Lauraceae	100	10	1	1	1
1844	389.829	9.620.442	10/12/2011	8	S1	Ipê-roxo	Tabebuia impetiginosa	Bignoniaceae	90	5	1	3	1
1844	389.829	9.620.442	10/12/2011	9	S2	Andiroba	Carapa guianensis	Meliaceae	150	12	1	1	1
1844	389.829	9.620.442	10/12/2011	10	S1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	70	12	1	2	1
1844	389.829	9.620.442	10/12/2011	11	S1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	95	8	1	2	1
1844	389.829	9.620.442	10/12/2011	12	S2	Estopero	Cariniana sp.	Lecythidaceae	350	25	1	1	1
1844	389.829	9.620.442	10/12/2011	13	S1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	80	8	1	1	1
1844	389.829	9.620.442	10/12/2011	14	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	80	7	1	1	3
1844	389.829	9.620.442	10/12/2011	15	S1	Andirobarana	Guarea carinata	Meliaceae	84	6	1	2	1
1844	389.829	9.620.442	10/12/2011	16	S1	Breu-serra	Protium subserratum	Burseraceae	90	8	1	1	1
1844	389.829	9.620.442	10/12/2011	17	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	300	30	1	2	1
1845	389.969	9.621.421	10/12/2011	1	R1	Abiurana-vermelha	Pouteria guianensis	Sapotaceae	45	4	1	1	1
1845	389.969	9.621.421	10/12/2011	2	R1	Genipara-folha-miúda	Gustavia hexapetala	Fabaceae	13	3	1	2	1
1845	389.969	9.621.421	10/12/2011	3	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	59	5	1	1	1
1845	389.969	9.621.421	10/12/2011	4	R1	Cacaú	Theobroma speciosum	Malvaceae	60	5	1	1	1
1845	389.969	9.621.421	10/12/2011	5	R1	Mututí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	18	4	1	1	1
1845	389.969	9.621.421	10/12/2011	6	R1	Mututí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	40	6	1	1	1
1845	389.969	9.621.421	10/12/2011	7	R1	Muratinga	Maquira calophylla	Moraceae	35	5	1	1	1
1845	389.969	9.621.421	10/12/2011	8	R1	Genipara-folha-miúda	Gustavia hexapetala	Fabaceae	19	4	1	1	1
1845	389.969	9.621.421	10/12/2011	9	S1	Ingá-mirim	Inga laurifolia	Fabaceae	80	6	1	1	1
1845	389.969	9.621.421	10/12/2011	10	R1	Genipara-folha-miúda	Gustavia hexapetala	Fabaceae	20	1,7	1	1	1
1845	389.969	9.621.421	10/12/2011	11	R1	Mututí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	18	5	1	1	1
1845	389.969	9.621.421	10/12/2011	12	S1	Jarana-folha-grande	Lecythis cf. itacaiunensis	Lecythidaceae	100	20	1	1	1
1845	389.969	9.621.421	10/12/2011	13	S1	Andirobarana-folha-grande	Guarea kunthiana	Meliaceae	80	4	1	1	1
1845	389.969	9.621.421	10/12/2011	14	S1	Anoerá	Licania macrophylla	Chrysobalanaceae	90	7	1	1	1
1845	389.969	9.621.421	10/12/2011	15	S1	Envira-preta-folha-peluda	Guatteria schomburgkiana	Annonaceae	77	7	1	1	1
1845	389.969	9.621.421	10/12/2011	16	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	130	20	1	1	1
1845	389.969	9.621.421	10/12/2011	17	S2	Andiroba	Carapa guianensis	Meliaceae	135	3,5	3	2	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1845	389.969	9.621.421	10/12/2011	18	S2	Melanceiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	170	20	1	1	1
1845	389.969	9.621.421	10/12/2011	19	S2	Andiroba	Carapa guianensis	Meliaceae	141	7	1	1	1
1845	389.969	9.621.421	10/12/2011	20	S2	Jutai-mirim	Hymenaea parvifolia	Fabaceae	150	25	1	1	1
1845	389.969	9.621.421	10/12/2011	21	S2	Abiurana-vermelha	Pouteria guianensis	Sapotaceae	300	25	1	1	1
1846	389.974	9.621.184	10/12/2011	1	R1	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	32	8	1	1	1
1846	389.974	9.621.184	10/12/2011	2	R1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	16	5	1	1	1
1846	389.974	9.621.184	10/12/2011	3	R1	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	52	10	1	1	1
1846	389.974	9.621.184	10/12/2011	4	S1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	89	12	1	1	1
1846	389.974	9.621.184	10/12/2011	5	S1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	77	12	1	1	1
1846	389.974	9.621.184	10/12/2011	6	R1	Cachuá	Trichilia cipo	Meliaceae	18	7	1	1	1
1846	389.974	9.621.184	10/12/2011	7	R1	Goiabinha	Calyptanthes bipennis	Myrtaceae	15	6	1	1	1
1846	389.974	9.621.184	10/12/2011	8	R1	Macucú-de-sangue	Licania heteromorpha	Chrysobalanaceae	25	7	1	1	1
1846	389.974	9.621.184	10/12/2011	9	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	14	4	1	1	1
1846	389.974	9.621.184	10/12/2011	10	R1	Mumbaca	Astrocaryum gynacanthum	Arecaceae	21	2	1	1	3
1846	389.974	9.621.184	10/12/2011	12	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	127	15	1	1	1
1846	389.974	9.621.184	10/12/2011	13	S2	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	180	15	1	1	1
1846	389.974	9.621.184	10/12/2011	14	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	137	5	1	1	1
1846	389.974	9.621.184	10/12/2011	15	S2	Envira-cana	Xylopia nitida	Annonaceae	150	23	1	1	1
1846	389.974	9.621.184	10/12/2011	17	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	187	8	1	2	1
1846	389.974	9.621.184	10/12/2011	18	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	145	9	1	2	1
1846	389.974	9.621.184	10/12/2011	19	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	194	12	1	1	1
1846	389.974	9.621.184	10/12/2011	20	S2	Louro-amarelo	Aniba guianensis	Lauraceae	180	9	1	1	1
1846	389.974	9.621.184	10/12/2011	1A	R1	Acariquara	Minquartia guianensis	Olcaceae	19	2,5	1	1	1
1846	389.974	9.621.184	10/12/2011	1B	R1	Cachuá	Trichilia cipo	Meliaceae	14	6	1	1	1
1846	389.974	9.621.184	10/12/2011	1C	S1	Louro-pimenta	Ocotea canaliculata	Lauraceae	67	6	1	1	1
1847	389.988	9.620.920	10/12/2011	1	R1	Mututí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	44	5	1	1	1
1847	389.988	9.620.920	10/12/2011	2	R1	Lacre-vermelho	Vismia baccifera	Hypericaceae	35	5	1	1	1
1847	389.988	9.620.920	10/12/2011	3	R1	Tachi-branco	Tachigali paraensis	Fabaceae	20	4	1	1	1
1847	389.988	9.620.920	10/12/2011	4	R1	Abiu-folha-fina	Pouteria anomala	Sapotaceae	15	2	1	1	1
1847	389.988	9.620.920	10/12/2011	5	S1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	70	2,5	3	2	1
1847	389.988	9.620.920	10/12/2011	6	R1	Genipara-folha-miúda	Gustavia hexapetala	Fabaceae	14	4	1	1	1
1847	389.988	9.620.920	10/12/2011	7	R1	Melanceiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	15	3	1	1	1
1847	389.988	9.620.920	10/12/2011	8	S1	Uvarana	Schefflera morototoni	Araliaceae	65	10	1	1	1
1847	389.988	9.620.920	10/12/2011	9	R1	Abiu-folha-fina	Pouteria anomala	Sapotaceae	60	6	1	1	1
1847	389.988	9.620.920	10/12/2011	10	R1	Melanceiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	30	1,5	1	1	1
1847	389.988	9.620.920	10/12/2011	11	R1	Mumbaca	Astrocaryum gynacanthum	Arecaceae	19	2	1	1	3
1847	389.988	9.620.920	10/12/2011	12	R1	Mututí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	13	2	1	1	1
1847	389.988	9.620.920	10/12/2011	13	R1	Abiurana-vermelha	Pouteria guianensis	Sapotaceae	19	2	1	1	1
1847	389.988	9.620.920	10/12/2011	14	R1	Lacre-vermelho	Vismia baccifera	Hypericaceae	34	2	1	1	1
1847	389.988	9.620.920	10/12/2011	15	R1	Abiu-seco	Pouteria caimito	Sapotaceae	35	5	1	1	1
1847	389.988	9.620.920	10/12/2011	16	R1	Tachi-branco	Tachigali paraensis	Fabaceae	27	5	1	1	1
1847	389.988	9.620.920	10/12/2011	17	R1	Goiaba-folha-grande	Eugenia omisa	Myrtaceae	20	4	1	1	1
1847	389.988	9.620.920	10/12/2011	18	R1	Tachi-branco	Tachigali paraensis	Fabaceae	13	2	1	1	1
1847	389.988	9.620.920	10/12/2011	19	S1	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	65	2	1	1	3
1847	389.988	9.620.920	10/12/2011	20	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	140	7	1	1	1
1847	389.988	9.620.920	10/12/2011	21	S2	Andiroba	Carapa guianensis	Meliaceae	130	5	1	1	1
1847	389.988	9.620.920	10/12/2011	22	S2	Abiu-vermelho	Pouteria cladantha	Sapotaceae	136	10	1	2	1
1847	389.988	9.620.920	10/12/2011	23	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	126	8	1	1	1
1848	389.978	9.620.673	10/12/2011	1	S2	Melanceiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	250	20	1	1	1
1848	389.978	9.620.673	10/12/2011	2	S1	Castanha-de-periquito	Sterculia pruriens	Malvaceae	95	15	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1848	389.978	9.620.673	10/12/2011	3	S1	Abiurana-vermelha	Pouteria guianensis	Sapotaceae	70	4	3	2	1
1848	389.978	9.620.673	10/12/2011	4	S1	Castanha-de-periquito	Sterculia pruriens	Malvaceae	100	2	1	1	1
1848	389.978	9.620.673	10/12/2011	5	S2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	130	7	1	1	1
1848	389.978	9.620.673	10/12/2011	6	S2	Andiroba	Carapa guianensis	Meliaceae	160	15	1	1	1
1848	389.978	9.620.673	10/12/2011	7	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	140	9	1	1	1
1849	389.980	9.620.424	12/12/2011	1	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	13	2	2	1	1
1849	389.980	9.620.424	12/12/2011	2	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	16	5	2	1	1
1849	389.980	9.620.424	12/12/2011	3	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	23	4	2	1	1
1849	389.980	9.620.424	12/12/2011	4	R1	Mamorana	Eriotheca longipedicellata	Malvaceae	26	7	1	1	1
1849	389.980	9.620.424	12/12/2011	5	R1	Andirobarana	Guarea carinata	Meliaceae	23	3	1	1	1
1849	389.980	9.620.424	12/12/2011	6	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	20	4	1	1	1
1849	389.980	9.620.424	12/12/2011	7	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	26	5	1	1	1
1849	389.980	9.620.424	12/12/2011	8	R1	Andirobarana	Guarea carinata	Meliaceae	36	2	1	1	1
1849	389.980	9.620.424	12/12/2011	9	R1	Bucheira	Matisia sp.	Malvaceae	15	7	1	1	1
1849	389.980	9.620.424	12/12/2011	10	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	33	5	1	1	1
1849	389.980	9.620.424	12/12/2011	11	R1	Abiurana-vermelha	Pouteria guianensis	Sapotaceae	16	4	1	1	1
1849	389.980	9.620.424	12/12/2011	12	R1	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	25	4	1	2	1
1849	389.980	9.620.424	12/12/2011	13	R1	Envira-turi	Bocageopsis sp.	Annonaceae	21	5	1	1	1
1849	389.980	9.620.424	12/12/2011	14	R1	Cacaú	Theobroma speciosum	Malvaceae	24	7	1	1	1
1849	389.980	9.620.424	12/12/2011	15	R1	Cacaú	Theobroma speciosum	Malvaceae	45	8	1	1	1
1849	389.980	9.620.424	12/12/2011	16	R1	Cacaú	Theobroma speciosum	Malvaceae	20	5	1	1	1
1849	389.980	9.620.424	12/12/2011	17	R1	Cacaú	Theobroma speciosum	Malvaceae	30	8	1	1	1
1849	389.980	9.620.424	12/12/2011	18	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	25	4	1	1	1
1849	389.980	9.620.424	12/12/2011	19	R1	Envira-turi	Bocageopsis sp.	Annonaceae	16	3	1	1	1
1849	389.980	9.620.424	12/12/2011	20	R1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	26	12	1	1	1
1849	389.980	9.620.424	12/12/2011	21	S2	Castanha-sapucaia	Lecythis pisonis	Lecythidaceae	126	13	1	1	1
1849	389.980	9.620.424	12/12/2011	22	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	161	18	1	1	1
1849	389.980	9.620.424	12/12/2011	23	S1	Tamanqueira	Zanthoxylum rhoifolium	Rutaceae	82	15	1	1	1
1849	389.980	9.620.424	12/12/2011	24	S1	Fava-de-paca-folha-miúda	Stryphnodendron guianense	Fabaceae	71	13	1	1	1
1849	389.980	9.620.424	12/12/2011	25	S1	Burra-leiteira-folha-fina	Sapium lanceolatum	Euphorbiaceae	77	13	1	2	1
1849	389.980	9.620.424	12/12/2011	26	S1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	99	1,8	3	2	1
1849	389.980	9.620.424	12/12/2011	27	S1	Faveira	Parkia velutina	Fabaceae	106	20	1	1	1
1849	389.980	9.620.424	12/12/2011	28	S1	Sucupira-preta	Diptotropis purpurea	Fabaceae	96	5	3	2	1
1849	389.980	9.620.424	12/12/2011	29	S1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	101	6	3	2	1
1849	389.980	9.620.424	12/12/2011	30	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	176	20	1	1	1
1849	389.980	9.620.424	12/12/2011	31	S2	Castanha-sapucaia	Lecythis pisonis	Lecythidaceae	200	30	1	1	1
1850	389.977	9.620.183	12/12/2011	1	R1	Envira-turi	Bocageopsis sp.	Annonaceae	21	7	1	1	1
1850	389.977	9.620.183	12/12/2011	2	R1	Urucurana-folha-miúda	Sloanea guianensis	Elaeocarpaceae	24	6	1	2	1
1850	389.977	9.620.183	12/12/2011	3	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	30	2	3	2	1
1850	389.977	9.620.183	12/12/2011	4	R1	Envira-turi	Bocageopsis sp.	Annonaceae	30	4	1	2	1
1850	389.977	9.620.183	12/12/2011	5	R1	Urucurana-folha-média	Sloanea garckeana	Elaeocarpaceae	55	4	1	1	1
1850	389.977	9.620.183	12/12/2011	6	R1	Lacre-branco	Vismia cayennensis var. sessilifolia	Salicaceae	19	2	1	1	1
1850	389.977	9.620.183	12/12/2011	7	R1	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	37	5	1	2	1
1850	389.977	9.620.183	12/12/2011	8	S1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	89	12	1	1	1
1850	389.977	9.620.183	12/12/2011	9	S1	Burra-leiteira-folha-fina	Sapium lanceolatum	Euphorbiaceae	91	6	1	2	1
1850	389.977	9.620.183	12/12/2011	10	S2	Castanha-sapucaia	Lecythis pisonis	Lecythidaceae	240	14	1	1	1
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	1	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	32	5	1	1	1
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	2	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	18	3	1	1	1
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	3	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	20	4	1	1	1
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	4	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	23	4	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	5	R1	Ingá-folha-peluda	Inga rubiginosa	Fabaceae	20	5	1	1	1
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	6	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	127	9	1	1	1
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	7	R1	Pitombarana	Toulicia guianensis	Sapindaceae	23	5	1	1	1
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	8	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	44	4	1	3	1
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	9	R1	Jatobá	Hymenaea courbaril	Fabaceae	18	4	1	1	1
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	10	R1	Pupunharana	Syagrus coccoides	Arecaceae	20	3	1	1	3
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	11	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	18	4	1	1	1
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	12	R1	Biribá-da-mata	Rollinia exsucca	Annonaceae	16	4	1	1	1
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	13	R1	Biribá-da-mata	Rollinia exsucca	Annonaceae	13	3	1	1	1
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	14	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	13	4	1	1	1
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	15	R1	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	36	8	1	1	1
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	16	R1	Muruci	Byrsonima amazonica	Malpighiaceae	16	3	1	1	1
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	17	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	127	9	1	1	1
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	18	R1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	48	7	1	1	1
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	19	S1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	117	8	1	1	1
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	20	S1	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	99	8	1	1	1
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	21	S1	Louro-preto	Ocotea caudata	Lauraceae	122	9	1	1	1
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	22	S1	Louro-preto	Ocotea caudata	Lauraceae	100	7	1	1	1
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	23	S1	Amarelão	Apuleia molaris	Fabaceae	100	8	1	1	1
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	24	S1	Breu-serrote	Crepidospermum goudotianum	Burseraceae	77	7	1	1	1
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	25	S1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	92	9	1	1	1
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	26	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	82	6	1	1	3
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	27	S2	Jatobá	Hymenaea courbaril	Fabaceae	300	12	1	1	1
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	28	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	129	10	1	1	1
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	29	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	180	13	1	1	1
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	30	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	210	13	1	1	1
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	31	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	175	12	1	1	1
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	32	S2	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	847	18	1	1	1
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	33	S2	Quinarana	Geissospermum vellosii	Apocynaceae	160	11	1	1	1
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	34	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	240	12	1	1	1
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	35	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	170	9	1	1	1
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	36	S2	Timborana	Pseudopiptadenia psilostachya	Fabaceae	126	8	1	1	1
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	37	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	210	12	1	1	1
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	38	S2	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	650	16	1	1	1
1852	390.123	9.621.427	10/12/2011	1	R1	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	14	2	1	1	1
1852	390.123	9.621.427	10/12/2011	2	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	19	4	1	1	1
1852	390.123	9.621.427	10/12/2011	3	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	38	5	1	1	1
1852	390.123	9.621.427	10/12/2011	4	R1	Cacauí	Theobroma speciosum	Malvaceae	43	6	1	1	1
1852	390.123	9.621.427	10/12/2011	5	S1	Andiroba	Carapa guianensis	Meliaceae	63	7	1	1	1
1852	390.123	9.621.427	10/12/2011	6	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	14	3	1	1	1
1852	390.123	9.621.427	10/12/2011	7	S2	Pau-jacaré	Laetia procera	Salicaceae	128	9	1	1	1
1852	390.123	9.621.427	10/12/2011	8	S1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	68	6	1	1	1
1852	390.123	9.621.427	10/12/2011	9	R1	Aroeira	Astronium lecointei	Anacardiaceae	19	6	1	1	1
1852	390.123	9.621.427	10/12/2011	10	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	50	5	1	1	1
1852	390.123	9.621.427	10/12/2011	11	R1	Conto-de-caboclo	Pseudima frutescens	Sapindaceae	28	4	1	1	1
1852	390.123	9.621.427	10/12/2011	12	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	48	5	1	1	1
1852	390.123	9.621.427	10/12/2011	13	S1	Breu-de-leite	Thyrsoodium paraense	Anacardiaceae	81	8	1	1	1
1852	390.123	9.621.427	10/12/2011	14	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	38	6	1	1	1
1852	390.123	9.621.427	10/12/2011	15	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	48	5	1	1	1
1852	390.123	9.621.427	10/12/2011	16	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	35	5	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1852	390.123	9.621.427	10/12/2011	17	S1	Biribá-da-mata	Rollinia exsucca	Annonaceae	87	6	1	1	1
1852	390.123	9.621.427	10/12/2011	18	S1	Biribá-da-mata	Rollinia exsucca	Annonaceae	75	6	1	1	1
1852	390.123	9.621.427	10/12/2011	19	S2	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	250	10	1	1	1
1852	390.123	9.621.427	10/12/2011	20	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	260	10	1	1	1
1852	390.123	9.621.427	10/12/2011	21	S2	Marupá	Simarouba amara	Simaroubaceae	190	10	1	1	1
1852	390.123	9.621.427	10/12/2011	22	S2	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	150	9	1	1	1
1852	390.123	9.621.427	10/12/2011	23	S2	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	150	9	1	1	1
1852	390.123	9.621.427	10/12/2011	24	S2	Timborana	Pseudopiptadenia psilostachya	Fabaceae	154	10	1	1	1
1853	390.121	9.621.183	10/12/2011	1	R1	Bacaba	Oenocarpus bacaba	Arecaceae	62	6	1	1	3
1853	390.121	9.621.183	10/12/2011	2	R1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	49	5	1	1	1
1853	390.121	9.621.183	10/12/2011	3	S1	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	79	7	1	1	1
1853	390.121	9.621.183	10/12/2011	4	R1	Mururé-folha-peluda	Brosimum acutifolium	Moraceae	28	5	1	1	1
1853	390.121	9.621.183	10/12/2011	5	R1	Marapuama	Ptychopetalum olacoides	Olacaceae	37	5	1	1	1
1853	390.121	9.621.183	10/12/2011	6	R1	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	34	5	1	1	1
1853	390.121	9.621.183	10/12/2011	7	R1	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	14	4	1	1	1
1853	390.121	9.621.183	10/12/2011	8	S1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	70	7	1	1	1
1853	390.121	9.621.183	10/12/2011	9	R1	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	22	5	1	1	1
1853	390.121	9.621.183	10/12/2011	10	R1	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	52	7	1	1	1
1853	390.121	9.621.183	10/12/2011	11	R1	Cacaú	Theobroma speciosum	Malvaceae	20	5	1	1	1
1853	390.121	9.621.183	10/12/2011	12	R1	Cacaú	Theobroma speciosum	Malvaceae	16	5	1	1	1
1853	390.121	9.621.183	10/12/2011	13	R1	Cacaú	Theobroma speciosum	Malvaceae	15	5	1	1	1
1853	390.121	9.621.183	10/12/2011	14	R1	Cacaú	Theobroma speciosum	Malvaceae	18	5	1	1	1
1853	390.121	9.621.183	10/12/2011	15	R1	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	60	7	1	1	1
1853	390.121	9.621.183	10/12/2011	16	R1	Biribá-da-mata	Rollinia exsucca	Annonaceae	37	5	1	1	1
1853	390.121	9.621.183	10/12/2011	17	S1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	80	7	1	1	1
1853	390.121	9.621.183	10/12/2011	18	S1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	64	4	1	1	1
1853	390.121	9.621.183	10/12/2011	19	S1	Bacaba	Oenocarpus bacaba	Arecaceae	80	8	1	1	3
1853	390.121	9.621.183	10/12/2011	20	S2	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	160	9	1	1	1
1853	390.121	9.621.183	10/12/2011	21	S1	Louro-preto	Ocotea caudata	Lauraceae	90	8	1	1	1
1853	390.121	9.621.183	10/12/2011	22	S2	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	135	9	1	1	1
1853	390.121	9.621.183	10/12/2011	23	S2	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	154	11	1	1	1
1853	390.121	9.621.183	10/12/2011	24	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	180	10	1	1	1
1853	390.121	9.621.183	10/12/2011	25	S2	Louro-preto	Ocotea caudata	Lauraceae	165	11	1	1	1
1853	390.121	9.621.183	10/12/2011	26	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	141	11	1	1	1
1853	390.121	9.621.183	10/12/2011	27	S2	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	132	9	1	1	1
1853	390.121	9.621.183	10/12/2011	28	S2	Timborana	Pseudopiptadenia psilostachya	Fabaceae	180	12	1	1	1
1853	390.121	9.621.183	10/12/2011	29	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	210	11	1	1	1
1853	390.121	9.621.183	10/12/2011	30	S2	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	136	10	1	1	1
1853	390.121	9.621.183	10/12/2011	31	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	149	10	1	1	1
1853	390.121	9.621.183	10/12/2011	32	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	149	10	1	1	1
1853	390.121	9.621.183	10/12/2011	33	S2	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	168	11	1	1	1
1853	390.121	9.621.183	10/12/2011	34	S2	Guajará-mole	Pouteria reticulata	Sapotaceae	139	10	1	1	1
1854	390.130	9.620.937	10/12/2011	1	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	48	5	1	3	1
1854	390.130	9.620.937	10/12/2011	2	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	46	5	1	3	1
1854	390.130	9.620.937	10/12/2011	3	S1	Embaúba-branca	Cecropia obtusa	Urticaceae	115	9	1	1	1
1854	390.130	9.620.937	10/12/2011	4	R1	Cacaú	Theobroma speciosum	Malvaceae	33	5	1	1	1
1854	390.130	9.620.937	10/12/2011	5	R1	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	18	3	1	1	1
1854	390.130	9.620.937	10/12/2011	6	R1	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	13	3	1	1	1
1854	390.130	9.620.937	10/12/2011	7	R1	Gema-de-ovo	Poecilanthe effusa	Fabaceae	22	5	1	1	1
1854	390.130	9.620.937	10/12/2011	8	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	22	6	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1854	390.130	9.620.937	10/12/2011	9	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	28	4	1	1	1
1854	390.130	9.620.937	10/12/2011	10	R1	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	14	4	1	1	1
1854	390.130	9.620.937	10/12/2011	11	R1	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	28	5	1	1	1
1854	390.130	9.620.937	10/12/2011	12	R1	Goiabinha	Calyptanthes bipennis	Myrtaceae	14	4	1	1	1
1854	390.130	9.620.937	10/12/2011	13	R1	Pitombarana	Toulicia guianensis	Sapindaceae	15	4	1	1	1
1854	390.130	9.620.937	10/12/2011	14	R1	Biribá-da-mata	Rollinia exsucca	Annonaceae	19	5	1	1	1
1854	390.130	9.620.937	10/12/2011	15	R1	Pitombarana	Toulicia guianensis	Sapindaceae	16	5	1	1	1
1854	390.130	9.620.937	10/12/2011	16	R1	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	38	6	1	1	1
1854	390.130	9.620.937	10/12/2011	17	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	22	5	1	1	1
1854	390.130	9.620.937	10/12/2011	18	R1	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	14	3	1	1	1
1854	390.130	9.620.937	10/12/2011	19	R1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	19	5	1	1	1
1854	390.130	9.620.937	10/12/2011	20	R1	Aroeira	Astronium lecointei	Anacardiaceae	23	6	1	1	1
1854	390.130	9.620.937	10/12/2011	21	S1	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	63	5	1	1	3
1854	390.130	9.620.937	10/12/2011	22	S1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	92	9	1	1	1
1854	390.130	9.620.937	10/12/2011	23	S1	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	76	8	1	1	1
1854	390.130	9.620.937	10/12/2011	24	S2	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	133	9	1	1	1
1854	390.130	9.620.937	10/12/2011	25	S2	Jarana-folha-grande	Lecythis cf. itacaiunensis	Lecythidaceae	164	15	1	1	1
1854	390.130	9.620.937	10/12/2011	26	S2	Castanha	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	350	18	1	1	1
1854	390.130	9.620.937	10/12/2011	27	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	160	12	1	1	1
1854	390.130	9.620.937	10/12/2011	28	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	190	14	1	1	1
1854	390.130	9.620.937	10/12/2011	29	S2	Angelim	Hymenolobium sericeum	Fabaceae	180	10	1	1	1
1854	390.130	9.620.937	10/12/2011	30	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	190	12	1	1	1
1854	390.130	9.620.937	10/12/2011	31	S2	Guajará-branco	Pouteria elegans	Sapotaceae	176	10	1	1	1
							Chrysophyllum lucentifolium subsp.						
1854	390.130	9.620.937	10/12/2011	32	S2	Goiabão	pachycarpum	Sapotaceae	133	9	1	1	1
1854	390.130	9.620.937	10/12/2011	33	S2	Castanha-sapucaia	Lecythis pisonis	Lecythidaceae			4	3	1
1854	390.130	9.620.937	10/12/2011	34	S2	Castanha	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	280	18	1	1	1
1854	390.130	9.620.937	10/12/2011	36	S2	Canafistula 2	Senna sp. 1	Fabaceae	200	11	1	1	1
1854	390.130	9.620.937	10/12/2011	37	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	170	12	1	1	1
1854	390.130	9.620.937	10/12/2011	38	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	210	16	1	1	1
1854	390.130	9.620.937	10/12/2011	39	S2	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	180	17	1	1	1
1855	390.124	9.620.694	12/12/2011	1	R1	Angelim-rajado	Marmaroxylon racemosum	Fabaceae	36	6	1	1	1
1855	390.124	9.620.694	12/12/2011	2	R1	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	47	4	1	1	1
1855	390.124	9.620.694	12/12/2011	3	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	14	2	1	1	1
1855	390.124	9.620.694	12/12/2011	4	R1	Farinha-seca	Lindackeria paludosa	Achariaceae	30	7	1	1	1
1855	390.124	9.620.694	12/12/2011	5	R1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	25	6	1	1	1
1855	390.124	9.620.694	12/12/2011	6	R1	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	15	5	1	1	1
1855	390.124	9.620.694	12/12/2011	7	R1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	50	7	1	1	1
1855	390.124	9.620.694	12/12/2011	8	S1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	107	12	1	1	1
1855	390.124	9.620.694	12/12/2011	9	S1	Bacaba	Oenocarpus bacaba	Arecaceae	65	11	1	1	3
1855	390.124	9.620.694	12/12/2011	10	S1	Farinha-seca	Lindackeria paludosa	Achariaceae	112	10	3	2	1
1855	390.124	9.620.694	12/12/2011	11	S1	Farinha-seca	Lindackeria paludosa	Achariaceae	68	12	1	1	1
1855	390.124	9.620.694	12/12/2011	12	S1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	116	10	1	1	1
1855	390.124	9.620.694	12/12/2011	13	S1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	65	8	1	1	1
1855	390.124	9.620.694	12/12/2011	14	S1	Ingá-folha-miúda	Inga auristellae	Fabaceae	107	8	1	1	1
1855	390.124	9.620.694	12/12/2011	15	S2	Ucuúba-casca-de-vidro	Virola michelii	Myristicaceae	153	20	1	1	1
1855	390.124	9.620.694	12/12/2011	16	S2	Abiurana-vermelha	Pouteria guianensis	Sapotaceae	182	12	1	1	1
1855	390.124	9.620.694	12/12/2011	17	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	470	20	1	1	1
1855	390.124	9.620.694	12/12/2011	18	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	187	11	1	2	1
1855	390.124	9.620.694	12/12/2011	19	S2	Saboeiro	Abarema jupunba	Fabaceae	220	11	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1855	390.124	9.620.694	12/12/2011	20	S2	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	127	10	1	1	1
1855	390.124	9.620.694	12/12/2011	21	S2	Andiroba	<i>Carapa guianensis</i>	Meliaceae	180	11	3	2	1
1855	390.124	9.620.694	12/12/2011	22	S2	Andiroba	<i>Carapa guianensis</i>	Meliaceae	150	10	1	1	1
1856	390.127	9.620.437	12/12/2011	1	R1	Canela-de-jacamim	<i>Rinorea passoura fo. andersonii</i>	Violaceae	13	2	1	1	1
1856	390.127	9.620.437	12/12/2011	2	R1	Canela-de-jacamim	<i>Rinorea passoura fo. andersonii</i>	Violaceae	14	2	1	1	1
1856	390.127	9.620.437	12/12/2011	3	R1	Axixá-folha-grande	<i>Sterculia speciosa</i>	Malvaceae	21	10	1	1	1
1856	390.127	9.620.437	12/12/2011	4	S1	Louro-preto	<i>Ocotea caudata</i>	Lauraceae	97	7	1	1	1
1856	390.127	9.620.437	12/12/2011	5	R1	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	42	10	1	1	1
1856	390.127	9.620.437	12/12/2011	6	R1	Macucú-de-sangue	<i>Licania heteromorpha</i>	Chrysobalanaceae	52	10	1	1	1
1856	390.127	9.620.437	12/12/2011	7	R1	Louro-casca-vermelha	<i>Aiouea myristicoides</i>	Lauraceae	23	4	1	1	1
1856	390.127	9.620.437	12/12/2011	8	R1	Jatuá	<i>Trichilia elegans</i>	Meliaceae	20	3	1	2	1
1856	390.127	9.620.437	12/12/2011	9	R1	Abiu-vermelho	<i>Pouteria cladantha</i>	Sapotaceae	55	6	1	1	1
1856	390.127	9.620.437	12/12/2011	10	S2	Acapú	<i>Vouacapoua americana</i>	Fabaceae	136	7	3	2	1
1856	390.127	9.620.437	12/12/2011	11	S2	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	280	20	1	1	1
1856	390.127	9.620.437	12/12/2011	12	S1	Andirobarana	<i>Guarea carinata</i>	Meliaceae	76	10	1	1	1
1856	390.127	9.620.437	12/12/2011	13	S1	Fava-de-paca-folha-miúda	<i>Stryphnodendron guianense</i>	Fabaceae	78	7	3	2	1
1856	390.127	9.620.437	12/12/2011	14	S1	Embaúba-branca	<i>Cecropia obtusa</i>	Urticaceae	114	10	1	2	1
1856	390.127	9.620.437	12/12/2011	15	S1	Ingá-cipó	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae	66	8	1	2	1
1856	390.127	9.620.437	12/12/2011	16	S2	Bucheira	<i>Matisia sp.</i>	Malvaceae	180	20	1	1	1
1856	390.127	9.620.437	12/12/2011	17	S2	Bucheira	<i>Matisia sp.</i>	Malvaceae	162	20	1	1	1
1856	390.127	9.620.437	12/12/2011	18	S2	Marupá	<i>Simarouba amara</i>	Simaroubaceae	152	30	1	1	1
1856	390.127	9.620.437	12/12/2011	19	S2	Jarana-folha-grande	<i>Lecythis cf. itacaiunensis</i>	Lecythidaceae	180	25	1	1	1
1856	390.127	9.620.437	12/12/2011	20	S2	Bucheira	<i>Matisia sp.</i>	Malvaceae	170	20	1	2	1
1857	390.121	9.620.180	10/12/2011	1	R1	Envira-sururu	<i>Unonopsis duckei</i>	Annonaceae	31	7	1	1	1
1857	390.121	9.620.180	10/12/2011	2	R1	Envira-sururu	<i>Unonopsis duckei</i>	Annonaceae	31	8	1	1	1
1857	390.121	9.620.180	10/12/2011	3	R1	Abiu-seco	<i>Pouteria caimito</i>	Sapotaceae	50	10	1	1	1
1857	390.121	9.620.180	10/12/2011	4	R1	Acapú	<i>Vouacapoua americana</i>	Fabaceae	13	4	1	1	1
1857	390.121	9.620.180	10/12/2011	5	R1	Canela-de-jacamim	<i>Rinorea passoura fo. andersonii</i>	Violaceae	15	2	1	1	1
1857	390.121	9.620.180	10/12/2011	6	S1	João-mole	<i>Guapira venosa</i>	Nyctaginaceae	94	1,6	3	2	1
1857	390.121	9.620.180	10/12/2011	7	R1	Envira-turi	<i>Bocageopsis sp.</i>	Annonaceae	38	8	1	1	1
1857	390.121	9.620.180	10/12/2011	8	R1	Envira-turi	<i>Bocageopsis sp.</i>	Annonaceae	41	6	1	1	1
1857	390.121	9.620.180	10/12/2011	9	R1	João-mole	<i>Guapira venosa</i>	Nyctaginaceae	57	3	2	2	1
1857	390.121	9.620.180	10/12/2011	10	R1	João-mole	<i>Guapira venosa</i>	Nyctaginaceae	43	6	2	2	1
1857	390.121	9.620.180	10/12/2011	11	R1	Envira-turi	<i>Bocageopsis sp.</i>	Annonaceae	28	7	1	2	1
1857	390.121	9.620.180	10/12/2011	12	R1	Canela-de-jacamim	<i>Rinorea passoura fo. andersonii</i>	Violaceae	23	2	1	1	1
1857	390.121	9.620.180	10/12/2011	13	R1	Mamorana	<i>Eriotheca longipedicellata</i>	Malvaceae	46	9	1	1	1
1857	390.121	9.620.180	10/12/2011	14	R1	Canela-de-jacamim	<i>Rinorea passoura fo. andersonii</i>	Violaceae	37	4	1	2	1
1857	390.121	9.620.180	10/12/2011	15	S2	Louro-casca-vermelha	<i>Aiouea myristicoides</i>	Lauraceae	158	10	1	1	1
1857	390.121	9.620.180	10/12/2011	16	S1	João-mole	<i>Guapira venosa</i>	Nyctaginaceae	65	4	1	1	1
1857	390.121	9.620.180	10/12/2011	17	S1	Envira-turi	<i>Bocageopsis sp.</i>	Annonaceae	66	7	1	2	1
1857	390.121	9.620.180	10/12/2011	18	S1	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	66	8	1	2	1
1857	390.121	9.620.180	10/12/2011	19	S2	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	142	14	1	1	1
1857	390.121	9.620.180	10/12/2011	20	S2	Tatajuba	<i>Bagassa guianensis</i>	Moraceae	183	22	1	1	1
1858	390.260	9.621.674	12/12/2011	1	R1	Muiratinga	<i>Maquira guianensis</i>	Moraceae	35	3	3	2	1
1858	390.260	9.621.674	12/12/2011	2	R1	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	22	4	1	2	1
1858	390.260	9.621.674	12/12/2011	3	R1	Ata-amejú	<i>Fusaea longifolia</i>	Annonaceae	15	4	1	1	1
1858	390.260	9.621.674	12/12/2011	4	R1	Canela-de-jacamim	<i>Rinorea passoura fo. andersonii</i>	Violaceae	15	3,5	1	1	1
1858	390.260	9.621.674	12/12/2011	5	S2	Breu-barrotinho	<i>Tetragastris panamensis</i>	Burseraceae	190	5	3	2	1
1858	390.260	9.621.674	12/12/2011	6	R1	Embaúba-torém	<i>Cecropia sciadophylla</i>	Urticaceae	25	4	1	1	1
1858	390.260	9.621.674	12/12/2011	7	R1	Jurubeba-folha-áspera	<i>Solanum rugosum</i>	Solanaceae	13	3	1	2	2



## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1858	390.260	9.621.674	12/12/2011	8	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	13	2	1	1	1
1858	390.260	9.621.674	12/12/2011	9	R1	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	39	6	1	1	1
1858	390.260	9.621.674	12/12/2011	10	R1	Rapê-de-índio	Capparis amazonica	Capparaceae	31	3,5	1	1	1
1858	390.260	9.621.674	12/12/2011	11	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	17	3,5	1	2	1
1858	390.260	9.621.674	12/12/2011	12	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	21	3,5	1	2	1
1858	390.260	9.621.674	12/12/2011	13	R1	Cacauí	Theobroma speciosum	Malvaceae	33	4	1	2	1
1858	390.260	9.621.674	12/12/2011	14	R1	Rapê-de-índio	Capparis amazonica	Capparaceae	14	4	1	1	1
1858	390.260	9.621.674	12/12/2011	15	S1	Embaúba-torém	Cecropia sciadophylla	Urticaceae	122	8	1	1	1
1858	390.260	9.621.674	12/12/2011	16	S1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	76	6	1	1	1
1858	390.260	9.621.674	12/12/2011	17	S2	Breu-barroto	Tetragastris panamensis	Burseraceae	170	6	3	2	1
1858	390.260	9.621.674	12/12/2011	18	S2	Mururé	Pseudolmedia murure	Moraceae	170	10	1	1	1
1858	390.260	9.621.674	12/12/2011	19	S2	Breu-barroto	Tetragastris panamensis	Burseraceae	129	11	1	1	1
1858	390.260	9.621.674	12/12/2011	20	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	230	20	1	1	1
1858	390.260	9.621.674	12/12/2011	21	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	260	14	1	1	1
1858	390.260	9.621.674	12/12/2011	22	S2	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	270	16	1	1	1
1859	390.252	9.621.433	12/12/2011	1	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	30	3,5	1	1	1
1859	390.252	9.621.433	12/12/2011	2	R1	Pacapeuá	Swartzia laurifolia	Fabaceae	33	2	3	2	1
1859	390.252	9.621.433	12/12/2011	3	R1	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	27	4	1	2	1
1859	390.252	9.621.433	12/12/2011	4	R1	Louro-peludo	Endlicheria williamsii	Lauraceae	39	2	3	2	1
1859	390.252	9.621.433	12/12/2011	5	R1	Biribá-da-mata	Rollinia exsucca	Annonaceae	25	3	1	2	1
1859	390.252	9.621.433	12/12/2011	6	S1	Breu-barroto	Tetragastris panamensis	Burseraceae	66	6	1	2	1
1859	390.252	9.621.433	12/12/2011	7	R1	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	16	2,5	1	1	1
1859	390.252	9.621.433	12/12/2011	8	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	14	3	1	1	1
1859	390.252	9.621.433	12/12/2011	9	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	25	3	1	2	1
1859	390.252	9.621.433	12/12/2011	10	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	20	3,5	1	1	1
1859	390.252	9.621.433	12/12/2011	11	R1	Pupunharana	Syagrus coccooides	Arecaceae	20	3	1	1	3
1859	390.252	9.621.433	12/12/2011	12	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	27	4	1	2	1
1859	390.252	9.621.433	12/12/2011	13	R1	Ucuúba	Virola pavonis	Myristicaceae	44	2	3	2	1
1859	390.252	9.621.433	12/12/2011	14	R1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	18	3,5	1	2	1
1859	390.252	9.621.433	12/12/2011	15	S1	Embaúba-torém	Cecropia sciadophylla	Urticaceae	100	6	1	1	1
1859	390.252	9.621.433	12/12/2011	16	S1	Embaúba-torém	Cecropia sciadophylla	Urticaceae	77	5	1	1	1
1859	390.252	9.621.433	12/12/2011	17	S1	Louro-peludo	Endlicheria williamsii	Lauraceae	78	6	1	2	1
1859	390.252	9.621.433	12/12/2011	18	S1	Ucuúba	Virola pavonis	Myristicaceae	66	6	1	1	1
1859	390.252	9.621.433	12/12/2011	19	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	173	18	1	1	1
1859	390.252	9.621.433	12/12/2011	20	S1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	82	6	1	2	1
1859	390.252	9.621.433	12/12/2011	21	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	245	25	1	1	1
1859	390.252	9.621.433	12/12/2011	22	S2	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	290	9	1	1	1
1859	390.252	9.621.433	12/12/2011	23	S2	Fava-mucunã	Stryphnodendron paniculatum	Fabaceae	280	10	1	1	1
1859	390.252	9.621.433	12/12/2011	24	S2	Breu-barroto	Tetragastris panamensis	Burseraceae	135	12	1	1	1
1859	390.252	9.621.433	12/12/2011	25	S2	Aroeira	Astronium lecontei	Anacardiaceae	203	20	1	1	1
1859	390.252	9.621.433	12/12/2011	26	S2	Orelha-de-negro	Enterolobium schomburgkii	Fabaceae	132	16	1	1	1
1859	390.252	9.621.433	12/12/2011	27	S2	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	140	15	1	1	1
1860	390.264	9.621.185	12/12/2011	1	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	28	4	1	1	1
1860	390.264	9.621.185	12/12/2011	2	R1	Cacauí	Theobroma speciosum	Malvaceae	33	5	1	2	1
1860	390.264	9.621.185	12/12/2011	3	R1	Ucuúba	Virola pavonis	Myristicaceae	43	6	1	2	1
1860	390.264	9.621.185	12/12/2011	4	S1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	87	8	1	1	1
1860	390.264	9.621.185	12/12/2011	5	R1	Cacauí	Theobroma speciosum	Malvaceae	42	6,5	1	2	1
1860	390.264	9.621.185	12/12/2011	6	R1	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	23	7	1	2	1
1860	390.264	9.621.185	12/12/2011	7	R1	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	17	4,5	1	1	1
1860	390.264	9.621.185	12/12/2011	8	S1	Ucuúba	Virola pavonis	Myristicaceae	81	9	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1860	390.264	9.621.185	12/12/2011	9	R1	Pupunharana	Syagrus coccooides	Arecaceae	18	3	1	1	3
1860	390.264	9.621.185	12/12/2011	10	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	14	5	1	2	1
1860	390.264	9.621.185	12/12/2011	11	R1	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	22	5,5	1	2	1
1860	390.264	9.621.185	12/12/2011	12	R1	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	13	5	1	2	1
1860	390.264	9.621.185	12/12/2011	13	R1	Cacauí	Theobroma speciosum	Malvaceae	25	6	1	2	1
1860	390.264	9.621.185	12/12/2011	14	R1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	25	7	1	2	1
1860	390.264	9.621.185	12/12/2011	15	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	25	5	1	1	1
1860	390.264	9.621.185	12/12/2011	16	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	16	5	1	1	1
1860	390.264	9.621.185	12/12/2011	17	R1	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	26	7	1	2	1
1860	390.264	9.621.185	12/12/2011	18	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	16	5	1	2	2
1860	390.264	9.621.185	12/12/2011	19	R1	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	16	3,5	1	2	1
1860	390.264	9.621.185	12/12/2011	20	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	17	3	1	2	1
1860	390.264	9.621.185	12/12/2011	21	R1	Quariquarana	Rinorea guianensis	Violaceae	30	6	1	1	1
1860	390.264	9.621.185	12/12/2011	22	R1	Cacauí	Theobroma speciosum	Malvaceae	28	7	1	2	1
1860	390.264	9.621.185	12/12/2011	23	R1	Araracanga	Aspidosperma desmanthum	Apocynaceae	25	7	1	1	1
1860	390.264	9.621.185	12/12/2011	24	S1	Louro-preto	Ocotea caudata	Lauraceae	70	8	1	2	1
1860	390.264	9.621.185	12/12/2011	25	R1	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	59	7	1	2	1
1860	390.264	9.621.185	12/12/2011	26	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	29	6	1	2	1
1860	390.264	9.621.185	12/12/2011	27	S1	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	74	8	1	2	1
1860	390.264	9.621.185	12/12/2011	28	S1	Louro-amarelo	Aniba guianensis	Lauraceae	86	7	1	2	1
1860	390.264	9.621.185	12/12/2011	29	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	310	18	1	1	1
1860	390.264	9.621.185	12/12/2011	30	S1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	78	4	1	2	1
1860	390.264	9.621.185	12/12/2011	31	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	93	5	1	1	3
1860	390.264	9.621.185	12/12/2011	32	S1	Embaúba-branca	Cecropia obtusa	Urticaceae	74	6,5	1	2	1
1860	390.264	9.621.185	12/12/2011	33	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	200	4,5	1	1	1
1860	390.264	9.621.185	12/12/2011	34	S2	Parinari	Parinari excelsa	Chrysobalanaceae	142	7	1	2	1
1860	390.264	9.621.185	12/12/2011	35	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	126	7	1	1	1
1860	390.264	9.621.185	12/12/2011	36	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	145	14	1	1	1
1860	390.264	9.621.185	12/12/2011	37	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	215	16	1	1	1
							Schizolobium parahyba var.						
1861	390.263	9.620.934	12/12/2011	1	R1	Paricá	Amazonicum	Fabaceae	16	4	1	1	1
1861	390.263	9.620.934	12/12/2011	2	R1	Jurubeba	Solanum sendtnerianum	Solanaceae	18	1,5	3	2	2
1861	390.263	9.620.934	12/12/2011	3	R1	Embaúba-branca	Cecropia obtusa	Urticaceae	15	4	1	1	1
1861	390.263	9.620.934	12/12/2011	4	R1	Jurubeba	Solanum sendtnerianum	Solanaceae	13	2,5	1	1	2
1861	390.263	9.620.934	12/12/2011	5	R1	Jurubeba	Solanum sendtnerianum	Solanaceae	17	2	1	1	2
1861	390.263	9.620.934	12/12/2011	6	R1	Pará-pará	Jacaranda copaia	Bignoniaceae	13	2,5	1	1	1
1861	390.263	9.620.934	12/12/2011	7	R1	Jurubeba	Solanum sendtnerianum	Solanaceae	13	2	1	2	2
							Schizolobium parahyba var.						
1861	390.263	9.620.934	12/12/2011	8	R1	Paricá	Amazonicum	Fabaceae	13	4	1	1	1
1861	390.263	9.620.934	12/12/2011	9	R1	Jurubeba	Solanum sendtnerianum	Solanaceae	20	2	1	1	2
1861	390.263	9.620.934	12/12/2011	10	R1	Jurubeba	Solanum sendtnerianum	Solanaceae	15	2,5	1	2	2
1861	390.263	9.620.934	12/12/2011	11	R1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	16	3	1	1	1
1861	390.263	9.620.934	12/12/2011	12	R1	Jurubeba	Solanum sendtnerianum	Solanaceae	27	2,5	1	1	2
1861	390.263	9.620.934	12/12/2011	13	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	46	3	1	2	1
1861	390.263	9.620.934	12/12/2011	14	R1	Embaúba-branca	Cecropia obtusa	Urticaceae	13	2,5	1	1	1
1861	390.263	9.620.934	12/12/2011	15	R1	Embaúba-branca	Cecropia obtusa	Urticaceae	23	4	1	1	1
1861	390.263	9.620.934	12/12/2011	16	R1	Jurubeba	Solanum sendtnerianum	Solanaceae	18	3	1	1	2
1861	390.263	9.620.934	12/12/2011	17	R1	Embaúba-branca	Cecropia obtusa	Urticaceae	13	5	1	2	1
1861	390.263	9.620.934	12/12/2011	18	R1	Mandiqueira	Qualea albiflora	Vochysiaceae	13	2	1	1	1
1861	390.263	9.620.934	12/12/2011	19	R1	Embaúba-branca	Cecropia obtusa	Urticaceae	15	3,5	1	2	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1861	390.263	9.620.934	12/12/2011	20	R1	Rapê-de-índio	Capparis amazonica	Capparaceae	37	6	1	1	1
1861	390.263	9.620.934	12/12/2011	21	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	82	9	1	1	3
1861	390.263	9.620.934	12/12/2011	22	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	300	16	1	1	1
1861	390.263	9.620.934	12/12/2011	23	S2	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	180	11	1	2	1
1861	390.263	9.620.934	12/12/2011	24	S1	Matamatá-branco	Eschweilera coriacea	Lecythidaceae	72	12	1	1	1
1861	390.263	9.620.934	12/12/2011	25	S1	Pente-de-macaco	Apeiba echinata	Malvaceae	103	6,5	1	2	1
1861	390.263	9.620.934	12/12/2011	26	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	270	20	1	1	1
1861	390.263	9.620.934	12/12/2011	27	S2	Breu-barrotinho	Tetragastris panamensis	Burseraceae	205	9	1	1	1
1861	390.263	9.620.934	12/12/2011	28	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	139	12	1	1	1
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	1	R1	Saboeiro	Abarema jupunba	Fabaceae	33	2	1	2	1
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	2	R1	Marajá	Bactris maraja	Arecaceae	24	2	1	1	3
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	3	R1	Marajá	Bactris maraja	Arecaceae	23	2	1	1	3
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	4	R1	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	20	3	1	2	1
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	5	S1	Louro-amarelo	Aniba guianensis	Lauraceae	83	8	1	1	1
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	6	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	39	5	1	1	3
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	7	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	19	2	1	1	3
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	8	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	13	2	1	1	3
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	9	R1	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	16	3	1	2	1
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	10	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	37	5	1	1	3
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	11	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	17	2	1	1	3
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	12	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	13	2	1	1	3
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	13	R1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	45	4,5	1	2	1
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	14	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	25	3,5	1	2	2
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	15	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	86	4	1	1	3
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	16	S1	Andiroba	Carapa guianensis	Meliaceae	108	6	1	2	1
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	17	S1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	64	7	1	2	1
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	18	R1	Tuari	Couratari guianensis	Lecythidaceae	54	7,5	1	2	1
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	19	R1	Castanha-de-periquito	Sterculia pruriens	Malvaceae	22	3,6	1	1	1
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	20	R1	Pupunharana	Syagrus coccooides	Arecaceae	17	2	1	1	3
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	21	R1	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	19	3	1	2	2
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	22	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	16	2	1	1	3
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	23	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	34	7	1	1	3
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	24	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	20	3	1	1	3
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	25	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	22	4	1	1	3
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	26	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	14	2	1	1	3
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	27	S1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	90	8	1	2	1
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	28	S1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	84	6,5	1	2	1
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	29	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	76	3	1	1	3
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	30	S1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	93	7	1	1	1
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	31	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	71	2	1	1	3
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	32	S1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	63	8	1	2	1
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	33	S1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	74	6	1	2	1
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	34	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	81	2,5	1	1	3
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	35	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	80	2,5	1	1	3
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	36	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	73	4	1	1	3
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	37	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	73	4,5	1	1	3
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	38	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	210	16	1	1	1
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	39	S2	Pente-de-macaco	Apeiba echinata	Malvaceae	154	5	3	2	1
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	40	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	180	17	1	1	1
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	41	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	200	20	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	42	S2	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	152	17	1	1	1
1863	390.264	9.620.443	12/12/2011	1	R1	Pimenta-longa	<i>Piper carmiconnectivum</i>	Piperaceae	23	3	1	2	2
1863	390.264	9.620.443	12/12/2011	2	R1	João-mole	<i>Guapira venosa</i>	Nyctaginaceae	14	3	1	2	1
1863	390.264	9.620.443	12/12/2011	3	R1	Sucupira	<i>Chamaecrista xinguensis</i>	Fabaceae	40	5	1	1	1
1863	390.264	9.620.443	12/12/2011	4	R1	Biribá-da-mata	<i>Rollinia exsucca</i>	Annonaceae	27	2,5	1	1	1
1863	390.264	9.620.443	12/12/2011	5	R1	Biribá-da-mata	<i>Rollinia exsucca</i>	Annonaceae	20	3	1	2	1
1863	390.264	9.620.443	12/12/2011	6	R1	Capa-bode-branco	<i>Bauhinia acreana</i>	Fabaceae	37	4	1	2	1
1863	390.264	9.620.443	12/12/2011	7	R1	Biribá-da-mata	<i>Rollinia exsucca</i>	Annonaceae	27	3,5	1	1	1
1863	390.264	9.620.443	12/12/2011	8	R1	Pupunharana	<i>Syagrus coccooides</i>	Arecaceae	19	3,5	1	1	3
1863	390.264	9.620.443	12/12/2011	9	R1	Abiu-cutite	<i>Pouteria macrophylla</i>	Sapotaceae	40	4,5	1	1	1
1863	390.264	9.620.443	12/12/2011	10	R1	Biribá-da-mata	<i>Rollinia exsucca</i>	Annonaceae	30	5	1	2	1
							<i>Chrysophyllum lucentifolium</i> subsp.						
1863	390.264	9.620.443	12/12/2011	11	S1	Goiabão	<i>pachycarpum</i>	Sapotaceae	95	6	1	1	1
1863	390.264	9.620.443	12/12/2011	12	R1	Biribá-da-mata	<i>Rollinia exsucca</i>	Annonaceae	20	3	1	1	1
1863	390.264	9.620.443	12/12/2011	13	R1	Breu-branco	<i>Protium pallidum</i>	Burseraceae	20	2,5	1	2	1
1863	390.264	9.620.443	12/12/2011	14	R1	Biribá-da-mata	<i>Rollinia exsucca</i>	Annonaceae	17	3	1	2	1
1863	390.264	9.620.443	12/12/2011	15	R1	Biribá-da-mata	<i>Rollinia exsucca</i>	Annonaceae	25	4	1	1	1
1863	390.264	9.620.443	12/12/2011	16	R1	Biribá-da-mata	<i>Rollinia exsucca</i>	Annonaceae	23	3	1	1	1
1863	390.264	9.620.443	12/12/2011	17	R1	Rapê-de-índio	<i>Capparis amazonica</i>	Capparaceae	20	3	1	1	1
1863	390.264	9.620.443	12/12/2011	18	S1	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	104	7	1	1	3
1863	390.264	9.620.443	12/12/2011	19	S1	Uvarana	<i>Schefflera morototoni</i>	Araliaceae	65	5	1	1	1
1863	390.264	9.620.443	12/12/2011	20	S1	Castanheira	<i>Bertholletia excelsa</i>	Lecythidaceae	106	9	1	1	1
1863	390.264	9.620.443	12/12/2011	21	S1	Bacaba	<i>Oenocarpus bacaba</i>	Arecaceae	85	9	1	1	3
1863	390.264	9.620.443	12/12/2011	22	S1	Pequiarana	<i>Caryocar glabrum</i>	Caryocaraceae	107	15	1	1	1
1863	390.264	9.620.443	12/12/2011	23	S1	Acapú	<i>Vouacapoua americana</i>	Fabaceae	85	7	1	1	1
1863	390.264	9.620.443	12/12/2011	24	S2	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	180	20	1	1	1
1863	390.264	9.620.443	12/12/2011	25	S2	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	220	25	1	1	1
1863	390.264	9.620.443	12/12/2011	26	S2	Marupá	<i>Simarouba amara</i>	Simaroubaceae	145	17	1	1	1
1863	390.264	9.620.443	12/12/2011	27	S2	Jarana	<i>Lecythis lurida</i>	Lecythidaceae	170	16	1	1	1
1864	390.249	9.620.169	13/12/2011	1	R1	Canela-de-jacamim	<i>Rinorea passoura</i> fo. <i>andersonii</i>	Violaceae	40	4	1	2	1
1864	390.249	9.620.169	13/12/2011	2	R1	João-mole	<i>Guapira venosa</i>	Nyctaginaceae	18	3	1	1	1
1864	390.249	9.620.169	13/12/2011	3	R1	Pupunharana	<i>Syagrus coccooides</i>	Arecaceae	35	4	1	1	3
1864	390.249	9.620.169	13/12/2011	4	R1	Canela-de-jacamim	<i>Rinorea passoura</i> fo. <i>andersonii</i>	Violaceae	45	3,5	3	2	1
1864	390.249	9.620.169	13/12/2011	5	R1	Conto-de-caboclo	<i>Pseudima frutescens</i>	Sapindaceae	20	4	1	1	1
1864	390.249	9.620.169	13/12/2011	6	R1	Conto-de-caboclo	<i>Pseudima frutescens</i>	Sapindaceae	25	4	1	1	1
1864	390.249	9.620.169	13/12/2011	7	R1	Ingá-peludo	<i>Inga cayennensis</i>	Fabaceae	40	4	1	2	1
1864	390.249	9.620.169	13/12/2011	8	R1	Castanha-de-periquito	<i>Sterculia pruriens</i>	Malvaceae	45	7	1	1	1
1864	390.249	9.620.169	13/12/2011	9	R1	Bacaba	<i>Oenocarpus bacaba</i>	Arecaceae	60	10	1	3	3
1864	390.249	9.620.169	13/12/2011	10	R1	Canela-de-jacamim	<i>Rinorea passoura</i> fo. <i>andersonii</i>	Violaceae	30	4	1	2	1
1864	390.249	9.620.169	13/12/2011	11	R1	Caqui-folha-prateada	<i>Diospyros praetermissa</i>	Ebenaceae	53	10	1	1	1
1864	390.249	9.620.169	13/12/2011	12	S1	Castanha-de-periquito	<i>Sterculia pruriens</i>	Malvaceae	77	10	1	2	1
1864	390.249	9.620.169	13/12/2011	13	S1	Ingá-peludo	<i>Inga cayennensis</i>	Fabaceae	80	8	1	1	1
1864	390.249	9.620.169	13/12/2011	14	S2	Marupá	<i>Simarouba amara</i>	Simaroubaceae	140	12	1	1	1
1864	390.249	9.620.169	13/12/2011	15	S2	Ingá-peludo	<i>Inga cayennensis</i>	Fabaceae	135	12	1	2	1
1864	390.249	9.620.169	13/12/2011	16	S2	Mamoi	<i>Jacaratia spinosa</i>	Caricaceae	140	10	1	1	1
							<i>Chrysophyllum lucentifolium</i> subsp.						
1864	390.249	9.620.169	13/12/2011	17	S2	Goiabão	<i>pachycarpum</i>	Sapotaceae	140	18	1	1	1
1864	390.249	9.620.169	13/12/2011	18	S2	Embaúba-branca	<i>Cecropia obtusa</i>	Urticaceae	130	15	1	1	1
1865	390.401	9.621.934	12/12/2011	1	R1	Muiratinga-folha-dura	<i>Maquira coriacea</i>	Moraceae	19	3	1	1	1
1865	390.401	9.621.934	12/12/2011	2	R1	Ingá-cipó	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae	53	5	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1865	390.401	9.621.934	12/12/2011	3	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	41	3	3	2	1
1865	390.401	9.621.934	12/12/2011	4	R1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	29	3,5	1	1	1
1865	390.401	9.621.934	12/12/2011	5	R1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	50	7	1	1	1
1865	390.401	9.621.934	12/12/2011	6	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	16	3	1	1	1
1865	390.401	9.621.934	12/12/2011	7	R1	Marajá	Bactris maraja	Arecaceae	13	2	1	1	3
1865	390.401	9.621.934	12/12/2011	8	R1	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	27	4	1	1	1
1865	390.401	9.621.934	12/12/2011	9	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	55	7	1	1	1
1865	390.401	9.621.934	12/12/2011	10	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	186	17	1	1	1
1865	390.401	9.621.934	12/12/2011	11	R1	Pupunharana	Syagrus coccoides	Arecaceae	17	2	1	1	3
1865	390.401	9.621.934	12/12/2011	12	R1	Trapiarana	Ampelocera edentula	Ulmaceae	47	6	1	1	1
1865	390.401	9.621.934	12/12/2011	13	R1	Mamorana	Eriotheca longipedicellata	Malvaceae	30	5	1	1	1
1865	390.401	9.621.934	12/12/2011	14	R1	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	20	4	1	1	1
1865	390.401	9.621.934	12/12/2011	15	R1	Pupunharana	Syagrus coccoides	Arecaceae	15	3	1	1	3
1865	390.401	9.621.934	12/12/2011	16	R1	Tuari	Couratari guianensis	Lecythidaceae	16	4	1	1	1
1865	390.401	9.621.934	12/12/2011	17	R1	Cachuá	Trichilia cipo	Meliaceae	19	3	1	1	1
1865	390.401	9.621.934	12/12/2011	18	S1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	62,5	5,5	3	2	1
1865	390.401	9.621.934	12/12/2011	19	S2	Mirindiba	Buchenavia grandis	Combretaceae	173	15	1	1	1
1865	390.401	9.621.934	12/12/2011	20	S1	Jarana-folha-grande	Lecythis cf. itacaiunensis	Lecythidaceae	83	6,5	1	1	1
1865	390.401	9.621.934	12/12/2011	21	S1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	66	6	1	1	1
1865	390.401	9.621.934	12/12/2011	22	S1	Sucupira	Chamaecrista xinguensis	Fabaceae	81	7	2	1	1
1865	390.401	9.621.934	12/12/2011	23	S1	Sucupira	Chamaecrista xinguensis	Fabaceae	94	8	2	1	1
1865	390.401	9.621.934	12/12/2011	24	S2	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	228	23	1	1	1
1865	390.401	9.621.934	12/12/2011	25	S1	Bucheira	Matisia sp.	Malvaceae	82	8	1	1	1
1865	390.401	9.621.934	12/12/2011	26	S2	Louro-amarelo	Aniba guianensis	Lauraceae	174	18	1	1	1
1865	390.401	9.621.934	12/12/2011	27	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	148	17	1	1	1
1865	390.401	9.621.934	12/12/2011	28	S2	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	291	21	1	1	1
1865	390.401	9.621.934	12/12/2011	29	S2	Pará-pará	Jacaranda copaia	Bignoniaceae	126	17	1	1	1
1865	390.401	9.621.934	12/12/2011	30	S2	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	128	18	1	1	1
1865	390.401	9.621.934	12/12/2011	31	S2	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	199	16	1	1	1
1865	390.401	9.621.934	12/12/2011	32	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	243	20	1	1	1
1866	390.390	9.621.675	12/12/2011	1	R1	Ingá-mirim	Inga laurifolia	Fabaceae	61	6	1	1	1
1866	390.390	9.621.675	12/12/2011	2	R1	Freijó-cinza	Cordia goeldiana	Boraginaceae	41	5	1	1	1
1866	390.390	9.621.675	12/12/2011	3	R1	Freijó-branco	Cordia exaltata	Boraginaceae	57	6	1	1	1
1866	390.390	9.621.675	12/12/2011	4	R1	Breu-barrotinho	Tetragastris panamensis	Burseraceae	14	2	1	1	1
1866	390.390	9.621.675	12/12/2011	5	R1	Pupunharana	Syagrus coccoides	Arecaceae	16	2	1	1	3
1866	390.390	9.621.675	12/12/2011	6	R1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	59	3	1	1	3
1866	390.390	9.621.675	12/12/2011	7	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	14	2	2	1	1
1866	390.390	9.621.675	12/12/2011	8	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	21	2,5	2	1	1
1866	390.390	9.621.675	12/12/2011	9	R1	Pupunharana	Syagrus coccoides	Arecaceae	21	2	1	1	3
1866	390.390	9.621.675	12/12/2011	10	R1	Abiu-folha-fina	Pouteria anomala	Sapotaceae	22	5	1	1	1
1866	390.390	9.621.675	12/12/2011	11	R1	Ingá-mirim	Inga laurifolia	Fabaceae	20	5	1	1	1
1866	390.390	9.621.675	12/12/2011	12	R1	Breu-barrotinho	Tetragastris panamensis	Burseraceae	37	5,5	2	1	1
1866	390.390	9.621.675	12/12/2011	13	R1	Breu-barrotinho	Tetragastris panamensis	Burseraceae	28	5	2	1	1
1866	390.390	9.621.675	12/12/2011	14	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	30	4	1	1	1
1866	390.390	9.621.675	12/12/2011	15	S1	Tucumã	Astrocaryum aculeatum	Arecaceae	71	7	1	1	3
1866	390.390	9.621.675	12/12/2011	16	S2	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	126	8	1	1	1
1866	390.390	9.621.675	12/12/2011	17	S1	Ingá-mirim	Inga laurifolia	Fabaceae	63	4,5	1	1	1
1866	390.390	9.621.675	12/12/2011	18	S2	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	256	20	1	1	1
1866	390.390	9.621.675	12/12/2011	19	S1	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	93	7	1	1	1
1866	390.390	9.621.675	12/12/2011	20	S2	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	183	16	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1866	390.390	9.621.675	12/12/2011	21	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	190	15	1	1	1
1866	390.390	9.621.675	12/12/2011	22	S2	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	153	14	1	1	1
1866	390.390	9.621.675	12/12/2011	23	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	134	6	1	1	1
1866	390.390	9.621.675	12/12/2011	24	S2	Tachi-branco	Tachigali paraensis	Fabaceae	287	16	1	1	1
1866	390.390	9.621.675	12/12/2011	25	S2	Louro-abacate	Nectandra pulverulenta	Lauraceae	179	19	1	1	1
1866	390.390	9.621.675	12/12/2011	26	S2	Fava-mucunã	Stryphnodendron paniculatum	Fabaceae	139	17	1	1	1
1866	390.390	9.621.675	12/12/2011	27	S2	Tauari	Couratari guianensis	Lecythidaceae	187	18	1	1	1
1866	390.390	9.621.675	12/12/2011	28	S2	Castanha-sapucaia	Lecythis pisonis	Lecythidaceae	278	23	1	1	1
1866	390.390	9.621.675	12/12/2011	29	S2	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	352	21	1	1	1
1867	390.405	9.621.434	12/12/2011	1	R1	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	25	4	2	1	1
1867	390.405	9.621.434	12/12/2011	2	R1	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	27	3	2	1	1
1867	390.405	9.621.434	12/12/2011	3	S1	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	92	8	1	1	1
1867	390.405	9.621.434	12/12/2011	4	R1	Abiu-folha-prateada	Pouteria filipes	Sapotaceae	14	2,5	1	1	1
1867	390.405	9.621.434	12/12/2011	5	R1	Maruparana	Simaba cedron	Simaroubaceae	20	2	1	1	1
1867	390.405	9.621.434	12/12/2011	6	R1	Aroeira	Astronium lecoitei	Anacardiaceae	37	4,5	1	1	1
1867	390.405	9.621.434	12/12/2011	7	R1	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	17	4	1	1	1
1867	390.405	9.621.434	12/12/2011	8	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	17	3	1	1	1
1867	390.405	9.621.434	12/12/2011	9	S1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	108	15	1	1	1
1867	390.405	9.621.434	12/12/2011	10	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	38	4,5	1	1	1
1867	390.405	9.621.434	12/12/2011	11	R1	Ucuúba-casca-de-vidro	Virola michelii	Myristicaceae	13	2,5	1	1	1
1867	390.405	9.621.434	12/12/2011	12	S1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	79	15	1	1	1
1867	390.405	9.621.434	12/12/2011	13	R1	Carapanaúba	Aspidosperma nitidum	Apocynaceae	42	8	1	2	1
1867	390.405	9.621.434	12/12/2011	14	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	16	3	1	1	1
1867	390.405	9.621.434	12/12/2011	15	S1	Abiu-folha-prateada	Pouteria filipes	Sapotaceae	76	8	1	1	1
1867	390.405	9.621.434	12/12/2011	16	S2	Jutai-pororoca	Dialium guianense	Fabaceae	133	18	1	1	1
1867	390.405	9.621.434	12/12/2011	17	S1	Louro-abacate	Nectandra pulverulenta	Lauraceae	110	16	1	1	1
1867	390.405	9.621.434	12/12/2011	18	S2	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	145	15	1	1	1
1867	390.405	9.621.434	12/12/2011	19	S1	Fava-bolota	Parkia pendula	Fabaceae	88	8	1	1	1
1867	390.405	9.621.434	12/12/2011	20	S2	Jutai-pororoca	Dialium guianense	Fabaceae	237	17	1	1	1
1867	390.405	9.621.434	12/12/2011	21	S1	Sardinheira	Casearia pitumba	Salicaceae	124	15	1	1	1
1867	390.405	9.621.434	12/12/2011	22	S1	Sardinheira	Casearia pitumba	Salicaceae	124	7	1	1	1
1867	390.405	9.621.434	12/12/2011	23	S1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	64	5	5	1	1
1867	390.405	9.621.434	12/12/2011	24	S2	Castanha-de-periquito	Sterculia pruriens	Malvaceae	126	15	1	1	1
1867	390.405	9.621.434	12/12/2011	25	S2	Fava-de-paca-folha-miúda	Stryphnodendron guianense	Fabaceae	136	16	1	1	1
1867	390.405	9.621.434	12/12/2011	26	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	306	21	1	1	1
1867	390.405	9.621.434	12/12/2011	27	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	146	18	1	1	1
1867	390.405	9.621.434	12/12/2011	28	S2	Amarelão	Apuleia molaris	Fabaceae	345	20	1	1	1
1868	390.399	9.621.179	12/12/2011	1	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	14	2,5	1	1	1
1868	390.399	9.621.179	12/12/2011	2	S1	Ucuúba-casca-de-vidro	Virola michelii	Myristicaceae	66	12	1	1	1
1868	390.399	9.621.179	12/12/2011	3	R1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	22	4	1	1	1
1868	390.399	9.621.179	12/12/2011	4	S1	Macucú-de-sangue	Licania heteromorpha	Chrysobalanaceae	81	17	1	1	1
1868	390.399	9.621.179	12/12/2011	5	R1	Abiu-folha-fina	Pouteria anomala	Sapotaceae	34	7	1	1	1
1868	390.399	9.621.179	12/12/2011	6	R1	Tarumã	Vitex triflora	Lamiaceae	33	4	1	1	1
1868	390.399	9.621.179	12/12/2011	7	R1	Cacaúí	Theobroma speciosum	Malvaceae	44	8	1	1	1
1868	390.399	9.621.179	12/12/2011	8	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	13	3	1	1	1
1868	390.399	9.621.179	12/12/2011	9	R1	Tauari	Couratari guianensis	Lecythidaceae	26	6	1	1	1
1868	390.399	9.621.179	12/12/2011	10	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	25	3	1	1	1
1868	390.399	9.621.179	12/12/2011	11	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	31	4	2	1	1
1868	390.399	9.621.179	12/12/2011	12	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	29	4,5	2	1	1
1868	390.399	9.621.179	12/12/2011	13	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	38	6	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1868	390.399	9.621.179	12/12/2011	14	S2	Pará-pará	Jacaranda copaia	Bignoniaceae	130	15	1	1	1
1868	390.399	9.621.179	12/12/2011	15	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	99	14	1	1	3
1868	390.399	9.621.179	12/12/2011	16	R1	Pau-de-remo	Chimarrhis turbinata	Rubiaceae	34	5	1	1	1
1868	390.399	9.621.179	12/12/2011	17	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	32	6	1	1	1
1868	390.399	9.621.179	12/12/2011	18	R1	Pitomba	Talisia longifolia	Sapindaceae	40	6	1	1	1
1868	390.399	9.621.179	12/12/2011	19	S1	Louro-amarelo	Aniba guianensis	Lauraceae	106	13	1	1	1
1868	390.399	9.621.179	12/12/2011	20	S1	Iperana	Macrolobium bifolium	Fabaceae	68	12	1	1	1
1868	390.399	9.621.179	12/12/2011	21	S1	Freijó-branco	Cordia exaltata	Boraginaceae	68	7	1	1	1
1868	390.399	9.621.179	12/12/2011	22	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	148	17	1	1	1
1868	390.399	9.621.179	12/12/2011	23	S1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	72	6	1	1	1
1868	390.399	9.621.179	12/12/2011	24	S2	Embaúba-torém	Cecropia sciadophylla	Urticaceae	145	13	1	1	1
1868	390.399	9.621.179	12/12/2011	25	S2	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	225	11	1	1	1
1868	390.399	9.621.179	12/12/2011	26	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	172	16	1	1	1
1868	390.399	9.621.179	12/12/2011	27	S2	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	129	7	3	2	1
1869	390.398	9.620.940	12/12/2011	1	R1	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	13	2	1	1	1
1869	390.398	9.620.940	12/12/2011	2	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	23	4	1	1	1
1869	390.398	9.620.940	12/12/2011	3	S1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	77	7	1	1	1
1869	390.398	9.620.940	12/12/2011	4	R1	Tarumã	Vitex triflora	Lamiaceae	15	2	1	1	1
1869	390.398	9.620.940	12/12/2011	5	R1	Coração-de-negro	Chamaecrista bahiae	Fabaceae	59	7	1	1	1
1869	390.398	9.620.940	12/12/2011	6	R1	Biribá-da-mata	Rollinia exsucca	Annonaceae	15	2	1	1	1
1869	390.398	9.620.940	12/12/2011	7	R1	Pitomba	Talisia longifolia	Sapindaceae	14	3	1	1	1
1869	390.398	9.620.940	12/12/2011	8	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	17	3	1	1	1
1869	390.398	9.620.940	12/12/2011	9	R1	Tamanqueira	Zanthoxylum rhoifolium	Rutaceae	48	6	1	1	1
1869	390.398	9.620.940	12/12/2011	10	R1	Sucupira-preta	Diplotropis purpurea	Fabaceae	56	8	1	1	1
1869	390.398	9.620.940	12/12/2011	11	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	26	2,5	3	2	1
1869	390.398	9.620.940	12/12/2011	12	R1	Carapanaúba	Aspidosperma nitidum	Apocynaceae	26	4	1	1	1
1869	390.398	9.620.940	12/12/2011	13	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	16	2	1	1	1
1869	390.398	9.620.940	12/12/2011	14	R1	Louro-cheiroso	Ocotea glandulosa	Lauraceae	20	4	1	1	1
1869	390.398	9.620.940	12/12/2011	15	S1	Pitombarana	Toulicia guianensis	Sapindaceae	77	17	1	1	1
1869	390.398	9.620.940	12/12/2011	16	S1	Pau-de-remo	Chimarrhis turbinata	Rubiaceae	70	6	1	3	1
1869	390.398	9.620.940	12/12/2011	17	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	291	25	1	1	1
1869	390.398	9.620.940	12/12/2011	18	S1	Embaúba-vermelha	Cecropia distachya	Urticaceae	107	7	1	1	1
1869	390.398	9.620.940	12/12/2011	19	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	86	4	1	1	3
1869	390.398	9.620.940	12/12/2011	20	S2	Embaúba-branca	Cecropia obtusa	Urticaceae	127	16	1	1	1
1869	390.398	9.620.940	12/12/2011	21	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	327	17	1	1	1
1869	390.398	9.620.940	12/12/2011	22	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	146	14	1	1	1
1869	390.398	9.620.940	12/12/2011	23	S2	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	131	12	1	1	1
1869	390.398	9.620.940	12/12/2011	24	S2	Embaúba-torém	Cecropia sciadophylla	Urticaceae	141	15	1	1	1
1869	390.398	9.620.940	12/12/2011	25	S2	Andiroba	Carapa guianensis	Meliaceae	167	14	1	1	1
1870	390.423	9.620.663	13/12/2011	1	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	18	3	1	1	1
1870	390.423	9.620.663	13/12/2011	2	R1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	18	4	1	1	1
1870	390.423	9.620.663	13/12/2011	3	R1	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	20	4	1	1	1
1870	390.423	9.620.663	13/12/2011	4	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	140	10	1	2	1
1870	390.423	9.620.663	13/12/2011	5	R1	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	30	5	1	2	1
1870	390.423	9.620.663	13/12/2011	6	R1	Breu-serra	Protium subserratum	Burseraceae	44	6	1	2	1
1870	390.423	9.620.663	13/12/2011	7	R1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	20	7	1	1	1
1870	390.423	9.620.663	13/12/2011	8	R1	Parinari	Parinari excelsa	Chrysobalanaceae	36	5	1	1	1
1870	390.423	9.620.663	13/12/2011	9	R1	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	30	6	1	1	1
1870	390.423	9.620.663	13/12/2011	10	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	18	3	1	2	1
1870	390.423	9.620.663	13/12/2011	11	S1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	70	8	1	2	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1870	390.423	9.620.663	13/12/2011	12	S1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	80	6	1	1	1
1870	390.423	9.620.663	13/12/2011	13	S1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	100	8	1	2	1
1870	390.423	9.620.663	13/12/2011	14	S1	Tachi-branco	Tachigali paraensis	Fabaceae	90	12	1	1	1
1870	390.423	9.620.663	13/12/2011	15	S1	Tachi-branco	Tachigali paraensis	Fabaceae	120	10	1	1	1
1870	390.423	9.620.663	13/12/2011	16	S2	Aroeira	Astronium lecoitei	Anacardiaceae	150	18	1	1	1
1870	390.423	9.620.663	13/12/2011	17	S2	Gameleira	Ficus maxima	Moraceae	450	20	1	3	1
1870	390.423	9.620.663	13/12/2011	18	S2	Mirindiba	Buchenavia grandis	Combretaceae	200	20	1	2	1
1870	390.423	9.620.663	13/12/2011	19	S2	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	130	10	1	1	1
1870	390.423	9.620.663	13/12/2011	20	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	180	20	1	1	1
1871	390.394	9.620.425	13/12/2011	1	R1	Pupunharana	Syagrus coccooides	Arecaceae	35	5	1	1	3
1871	390.394	9.620.425	13/12/2011	2	R1	Mamorana	Eriotheca longipedicellata	Malvaceae	16	3	1	1	1
1871	390.394	9.620.425	13/12/2011	3	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	20	5	1	2	1
1871	390.394	9.620.425	13/12/2011	4	R1	Pajeú	Coccoloba mollis	Polygonaceae	15	5	1	1	1
1871	390.394	9.620.425	13/12/2011	5	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	15	3	2	1	1
1871	390.394	9.620.425	13/12/2011	6	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	21	3	2	1	1
1871	390.394	9.620.425	13/12/2011	7	R1	Pente-de-macaco	Apeiba echinata	Malvaceae	18	3	1	2	1
1871	390.394	9.620.425	13/12/2011	8	R1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	40	15	1	1	1
1871	390.394	9.620.425	13/12/2011	9	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	20	5	1	2	1
1871	390.394	9.620.425	13/12/2011	10	R1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	20	7	1	1	1
1871	390.394	9.620.425	13/12/2011	11	S1	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	120	10	1	1	1
1871	390.394	9.620.425	13/12/2011	12	S1	Marupá	Simarouba amara	Simaroubaceae	80	12	1	1	1
1871	390.394	9.620.425	13/12/2011	13	S2	Marupá	Simarouba amara	Simaroubaceae	140	15	1	1	1
1871	390.394	9.620.425	13/12/2011	14	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	200	20	1	3	1
1872	390.410	9.620.196	13/12/2011	1	R1	Louro-canela	Aniba riparia	Lauraceae	50	6	1	1	1
1872	390.410	9.620.196	13/12/2011	2	S1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	103	7	3	2	1
1872	390.410	9.620.196	13/12/2011	3	R1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	40	6	1	1	1
1872	390.410	9.620.196	13/12/2011	4	R1	Pupunharana	Syagrus coccooides	Arecaceae	20	5	1	1	3
1872	390.410	9.620.196	13/12/2011	5	R1	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	25	4	1	1	1
1872	390.410	9.620.196	13/12/2011	6	R1	Ingarana	Zygia latifolia	Fabaceae	18	3	1	2	1
1872	390.410	9.620.196	13/12/2011	7	S1	Ucuúba-da-várzea	Virola surinamensis	Myristicaceae	77	8	1	1	1
1872	390.410	9.620.196	13/12/2011	8	S1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	88	5	1	1	1
1872	390.410	9.620.196	13/12/2011	9	S2	Axixá	Sterculia elata	Malvaceae	250	25	1	1	1
1872	390.410	9.620.196	13/12/2011	10	S2	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	130	10	1	2	1
1872	390.410	9.620.196	13/12/2011	11	S2	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	150	8	1	1	1
1872	390.410	9.620.196	13/12/2011	12	S2	Bucheira	Matisia sp.	Malvaceae	140	18	1	1	1
1872	390.410	9.620.196	13/12/2011	13	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	280	20	1	3	1
1872	390.410	9.620.196	13/12/2011	14	S2	Ripeiro	Eschweilera ovata	Lecythidaceae	140	20	1	2	1
1872	390.410	9.620.196	13/12/2011	15	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	130	6	1	3	1
1873	390.399	9.619.945	13/12/2011	1	R1	Sucupira	Chamaecrista xinguensis	Fabaceae	32	6	3	2	1
1873	390.399	9.619.945	13/12/2011	2	R1	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	18	3	1	1	1
1873	390.399	9.619.945	13/12/2011	3	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	25	3	1	1	1
1873	390.399	9.619.945	13/12/2011	4	R1	Cumarú	Dipteryx odorata	Fabaceae	25	6	1	1	1
1873	390.399	9.619.945	13/12/2011	5	S1	Sucupira	Chamaecrista xinguensis	Fabaceae	70	5	1	3	1
1873	390.399	9.619.945	13/12/2011	6	R1	Sucupira	Chamaecrista xinguensis	Fabaceae	50	4	1	3	1
1873	390.399	9.619.945	13/12/2011	7	S2	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	130	8	1	3	1
1873	390.399	9.619.945	13/12/2011	8	S2	Jarana	Lecythis lurida	Lecythidaceae	155	25	1	1	1
1873	390.399	9.619.945	13/12/2011	9	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	150	20	1	3	1
1874	390.523	9.621.947	12/12/2011	1	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	33	4	1	3	1
1874	390.523	9.621.947	12/12/2011	2	R1	Breu-branco	Protium pallidum	Bursaceae	27	5	1	1	1
1874	390.523	9.621.947	12/12/2011	3	R1	Matamatá-rosa	Eschweilera bracteosa	Lecythidaceae	23	3	1	1	1



## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1874	390.523	9.621.947	12/12/2011	4	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	29	5	1	3	1
1874	390.523	9.621.947	12/12/2011	5	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	45	4	1	3	1
1874	390.523	9.621.947	12/12/2011	6	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	14	3	1	1	1
1874	390.523	9.621.947	12/12/2011	7	R1	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	23	5	1	1	1
1874	390.523	9.621.947	12/12/2011	8	R1	Biribá-da-mata	Rollinia exsucca	Annonaceae	35	7	1	1	1
1874	390.523	9.621.947	12/12/2011	9	R1	Goiabeira	Psidium guajava	Myrtaceae	45	7	1	1	1
1874	390.523	9.621.947	12/12/2011	10	R1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	56	7	1	1	1
1874	390.523	9.621.947	12/12/2011	11	R1	Goiabeira	Psidium guajava	Myrtaceae	53	5	1	1	1
1874	390.523	9.621.947	12/12/2011	12	R1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	37	5	1	1	1
1874	390.523	9.621.947	12/12/2011	13	R1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	16	4	1	1	1
1874	390.523	9.621.947	12/12/2011	14	R1	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	20	5	1	1	1
1874	390.523	9.621.947	12/12/2011	15	R1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	21	5	1	1	1
1874	390.523	9.621.947	12/12/2011	16	R1	Goiabeira	Psidium guajava	Myrtaceae	26	3	1	3	1
1874	390.523	9.621.947	12/12/2011	17	R1	Mamorana	Eriotheca longipedicellata	Malvaceae	38	7	5	1	1
1874	390.523	9.621.947	12/12/2011	18	R1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	50	8	1	1	1
1874	390.523	9.621.947	12/12/2011	19	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	29	5	1	1	1
1874	390.523	9.621.947	12/12/2011	20	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	210	14	1	1	1
1874	390.523	9.621.947	12/12/2011	21	S1	Pau-santo	Zollernia paraensis	Fabaceae	63	7	1	1	1
1874	390.523	9.621.947	12/12/2011	22	S1	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	72	6	1	1	1
1874	390.523	9.621.947	12/12/2011	23	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	240	14	1	1	1
1874	390.523	9.621.947	12/12/2011	24	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	210	13	1	1	1
1874	390.523	9.621.947	12/12/2011	25	S2	Fava-tanã	Parkia multijuga	Fabaceae	215	13	1	1	1
1874	390.523	9.621.947	12/12/2011	26	S2	Fava-mucunã	Stryphnodendron paniculatum	Fabaceae	173	12	1	1	1
1874	390.523	9.621.947	12/12/2011	27	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	175	11	1	1	1
1875	390.534	9.621.673	12/12/2011	1	R1	Ripeiro	Eschweilera ovata	Lecythidaceae	20	4	1	1	1
1875	390.534	9.621.673	12/12/2011	2	R1	Mamorana	Eriotheca longipedicellata	Malvaceae	25	4	1	1	1
1875	390.534	9.621.673	12/12/2011	3	R1	Conto-de-caboclo	Pseudima frutescens	Sapindaceae	18	4	1	1	1
1875	390.534	9.621.673	12/12/2011	4	R1	Ucuúba-casca-de-vidro	Virola michelii	Myristicaceae	59	6	1	1	1
1875	390.534	9.621.673	12/12/2011	5	R1	Pata-de-vaca	Bauhinia variegata	Fabaceae	53	6	1	1	1
1875	390.534	9.621.673	12/12/2011	6	R1	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	28	5	1	1	1
1875	390.534	9.621.673	12/12/2011	7	S1	Abiurana-folha-amarela	Pouteria gongrijpii	Sapotaceae	72	6	1	1	1
1875	390.534	9.621.673	12/12/2011	8	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	49	5	1	1	1
1875	390.534	9.621.673	12/12/2011	9	R1	Gurariuba	Clarisia racemosa	Moraceae	20	3	1	1	1
1875	390.534	9.621.673	12/12/2011	10	R1	Mururé-folha-peluda	Brosimum acutifolium	Moraceae	44	5	1	1	1
1875	390.534	9.621.673	12/12/2011	11	S1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	90	5	1	3	1
1875	390.534	9.621.673	12/12/2011	12	S1	Sucupira-preta	Diptotropis purpurea	Fabaceae	113	8	1	1	1
1875	390.534	9.621.673	12/12/2011	13	S1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	82	5	1	3	1
1875	390.534	9.621.673	12/12/2011	14	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	250	14	1	1	1
1875	390.534	9.621.673	12/12/2011	15	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	160	11	1	1	1
1875	390.534	9.621.673	12/12/2011	16	S2	Macaúba	Platymiscium filipes	Fabaceae	170	15	1	1	1
1875	390.534	9.621.673	12/12/2011	17	S2	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	270	14	1	1	1
1875	390.534	9.621.673	12/12/2011	18	S2	Sucupira-preta	Diptotropis purpurea	Fabaceae	125,5	11	1	1	1
1876	390.533	9.621.421	12/12/2011	1	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	34	5	1	1	1
1876	390.533	9.621.421	12/12/2011	2	R1	Mururé-folha-peluda	Brosimum acutifolium	Moraceae	51	6	1	1	1
1876	390.533	9.621.421	12/12/2011	3	R1	Biribá-da-mata	Rollinia exsucca	Annonaceae	14	4	1	1	1
1876	390.533	9.621.421	12/12/2011	4	R1	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	48	7	1	1	1
1876	390.533	9.621.421	12/12/2011	5	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	43	5	1	1	1
1876	390.533	9.621.421	12/12/2011	6	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	35	5	1	1	1
1876	390.533	9.621.421	12/12/2011	7	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	28	5	1	1	1
1876	390.533	9.621.421	12/12/2011	8	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	34	5	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1876	390.533	9.621.421	12/12/2011	9	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	24	4	1	1	1
1876	390.533	9.621.421	12/12/2011	10	R1	Mururé-folha-peluda	Brosimum acutifolium	Moraceae	54	5	1	1	1
1876	390.533	9.621.421	12/12/2011	11	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	15	4	1	1	1
1876	390.533	9.621.421	12/12/2011	12	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	18	4	1	3	1
1876	390.533	9.621.421	12/12/2011	13	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	25	5	1	1	1
1876	390.533	9.621.421	12/12/2011	14	R1	Biribá-da-mata	Rollinia exsucca	Annonaceae	28	5	1	1	1
1876	390.533	9.621.421	12/12/2011	15	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	25	5	1	1	1
1876	390.533	9.621.421	12/12/2011	16	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	54	5	1	3	1
1876	390.533	9.621.421	12/12/2011	17	S1	Tamanqueira	Zanthoxylum rhoifolium	Rutaceae	69	7	1	1	1
1876	390.533	9.621.421	12/12/2011	18	S1	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	90	9	1	1	1
1876	390.533	9.621.421	12/12/2011	19	S2	Uvarana	Schefflera morototoni	Araliaceae	175	12	1	1	1
1876	390.533	9.621.421	12/12/2011	20	S2	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	710	18	1	1	1
1876	390.533	9.621.421	12/12/2011	21	S2	Uvarana	Schefflera morototoni	Araliaceae	155	13	1	1	1
1876	390.533	9.621.421	12/12/2011	22	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	170	9	1	1	1
1877	390.538	9.621.175	12/12/2011	1	R1	Itaúba-preta	Mezilaurus itauba	Lauraceae	20	6	1	1	1
1877	390.538	9.621.175	12/12/2011	2	R1	Ucuúba	Virola pavonis	Myristicaceae	62	11	1	1	1
1877	390.538	9.621.175	12/12/2011	3	R1	Ucuúba	Virola pavonis	Myristicaceae	14	7	1	1	1
1877	390.538	9.621.175	12/12/2011	4	S1	Fava-tanã	Parkia multijuga	Fabaceae	84	13	1	1	1
1877	390.538	9.621.175	12/12/2011	5	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	17	4	1	1	1
1877	390.538	9.621.175	12/12/2011	6	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	24	4	1	3	1
1877	390.538	9.621.175	12/12/2011	7	R1	Biribá-da-mata	Rollinia exsucca	Annonaceae	14	3	1	1	1
1877	390.538	9.621.175	12/12/2011	8	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	60	6	1	1	1
1877	390.538	9.621.175	12/12/2011	9	S1	Goiabinha-casca-seca	Eugenia egensis	Myrtaceae	85	9	1	1	1
1877	390.538	9.621.175	12/12/2011	10	R1	Louro-preto	Ocotea caudata	Lauraceae	22	5	1	1	1
1877	390.538	9.621.175	12/12/2011	11	R1	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	30	6	1	1	1
1877	390.538	9.621.175	12/12/2011	12	R1	Lacre-branco	Vismia cayennensis var. sessilifolia	Salicaceae	15	5	1	1	1
1877	390.538	9.621.175	12/12/2011	13	S1	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	82	9	1	1	1
1877	390.538	9.621.175	12/12/2011	14	S1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	83	5	1	1	1
1877	390.538	9.621.175	12/12/2011	15	S1	Biribá-da-mata	Rollinia exsucca	Annonaceae	64	5	1	3	1
1877	390.538	9.621.175	12/12/2011	16	S1	Jarana	Lecythis lurida	Lecythidaceae	83	9	1	1	1
1877	390.538	9.621.175	12/12/2011	17	S2	Sumaúma	Ceiba pentandra	Malvaceae	350	18	1	1	1
1877	390.538	9.621.175	12/12/2011	18	S2	Conto-de-caboclo	Pseudima frutescens	Sapindaceae	160	8	1	1	1
1878	390.534	9.620.934	12/12/2011	1	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	16	3	1	1	1
1878	390.534	9.620.934	12/12/2011	2	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	31	6	1	1	3
1878	390.534	9.620.934	12/12/2011	3	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	32	8	1	1	3
1878	390.534	9.620.934	12/12/2011	4	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	32	7	1	1	1
1878	390.534	9.620.934	12/12/2011	5	S1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	105	8	1	1	1
1878	390.534	9.620.934	12/12/2011	6	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	41	12	1	1	3
1878	390.534	9.620.934	12/12/2011	7	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	39	11	1	1	3
1878	390.534	9.620.934	12/12/2011	8	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	33	11	1	1	3
1878	390.534	9.620.934	12/12/2011	9	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	33	11	1	1	3
1878	390.534	9.620.934	12/12/2011	10	R1	Breu-serrote	Crepidospermum goudotianum	Burseraceae	34	5	1	3	1
1878	390.534	9.620.934	12/12/2011	11	R1	Ucuúba-casca-de-vidro	Virola michelii	Myristicaceae	41	7	1	1	1
1878	390.534	9.620.934	12/12/2011	12	S1	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	69	9	1	1	1
1878	390.534	9.620.934	12/12/2011	13	S1	Castanha-de-periquito	Sterculia pruriens	Malvaceae	64	8	1	1	1
1878	390.534	9.620.934	12/12/2011	14	S1	Pacapeuá	Swartzia laurifolia	Fabaceae	73	8	1	1	1
1878	390.534	9.620.934	12/12/2011	15	S1	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	65	7	1	1	1
1878	390.534	9.620.934	12/12/2011	16	S1	Tamanqueira	Zanthoxylum rhoifolium	Rutaceae	74	8	1	1	1
1878	390.534	9.620.934	12/12/2011	17	S2	Tauari	Couratari guianensis	Lecythidaceae	215	15	1	1	1
1878	390.534	9.620.934	12/12/2011	18	S2	Jarana	Lecythis lurida	Lecythidaceae	176	10	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1878	390.534	9.620.934	12/12/2011	19	S1	Sucupira	Chamaecrista xinguensis	Fabaceae	122	9	1	1	1
1878	390.534	9.620.934	12/12/2011	20	S2	Macucurana	Connarus erianthus	Connaraceae	136	8	1	1	1
1878	390.534	9.620.934	12/12/2011	21	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	180	15	1	1	1
1878	390.534	9.620.934	12/12/2011	22	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	175	12	1	1	1
1878	390.534	9.620.934	12/12/2011	23	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	340	18	1	1	1
1878	390.534	9.620.934	12/12/2011	24	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	360	19	1	1	1
1879	390.536	9.620.679	12/12/2011	1	R1	Biribá-da-mata	Rollinia exsucca	Annonaceae	16	4	1	1	1
1879	390.536	9.620.679	12/12/2011	2	R1	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	26	6	1	1	1
1879	390.536	9.620.679	12/12/2011	3	R1	Matamatá-branco	Eschweilera coriacea	Lecythidaceae	24	5	1	1	1
1879	390.536	9.620.679	12/12/2011	4	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	15	4	1	1	1
1879	390.536	9.620.679	12/12/2011	5	R1	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	24	5	1	1	1
1879	390.536	9.620.679	12/12/2011	6	R1	Goiabinha-casca-seca	Eugenia egensis	Myrtaceae	36	7	1	1	1
1879	390.536	9.620.679	12/12/2011	7	R1	Mamorana	Eriotheca longipedicellata	Malvaceae	46	8	1	1	1
1879	390.536	9.620.679	12/12/2011	8	R1	Sucupira	Chamaecrista xinguensis	Fabaceae	61	8	1	1	1
1879	390.536	9.620.679	12/12/2011	9	R1	Pata-de-vaca	Bauhinia variegata	Fabaceae	28	5	1	1	1
1879	390.536	9.620.679	12/12/2011	10	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	33	6	1	1	1
1879	390.536	9.620.679	12/12/2011	11	R1	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	28	5	1	1	1
1879	390.536	9.620.679	12/12/2011	12	R1	Biribá-da-mata	Rollinia exsucca	Annonaceae	25	5	1	1	1
1879	390.536	9.620.679	12/12/2011	13	R1	Biribá-da-mata	Rollinia exsucca	Annonaceae	17	4	1	1	1
1879	390.536	9.620.679	12/12/2011	14	S1	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	92	9	1	1	1
1879	390.536	9.620.679	12/12/2011	15	S1	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	84	9	1	1	1
1879	390.536	9.620.679	12/12/2011	16	S1	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	89	9	1	1	1
1879	390.536	9.620.679	12/12/2011	17	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	180	15	1	1	1
1879	390.536	9.620.679	12/12/2011	18	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	210	12	1	1	1
1879	390.536	9.620.679	12/12/2011	19	S2	Goiabinha-casca-seca	Eugenia egensis	Myrtaceae	230	13	1	1	1
1880	390.546	9.620.429	13/12/2011	1	R1	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	17	6	1	1	1
1880	390.546	9.620.429	13/12/2011	2	R1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	19	8	1	1	1
1880	390.546	9.620.429	13/12/2011	3	R1	Abiu-folha-prateada	Pouteria filipes	Sapotaceae	34	5	1	1	1
1880	390.546	9.620.429	13/12/2011	4	R1	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	13,5	5	1	1	1
1880	390.546	9.620.429	13/12/2011	5	R1	Embaúba-torém	Cecropia sciadophylla	Urticaceae	26	6	1	1	1
1880	390.546	9.620.429	13/12/2011	6	R1	Pocoró	Tabernaemontana angulata	Apocynaceae	13	2	1	1	1
1880	390.546	9.620.429	13/12/2011	7	R1	Pupunharana	Syagrus coccoides	Arecaceae	16	4,5	5	3	3
1880	390.546	9.620.429	13/12/2011	8	R1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	23	12	1	1	1
1880	390.546	9.620.429	13/12/2011	9	R1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	36	15	1	1	1
1880	390.546	9.620.429	13/12/2011	10	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	20	1,6	1	1	1
1880	390.546	9.620.429	13/12/2011	11	S1	Bacaba	Oenocarpus bacaba	Arecaceae	80	14	1	1	3
1880	390.546	9.620.429	13/12/2011	12	R1	Axixá	Sterculia elata	Malvaceae	35	1,6	1	2	1
1880	390.546	9.620.429	13/12/2011	13	R1	Ucuúba-casca-de-vidro	Virola michelii	Myristicaceae	23	7	1	1	1
1880	390.546	9.620.429	13/12/2011	14	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	18	2	1	1	3
1880	390.546	9.620.429	13/12/2011	15	R1	Sucupira-preta	Diploptropis purpurea	Fabaceae	38	2	1	2	1
1880	390.546	9.620.429	13/12/2011	16	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	19	2,5	1	1	3
1880	390.546	9.620.429	13/12/2011	17	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	16	4	1	1	1
1880	390.546	9.620.429	13/12/2011	18	S1	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	87	6	3	2	1
1880	390.546	9.620.429	13/12/2011	19	S1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	116	8	1	1	1
1880	390.546	9.620.429	13/12/2011	20	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	78	4,5	1	1	3
1880	390.546	9.620.429	13/12/2011	21	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	99	8	1	1	3
1880	390.546	9.620.429	13/12/2011	22	S1	Mamorana	Eriotheca longipedicellata	Malvaceae	107	9	1	1	1
1880	390.546	9.620.429	13/12/2011	23	S1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	89	14	1	1	1
1880	390.546	9.620.429	13/12/2011	24	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	69	6	1	1	3
1880	390.546	9.620.429	13/12/2011	25	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	234	17	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1880	390.546	9.620.429	13/12/2011	26	S1	Abiu-vermelho	<i>Pouteria cladantha</i>	Sapotaceae	68	7	1	1	1
1880	390.546	9.620.429	13/12/2011	27	S2	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	320	25	1	1	1
1880	390.546	9.620.429	13/12/2011	28	S2	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	134	20	1	1	1
1880	390.546	9.620.429	13/12/2011	29	S2	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	240	25	1	1	1
1880	390.546	9.620.429	13/12/2011	1A	R1	Acapú	<i>Vouacapoua americana</i>	Fabaceae	13	6	1	1	1
1881	390.540	9.620.190	13/12/2011	1	R1	Breu-manga	<i>Tetragastris altissima</i>	Burseraceae	29,5	4	1	1	1
1881	390.540	9.620.190	13/12/2011	2	R1	Breu-manga	<i>Tetragastris altissima</i>	Burseraceae	35	11	1	1	1
1881	390.540	9.620.190	13/12/2011	3	R1	Ingá-vermelho	<i>Inga alba</i>	Fabaceae	58	8	1	2	1
1881	390.540	9.620.190	13/12/2011	4	R1	Envira-preta	<i>Guatteria poeppigiana</i>	Annonaceae	39	8	1	1	1
1881	390.540	9.620.190	13/12/2011	5	R1	Ingá-mirim	<i>Inga laurifolia</i>	Fabaceae	16	2,5	1	1	1
1881	390.540	9.620.190	13/12/2011	6	R1	Breu-manga	<i>Tetragastris altissima</i>	Burseraceae	16	6	1	1	1
1881	390.540	9.620.190	13/12/2011	7	R1	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	32	5	1	1	1
1881	390.540	9.620.190	13/12/2011	8	R1	Ucuúba-casca-de-vidro	<i>Virola michelii</i>	Myristicaceae	30	7	1	1	1
1881	390.540	9.620.190	13/12/2011	9	R1	Cachuá	<i>Trichilia cipo</i>	Meliaceae	37	2	3	2	1
1881	390.540	9.620.190	13/12/2011	10	R1	Matamatá-vermelho	<i>Eschweilera grandiflora</i>	Lecythidaceae	18	4	1	1	1
1881	390.540	9.620.190	13/12/2011	11	R1	Ingá-peludo	<i>Inga cayennensis</i>	Fabaceae	53	9	1	1	1
1881	390.540	9.620.190	13/12/2011	12	S1	Fava-bolacha	<i>Vatairea guianensis</i>	Fabaceae	96	7	1	1	1
1881	390.540	9.620.190	13/12/2011	13	S1	João-mole	<i>Guapira venosa</i>	Nyctaginaceae	69	4	3	2	1
1881	390.540	9.620.190	13/12/2011	14	S1	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	77	13	1	1	1
1881	390.540	9.620.190	13/12/2011	15	S1	Arapiranga	<i>Brosimum rubescens</i>	Moraceae	75	8	1	1	1
1881	390.540	9.620.190	13/12/2011	16	S2	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	160	22	1	1	1
1881	390.540	9.620.190	13/12/2011	17	S2	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	240	20	1	1	1
1881	390.540	9.620.190	13/12/2011	18	S2	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	135	17	1	1	1
1881	390.540	9.620.190	13/12/2011	19	S2	Mutamba	<i>Guazuma ulmifolia</i>	Malvaceae	145	2,5	1	3	1
1881	390.540	9.620.190	13/12/2011	20	S2	Abiu-cutite	<i>Pouteria macrophylla</i>	Sapotaceae	128	15	1	1	1
1881	390.540	9.620.190	13/12/2011	21	S2	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	159	14	1	1	1
1881	390.540	9.620.190	13/12/2011	22	S2	Mururé	<i>Pseudolmedia murure</i>	Moraceae	157	20	1	1	1
1881	390.540	9.620.190	13/12/2011	1A	R1	Muiratinga	<i>Maquira guianensis</i>	Moraceae	13	6	1	1	1
1882	390.543	9.619.937	12/12/2011	1	R1	Conto-de-caboclo	<i>Pseudima frutescens</i>	Sapindaceae	21	4	1	1	1
1882	390.543	9.619.937	12/12/2011	2	R1	Acapú	<i>Vouacapoua americana</i>	Fabaceae	61	7	1	1	1
1882	390.543	9.619.937	12/12/2011	3	R1	Cacauí	<i>Theobroma speciosum</i>	Malvaceae	42	6	1	1	1
1882	390.543	9.619.937	12/12/2011	4	R1	Abiu-cutite	<i>Pouteria macrophylla</i>	Sapotaceae	13	4	1	1	1
1882	390.543	9.619.937	12/12/2011	5	R1	Abiu-cutite	<i>Pouteria macrophylla</i>	Sapotaceae	24	6	1	1	1
1882	390.543	9.619.937	12/12/2011	6	R1	Ingá-cipó	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae	17	4	1	1	1
1882	390.543	9.619.937	12/12/2011	7	R1	Ingá-cipó	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae	19	5	1	1	1
1882	390.543	9.619.937	12/12/2011	8	R1	Ingá-cipó	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae	19	5	1	1	1
1882	390.543	9.619.937	12/12/2011	9	R1	Conto-de-caboclo	<i>Pseudima frutescens</i>	Sapindaceae	14	4	1	1	1
1882	390.543	9.619.937	12/12/2011	10	R1	Muratinga	<i>Maquira calophylla</i>	Moraceae	37	4	1	3	1
1882	390.543	9.619.937	12/12/2011	11	R1	Pacapeuá	<i>Swartzia laurifolia</i>	Fabaceae	18	5	1	1	1
1882	390.543	9.619.937	12/12/2011	12	S2	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	240	14	1	1	1
1882	390.543	9.619.937	12/12/2011	13	S1	Timborana	<i>Pseudopiptadenia psilostachya</i>	Fabaceae	80	9	1	1	1
1882	390.543	9.619.937	12/12/2011	14	R1	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	35	7	1	1	1
1882	390.543	9.619.937	12/12/2011	15	R1	Pacapeuá	<i>Swartzia laurifolia</i>	Fabaceae	20	5	1	1	1
1882	390.543	9.619.937	12/12/2011	16	R1	João-mole	<i>Guapira venosa</i>	Nyctaginaceae	14	4	1	1	1
1882	390.543	9.619.937	12/12/2011	17	R1	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	15	4	1	3	1
1882	390.543	9.619.937	12/12/2011	18	S1	Ingá-cipó	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae	63	5	1	1	1
1882	390.543	9.619.937	12/12/2011	19	S1	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	70	8	1	1	1
1882	390.543	9.619.937	12/12/2011	20	S1	João-mole	<i>Guapira venosa</i>	Nyctaginaceae	103	8	1	3	1
1882	390.543	9.619.937	12/12/2011	21	S1	Pata-de-vaca	<i>Bauhinia variegata</i>	Fabaceae	64	7	1	1	1
1882	390.543	9.619.937	12/12/2011	22	S1	Ucuúba	<i>Virola pavonis</i>	Myristicaceae	67	8	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1882	390.543	9.619.937	12/12/2011	23	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	173	13	1	1	1
1882	390.543	9.619.937	12/12/2011	24	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	129	11	1	1	1
1882	390.543	9.619.937	12/12/2011	25	S2	Andirobarana	Guarea carinata	Meliaceae	140	9	1	1	1
1882	390.543	9.619.937	12/12/2011	26	S2	Jacaréuba	Calophyllum brasiliense	Calophyllaceae	176	12	1	1	1
1882	390.543	9.619.937	12/12/2011	27	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	169	11	1	1	1
1882	390.543	9.619.937	12/12/2011	28	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	180	12	1	1	1
1882	390.543	9.619.937	12/12/2011	29	S2	Mamoí	Jacaratia spinosa	Caricaceae	200	14	1	1	1
1883	390.680	9.621.937	13/12/2011	1	R1	Tamanqueira	Zanthoxylum rhoifolium	Rutaceae	19	3	1	3	1
1883	390.680	9.621.937	13/12/2011	2	S1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	119	10	1	1	1
1883	390.680	9.621.937	13/12/2011	3	R1	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	40	5	1	1	1
1883	390.680	9.621.937	13/12/2011	4	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	25	4	1	1	1
1883	390.680	9.621.937	13/12/2011	5	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	14	4	1	1	1
1883	390.680	9.621.937	13/12/2011	6	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	42	4	1	1	1
1883	390.680	9.621.937	13/12/2011	7	R1	Conto-de-caboclo	Pseudima frutescens	Sapindaceae	24	5	1	1	1
1883	390.680	9.621.937	13/12/2011	8	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	16	4	1	1	1
1883	390.680	9.621.937	13/12/2011	9	R1	Louro-amarelo	Aniba guianensis	Lauraceae	30	5	1	1	1
1883	390.680	9.621.937	13/12/2011	10	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	44	6	1	1	1
1883	390.680	9.621.937	13/12/2011	11	R1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	39	5	1	1	1
1883	390.680	9.621.937	13/12/2011	12	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	79	7	1	1	3
1883	390.680	9.621.937	13/12/2011	13	S2	Envira-cheirosa	Xylopia aromatica	Annonaceae	126	9	1	1	1
1883	390.680	9.621.937	13/12/2011	14	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	126	9	1	1	1
1883	390.680	9.621.937	13/12/2011	15	S2	Fava-tanã	Parkia multijuga	Fabaceae	220	13	1	1	1
1883	390.680	9.621.937	13/12/2011	16	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	195	11	1	1	1
1883	390.680	9.621.937	13/12/2011	17	S2	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	176	11	1	1	1
1884	390.677	9.621.675	13/12/2011	1	S1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	65	4	1	3	1
1884	390.677	9.621.675	13/12/2011	2	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	17	4	1	3	1
1884	390.677	9.621.675	13/12/2011	3	R1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	22	5	1	1	1
1884	390.677	9.621.675	13/12/2011	4	R1	Ripeiro	Eschweilera ovata	Lecythidaceae	13	3	1	1	1
1884	390.677	9.621.675	13/12/2011	5	R1	Mucuracaá	Petivera allicea	Phytolaccaceae	25	3	1	3	6
1884	390.677	9.621.675	13/12/2011	6	S1	Marupá	Simarouba amara	Simaroubaceae	69	4	1	3	1
1884	390.677	9.621.675	13/12/2011	7	R1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	16	5	1	1	1
1884	390.677	9.621.675	13/12/2011	8	R1	Abiu-cutiite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	28	6	1	1	1
1884	390.677	9.621.675	13/12/2011	9	R1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	40	4	1	3	1
1884	390.677	9.621.675	13/12/2011	10	R1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	24	3	1	3	1
1884	390.677	9.621.675	13/12/2011	11	R1	Mucuracaá	Petivera allicea	Phytolaccaceae	23	4	1	1	6
1884	390.677	9.621.675	13/12/2011	12	R1	Mucuracaá	Petivera allicea	Phytolaccaceae	31	2,5	1	3	6
1884	390.677	9.621.675	13/12/2011	13	R1	Cumarú	Dipteryx odorata	Fabaceae	17	4	1	3	1
1884	390.677	9.621.675	13/12/2011	14	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	14	4	1	1	1
1884	390.677	9.621.675	13/12/2011	15	R1	Ucuúba	Virola pavonis	Myristicaceae	36	5	1	1	1
1884	390.677	9.621.675	13/12/2011	16	R1	Caripé-branco	Licania guianensis	Chrysobalanaceae	19	3	1	3	1
1884	390.677	9.621.675	13/12/2011	17	S1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	66	5	1	1	1
1884	390.677	9.621.675	13/12/2011	18	S2	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	131	9	1	1	3
1884	390.677	9.621.675	13/12/2011	19	S2	Jarana	Lecythis lurida	Lecythidaceae	150	11	1	1	1
1884	390.677	9.621.675	13/12/2011	20	S2	Axixá	Sterculia elata	Malvaceae	162	14	1	1	1
1884	390.677	9.621.675	13/12/2011	21	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	180	15	1	1	1
1884	390.677	9.621.675	13/12/2011	22	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	210	14	1	1	1
1885	390.679	9.621.438	13/12/2011	1	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	33	7	1	1	1
1885	390.679	9.621.438	13/12/2011	2	R1	Breu-barrotinho	Tetragastris panamensis	Bursereaceae	30	5	1	1	1
1885	390.679	9.621.438	13/12/2011	3	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	15	4	1	3	1
1885	390.679	9.621.438	13/12/2011	4	R1	Guajará-mole	Pouteria reticulata	Sapotaceae	22	7	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1885	390.679	9.621.438	13/12/2011	5	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	35	6	1	1	1
1885	390.679	9.621.438	13/12/2011	6	R1	Guajará-branco	Pouteria elegans	Sapotaceae	37	6	1	1	1
1885	390.679	9.621.438	13/12/2011	7	R1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	31	6	1	1	1
1885	390.679	9.621.438	13/12/2011	8	R1	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	61	8	1	1	1
1885	390.679	9.621.438	13/12/2011	9	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	16	4	1	1	1
1885	390.679	9.621.438	13/12/2011	10	R1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	18	5	1	1	1
1885	390.679	9.621.438	13/12/2011	11	R1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	35	8	1	1	1
1885	390.679	9.621.438	13/12/2011	12	R1	Ripeiro	Eschweilera ovata	Lecythidaceae	16	4	1	1	1
1885	390.679	9.621.438	13/12/2011	13	R1	Conto-de-caboclo	Pseudima frutescens	Sapindaceae	16	4	1	1	1
1885	390.679	9.621.438	13/12/2011	14	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	19	4	1	1	1
1885	390.679	9.621.438	13/12/2011	15	R1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	27	8	1	1	1
1885	390.679	9.621.438	13/12/2011	16	R1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	36	5	1	1	1
1885	390.679	9.621.438	13/12/2011	17	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	28	3	1	3	1
1885	390.679	9.621.438	13/12/2011	18	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	15	5	1	1	1
1885	390.679	9.621.438	13/12/2011	19	R1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	35	7	1	1	1
1885	390.679	9.621.438	13/12/2011	20	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	340	15	1	1	1
1885	390.679	9.621.438	13/12/2011	21	S1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	76	8	1	1	1
1885	390.679	9.621.438	13/12/2011	22	S1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	81	4	1	3	1
1885	390.679	9.621.438	13/12/2011	23	S2	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	370	17	1	1	1
1885	390.679	9.621.438	13/12/2011	24	S1	Burra-leiteira-folha-fina	Sapium lanceolatum	Euphorbiaceae	81	8	1	1	1
1885	390.679	9.621.438	13/12/2011	25	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	310	18	1	1	1
1885	390.679	9.621.438	13/12/2011	26	S2	Macucurana	Connarus erianthus	Connaraceae	160	13	1	1	1
1885	390.679	9.621.438	13/12/2011	27	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	270	19	1	1	1
1885	390.679	9.621.438	13/12/2011	28	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	220	16	1	1	1
1885	390.679	9.621.438	13/12/2011	29	S2	Sumaúma	Ceiba pentandra	Malvaceae	195	17	1	1	1
							Chrysophyllum lucentifolium subsp.						
1885	390.679	9.621.438	13/12/2011	30	S2	Goiabão	pachycarpum	Sapotaceae	190	12	1	1	1
1885	390.679	9.621.438	13/12/2011	31	S2	Pará-pará	Jacaranda copaia	Bignoniaceae	230	10	1	1	1
1886	390.680	9.621.183	13/12/2011	1	R1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	13	4	1	1	1
1886	390.680	9.621.183	13/12/2011	2	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	13	4	1	1	1
1886	390.680	9.621.183	13/12/2011	3	R1	Fava-mucunã	Stryphnodendron paniculatum	Fabaceae	23	5	1	1	1
1886	390.680	9.621.183	13/12/2011	4	S1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	89	9	1	1	1
1886	390.680	9.621.183	13/12/2011	5	R1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	18	4	1	1	1
1886	390.680	9.621.183	13/12/2011	6	R1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	51	8	1	1	1
1886	390.680	9.621.183	13/12/2011	7	R1	Ingá-folha-miúda	Inga auristellae	Fabaceae	17	5	1	1	1
1886	390.680	9.621.183	13/12/2011	8	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	33	7	1	1	1
1886	390.680	9.621.183	13/12/2011	9	S2	Pente-de-macaco	Apeiba echinata	Malvaceae	210	9	1	1	1
1886	390.680	9.621.183	13/12/2011	10	R1	Mucuracaá	Petivera allicea	Phytolaccaceae	15	4	1	1	6
1886	390.680	9.621.183	13/12/2011	11	R1	Pau-santo	Zollernia paraensis	Fabaceae	17	3	1	1	1
1886	390.680	9.621.183	13/12/2011	12	R1	Mucuracaá	Petivera allicea	Phytolaccaceae	14	3	1	1	6
1886	390.680	9.621.183	13/12/2011	13	R1	Andirobarana	Guarea carinata	Meliaceae	21	4	1	1	1
1886	390.680	9.621.183	13/12/2011	14	R1	Bacaba	Oenocarpus bacaba	Arecaceae	48	5	1	1	3
1886	390.680	9.621.183	13/12/2011	15	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	24	5	1	1	1
1886	390.680	9.621.183	13/12/2011	16	S1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	65	8	1	1	1
1886	390.680	9.621.183	13/12/2011	17	R1	Paxiubarana	Tovomita choiysiana	Clusiaceae	37	8	1	1	1
1886	390.680	9.621.183	13/12/2011	18	S1	Bacaba	Oenocarpus bacaba	Arecaceae	76	9	1	1	3
1886	390.680	9.621.183	13/12/2011	19	S1	Uxi-de-morcego	Andira retusa	Fabaceae	99	7	1	1	1
1886	390.680	9.621.183	13/12/2011	20	S1	Louro-abacate	Nectandra pulverulenta	Lauraceae	80	6	1	1	1
1886	390.680	9.621.183	13/12/2011	21	S2	Andiroba	Carapa guianensis	Meliaceae	132	10	1	1	1
1886	390.680	9.621.183	13/12/2011	22	S1	Louro-preto	Ocotea caudata	Lauraceae	73	6	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1886	390.680	9.621.183	13/12/2011	23	S2	Ipê-roxo	Tabebuia impetiginosa	Bignoniaceae	210	13	1	1	1
1886	390.680	9.621.183	13/12/2011	24	S2	Marupá	Simarouba amara	Simaroubaceae	154	3	1	3	1
1886	390.680	9.621.183	13/12/2011	25	S2	Embaúba-torém	Cecropia sciadophylla	Urticaceae	153	9	1	1	1
1886	390.680	9.621.183	13/12/2011	26	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	180	14	1	1	1
1886	390.680	9.621.183	13/12/2011	27	S2	Carapanaúba	Aspidosperma nitidum	Apocynaceae	164	12	1	1	1
1886	390.680	9.621.183	13/12/2011	28	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	320	16	1	1	1
1887	390.653	9.620.900	13/12/2011	1	S1	Sucupira	Chamaecrista xinguensis	Fabaceae	75	8	1	1	1
1887	390.653	9.620.900	13/12/2011	2	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	18	5	1	1	1
1887	390.653	9.620.900	13/12/2011	3	R1	Bacurirana-folha-grande	Rheedia macrophylla	Clusiaceae	18	5	1	1	1
1887	390.653	9.620.900	13/12/2011	4	R1	Mumbaca	Astrocaryum gynacanthum	Arecaceae	18	5	1	1	3
1887	390.653	9.620.900	13/12/2011	5	R1	Mumbaca	Astrocaryum gynacanthum	Arecaceae	16	3	1	1	3
1887	390.653	9.620.900	13/12/2011	6	R1	Ripeiro	Eschweilera ovata	Lecythidaceae	28	5	1	1	1
1887	390.653	9.620.900	13/12/2011	7	R1	Ingá-mirim	Inga laurifolia	Fabaceae	15	4	1	1	1
1887	390.653	9.620.900	13/12/2011	8	R1	Cacauí	Theobroma speciosum	Malvaceae	48	6	1	1	1
1887	390.653	9.620.900	13/12/2011	9	R1	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	36	6	1	1	1
1887	390.653	9.620.900	13/12/2011	10	S1	Mamorana	Eriotheca longipedicellata	Malvaceae	67	6	1	1	1
1887	390.653	9.620.900	13/12/2011	11	S1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	85	6	1	1	1
1887	390.653	9.620.900	13/12/2011	12	R1	Mururé-folha-peluda	Brosimum acutifolium	Moraceae	48	6	1	1	1
1887	390.653	9.620.900	13/12/2011	13	S1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	115	8	1	1	1
1887	390.653	9.620.900	13/12/2011	14	S1	Breu-serrote	Crepidospermum goudotianum	Burseraceae	119	9	1	1	1
1887	390.653	9.620.900	13/12/2011	15	S1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	73	8	1	1	1
1887	390.653	9.620.900	13/12/2011	16	S2	Breu-serrote	Crepidospermum goudotianum	Burseraceae	132	9	1	1	1
1887	390.653	9.620.900	13/12/2011	17	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	228	14	1	1	1
1887	390.653	9.620.900	13/12/2011	18	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	153	12	1	1	1
1887	390.653	9.620.900	13/12/2011	19	S2	Mururé	Pseudolmedia murure	Moraceae	240	16	1	1	1
1887	390.653	9.620.900	13/12/2011	20	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	151	12	1	1	1
1888	390.680	9.620.681	13/12/2011	1	R1	Genipara-folha-miúda	Gustavia hexapetala	Fabaceae	18	3	1	1	1
1888	390.680	9.620.681	13/12/2011	2	R1	Genipara-folha-miúda	Gustavia hexapetala	Fabaceae	16	3	1	1	1
1888	390.680	9.620.681	13/12/2011	3	R1	Genipara-folha-miúda	Gustavia hexapetala	Fabaceae	16	3	1	1	1
1888	390.680	9.620.681	13/12/2011	4	R1	Cupuí	Theobroma subincanum	Malvaceae	54	5	1	1	1
1888	390.680	9.620.681	13/12/2011	5	R1	Genipara-folha-miúda	Gustavia hexapetala	Fabaceae	17	2	1	1	1
1888	390.680	9.620.681	13/12/2011	6	S2	Pequiá	Caryocar villosum	Caryocaraceae	290	15	1	1	1
1888	390.680	9.620.681	13/12/2011	7	S2	Pequiá	Caryocar villosum	Caryocaraceae	300	20	1	1	1
1888	390.680	9.620.681	13/12/2011	8	R1	Tento-preto	Ormosia flava	Fabaceae	32	4	1	1	1
1888	390.680	9.620.681	13/12/2011	9	R1	Cupuí	Theobroma subincanum	Malvaceae	32	5	1	1	1
1888	390.680	9.620.681	13/12/2011	10	R1	Louro-amarelo	Aniba guianensis	Lauraceae	20	2	1	1	1
1888	390.680	9.620.681	13/12/2011	11	R1	Louro-amarelo	Aniba guianensis	Lauraceae	23	2	1	1	1
1888	390.680	9.620.681	13/12/2011	12	R1	Tento	Ormosia paraensis	Fabaceae	17	4	1	1	1
1888	390.680	9.620.681	13/12/2011	13	R1	Tento	Ormosia paraensis	Fabaceae	31	6	1	1	1
1888	390.680	9.620.681	13/12/2011	14	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	17	2	1	1	1
1888	390.680	9.620.681	13/12/2011	15	R1	Abiu-seco	Pouteria caimito	Sapotaceae	15	2	1	1	1
1888	390.680	9.620.681	13/12/2011	16	S1	Lacre-branco	Vismia cayennensis var. sessilifolia	Salicaceae	117	6	1	1	1
1888	390.680	9.620.681	13/12/2011	17	S2	Abiu-leite-amarelo	Ecclinusa guianensis	Sapotaceae	250	20	1	1	1
1888	390.680	9.620.681	13/12/2011	18	S2	Abiurana-vermelha	Pouteria guianensis	Sapotaceae	150	10	1	1	1
1888	390.680	9.620.681	13/12/2011	19	S2	Abiurana-vermelha	Pouteria guianensis	Sapotaceae	130	7	1	1	1
1888	390.680	9.620.681	13/12/2011	20	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	141	10	1	1	1
1888	390.680	9.620.681	13/12/2011	21	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	137	15	1	1	1
1888	390.680	9.620.681	13/12/2011	22	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	240	25	1	1	1
1888	390.680	9.620.681	13/12/2011	23	S2	Anoerá	Licania macrophylla	Chrysobalanaceae	150	20	1	1	1
1888	390.680	9.620.681	13/12/2011	24	S2	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	450	25	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1888	390.680	9.620.681	13/12/2011	25	S2	Freijó-cinza	<i>Cordia goeldiana</i>	Boraginaceae	140	10	1	1	1
1888	390.680	9.620.681	13/12/2011	26	S2	Muirapiranga-branca	<i>Brosimum lactescens</i>	Moraceae	144	10	1	1	1
1888	390.680	9.620.681	13/12/2011	27	S2	Castanheira	<i>Bertholletia excelsa</i>	Lecythidaceae	180	10	1	1	1
1889	390.684	9.620.423	13/12/2011	1	R1	Louro-amarelo	<i>Aniba guianensis</i>	Lauraceae	53	8	1	1	1
1889	390.684	9.620.423	13/12/2011	2	R1	Cacauí	<i>Theobroma speciosum</i>	Malvaceae	42	4	1	1	1
1889	390.684	9.620.423	13/12/2011	3	R1	Castanheira	<i>Bertholletia excelsa</i>	Lecythidaceae	20	5	1	1	1
1889	390.684	9.620.423	13/12/2011	4	R1	Muiratinga	<i>Maquira guianensis</i>	Moraceae	15	4	1	1	1
1889	390.684	9.620.423	13/12/2011	5	S1	Tachi-preto	<i>Tachigali myrmecophila</i>	Fabaceae	89	10	1	1	1
1889	390.684	9.620.423	13/12/2011	6	R1	Cacauí	<i>Theobroma speciosum</i>	Malvaceae	41	5	1	2	1
1889	390.684	9.620.423	13/12/2011	7	R1	Ucuúba-da-várzea	<i>Virola surinamensis</i>	Myristicaceae	26	4	1	1	1
1889	390.684	9.620.423	13/12/2011	8	R1	Tento	<i>Ormosia paraensis</i>	Fabaceae	14	1,5	3	2	1
1889	390.684	9.620.423	13/12/2011	9	R1	Abiu-folha-grande	<i>Pouteria pachycarpa</i>	Sapotaceae	40	3,5	1	1	1
1889	390.684	9.620.423	13/12/2011	10	R1	Abiu-folha-grande	<i>Pouteria pachycarpa</i>	Sapotaceae	24	4	1	1	1
1889	390.684	9.620.423	13/12/2011	11	S1	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	70	8	1	1	1
1889	390.684	9.620.423	13/12/2011	12	S1	João-mole	<i>Guapira venosa</i>	Nyctaginaceae	90	1,7	3	2	1
1889	390.684	9.620.423	13/12/2011	13	S2	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	150	1	1	1	1
1889	390.684	9.620.423	13/12/2011	14	S1	Muiratinga	<i>Maquira guianensis</i>	Moraceae	80	6	1	1	1
1889	390.684	9.620.423	13/12/2011	15	S1	Jarana-folha-grande	<i>Lecythis cf. itacaiunensis</i>	Lecythidaceae	76	10	1	1	1
1889	390.684	9.620.423	13/12/2011	16	S2	Castanha-sapucaia	<i>Lecythis pisonis</i>	Lecythidaceae	129	10	1	1	1
1889	390.684	9.620.423	13/12/2011	17	S2	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	200	20	1	1	1
1889	390.684	9.620.423	13/12/2011	18	S2	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	150	15	1	1	1
1889	390.684	9.620.423	13/12/2011	19	S2	Castanheira	<i>Bertholletia excelsa</i>	Lecythidaceae	290	20	1	1	1
1890	390.679	9.620.187	18/11/2011	1	R1	Louro-amarelo	<i>Aniba guianensis</i>	Lauraceae	43	9	1	1	1
1890	390.679	9.620.187	18/11/2011	2	R1	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	23	5	1	1	1
1890	390.679	9.620.187	18/11/2011	3	R1	Breu-vermelho	<i>Protium tenuifolium</i>	Burseraceae	41	8	1	1	1
1890	390.679	9.620.187	18/11/2011	4	S1	Bacaba-de-leque	<i>Oenocarpus distichus</i>	Arecaceae	72	4	1	1	3
1890	390.679	9.620.187	18/11/2011	5	R1	Ingá-folha-miúda	<i>Inga auristellae</i>	Fabaceae	51	7	1	2	1
1890	390.679	9.620.187	18/11/2011	6	R1	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	25	5	1	1	1
1890	390.679	9.620.187	18/11/2011	7	R1	Ucuúba-da-várzea	<i>Virola surinamensis</i>	Myristicaceae	22	4	1	1	1
1890	390.679	9.620.187	18/11/2011	8	R1	Ingá-peludo	<i>Inga cayennensis</i>	Fabaceae	50	1,8	3	2	1
1890	390.679	9.620.187	18/11/2011	9	R1	João-mole	<i>Guapira venosa</i>	Nyctaginaceae	37	6	1	1	1
1890	390.679	9.620.187	18/11/2011	10	R1	Ingá-peludo	<i>Inga cayennensis</i>	Fabaceae	20	4	1	1	1
1890	390.679	9.620.187	18/11/2011	11	R1	Tento	<i>Ormosia paraensis</i>	Fabaceae	23	4	1	1	1
1890	390.679	9.620.187	18/11/2011	12	R1	Abiu-seco	<i>Pouteria caimito</i>	Sapotaceae	14	2	1	1	1
1890	390.679	9.620.187	18/11/2011	13	S1	Ucuúba-da-várzea	<i>Virola surinamensis</i>	Myristicaceae	90	5	1	1	1
1890	390.679	9.620.187	18/11/2011	14	S2	Taperebá	<i>Spondias mombin</i>	Anacardiaceae	150	8	1	1	1
1890	390.679	9.620.187	18/11/2011	15	S2	Breu-vermelho	<i>Protium tenuifolium</i>	Burseraceae	250	15	1	1	1
1891	390.671	9.619.933	14/12/2011	1	R1	Canela-de-jacamim	<i>Rinorea passoura fo. andersonii</i>	Violaceae	19	3	3	2	1
1891	390.671	9.619.933	14/12/2011	2	R1	Pupunharana	<i>Syagrus coccoides</i>	Arecaceae	21	2,5	1	1	3
1891	390.671	9.619.933	14/12/2011	3	R1	Matamatá-branco	<i>Eschweilera coriacea</i>	Lecythidaceae	25	4	1	1	1
1891	390.671	9.619.933	14/12/2011	4	R1	Canela-de-jacamim	<i>Rinorea passoura fo. andersonii</i>	Violaceae	17	3	1	1	1
1891	390.671	9.619.933	14/12/2011	5	R1	Pitombarana	<i>Toulicia guianensis</i>	Sapindaceae	18	3,5	1	1	1
1891	390.671	9.619.933	14/12/2011	6	S1	Breu-sucuruba	<i>Trattinickia rhoifolia</i>	Burseraceae	66	7	1	1	1
1891	390.671	9.619.933	14/12/2011	7	R1	Canela-de-jacamim	<i>Rinorea passoura fo. andersonii</i>	Violaceae	51	6	1	1	1
1891	390.671	9.619.933	14/12/2011	8	R1	Cacauí	<i>Theobroma speciosum</i>	Malvaceae	22	4,5	1	1	1
1891	390.671	9.619.933	14/12/2011	9	R1	Cacauí	<i>Theobroma speciosum</i>	Malvaceae	28	5,5	1	1	1
1891	390.671	9.619.933	14/12/2011	10	R1	Canela-de-jacamim	<i>Rinorea passoura fo. andersonii</i>	Violaceae	24	2,5	1	1	1
1891	390.671	9.619.933	14/12/2011	11	R1	João-mole	<i>Guapira venosa</i>	Nyctaginaceae	18	4	1	1	1
1891	390.671	9.619.933	14/12/2011	12	R1	Ingá-roseiro	<i>Inga thibaudiana</i>	Fabaceae	62	8	1	1	1
1891	390.671	9.619.933	14/12/2011	13	S1	Pente-de-macaco	<i>Apeiba echinata</i>	Malvaceae	62,5	15	1	1	1



## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1891	390.671	9.619.933	14/12/2011	14	R1	Abiu-folha-fina	Pouteria anomala	Sapotaceae	40	8	1	1	1
1891	390.671	9.619.933	14/12/2011	15	R1	Marajá	Bactris maraja	Arecaceae	18	2	1	1	3
1891	390.671	9.619.933	14/12/2011	16	R1	Goiabinha-da-mata	Eugenia flavescens	Myrtaceae	21	3,5	1	1	1
1891	390.671	9.619.933	14/12/2011	17	S1	Burra-leiteira-folha-fina	Sapium lanceolatum	Euphorbiaceae	105	15	1	1	1
1891	390.671	9.619.933	14/12/2011	18	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	362	22	1	1	1
1891	390.671	9.619.933	14/12/2011	19	S1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	78	8	1	1	1
1891	390.671	9.619.933	14/12/2011	20	S1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	82	7,5	1	1	1
1891	390.671	9.619.933	14/12/2011	21	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	273	14	1	1	1
1891	390.671	9.619.933	14/12/2011	22	S1	Capoeirão	Margaritaria nobilis	Phyllanthaceae	78	7,5	1	1	2
1891	390.671	9.619.933	14/12/2011	23	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	160	16	1	1	1
1891	390.671	9.619.933	14/12/2011	24	S2	Jatobá	Hymenaea courbaril	Fabaceae			4	3	1
1891	390.671	9.619.933	14/12/2011	25	S2	Ficus	Ficus nymphaeifolia	Moraceae			4	3	1
1891	390.671	9.619.933	14/12/2011	26	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	226	18	1	1	1
1891	390.671	9.619.933	14/12/2011	27	S2	Orelha-de-negro	Enterolobium schomburgkii	Fabaceae	210	17	1	1	1
1891	390.671	9.619.933	14/12/2011	28	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	185	18	1	1	1
1892	390.819	9.621.934	13/12/2011	1	R1	Tamanqueira	Zanthoxylum rhoifolium	Rutaceae	35	6	1	1	1
1892	390.819	9.621.934	13/12/2011	2	R1	Conto-de-caboclo	Pseudima frutescens	Sapindaceae	16	3,5	1	1	1
1892	390.819	9.621.934	13/12/2011	3	R1	Mamoí	Jacaratia spinosa	Caricaceae	37	5,5	1	1	1
1892	390.819	9.621.934	13/12/2011	4	R1	Bucheira	Matisia sp.	Malvaceae	42	6	1	1	1
1892	390.819	9.621.934	13/12/2011	5	R1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	16	3	1	1	1
1892	390.819	9.621.934	13/12/2011	6	R1	Paricá-de-espinho	Acacia polyphylla	Fabaceae	42	8	1	1	1
1892	390.819	9.621.934	13/12/2011	7	R1	Castanha-de-periquito	Sterculia pruriens	Malvaceae	13	3	1	1	1
1892	390.819	9.621.934	13/12/2011	8	R1	Genipara-folha-miúda	Gustavia hexapetala	Fabaceae	26	3,5	1	2	1
1892	390.819	9.621.934	13/12/2011	9	R1	Pente-de-macaco	Apeiba echinata	Malvaceae	18	3	1	1	1
1892	390.819	9.621.934	13/12/2011	10	R1	Rapê-de-índio	Capparis amazonica	Capparaceae	19	2	1	1	1
1892	390.819	9.621.934	13/12/2011	11	R1	Pente-de-macaco	Apeiba echinata	Malvaceae	17	3	1	1	1
1892	390.819	9.621.934	13/12/2011	12	R1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	19	5	1	1	1
1892	390.819	9.621.934	13/12/2011	13	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	20	4	1	1	1
1892	390.819	9.621.934	13/12/2011	14	R1	Pente-de-macaco	Apeiba echinata	Malvaceae	29	3	1	1	1
1892	390.819	9.621.934	13/12/2011	15	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	17	3	1	1	1
1892	390.819	9.621.934	13/12/2011	16	R1	Breu-barrotinho	Tetragastris panamensis	Burseraceae	15	2	1	1	1
1892	390.819	9.621.934	13/12/2011	17	R1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae			4	3	1
1892	390.819	9.621.934	13/12/2011	18	R1	Abiu-folha-fina	Pouteria anomala	Sapotaceae	19	3	1	1	1
1892	390.819	9.621.934	13/12/2011	19	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	18	2	1	1	1
1892	390.819	9.621.934	13/12/2011	20	S2	Castanha-de-periquito	Sterculia pruriens	Malvaceae	133	16	1	1	1
1892	390.819	9.621.934	13/12/2011	21	S1	Gombeira-preta	Swartzia arborescens	Fabaceae	79	14	1	1	1
1892	390.819	9.621.934	13/12/2011	22	R1	Conto-de-caboclo	Pseudima frutescens	Sapindaceae	37	6	1	1	1
1892	390.819	9.621.934	13/12/2011	23	R1	Conto-de-caboclo	Pseudima frutescens	Sapindaceae	34	4	1	1	1
1892	390.819	9.621.934	13/12/2011	24	S1	Jarana	Lecythis lurida	Lecythidaceae	79	15	1	1	1
1892	390.819	9.621.934	13/12/2011	25	S2	Itaúba-amarela	Mezilaurus lindaviana	Lauraceae	137	17	1	1	1
1892	390.819	9.621.934	13/12/2011	26	S1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	98	7	1	1	1
1892	390.819	9.621.934	13/12/2011	27	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	83	4	1	1	3
1892	390.819	9.621.934	13/12/2011	28	S1	Capa-bode-branco	Bauhinia acreana	Fabaceae	66	8	1	1	1
1892	390.819	9.621.934	13/12/2011	29	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	144	18	1	1	1
1892	390.819	9.621.934	13/12/2011	30	S2	Jutai-mirim	Hymenaea parvifolia	Fabaceae	155	9	1	1	1
1892	390.819	9.621.934	13/12/2011	31	S2	Tachi-branco	Tachigali paraensis	Fabaceae	160	18	1	1	1
1892	390.819	9.621.934	13/12/2011	32	S2	Cedro	Cedrela odorata	Meliaceae	165	21	1	1	1
1892	390.819	9.621.934	13/12/2011	33	S2	Tachi-branco	Tachigali paraensis	Fabaceae	194	19	1	1	1
1893	390.822	9.621.675	13/12/2011	1	R1	Abiu-folha-fina	Pouteria anomala	Sapotaceae	41	5	1	1	1
1893	390.822	9.621.675	13/12/2011	2	S1	Breu-barrotinho	Tetragastris panamensis	Burseraceae	68	7	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1893	390.822	9.621.675	13/12/2011	3	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	29	4	1	1	1
1893	390.822	9.621.675	13/12/2011	4	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	20	3,5	1	1	1
1893	390.822	9.621.675	13/12/2011	5	R1	Cacauí	Theobroma speciosum	Malvaceae	40	4	1	1	1
1893	390.822	9.621.675	13/12/2011	6	R1	Bacuri-pari-folha-miúda	Rheedia brasiliensis	Clusiaceae	20	3	1	1	1
1893	390.822	9.621.675	13/12/2011	7	S1	Breu-barrotinho	Tetragastris panamensis	Burseraceae	66	7	1	1	1
1893	390.822	9.621.675	13/12/2011	8	R1	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	13	2,5	1	1	1
1893	390.822	9.621.675	13/12/2011	9	R1	Cacau-jacaré	Herrania mariae	Malvaceae	28	5	1	1	1
1893	390.822	9.621.675	13/12/2011	10	R1	Pente-de-macaco	Apeiba echinata	Malvaceae	25	4	1	1	1
1893	390.822	9.621.675	13/12/2011	11	R1	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	48	6	3	2	1
1893	390.822	9.621.675	13/12/2011	12	S1	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	83	7	1	1	1
1893	390.822	9.621.675	13/12/2011	13	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	160	15	1	1	1
1893	390.822	9.621.675	13/12/2011	14	S1	Parinari	Parinari excelsa	Chrysobalanaceae	93	11	1	1	1
1893	390.822	9.621.675	13/12/2011	15	S1	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	70	10	1	1	1
1893	390.822	9.621.675	13/12/2011	16	S1	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	83	11	1	1	1
1893	390.822	9.621.675	13/12/2011	17	S1	Iperana	Macrolobium bifolium	Fabaceae	77	6,5	1	1	1
1893	390.822	9.621.675	13/12/2011	18	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	195	22	1	1	1
1893	390.822	9.621.675	13/12/2011	19	S1	Breu-barrotinho	Tetragastris panamensis	Burseraceae	87	6	1	1	1
1894	390.816	9.621.432	13/12/2011	1	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	229	22	1	1	1
1894	390.816	9.621.432	13/12/2011	2	R1	Pupunharana	Syagrus coccooides	Arecaceae	18	2,5	1	1	3
1894	390.816	9.621.432	13/12/2011	3	R1	Pau-de-remo	Chimarrhis turbinata	Rubiaceae	38	6	1	2	1
1894	390.816	9.621.432	13/12/2011	4	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	17	2,5	1	1	1
1894	390.816	9.621.432	13/12/2011	5	S1	Louro-abacate	Nectandra pulverulenta	Lauraceae	65	4	5	1	1
1894	390.816	9.621.432	13/12/2011	6	R1	Louro-pimenta	Ocotea canaliculata	Lauraceae	13	2,5	1	1	1
1894	390.816	9.621.432	13/12/2011	7	R1	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	31	4	3	2	1
1894	390.816	9.621.432	13/12/2011	8	R1	Matamatá-rosa	Eschweilera bracteosa	Lecythidaceae	25	4	1	1	1
1894	390.816	9.621.432	13/12/2011	9	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	15	2	1	1	1
1894	390.816	9.621.432	13/12/2011	10	R1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	57	5,5	3	2	1
1894	390.816	9.621.432	13/12/2011	11	R1	Pente-de-macaco	Apeiba echinata	Malvaceae	35	6	1	1	1
1894	390.816	9.621.432	13/12/2011	12	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	150	16	5	1	1
1894	390.816	9.621.432	13/12/2011	13	R1	Matamatá-rosa	Eschweilera bracteosa	Lecythidaceae	26	5	1	1	1
1894	390.816	9.621.432	13/12/2011	14	R1	Matamatá-rosa	Eschweilera bracteosa	Lecythidaceae	13	3	1	1	1
1894	390.816	9.621.432	13/12/2011	15	R1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	25	5,5	1	1	1
1894	390.816	9.621.432	13/12/2011	16	R1	Pente-de-macaco	Apeiba echinata	Malvaceae	43	6	1	1	1
1894	390.816	9.621.432	13/12/2011	17	S1	Breu-sucuruba	Trattinickia rhoifolia	Burseraceae	103	8	1	1	1
1894	390.816	9.621.432	13/12/2011	18	S1	Pau-mulato	Capirona decorticans	Rubiaceae	71	4,5	1	1	1
1894	390.816	9.621.432	13/12/2011	19	S1	Freijó-branco	Cordia exaltata	Boraginaceae	71	4	1	1	1
1894	390.816	9.621.432	13/12/2011	20	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	271	21	1	1	1
1894	390.816	9.621.432	13/12/2011	21	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	133	14	1	1	1
1894	390.816	9.621.432	13/12/2011	22	S1	Araracanga	Aspidosperma desmanthum	Apocynaceae	80	15	1	1	1
1894	390.816	9.621.432	13/12/2011	23	S2	Jutai-mirim	Hymenaea parvifolia	Fabaceae	165	23	1	1	1
1894	390.816	9.621.432	13/12/2011	24	S2	Mururé-folha-peluda	Brosimum acutifolium	Moraceae	165	18	1	1	1
1894	390.816	9.621.432	13/12/2011	25	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	299	24	1	1	1
1894	390.816	9.621.432	13/12/2011	26	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	255	22	1	1	1
1894	390.816	9.621.432	13/12/2011	27	S2	Breu-serra	Protium suberratum	Burseraceae	141	17	1	1	1
1894	390.816	9.621.432	13/12/2011	28	S2	Andiroba	Carapa guianensis	Meliaceae	142	15	1	1	1
							Chrysophyllum lucentifolium subsp.						
1895	390.807	9.621.192	13/12/2011	1	R1	Goiabão	pachycarpum	Sapotaceae	29	5	1	1	1
1895	390.807	9.621.192	13/12/2011	2	R1	Abiu-folha-prateada	Pouteria filipes	Sapotaceae	43	4,5	1	2	1
1895	390.807	9.621.192	13/12/2011	3	R1	Louro-cheiroso	Ocotea glandulosa	Lauraceae	53	6	3	2	1
1895	390.807	9.621.192	13/12/2011	4	R1	Mirindiba	Buchenavia grandis	Combretaceae	24	3,5	5	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1895	390.807	9.621.192	13/12/2011	5	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	14	2	1	1	1
1895	390.807	9.621.192	13/12/2011	6	R1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	21	4,5	1	1	1
1895	390.807	9.621.192	13/12/2011	7	R1	Louro-cheiroso	Ocotea glandulosa	Lauraceae	29	4	1	1	1
1895	390.807	9.621.192	13/12/2011	8	S1	Ucuúba-casca-de-vidro	Virola michelii	Myristicaceae	90	6	1	1	1
1895	390.807	9.621.192	13/12/2011	9	R1	Louro-cheiroso	Ocotea glandulosa	Lauraceae	22	4	1	1	1
1895	390.807	9.621.192	13/12/2011	10	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	21	3,5	1	1	1
1895	390.807	9.621.192	13/12/2011	11	R1	Muiratinga-folha-áspera	Trymatococcus amazonicus	Moraceae	51	9	1	1	1
1895	390.807	9.621.192	13/12/2011	12	R1	Cacauí	Theobroma speciosum	Malvaceae	35	6,5	1	1	1
1895	390.807	9.621.192	13/12/2011	13	R1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	36	6	1	1	1
1895	390.807	9.621.192	13/12/2011	14	R1	Mururé-folha-peluda	Brosimum acutifolium	Moraceae	30	4	1	1	1
1895	390.807	9.621.192	13/12/2011	15	S1	Burra-leitera-folha-grande	Sapium marmieri	Euphorbiaceae	66	8	1	1	1
1895	390.807	9.621.192	13/12/2011	16	S1	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	65	7	1	1	1
1895	390.807	9.621.192	13/12/2011	17	S1	Andiroba	Carapa guianensis	Meliaceae	119	10	1	1	1
1895	390.807	9.621.192	13/12/2011	18	S2	Abiu-folha-prateada	Pouteria filipes	Sapotaceae	206	15	1	1	1
1895	390.807	9.621.192	13/12/2011	19	S2	Abiu-folha-prateada	Pouteria filipes	Sapotaceae	250	16	1	1	1
1895	390.807	9.621.192	13/12/2011	20	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	139	13	1	2	1
1895	390.807	9.621.192	13/12/2011	21	S2	Andiroba	Carapa guianensis	Meliaceae	251	16	1	1	1
1895	390.807	9.621.192	13/12/2011	22	S2	Tauari	Couratari guianensis	Lecythidaceae	333	18	1	1	1
1895	390.807	9.621.192	13/12/2011	23	S2	Fava-de-paca-folha-miúda	Stryphnodendron guianense	Fabaceae	150	17	1	1	1
1895	390.807	9.621.192	13/12/2011	24	S2	Embaúba-vermelha	Cecropia distachya	Urticaceae	126	15	1	1	1
1895	390.807	9.621.192	13/12/2011	25	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	126	12	1	1	1
1895	390.807	9.621.192	13/12/2011	26	S2	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	213	13	1	1	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	1	R1	Pente-de-macaco	Apeiba echinata	Malvaceae	14	2	1	1	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	2	R1	Rapê-de-índio	Capparis amazonica	Capparaceae	27	5,5	1	1	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	3	S2	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	205	13	1	1	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	4	R1	Louro-cheiroso	Ocotea glandulosa	Lauraceae	59	6	1	1	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	5	R1	Abiu-folha-prateada	Pouteria filipes	Sapotaceae	20	4	1	1	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	6	S1	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	100	7	1	2	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	7	R1	Rapê-de-índio	Capparis amazonica	Capparaceae	20	3,5	1	1	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	8	R1	Cachuá	Trichilia cipo	Meliaceae	26	5	1	1	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	9	R1	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	15	3	1	1	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	10	R1	Jutai-mirim	Hymenaea parvifolia	Fabaceae	17	2,5	1	1	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	11	R1	Macucú-de-sangue	Licania heteromorpha	Chrysobalanaceae	40	5,5	5	1	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	12	S1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	75	11	1	1	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	13	R1	Envira-surucucu-casca-amarela	Duguetia echinophora	Annonaceae	20	5	1	1	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	14	R1	Louro-fedorento	Ocotea cinerea	Lauraceae	17	4	1	1	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	15	S1	Breu-barrotinho	Tetragastris panamensis	Burseraceae	83	8	1	1	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	16	S1	Burra-leiteira-folha-fina	Sapium lanceolatum	Euphorbiaceae			4	3	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	17	S1	Pitombarana	Toulicia guianensis	Sapindaceae	66	12	1	1	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	18	S1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	102	14	1	1	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	19	S1	Pau-de-colher-sem-espinho	Lacmellea arborecens	Apocynaceae	62,5	13	1	1	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	20	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	127	6	1	1	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	21	S2	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	140	10	1	1	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	22	S1	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	81	7	1	1	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	23	S1	Mamorana	Eriotheca longipedicellata	Malvaceae	79	11	1	1	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	24	S1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	82	8	1	1	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	25	S1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	102	10	1	1	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	26	S1	Uvarana	Schefflera morototoni	Araliaceae	64	14	1	1	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	27	S1	Castanha-de-periquito	Sterculia pruriens	Malvaceae	98	12	1	1	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	28	S2	Louro-amarelo	Aniba guianensis	Lauraceae	133	16	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	29	S2	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	198	15	1	1	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	30	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	128	14	1	1	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	31	S2	Sumaúma	Ceiba pentandra	Malvaceae	270	21	1	1	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	32	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	238	19	1	1	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	33	S2	Andiroba	Carapa guianensis	Meliaceae	178	10	3	2	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	34	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	236	23	1	1	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	35	S2	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	133	8	3	2	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	36	S2	Freijó-branco	Cordia exaltata	Boraginaceae	148	7	3	2	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	37	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	221	18	1	1	1
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	1	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	25	6	1	1	3
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	2	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	40	7	1	1	3
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	3	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	30	9	1	1	3
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	4	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	31	12	1	1	3
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	5	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	28	11	1	1	3
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	6	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	31	8	1	1	3
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	7	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	35	13	1	1	3
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	8	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	26	7	1	1	3
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	9	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	34	9	1	1	3
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	10	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	33	11	1	1	3
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	11	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	33	9	1	1	3
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	12	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	18	3	1	1	3
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	13	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	26	7	1	1	3
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	14	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	19	3	1	1	3
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	15	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	36	13	1	1	3
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	16	R1	Matamatá-branco	Eschweilera coriacea	Lecythidaceae	26	5	1	1	1
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	17	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	19	3	1	1	3
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	18	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	40	15	1	1	3
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	19	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	35	8	1	1	3
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	20	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	21	5	1	1	3
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	21	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	32	9	1	1	3
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	22	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	16	3	1	1	3
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	23	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	37	14	1	1	3
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	24	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	44	15	1	1	3
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	25	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	16	3,5	1	1	3
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	26	S1	Ingá-dois-pares	Inga brachystachis	Fabaceae	67	8	1	2	1
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	27	R1	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	30	4	1	1	1
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	28	R1	Freijó-branco	Cordia exaltata	Boraginaceae	23	5	1	1	1
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	29	R1	Pente-de-macaco	Apeiba echinata	Malvaceae	33	5	1	1	1
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	30	R1	Breu-barrocinho	Tetragastris panamensis	Burseraceae	16	3	1	1	1
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	31	R1	Jutai-pororoca	Dialium guianense	Fabaceae	16	4	1	1	1
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	32	R1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	15	3	1	1	1
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	33	R1	Abiu-folha-prateada	Pouteria filipes	Sapotaceae	19	4	1	1	1
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	34	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	80	3	1	1	3
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	35	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	83	5	1	1	3
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	36	S2	Orelha-de-negro	Enterolobium schomburgkii	Fabaceae	174	16	1	1	1
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	37	S1	Castanha-de-periquito	Sterculia pruriens	Malvaceae	73	11	1	1	1
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	38	S1	Guajará-branco	Pouteria elegans	Sapotaceae	95	9	1	1	1
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	39	S2	Parinari	Parinari excelsa	Chrysobalanaceae	263	15	1	1	1
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	40	S2	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	132	14	1	1	1
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	41	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	196	17	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	42	S2	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	212	18	1	1	1
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	43	S2	Jutai-vermelha	<i>Hymenaea oblongifolia</i>	Fabaceae	162	15	1	1	1
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	44	S2	Sucupira	<i>Chamaecrista xinguensis</i>	Fabaceae	177	16	1	1	1
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	45	S2	Sucupira	<i>Chamaecrista xinguensis</i>	Fabaceae	180	17	1	1	1
1898	390.822	9.620.420	14/12/2011	1	R1	Cacaú	<i>Theobroma speciosum</i>	Malvaceae	27	5	1	1	1
1898	390.822	9.620.420	14/12/2011	2	S1	Sucupira	<i>Chamaecrista xinguensis</i>	Fabaceae	99	4,5	5	1	1
1898	390.822	9.620.420	14/12/2011	3	R1	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	35	6	1	1	1
1898	390.822	9.620.420	14/12/2011	4	R1	Abiu-folha-prateada	<i>Pouteria filipes</i>	Sapotaceae	16	3	1	1	1
1898	390.822	9.620.420	14/12/2011	5	R1	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	29	6,5	1	1	1
1898	390.822	9.620.420	14/12/2011	6	R1	Acapú	<i>Vouacapoua americana</i>	Fabaceae	27	4	1	1	1
1898	390.822	9.620.420	14/12/2011	7	S1	Acapú	<i>Vouacapoua americana</i>	Fabaceae	68	9	1	1	1
1898	390.822	9.620.420	14/12/2011	8	R1	Pente-de-macaco	<i>Apeiba echinata</i>	Malvaceae	21	3	1	1	1
1898	390.822	9.620.420	14/12/2011	9	S2	Louro-amarelo	<i>Aniba guianensis</i>	Lauraceae	168	11	1	1	1
1898	390.822	9.620.420	14/12/2011	10	S1	Breu-manga	<i>Tetragastris altissima</i>	Burseraceae	70	8	1	1	1
1898	390.822	9.620.420	14/12/2011	11	S2	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	161	16	1	1	1
1898	390.822	9.620.420	14/12/2011	12	S2	Castanha-de-periquito	<i>Sterculia pruriens</i>	Malvaceae	194	19	1	1	1
1898	390.822	9.620.420	14/12/2011	13	S2	Fava-bolota	<i>Parkia pendula</i>	Fabaceae	305	15	5	1	1
1898	390.822	9.620.420	14/12/2011	14	S2	Araracanga	<i>Aspidosperma desmanthum</i>	Apocynaceae	225	18	1	1	1
1898	390.822	9.620.420	14/12/2011	15	S2	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	170	19	1	1	1
1898	390.822	9.620.420	14/12/2011	16	S2	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	232	21	1	1	1
1899	390.961	9.621.936	13/12/2011	1	R1	João-mole	<i>Guapira venosa</i>	Nyctaginaceae	22	3,5	3	3	1
1899	390.961	9.621.936	13/12/2011	2	R1	João-mole	<i>Guapira venosa</i>	Nyctaginaceae	27	4	3	3	1
1899	390.961	9.621.936	13/12/2011	3	R1	João-mole	<i>Guapira venosa</i>	Nyctaginaceae	49	6	1	3	1
1899	390.961	9.621.936	13/12/2011	4	R1	João-mole	<i>Guapira venosa</i>	Nyctaginaceae	51	6	1	3	1
1899	390.961	9.621.936	13/12/2011	5	R1	Louro-preto	<i>Ocotea caudata</i>	Lauraceae	46	8	1	3	1
1899	390.961	9.621.936	13/12/2011	6	R1	Tinteiro	<i>Miconia duckei</i>	Melastomataceae	18	3	1	3	1
1899	390.961	9.621.936	13/12/2011	7	S1	Mururé	<i>Pseudolmedia murure</i>	Moraceae	70	7	1	3	1
1899	390.961	9.621.936	13/12/2011	8	R1	Abiu-cutite	<i>Pouteria macrophylla</i>	Sapotaceae	23	4	1	3	1
1899	390.961	9.621.936	13/12/2011	9	R1	Abiu-folha-fina	<i>Pouteria anomala</i>	Sapotaceae	18	3	1	3	1
1899	390.961	9.621.936	13/12/2011	10	S1	Amarelão	<i>Apuleia molaris</i>	Fabaceae	77	8	1	3	1
1899	390.961	9.621.936	13/12/2011	11	S1	Timborana	<i>Pseudopiptadenia psilostachya</i>	Fabaceae	78	8	1	2	1
1899	390.961	9.621.936	13/12/2011	12	S1	Tachirana	<i>Symmeria paniculata</i>	Polygonaceae	75	9	1	2	1
1899	390.961	9.621.936	13/12/2011	13	S2	Tachi-pitomba	<i>Sclerolobium chrysophyllum</i>	Fabaceae	140	10	1	2	1
1899	390.961	9.621.936	13/12/2011	14	S2	Ingá-cipó	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae	160	14	1	2	1
1899	390.961	9.621.936	13/12/2011	15	S2	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	250	18	1	1	1
1899	390.961	9.621.936	13/12/2011	16	S2	Cajú-açú	<i>Anacardium giganteum</i>	Anacardiaceae	174	15	1	1	1
1899	390.961	9.621.936	13/12/2011	17	S2	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	317	16	1	1	1
1899	390.961	9.621.936	13/12/2011	18	S2	Breu	<i>Protium heptaphyllum</i>	Burseraceae	140	5	3	2	1
1900	390.960	9.621.681	13/12/2011	1	R1	Pupunharana	<i>Syagrus coccoides</i>	Arecaceae	19	3	1	3	3
1900	390.960	9.621.681	13/12/2011	2	R1	Capitiú	<i>Siparuna guianensis</i>	Siparunaceae	24	4	3	3	2
1900	390.960	9.621.681	13/12/2011	3	R1	Breu-manga	<i>Tetragastris altissima</i>	Burseraceae	21	4	1	3	1
1900	390.960	9.621.681	13/12/2011	4	R1	João-mole	<i>Guapira venosa</i>	Nyctaginaceae	47	4	3	3	1
1900	390.960	9.621.681	13/12/2011	5	R1	Maparajuba	<i>Manilkara amazonica</i>	Sapotaceae	21	5	1	3	1
1900	390.960	9.621.681	13/12/2011	6	R1	Marupá	<i>Simarouba amara</i>	Simaroubaceae	48	7	1	3	1
1900	390.960	9.621.681	13/12/2011	7	R1	Jutai-pororoca	<i>Dialium guianense</i>	Fabaceae	25	5	1	3	1
1900	390.960	9.621.681	13/12/2011	8	R1	Cacaú	<i>Theobroma speciosum</i>	Malvaceae	27	5	1	3	1
1900	390.960	9.621.681	13/12/2011	9	R1	Envira-preta	<i>Guatteria poeppigiana</i>	Annonaceae	25	4	1	3	1
1900	390.960	9.621.681	13/12/2011	10	R1	Genipara-folha-miúda	<i>Gustavia hexapetala</i>	Fabaceae	16	2	3	3	1
1900	390.960	9.621.681	13/12/2011	11	R1	Louro-canela	<i>Aniba riparia</i>	Lauraceae	38	5	1	3	1
1900	390.960	9.621.681	13/12/2011	12	S1	Babaçú	<i>Attalea speciosa</i>	Arecaceae	106	10	1	3	3

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1900	390.960	9.621.681	13/12/2011	13	R1	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	13	3	1	3	1
1900	390.960	9.621.681	13/12/2011	14	R1	Capitiú	Siparuna guianensis	Siparunaceae	32	4	3	3	2
1900	390.960	9.621.681	13/12/2011	15	R1	Capitiú	Siparuna guianensis	Siparunaceae	22	4	3	3	2
1900	390.960	9.621.681	13/12/2011	16	R1	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	24	4	3	3	1
1900	390.960	9.621.681	13/12/2011	17	R1	Abiu-vermelho	Pouteria cladantha	Sapotaceae	18	4	1	1	1
1900	390.960	9.621.681	13/12/2011	18	S2	Pará-pará	Jacaranda copaia	Bignoniaceae	127	16	1	2	1
1900	390.960	9.621.681	13/12/2011	19	S2	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	138	7	1	3	3
1900	390.960	9.621.681	13/12/2011	20	S1	Orelha-de-negro	Enterolobium schomburgkii	Fabaceae	100	10	1	2	1
1900	390.960	9.621.681	13/12/2011	21	S1	Canafistula 2	Senna sp. 1	Fabaceae	72	9	1	2	1
1900	390.960	9.621.681	13/12/2011	22	S2	Jarana	Lecythis lurida	Lecythidaceae	133	12	1	2	1
1900	390.960	9.621.681	13/12/2011	23	S2	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	137	6	1	3	3
1900	390.960	9.621.681	13/12/2011	24	S2	Castanha-de-periquito	Sterculia pruriens	Malvaceae	135	13	1	2	1
1900	390.960	9.621.681	13/12/2011	25	S2	Tento	Ormosia paraensis	Fabaceae	150	12	1	2	1
1900	390.960	9.621.681	13/12/2011	26	S2	Andirobarana	Guarea carinata	Meliaceae	150	5	3	2	1
1900	390.960	9.621.681	13/12/2011	27	S2	Breu-sucuruba	Trattinickia rhoifolia	Burseraceae	148	14	1	2	1
1901	390.958	9.621.442	13/12/2011	1	R1	Comida-de-jabuti	Eugenia patrisii	Myrtaceae	19	4	1	3	1
1901	390.958	9.621.442	13/12/2011	2	S1	Embaúba-vermelha	Cecropia distachya	Urticaceae	71	7	1	3	1
1901	390.958	9.621.442	13/12/2011	3	R1	Matamatá-ci	Eschweilera amazonica	Lecythidaceae	25	4	1	3	1
1901	390.958	9.621.442	13/12/2011	4	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	33	6	1	3	1
1901	390.958	9.621.442	13/12/2011	5	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	230	15	1	2	1
1901	390.958	9.621.442	13/12/2011	6	S1	Tauari-folha-miúda	Couratari stellata	Lecythidaceae	78	8	1	3	1
1901	390.958	9.621.442	13/12/2011	7	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	13	6	1	3	1
1901	390.958	9.621.442	13/12/2011	8	S1	Castanha-de-periquito	Sterculia pruriens	Malvaceae	76	7	1	3	1
1901	390.958	9.621.442	13/12/2011	9	S1	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	69	5	3	3	1
1901	390.958	9.621.442	13/12/2011	10	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	33	7	1	3	1
1901	390.958	9.621.442	13/12/2011	11	S1	Embaúba-vermelha	Cecropia distachya	Urticaceae	95	8	1	2	1
1901	390.958	9.621.442	13/12/2011	12	R1	Breu-folha-grande	Protium robustum	Burseraceae	17	4	1	3	1
1901	390.958	9.621.442	13/12/2011	13	S1	Castanha-de-periquito	Sterculia pruriens	Malvaceae	89	7	1	2	1
1901	390.958	9.621.442	13/12/2011	14	R1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	42	6	1	3	1
1901	390.958	9.621.442	13/12/2011	15	R1	Matamatá-rosa	Eschweilera bracteosa	Lecythidaceae	60	7	1	3	1
1901	390.958	9.621.442	13/12/2011	16	S1	Capitiú	Siparuna guianensis	Siparunaceae	67	8	1	2	2
1901	390.958	9.621.442	13/12/2011	17	S1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	65	6	1	2	1
1901	390.958	9.621.442	13/12/2011	18	S1	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	95	3	1	3	3
1901	390.958	9.621.442	13/12/2011	19	S2	Embaúba-vermelha	Cecropia distachya	Urticaceae	140	5	3	2	1
1901	390.958	9.621.442	13/12/2011	20	S1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	73	5	1	2	1
1901	390.958	9.621.442	13/12/2011	21	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	179	12	1	2	1
1901	390.958	9.621.442	13/12/2011	22	S2	Araracanga	Aspidosperma desmanthum	Apocynaceae	131	10	1	2	1
1901	390.958	9.621.442	13/12/2011	23	S2	Abiu-vermelho	Pouteria cladantha	Sapotaceae	139	10	1	2	1
1901	390.958	9.621.442	13/12/2011	24	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	200	14	1	2	1
1901	390.958	9.621.442	13/12/2011	25	S2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	175	14	1	1	1
1901	390.958	9.621.442	13/12/2011	26	S2	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	129	7	1	3	1
1901	390.958	9.621.442	13/12/2011	27	S2	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	170	5	3	2	1
1901	390.958	9.621.442	13/12/2011	28	S2	Capitiú	Siparuna guianensis	Siparunaceae	180	15	1	1	2
1901	390.958	9.621.442	13/12/2011	29	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	150	14	1	2	1
1901	390.958	9.621.442	13/12/2011	30	S2	Pará-pará	Jacaranda copaia	Bignoniaceae	156	18	1	1	1
1902	390.965	9.621.178	13/12/2011	1	R1	Cacaú	Theobroma speciosum	Malvaceae	19	4	1	3	1
1902	390.965	9.621.178	13/12/2011	2	S2	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	200	10	1	3	1
1902	390.965	9.621.178	13/12/2011	3	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	20	3	1	3	1
1902	390.965	9.621.178	13/12/2011	4	R1	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	23	6	1	3	1
1902	390.965	9.621.178	13/12/2011	5	R1	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	20	6	1	3	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1902	390.965	9.621.178	13/12/2011	6	R1	Matamatá-ci	Eschweilera amazonica	Lecythidaceae	21	5	1	3	1
1902	390.965	9.621.178	13/12/2011	7	R1	Tachirana	Symmeria paniculata	Polygonaceae	30	8	1	3	1
1902	390.965	9.621.178	13/12/2011	8	R1	Matamatá-ci	Eschweilera amazonica	Lecythidaceae	40	6	1	3	1
1902	390.965	9.621.178	13/12/2011	9	R1	Macucú folha-peluda	Hirtella tentaculata	Chrysobalanaceae	23	5	1	3	1
1902	390.965	9.621.178	13/12/2011	10	R1	Mururé	Pseudolmedia murure	Moraceae	24	6	1	3	1
1902	390.965	9.621.178	13/12/2011	11	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	13	5	1	3	1
1902	390.965	9.621.178	13/12/2011	12	S2	Aroeira	Astronium lecointei	Anacardiaceae	194	22	1	1	1
1902	390.965	9.621.178	13/12/2011	13	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	146	15	1	1	1
1902	390.965	9.621.178	13/12/2011	14	S1	Mururé-folha-peluda	Brosimum acutifolium	Moraceae	69	9	1	2	1
1902	390.965	9.621.178	13/12/2011	15	S1	Breu-folha-grande	Protium robustum	Burseraceae	69	12	1	2	1
1902	390.965	9.621.178	13/12/2011	16	S1	Breu-folha-grande	Protium robustum	Burseraceae	69	12	1	2	1
1902	390.965	9.621.178	13/12/2011	17	S2	Andiroba	Carapa guianensis	Meliaceae	143	10	1	1	1
1902	390.965	9.621.178	13/12/2011	18	S2	Andiroba	Carapa guianensis	Meliaceae	210	15	1	1	1
1902	390.965	9.621.178	13/12/2011	19	S2	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	220	15	3	2	1
1902	390.965	9.621.178	13/12/2011	20	S2	Andiroba	Carapa guianensis	Meliaceae	225	12	1	1	1
1902	390.965	9.621.178	13/12/2011	21	S2	Tauari-folha-miúda	Couratari stellata	Lecythidaceae	210	15	1	1	1
1902	390.965	9.621.178	13/12/2011	22	S2	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	220	13	1	1	1
1902	390.965	9.621.178	13/12/2011	23	S2	Jarana	Lecythis lurida	Lecythidaceae	310	15	1	1	1
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	1	R1	Ucuúba-casca-de-vidro	Virola michelii	Myristicaceae	32	7	1	1	1
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	2	R1	Arapiranga	Brosimum rubescens	Moraceae	31	7	1	1	1
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	3	S1	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	72	10	1	1	1
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	4	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	18	2	1	1	3
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	5	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	25	5	1	1	3
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	3	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	39	11	1	1	3
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	7	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	42	11	1	1	3
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	8	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	25	6	1	1	3
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	9	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	30	7	1	1	3
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	10	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	38	12	1	1	3
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	11	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	35	11	1	1	3
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	12	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	13	2	1	1	3
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	13	R1	Ingá-mirim	Inga laurifolia	Fabaceae	16	5	1	1	1
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	14	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	16	3	1	1	3
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	15	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	36	12	1	1	3
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	16	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	12,7	2,5	1	1	3
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	17	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	23,5	6	1	1	3
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	18	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae			4	3	3
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	19	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	33	11	1	1	3
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	20	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	17	3	1	1	3
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	21	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	20,5	4	1	1	3
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	22	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae			4	3	3
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	23	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	15	4	1	1	3
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	24	S2	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae			4	3	1
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	25	S1	Saboeiro-folha-média	Abarema mataybifolia	Fabaceae	76	5	1	3	1
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	26	S2	Castanha-sapucaia	Lecythis pisonis	Lecythidaceae	400	15	1	1	1
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	27	S1	Tento-vermelho	Ormosia holerythra	Fabaceae	71	11	1	1	1
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	28	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	68	6	1	1	3
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	30	S2	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	224	6	1	1	1
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	1A	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	15	4	1	2	1
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	1B	R1	Cachuá	Trichilia cipo	Meliaceae	31	6	1	1	1
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	1C	R1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	20	7	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	1D	R1	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	30	7	1	1	1
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	1E	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	17,5	3	1	1	3
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	1F	R1	Pintadinho	Licania canescens	Chrysobalanaceae	44	7	1	1	1
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	31	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	352	23	1	1	1
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	32	S2	Abiurana-vermelha	Pouteria guianensis	Sapotaceae	145	14	1	1	1
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	33	S2	Mamorana	Eriotheca longipedicellata	Malvaceae	150	10	1	1	1
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	34	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	181	12	1	2	1
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	35	S2	Mururé	Pseudolmedia murure	Moraceae	170	15	1	1	1
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	36	S2	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	199	13	1	1	1
1904	390.964	9.620.688	13/12/2011	1	S1	Abiu-folha-prateada	Pouteria filipes	Sapotaceae	74	10	1	1	1
1904	390.964	9.620.688	13/12/2011	2	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	18	6	1	1	1
1904	390.964	9.620.688	13/12/2011	3	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	15	4	1	1	1
1904	390.964	9.620.688	13/12/2011	4	R1	Abiu-folha-prateada	Pouteria filipes	Sapotaceae	27	7	1	1	1
1904	390.964	9.620.688	13/12/2011	5	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	15	5	1	1	1
1904	390.964	9.620.688	13/12/2011	6	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	18	6	1	1	1
1904	390.964	9.620.688	13/12/2011	7	R1	Abiu-folha-prateada	Pouteria filipes	Sapotaceae	47	6	1	1	1
1904	390.964	9.620.688	13/12/2011	10	R1	Abiu-vermelho	Pouteria cladantha	Sapotaceae	12,5	4	1	1	1
1904	390.964	9.620.688	13/12/2011	11	R1	Pau-de-bicho	Croton glandulatus	Euphorbiaceae	22,5	7	1	1	1
1904	390.964	9.620.688	13/12/2011	13	R1	Maruparana	Simaba cedron	Simaroubaceae	29	7	1	1	1
1904	390.964	9.620.688	13/12/2011	14	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	29	8	1	1	1
1904	390.964	9.620.688	13/12/2011	15	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	43	7	1	1	1
1904	390.964	9.620.688	13/12/2011	16	R1	Murta	Myrcia fallax	Myrtaceae	24	5	1	1	1
1904	390.964	9.620.688	13/12/2011	17	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	20	4	3	2	1
1904	390.964	9.620.688	13/12/2011	18	R1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	51	6	3	2	1
1904	390.964	9.620.688	13/12/2011	19	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	14	5	1	1	1
1904	390.964	9.620.688	13/12/2011	21	S1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	119	12	1	1	1
1904	390.964	9.620.688	13/12/2011	22	S1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	80	10	1	1	1
1904	390.964	9.620.688	13/12/2011	23	S1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	65	15	1	1	1
1904	390.964	9.620.688	13/12/2011	24	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	158	12	1	1	1
1904	390.964	9.620.688	13/12/2011	25	S1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	120	15	1	1	1
1904	390.964	9.620.688	13/12/2011	26	S1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	100	8	1	1	1
1904	390.964	9.620.688	13/12/2011	27	S1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	94	15	1	1	1
1904	390.964	9.620.688	13/12/2011	30	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	381	25	1	1	1
1904	390.964	9.620.688	13/12/2011	31	S2	Ucuúba-casca-de-vidro	Virola michelii	Myristicaceae	149	15	1	1	1
1904	390.964	9.620.688	13/12/2011	32	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	150	20	1	1	1
1905	390.956	9.620.429	12/12/2011	1	S1	Embaúba-vermelha	Cecropia distachya	Urticaceae	64	8	1	3	1
1905	390.956	9.620.429	12/12/2011	2	R1	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	18	4	1	3	1
1905	390.956	9.620.429	12/12/2011	3	R1	Cumarú	Dipteryx odorata	Fabaceae	17	4	1	3	1
1905	390.956	9.620.429	12/12/2011	4	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	31	4	3	3	1
1905	390.956	9.620.429	12/12/2011	5	R1	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	14	4	1	3	1
1905	390.956	9.620.429	12/12/2011	6	R1	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	26	3	3	3	1
1905	390.956	9.620.429	12/12/2011	7	R1	Louro-canela	Aniba riparia	Lauraceae	51	3	2	3	1
1905	390.956	9.620.429	12/12/2011	8	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	18	4	1	3	1
1905	390.956	9.620.429	12/12/2011	9	R1	Ingá-dois-pares	Inga brachystachis	Fabaceae	25	5	1	3	1
1905	390.956	9.620.429	12/12/2011	10	R1	Cariperana	Licania octandra	Chrysobalanaceae	39	4	1	3	1
1905	390.956	9.620.429	12/12/2011	11	R1	Mirindiba	Buchenavia grandis	Combretaceae	14	3	1	3	1
1905	390.956	9.620.429	12/12/2011	12	R1	Abiu-vermelho	Pouteria cladantha	Sapotaceae	15	2	1	3	1
1905	390.956	9.620.429	12/12/2011	13	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	18	4	3	3	1
1905	390.956	9.620.429	12/12/2011	14	S1	Quinarana	Geissospermum vellosii	Apocynaceae	67	7	1	3	1
1905	390.956	9.620.429	12/12/2011	15	S1	Cedro	Cedrela odorata	Meliaceae	114	9	1	2	1



## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1905	390.956	9.620.429	12/12/2011	16	S1	Macucú-de-sangue	Licania heteromorpha	Chrysobalanaceae	69	7	1	3	1
1905	390.956	9.620.429	12/12/2011	17	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	128	12	1	2	1
1905	390.956	9.620.429	12/12/2011	18	S1	Timborana	Pseudopiptadenia psilostachya	Fabaceae	89	5	3	2	1
1905	390.956	9.620.429	12/12/2011	19	S2	Burra-leitera-folha-grande	Sapium marmieri	Euphorbiaceae	136	12	1	2	1
1905	390.956	9.620.429	12/12/2011	20	S1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	75	7	1	2	1
1905	390.956	9.620.429	12/12/2011	21	S1	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	121	5	3	2	1
1905	390.956	9.620.429	12/12/2011	22	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	188	14	1	2	1
1905	390.956	9.620.429	12/12/2011	23	S1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	106	8	1	2	1
1905	390.956	9.620.429	12/12/2011	24	S2	Breu-sucuruba	Trattinickia rhoifolia	Burseraceae	174	10	1	2	1
1905	390.956	9.620.429	12/12/2011	25	S2	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	650	23	1	1	1
1905	390.956	9.620.429	12/12/2011	26	S1	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	65	8	1	2	1
1905	390.956	9.620.429	12/12/2011	27	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	78	8	1	3	3
1905	390.956	9.620.429	12/12/2011	28	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	130	10	1	2	1
1905	390.956	9.620.429	12/12/2011	29	S1	Jutai-pororoca	Dialium guianense	Fabaceae	66	10	1	2	1
1905	390.956	9.620.429	12/12/2011	30	S1	Ucuúba-da-várzea	Virola surinamensis	Myristicaceae	68	8	1	2	1
1905	390.956	9.620.429	12/12/2011	31	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	155	15	1	2	1
1905	390.956	9.620.429	12/12/2011	32	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	142	15	1	2	1
1905	390.956	9.620.429	12/12/2011	33	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	130	12	1	3	1
1906	390.954	9.620.195	12/12/2011	1	R1	Capitiú	Siparuna guianensis	Siparunaceae	34	6	1	3	2
1906	390.954	9.620.195	12/12/2011	2	R1	Araracanga	Aspidosperma desmanthum	Apocynaceae	21	4	1	3	1
1906	390.954	9.620.195	12/12/2011	3	R1	Cacaú	Theobroma speciosum	Malvaceae	34	5	2	3	1
1906	390.954	9.620.195	12/12/2011	4	R1	Cacaú	Theobroma speciosum	Malvaceae	16	5	2	3	1
1906	390.954	9.620.195	12/12/2011	5	R1	Ipê-amarelo	Tabebuia serratifolia	Bignoniaceae	35	6	1	3	1
1906	390.954	9.620.195	12/12/2011	6	R1	Cacaú	Theobroma speciosum	Malvaceae	46	5	1	3	1
1906	390.954	9.620.195	12/12/2011	7	S1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	91	9	1	2	1
1906	390.954	9.620.195	12/12/2011	8	R1	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	16	5	1	3	1
1906	390.954	9.620.195	12/12/2011	9	R1	Jutai-pororoca	Dialium guianense	Fabaceae	28	5	1	3	1
1906	390.954	9.620.195	12/12/2011	10	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	42	5	1	3	1
1906	390.954	9.620.195	12/12/2011	11	S1	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	80	6	1	3	1
1906	390.954	9.620.195	12/12/2011	12	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passouira fo. andersonii	Violaceae	18	3	3	3	1
1906	390.954	9.620.195	12/12/2011	13	R1	Breu-sucuruba	Trattinickia rhoifolia	Burseraceae	19	4	1	3	1
1906	390.954	9.620.195	12/12/2011	14	S1	Embaúba-branca	Cecropia obtusa	Urticaceae	107	9	1	2	1
1906	390.954	9.620.195	12/12/2011	15	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	130	10	1	2	1
1906	390.954	9.620.195	12/12/2011	16	S1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	97	10	1	2	1
1906	390.954	9.620.195	12/12/2011	17	S1	Embaúba-vermelha	Cecropia distachya	Urticaceae	117	8	1	2	1
1906	390.954	9.620.195	12/12/2011	18	S1	Bacaba	Oenocarpus bacaba	Arecaceae	74	9	1	3	3
1906	390.954	9.620.195	12/12/2011	19	S1	Louro-faia	Roupala montana	Proteaceae	88	8	1	2	1
1906	390.954	9.620.195	12/12/2011	20	S1	Tamanqueira	Zanthoxylum rhoifolium	Rutaceae	82	9	1	2	1
1907	391.101	9.621.930	12/12/2011	1	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	29	8	1	1	3
1907	391.101	9.621.930	12/12/2011	2	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	15	2	1	1	3
1907	391.101	9.621.930	12/12/2011	3	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	36	12	1	1	3
1907	391.101	9.621.930	12/12/2011	4	R1	Uxi-coroa	Duckesia verrucosa	Humiriaceae	15	2	1	1	1
1907	391.101	9.621.930	12/12/2011	5	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	20	6	1	1	3
1907	391.101	9.621.930	12/12/2011	6	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	35	10	1	1	3
1907	391.101	9.621.930	12/12/2011	7	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	33	11	1	2	3
1907	391.101	9.621.930	12/12/2011	8	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	30	10	1	2	3
1907	391.101	9.621.930	12/12/2011	9	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	22	6	1	1	3
1907	391.101	9.621.930	12/12/2011	10	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	24	6	1	1	3
1907	391.101	9.621.930	12/12/2011	11	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	35	12	1	1	3
1907	391.101	9.621.930	12/12/2011	12	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	32	11	1	1	3

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1907	391.101	9.621.930	12/12/2011	13	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	32	12	1	1	3
1907	391.101	9.621.930	12/12/2011	14	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	22	2	1	1	3
1907	391.101	9.621.930	12/12/2011	15	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	24	7	1	2	3
1907	391.101	9.621.930	12/12/2011	16	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	35	10	1	1	3
1907	391.101	9.621.930	12/12/2011	17	R1	Pachiúba	Socratea exorrhiza	Arecaceae	24	2	1	1	3
1907	391.101	9.621.930	12/12/2011	18	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	38	14	1	2	3
1907	391.101	9.621.930	12/12/2011	19	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	20	2	1	1	3
1907	391.101	9.621.930	12/12/2011	20	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	42	13	1	1	3
1907	391.101	9.621.930	12/12/2011	21	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	20	7	1	1	3
1907	391.101	9.621.930	12/12/2011	22	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	31	7	1	1	3
1907	391.101	9.621.930	12/12/2011	23	S1	Envira-cheirosa	Xylopia aromatica	Annonaceae	111	16	1	1	1
1907	391.101	9.621.930	12/12/2011	24	S1	Sucupira-preta	Diploptropis purpurea	Fabaceae	120	17	1	1	1
1907	391.101	9.621.930	12/12/2011	25	S2	Uxi	Endopleura uchi	Humiriaceae	170	13	1	1	1
1907	391.101	9.621.930	12/12/2011	26	S1	Louro-canela	Aniba riparia	Lauraceae	82	11	1	1	1
1907	391.101	9.621.930	12/12/2011	27	S2	Louro-canela	Aniba riparia	Lauraceae	144	8	3	2	1
1908	391.095	9.621.691	12/12/2011	1	S1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	84	7	1	2	1
1908	391.095	9.621.691	12/12/2011	2	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	21	7	1	2	1
1908	391.095	9.621.691	12/12/2011	3	R1	Tachi-branco	Tachigali paraensis	Fabaceae	29	10	1	1	1
1908	391.095	9.621.691	12/12/2011	4	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	14	3	1	1	1
1908	391.095	9.621.691	12/12/2011	5	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	13	2	1	2	1
1908	391.095	9.621.691	12/12/2011	6	R1	Tachi-branco	Tachigali paraensis	Fabaceae	39	12	1	1	1
1908	391.095	9.621.691	12/12/2011	7	R1	Envira-cheirosa	Xylopia aromatica	Annonaceae	13	2	1	2	1
1908	391.095	9.621.691	12/12/2011	8	S1	Tachi-branco	Tachigali paraensis	Fabaceae	71	12	1	1	1
1908	391.095	9.621.691	12/12/2011	9	R1	Cacauí	Theobroma speciosum	Malvaceae	22	9	1	1	1
1908	391.095	9.621.691	12/12/2011	10	R1	Andirobarana	Guarea carinata	Meliaceae	45	11	1	1	1
1908	391.095	9.621.691	12/12/2011	11	R1	Louro-canelado	Ocotea cujumary	Lauraceae	31	7	1	2	1
1908	391.095	9.621.691	12/12/2011	12	R1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	18	3	1	2	1
1908	391.095	9.621.691	12/12/2011	13	S1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	63	7	1	1	1
1908	391.095	9.621.691	12/12/2011	14	S1	Tachi-branco	Tachigali paraensis	Fabaceae	66	10	1	1	1
1908	391.095	9.621.691	12/12/2011	15	S1	Frutão	Pouteria pariry	Sapotaceae	93	11	1	1	1
1908	391.095	9.621.691	12/12/2011	16	S1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	70	13	1	1	1
1908	391.095	9.621.691	12/12/2011	17	S1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	67	7	1	1	1
1908	391.095	9.621.691	12/12/2011	18	S1	Andirobarana	Guarea carinata	Meliaceae	76	10	1	1	1
1908	391.095	9.621.691	12/12/2011	19	S1	Frutão	Pouteria pariry	Sapotaceae	84	8	1	1	1
1908	391.095	9.621.691	12/12/2011	20	S2	Coração-de-negro	Chamaecrista bahiae	Fabaceae	132	12	1	1	1
1908	391.095	9.621.691	12/12/2011	21	S2	Cumarú	Dipteryx odorata	Fabaceae	366	22	1	1	1
1908	391.095	9.621.691	12/12/2011	22	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	160	25	1	1	1
1908	391.095	9.621.691	12/12/2011	23	S2	Bucheira	Matisia sp. Schizolobium parahyba var.	Malvaceae	143	18	1	1	1
1908	391.095	9.621.691	12/12/2011	24	S2	Paricá	Amazonicum Schizolobium parahyba var.	Fabaceae	366	22	1	1	1
1908	391.095	9.621.691	12/12/2011	25	S2	Paricá	Amazonicum	Fabaceae	249	20	1	1	1
1908	391.095	9.621.691	12/12/2011	26	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	300	18	1	1	1
1908	391.095	9.621.691	12/12/2011	27	S2	Tachi-branco	Tachigali paraensis	Fabaceae	133	16	1	1	1
1908	391.095	9.621.691	12/12/2011	28	S2	Jarana	Lecythis lurida	Lecythidaceae	190	20	1	1	1
1908	391.095	9.621.691	12/12/2011	29	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	141	11	1	2	1
1909	391.100	9.621.438	12/12/2011	1	R1	Mururé-folha-peluda	Brosimum acutifolium	Moraceae	44	6	1	1	1
1909	391.100	9.621.438	12/12/2011	2	R1	Ucuúba-da-várzea	Virola surinamensis	Myristicaceae	57	10	1	1	1
1909	391.100	9.621.438	12/12/2011	3	R1	Mucunã	Mucuna altissima	Fabaceae	26	3	1	2	5
1909	391.100	9.621.438	12/12/2011	4	R1	Pupunharana	Syagrus coccoides	Arecaceae	23	2	1	1	3

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1909	391.100	9.621.438	12/12/2011	5	R1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	18	2	1	3	1
1909	391.100	9.621.438	12/12/2011	6	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	14	1,3	1	1	1
1909	391.100	9.621.438	12/12/2011	7	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	19	5	1	1	1
1909	391.100	9.621.438	12/12/2011	8	R1	Envira-cheirosa	Xylopia aromatica	Annonaceae	48	11	1	1	1
1909	391.100	9.621.438	12/12/2011	9	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	28	5	1	2	1
1909	391.100	9.621.438	12/12/2011	10	R1	Pupunharana	Syagrus coccoides	Arecaceae	17	2	1	1	3
1909	391.100	9.621.438	12/12/2011	11	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	33	6	2	2	1
1909	391.100	9.621.438	12/12/2011	12	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	30	7	2	2	1
1909	391.100	9.621.438	12/12/2011	13	S1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	108	18	1	1	1
1909	391.100	9.621.438	12/12/2011	14	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	101	13	1	1	3
1909	391.100	9.621.438	12/12/2011	15	S1	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	87	11	1	1	3
1909	391.100	9.621.438	12/12/2011	16	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	210	18	1	1	1
1909	391.100	9.621.438	12/12/2011	17	S2	Goiabão	Chrysophyllum lucentifolium subsp. pachycarpum	Sapotaceae	144	15	1	1	1
1909	391.100	9.621.438	12/12/2011	18	S2	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	142	18	1	1	1
1909	391.100	9.621.438	12/12/2011	19	S2	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	144	11	1	1	1
1910	391.097	9.621.189	12/12/2011	1	R1	Mumbaca	Astrocaryum gynacanthum	Arecaceae	20	4	1	1	3
1910	391.097	9.621.189	12/12/2011	2	R1	Mumbaca	Astrocaryum gynacanthum	Arecaceae	19	2	1	1	3
1910	391.097	9.621.189	12/12/2011	3	R1	Mumbaca	Astrocaryum gynacanthum	Arecaceae	22	3	1	1	3
1910	391.097	9.621.189	12/12/2011	4	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	18	2	1	1	1
1910	391.097	9.621.189	12/12/2011	5	S1	Aroeira	Astronium lecoitei	Anacardiaceae	80	16	1	1	1
1910	391.097	9.621.189	12/12/2011	6	R1	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	20	6	1	2	1
1910	391.097	9.621.189	12/12/2011	7	S1	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	66	10	1	1	1
1910	391.097	9.621.189	12/12/2011	8	S2	Andiroba	Carapa guianensis	Meliaceae	152	18	1	1	1
1910	391.097	9.621.189	12/12/2011	9	S1	Mamoí	Jacaratia spinosa	Caricaceae	123	13	1	1	1
1910	391.097	9.621.189	12/12/2011	10	S2	Paricá	Schizolobium parahyba var. Amazonicum	Fabaceae	160	18	1	1	1
1910	391.097	9.621.189	12/12/2011	11	S1	Piriquiteira-da-terra-firme	Cochlospermum orinocense	Bixaceae	73	11	1	2	1
1910	391.097	9.621.189	12/12/2011	12	S1	Envira-cheirosa	Xylopia aromatica	Annonaceae	92	13	1	1	1
1910	391.097	9.621.189	12/12/2011	13	S1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	63	10	1	2	1
1910	391.097	9.621.189	12/12/2011	14	S1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	78	11	1	1	1
1910	391.097	9.621.189	12/12/2011	15	S2	Tachi-branco	Tachigali paraensis	Fabaceae	128	13	1	1	1
1910	391.097	9.621.189	12/12/2011	16	S2	Mururé-folha-peluda	Brosimum acutifolium	Moraceae	142	20	1	1	1
1910	391.097	9.621.189	12/12/2011	17	S2	Breu-serra	Protium subserratum	Burseraceae	250	13	1	1	1
1910	391.097	9.621.189	12/12/2011	18	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	195	19	1	1	1
1910	391.097	9.621.189	12/12/2011	19	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	153	16	1	1	1
1910	391.097	9.621.189	12/12/2011	20	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	170	13	1	2	1
1911	391.098	9.620.922	13/12/2011	1	S1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	67	7	1	2	1
1911	391.098	9.620.922	13/12/2011	2	S1	Inga-vermelho	Inga alba	Fabaceae	99	10	1	2	1
1911	391.098	9.620.922	13/12/2011	3	R1	Ucuúba-da-várzea	Virola surinamensis	Myristicaceae	13	2	1	1	1
1911	391.098	9.620.922	13/12/2011	4	R1	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	35	6	1	1	1
1911	391.098	9.620.922	13/12/2011	5	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	37	3	1	2	1
1911	391.098	9.620.922	13/12/2011	6	R1	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	20	7	1	2	1
1911	391.098	9.620.922	13/12/2011	7	R1	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	29	6	1	2	1
1911	391.098	9.620.922	13/12/2011	8	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	61	9	1	2	1
1911	391.098	9.620.922	13/12/2011	9	R1	Piriquiteira-da-terra-firme	Cochlospermum orinocense	Bixaceae	30	2	1	1	1
1911	391.098	9.620.922	13/12/2011	10	R1	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	26	10	1	1	1
1911	391.098	9.620.922	13/12/2011	11	R1	Andirobarana	Guarea carinata	Meliaceae	13	3	1	1	1
1911	391.098	9.620.922	13/12/2011	12	R1	Inga-vermelho	Inga alba	Fabaceae	34	12	1	1	1
1911	391.098	9.620.922	13/12/2011	13	R1	Ucuúba-da-várzea	Virola surinamensis	Myristicaceae	20	6	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1911	391.098	9.620.922	13/12/2011	14	R1	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	16	3	1	2	1
1911	391.098	9.620.922	13/12/2011	15	R1	Envira-cheirosa	Xylopia aromatica	Annonaceae	24	14	1	1	1
1911	391.098	9.620.922	13/12/2011	16	R1	Mumbaca	Astrocaryum gynacanthum	Arecaceae	16	2	1	1	3
1911	391.098	9.620.922	13/12/2011	17	R1	Andirobarana	Guarea carinata	Meliaceae	17	3	1	2	1
1911	391.098	9.620.922	13/12/2011	18	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	17	3	3	2	1
1911	391.098	9.620.922	13/12/2011	19	R1	Piriquiteira-da-terra-firme	Cochlospermum orinocense	Bixaceae	16	6	1	1	1
1911	391.098	9.620.922	13/12/2011	20	R1	Pupunharana	Syagrus coccoides	Arecaceae	27	6	1	1	3
1911	391.098	9.620.922	13/12/2011	21	R1	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	16	2	1	2	1
1911	391.098	9.620.922	13/12/2011	22	R1	Murici	Byrsonima chrysophylla	Malpighiaceae	16	4	1	1	1
1911	391.098	9.620.922	13/12/2011	23	S1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	66	12	1	2	1
1911	391.098	9.620.922	13/12/2011	24	S1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	124	8	3	2	1
1911	391.098	9.620.922	13/12/2011	25	S1	Matamatá-casca-fina	Eschweilera pedicellata	Lecythidaceae	72	7	1	2	1
1911	391.098	9.620.922	13/12/2011	26	S1	Louro-canela	Aniba riparia	Lauraceae	118	10	1	2	1
1911	391.098	9.620.922	13/12/2011	27	S1	Ucuúba-da-várzea	Virola surinamensis	Myristicaceae	87	8	1	1	1
1911	391.098	9.620.922	13/12/2011	28	S1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	86	8	1	1	1
1911	391.098	9.620.922	13/12/2011	29	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	127	15	1	2	1
1911	391.098	9.620.922	13/12/2011	30	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	84	13	1	1	3
1911	391.098	9.620.922	13/12/2011	31	S2	Fava-bolota	Parkia pendula	Fabaceae	200	20	1	1	1
1911	391.098	9.620.922	13/12/2011	32	S2	Marupá	Simarouba amara	Simaroubaceae	180	20	1	1	1
1911	391.098	9.620.922	13/12/2011	33	S2	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	300	25	1	1	1
1911	391.098	9.620.922	13/12/2011	34	S2	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	129	12	1	1	1
1911	391.098	9.620.922	13/12/2011	35	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	153	13	1	1	1
1911	391.098	9.620.922	13/12/2011	36	S2	Tachi-branco	Tachigali paraensis	Fabaceae	145	10	1	1	1
1911	391.098	9.620.922	13/12/2011	37	S2	Cajú-açú	Anacardium giganteum	Anacardiaceae	150	15	1	1	1
1912	391.099	9.620.683	14/12/2011	1	S1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	94	8	1	1	1
1912	391.099	9.620.683	14/12/2011	2	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	20	4	1	1	1
1912	391.099	9.620.683	14/12/2011	3	R1	Matamatá-branco	Eschweilera coriacea	Lecythidaceae	14	6	1	1	1
1912	391.099	9.620.683	14/12/2011	4	R1	Envira-turi	Bocageopsis sp.	Annonaceae	26	7	1	1	1
1912	391.099	9.620.683	14/12/2011	5	R1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	47	9	1	1	1
1912	391.099	9.620.683	14/12/2011	6	R1	Envira-turi	Bocageopsis sp.	Annonaceae	14	5	1	1	1
1912	391.099	9.620.683	14/12/2011	7	R1	Envira-turi	Bocageopsis sp.	Annonaceae	24	6,5	1	1	1
1912	391.099	9.620.683	14/12/2011	8	R1	Araracanga	Aspidosperma desmanthum	Apocynaceae	18	7	1	1	1
1912	391.099	9.620.683	14/12/2011	9	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	17	3	1	1	1
1912	391.099	9.620.683	14/12/2011	10	R1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	33	6	1	1	1
1912	391.099	9.620.683	14/12/2011	11	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	18	4	1	1	1
1912	391.099	9.620.683	14/12/2011	12	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	56	9	1	1	1
1912	391.099	9.620.683	14/12/2011	13	R1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	33	10	1	1	1
1912	391.099	9.620.683	14/12/2011	14	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	19,5	7	1	1	1
1912	391.099	9.620.683	14/12/2011	15	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	24	8	1	1	1
1912	391.099	9.620.683	14/12/2011	16	R1	Louro-abacate	Nectandra pulverulenta	Lauraceae	16	5	1	1	1
1912	391.099	9.620.683	14/12/2011	17	S1	Abiu-folha-prateada	Pouteria filipes	Sapotaceae	112	9	1	1	1
1912	391.099	9.620.683	14/12/2011	18	S1	Pau-mulato	Capirona decorticans	Rubiaceae	110	12	1	1	1
1912	391.099	9.620.683	14/12/2011	19	S1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	103	8	1	1	1
1912	391.099	9.620.683	14/12/2011	20	S1	Mututi-da-terra-firme	Pterocarpus rohrii	Fabaceae	113	8	1	1	1
1912	391.099	9.620.683	14/12/2011	21	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	159	16	1	1	1
1912	391.099	9.620.683	14/12/2011	22	S2	Pará-pará	Jacaranda copaia	Bignoniaceae	144	4	3	2	1
1912	391.099	9.620.683	14/12/2011	23	S2	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	150	7	3	2	1
1912	391.099	9.620.683	14/12/2011	24	S2	Pau-jacaré	Laetia procera	Salicaceae	158	8	3	2	1
1912	391.099	9.620.683	14/12/2011	1A	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	17	3	3	2	1
1912	391.099	9.620.683	14/12/2011	1B	R1	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	14	3	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1912	391.099	9.620.683	14/12/2011	1C	R1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	25	9	1	1	1
1912	391.099	9.620.683	14/12/2011	1D	S2	Ucuúba-casca-de-vidro	Virola michellii	Myristicaceae	141	18	1	1	1
1913	391.105	9.620.427	14/12/2011	1	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	60	7	1	1	1
1913	391.105	9.620.427	14/12/2011	2	R1	Jutairana	Cynometra bauhiniifolia	Fabaceae	26	6	1	1	1
1913	391.105	9.620.427	14/12/2011	3	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	19	3	1	2	1
1913	391.105	9.620.427	14/12/2011	4	R1	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	25	3	1	1	1
1913	391.105	9.620.427	14/12/2011	5	R1	Tamanqueira	Zanthoxylum rhoifolium	Rutaceae	19	5	1	1	1
1913	391.105	9.620.427	14/12/2011	6	R1	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	18	1,6	3	2	1
1913	391.105	9.620.427	14/12/2011	7	R1	Lacre-branco	Vismia cayennensis var. sessilifolia	Salicaceae	16	4	1	1	1
1913	391.105	9.620.427	14/12/2011	8	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	14	2	1	3	1
1913	391.105	9.620.427	14/12/2011	9	R1	Abiu-vermelho	Pouteria cladantha	Sapotaceae	23	5	1	1	1
1913	391.105	9.620.427	14/12/2011	10	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	16	2	3	2	1
1913	391.105	9.620.427	14/12/2011	11	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	58	6	5	3	1
1913	391.105	9.620.427	14/12/2011	12	S1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	81	4	3	2	1
1913	391.105	9.620.427	14/12/2011	13	S1	Jutairana	Cynometra bauhiniifolia	Fabaceae	78	7	1	1	1
1913	391.105	9.620.427	14/12/2011	14	S2	Goiabinha	Calyptanthus bipennis	Myrtaceae	130	8	1	1	1
1913	391.105	9.620.427	14/12/2011	15	S1	Araracanga	Aspidosperma desmanthum	Apocynaceae	86	15	1	1	1
1913	391.105	9.620.427	14/12/2011	16	S2	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	152	8	1	1	1
1913	391.105	9.620.427	14/12/2011	17	S2	Embaúba-torém	Cecropia sciadophylla	Urticaceae	132	16	1	1	1
1913	391.105	9.620.427	14/12/2011	18	S2	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	148	10	1	1	1
1913	391.105	9.620.427	14/12/2011	19	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	285	20	1	1	1
1913	391.105	9.620.427	14/12/2011	20	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	222	12	1	1	1
1913	391.105	9.620.427	14/12/2011	1A	R1	Envira-turi	Bocageopsis sp.	Annonaceae	32	2	3	2	1
1913	391.105	9.620.427	14/12/2011	1B	S1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	65,5	7	1	1	1
1913	391.105	9.620.427	14/12/2011	1C	S1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	66	15	1	1	1
1914	391.242	9.622.190	13/12/2011	1	R1	Mumbaca	Astrocaryum gynacanthum	Arecaceae	20	2	1	1	3
1914	391.242	9.622.190	13/12/2011	2	R1	Mumbaca	Astrocaryum gynacanthum	Arecaceae	24	2	1	1	3
1914	391.242	9.622.190	13/12/2011	3	R1	Mumbaca	Astrocaryum gynacanthum	Arecaceae	19	2	1	1	3
1914	391.242	9.622.190	13/12/2011	4	R1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	28	4	2	1	1
1914	391.242	9.622.190	13/12/2011	5	R1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	27	4	2	1	1
1914	391.242	9.622.190	13/12/2011	6	R1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	29	5	2	1	1
1914	391.242	9.622.190	13/12/2011	7	R1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	31	7	2	1	1
1914	391.242	9.622.190	13/12/2011	8	R1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	33	7	2	1	1
1914	391.242	9.622.190	13/12/2011	9	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	16	2	1	1	1
1914	391.242	9.622.190	13/12/2011	10	R1	Capa-bode-branco	Bauhinia acreana	Fabaceae	37	5	1	1	1
1914	391.242	9.622.190	13/12/2011	11	R1	Ingá-de-orelha	Inga stipularis	Fabaceae	60	8	1	1	1
1914	391.242	9.622.190	13/12/2011	12	R1	Ingá-de-orelha	Inga stipularis	Fabaceae	46	6	1	1	1
1914	391.242	9.622.190	13/12/2011	13	R1	Ingá-folha-miúda	Inga auristellae	Fabaceae	41	4	1	1	1
1914	391.242	9.622.190	13/12/2011	14	R1	Ingá-folha-miúda	Inga auristellae	Fabaceae	46	5	1	1	1
1914	391.242	9.622.190	13/12/2011	15	R1	Cupuaçurana	Matisia paraensis	Malvaceae	55	5	1	1	1
1914	391.242	9.622.190	13/12/2011	16	R1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	50	6	1	1	1
1914	391.242	9.622.190	13/12/2011	17	R1	Ingá-de-orelha	Inga stipularis	Fabaceae	44	6	1	1	1
1914	391.242	9.622.190	13/12/2011	18	S1	Bacaba	Oenocarpus bacaba	Arecaceae	65	5	1	1	3
1914	391.242	9.622.190	13/12/2011	19	S1	Cupuaçurana	Matisia paraensis	Malvaceae	104	9	1	1	1
1914	391.242	9.622.190	13/12/2011	20	S2	Cupuaçurana	Matisia paraensis	Malvaceae	146	11	1	1	1
1914	391.242	9.622.190	13/12/2011	21	S2	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	177	8	1	1	1
1914	391.242	9.622.190	13/12/2011	22	S2	Piranheira	Piranhea trifoliata	Picrodendraceae	318	10	1	1	1
1914	391.242	9.622.190	13/12/2011	23	S2	Cupuaçurana	Matisia paraensis	Malvaceae	155	15	1	1	1
1914	391.242	9.622.190	13/12/2011	24	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	219	22	1	1	1
1914	391.242	9.622.190	13/12/2011	25	S2	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	159	7	2	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1914	391.242	9.622.190	13/12/2011	26	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	240	22	1	1	1
1914	391.242	9.622.190	13/12/2011	27	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	279	25	1	1	1
1914	391.242	9.622.190	13/12/2011	28	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	244	22	1	1	1
1914	391.242	9.622.190	13/12/2011	29	S2	Fava-bolota	Parkia pendula	Fabaceae	452	9	1	1	1
1914	391.242	9.622.190	13/12/2011	30	S2	Louro-casca-grossa	Rhodostemonodaphne grandis Schizolobium parahyba var.	Lauraceae	145	17	1	1	1
1914	391.242	9.622.190	13/12/2011	31	S2	Paricá	Amazonicum	Fabaceae	149	20	1	1	1
1915	391.235	9.621.936	13/12/2011	1	S1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	64	11	1	1	1
1915	391.235	9.621.936	13/12/2011	2	R1	Louro-amarelo	Aniba guianensis	Lauraceae	18	4	1	1	1
1915	391.235	9.621.936	13/12/2011	3	R1	Sucupira	Chamaecrista xinguensis	Fabaceae	35	7	1	1	1
1915	391.235	9.621.936	13/12/2011	4	R1	Louro-amarelo	Aniba guianensis	Lauraceae	16	3	2	1	1
1915	391.235	9.621.936	13/12/2011	5	R1	Louro-amarelo	Aniba guianensis	Lauraceae	21	4	2	1	1
1915	391.235	9.621.936	13/12/2011	6	R1	Louro-amarelo	Aniba guianensis	Lauraceae	16	3	2	1	1
1915	391.235	9.621.936	13/12/2011	7	S1	Mamoí	Jacaratia spinosa	Caricaceae	97	8	1	1	1
1915	391.235	9.621.936	13/12/2011	8	R1	Louro-amarelo	Aniba guianensis	Lauraceae	22	5	1	1	1
1915	391.235	9.621.936	13/12/2011	9	R1	Pente-de-macaco	Apeiba echinata	Malvaceae	39	4	2	1	1
1915	391.235	9.621.936	13/12/2011	10	R1	Burra-leiteira-folha-fina	Sapium lanceolatum	Euphorbiaceae	35	4	2	1	1
1915	391.235	9.621.936	13/12/2011	11	R1	Ucuúba-da-várzea	Virola surinamensis	Myristicaceae	14	3	1	1	1
1915	391.235	9.621.936	13/12/2011	12	S2	Pau-pretinho	Dodecastigma amazonicum	Euphorbiaceae	211	6	1	3	1
1915	391.235	9.621.936	13/12/2011	13	S1	Tamanqueira	Zanthoxylum rhoifolium	Rutaceae	66	8	1	1	1
1915	391.235	9.621.936	13/12/2011	14	S1	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	75	7	1	1	3
1915	391.235	9.621.936	13/12/2011	15	S1	Tamanqueira	Zanthoxylum rhoifolium	Rutaceae	90	8	1	1	1
1915	391.235	9.621.936	13/12/2011	16	S1	Bucheira	Matisia sp.	Malvaceae	66	7	1	1	1
1915	391.235	9.621.936	13/12/2011	17	S1	Marupá	Simarouba amara	Simaroubaceae	75	9	2	1	1
1915	391.235	9.621.936	13/12/2011	18	S1	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	65	6	1	1	1
1915	391.235	9.621.936	13/12/2011	19	S2	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	127	3	1	1	3
1915	391.235	9.621.936	13/12/2011	20	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	161	21	1	1	1
1915	391.235	9.621.936	13/12/2011	21	S2	Louro-amarelo	Aniba guianensis	Lauraceae	165	20	1	1	1
1916	391.238	9.621.675	13/12/2011	1	R1	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	59	7	1	1	1
1916	391.238	9.621.675	13/12/2011	2	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	30	5	1	1	1
1916	391.238	9.621.675	13/12/2011	3	R1	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	44	7	1	1	1
1916	391.238	9.621.675	13/12/2011	4	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	30	5	1	1	1
1916	391.238	9.621.675	13/12/2011	5	R1	Cacaú	Theobroma speciosum	Malvaceae	31	7	1	1	1
1916	391.238	9.621.675	13/12/2011	6	R1	Louro-casca-vermelha	Aiouea myristicoides	Lauraceae	16	5	1	1	1
1916	391.238	9.621.675	13/12/2011	7	R1	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	47	8	1	1	1
1916	391.238	9.621.675	13/12/2011	8	R1	Louro-folha-fina	Ocotea cuspidata	Lauraceae	33	5	1	1	1
1916	391.238	9.621.675	13/12/2011	9	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	34	4	2	1	1
1916	391.238	9.621.675	13/12/2011	10	S1	Louro-casca-grossa	Rhodostemonodaphne grandis	Lauraceae	65	5	2	1	1
1916	391.238	9.621.675	13/12/2011	11	S1	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	104	3	2	1	1
1916	391.238	9.621.675	13/12/2011	12	S1	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	99	8	1	1	3
1916	391.238	9.621.675	13/12/2011	13	S2	Embaúba-torém	Cecropia sciadophylla	Urticaceae	180	12	1	1	1
1917	391.231	9.621.425	13/12/2011	1	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	38	4	2	1	1
1917	391.231	9.621.425	13/12/2011	2	R1	Louro-amarelo	Aniba guianensis	Lauraceae	27	5	1	1	1
1917	391.231	9.621.425	13/12/2011	3	R1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	14	2	1	1	1
1917	391.231	9.621.425	13/12/2011	4	R1	Louro-amarelo	Aniba guianensis	Lauraceae	18	4	2	1	1
1917	391.231	9.621.425	13/12/2011	5	R1	Rapê-de-índio	Capparis amazonica	Capparaceae	13	4	1	1	1
1917	391.231	9.621.425	13/12/2011	6	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	25	5	1	1	1
1917	391.231	9.621.425	13/12/2011	7	R1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	51	3	2	2	1
1917	391.231	9.621.425	13/12/2011	8	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	23	5	1	1	1
1917	391.231	9.621.425	13/12/2011	9	R1	Uvarana	Schefflera morototoni	Araliaceae	55	10	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1917	391.231	9.621.425	13/12/2011	10	R1	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	21	5	1	1	1
1917	391.231	9.621.425	13/12/2011	11	R1	Breu	<i>Protium heptaphyllum</i>	Burseraceae	25	6	1	1	1
1917	391.231	9.621.425	13/12/2011	12	R1	Breu	<i>Protium heptaphyllum</i>	Burseraceae	27	6	1	1	1
1917	391.231	9.621.425	13/12/2011	13	R1	Louro-folha-grande	<i>Ocotea longifolia</i>	Lauraceae	13	4	1	1	1
1917	391.231	9.621.425	13/12/2011	14	R1	Louro-canela	<i>Aniba riparia</i>	Lauraceae	14	3	1	1	1
1917	391.231	9.621.425	13/12/2011	15	S1	Breu-sucuruba-folha-fina	<i>Trattinnickia lawrancei</i>	Burseraceae	74	3	2	1	1
1917	391.231	9.621.425	13/12/2011	16	R1	Breu-de-leite	<i>Thyrsodium paraense</i>	Anacardiaceae	24	5	1	1	1
1917	391.231	9.621.425	13/12/2011	17	R1	Breu-folha-grande	<i>Protium robustum</i>	Burseraceae	27	4	1	1	1
1917	391.231	9.621.425	13/12/2011	18	R1	Matamatá-casca-fina	<i>Eschweilera pedicellata</i>	Lecythidaceae	13	3	1	1	1
1917	391.231	9.621.425	13/12/2011	19	R1	Pitomba	<i>Talisia longifolia</i>	Sapindaceae	17	4	1	1	1
1917	391.231	9.621.425	13/12/2011	20	S2	Jatobá	<i>Hymenaea courbaril</i>	Fabaceae	150	21	1	1	1
1917	391.231	9.621.425	13/12/2011	21	S1	Louro-casca-grossa	<i>Rhodostemonodaphne grandis</i>	Lauraceae	117	7	1	1	1
1917	391.231	9.621.425	13/12/2011	22	S1	Ingá-peludo	<i>Inga cayennensis</i>	Fabaceae	80	6	1	1	1
1917	391.231	9.621.425	13/12/2011	23	S2	Itaúba-preta	<i>Mezilaurus itauba</i>	Lauraceae	156	10	1	1	1
1917	391.231	9.621.425	13/12/2011	24	S2	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	180	17	1	1	1
1917	391.231	9.621.425	13/12/2011	25	S2	Acapú	<i>Vouacapoua americana</i>	Fabaceae	131	17	1	2	1
1917	391.231	9.621.425	13/12/2011	26	S2	Burra-leitera-folha-grande	<i>Sapium marmieri</i>	Euphorbiaceae	153	20	1	1	1
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	1	R1	Cupuaçú	<i>Theobroma grandiflorum</i>	Malvaceae	44	6	1	1	1
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	2	R1	Acapú	<i>Vouacapoua americana</i>	Fabaceae	20	5	1	1	1
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	3	R1	Breu	<i>Protium heptaphyllum</i>	Burseraceae	62	7	1	1	1
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	4	S1	Acapú	<i>Vouacapoua americana</i>	Fabaceae	92	9	1	2	1
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	5	R1	Geniparana	<i>Gustavia augusta</i>	Lecythidaceae	19	4	1	1	1
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	6	R1	Cupuaçurana	<i>Matisia paraensis</i>	Malvaceae	40	5	1	1	1
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	7	R1	Embaúba	<i>Cecropia membranacea</i>	Fabaceae	18	5	1	1	1
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	8	R1	Açaí	<i>Euterpe oleracea</i>	Arecaceae	20	2	1	1	3
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	9	R1	Açaí	<i>Euterpe oleracea</i>	Arecaceae	28	4	1	1	3
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	10	R1	Abiurana-vermelha	<i>Pouteria guianensis</i>	Sapotaceae	43	9	1	1	1
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	11	R1	Andiroba	<i>Carapa guianensis</i>	Meliaceae	52	6	2	1	1
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	12	R1	Ingá-peludo	<i>Inga cayennensis</i>	Fabaceae	20	2	2	1	1
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	13	R1	Mumbaca	<i>Astrocaryum gynacanthum</i>	Arecaceae	17	3	1	1	3
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	16	R1	Açaí	<i>Euterpe oleracea</i>	Arecaceae	26	4	1	1	3
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	17	R1	Açaí	<i>Euterpe oleracea</i>	Arecaceae	32	8	1	1	3
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	18	R1	Guajará-bolacha	<i>Pouteria oppositifolia</i>	Sapotaceae	17	3	1	1	1
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	19	R1	Açaí	<i>Euterpe oleracea</i>	Arecaceae	24	3	1	1	3
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	20	R1	Açaí	<i>Euterpe oleracea</i>	Arecaceae	34	7	1	1	3
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	21	S1	Ucuúba-da-várzea	<i>Viola surinamensis</i>	Myristicaceae	121	16	1	1	1
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	22	S2	Tauari	<i>Couratari guianensis</i>	Lecythidaceae	450	18	1	1	1
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	23	S2	Seringueira	<i>Hevea brasiliensis</i>	Euphorbiaceae	198	16	1	1	1
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	24	S2	Acapú	<i>Vouacapoua americana</i>	Fabaceae	204	10	1	2	1
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	25	S2	Louro-casca-grossa	<i>Rhodostemonodaphne grandis</i>	Lauraceae	235	12	1	1	1
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	26	S1	Breu-manga	<i>Tetragastris altissima</i>	Burseraceae	67	6	1	1	1
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	27	S1	Louro-imbira	<i>Endlicheria sp.</i>	Lauraceae	66	19	1	1	1
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	28	S1	Louro-amarelo	<i>Aniba guianensis</i>	Lauraceae	74	9	1	1	1
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	29	S1	Acapú	<i>Vouacapoua americana</i>	Fabaceae	64	7	1	1	1
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	30	S2	Andiroba	<i>Carapa guianensis</i>	Meliaceae	228	11	1	1	1
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	31	S2	Ucuúba-casca-de-vidro	<i>Viola michelii</i>	Myristicaceae	155	20	1	1	1
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	32	S2	Marupá	<i>Simarouba amara</i>	Simaroubaceae	180	24	1	1	1
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	33	S2	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	162	22	2	1	1
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	34	S2	Louro-imbira	<i>Endlicheria sp.</i>	Lauraceae	127	10	1	1	1
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	35	S2	Acapú	<i>Vouacapoua americana</i>	Fabaceae	216	10	1	2	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	36	S2	Andiroba	Carapa guianensis	Meliaceae	180	10	1	1	1
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	37	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	303	25	1	1	1
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	38	S2	Andiroba	Carapa guianensis	Meliaceae	141	8	1	1	1
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	39	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	165	7	1	2	1
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	40	S2	Mororó-sem-espinho	Bauhinia longicuspis	Fabaceae	136	5	2	1	1
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	41	S2	Louro-imbira	Endlicheria sp.	Lauraceae	140	13	1	1	1
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	42	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	305	26	1	1	1
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	1A	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	31	8	1	1	3
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	1B	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	33	9	1	1	3
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	1C	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	35	15	1	1	3
1919	391.241	9.620.936	14/12/2011	1	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	39	4	1	1	1
1919	391.241	9.620.936	14/12/2011	2	R1	Acapurana	Capsiandra laurifolia	Fabaceae	42	6	1	1	1
1919	391.241	9.620.936	14/12/2011	3	R1	Jutai-mirim	Hymenaea parvifolia	Fabaceae	13	2	1	1	1
1919	391.241	9.620.936	14/12/2011	4	R1	Ingá-de-orelha	Inga stipularis	Fabaceae	18	3	2	1	1
1919	391.241	9.620.936	14/12/2011	5	R1	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	19	5	1	1	1
1919	391.241	9.620.936	14/12/2011	6	R1	Ingá-dois-pares	Inga brachystachis	Fabaceae	49	7	1	1	1
1919	391.241	9.620.936	14/12/2011	7	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	20	4	1	1	1
1919	391.241	9.620.936	14/12/2011	8	R1	Maruparana	Simaba cedron	Simaroubaceae	13	2	1	1	1
1919	391.241	9.620.936	14/12/2011	9	R1	Itaúba-amarela	Mezilaurus lindaviana	Lauraceae	34	7	1	1	1
1919	391.241	9.620.936	14/12/2011	10	R1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	14	2	1	1	1
1919	391.241	9.620.936	14/12/2011	11	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	51	5	1	1	1
1919	391.241	9.620.936	14/12/2011	12	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	16	3	1	1	1
1919	391.241	9.620.936	14/12/2011	13	R1	Abiu-folha-prateada	Pouteria filipes	Sapotaceae	18	4	1	1	1
1919	391.241	9.620.936	14/12/2011	14	R1	Ingá-de-orelha	Inga stipularis	Fabaceae	23	4	1	1	1
1919	391.241	9.620.936	14/12/2011	15	S1	Embaúba-vermelha	Cecropia distachya	Urticaceae	107	17	1	1	1
1919	391.241	9.620.936	14/12/2011	16	S1	Tachi-branco	Tachigali paraensis	Fabaceae	69	10	1	1	1
1919	391.241	9.620.936	14/12/2011	17	S1	Tamanqueira	Zanthoxylum rhoifolium	Rutaceae	79	12	1	1	1
1919	391.241	9.620.936	14/12/2011	18	S2	Amarelão	Apuleia molaris	Fabaceae	150	7	5	1	1
1919	391.241	9.620.936	14/12/2011	19	S1	Capa-bode-branco	Bauhinia acreana	Fabaceae	72	13	1	1	1
1919	391.241	9.620.936	14/12/2011	20	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	143	18	1	1	1
1919	391.241	9.620.936	14/12/2011	21	S1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	68	7,5	1	1	1
1919	391.241	9.620.936	14/12/2011	22	S2	Freijó-branco	Cordia exaltata	Boraginaceae	139	5,5	3	2	1
1919	391.241	9.620.936	14/12/2011	23	S1	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	62,5	13	1	1	1
1919	391.241	9.620.936	14/12/2011	24	S1	Embaúba-vermelha	Cecropia distachya	Urticaceae	81	15	1	1	1
1919	391.241	9.620.936	14/12/2011	25	S1	Ingá-dois-pares	Inga brachystachis	Fabaceae	91	9	1	1	1
1919	391.241	9.620.936	14/12/2011	26	S2	Pau-vermelho	Chaunochiton kappleri	Olacaceae	289	18	1	1	1
1919	391.241	9.620.936	14/12/2011	27	S2	Castanha-sapucaia	Lecythis pisonis	Lecythidaceae	195	16	1	1	1
							Chrysophyllum lucentifolium subsp.						
1919	391.241	9.620.936	14/12/2011	28	S2	Goiabão	pachycarpum	Sapotaceae	189	23	1	1	1
1919	391.241	9.620.936	14/12/2011	29	S2	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	168	8	3	2	1
1919	391.241	9.620.936	14/12/2011	30	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	310	19	1	1	1
1919	391.241	9.620.936	14/12/2011	31	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	130	20	1	1	1
1920	391.244	9.620.672	14/12/2011	1	R1	Goiabinha	Calyptanthes bipennis	Myrtaceae	57	13	1	1	1
1920	391.244	9.620.672	14/12/2011	3	S2	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	155	7	3	2	1
1920	391.244	9.620.672	14/12/2011	4	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	19	7	1	1	1
1920	391.244	9.620.672	14/12/2011	5	R1	Ingá-coração-de-preguiça	Inga gracilifolia	Fabaceae	21	7	1	1	1
1920	391.244	9.620.672	14/12/2011	7	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	47	6	1	1	1
1920	391.244	9.620.672	14/12/2011	8	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	198	12	1	1	1
1920	391.244	9.620.672	14/12/2011	9	R1	Louro-amarelo	Aniba guianensis	Lauraceae	19	4	1	1	1
1920	391.244	9.620.672	14/12/2011	10	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	27	10	1	1	1



## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1920	391.244	9.620.672	14/12/2011	12	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	22	6	5	3	1
1920	391.244	9.620.672	14/12/2011	13	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	24	4	1	1	1
1920	391.244	9.620.672	14/12/2011	14	S2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	136	9	1	1	1
1920	391.244	9.620.672	14/12/2011	15	S1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	118	8	3	2	1
1920	391.244	9.620.672	14/12/2011	16	S1	Abiu-folha-prateada	Pouteria filipes	Sapotaceae	83	6	3	2	1
1920	391.244	9.620.672	14/12/2011	17	S1	Cachuá	Trichilia cipo	Meliaceae	72	15	1	1	1
1920	391.244	9.620.672	14/12/2011	18	S1	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	86	3	3	2	1
1920	391.244	9.620.672	14/12/2011	19	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	139	15	1	1	1
1920	391.244	9.620.672	14/12/2011	20	S2	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	140	10	1	2	1
1920	391.244	9.620.672	14/12/2011	21	S2	Ucuúba-da-várzea	Virola surinamensis	Myristicaceae	150	20	1	1	1
1920	391.244	9.620.672	14/12/2011	22	S2	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	132	6	1	1	1
1920	391.244	9.620.672	14/12/2011	1A	S1	Andirobarana	Guarea carinata	Meliaceae	70	12	1	1	1
1920	391.244	9.620.672	14/12/2011	1B	S1	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	69	8	1	1	1
1921	391.244	9.620.450	14/12/2011	1	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	38	4	1	1	1
1921	391.244	9.620.450	14/12/2011	2	R1	Tamanqueira	Zanthoxylum rhoifolium	Rutaceae	21	5	1	1	1
1921	391.244	9.620.450	14/12/2011	3	R1	Cachuá	Trichilia cipo	Meliaceae	14	2	5	3	1
1921	391.244	9.620.450	14/12/2011	5	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	18	2	1	1	1
1921	391.244	9.620.450	14/12/2011	6	R1	Tarumã	Vitex triflora	Lamiaceae	17	4	1	1	1
1921	391.244	9.620.450	14/12/2011	7	R1	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	29	3	1	2	1
1921	391.244	9.620.450	14/12/2011	8	R1	Amarelão	Apuleia molaris	Fabaceae	15	2	1	2	1
1921	391.244	9.620.450	14/12/2011	9	R1	Envira-turi	Bocageopsis sp.	Annonaceae	35	4	1	1	1
1921	391.244	9.620.450	14/12/2011	11	R1	Murta	Myrcia fallax	Myrtaceae	31	4	1	1	1
1921	391.244	9.620.450	14/12/2011	12	R1	Envira-turi	Bocageopsis sp.	Annonaceae	35	6	1	1	1
1921	391.244	9.620.450	14/12/2011	13	S1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	78	15	1	1	1
1921	391.244	9.620.450	14/12/2011	14	S1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	72	9	1	1	1
1921	391.244	9.620.450	14/12/2011	15	S1	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	105	8	1	1	1
1921	391.244	9.620.450	14/12/2011	16	S1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	78	7	1	1	1
1921	391.244	9.620.450	14/12/2011	17	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	213	18	1	1	1
1921	391.244	9.620.450	14/12/2011	18	S1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	90	8	1	1	1
							Schizolobium parahyba var.						
1921	391.244	9.620.450	14/12/2011	19	S2	Paricá	Amazonicum	Fabaceae	181	13	1	1	1
1921	391.244	9.620.450	14/12/2011	1A	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	17	4	1	1	1
1921	391.244	9.620.450	14/12/2011	1B	R1	Cachuá	Trichilia cipo	Meliaceae	16	2	5	3	1
1921	391.244	9.620.450	14/12/2011	1C	S2	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	126	15	1	1	1
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	1	R1	Biribá-da-mata	Rollinia exsucca	Annonaceae	38	4	1	1	1
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	2	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	41	6	1	1	1
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	3	R1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	20	5	1	1	1
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	4	R1	Ripeiro	Eschweilera ovata	Lecythidaceae	19	6	1	1	1
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	5	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	31	6	1	1	1
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	6	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	210	14	1	1	1
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	7	R1	Envira-de-cutia	Anaxagorea sp.	Annonaceae	17	5	1	1	1
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	8	R1	Envira-de-cutia	Anaxagorea sp.	Annonaceae	14	4	1	1	1
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	9	R1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	28	7	1	1	1
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	10	R1	Louro-canela	Aniba riparia	Lauraceae	17	3	1	3	1
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	11	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	21	4	1	3	1
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	12	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	21	4,5	1	3	1
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	13	R1	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	46	6	1	1	1
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	14	S2	Jacareúba	Calophyllum brasiliense	Calophyllaceae	153	9	1	1	1
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	15	R1	Ucuubarana-branca	Iryanthera paraensis	Myristicaceae	29	7	1	1	1
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	16	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Areaceae	39	7	1	1	3

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	17	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	15	3	1	1	3
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	18	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	44	10	1	1	3
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	19	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	25	5	1	1	3
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	20	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	20	4	1	1	3
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	21	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	16	4	1	1	3
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	22	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	27	6	1	1	3
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	23	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	15	4	1	1	3
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	24	R1	Envira-de-cutia	Anaxagorea sp.	Annonaceae	13	3	1	1	1
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	25	S1	Seringaí	Mabea sp.	Euphorbiaceae	86	8	1	1	1
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	26	S1	Quariquarana	Rinorea guianensis	Violaceae	106	7	1	1	1
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	27	S1	Guajará-branco	Pouteria elegans	Sapotaceae	74	8	1	1	1
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	28	S1	Bacaba	Oenocarpus bacaba	Arecaceae	70	7	1	1	3
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	29	S1	Andirobarana	Guarea carinata	Meliaceae	66	7	1	3	1
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	30	S2	Abiurana-vermelha	Pouteria guianensis	Sapotaceae	210	9	1	1	1
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	31	S2	Andiroba	Carapa guianensis	Meliaceae	131	8	1	1	1
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	32	S2	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	154	7	1	3	1
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	33	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	186	14	1	1	1
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	34	S2	Pau-santo	Zollernia paraensis	Fabaceae	170	8	1	1	1
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	35	S2	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	142	9	1	1	1
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	36	S2	Andiroba	Carapa guianensis	Meliaceae	129	8	1	1	1
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	37	S2	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	220	9	1	1	1
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	38	S2	Andirobarana	Guarea carinata	Meliaceae	128	9	1	1	1
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	39	S2	Andiroba	Carapa guianensis	Meliaceae	155	12	1	1	1
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	40	S2	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	132	9	1	1	1
1923	391.380	9.622.177	14/12/2011	1	R1	Breu-serra	Protium subserratum	Burseraceae	18	3	1	1	1
1923	391.380	9.622.177	14/12/2011	2	R1	Mumbaca	Astrocaryum gynacanthum	Arecaceae	18	2,5	1	1	3
1923	391.380	9.622.177	14/12/2011	3	R1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	25	5	1	2	1
1923	391.380	9.622.177	14/12/2011	4	R1	Maruparana	Simaba cedron	Simaroubaceae	25	6	1	1	1
1923	391.380	9.622.177	14/12/2011	5	R1	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	40	7	1	2	1
1923	391.380	9.622.177	14/12/2011	6	S1	Ucuúba-da-várzea	Virola surinamensis	Myristicaceae	105	12	1	1	1
1923	391.380	9.622.177	14/12/2011	7	S1	Breu-serra	Protium subserratum	Burseraceae	90	10	1	1	1
1923	391.380	9.622.177	14/12/2011	8	R1	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	20	7	1	1	1
1923	391.380	9.622.177	14/12/2011	9	R1	Gema-de-ovo	Poecilanthe effusa	Fabaceae	20	4	1	1	1
1923	391.380	9.622.177	14/12/2011	10	R1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	45	5	1	2	1
1923	391.380	9.622.177	14/12/2011	11	R1	Cupuaçú	Theobroma grandiflorum	Malvaceae	50	6	1	2	1
1923	391.380	9.622.177	14/12/2011	12	R1	Pupunharana	Syagrus coccoides	Arecaceae	20	3	1	1	3
1923	391.380	9.622.177	14/12/2011	13	R1	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	40	6	1	1	1
1923	391.380	9.622.177	14/12/2011	14	R1	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	15	3,5	1	1	1
1923	391.380	9.622.177	14/12/2011	15	R1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	20	4	1	1	1
1923	391.380	9.622.177	14/12/2011	16	R1	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	20	4	1	1	1
1923	391.380	9.622.177	14/12/2011	17	R1	Mumbaca	Astrocaryum gynacanthum	Arecaceae	15	2,5	1	2	3
1923	391.380	9.622.177	14/12/2011	18	S1	Breu-serra	Protium subserratum	Burseraceae	80	10	1	2	1
1923	391.380	9.622.177	14/12/2011	19	S1	Ucuúba-da-várzea	Virola surinamensis	Myristicaceae	100	12	1	1	1
1923	391.380	9.622.177	14/12/2011	20	S1	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	80	8	1	2	1
1923	391.380	9.622.177	14/12/2011	21	S1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	75	10	1	1	1
1923	391.380	9.622.177	14/12/2011	22	S1	Breu-serra	Protium subserratum	Burseraceae	70	10	1	1	1
1923	391.380	9.622.177	14/12/2011	23	S1	Muruci	Byrsonima amazonica	Malpighiaceae	80	10	1	1	1
1923	391.380	9.622.177	14/12/2011	24	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	250	25	1	2	1
1923	391.380	9.622.177	14/12/2011	25	S2	Fava-de-paca-folha-miúda	Stryphnodendron guianense	Fabaceae	130	10	1	1	1
1923	391.380	9.622.177	14/12/2011	26	S2	Fava-tanã	Parkia multijuga	Fabaceae	220	15	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1924	391.371	9.621.932	14/12/2011	1	R1	Maruparana	Simaba cedron	Simaroubaceae	22	6	1	1	1
1924	391.371	9.621.932	14/12/2011	2	R1	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	50	5	1	1	1
1924	391.371	9.621.932	14/12/2011	3	S1	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	80	7	1	2	1
1924	391.371	9.621.932	14/12/2011	4	R1	Tamanqueira	Zanthoxylum rhoifolium	Rutaceae	50	8	1	1	1
1924	391.371	9.621.932	14/12/2011	5	R1	Pupunharana	Syagrus coccooides	Arecaceae	25	3	1	1	3
1924	391.371	9.621.932	14/12/2011	6	R1	Pupunharana	Syagrus coccooides	Arecaceae	23	1,8	1	1	3
1924	391.371	9.621.932	14/12/2011	7	R1	Pacapeuá	Swartzia laurifolia	Fabaceae	25	5	1	2	1
1924	391.371	9.621.932	14/12/2011	8	R1	Ripeiro	Eschweilera ovata	Lecythidaceae	34	6	1	1	1
1924	391.371	9.621.932	14/12/2011	9	R1	Louro-pimenta	Ocotea canaliculata	Lauraceae	50	6	1	2	1
1924	391.371	9.621.932	14/12/2011	10	R1	Ripeiro	Eschweilera ovata	Lecythidaceae	23	5	1	1	1
1924	391.371	9.621.932	14/12/2011	11	S1	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	65	9	1	1	1
1924	391.371	9.621.932	14/12/2011	12	S1	Tamanqueira	Zanthoxylum rhoifolium	Rutaceae	73	8	1	1	1
1925	391.358	9.621.693	14/12/2011	1	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	20	3	1	1	1
1925	391.358	9.621.693	14/12/2011	2	R1	Pupunharana	Syagrus coccooides	Arecaceae	20	2,5	1	1	3
1925	391.358	9.621.693	14/12/2011	3	R1	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	25	5	1	1	1
1925	391.358	9.621.693	14/12/2011	4	S1	Embaúba-branca	Cecropia obtusa	Urticaceae	95	15	1	1	1
1925	391.358	9.621.693	14/12/2011	5	R1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	40	8	1	1	1
1925	391.358	9.621.693	14/12/2011	6	R1	Cacauí	Theobroma speciosum	Malvaceae	25	4	1	1	1
1925	391.358	9.621.693	14/12/2011	7	R1	Cacauí	Theobroma speciosum	Malvaceae	35	5	1	1	1
1925	391.358	9.621.693	14/12/2011	8	R1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	30	6	1	2	1
1925	391.358	9.621.693	14/12/2011	9	R1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	35	5	1	1	1
1925	391.358	9.621.693	14/12/2011	10	S1	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	115	8	1	1	3
1925	391.358	9.621.693	14/12/2011	11	S1	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	105	15	1	2	3
1925	391.358	9.621.693	14/12/2011	12	S1	Murici	Byrsonima chrysophylla	Malpighiaceae	115	8	1	2	1
1925	391.358	9.621.693	14/12/2011	13	S1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	80	8	1	1	1
1925	391.358	9.621.693	14/12/2011	14	S2	Embaúba-torém	Cecropia sciadophylla	Urticaceae	130	12	1	2	1
1925	391.358	9.621.693	14/12/2011	15	S2	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	130	10	1	1	1
1925	391.358	9.621.693	14/12/2011	16	S2	Vassourinha-de-bruxa	Sida rhombifolia	Malvaceae	130	8	1	2	2
1925	391.358	9.621.693	14/12/2011	17	S2	Embaúba-torém	Cecropia sciadophylla	Urticaceae	130	12	1	1	1
1926	391.379	9.621.429	14/12/2011	1	R1	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	30	6	1	1	1
1926	391.379	9.621.429	14/12/2011	2	R1	Pupunharana	Syagrus coccooides	Arecaceae	20	2,5	1	1	3
1926	391.379	9.621.429	14/12/2011	3	R1	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	60	8	1	2	1
1926	391.379	9.621.429	14/12/2011	4	R1	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	50	8	1	1	1
1926	391.379	9.621.429	14/12/2011	5	R1	Cacauí	Theobroma speciosum	Malvaceae	45	7	1	1	1
							Chrysophyllum lucentifolium subsp.						
1926	391.379	9.621.429	14/12/2011	6	R1	Goiabão	pachycarpum	Sapotaceae	50	10	1	1	1
1926	391.379	9.621.429	14/12/2011	7	R1	Castanha-de-periquito	Sterculia pruriens	Malvaceae	50	3	1	2	1
1926	391.379	9.621.429	14/12/2011	8	R1	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae			4	3	1
1926	391.379	9.621.429	14/12/2011	9	S1	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	95	5	1	1	3
1926	391.379	9.621.429	14/12/2011	10	S1	Sucupira	Chamaecrista xinguensis	Fabaceae	105	10	1	2	1
1926	391.379	9.621.429	14/12/2011	11	S1	Maruparana	Simaba cedron	Simaroubaceae	70	8	1	1	1
1926	391.379	9.621.429	14/12/2011	12	S1	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	80	10	1	1	1
1926	391.379	9.621.429	14/12/2011	13	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	137	15	1	1	1
1926	391.379	9.621.429	14/12/2011	14	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	250	20	1	2	1
1926	391.379	9.621.429	14/12/2011	15	S2	Jarana	Lecythis lurida	Lecythidaceae	135	22	1	1	1
1926	391.379	9.621.429	14/12/2011	16	S2	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	130	10	1	1	3
1927	391.381	9.621.177	15/12/2011	1	R1	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	17	4	1	1	1
1927	391.381	9.621.177	15/12/2011	2	R1	Ingá-de-orelha	Inga stipularis	Fabaceae	27	5	1	1	1
1927	391.381	9.621.177	15/12/2011	3	R1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	90	8	1	1	3
1927	391.381	9.621.177	15/12/2011	4	R1	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	28	2	2	1	1

BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1927	391.381	9.621.177	15/12/2011	5	R1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	28	3	1	1	1
1927	391.381	9.621.177	15/12/2011	6	R1	Louro-folha-grande	Ocotea longifolia	Lauraceae	33	4	1	1	1
1927	391.381	9.621.177	15/12/2011	7	S1	Ingá-dois-pares	Inga brachystachis	Fabaceae	92	10	1	1	1
1927	391.381	9.621.177	15/12/2011	8	R1	Embaúba-torém	Cecropia sciadophylla	Urticaceae	27	2	1	2	1
1927	391.381	9.621.177	15/12/2011	9	R1	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	26	2	1	1	1
1927	391.381	9.621.177	15/12/2011	11	S2	Melanceiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	318	13	2	1	1
1927	391.381	9.621.177	15/12/2011	12	S2	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	186	6	1	1	1
1927	391.381	9.621.177	15/12/2011	1A	S2	Louro-casca-vermelha	Aiouea myristicoides	Lauraceae	156	18	1	1	1
1928	391.385	9.620.948	14/12/2011	1	R1	Melanceiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	25	4	1	1	1
1928	391.385	9.620.948	14/12/2011	2	R1	Louro-pimenta	Ocotea canaliculata	Lauraceae	30	7	1	1	1
1928	391.385	9.620.948	14/12/2011	3	R1	Castanha-de-periquito	Sterculia pruriens	Malvaceae	30	7	1	1	1
1928	391.385	9.620.948	14/12/2011	4	R1	Parinari	Parinari excelsa	Chrysobalanaceae	20	4	1	1	1
1928	391.385	9.620.948	14/12/2011	5	R1	Parinari	Parinari excelsa	Chrysobalanaceae	22	3	1	2	1
1928	391.385	9.620.948	14/12/2011	6	R1	Freijó	Cordia scabrifolia	Boraginaceae	30	6	1	1	1
1928	391.385	9.620.948	14/12/2011	7	R1	Embaúba-branca	Cecropia obtusa	Urticaceae	60	12	1	1	1
1928	391.385	9.620.948	14/12/2011	8	R1	Rapê-de-índio	Capparis amazonica	Capparaceae	25	2,5	1	2	1
1928	391.385	9.620.948	14/12/2011	9	R1	Melanceiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	20	4	1	1	1
1928	391.385	9.620.948	14/12/2011	10	S1	Andiroba	Carapa guianensis	Meliaceae	105	10	1	1	1
1928	391.385	9.620.948	14/12/2011	11	S1	Melanceiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	100	12	1	2	1
1928	391.385	9.620.948	14/12/2011	12	S2	Melanceiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	200	20	1	1	1
1928	391.385	9.620.948	14/12/2011	13	S2	Melanceiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	134	12	1	1	1
1928	391.385	9.620.948	14/12/2011	14	S2	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	130	25	1	1	1
1928	391.385	9.620.948	14/12/2011	15	S2	Breu-serra	Protium subserratum	Burseraceae	200	8	1	3	1
1928	391.385	9.620.948	14/12/2011	16	S2	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	250	30	1	1	1
1928	391.385	9.620.948	14/12/2011	17	S2	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	150	15	1	2	1
1929	391.377	9.620.180	15/12/2011	1	R1	Tamanqueira	Zanthoxylum rhoifolium	Rutaceae	30	4	2	1	1
1929	391.377	9.620.180	15/12/2011	2	R1	Tamanqueira	Zanthoxylum rhoifolium	Rutaceae	30	4	2	1	1
1929	391.377	9.620.180	15/12/2011	3	R1	Tamanqueira	Zanthoxylum rhoifolium	Rutaceae	30	4	2	1	1
1929	391.377	9.620.180	15/12/2011	4	R1	Tamanqueira	Zanthoxylum rhoifolium	Rutaceae	20	3	1	1	1
1929	391.377	9.620.180	15/12/2011	5	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	85	3	1	2	3
1929	391.377	9.620.180	15/12/2011	6	R1	Mororó-sem-espinho	Bauhinia longicuspis	Fabaceae	18	3	1	2	1
1929	391.377	9.620.180	15/12/2011	7	R1	Mumbaca	Astrocaryum gynacanthum	Arecaceae	20	2,5	1	1	3
1929	391.377	9.620.180	15/12/2011	8	S1	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	70	6	1	2	3
1930	391.374	9.619.675	16/12/2011	1	S2	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	231	9	1	1	1
1931	391.376	9.619.421	16/12/2011	1	R1	Ripeiro	Eschweilera ovata	Lecythidaceae	16	4	1	1	1
1931	391.376	9.619.421	16/12/2011	2	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	16	4	1	1	1
1931	391.376	9.619.421	16/12/2011	3	S1	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	65	7	1	1	1
1931	391.376	9.619.421	16/12/2011	4	R1	Ucuúba	Virola pavonis	Myristicaceae	26	5	1	1	1
1931	391.376	9.619.421	16/12/2011	5	R1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	49	9	1	1	1
1931	391.376	9.619.421	16/12/2011	6	R1	Cacauí	Theobroma speciosum	Malvaceae	26	6	1	1	1
1931	391.376	9.619.421	16/12/2011	7	R1	Pitambarana	Toulicia guianensis	Sapindaceae	35	6	1	1	1
1931	391.376	9.619.421	16/12/2011	8	R1	Guajará-branco	Pouteria elegans	Sapotaceae	15	3	1	1	1
1931	391.376	9.619.421	16/12/2011	9	R1	Mumbaca	Astrocaryum gynacanthum	Arecaceae	18	5	1	1	3
1931	391.376	9.619.421	16/12/2011	10	R1	Muratinga	Maquira calophylla	Moraceae	25	5	1	1	1
1931	391.376	9.619.421	16/12/2011	11	S1	Marupá	Simarouba amara	Simaroubaceae	108	9	1	1	1
1931	391.376	9.619.421	16/12/2011	12	R1	Marupá	Simarouba amara	Simaroubaceae	39	5	1	1	1
1931	391.376	9.619.421	16/12/2011	13	S1	Goiabinha-casca-seca	Eugenia egensis	Myrtaceae	64	8	1	1	1
1931	391.376	9.619.421	16/12/2011	14	R1	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	13	13	1	1	1
1931	391.376	9.619.421	16/12/2011	15	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	50	20	1	1	1
1931	391.376	9.619.421	16/12/2011	16	S1	Andiroba	Carapa guianensis	Meliaceae	121	9	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1931	391.376	9.619.421	16/12/2011	17	S2	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	210	9	1	1	1
1931	391.376	9.619.421	16/12/2011	18	S2	Andiroba	Carapa guianensis	Meliaceae	127	8	1	1	1
1931	391.376	9.619.421	16/12/2011	19	S2	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	130	8	1	1	1
1931	391.376	9.619.421	16/12/2011	20	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	149	8	1	1	1
1931	391.376	9.619.421	16/12/2011	21	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	270	13	1	1	1
1931	391.376	9.619.421	16/12/2011	22	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	175	9	1	1	1
1931	391.376	9.619.421	16/12/2011	23	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	138	7	1	1	1
1932	391.519	9.622.442	14/12/2011	1	R1	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	44	6	1	1	1
1932	391.519	9.622.442	14/12/2011	2	R1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	17	4	1	1	1
1932	391.519	9.622.442	14/12/2011	3	R1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	18	4	1	1	1
1932	391.519	9.622.442	14/12/2011	4	R1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	19	5	1	1	1
1932	391.519	9.622.442	14/12/2011	5	R1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	27	6	1	1	1
1932	391.519	9.622.442	14/12/2011	6	R1	Pupunharana	Syagrus coccooides	Arecaceae	27	2,5	1	1	3
1932	391.519	9.622.442	14/12/2011	7	R1	Louro-amarelo	Aniba guianensis	Lauraceae	46	5	1	1	1
1932	391.519	9.622.442	14/12/2011	8	R1	Fava-mapuxiqui	Albizia pedicellaris	Fabaceae	59	8	1	1	1
1932	391.519	9.622.442	14/12/2011	9	R1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	37	7	1	1	1
1932	391.519	9.622.442	14/12/2011	10	S1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	83	8	1	1	1
1932	391.519	9.622.442	14/12/2011	11	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	72	9	1	1	3
1932	391.519	9.622.442	14/12/2011	12	S1	Ingá-mirim	Inga laurifolia	Fabaceae	110	8	1	3	1
1932	391.519	9.622.442	14/12/2011	13	S1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	112	9	1	1	1
1932	391.519	9.622.442	14/12/2011	14	S2	Louro-preto	Ocotea caudata	Lauraceae	139	10	1	1	1
1932	391.519	9.622.442	14/12/2011	15	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	81	7	1	1	3
1932	391.519	9.622.442	14/12/2011	16	S2	Copaíba	Copaifera martii	Fabaceae	360	12	1	1	1
1932	391.519	9.622.442	14/12/2011	17	S2	Burra-leiteira-folha-fina	Sapium lanceolatum	Euphorbiaceae	140	12	1	1	1
1932	391.519	9.622.442	14/12/2011	18	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	148	9	1	1	1
1932	391.519	9.622.442	14/12/2011	19	S2	Quinarana	Geissospermum vellosii	Apocynaceae	133	9	1	1	1
1932	391.519	9.622.442	14/12/2011	20	S2	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	126	9	1	1	1
1932	391.519	9.622.442	14/12/2011	21	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	134	10	1	1	1
1932	391.519	9.622.442	14/12/2011	22	S2	Louro-amarelo	Aniba guianensis	Lauraceae	142	10	1	1	1
1932	391.519	9.622.442	14/12/2011	23	S2	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	144	12	1	1	1
1933	391.520	9.622.180	14/12/2011	1	R1	Acariquara	Minquartia guianensis	Olacaceae	16	5	1	1	1
1933	391.520	9.622.180	14/12/2011	2	S1	Pará-pará	Jacaranda copaia	Bignoniaceae	80	12	1	1	1
1933	391.520	9.622.180	14/12/2011	3	R1	Louro-amarelo	Aniba guianensis	Lauraceae	18	5	1	1	1
1933	391.520	9.622.180	14/12/2011	4	R1	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	14	4	1	1	1
1933	391.520	9.622.180	14/12/2011	5	R1	Pau-jacaré	Laetia procera	Salicaceae	23	5	1	1	1
1933	391.520	9.622.180	14/12/2011	6	R1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	49	6	1	1	1
1933	391.520	9.622.180	14/12/2011	7	R1	Pupunharana	Syagrus coccooides	Arecaceae	22	4	1	1	3
1933	391.520	9.622.180	14/12/2011	8	R1	Pupunharana	Syagrus coccooides	Arecaceae	18	2	1	1	3
1933	391.520	9.622.180	14/12/2011	9	R1	Pupunharana	Syagrus coccooides	Arecaceae	22	4	1	1	3
1933	391.520	9.622.180	14/12/2011	10	R1	Burra-leiteira-folha-fina	Sapium lanceolatum	Euphorbiaceae	20	5	1	1	1
1933	391.520	9.622.180	14/12/2011	11	R1	Pará-pará	Jacaranda copaia	Bignoniaceae	44	7	1	1	1
1933	391.520	9.622.180	14/12/2011	12	R1	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	51	10	1	1	1
1933	391.520	9.622.180	14/12/2011	13	R1	Ingá-mirim	Inga laurifolia	Fabaceae	26	5	1	1	1
1933	391.520	9.622.180	14/12/2011	14	S1	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	125	12	1	1	1
1933	391.520	9.622.180	14/12/2011	15	R1	Pará-pará	Jacaranda copaia	Bignoniaceae	62	9	1	1	1
1933	391.520	9.622.180	14/12/2011	16	R1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	31	5	1	1	1
1933	391.520	9.622.180	14/12/2011	17	S2	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	133	10	1	1	1
1933	391.520	9.622.180	14/12/2011	18	S2	Louro-preto	Ocotea caudata	Lauraceae	180	15	1	1	1
1933	391.520	9.622.180	14/12/2011	19	S1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	99	11	1	1	1
1933	391.520	9.622.180	14/12/2011	20	S1	Mururé-folha-peluda	Brosimum acutifolium	Moraceae	81	10	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1933	391.520	9.622.180	14/12/2011	21	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	145	9	1	1	1
1933	391.520	9.622.180	14/12/2011	22	S2	Cajú-açú	Anacardium giganteum	Anacardiaceae	310	15	1	1	1
1933	391.520	9.622.180	14/12/2011	23	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	174	10	1	1	1
1933	391.520	9.622.180	14/12/2011	24	S2	Ucuúba-casca-de-vidro	Virola michelii	Myristicaceae	151	12	1	1	1
1933	391.520	9.622.180	14/12/2011	25	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	240	14	1	1	1
1933	391.520	9.622.180	14/12/2011	26	S2	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	188	9	1	1	1
1933	391.520	9.622.180	14/12/2011	27	S2	Pau-jacaré	Laetia procera	Salicaceae	145	11	1	1	1
1933	391.520	9.622.180	14/12/2011	28	S2	Ucuúba	Virola pavonis	Myristicaceae	135	10	1	1	1
1933	391.520	9.622.180	14/12/2011	29	S2	Pará-pará	Jacaranda copaia	Bignoniaceae	168	14	1	1	1
1934	391.513	9.621.938	14/12/2011	1	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	19	4	1	1	1
1934	391.513	9.621.938	14/12/2011	2	R1	Pupunharana	Syagrus coccooides	Arecaceae	25	6	1	1	3
1934	391.513	9.621.938	14/12/2011	3	R1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	62	5	1	3	1
1934	391.513	9.621.938	14/12/2011	4	S1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	72	7	1	1	1
1934	391.513	9.621.938	14/12/2011	5	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	20	5	1	1	1
1934	391.513	9.621.938	14/12/2011	6	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	15	3	1	1	1
1934	391.513	9.621.938	14/12/2011	7	R1	Ingá-mirim	Inga laurifolia	Fabaceae	42	7	1	1	1
1934	391.513	9.621.938	14/12/2011	8	R1	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	21	3	1	1	1
1934	391.513	9.621.938	14/12/2011	9	R1	Ripeiro	Eschweilera ovata	Lecythidaceae	21	4	1	1	1
1934	391.513	9.621.938	14/12/2011	10	R1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	39	6	1	1	1
1934	391.513	9.621.938	14/12/2011	11	R1	Pupunharana	Syagrus coccooides	Arecaceae	27	4	1	1	3
1934	391.513	9.621.938	14/12/2011	12	R1	Biribá-da-mata	Rollinia exsucca	Annonaceae	16	3	1	1	1
1934	391.513	9.621.938	14/12/2011	13	R1	Ripeiro	Eschweilera ovata	Lecythidaceae	18	3	1	1	1
1934	391.513	9.621.938	14/12/2011	14	R1	Pupunharana	Syagrus coccooides	Arecaceae	20	4	1	3	3
1934	391.513	9.621.938	14/12/2011	15	S1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	72	6	1	1	1
1934	391.513	9.621.938	14/12/2011	16	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	160	10	1	1	1
1934	391.513	9.621.938	14/12/2011	17	S1	Sucupira	Chamaecrista xinguensis	Fabaceae	106	8	1	1	1
1934	391.513	9.621.938	14/12/2011	18	S1	Ucuúba	Virola pavonis	Myristicaceae	72	7	1	1	1
1934	391.513	9.621.938	14/12/2011	19	S2	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	127	10	1	1	1
1934	391.513	9.621.938	14/12/2011	20	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	190	14	1	1	1
1934	391.513	9.621.938	14/12/2011	21	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	206	10	1	1	1
1934	391.513	9.621.938	14/12/2011	22	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	153	9	1	1	1
1935	391.518	9.621.654	14/12/2011	1	R1	Ripeiro	Eschweilera ovata	Lecythidaceae	19	5	1	1	1
1935	391.518	9.621.654	14/12/2011	2	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	21	5	1	1	1
1935	391.518	9.621.654	14/12/2011	3	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	14	4	1	1	1
1935	391.518	9.621.654	14/12/2011	4	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	20	5	1	1	1
1935	391.518	9.621.654	14/12/2011	5	R1	Mumbaca	Astrocaryum gynacanthum	Arecaceae	18	5	1	1	3
1935	391.518	9.621.654	14/12/2011	6	R1	Mumbaca	Astrocaryum gynacanthum	Arecaceae	18	3	1	1	3
1935	391.518	9.621.654	14/12/2011	7	R1	Mumbaca	Astrocaryum gynacanthum	Arecaceae	16	3	1	1	3
1935	391.518	9.621.654	14/12/2011	8	S1	Biribá-da-mata	Rollinia exsucca	Annonaceae	70	5	1	1	1
1935	391.518	9.621.654	14/12/2011	9	R1	Pupunharana	Syagrus coccooides	Arecaceae	20	6	1	1	3
1935	391.518	9.621.654	14/12/2011	10	R1	Cacauí	Theobroma speciosum	Malvaceae	38	6	1	1	1
1935	391.518	9.621.654	14/12/2011	11	R1	Cacauí	Theobroma speciosum	Malvaceae	35	5	1	1	1
1935	391.518	9.621.654	14/12/2011	12	R1	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	35	4	1	1	1
1935	391.518	9.621.654	14/12/2011	13	R1	Quariquarana	Rinorea guianensis	Violaceae	34	5	1	1	1
1935	391.518	9.621.654	14/12/2011	14	R1	Biribá-da-mata	Rollinia exsucca	Annonaceae	46	5	1	1	1
1935	391.518	9.621.654	14/12/2011	15	R1	Pupunharana	Syagrus coccooides	Arecaceae	24	5	1	1	3
1935	391.518	9.621.654	14/12/2011	16	R1	Pupunharana	Syagrus coccooides	Arecaceae	21	4	1	1	3
1935	391.518	9.621.654	14/12/2011	17	R1	Pupunharana	Syagrus coccooides	Arecaceae	19	5	1	1	3
1935	391.518	9.621.654	14/12/2011	18	R1	Jutai-mirim	Hymenaea parvifolia	Fabaceae	15	5	1	1	1
1935	391.518	9.621.654	14/12/2011	19	S1	Ucuúba-casca-de-vidro	Virola michelii	Myristicaceae	72	6	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1935	391.518	9.621.654	14/12/2011	20	S2	Amarelão	Apuleia molaris	Fabaceae	185	12	1	1	1
1935	391.518	9.621.654	14/12/2011	21	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	141	11	1	1	1
1935	391.518	9.621.654	14/12/2011	22	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	200	12	1	1	1
1935	391.518	9.621.654	14/12/2011	23	S1	Burra-leiteira-folha-fina	Sapium lanceolatum	Euphorbiaceae	84	12	1	1	1
1935	391.518	9.621.654	14/12/2011	24	S2	Mangabarana-folha-pintada	Micropholis acutangula	Sapotaceae	270	15	1	1	1
1935	391.518	9.621.654	14/12/2011	25	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	229	14	1	1	1
1935	391.518	9.621.654	14/12/2011	26	S2	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae			4	3	1
1935	391.518	9.621.654	14/12/2011	27	S2	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	148	12	1	1	1
1935	391.518	9.621.654	14/12/2011	28	S2	Marupá	Simarouba amara	Simaroubaceae	210	13	1	1	1
1935	391.518	9.621.654	14/12/2011	29	S2	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	180	15	1	1	1
1936	391.521	9.621.434	14/12/2011	1	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	32	5	1	1	1
1936	391.521	9.621.434	14/12/2011	2	R1	Jarana	Lecythis lurida	Lecythidaceae	13	4	1	1	1
1936	391.521	9.621.434	14/12/2011	3	R1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	19	5	1	1	1
1936	391.521	9.621.434	14/12/2011	4	R1	Anani	Symphonia globulifera	Clusiaceae	28	6	1	1	1
1936	391.521	9.621.434	14/12/2011	5	R1	Ingá-folha-peluda	Inga rubiginosa	Fabaceae	25	5	1	1	1
1936	391.521	9.621.434	14/12/2011	6	R1	Breu-barrotinho	Tetragastris panamensis	Bursaceae	36	7	1	1	1
1936	391.521	9.621.434	14/12/2011	7	S1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	81	8	1	1	1
1936	391.521	9.621.434	14/12/2011	8	R1	Mururé-folha-peluda	Brosimum acutifolium	Moraceae	42	5	1	1	1
1936	391.521	9.621.434	14/12/2011	9	R1	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	25	4	1	1	1
1936	391.521	9.621.434	14/12/2011	10	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	14	3	1	1	3
1936	391.521	9.621.434	14/12/2011	11	S1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	72	5	1	3	1
1936	391.521	9.621.434	14/12/2011	12	S1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	82	9	1	1	1
1936	391.521	9.621.434	14/12/2011	13	S1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	80	9	1	1	1
1936	391.521	9.621.434	14/12/2011	14	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	83	9	1	1	3
1936	391.521	9.621.434	14/12/2011	15	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	86	9	1	1	3
1936	391.521	9.621.434	14/12/2011	16	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	182	12	1	1	1
1936	391.521	9.621.434	14/12/2011	17	S2	Marupá	Simarouba amara	Simaroubaceae	156	13	1	1	1
1936	391.521	9.621.434	14/12/2011	18	S2	Ucuúba-da-várzea	Virola surinamensis	Myristicaceae	170	12	1	1	1
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	1	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	25	4	1	1	3
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	2	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	28	6	1	1	3
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	3	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	30	8	1	1	3
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	4	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	36	8	1	1	3
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	5	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	36	8	1	1	3
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	6	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	36	8	1	1	3
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	7	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	24	6	1	1	3
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	8	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	35	8	1	1	3
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	9	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	37	8	1	1	3
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	10	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	26	6	1	1	3
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	11	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	36	8	1	1	3
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	12	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	35	8	1	1	3
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	13	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	18	4	1	1	3
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	14	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	22	5	1	1	3
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	15	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	30	6	1	1	3
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	16	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	22	5	1	1	3
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	17	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	30	7	1	2	3
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	18	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	32	8	1	1	3
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	19	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	18	3	1	1	3
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	20	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	16	2	1	1	3
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	21	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	21	3	1	1	3
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	22	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	31	7	1	2	3

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	23	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	15	3	1	1	3
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	24	R1	Bacaba	Oenocarpus bacaba	Arecaceae	39	2	1	1	3
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	25	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	143	10	1	1	1
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	26	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	18	3	1	1	1
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	27	R1	Pau-de-colher-sem-espinho	Lacmellea arborescens	Apocynaceae	32	4	1	1	1
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	28	S1	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	80	7	1	1	1
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	29	S2	Louro-casca-grossa	Rhodostemonodaphne grandis	Lauraceae	210	11	1	1	1
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	30	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	160	10	1	2	1
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	31	S2	Tuari	Couratari guianensis	Lecythidaceae	275	25	1	1	1
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	34	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	240	10	1	1	1
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	35	S1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	93	8	1	1	1
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	36	S1	Amapá-doce-folha-grande	Brosimum parinarioides	Moraceae	109	12	1	1	1
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	37	S1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	66	8	1	1	1
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	38	S1	Ucuúba-da-várzea	Viola surinamensis	Myristicaceae	92	13	1	1	1
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	39	S1	Breu-sucuruba-folha-fina	Trattinnickia lawrancei	Burseraceae	94	8	1	1	1
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	40	S1	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	117	6	2	2	1
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	41	S1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	73	10	1	1	1
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	42	S1	Jacareúba	Calophyllum brasiliense	Calophyllaceae	109	10	1	1	1
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	43	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	180	19	1	1	1
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	44	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	271	26	1	1	1
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	45	S2	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	249	16	1	2	1
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	46	S2	Fava-barbatimão	Stryphnodendron pulcherrimum	Fabaceae	210	10	1	1	1
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	47	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	213	23	1	1	1
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	48	S2	Fava-tanã	Parkia multijuga	Fabaceae	180	12	1	1	1
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	1A	S2	Biarana	Clitoria amazonicum	Fabaceae	127	12	1	1	1
1938	391.503	9.620.932	14/12/2011	1	R1	Pupunharana	Syagrus coccooides	Arecaceae	16	4	1	1	3
1938	391.503	9.620.932	14/12/2011	2	R1	Cajú-açú	Anacardium giganteum	Anacardiaceae	57	6	1	1	1
1938	391.503	9.620.932	14/12/2011	3	R1	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	61	5	1	1	1
1938	391.503	9.620.932	14/12/2011	4	S1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	105	10	1	1	1
1938	391.503	9.620.932	14/12/2011	5	S1	Bacaba	Oenocarpus bacaba	Arecaceae	63	9	1	1	3
1938	391.503	9.620.932	14/12/2011	6	S1	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	68	7	1	1	3
1938	391.503	9.620.932	14/12/2011	7	S2	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	128	10	1	1	1
1938	391.503	9.620.932	14/12/2011	8	S1	Andiroba	Carapa guianensis	Meliaceae	103	9	1	1	1
1938	391.503	9.620.932	14/12/2011	9	S2	Andiroba	Carapa guianensis	Meliaceae	150	9	1	1	1
1938	391.503	9.620.932	14/12/2011	10	S2	Quaruba	Vochysia obscura	Vochysiaceae	320	10	1	1	1
1938	391.503	9.620.932	14/12/2011	11	S2	Mangabarana-folha-pintada	Micropholis acutangula	Sapotaceae	250	11	1	1	1
1938	391.503	9.620.932	14/12/2011	12	S2	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	150	9	1	1	1
1938	391.503	9.620.932	14/12/2011	13	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	145	9	1	1	1
1938	391.503	9.620.932	14/12/2011	14	S2	Embaúba-torém	Cecropia sciadophylla	Urticaceae	135	10	1	1	1
1938	391.503	9.620.932	14/12/2011	15	S2	Embaúba-torém	Cecropia sciadophylla	Urticaceae	140	12	1	1	1
1938	391.503	9.620.932	14/12/2011	16	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	250	11	1	1	1
1938	391.503	9.620.932	14/12/2011	17	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	175	12	1	1	1
1939	391.515	9.620.430	15/12/2011	1	R1	Carapanaúba	Aspidosperma nitidum	Apocynaceae	45	6	1	1	1
1939	391.515	9.620.430	15/12/2011	2	R1	Capa-bode-branco	Bauhinia acreana	Fabaceae	25	5	1	2	1
1939	391.515	9.620.430	15/12/2011	3	R1	Burra-leiteira-folha-fina	Sapium lanceolatum	Euphorbiaceae	25	5	1	1	1
1939	391.515	9.620.430	15/12/2011	4	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	80	5	1	1	3
1939	391.515	9.620.430	15/12/2011	5	R1	Tamanqueira	Zanthoxylum rhoifolium	Rutaceae	25	6	1	2	1
1939	391.515	9.620.430	15/12/2011	6	R1	Tamanqueira	Zanthoxylum rhoifolium	Rutaceae	18	5	1	1	1
1939	391.515	9.620.430	15/12/2011	7	R1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	18	5	5	1	1
1939	391.515	9.620.430	15/12/2011	8	R1	Lacre-branco	Vismia cayennensis var. sessilifolia	Salicaceae	30	7	1	1	1



## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1939	391.515	9.620.430	15/12/2011	9	S1	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	65	8	1	1	1
1939	391.515	9.620.430	15/12/2011	10	R1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila Schizolobium parahyba var.	Fabaceae	18	4	1	1	1
1939	391.515	9.620.430	15/12/2011	11	S1	Paricá	Amazonicum	Fabaceae	90	10	1	1	1
1939	391.515	9.620.430	15/12/2011	12	S1	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	75	9	1	1	1
1939	391.515	9.620.430	15/12/2011	13	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	80	5	1	1	3
1939	391.515	9.620.430	15/12/2011	14	S1	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	80	7	2	1	1
1939	391.515	9.620.430	15/12/2011	15	S1	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	75	7	2	1	1
1940	391.514	9.619.675	16/12/2011	1	R1	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	28	5	1	1	1
1940	391.514	9.619.675	16/12/2011	2	R1	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	15	3	1	1	1
1940	391.514	9.619.675	16/12/2011	3	R1	Sucupira	Chamaecrista xinguensis	Fabaceae	27	6	1	1	1
1940	391.514	9.619.675	16/12/2011	4	R1	Lacre-branco	Vismia cayennensis var. sessilifolia	Salicaceae	32	6	1	1	1
1940	391.514	9.619.675	16/12/2011	5	R1	Lacre-branco	Vismia cayennensis var. sessilifolia	Salicaceae	20	5	1	1	1
1940	391.514	9.619.675	16/12/2011	6	R1	Macucurana	Connarus erianthus	Connaraceae	24	5	1	1	1
1940	391.514	9.619.675	16/12/2011	7	R1	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	18	4	1	1	1
1940	391.514	9.619.675	16/12/2011	8	R1	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	18	3	1	3	1
1940	391.514	9.619.675	16/12/2011	9	R1	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	15	3	1	1	1
1940	391.514	9.619.675	16/12/2011	10	R1	Ucuúba	Viola pavonis	Myristicaceae	13	4	1	1	1
1940	391.514	9.619.675	16/12/2011	11	R1	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	17	4	1	1	1
1940	391.514	9.619.675	16/12/2011	12	R1	Sucupira	Chamaecrista xinguensis	Fabaceae	23	5	1	1	1
1940	391.514	9.619.675	16/12/2011	13	R1	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	28	5	1	1	1
1940	391.514	9.619.675	16/12/2011	14	R1	Macucurana	Connarus erianthus	Connaraceae	35	8	1	1	1
1940	391.514	9.619.675	16/12/2011	15	R1	Macucurana	Connarus erianthus	Connaraceae	15	3	1	1	1
1940	391.514	9.619.675	16/12/2011	16	S1	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	70	5	1	3	3
1941	391.515	9.619.434	16/12/2011	1	R1	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	23	5	1	1	1
1941	391.515	9.619.434	16/12/2011	2	R1	Mumbaca	Astrocaryum gynacanthum	Arecaceae	17	4	1	1	3
1941	391.515	9.619.434	16/12/2011	3	R1	Capitiú-pintado	Siparuna decipiens	Siparunaceae	24	6	1	1	2
1941	391.515	9.619.434	16/12/2011	4	R1	Capitiú-pintado	Siparuna decipiens	Siparunaceae	14	4	1	1	2
1941	391.515	9.619.434	16/12/2011	5	R1	Tamanqueira	Zanthoxylum rhoifolium	Rutaceae	38	6	1	1	1
1941	391.515	9.619.434	16/12/2011	6	R1	Canafistula 2	Senna sp. 1	Fabaceae	21	6	1	1	1
1941	391.515	9.619.434	16/12/2011	7	R1	Ortiga	Urera caracasana	Urticaceae	15	4	1	1	1
1941	391.515	9.619.434	16/12/2011	8	S1	Canafistula 2	Senna sp. 1	Fabaceae	79	8	1	1	1
1941	391.515	9.619.434	16/12/2011	9	S1	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	72	7	1	1	3
1941	391.515	9.619.434	16/12/2011	10	S1	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	79	8	1	1	1
1941	391.515	9.619.434	16/12/2011	11	S1	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	100	6	1	1	1
1941	391.515	9.619.434	16/12/2011	12	S1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	105	8	1	1	1
1941	391.515	9.619.434	16/12/2011	13	S2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	160	10	1	1	1
1941	391.515	9.619.434	16/12/2011	14	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	230	16	1	1	1
1941	391.515	9.619.434	16/12/2011	15	S2	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	156	10	1	1	1
1941	391.515	9.619.434	16/12/2011	16	S2	Macucú-de-sangue	Licania heteromorpha	Chrysobalanaceae	132	12	1	1	1
1941	391.515	9.619.434	16/12/2011	17	S2	Aroeira	Astronium lecointei	Anacardiaceae	131	11	1	1	1
1941	391.515	9.619.434	16/12/2011	18	S2	Uxi-de-morcego	Andira retusa	Fabaceae	138	10	1	1	1
1941	391.515	9.619.434	16/12/2011	19	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	350	20	1	1	1
1941	391.515	9.619.434	16/12/2011	20	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	340	12	1	2	1
1942	391.521	9.619.186	16/12/2011			SEM ARVORES							
1943	391.660	9.622.432	14/12/2011	1	R1	Cacaú	Theobroma speciosum	Malvaceae	43	5	1	1	1
1943	391.660	9.622.432	14/12/2011	2	R1	Mumbaca	Astrocaryum gynacanthum	Arecaceae	15	4	1	1	3
1943	391.660	9.622.432	14/12/2011	3	R1	Mumbaca	Astrocaryum gynacanthum	Arecaceae	16	3	1	1	3
1943	391.660	9.622.432	14/12/2011	4	R1	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	28	7	1	1	1
1943	391.660	9.622.432	14/12/2011	5	S2	Jatobá	Hymenaea courbaril	Fabaceae	180	17	1	1	1

BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1943	391.660	9.622.432	14/12/2011	6	R1	Mumbaca	Astrocaryum gynacanthum	Arecaceae	14	2	1	1	3
1943	391.660	9.622.432	14/12/2011	7	R1	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	30	3	1	1	1
1943	391.660	9.622.432	14/12/2011	8	S1	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	89	10	1	1	1
1943	391.660	9.622.432	14/12/2011	9	R1	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	17	3	1	1	1
1943	391.660	9.622.432	14/12/2011	10	R1	Pupunharana	Syagrus coccoides	Arecaceae	22	5	1	1	3
1943	391.660	9.622.432	14/12/2011	11	R1	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	36	5	1	1	1
1943	391.660	9.622.432	14/12/2011	12	S1	Louro-fedorento	Ocotea cinerea	Lauraceae	108	14	1	1	1
1943	391.660	9.622.432	14/12/2011	13	S2	Jatobá	Hymenaea courbaril	Fabaceae	300	21	1	1	1
1943	391.660	9.622.432	14/12/2011	14	S2	Breu-sucuruba-folha-fina	Trattinnickia lawrancei	Burseraceae	180	8	2	2	1
1943	391.660	9.622.432	14/12/2011	15	R1	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	44	8	1	1	1
1943	391.660	9.622.432	14/12/2011	16	S1	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	109	12	1	1	1
1943	391.660	9.622.432	14/12/2011	17	S1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	82	6	2	1	1
1943	391.660	9.622.432	14/12/2011	18	S1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	111	10	1	1	1
1943	391.660	9.622.432	14/12/2011	19	S2	Envira	Duguetia flagellaris	Annonaceae	140	18	1	1	1
1943	391.660	9.622.432	14/12/2011	20	S2	Breu-sucuruba-folha-fina	Trattinnickia lawrancei	Burseraceae	144	20	1	1	1
1943	391.660	9.622.432	14/12/2011	21	S2	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	180	16	1	1	1
1943	391.660	9.622.432	14/12/2011	22	S2	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	169	15	1	1	1
1943	391.660	9.622.432	14/12/2011	23	S2	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	176	16	1	1	1
1943	391.660	9.622.432	14/12/2011	24	S2	Breu-sucuruba-folha-fina	Trattinnickia lawrancei	Burseraceae	144	14	1	1	1
1943	391.660	9.622.432	14/12/2011	25	S2	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	126	13	1	1	1
1943	391.660	9.622.432	14/12/2011	26	S2	Marupá	Simarouba amara	Simaroubaceae	148	23	1	1	1
1944	391.650	9.622.188	14/12/2011	1	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	14	3	1	1	1
1944	391.650	9.622.188	14/12/2011	2	S2	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	210	8	1	1	1
1944	391.650	9.622.188	14/12/2011	3	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	13	3	1	1	1
1944	391.650	9.622.188	14/12/2011	4	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	13	3	1	1	1
1944	391.650	9.622.188	14/12/2011	5	R1	Ortiga	Urera caracasana	Urticaceae	22	4	1	2	1
1944	391.650	9.622.188	14/12/2011	6	R1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	25	2	1	1	1
1944	391.650	9.622.188	14/12/2011	7	R1	Cacauí	Theobroma speciosum	Malvaceae	44	5	1	1	1
1944	391.650	9.622.188	14/12/2011	8	R1	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	20	3	1	1	1
1944	391.650	9.622.188	14/12/2011	9	R1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	56	3	2	2	1
1944	391.650	9.622.188	14/12/2011	10	R1	Breu-serra	Protium subserratum	Burseraceae	22	3	1	1	1
1944	391.650	9.622.188	14/12/2011	11	S1	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	94	6	2	1	1
1944	391.650	9.622.188	14/12/2011	12	S1	Tachi-branco	Tachigali paraensis	Fabaceae	71	9	1	1	1
1944	391.650	9.622.188	14/12/2011	13	S2	Uvarana	Schefflera morototoni	Araliaceae	210	22	1	1	1
1944	391.650	9.622.188	14/12/2011	14	S2	Louro-canela	Aniba riparia	Lauraceae	168	14	1	1	1
1944	391.650	9.622.188	14/12/2011	15	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	192	17	1	1	1
1944	391.650	9.622.188	14/12/2011	16	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	165	19	1	1	1
1944	391.650	9.622.188	14/12/2011	17	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	300	25	1	1	1
1944	391.650	9.622.188	14/12/2011	18	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	147	20	1	1	1
1944	391.650	9.622.188	14/12/2011	19	S2	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	132	18	1	1	1
1944	391.650	9.622.188	14/12/2011	20	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	199	21	1	1	1
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	1	R1	Breu-folha-grande	Protium robustum	Burseraceae	17	4	1	1	1
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	2	R1	Sumaúma	Ceiba pentandra	Malvaceae	58	8	1	1	1
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	3	R1	Pupunharana	Syagrus coccoides	Arecaceae	17	3	1	1	3
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	4	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	20	5	1	1	3
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	5	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	37	8	1	1	3
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	6	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	37	8	1	1	3
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	7	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	39	9	1	1	3
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	8	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	37	8	1	1	3
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	9	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	31	7	1	1	3

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	10	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	39	9	1	1	3
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	11	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	24	4	1	1	3
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	12	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	16	3	1	1	3
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	13	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	30	7	1	1	3
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	14	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	14	5	1	1	3
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	15	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	32	7	1	1	3
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	16	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	16	8	1	1	3
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	17	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	42	8	1	1	3
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	18	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	28	6	1	1	3
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	19	R1	Cupuaçurana	Matisia paraensis	Malvaceae	38	5	1	1	1
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	20	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	20	4	1	1	3
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	21	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	36	8	1	1	3
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	22	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	31	8	1	1	3
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	23	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	30	8	1	1	3
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	24	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	32	9	1	1	3
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	25	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	35	9	1	1	3
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	26	R1	Ingá-folha-miúda	Inga auristellae	Fabaceae	31	4	1	1	1
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	27	R1	Breu-folha-grande	Protium robustum	Burseraceae	13	2	1	1	1
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	28	R1	Breu-sucuruba-folha-fina	Trattinnickia lawrancei	Burseraceae	31	4	1	1	1
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	29	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	36	6	1	1	1
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	30	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	32	2	2	1	1
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	31	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	37	8	1	1	3
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	32	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	33	7	1	1	3
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	33	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	34	7	1	1	3
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	34	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	37	8	1	1	3
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	35	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	32	7	1	1	3
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	36	R1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	32	8	1	1	1
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	37	S1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	67	10	1	1	1
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	38	S1	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	85	5	2	1	1
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	39	S1	Breu-folha-grande	Protium robustum	Burseraceae	108	8	1	1	1
							Schizolobium parahyba var.						
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	40	S1	Paricá	Amazonicum	Fabaceae	65	10	1	1	1
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	41	S1	Ucuúba-da-várzea	Virola surinamensis	Myristicaceae	71	11	1	1	1
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	42	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	240	21	1	1	1
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	43	S2	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	151	20	1	1	1
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	44	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	210	24	1	1	1
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	45	S2	Jatobá	Hymenaea courbaril	Fabaceae	215	22	1	1	1
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	46	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	170	20	1	1	1
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	47	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	243	24	1	1	1
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	48	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	240	25	1	1	1
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	49	S2	Favinha	Pithecellobium niopoides	Fabaceae	180	20	1	1	1
1946	391.660	9.621.673	14/12/2011	1	R1	Cupuaçurana	Matisia paraensis	Malvaceae	26	4	1	1	1
1946	391.660	9.621.673	14/12/2011	2	R1	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	30	4	1	1	1
1946	391.660	9.621.673	14/12/2011	3	S1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	75	7	1	1	1
1946	391.660	9.621.673	14/12/2011	4	R1	Cupuaçurana	Matisia paraensis	Malvaceae	18	3	1	1	1
1946	391.660	9.621.673	14/12/2011	5	R1	Matamatá-casca-fina	Eschweilera pedicellata	Lecythidaceae	42	6	1	1	1
1946	391.660	9.621.673	14/12/2011	6	S1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	112	16	1	1	1
1946	391.660	9.621.673	14/12/2011	7	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	15	2	1	1	1
1946	391.660	9.621.673	14/12/2011	8	R1	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	14	2	2	1	1
1946	391.660	9.621.673	14/12/2011	9	R1	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	24	4	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1946	391.660	9.621.673	14/12/2011	10	R1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	61	6	1	2	1
1946	391.660	9.621.673	14/12/2011	11	R1	Louro-amarelo	Aniba guianensis	Lauraceae	54	18	1	1	1
1946	391.660	9.621.673	14/12/2011	12	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	132	16	1	1	1
1946	391.660	9.621.673	14/12/2011	13	S1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	107	10	1	1	1
1946	391.660	9.621.673	14/12/2011	14	S2	Marupá	Simarouba amara	Simaroubaceae	126	17	1	1	1
1946	391.660	9.621.673	14/12/2011	15	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	240	23	1	1	1
1946	391.660	9.621.673	14/12/2011	16	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	180	20	1	2	1
1946	391.660	9.621.673	14/12/2011	17	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	132	21	1	2	1
1946	391.660	9.621.673	14/12/2011	18	S2	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	285	20	1	1	1
1946	391.660	9.621.673	14/12/2011	19	S2	Massaranduba	Manilkara huberi	Sapotaceae	165	9	1	1	1
1946	391.660	9.621.673	14/12/2011	20	S2	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	189	11	1	1	1
1946	391.660	9.621.673	14/12/2011	21	S2	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	137	10	1	1	1
1946	391.660	9.621.673	14/12/2011	22	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	150	12	1	2	1
1946	391.660	9.621.673	14/12/2011	23	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	283	17	1	2	1
1946	391.660	9.621.673	14/12/2011	24	S2	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	294	9	1	2	1
1947	391.658	9.621.431	14/12/2011	1	R1	Marupá	Simarouba amara	Simaroubaceae	27	5	1	1	1
1947	391.658	9.621.431	14/12/2011	2	R1	Louro-amarelo	Aniba guianensis	Lauraceae	15	3	1	1	1
1947	391.658	9.621.431	14/12/2011	3	R1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	21	4	1	1	1
1947	391.658	9.621.431	14/12/2011	4	R1	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	18	3	1	1	1
1947	391.658	9.621.431	14/12/2011	5	R1	Louro-imbira	Endlicheria sp.	Lauraceae	19	2	2	1	1
1947	391.658	9.621.431	14/12/2011	6	R1	Louro-folha-fina	Ocotea cuspidata	Lauraceae	50	6	1	1	1
1947	391.658	9.621.431	14/12/2011	7	R1	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	19	3	1	1	1
1947	391.658	9.621.431	14/12/2011	8	R1	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	20	4	1	1	1
1947	391.658	9.621.431	14/12/2011	9	R1	Ucuúba-da-várzea	Virola surinamensis	Vriisticaceae	27	5	1	1	1
1947	391.658	9.621.431	14/12/2011	10	R1	Breu-folha-grande	Protium robustum	Burseraceae	23	4	1	1	1
1947	391.658	9.621.431	14/12/2011	11	R1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	25	6	1	1	1
1947	391.658	9.621.431	14/12/2011	12	R1	Breu-folha-grande	Protium robustum	Burseraceae	31	6	1	1	1
1947	391.658	9.621.431	14/12/2011	13	R1	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	32	4	1	1	1
1947	391.658	9.621.431	14/12/2011	14	R1	Rapê-de-índio	Capparis amazonica	Capparaceae	17	3	1	1	1
1947	391.658	9.621.431	14/12/2011	15	S1	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	111	8	1	1	1
1947	391.658	9.621.431	14/12/2011	16	S1	Louro-folha-fina	Ocotea cuspidata	Lauraceae	105	15	1	1	1
1947	391.658	9.621.431	14/12/2011	17	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	450	26	2	1	1
1947	391.658	9.621.431	14/12/2011	18	S2	Marupá	Simarouba amara	Simaroubaceae	136	25	1	1	1
1947	391.658	9.621.431	14/12/2011	19	S1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	66	8	1	1	1
1947	391.658	9.621.431	14/12/2011	20	S1	Genipapo	Genipa americana	Rubiaceae	99	13	1	1	1
1947	391.658	9.621.431	14/12/2011	21	S2	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	128	6	1	1	3
1947	391.658	9.621.431	14/12/2011	22	S2	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	135	8	1	1	3
1948	391.665	9.621.118	15/12/2011	1	R1	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	31	4	1	1	1
1948	391.665	9.621.118	15/12/2011	2	R1	Breu-sucuruba-folha-fina	Trattinnickia lawrancei	Burseraceae	35	5	1	1	1
1948	391.665	9.621.118	15/12/2011	3	R1	Breu-sucuruba-folha-fina	Trattinnickia lawrancei	Burseraceae	36	5	1	1	1
1948	391.665	9.621.118	15/12/2011	4	R1	Periquiteira	Trema micrantha	Cannabaceae	14	3	1	1	1
1948	391.665	9.621.118	15/12/2011	5	R1	Periquiteira	Trema micrantha	Cannabaceae	25	4	1	1	1
1948	391.665	9.621.118	15/12/2011	6	R1	Periquiteira	Trema micrantha	Cannabaceae	22	4	1	1	1
1948	391.665	9.621.118	15/12/2011	7	R1	Periquiteira	Trema micrantha	Cannabaceae	21	3	1	1	1
1948	391.665	9.621.118	15/12/2011	8	R1	Periquiteira	Trema micrantha	Cannabaceae	18	3	1	1	1
1948	391.665	9.621.118	15/12/2011	9	R1	Periquiteira	Trema micrantha	Cannabaceae	20	4	1	1	1
1948	391.665	9.621.118	15/12/2011	10	R1	Periquiteira	Trema micrantha	Cannabaceae	19	4	1	1	1
1948	391.665	9.621.118	15/12/2011	11	S2	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	132	5	2	1	1
1948	391.665	9.621.118	15/12/2011	12	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	75	3	1	1	3
1948	391.665	9.621.118	15/12/2011	13	S1	Andiroba	Carapa guianensis	Meliaceae	87	9	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1948	391.665	9.621.118	15/12/2011	14	S1	Ingá-peludo	<i>Inga cayennensis</i>	Fabaceae	119	11	1	2	1
1948	391.665	9.621.118	15/12/2011	15	S1	Ingá-peludo	<i>Inga cayennensis</i>	Fabaceae	76	10	1	1	1
1948	391.665	9.621.118	15/12/2011	16	S1	Andiroba	<i>Carapa guianensis</i>	Meliaceae	109	11	1	1	1
1948	391.665	9.621.118	15/12/2011	17	S2	Marupá	<i>Simarouba amara</i>	Simaroubaceae	127	13	1	1	1
1948	391.665	9.621.118	15/12/2011	18	S2	Ingarana	<i>Zygia latifolia</i>	Fabaceae	183	21	1	1	1
1948	391.665	9.621.118	15/12/2011	19	S2	Ingarana	<i>Zygia latifolia</i>	Fabaceae	243	8	1	1	1
1948	391.665	9.621.118	15/12/2011	20	S2	Ingá-peludo	<i>Inga cayennensis</i>	Fabaceae	450	7	1	1	1
1949	391.658	9.620.681	15/12/2011	1	R1	Burra-leiteira-folha-fina	<i>Sapium lanceolatum</i>	Euphorbiaceae	50	10	1	1	1
1949	391.658	9.620.681	15/12/2011	2	R1	Mutamba	<i>Guazuma ulmifolia</i>	Malvaceae	35	6	2	1	1
1949	391.658	9.620.681	15/12/2011	3	R1	Mutamba	<i>Guazuma ulmifolia</i>	Malvaceae	35	6	2	1	1
1949	391.658	9.620.681	15/12/2011	4	R1	Burra-leiteira-folha-fina	<i>Sapium lanceolatum</i>	Euphorbiaceae	30	5	1	1	1
1949	391.658	9.620.681	15/12/2011	5	R1	Capa-bode-branco	<i>Bauhinia acreana</i>	Fabaceae	20	4	1	2	1
1949	391.658	9.620.681	15/12/2011	6	R1	Ingá-cipó	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae	35	7	1	2	1
1949	391.658	9.620.681	15/12/2011	7	R1	Cipó-feijão bravo	<i>Memora flaviflora</i>	Bignoniaceae	20	4	1	2	5
1950	391.661	9.619.185	16/12/2011	1	R1	Sucupira	<i>Chamaecrista xinguensis</i>	Fabaceae	18	2	1	1	1
1950	391.661	9.619.185	16/12/2011	2	R1	Sucupira	<i>Chamaecrista xinguensis</i>	Fabaceae	16	3	1	1	1
1950	391.661	9.619.185	16/12/2011	3	R1	Sucupira	<i>Chamaecrista xinguensis</i>	Fabaceae	14	2	1	1	1
1950	391.661	9.619.185	16/12/2011	4	R1	Sucupira	<i>Chamaecrista xinguensis</i>	Fabaceae	16	3	1	2	1
1950	391.661	9.619.185	16/12/2011	5	R1	Sucupira	<i>Chamaecrista xinguensis</i>	Fabaceae	14	3	1	1	1
1950	391.661	9.619.185	16/12/2011	6	R1	Sucupira	<i>Chamaecrista xinguensis</i>	Fabaceae	13	3	1	1	1
1950	391.661	9.619.185	16/12/2011	7	R1	Sucupira	<i>Chamaecrista xinguensis</i>	Fabaceae	26	4	1	2	1
1950	391.661	9.619.185	16/12/2011	8	R1	Sucupira	<i>Chamaecrista xinguensis</i>	Fabaceae	20	3	1	1	1
1950	391.661	9.619.185	16/12/2011	9	R1	Sucupira	<i>Chamaecrista xinguensis</i>	Fabaceae	21	4	1	1	1
1950	391.661	9.619.185	16/12/2011	10	R1	Sucupira	<i>Chamaecrista xinguensis</i>	Fabaceae	18	5	1	2	1
1950	391.661	9.619.185	16/12/2011	11	R1	Sucupira	<i>Chamaecrista xinguensis</i>	Fabaceae	13	3	1	1	1
1950	391.661	9.619.185	16/12/2011	12	R1	Sucupira	<i>Chamaecrista xinguensis</i>	Fabaceae	14	2	1	2	1
1950	391.661	9.619.185	16/12/2011	13	S1	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	93	2	1	1	3
1950	391.661	9.619.185	16/12/2011	14	R1	Sucupira	<i>Chamaecrista xinguensis</i>	Fabaceae	15	3	1	1	1
1950	391.661	9.619.185	16/12/2011	15	R1	Sucupira	<i>Chamaecrista xinguensis</i>	Fabaceae	13	2	1	1	1
1950	391.661	9.619.185	16/12/2011	16	R1	Sucupira	<i>Chamaecrista xinguensis</i>	Fabaceae	21	4	1	1	1
1950	391.661	9.619.185	16/12/2011	17	R1	Sucupira	<i>Chamaecrista xinguensis</i>	Fabaceae	15	5	1	1	1
1950	391.661	9.619.185	16/12/2011	18	R1	Sucupira	<i>Chamaecrista xinguensis</i>	Fabaceae	17	5	1	1	1
1951	391.801	9.622.175	15/12/2011	1	R1	Burra-leiteira-folha-fina	<i>Sapium lanceolatum</i>	Euphorbiaceae	40	7	1	1	1
1951	391.801	9.622.175	15/12/2011	2	R1	Embaúba-branca	<i>Cecropia obtusa</i>	Urticaceae	30	6	1	2	1
1951	391.801	9.622.175	15/12/2011	3	R1	Cega-jumento	<i>Solanum asperum</i>	Solanaceae	15	4	2	1	2
1951	391.801	9.622.175	15/12/2011	4	R1	Burra-leiteira-folha-fina	<i>Sapium lanceolatum</i>	Euphorbiaceae	30	5	1	1	1
1951	391.801	9.622.175	15/12/2011	5	S1	Ingá-cipó	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae	95	10	1	2	1
1951	391.801	9.622.175	15/12/2011	6	S1	Embaúba-branca	<i>Cecropia obtusa</i>	Urticaceae	67	8	1	1	1
1951	391.801	9.622.175	15/12/2011	7	S1	Goiabão	<i>pachycarpum</i>	Sapotaceae	75	7	1	1	1
1951	391.801	9.622.175	15/12/2011	8	S2	Castanheira	<i>Bertholletia excelsa</i>	Lecythidaceae	280	22	1	1	1
1952	391.800	9.621.919	15/12/2011	1	R1	Muiratinga	<i>Maquira guianensis</i>	Moraceae	30	3	1	3	1
1952	391.800	9.621.919	15/12/2011	2	R1	Andirobarana-folha-grande	<i>Guarea kunthiana</i>	Meliaceae	25	3	2	1	1
1952	391.800	9.621.919	15/12/2011	3	R1	Andirobarana-folha-grande	<i>Guarea kunthiana</i>	Meliaceae	25	3	2	1	1
1952	391.800	9.621.919	15/12/2011	4	R1	Andirobarana	<i>Guarea carinata</i>	Meliaceae	35	3	1	2	1
1952	391.800	9.621.919	15/12/2011	5	R1	Ata-amejú	<i>Fusaea longifolia</i>	Annonaceae	25	3	1	1	1
1952	391.800	9.621.919	15/12/2011	6	R1	Louro-canela	<i>Aniba riparia</i>	Lauraceae	20	3	2	1	1
1952	391.800	9.621.919	15/12/2011	7	R1	Louro-canela	<i>Aniba riparia</i>	Lauraceae	20	3	2	1	1
1952	391.800	9.621.919	15/12/2011	8	R1	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	60	8	1	1	1
1952	391.800	9.621.919	15/12/2011	9	R1	Breu	<i>Protium heptaphyllum</i>	Burseraceae	35	4	1	2	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1952	391.800	9.621.919	15/12/2011	10	R1	Pupunharana	Syagrus coccooides	Arecaceae	20	3	1	1	3
1952	391.800	9.621.919	15/12/2011	11	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	30	6	1	1	1
1952	391.800	9.621.919	15/12/2011	12	R1	Muratinga	Maquira calophylla	Moraceae	45	7	1	1	1
1952	391.800	9.621.919	15/12/2011	13	R1	Pitomba-do-mato	Talisia mollis	Sapindaceae	20	4	1	1	1
1952	391.800	9.621.919	15/12/2011	14	S1	Embaúba-torém	Cecropia sciadophylla	Urticaceae	82	6	1	2	1
1952	391.800	9.621.919	15/12/2011	15	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	300	20	1	3	1
1952	391.800	9.621.919	15/12/2011	16	S2	Marupá	Simarouba amara	Simaroubaceae	150	18	1	1	1
1952	391.800	9.621.919	15/12/2011	17	S2	Mirindiba	Buchenavia grandis	Combretaceae	150	19	1	1	1
1952	391.800	9.621.919	15/12/2011	18	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	350	21	1	2	1
1953	391.797	9.621.683	15/12/2011	1	R1	Louro-pimenta	Ocotea canaliculata	Lauraceae	20	4	1	2	1
1953	391.797	9.621.683	15/12/2011	2	R1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	40	10	1	1	1
1953	391.797	9.621.683	15/12/2011	3	R1	Cacaú	Theobroma speciosum	Malvaceae	25	5	2	1	1
1953	391.797	9.621.683	15/12/2011	4	R1	Cacaú	Theobroma speciosum	Malvaceae	20	5	2	1	1
1953	391.797	9.621.683	15/12/2011	5	R1	Maruparana	Simaba cedron	Simaroubaceae	30	5	1	1	1
1953	391.797	9.621.683	15/12/2011	6	R1	Quinarana	Geissospermum vellosii	Apocynaceae	50	6	1	3	1
1953	391.797	9.621.683	15/12/2011	7	S1	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	95	13	1	1	1
1953	391.797	9.621.683	15/12/2011	8	S2	Marfim	Agonandra brasiliensis	Opiliaceae	130	8	1	1	1
1953	391.797	9.621.683	15/12/2011	9	S2	Embaúba-torém	Cecropia sciadophylla	Urticaceae	130	8	3	2	1
1953	391.797	9.621.683	15/12/2011	10	S2	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	135	12	1	1	1
1953	391.797	9.621.683	15/12/2011	11	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	350	20	1	3	1
1953	391.797	9.621.683	15/12/2011	12	S2	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	450	30	1	2	1
1954	391.793	9.621.436	15/12/2011	1	R1	Mumbaca	Astrocaryum gynacanthum	Arecaceae	18	5	1	1	3
1954	391.793	9.621.436	15/12/2011	2	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	25	4	1	2	1
1954	391.793	9.621.436	15/12/2011	3	S1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	100	9	1	1	1
1954	391.793	9.621.436	15/12/2011	4	R1	Andirobarana	Guarea carinata	Meliaceae	30	5	1	1	1
1954	391.793	9.621.436	15/12/2011	5	R1	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	35	5	1	1	1
1954	391.793	9.621.436	15/12/2011	6	R1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	35	7	1	1	1
1954	391.793	9.621.436	15/12/2011	7	S1	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	80	9	1	1	1
1954	391.793	9.621.436	15/12/2011	8	S1	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	110	9	1	2	1
1954	391.793	9.621.436	15/12/2011	9	S1	Louro-pimenta	Ocotea canaliculata	Lauraceae	90	11	1	1	1
1954	391.793	9.621.436	15/12/2011	10	S2	Murici	Byrsonima chrysophylla	Malpighiaceae	130	13	1	1	1
1954	391.793	9.621.436	15/12/2011	11	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	140	12	1	2	1
1954	391.793	9.621.436	15/12/2011	12	S2	Tachi-branco	Tachigali paraensis	Fabaceae	130	9	1	1	1
1954	391.793	9.621.436	15/12/2011	13	S2	Pau-vermelho	Chaunochiton kappleri	Olcaceae	130	8	1	1	1
1954	391.793	9.621.436	15/12/2011	14	S2	Breu-serra	Protium subserratum	Burseraceae	130	5	1	2	1
1955	391.798	9.621.181	15/12/2011	1	R1	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	25	3	1	1	1
1955	391.798	9.621.181	15/12/2011	2	R1	Cacaú	Theobroma speciosum	Malvaceae	20	3	1	1	1
1955	391.798	9.621.181	15/12/2011	3	R1	Muratinga	Maquira calophylla	Moraceae	20	3	1	2	1
1955	391.798	9.621.181	15/12/2011	4	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	20	3	1	1	1
1955	391.798	9.621.181	15/12/2011	5	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	15	2	1	2	1
1955	391.798	9.621.181	15/12/2011	6	R1	Muratinga	Maquira calophylla	Moraceae	35	6	1	1	1
1955	391.798	9.621.181	15/12/2011	7	R1	Muratinga	Maquira calophylla	Moraceae	40	7	1	1	1
1955	391.798	9.621.181	15/12/2011	8	S1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	80	11	1	1	1
1955	391.798	9.621.181	15/12/2011	9	S1	Embaúba-torém	Cecropia sciadophylla	Urticaceae	90	13	1	2	1
1955	391.798	9.621.181	15/12/2011	10	S2	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	135	15	1	1	1
1955	391.798	9.621.181	15/12/2011	11	S2	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	140	12	1	2	1
1955	391.798	9.621.181	15/12/2011	12	S2	Envira-de-cutia	Anaxagorea sp.	Annonaceae	135	10	1	1	1
1956	391.797	9.619.678	16/12/2011	1	S1	Pente-de-macaco	Apeiba echinata	Malvaceae	124	4	1	2	1
1956	391.797	9.619.678	16/12/2011	2	S1	Pará-pará	Jacaranda copaia	Bignoniaceae	79	12	1	1	1
1956	391.797	9.619.678	16/12/2011	3	R1	Tatapiririca	Tapirira guianensis	Anacardiaceae	19	5	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1956	391.797	9.619.678	16/12/2011	4	R1	Lacre-branco	Vismia cayennensis var. sessilifolia	Salicaceae	41	6	1	2	1
1956	391.797	9.619.678	16/12/2011	5	R1	Bacuri-pari-folha-miúda	Rheedia brasiliensis	Clusiaceae	21	4	1	1	1
1956	391.797	9.619.678	16/12/2011	6	R1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	25	5	1	1	1
1956	391.797	9.619.678	16/12/2011	7	R1	Pente-de-macaco	Apeiba echinata	Malvaceae	28	5	1	1	1
1956	391.797	9.619.678	16/12/2011	8	R1	Muratinga	Maquira calophylla	Moraceae	18	5	1	1	1
1956	391.797	9.619.678	16/12/2011	9	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	19	4	1	1	1
1956	391.797	9.619.678	16/12/2011	10	R1	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	54	8	1	1	1
1956	391.797	9.619.678	16/12/2011	11	R1	Pente-de-macaco	Apeiba echinata	Malvaceae	24	6	1	1	1
1956	391.797	9.619.678	16/12/2011	12	R1	Ingá-folha-miúda	Inga auristellae	Fabaceae	31	5	1	1	1
1956	391.797	9.619.678	16/12/2011	13	R1	Pupunharana	Syagrus coccoides	Arecaceae	29	5	1	1	3
1956	391.797	9.619.678	16/12/2011	14	S1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	77	14	1	1	1
1956	391.797	9.619.678	16/12/2011	15	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	73	3	1	1	3
1956	391.797	9.619.678	16/12/2011	16	S1	Sumaúma	Ceiba pentandra	Malvaceae	67	8	1	1	1
1957	391.800	9.619.428	16/12/2011	1	R1	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	18	3	1	1	1
1957	391.800	9.619.428	16/12/2011	2	R1	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	27	7	1	1	1
1957	391.800	9.619.428	16/12/2011	3	R1	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	13	2	1	1	1
1957	391.800	9.619.428	16/12/2011	4	R1	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	26	6	1	1	1
1957	391.800	9.619.428	16/12/2011	5	R1	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	26	6	1	1	1
1957	391.800	9.619.428	16/12/2011	6	R1	Sucupira	Chamaecrista xinguensis	Fabaceae	32	5	2	1	1
1957	391.800	9.619.428	16/12/2011	7	R1	Sucupira	Chamaecrista xinguensis	Fabaceae	26	5	2	1	1
1957	391.800	9.619.428	16/12/2011	8	R1	Sucupira	Chamaecrista xinguensis	Fabaceae	28	6	1	1	1
1957	391.800	9.619.428	16/12/2011	9	R1	Sucupira	Chamaecrista xinguensis	Fabaceae	39	7	1	2	1
1957	391.800	9.619.428	16/12/2011	10	R1	Sucupira	Chamaecrista xinguensis	Fabaceae	29	7	1	1	1
1957	391.800	9.619.428	16/12/2011	11	R1	Sucupira	Chamaecrista xinguensis	Fabaceae	25	3	1	2	1
1957	391.800	9.619.428	16/12/2011	12	R1	Sucupira	Chamaecrista xinguensis	Fabaceae	34	5	1	1	1
1957	391.800	9.619.428	16/12/2011	13	R1	Sucupira	Chamaecrista xinguensis	Fabaceae	15	5	1	1	1
1957	391.800	9.619.428	16/12/2011	14	R1	Tamanqueira	Zanthoxylum rhoifolium	Rutaceae	13	2	1	1	1
1957	391.800	9.619.428	16/12/2011	15	R1	Breu-sucuruba	Trattinickia rhoifolia	Burseraceae	28	4	1	1	1
1957	391.800	9.619.428	16/12/2011	16	R1	Breu-sucuruba	Trattinickia rhoifolia	Burseraceae	27	4	1	1	1
1957	391.800	9.619.428	16/12/2011	17	R1	Sucupira	Chamaecrista xinguensis	Fabaceae	25	7	1	2	1
1957	391.800	9.619.428	16/12/2011	18	R1	Sucupira	Chamaecrista xinguensis	Fabaceae	20	5	1	1	1
1957	391.800	9.619.428	16/12/2011	19	R1	Sucupira	Chamaecrista xinguensis	Fabaceae	37	1,6	3	2	1
1957	391.800	9.619.428	16/12/2011	20	R1	Sucupira	Chamaecrista xinguensis	Fabaceae	13	2	1	1	1
1957	391.800	9.619.428	16/12/2011	21	R1	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	22	5	1	2	1
1957	391.800	9.619.428	16/12/2011	22	R1	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	26	4	1	1	1
1957	391.800	9.619.428	16/12/2011	23	R1	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	25	3	1	1	1
1957	391.800	9.619.428	16/12/2011	24	R1	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	17	2	1	1	1
1957	391.800	9.619.428	16/12/2011	25	R1	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	22	6	1	1	1
1957	391.800	9.619.428	16/12/2011	26	R1	Timborana	Pseudopiptadenia psilostachya	Fabaceae	40	6	1	1	1
1957	391.800	9.619.428	16/12/2011	27	R1	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	16	4	1	1	1
1957	391.800	9.619.428	16/12/2011	28	R1	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	15	3	1	1	1
1957	391.800	9.619.428	16/12/2011	29	S2	Manga	Mangifera indica	Anacardiaceae	182	4	3	2	1
1958	391.796	9.619.186	16/12/2011	1	R1	Laranjeira	Citrus sp.	Rutaceae	30	2	1	1	1
1958	391.796	9.619.186	16/12/2011	2	R1	Laranjeira	Citrus sp.	Rutaceae	38	2	1	2	1
1958	391.796	9.619.186	16/12/2011	3	R1	Laranjeira	Citrus sp.	Rutaceae	22	3	1	1	1
1958	391.796	9.619.186	16/12/2011	4	R1	Goiabeira	Psidium guajava	Myrtaceae	32	2	1	1	1
1958	391.796	9.619.186	16/12/2011	5	S2	Manga	Mangifera indica	Anacardiaceae	136	1,6	1	1	1
1958	391.796	9.619.186	16/12/2011	6	R1	Laranjeira	Citrus sp.	Rutaceae	43	2	2	1	1
1958	391.796	9.619.186	16/12/2011	7	R1	Laranjeira	Citrus sp.	Rutaceae	25	2	2	1	1
1958	391.796	9.619.186	16/12/2011	8	R1	Laranjeira	Citrus sp.	Rutaceae	48	2	1	3	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1958	391.796	9.619.186	16/12/2011	9	R1	Lacre-branco	<i>Vismia cayennensis</i> var. <i>sessilifolia</i>	Salicaceae	17	4	2	1	1
1958	391.796	9.619.186	16/12/2011	10	R1	Lacre-branco	<i>Vismia cayennensis</i> var. <i>sessilifolia</i>	Salicaceae	20	3	2	1	1
1958	391.796	9.619.186	16/12/2011	11	R1	Lacre-branco	<i>Vismia cayennensis</i> var. <i>sessilifolia</i>	Salicaceae	16	3	2	1	1
1958	391.796	9.619.186	16/12/2011	12	R1	Lacre-branco	<i>Vismia cayennensis</i> var. <i>sessilifolia</i>	Salicaceae	15	3	2	1	1
1958	391.796	9.619.186	16/12/2011	13	R1	Lacre-branco	<i>Vismia cayennensis</i> var. <i>sessilifolia</i>	Salicaceae	14	3	2	1	1
1958	391.796	9.619.186	16/12/2011	14	R1	Lacre-branco	<i>Vismia cayennensis</i> var. <i>sessilifolia</i>	Salicaceae	13	3	1	1	1
1958	391.796	9.619.186	16/12/2011	15	R1	Lacre-branco	<i>Vismia cayennensis</i> var. <i>sessilifolia</i>	Salicaceae	16	2	2	1	1
1958	391.796	9.619.186	16/12/2011	16	R1	Lacre-branco	<i>Vismia cayennensis</i> var. <i>sessilifolia</i>	Salicaceae	17	3	2	1	1
1958	391.796	9.619.186	16/12/2011	17	R1	Lacre-branco	<i>Vismia cayennensis</i> var. <i>sessilifolia</i>	Salicaceae	14	2	1	1	1
1958	391.796	9.619.186	16/12/2011	18	R1	Lacre-branco	<i>Vismia cayennensis</i> var. <i>sessilifolia</i>	Salicaceae	15	2	1	1	1
1958	391.796	9.619.186	16/12/2011	19	R1	Embaúba-branca	<i>Cecropia obtusa</i>	Urticaceae	40	5	1	1	1
1958	391.796	9.619.186	16/12/2011	20	R1	Laranjeira	<i>Citrus</i> sp.	Rutaceae	15	2	1	2	1
1959	391.936	9.622.429	15/12/2011	1	R1	João-mole	<i>Guapira venosa</i>	Nyctaginaceae	50	32	1	1	1
1959	391.936	9.622.429	15/12/2011	2	R1	Conto-de-caboclo	<i>Pseudima frutescens</i>	Sapindaceae	19	4	1	1	1
1959	391.936	9.622.429	15/12/2011	3	R1	Breu-barrotinho	<i>Tetragastris panamensis</i>	Burseraceae	27	5	1	1	1
1959	391.936	9.622.429	15/12/2011	4	R1	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	49	6	1	1	1
1959	391.936	9.622.429	15/12/2011	5	R1	Ortiga	<i>Urera caracasana</i>	Urticaceae	14	4	1	1	1
1959	391.936	9.622.429	15/12/2011	6	S1	Mururé-folha-peluda	<i>Brosimum acutifolium</i>	Moraceae	68	7	1	1	1
1959	391.936	9.622.429	15/12/2011	7	R1	Canafistula 2	<i>Senna</i> sp. 1	Fabaceae	25	5	1	1	1
1959	391.936	9.622.429	15/12/2011	8	R1	Breu-vermelho	<i>Protium tenuifolium</i>	Burseraceae	61	7	1	1	1
1959	391.936	9.622.429	15/12/2011	9	R1	Ucuúba-casca-de-vidro	<i>Virola michelii</i>	Myristicaceae	50	6	1	1	1
							<i>Chrysophyllum lucentifolium</i> subsp. <i>pachycarpum</i>	Sapotaceae	85	8	1	1	1
1959	391.936	9.622.429	15/12/2011	11	S2	Castanheira	<i>Bertholletia excelsa</i>	Lecythidaceae	650	20	1	1	1
1959	391.936	9.622.429	15/12/2011	12	S2	Sucupira	<i>Chamaecrista xinguensis</i>	Fabaceae	170	9	1	1	1
1959	391.936	9.622.429	15/12/2011	13	S1	Acapú	<i>Vouacapoua americana</i>	Fabaceae	108	7	1	1	1
1959	391.936	9.622.429	15/12/2011	14	S2	Acapú	<i>Vouacapoua americana</i>	Fabaceae	132	9	1	1	1
1959	391.936	9.622.429	15/12/2011	15	S2	Castanheira	<i>Bertholletia excelsa</i>	Lecythidaceae	720	16	1	1	1
1959	391.936	9.622.429	15/12/2011	16	S2	Ingá-vermelho	<i>Inga alba</i>	Fabaceae	145	10	1	1	1
1959	391.936	9.622.429	15/12/2011	17	S2	Acapú	<i>Vouacapoua americana</i>	Fabaceae	138	9	1	1	1
1959	391.936	9.622.429	15/12/2011	18	S2	Louro-preto	<i>Ocotea caudata</i>	Lauraceae	170	12	1	1	1
1959	391.936	9.622.429	15/12/2011	19	S2	Ingá-vermelho	<i>Inga alba</i>	Fabaceae	126	9	1	1	1
1959	391.936	9.622.429	15/12/2011	20	S2	Castanha-sapucaia	<i>Lecythis pisonis</i>	Lecythidaceae	450	13	1	1	1
1960	391.936	9.622.180	15/12/2011	1	R1	Breu	<i>Protium heptaphyllum</i>	Burseraceae	40	4	1	3	1
1960	391.936	9.622.180	15/12/2011	2	R1	Pitombarana	<i>Toulicia guianensis</i>	Sapindaceae	18	4	1	1	1
1960	391.936	9.622.180	15/12/2011	3	R1	Ingá-mirim	<i>Inga laurifolia</i>	Fabaceae	44	6	1	1	1
1960	391.936	9.622.180	15/12/2011	4	R1	Pupunharana	<i>Syagrus coccooides</i>	Arecaceae	20	4	1	1	3
1960	391.936	9.622.180	15/12/2011	5	R1	Muiratinga	<i>Maquira guianensis</i>	Moraceae	19	4	1	1	1
1960	391.936	9.622.180	15/12/2011	6	R1	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	30	6	1	1	1
1960	391.936	9.622.180	15/12/2011	7	R1	Ucuúba-casca-de-vidro	<i>Virola michelii</i>	Myristicaceae	22	5	1	1	1
1960	391.936	9.622.180	15/12/2011	8	S1	Breu-serrote	<i>Crepidospermum goudotianum</i>	Burseraceae	75	7	1	1	1
1960	391.936	9.622.180	15/12/2011	9	R1	Ucuúba-vermelha	<i>Virola elongata</i>	Myristicaceae	20	4	1	1	1
1960	391.936	9.622.180	15/12/2011	10	S1	Mururé-folha-peluda	<i>Brosimum acutifolium</i>	Moraceae	64	7	1	1	1
1960	391.936	9.622.180	15/12/2011	11	R1	Breu-branco	<i>Protium pallidum</i>	Burseraceae	14	4	1	1	1
1960	391.936	9.622.180	15/12/2011	12	S1	Breu-vermelho	<i>Protium tenuifolium</i>	Burseraceae	82	9	1	1	1
1960	391.936	9.622.180	15/12/2011	13	S1	Breu-vermelho	<i>Protium tenuifolium</i>	Burseraceae	81	9	1	1	1
1960	391.936	9.622.180	15/12/2011	14	S1	Acapú	<i>Vouacapoua americana</i>	Fabaceae	93	8	1	1	1
1960	391.936	9.622.180	15/12/2011	15	S1	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	118	9	1	1	1
1960	391.936	9.622.180	15/12/2011	16	S2	Louro-canela	<i>Aniba riparia</i>	Lauraceae	140	10	1	1	1
1960	391.936	9.622.180	15/12/2011	17	S2	Quariquarana	<i>Rinorea guianensis</i>	Violaceae	250	12	1	1	1



## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1960	391.936	9.622.180	15/12/2011	18	S2	Cajú-açú	Anacardium giganteum	Anacardiaceae	180	13	1	1	1
1960	391.936	9.622.180	15/12/2011	19	S2	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	150	13	1	1	1
1960	391.936	9.622.180	15/12/2011	20	S2	Arataciú-preto	Dodecastigma integrifolium	Euphorbiaceae	152	12	1	1	1
1960	391.936	9.622.180	15/12/2011	21	S2	Itaúba-preta	Mezilaurus itauba	Lauraceae	240	15	1	1	1
1960	391.936	9.622.180	15/12/2011	22	S2	Angelim-pedra	Hymenolobium petraeum	Fabaceae	350	14	1	1	1
1960	391.936	9.622.180	15/12/2011	23	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	142	9	1	1	1
1960	391.936	9.622.180	15/12/2011	24	S2	Tachi-vermelho	Tachigali paniculata	Fabaceae	132	12	1	1	1
1960	391.936	9.622.180	15/12/2011	25	S2	Tachi-vermelho	Tachigali paniculata	Fabaceae	162	14	1	1	1
1960	391.936	9.622.180	15/12/2011	26	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	190	11	1	1	1
1960	391.936	9.622.180	15/12/2011	27	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	310	18	1	1	1
1960	391.936	9.622.180	15/12/2011	28	S2	Goiabinha-casca-lisa	Eugenia ramiflora	Myrtaceae	164	15	1	1	1
1960	391.936	9.622.180	15/12/2011	29	S2	Timborana	Pseudopiptadenia psilostachya	Fabaceae	270	9	1	1	1
1960	391.936	9.622.180	15/12/2011	30	S2	Fava-mapuxiqui	Albizia pedicellaris	Fabaceae	180	12	1	1	1
1960	391.936	9.622.180	15/12/2011	31	S2	Marupá	Simarouba amara	Simaroubaceae	145	10	1	1	1
1960	391.936	9.622.180	15/12/2011	32	S2	Breu-serrote	Crepidospermum goudotianum	Burseraceae	129	7	1	1	1
1960	391.936	9.622.180	15/12/2011	33	S2	Envira-tachi-vermelho	Xylopia amazonica	Annonaceae	126	10	1	1	1
1960	391.936	9.622.180	15/12/2011	34	S2	Anani	Symphonia globulifera	Clusiaceae	138	12	1	1	1
1961	391.945	9.621.934	15/12/2011	1	R1	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	25	4	1	3	1
1961	391.945	9.621.934	15/12/2011	2	R1	Louro-prata	Ocotea guianensis	Lauraceae	21	6	1	1	1
1961	391.945	9.621.934	15/12/2011	3	R1	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	31	7	1	1	1
1961	391.945	9.621.934	15/12/2011	4	S1	Breu-de-leite	Thyrsodium paraense	Anacardiaceae	92	9	1	1	1
1961	391.945	9.621.934	15/12/2011	5	S2	Pente-de-macaco	Apeiba echinata	Malvaceae	126	9	1	1	1
1961	391.945	9.621.934	15/12/2011	6	S1	Breu-serrote	Crepidospermum goudotianum	Burseraceae	96	9	1	1	1
1961	391.945	9.621.934	15/12/2011	7	S2	Pau-jacaré	Laetia procera	Salicaceae	142	10	1	1	1
1961	391.945	9.621.934	15/12/2011	8	S2	Fava-mucunã	Stryphnodendron paniculatum	Fabaceae	128	6	1	3	1
1961	391.945	9.621.934	15/12/2011	9	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	148	11	1	1	1
1961	391.945	9.621.934	15/12/2011	10	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	155	10	1	1	1
1961	391.945	9.621.934	15/12/2011	11	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	166	10	1	1	1
1961	391.945	9.621.934	15/12/2011	12	S2	Breu-serrote	Crepidospermum goudotianum	Burseraceae	175	12	1	1	1
1962	391.940	9.621.680	15/12/2011	1	S1	Pimenta-longa	Piper carniconnectivum	Piperaceae	67	5	1	1	2
1962	391.940	9.621.680	15/12/2011	2	S1	Marupá	Simarouba amara	Simaroubaceae	93	12	1	1	1
1962	391.940	9.621.680	15/12/2011	3	S1	Breu-serrote	Crepidospermum goudotianum	Burseraceae	81	8	1	1	1
1962	391.940	9.621.680	15/12/2011	4	S2	Sucupira	Chamaecrista xinguensis	Fabaceae	128	9	1	1	1
1962	391.940	9.621.680	15/12/2011	5	S1	Goiabinha-casca-seca	Eugenia egensis	Myrtaceae	68	8	1	1	1
1962	391.940	9.621.680	15/12/2011	6	S2	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	164	6	1	3	1
1962	391.940	9.621.680	15/12/2011	7	S2	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	510	15	1	1	1
1962	391.940	9.621.680	15/12/2011	8	S2	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	167	10	1	1	1
1963	391.943	9.621.438	15/12/2011	1	R1	Embaúba-branca	Cecropia obtusa	Urticaceae	33	7	1	1	1
1963	391.943	9.621.438	15/12/2011	2	R1	Cupuaçú	Theobroma grandiflorum	Malvaceae	15	4	1	1	1
1963	391.943	9.621.438	15/12/2011	3	R1	Embaúba-branca	Cecropia obtusa	Urticaceae	19	4	1	1	1
1963	391.943	9.621.438	15/12/2011	4	R1	Canafistula 2	Senna sp. 1	Fabaceae	32	5	1	1	1
1963	391.943	9.621.438	15/12/2011	5	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	35	5	1	1	1
1963	391.943	9.621.438	15/12/2011	6	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	24	7	1	1	1
1963	391.943	9.621.438	15/12/2011	7	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	16	4	1	1	1
1963	391.943	9.621.438	15/12/2011	8	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	14	4	1	1	1
1963	391.943	9.621.438	15/12/2011	9	R1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	34	7	1	1	1
1963	391.943	9.621.438	15/12/2011	10	R1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	37	5	1	3	1
1963	391.943	9.621.438	15/12/2011	11	R1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	16	5	1	1	1
1963	391.943	9.621.438	15/12/2011	12	R1	Pupunharana	Syagrus coccoides	Arecaceae	27	3	1	1	3
1963	391.943	9.621.438	15/12/2011	13	R1	Pupunharana	Syagrus coccoides	Arecaceae	35	3	1	1	3

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1963	391.943	9.621.438	15/12/2011	14	R1	Melanceiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	36	5	1	3	1
1963	391.943	9.621.438	15/12/2011	15	R1	Sucupira	<i>Chamaecrista xinguensis</i>	Fabaceae	17	4	1	1	1
1963	391.943	9.621.438	15/12/2011	16	R1	Ingá-vermelho	<i>Inga alba</i>	Fabaceae	22	5	1	1	1
1963	391.943	9.621.438	15/12/2011	17	R1	Pupunharana	<i>Syagrus coccooides</i>	Arecaceae	17	4	1	1	3
1963	391.943	9.621.438	15/12/2011	18	R1	Biribá-da-mata	<i>Rollinia exsucca</i>	Annonaceae	18	5	1	1	1
1963	391.943	9.621.438	15/12/2011	19	R1	Abiu-leite-amarelo	<i>Ecclinusa guianensis</i>	Sapotaceae	40	8	1	1	1
1963	391.943	9.621.438	15/12/2011	20	R1	Ingá-cipó	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae	21	4	1	1	1
1963	391.943	9.621.438	15/12/2011	21	R1	Sucupira	<i>Chamaecrista xinguensis</i>	Fabaceae	37	4	1	1	1
1963	391.943	9.621.438	15/12/2011	22	R1	Ingá-vermelho	<i>Inga alba</i>	Fabaceae	23	4	1	3	1
1963	391.943	9.621.438	15/12/2011	23	R1	Melanceiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	20	6	1	1	1
1963	391.943	9.621.438	15/12/2011	24	R1	Ingá-vermelho	<i>Inga alba</i>	Fabaceae	20	4	1	1	1
1963	391.943	9.621.438	15/12/2011	25	S1	Ingá-vermelho	<i>Inga alba</i>	Fabaceae	65	8	1	1	1
1963	391.943	9.621.438	15/12/2011	26	S1	Jutai-vermelha	<i>Hymenaea oblongifolia</i>	Fabaceae	102	9	1	1	1
1963	391.943	9.621.438	15/12/2011	27	S1	Louro-casca-vermelha	<i>Aiouea myristicoides</i>	Lauraceae	98	9	1	1	1
1963	391.943	9.621.438	15/12/2011	28	S1	Anani	<i>Symphonia globulifera</i>	Clusiaceae	92	10	1	1	1
1963	391.943	9.621.438	15/12/2011	29	S1	Acapú	<i>Vouacapoua americana</i>	Fabaceae	70	8	1	1	1
1963	391.943	9.621.438	15/12/2011	30	S2	Abiu-cutite	<i>Pouteria macrophylla</i>	Sapotaceae	280	15	1	1	1
1963	391.943	9.621.438	15/12/2011	31	S2	Bacurirana-folha-grande	<i>Rheedia macrophylla</i>	Clusiaceae	150	10	1	1	1
1963	391.943	9.621.438	15/12/2011	32	S2	Bacurirana-folha-grande	<i>Rheedia macrophylla</i>	Clusiaceae	250	15	1	1	1
1963	391.943	9.621.438	15/12/2011	33	S2	Embaúba-torém	<i>Cecropia sciadophylla</i>	Urticaceae	160	10	1	1	1
1963	391.943	9.621.438	15/12/2011	34	S2	Abiurana-folha-amarela	<i>Pouteria gongrijpii</i>	Sapotaceae	151	12	1	1	1
1963	391.943	9.621.438	15/12/2011	35	S2	Jutai-vermelha	<i>Hymenaea oblongifolia</i>	Fabaceae	260	15	1	1	1
1963	391.943	9.621.438	15/12/2011	36	S2	Embaúba-torém	<i>Cecropia sciadophylla</i>	Urticaceae	147	11	1	1	1
1963	391.943	9.621.438	15/12/2011	37	S2	Breu-serrote	<i>Crepidospermum goudotianum</i>	Burseraceae	145	9	1	1	1
1964	391.935	9.621.182	15/12/2011	1	R1	Breu-serrote	<i>Crepidospermum goudotianum</i>	Burseraceae	41	7	1	1	1
1964	391.935	9.621.182	15/12/2011	2	R1	Pupunharana	<i>Syagrus coccooides</i>	Arecaceae	19	5	1	1	3
1964	391.935	9.621.182	15/12/2011	3	R1	Ingá-cipó	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae	21	5	1	1	1
1964	391.935	9.621.182	15/12/2011	4	R1	Pupunharana	<i>Syagrus coccooides</i>	Arecaceae	16	4	1	1	3
1964	391.935	9.621.182	15/12/2011	5	R1	Tachi-preto	<i>Tachigali myrmecophila</i>	Fabaceae	35	6	1	1	1
1964	391.935	9.621.182	15/12/2011	6	R1	Melanceiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	20	5	1	1	1
1964	391.935	9.621.182	15/12/2011	7	R1	Breu-branco	<i>Protium pallidum</i>	Burseraceae	35	6	1	1	1
1964	391.935	9.621.182	15/12/2011	8	R1	Breu-sucuruba-folha-fina	<i>Trattinnickia lawrancei</i>	Burseraceae	16	4	1	1	1
1964	391.935	9.621.182	15/12/2011	9	S1	Breu-vermelho	<i>Protium tenuifolium</i>	Burseraceae	73	9	1	1	1
1964	391.935	9.621.182	15/12/2011	10	S1	Ingá-vermelho	<i>Inga alba</i>	Fabaceae	64	5	1	3	1
1964	391.935	9.621.182	15/12/2011	11	S2	Breu-vermelho	<i>Protium tenuifolium</i>	Burseraceae	132	11	1	1	1
1964	391.935	9.621.182	15/12/2011	12	S1	Maparajuba	<i>Manilkara amazonica</i>	Sapotaceae	98	8	1	1	1
1964	391.935	9.621.182	15/12/2011	13	S2	Melanceiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	150	11	1	1	1
1964	391.935	9.621.182	15/12/2011	14	S2	Melanceiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	220	14	1	1	1
1964	391.935	9.621.182	15/12/2011	15	S2	Breu-sucuruba-folha-fina	<i>Trattinnickia lawrancei</i>	Burseraceae	160	13	1	1	1
1964	391.935	9.621.182	15/12/2011	16	S2	Breu-vermelho	<i>Protium tenuifolium</i>	Burseraceae	139	9	1	1	1
1964	391.935	9.621.182	15/12/2011	17	S2	Tachi-preto	<i>Tachigali myrmecophila</i>	Fabaceae	160	12	1	1	1
1964	391.935	9.621.182	15/12/2011	18	S2	Melanceiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	136	11	1	1	1
1964	391.935	9.621.182	15/12/2011	19	S2	Melanceiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	200	13	1	1	1
1964	391.935	9.621.182	15/12/2011	20	S2	Melanceiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	150	12	1	1	1
1965	391.948	9.619.686	16/12/2011	1	R1	Parinari	<i>Parinari excelsa</i>	Chrysobalanaceae	16	3	1	3	1
1965	391.948	9.619.686	16/12/2011	2	R1	Envira-cheirosa	<i>Xylopia aromatica</i>	Annonaceae	50	1,6	3	3	1
1965	391.948	9.619.686	16/12/2011	3	R1	Breu-sucuruba-folha-fina	<i>Trattinnickia lawrancei</i>	Burseraceae	25	3	3	3	1
1965	391.948	9.619.686	16/12/2011	4	R1	Jutai-vermelha	<i>Hymenaea oblongifolia</i>	Fabaceae	14	3	3	3	1
1965	391.948	9.619.686	16/12/2011	5	R1	Favinha-amarela	<i>Hymenolobium flavum</i>	Fabaceae	58	4,5	1	3	1
1965	391.948	9.619.686	16/12/2011	6	R1	Taperebá	<i>Spondias mombin</i>	Anacardiaceae	35	4	1	3	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1965	391.948	9.619.686	16/12/2011	7	R1	Jatobá	Hymenaea courbaril	Fabaceae	13	3	1	3	1
1965	391.948	9.619.686	16/12/2011	8	S1	Sumaúma	Ceiba pentandra	Malvaceae	85	5	1	3	1
1965	391.948	9.619.686	16/12/2011	9	S2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	155	9	1	2	1
1965	391.948	9.619.686	16/12/2011	10	S1	Quinarana	Geissospermum vellosii	Apocynaceae	88	12	1	3	1
1965	391.948	9.619.686	16/12/2011	11	S1	Quinarana	Geissospermum vellosii	Apocynaceae	95	4	1	3	1
1965	391.948	9.619.686	16/12/2011	12	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	80	6	1	3	3
1965	391.948	9.619.686	16/12/2011	13	S1	Macucú-de-sangue	Licania heteromorpha	Chrysobalanaceae	108	6	1	3	1
1965	391.948	9.619.686	16/12/2011	14	S1	Favinha-amarela	Hymenolobium flavum	Fabaceae	63	4	1	1	1
1965	391.948	9.619.686	16/12/2011	15	S2	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	128	10	1	3	1
1966	391.935	9.619.442	16/12/2011	1	R1	Sardineira	Casearia pitumba	Salicaceae	13	4	1	3	1
1966	391.935	9.619.442	16/12/2011	2	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	19	3	1	3	1
1966	391.935	9.619.442	16/12/2011	3	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	20	3	1	3	1
1966	391.935	9.619.442	16/12/2011	4	R1	Ingá-fois-pares	Inga brachystachis	Fabaceae	18	4	2	3	1
1966	391.935	9.619.442	16/12/2011	5	R1	Goiabinha	Calyptanthes bipennis	Myrtaceae	24	5	1	3	1
1966	391.935	9.619.442	16/12/2011	6	R1	Favinha-amarela	Hymenolobium flavum	Fabaceae	25	4	1	3	1
1966	391.935	9.619.442	16/12/2011	7	R1	Favinha-amarela	Hymenolobium flavum	Fabaceae	30	4	1	3	1
1966	391.935	9.619.442	16/12/2011	8	R1	Favinha-amarela	Hymenolobium flavum	Fabaceae	21	4	1	3	1
1966	391.935	9.619.442	16/12/2011	9	R1	Favinha-amarela	Hymenolobium flavum	Fabaceae	60	5	2	3	1
1966	391.935	9.619.442	16/12/2011	10	R1	Favinha-amarela	Hymenolobium flavum	Fabaceae	57	4	2	3	1
1966	391.935	9.619.442	16/12/2011	11	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	23	4	1	3	1
1966	391.935	9.619.442	16/12/2011	12	R1	Favinha-amarela	Hymenolobium flavum	Fabaceae	21	4	1	3	1
1966	391.935	9.619.442	16/12/2011	13	R1	Favinha-amarela	Hymenolobium flavum	Fabaceae	29	4	1	3	1
1966	391.935	9.619.442	16/12/2011	14	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	20	4	1	3	1
1966	391.935	9.619.442	16/12/2011	15	R1	Favinha-amarela	Hymenolobium flavum	Fabaceae	34	4	2	3	1
1966	391.935	9.619.442	16/12/2011	16	R1	Favinha-amarela	Hymenolobium flavum	Fabaceae	32	5	2	3	1
1966	391.935	9.619.442	16/12/2011	17	R1	Favinha-amarela	Hymenolobium flavum	Fabaceae	16	4	2	3	1
1966	391.935	9.619.442	16/12/2011	18	R1	Favinha-amarela	Hymenolobium flavum	Fabaceae	20	5	1	3	1
1966	391.935	9.619.442	16/12/2011	19	R1	Favinha-amarela	Hymenolobium flavum	Fabaceae	34	5	1	3	1
1966	391.935	9.619.442	16/12/2011	20	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	25	4	2	3	1
1966	391.935	9.619.442	16/12/2011	21	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	14	3	2	3	1
1966	391.935	9.619.442	16/12/2011	22	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	21	3,5	2	3	1
1966	391.935	9.619.442	16/12/2011	23	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	13	4	2	3	1
1966	391.935	9.619.442	16/12/2011	24	S1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	87	7	1	2	1
1967	391.939	9.618.932	16/12/2011			SEM ARVORES							
1968	392.078	9.622.433	15/12/2011	1	R1	Freijó-cinza	Cordia goeldiana	Boraginaceae	60	7	1	1	1
1968	392.078	9.622.433	15/12/2011	2	R1	Matamatá-rosa	Eschweilera bracteosa	Lecythidaceae	29	5	1	1	1
1968	392.078	9.622.433	15/12/2011	3	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	15	2	1	1	1
1968	392.078	9.622.433	15/12/2011	4	R1	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	15	3	1	1	1
1968	392.078	9.622.433	15/12/2011	5	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	16	2	1	1	1
1968	392.078	9.622.433	15/12/2011	6	R1	Conto-de-caboclo	Pseudima frutescens	Sapindaceae	16	3	1	1	1
1968	392.078	9.622.433	15/12/2011	7	R1	Abiu-folha-prateada	Pouteria filipes	Sapotaceae	37	5	1	1	1
1968	392.078	9.622.433	15/12/2011	8	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	18	3,5	2	1	1
1968	392.078	9.622.433	15/12/2011	9	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	15	3	2	1	1
1968	392.078	9.622.433	15/12/2011	10	R1	Ingá-fois-pares	Inga brachystachis	Fabaceae	14	2	1	1	1
1968	392.078	9.622.433	15/12/2011	11	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	19	2	1	1	1
1968	392.078	9.622.433	15/12/2011	12	S1	Matamatá-rosa	Eschweilera bracteosa	Lecythidaceae	68	3,5	5	1	1
1968	392.078	9.622.433	15/12/2011	13	S1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	89	8	1	1	1
1968	392.078	9.622.433	15/12/2011	14	S1	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	75	6	5	1	1
1968	392.078	9.622.433	15/12/2011	15	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	304	17	1	2	1
1968	392.078	9.622.433	15/12/2011	16	S2	Mangabarana-folha-pintada	Micropholis acutangula	Sapotaceae	318	21	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1968	392.078	9.622.433	15/12/2011	17	S2	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	236	23	1	1	1
1968	392.078	9.622.433	15/12/2011	18	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	265	24	1	1	1
1968	392.078	9.622.433	15/12/2011	19	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	163	21	1	1	1
1969	392.081	9.622.186	15/12/2011	1	R1	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	30	5	1	1	1
1969	392.081	9.622.186	15/12/2011	2	R1	Pente-de-macaco	Apeiba echinata	Malvaceae	14	3	1	1	1
1969	392.081	9.622.186	15/12/2011	3	R1	Louro-abacate	Nectandra pulverulenta	Lauraceae	52	8	1	1	1
1969	392.081	9.622.186	15/12/2011	4	R1	Cacauí	Theobroma speciosum	Malvaceae	44	7,5	1	1	1
1969	392.081	9.622.186	15/12/2011	5	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	30	5	1	1	1
1969	392.081	9.622.186	15/12/2011	6	R1	Pupunharana	Syagrus coccooides	Arecaceae	21	2	1	1	3
1969	392.081	9.622.186	15/12/2011	7	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	16	2	3	2	1
1969	392.081	9.622.186	15/12/2011	8	R1	Louro-cheiroso	Ocotea glandulosa	Lauraceae	31	3,5	1	1	1
1969	392.081	9.622.186	15/12/2011	9	R1	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	17	2,5	1	1	1
1969	392.081	9.622.186	15/12/2011	10	R1	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	60	13	1	1	1
1969	392.081	9.622.186	15/12/2011	11	R1	Matamatá-vermelho	Eschweilera grandiflora	Lecythidaceae	13	2	1	1	1
1969	392.081	9.622.186	15/12/2011	12	R1	Caqui-folha-prateada	Diospyros praetermissa	Ebenaceae	35	6	1	1	1
1969	392.081	9.622.186	15/12/2011	13	R1	Louro-fedorento	Ocotea cinerea	Lauraceae	17	4	1	1	1
1969	392.081	9.622.186	15/12/2011	14	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	182	17	1	2	1
1969	392.081	9.622.186	15/12/2011	15	S1	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	94	15	1	1	1
1969	392.081	9.622.186	15/12/2011	16	S1	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	62,5	11	1	1	1
1969	392.081	9.622.186	15/12/2011	17	S2	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	154	14	1	1	1
1969	392.081	9.622.186	15/12/2011	18	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	63	16	1	1	3
							Schizolobium parahyba var.						
							Amazonicum	Fabaceae	346	18	1	1	1
1969	392.081	9.622.186	15/12/2011	20	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	165	17	1	1	1
1970	392.069	9.621.924	15/12/2011	1	R1	Cupuacú	Theobroma grandiflorum	Malvaceae	45	5	1	1	1
1970	392.069	9.621.924	15/12/2011	2	S1	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	73	7	1	1	1
1970	392.069	9.621.924	15/12/2011	3	R1	Matamatá-rosa	Eschweilera bracteosa	Lecythidaceae	16	3	1	1	1
1970	392.069	9.621.924	15/12/2011	4	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	48	5	1	1	1
1970	392.069	9.621.924	15/12/2011	5	R1	Louro-cheiroso	Ocotea glandulosa	Lauraceae	39	5,5	1	1	1
1970	392.069	9.621.924	15/12/2011	6	R1	Taquari	Mabea caudata	Euphorbiaceae	35	6	1	1	6
1970	392.069	9.621.924	15/12/2011	7	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	19	2	1	1	1
1970	392.069	9.621.924	15/12/2011	8	R1	Araracanga	Aspidosperma desmanthum	Apocynaceae	36	6	1	1	1
1970	392.069	9.621.924	15/12/2011	9	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	13	2	1	1	1
1970	392.069	9.621.924	15/12/2011	10	R1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	19	4	1	1	1
1970	392.069	9.621.924	15/12/2011	11	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	15	2	1	1	1
1970	392.069	9.621.924	15/12/2011	12	R1	Pitomba	Talisia longifolia	Sapindaceae	22	4	1	1	1
1970	392.069	9.621.924	15/12/2011	13	S1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	105	14	1	1	1
1970	392.069	9.621.924	15/12/2011	14	S2	Amarelão	Apuleia molaris	Fabaceae	200	21	1	1	1
1970	392.069	9.621.924	15/12/2011	15	R1	Biribá-da-mata	Rollinia exsucca	Annonaceae	21	3	1	1	1
1970	392.069	9.621.924	15/12/2011	16	R1	Genipara-folha-miúda	Gustavia hexapetala	Fabaceae	22	3	1	1	1
1970	392.069	9.621.924	15/12/2011	17	R1	Pente-de-macaco	Apeiba echinata	Malvaceae	13	2	1	1	1
1970	392.069	9.621.924	15/12/2011	18	R1	Marajá	Bactris maraja	Arecaceae	14	3	1	1	3
1970	392.069	9.621.924	15/12/2011	19	R1	Jutaí-pororoca	Dialium guianense	Fabaceae	32	6,5	1	1	1
1970	392.069	9.621.924	15/12/2011	20	R1	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	16	3	1	1	1
1970	392.069	9.621.924	15/12/2011	21	R1	Ucuubarana-folha-miuda	Iryanthera laevis	Myristicaceae	57	7	1	1	1
1970	392.069	9.621.924	15/12/2011	22	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	42	6,5	1	1	1
1970	392.069	9.621.924	15/12/2011	23	R1	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	38	4	1	1	1
1970	392.069	9.621.924	15/12/2011	24	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	25	4	1	1	1
1970	392.069	9.621.924	15/12/2011	25	R1	Pente-de-macaco	Apeiba echinata	Malvaceae	22	2,5	1	1	1
1970	392.069	9.621.924	15/12/2011	26	S2	Freijó-branco	Cordia exaltata	Boraginaceae	140	20	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1970	392.069	9.621.924	15/12/2011	27	S2	Ucuúba-casca-de-vidro	Virola michelii	Myristicaceae	134	16	1	1	1
1970	392.069	9.621.924	15/12/2011	28	S1	Louro-amarelo	Aniba guianensis	Lauraceae	95	6	3	2	1
1970	392.069	9.621.924	15/12/2011	29	S1	Tapirira-vermelha	Tapirira peckoltiana	Anacardiaceae	62,5	6	1	1	1
1970	392.069	9.621.924	15/12/2011	30	S1	Pente-de-macaco	Apeiba echinata Schizolobium parahyba var.	Malvaceae	63	6,5	1	1	1
1970	392.069	9.621.924	15/12/2011	31	S2	Paricá	Amazonicum	Fabaceae	243	19	1	1	1
1970	392.069	9.621.924	15/12/2011	32	S2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	142	16	1	1	1
1971	392.080	9.621.684	15/12/2011	1	S1	Tatapiririca	Tapirira guianensis	Anacardiaceae	100	5	3	2	1
1971	392.080	9.621.684	15/12/2011	2	R1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	15	2	3	2	1
1971	392.080	9.621.684	15/12/2011	3	R1	Marajá	Bactris maraja	Arecaceae	21	2,5	1	1	3
1971	392.080	9.621.684	15/12/2011	4	R1	Marajá	Bactris maraja	Arecaceae	19	2	1	1	3
1971	392.080	9.621.684	15/12/2011	5	R1	Burra-leiteira-folha-fina	Sapium lanceolatum	Euphorbiaceae	23	5	1	1	1
1971	392.080	9.621.684	15/12/2011	6	R1	Louro-cheiroso	Ocotea glandulosa	Lauraceae	17	3,5	1	1	1
1971	392.080	9.621.684	15/12/2011	7	S1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	62,5	8	1	1	1
1971	392.080	9.621.684	15/12/2011	8	R1	Breu-serra	Protium suberratum	Burseraceae	13	2	1	1	1
1971	392.080	9.621.684	15/12/2011	9	R1	Ingá-dois-pares	Inga brachystachis	Fabaceae	18	3,5	1	1	1
1971	392.080	9.621.684	15/12/2011	10	R1	Louro-amarelo	Aniba guianensis	Lauraceae	20	4	1	1	1
1971	392.080	9.621.684	15/12/2011	11	S1	Muiratinga-folha-dura	Maquira coriacea	Moraceae	85	9	1	1	1
1971	392.080	9.621.684	15/12/2011	12	R1	Ameixa	Eugenia cumini	Myrtaceae	16	2,5	1	1	1
1971	392.080	9.621.684	15/12/2011	13	R1	Capitiú	Siparuna guianensis	Siparunaceae	14	3	1	1	2
1971	392.080	9.621.684	15/12/2011	14	R1	Genipara-folha-miúda	Gustavia hexapetala	Fabaceae	47	5,5	1	1	1
1971	392.080	9.621.684	15/12/2011	15	S2	Abiurana-folha-amarela	Pouteria gongrijpii	Sapotaceae	145	15	1	1	1
1971	392.080	9.621.684	15/12/2011	16	R1	Cacaúí	Theobroma speciosum	Malvaceae	35	6	1	1	1
1971	392.080	9.621.684	15/12/2011	17	R1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	28	5	1	1	1
1971	392.080	9.621.684	15/12/2011	18	R1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	13	2,5	1	1	1
1971	392.080	9.621.684	15/12/2011	19	S1	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	66	8	1	1	1
1971	392.080	9.621.684	15/12/2011	20	S1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	72	7	3	2	1
1971	392.080	9.621.684	15/12/2011	21	S1	Mamoi	Jacaratia spinosa	Caricaceae	71	5,5	5	1	1
1971	392.080	9.621.684	15/12/2011	22	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	160	16	1	2	1
1971	392.080	9.621.684	15/12/2011	23	S2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	190	8	1	2	1
1972	392.070	9.621.436	16/12/2011	1	R1	Freijó-branco	Cordia exaltata	Boraginaceae	24	3,5	1	1	1
1972	392.070	9.621.436	16/12/2011	2	R1	Embaúba-branca	Cecropia obtusa	Urticaceae	51	7,5	1	1	1
1972	392.070	9.621.436	16/12/2011	3	R1	Pente-de-macaco-peludo	Apeiba tibourbou	Malvaceae	22	3,5	1	1	1
1972	392.070	9.621.436	16/12/2011	4	R1	Embaúba-branca	Cecropia obtusa	Urticaceae	30	6	1	1	1
1972	392.070	9.621.436	16/12/2011	5	R1	Muiratinga-folha-dura	Maquira coriacea	Moraceae	19	3,5	1	1	1
1972	392.070	9.621.436	16/12/2011	6	R1	Ortiga	Urera caracasana	Urticaceae	17	3	1	1	1
1972	392.070	9.621.436	16/12/2011	7	R1	Pará-pará	Jacaranda copaia	Bignoniaceae	34	6	1	1	1
1972	392.070	9.621.436	16/12/2011	8	R1	Ortiga	Urera caracasana	Urticaceae	16	2	1	1	1
1972	392.070	9.621.436	16/12/2011	9	R1	Pará-pará	Jacaranda copaia	Bignoniaceae	15	3	1	1	1
1972	392.070	9.621.436	16/12/2011	10	S1	Bacaba	Oenocarpus bacaba	Arecaceae	75	12	1	1	3
1972	392.070	9.621.436	16/12/2011	11	R1	Embaúba-torém	Cecropia sciadophylla	Urticaceae	28	8	1	1	1
1972	392.070	9.621.436	16/12/2011	12	R1	Embaúba-torém	Cecropia sciadophylla	Urticaceae	20	6	1	1	1
1972	392.070	9.621.436	16/12/2011	13	R1	Embaúba-branca	Cecropia obtusa	Urticaceae	56	7	3	2	1
1972	392.070	9.621.436	16/12/2011	14	R1	Embaúba-torém	Cecropia sciadophylla	Urticaceae	22	6,5	1	1	1
1972	392.070	9.621.436	16/12/2011	15	R1	Embaúba-vermelha	Cecropia distachya	Urticaceae	44	8	1	1	1
1972	392.070	9.621.436	16/12/2011	16	R1	Embaúba-vermelha	Cecropia distachya	Urticaceae	38	7	1	1	1
1972	392.070	9.621.436	16/12/2011	17	R1	Pará-pará	Jacaranda copaia	Bignoniaceae	20	5	1	1	1
1972	392.070	9.621.436	16/12/2011	18	R1	Embaúba-torém	Cecropia sciadophylla	Urticaceae	16	3,5	1	1	1
1972	392.070	9.621.436	16/12/2011	19	R1	Muúba	Bellucia dichotoma	Melastomataceae	18	3	1	1	1
1972	392.070	9.621.436	16/12/2011	20	S1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	115	9	1	2	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1972	392.070	9.621.436	16/12/2011	21	S1	Muiratinga-folha-áspera	<i>Trymatococcus amazonicus</i>	Moraceae	95	10	1	1	1
1972	392.070	9.621.436	16/12/2011	22	S1	Itaúba-amarela	<i>Mezilaurus lindaviana</i>	Lauraceae	95	8	1	1	1
1972	392.070	9.621.436	16/12/2011	23	S1	Louro-amarelo	<i>Aniba guianensis</i>	Lauraceae	91	15	1	1	1
1972	392.070	9.621.436	16/12/2011	24	S1	Breu-manga	<i>Tetragastris altissima</i>	Burseraceae	103	8,5	1	1	1
1972	392.070	9.621.436	16/12/2011	25	S1	Ingá-cipó	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae	106	12	1	1	1
1972	392.070	9.621.436	16/12/2011	26	S1	Murici	<i>Byrsonima chrysophylla</i>	Malpighiaceae	87	11	1	1	1
1972	392.070	9.621.436	16/12/2011	27	S1	Breu-manga	<i>Tetragastris altissima</i>	Burseraceae	102	8	1	1	1
1972	392.070	9.621.436	16/12/2011	28	S1	Ucuúba-casca-de-vidro	<i>Virola michelii</i>	Myristicaceae	103	15	1	1	1
1972	392.070	9.621.436	16/12/2011	29	S1	Louro-abacate	<i>Nectandra pulverulenta</i>	Lauraceae	97	16	1	1	1
1972	392.070	9.621.436	16/12/2011	30	S2	Marupá	<i>Simarouba amara</i>	Simaroubaceae	179	21	1	1	1
1972	392.070	9.621.436	16/12/2011	31	S2	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	160	9	1	1	1
1972	392.070	9.621.436	16/12/2011	32	S2	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	219	23	1	1	1
1972	392.070	9.621.436	16/12/2011	33	S2	Iperana	<i>Macrolobium bifolium</i>	Fabaceae	152	8,5	1	1	1
1972	392.070	9.621.436	16/12/2011	34	S2	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	445	25	1	1	1
1972	392.070	9.621.436	16/12/2011	35	S2	Abiu-folha-fina	<i>Pouteria anomala</i>	Sapotaceae	256	16	1	1	1
1972	392.070	9.621.436	16/12/2011	36	S2	Orelha-de-negro	<i>Enterolobium schomburgkii</i>	Fabaceae	257	15	5	1	1
1972	392.070	9.621.436	16/12/2011	37	S2	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	173	21	1	1	1
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	1	R1	Canela-de-jacamim	<i>Rinorea passoura fo. andersonii</i>	Violaceae	20	3	1	1	1
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	2	R1	Ingá-dois-pares	<i>Inga brachystachis</i>	Fabaceae	19	3	1	1	1
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	3	R1	Genipara-folha-miúda	<i>Gustavia hexapetala</i>	Fabaceae	37	5	1	1	1
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	4	R1	Louro-amarelo	<i>Aniba guianensis</i>	Lauraceae	44	8	1	1	1
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	5	R1	Breu-manga	<i>Tetragastris altissima</i>	Burseraceae	16	2,5	1	1	1
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	6	R1	Urucurana	<i>Sloanea grandiflora</i>	Elaeocarpaceae	14	2	1	1	1
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	7	R1	Ingá-dois-pares	<i>Inga brachystachis</i>	Fabaceae	39	8	1	1	1
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	8	R1	Abiu-folha-prateada	<i>Pouteria filipes</i>	Sapotaceae	15	2,5	1	1	1
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	9	R1	Ucuúba-casca-de-vidro	<i>Virola michelii</i>	Myristicaceae	14	2	1	1	1
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	10	R1	Munguba	<i>Pachira amazonica</i>	Malvaceae	16	3	1	1	1
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	11	S1	Embaúba-vermelha	<i>Cecropia distachya</i>	Urticaceae	96	9	1	1	1
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	12	R1	Canela-de-jacamim	<i>Rinorea passoura fo. andersonii</i>	Violaceae	20	2,5	1	1	1
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	13	R1	Araracanga	<i>Aspidosperma desmanthum</i>	Apocynaceae	28	7,5	1	1	1
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	14	R1	Ingá-dois-pares	<i>Inga brachystachis</i>	Fabaceae	27	6	1	1	1
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	15	R1	Acapú	<i>Vouacapoua americana</i>	Fabaceae	13	2	1	1	1
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	16	R1	Breu-barrotinho	<i>Tetragastris panamensis</i>	Burseraceae	23	5	1	1	1
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	17	S1	Breu-manga	<i>Tetragastris altissima</i>	Burseraceae	66	3,5	3	2	1
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	18	R1	Louro-cheiroso	<i>Ocotea glandulosa</i>	Lauraceae	27	4	1	1	1
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	19	R1	Pitombarana	<i>Toulicia guianensis</i>	Sapindaceae	14	2	1	1	1
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	20	S1	Pau-de-colher-sem-espinho	<i>Lacmellea arborescens</i>	Apocynaceae	74	8,5	1	1	1
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	21	S2	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	350	18	1	1	1
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	22	S1	Acapú	<i>Vouacapoua americana</i>	Fabaceae	99	10	1	1	1
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	23	S1	Abiu-folha-prateada	<i>Pouteria filipes</i>	Sapotaceae	67	9	1	1	1
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	24	S1	Acapú	<i>Vouacapoua americana</i>	Fabaceae	114	12	1	1	1
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	25	S2	Castanheira	<i>Bertholletia excelsa</i>	Lecythidaceae	645	28	1	1	1
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	26	S2	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	202	17	1	1	1
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	27	S1	Acapú	<i>Vouacapoua americana</i>	Fabaceae	118	15	1	2	1
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	28	S1	Acapú	<i>Vouacapoua americana</i>	Fabaceae	86	10	1	2	1
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	29	S1	Sucupira	<i>Chamaecrista xinguensis</i>	Fabaceae	63	13	1	1	1
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	30	S2	Breu-manga	<i>Tetragastris altissima</i>	Burseraceae	127	14	1	1	1
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	31	S2	Acapú	<i>Vouacapoua americana</i>	Fabaceae	136	11	1	2	1
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	32	S2	Acapú	<i>Vouacapoua americana</i>	Fabaceae	152	14	1	2	1
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	33	S2	Coração-de-negro	<i>Chamaecrista bahiae</i>	Fabaceae	223	13	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	34	S2	Jarana	Lecythis lurida	Lecythidaceae	155	16	1	1	1
1974	392.082	9.620.927	16/12/2011	1	R1	Goiabinha	Calyptanthes bipennis	Myrtaceae	39	3	1	1	1
1974	392.082	9.620.927	16/12/2011	2	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	21	2	1	1	1
1974	392.082	9.620.927	16/12/2011	3	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	20	3	1	1	1
1974	392.082	9.620.927	16/12/2011	4	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	17	2	1	1	1
1974	392.082	9.620.927	16/12/2011	5	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	14	2	1	1	1
1974	392.082	9.620.927	16/12/2011	6	R1	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	16	3	1	1	1
1974	392.082	9.620.927	16/12/2011	7	R1	Andirobarana	Guarea carinata	Meliaceae	21	2	1	1	1
1974	392.082	9.620.927	16/12/2011	8	R1	Goiabinha	Calyptanthes bipennis	Myrtaceae	17	3	1	1	1
1974	392.082	9.620.927	16/12/2011	9	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	13	2	1	1	1
1974	392.082	9.620.927	16/12/2011	10	R1	Ucuúba-da-várzea	Viola surinamensis	Myristicaceae	22	2,5	1	1	1
1974	392.082	9.620.927	16/12/2011	11	R1	Mutuí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	15	2,5	1	1	1
1974	392.082	9.620.927	16/12/2011	12	R1	Goiabinha	Calyptanthes bipennis	Myrtaceae	30	5	1	1	1
1974	392.082	9.620.927	16/12/2011	13	S1	Jutai-pororoca	Dialium guianense	Fabaceae	95	7	1	1	1
1974	392.082	9.620.927	16/12/2011	14	R1	Genipara-folha-miúda	Gustavia hexapetala	Fabaceae	23	3	1	1	1
1974	392.082	9.620.927	16/12/2011	15	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	16	2,5	1	1	1
1974	392.082	9.620.927	16/12/2011	16	R1	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	14	2	1	1	1
1974	392.082	9.620.927	16/12/2011	17	R1	Goiabinha	Calyptanthes bipennis	Myrtaceae	43	3,5	1	1	1
1974	392.082	9.620.927	16/12/2011	18	S2	Mutuí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	131	8	1	1	1
1974	392.082	9.620.927	16/12/2011	19	S1	Pacapeuá	Swartzia laurifolia	Fabaceae	90	6	1	1	1
1974	392.082	9.620.927	16/12/2011	20	S1	Mutuí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	95	3,5	3	2	1
1974	392.082	9.620.927	16/12/2011	21	S1	Mutuí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	62,5	8	1	1	1
1974	392.082	9.620.927	16/12/2011	22	S2	Rim-de-paca	Crudia oblonga	Fabaceae	216	12	3	2	1
1974	392.082	9.620.927	16/12/2011	23	S2	Rim-de-paca	Crudia oblonga	Fabaceae	136	11	1	1	1
1974	392.082	9.620.927	16/12/2011	24	S2	Jutai-pororoca	Dialium guianense	Fabaceae	170	8	1	1	1
1974	392.082	9.620.927	16/12/2011	25	S2	Rim-de-paca	Crudia oblonga	Fabaceae	201	6	1	2	1
1974	392.082	9.620.927	16/12/2011	26	S2	Cramurim	Pouteria krukovii	Sapotaceae	140	9	1	1	1
1974	392.082	9.620.927	16/12/2011	27	S2	Rim-de-paca	Crudia oblonga	Fabaceae	186	7	3	2	1
1974	392.082	9.620.927	16/12/2011	28	S2	Rim-de-paca	Crudia oblonga	Fabaceae	145	16	1	1	1
1974	392.082	9.620.927	16/12/2011	29	S2	Jutai-pororoca	Dialium guianense	Fabaceae	140	7	3	2	1
1974	392.082	9.620.927	16/12/2011	30	S2	Ucuúba-casca-de-vidro	Viola michelii	Myristicaceae	168	13	1	1	1
1974	392.082	9.620.927	16/12/2011	31	S2	Jutai-pororoca	Dialium guianense	Fabaceae	192	7	1	1	1
1974	392.082	9.620.927	16/12/2011	32	S2	Mutuí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	168	7,5	1	1	1
1975	392.078	9.620.182	16/12/2011	1	R1	Ingá-dois-pares	Inga brachystachis	Fabaceae	14	4	1	3	1
1975	392.078	9.620.182	16/12/2011	2	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	14	2	1	3	1
1975	392.078	9.620.182	16/12/2011	3	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	13	2	1	3	1
1975	392.078	9.620.182	16/12/2011	4	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	13	2	1	3	1
1975	392.078	9.620.182	16/12/2011	5	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	15	2	2	3	1
1975	392.078	9.620.182	16/12/2011	6	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	13	2	2	3	1
1975	392.078	9.620.182	16/12/2011	7	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	13	2	2	3	1
1975	392.078	9.620.182	16/12/2011	8	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	13	2	2	3	1
1975	392.078	9.620.182	16/12/2011	9	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	13	2	2	3	1
1975	392.078	9.620.182	16/12/2011	10	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	13	2	1	3	1
1975	392.078	9.620.182	16/12/2011	11	R1	Favinha-amarela	Hymenolobium flavum	Fabaceae	21	3	1	3	1
1976	392.071	9.619.439	16/12/2011	1	R1	Acapurana	Capsiandra laurifolia	Fabaceae	49	5	1	3	1
1976	392.071	9.619.439	16/12/2011	2	R1	Macucú-de-sangue	Licania heteromorpha	Chrysobalanaceae	18	3	2	3	1
1976	392.071	9.619.439	16/12/2011	3	R1	Macucú-de-sangue	Licania heteromorpha	Chrysobalanaceae	21	3	2	3	1
1976	392.071	9.619.439	16/12/2011	4	R1	Acapurana	Capsiandra laurifolia	Fabaceae	45	5	1	3	1
1976	392.071	9.619.439	16/12/2011	5	R1	Acapurana	Capsiandra laurifolia	Fabaceae	43	5	1	3	1
1976	392.071	9.619.439	16/12/2011	6	R1	Acapurana	Capsiandra laurifolia	Fabaceae	45	5	1	3	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1976	392.071	9.619.439	16/12/2011	7	R1	Acapurana	Capsiandra laurifolia	Fabaceae	35	5	1	3	1
1976	392.071	9.619.439	16/12/2011	8	R1	Acapurana	Capsiandra laurifolia	Fabaceae	45	5	3	3	1
1976	392.071	9.619.439	16/12/2011	9	R1	Acapurana	Capsiandra laurifolia	Fabaceae	22	1,6	1	3	1
1976	392.071	9.619.439	16/12/2011	10	R1	Acapurana	Capsiandra laurifolia	Fabaceae	27	5	1	3	1
1976	392.071	9.619.439	16/12/2011	11	R1	Acapurana	Capsiandra laurifolia	Fabaceae	52	5	1	3	1
1976	392.071	9.619.439	16/12/2011	12	R1	Acapurana	Capsiandra laurifolia	Fabaceae	33	3,5	3	3	1
1976	392.071	9.619.439	16/12/2011	13	R1	Acapurana	Capsiandra laurifolia	Fabaceae	40	5	1	3	1
1976	392.071	9.619.439	16/12/2011	14	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	50	4	2	3	1
1976	392.071	9.619.439	16/12/2011	15	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	39	4	2	3	1
1976	392.071	9.619.439	16/12/2011	16	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	23	4	2	3	1
1976	392.071	9.619.439	16/12/2011	17	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	24	4	2	3	1
1976	392.071	9.619.439	16/12/2011	18	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	38	4	2	3	1
1976	392.071	9.619.439	16/12/2011	19	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	18	4	2	3	1
1976	392.071	9.619.439	16/12/2011	20	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	29	4	2	3	1
1976	392.071	9.619.439	16/12/2011	21	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	16	4	2	3	1
1976	392.071	9.619.439	16/12/2011	22	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	19	4	2	3	1
1976	392.071	9.619.439	16/12/2011	23	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	32	4	2	3	1
1976	392.071	9.619.439	16/12/2011	24	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	38	4	1	3	1
1976	392.071	9.619.439	16/12/2011	25	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	61	4	1	3	1
1976	392.071	9.619.439	16/12/2011	26	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	28	4	1	3	1
1976	392.071	9.619.439	16/12/2011	27	R1	Acapurana	Capsiandra laurifolia	Fabaceae	46	5	1	3	1
1976	392.071	9.619.439	16/12/2011	28	R1	Acapurana	Capsiandra laurifolia	Fabaceae	39	5	2	3	1
1976	392.071	9.619.439	16/12/2011	29	R1	Acapurana	Capsiandra laurifolia	Fabaceae	19	4	2	3	1
1976	392.071	9.619.439	16/12/2011	30	R1	Acapurana	Capsiandra laurifolia	Fabaceae	40	3	1	3	1
1976	392.071	9.619.439	16/12/2011	31	R1	Acapurana	Capsiandra laurifolia	Fabaceae	13	2	1	3	1
1976	392.071	9.619.439	16/12/2011	32	R1	Acapurana	Capsiandra laurifolia	Fabaceae	22	4	1	3	1
1976	392.071	9.619.439	16/12/2011	33	R1	Acapurana	Capsiandra laurifolia	Fabaceae	22	4	1	3	1
1976	392.071	9.619.439	16/12/2011	34	R1	Acapurana	Capsiandra laurifolia	Fabaceae	46	5	1	3	1
1976	392.071	9.619.439	16/12/2011	35	R1	Acapurana	Capsiandra laurifolia	Fabaceae	26	4	1	3	1
1976	392.071	9.619.439	16/12/2011	36	R1	Acapurana	Capsiandra laurifolia	Fabaceae	16	4	1	3	1
1976	392.071	9.619.439	16/12/2011	37	R1	Tucumã	Astrocaryum aculeatum	Arecaceae	58	4	1	3	3
1976	392.071	9.619.439	16/12/2011	39	R1	Acapurana	Capsiandra laurifolia	Fabaceae	15	4	1	3	1
1976	392.071	9.619.439	16/12/2011	40	R1	Acapurana	Capsiandra laurifolia	Fabaceae	39	5	1	3	1
1976	392.071	9.619.439	16/12/2011	41	R1	Acapurana	Capsiandra laurifolia	Fabaceae	15	3	1	3	1
1976	392.071	9.619.439	16/12/2011	42	S2	Acapurana	Capsiandra laurifolia	Fabaceae	160	7	1	3	1
1977	392.231	9.622.437	15/12/2011	1	R1	Ucuúba-da-várzea	Viola surinamensis	Myristicaceae	18	2	1	2	1
1977	392.231	9.622.437	15/12/2011	2	S1	Andirobarana	Guarea carinata	Meliaceae	67	5	1	2	1
1977	392.231	9.622.437	15/12/2011	3	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	20	4	1	2	1
1977	392.231	9.622.437	15/12/2011	4	R1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	49	3	1	2	1
1977	392.231	9.622.437	15/12/2011	5	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	14	6	1	1	1
1977	392.231	9.622.437	15/12/2011	6	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	17	7	1	1	1
1977	392.231	9.622.437	15/12/2011	7	R1	Frutão	Pouteria pariry	Sapotaceae	13	3	1	2	1
1977	392.231	9.622.437	15/12/2011	8	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	18	6	1	1	1
1977	392.231	9.622.437	15/12/2011	9	R1	Andirobarana	Guarea carinata	Meliaceae	36	7	1	1	1
1977	392.231	9.622.437	15/12/2011	10	R1	Mucunã	Mucuna altissima	Fabaceae	16	4	1	1	5
1977	392.231	9.622.437	15/12/2011	11	R1	Louro-canela	Aniba riparia	Lauraceae	13	4	1	1	1
1977	392.231	9.622.437	15/12/2011	12	R1	Louro-canela	Aniba riparia	Lauraceae	13	6	1	2	1
1977	392.231	9.622.437	15/12/2011	13	R1	Matamatá-branco	Eschweilera coriacea	Lecythidaceae	41	3	1	2	1
1977	392.231	9.622.437	15/12/2011	14	S1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	89	5	1	1	1
1977	392.231	9.622.437	15/12/2011	15	S1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	97	6	1	3	1



## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1977	392.231	9.622.437	15/12/2011	16	S1	Burra-leiteira-folha-fina	Sapium lanceolatum	Euphorbiaceae	66	10	1	1	1
1977	392.231	9.622.437	15/12/2011	17	S1	Louro-canela	Aniba riparia	Lauraceae	64	12	1	1	1
1977	392.231	9.622.437	15/12/2011	18	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	190	18	1	1	1
1977	392.231	9.622.437	15/12/2011	19	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	190	20	1	1	1
1977	392.231	9.622.437	15/12/2011	20	S2	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	148	12	1	1	1
1977	392.231	9.622.437	15/12/2011	21	S2	Pente-de-macaco	Apeiba echinata	Malvaceae	131	14	1	1	1
1977	392.231	9.622.437	15/12/2011	22	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	140	14	1	1	1
1977	392.231	9.622.437	15/12/2011	23	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	276	11	1	1	1
1977	392.231	9.622.437	15/12/2011	24	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	150	17	1	1	1
1978	392.226	9.622.184	15/12/2011	1	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	28	7	1	1	1
1978	392.226	9.622.184	15/12/2011	2	S1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	93	6	1	1	1
1978	392.226	9.622.184	15/12/2011	3	R1	Andirobarana	Guarea carinata	Meliaceae	43	6	1	2	1
1978	392.226	9.622.184	15/12/2011	4	R1	Andirobarana	Guarea carinata	Meliaceae	27	6	3	2	1
1978	392.226	9.622.184	15/12/2011	5	R1	Louro-canela	Aniba riparia	Lauraceae	31	8	1	1	1
1978	392.226	9.622.184	15/12/2011	6	S1	Envira-cheirosa	Xylopia aromatica	Annonaceae	65	13	1	1	1
1978	392.226	9.622.184	15/12/2011	7	R1	Louro-canela	Aniba riparia	Lauraceae	60	8	1	1	1
1978	392.226	9.622.184	15/12/2011	8	R1	Tachi-branco	Tachigali paraensis	Fabaceae	25	8	1	1	1
1978	392.226	9.622.184	15/12/2011	9	R1	Andirobarana	Guarea carinata	Meliaceae	18	7	1	1	1
1978	392.226	9.622.184	15/12/2011	10	S1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	71	7	1	1	1
1978	392.226	9.622.184	15/12/2011	11	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	160	18	1	1	1
1978	392.226	9.622.184	15/12/2011	12	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	142	18	1	1	1
1978	392.226	9.622.184	15/12/2011	13	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	179	20	1	1	1
1978	392.226	9.622.184	15/12/2011	14	S2	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	143	6	1	3	1
1978	392.226	9.622.184	15/12/2011	15	S2	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	350	20	1	1	1
1978	392.226	9.622.184	15/12/2011	16	S2	Tamburiu	Enterolobium maximum	Fabaceae	204	22	1	1	1
1978	392.226	9.622.184	15/12/2011	17	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	270	19	1	1	1
1979	392.224	9.621.930	15/12/2011	1	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	17	3	1	2	1
1979	392.224	9.621.930	15/12/2011	2	R1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	59	9	1	1	1
1979	392.224	9.621.930	15/12/2011	3	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	18	6	1	2	1
1979	392.224	9.621.930	15/12/2011	4	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	24	2	1	1	1
1979	392.224	9.621.930	15/12/2011	5	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	22	3	1	1	1
1979	392.224	9.621.930	15/12/2011	6	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	160	16	1	1	1
1979	392.224	9.621.930	15/12/2011	7	S1	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	85	8	1	2	1
1979	392.224	9.621.930	15/12/2011	8	S2	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	160	10	1	2	1
1979	392.224	9.621.930	15/12/2011	9	S2	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	280	18	1	1	1
1979	392.224	9.621.930	15/12/2011	10	S1	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	96	10	1	1	3
1979	392.224	9.621.930	15/12/2011	11	S1	Anani	Symphonia globulifera	Clusiaceae	120	16	1	1	1
1979	392.224	9.621.930	15/12/2011	12	S2	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	134	13	1	1	1
1979	392.224	9.621.930	15/12/2011	13	S2	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	155	20	1	1	1
1979	392.224	9.621.930	15/12/2011	14	S2	Burra-leiteira-folha-fina	Sapium lanceolatum	Euphorbiaceae	134	20	1	1	1
1980	392.214	9.621.686	15/12/2011	1	R1	Lacre	Vismia guianensis	Hypericaceae	18	2	1	1	1
1980	392.214	9.621.686	15/12/2011	2	R1	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	14	4	1	2	1
1980	392.214	9.621.686	15/12/2011	3	R1	Lacre	Vismia guianensis	Hypericaceae	14	4	1	3	1
1980	392.214	9.621.686	15/12/2011	4	R1	Lacre	Vismia guianensis	Hypericaceae	13	2	1	1	1
1980	392.214	9.621.686	15/12/2011	5	R1	Lacre	Vismia guianensis	Hypericaceae	18	2	1	1	1
1980	392.214	9.621.686	15/12/2011	6	R1	Lacre	Vismia guianensis	Hypericaceae	15	2	1	1	1
1980	392.214	9.621.686	15/12/2011	7	R1	Lacre	Vismia guianensis	Hypericaceae	15	3	1	2	1
1980	392.214	9.621.686	15/12/2011	8	R1	Capa-bode-branco	Bauhinia acreana	Fabaceae	30	4	1	2	1
1980	392.214	9.621.686	15/12/2011	9	R1	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	21	3	1	1	1
1980	392.214	9.621.686	15/12/2011	10	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	16	3	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1980	392.214	9.621.686	15/12/2011	11	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	37	3	2	1	1
1980	392.214	9.621.686	15/12/2011	12	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	38	1,3	2	1	1
1980	392.214	9.621.686	15/12/2011	13	R1	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	32	5	1	1	1
1980	392.214	9.621.686	15/12/2011	14	R1	Pente-de-macaco	Apeiba echinata	Malvaceae	17	5	1	1	1
1980	392.214	9.621.686	15/12/2011	15	R1	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	13	3	1	1	1
1980	392.214	9.621.686	15/12/2011	16	R1	Cacauí	Theobroma speciosum	Malvaceae	29	4	2	1	1
1980	392.214	9.621.686	15/12/2011	17	R1	Cacauí	Theobroma speciosum	Malvaceae	23	3	2	1	1
1980	392.214	9.621.686	15/12/2011	18	R1	Pente-de-macaco	Apeiba echinata	Malvaceae	23	6	1	1	1
1980	392.214	9.621.686	15/12/2011	19	R1	Lacre	Vismia guianensis	Hypericaceae	13	2	1	2	1
1980	392.214	9.621.686	15/12/2011	20	R1	Lacre	Vismia guianensis	Hypericaceae	17	3	1	1	1
1980	392.214	9.621.686	15/12/2011	21	R1	Lacre	Vismia guianensis	Hypericaceae	15	2	1	1	1
1980	392.214	9.621.686	15/12/2011	22	R1	Lacre	Vismia guianensis	Hypericaceae	13	3	1	1	1
1980	392.214	9.621.686	15/12/2011	23	R1	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	15	2	1	1	1
1980	392.214	9.621.686	15/12/2011	24	S1	Seringaí	Mabea sp.	Euphorbiaceae	63	8	1	1	1
1980	392.214	9.621.686	15/12/2011	25	S2	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	180	18	1	1	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	1	R1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	42	6	1	1	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	2	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	40	4	1	1	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	3	S1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	64	10	1	1	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	4	R1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	36	7	1	1	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	5	R1	Tamanqueira	Zanthoxylum rhoifolium	Rutaceae	33	8	1	2	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	6	R1	Lacre	Vismia guianensis	Hypericaceae	39	4	1	2	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	7	R1	Louro-canela	Aniba riparia	Lauraceae	49	11	1	1	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	8	R1	Louro-canela	Aniba riparia	Lauraceae	41	10	1	1	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	9	R1	Cacauí	Theobroma speciosum	Malvaceae	14	2	1	2	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	10	R1	Cacauí	Theobroma speciosum	Malvaceae	16	3	2	1	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	11	R1	Cacauí	Theobroma speciosum	Malvaceae	13	3	2	1	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	12	R1	Muúba	Bellucia dichotoma	Melastomataceae	27	10	1	1	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	13	R1	Matamatá-casca-fina	Eschweilera pedicellata	Lecythidaceae	15	2	1	1	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	14	R1	Mumbaca	Astrocaryum gynacanthum	Arecaceae	17	2	1	1	3
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	15	R1	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	16	2	1	2	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	16	R1	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	16	3	1	1	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	17	R1	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	13	2	1	2	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	18	R1	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	13	2	1	2	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	19	R1	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	14	2	1	2	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	20	R1	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	13	2	1	2	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	21	R1	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	16	3	1	2	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	22	R1	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	15	3	1	2	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	23	R1	Pará-pará	Jacaranda copaia	Bignoniaceae	27	7	1	1	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	24	R1	Freijó-folha-peluda	Cordia sellowiana	Boraginaceae	19	2	1	2	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	25	R1	Freijó-folha-peluda	Cordia sellowiana	Boraginaceae	22	4	1	1	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	26	R1	Envira-cheirosa	Xylopia aromatica	Annonaceae	13	3	1	1	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	27	R1	Louro-canela	Aniba riparia	Lauraceae	16	6	1	1	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	28	R1	Mucunã	Mucuna altissima	Fabaceae	13	5	1	1	5
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	29	R1	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	21	2	1	1	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	30	R1	Louro-canela	Aniba riparia	Lauraceae	50	7	1	1	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	31	S1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	71	16	1	1	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	32	R1	Louro-canela	Aniba riparia	Lauraceae	37	10	1	1	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	33	R1	Lacre	Vismia guianensis	Hypericaceae	28	7	1	2	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	34	R1	Lacre	Vismia guianensis	Hypericaceae	29	6	1	2	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	35	R1	Lacre	Vismia guianensis	Hypericaceae	42	8	1	2	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	36	R1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	49	10	1	1	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	37	R1	Louro-canela	Aniba riparia	Lauraceae	20	7	1	1	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	38	R1	Louro-canela	Aniba riparia	Lauraceae	20	3	1	3	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	39	S1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	66	12	1	1	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	40	S1	Ingá-vermelho	Ingá alba	Fabaceae	64	8	1	2	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	41	S1	Muúba	Bellucia dichotoma	Melastomataceae	75	13	1	1	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	42	S1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	73	12	1	1	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	43	S1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	67	11	1	1	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	44	S1	Ingá-vermelho	Ingá alba	Fabaceae	82	8	1	1	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	45	S1	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	74	9	1	2	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	46	S1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	85	12	1	1	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	47	S1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	82	14	1	2	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	48	S1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	64	13	1	1	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	49	S2	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	127	12	1	1	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	50	S2	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	172	20	1	1	1
1982	392.218	9.621.187	16/12/2011	1	R1	Pupunharana	Syagrus coccooides	Arecaceae	20	3	1	1	3
1982	392.218	9.621.187	16/12/2011	2	R1	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	21	3,5	1	1	1
1982	392.218	9.621.187	16/12/2011	3	R1	Genipara-folha-miúda	Gustavia hexapetala	Fabaceae	20	3	1	1	1
1982	392.218	9.621.187	16/12/2011	4	R1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	50	8	1	1	1
1982	392.218	9.621.187	16/12/2011	5	R1	Breu-barrotinho	Tetragastris panamensis	Burseraceae	20	4	1	1	1
1982	392.218	9.621.187	16/12/2011	6	R1	Envira-surucucu-casca-amarela	Duguetia echinophora	Annonaceae	33	5	1	1	1
1982	392.218	9.621.187	16/12/2011	7	R1	Genipara-folha-miúda	Gustavia hexapetala	Fabaceae	30	6	1	1	1
1982	392.218	9.621.187	16/12/2011	8	R1	Genipara-folha-miúda	Gustavia hexapetala	Fabaceae	37	5	1	1	1
1982	392.218	9.621.187	16/12/2011	9	R1	Breu-barrotinho	Tetragastris panamensis	Burseraceae	35	4	3	2	1
1982	392.218	9.621.187	16/12/2011	10	S2	Rim-de-paca	Crudia oblonga	Fabaceae	264	15	3	2	1
1982	392.218	9.621.187	16/12/2011	11	S1	Jutai-pororoca	Dialium guianense	Fabaceae	106	11	1	1	1
1982	392.218	9.621.187	16/12/2011	12	S2	Rim-de-paca	Crudia oblonga	Fabaceae	180	14	1	1	1
1982	392.218	9.621.187	16/12/2011	13	S2	Rim-de-paca	Crudia oblonga	Fabaceae	291	11	1	1	1
1982	392.218	9.621.187	16/12/2011	14	S2	Rim-de-paca	Crudia oblonga	Fabaceae	171	9	1	1	1
1982	392.218	9.621.187	16/12/2011	15	S2	Jutai-pororoca	Dialium guianense	Fabaceae	144	7	1	1	1
1983	392.366	9.622.685	16/12/2011	1	R1	Capa-bode-branco	Bauhinia acreana	Fabaceae	47	7	1	3	1
1983	392.366	9.622.685	16/12/2011	2	R1	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	20	6	1	1	1
1983	392.366	9.622.685	16/12/2011	3	R1	Castanha-de-periquito	Sterculia pruriens	Malvaceae	38	7	1	2	1
1983	392.366	9.622.685	16/12/2011	4	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	39	1,3	3	2	1
1983	392.366	9.622.685	16/12/2011	5	R1	Louro-canela	Aniba riparia	Lauraceae	29	10	1	1	1
1983	392.366	9.622.685	16/12/2011	6	S2	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	150	1,3	3	2	1
1983	392.366	9.622.685	16/12/2011	7	S2	Mamoi	Jacaratia spinosa	Caricaceae	138	11	1	1	1
1983	392.366	9.622.685	16/12/2011	8	R1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	21	8	1	1	1
1983	392.366	9.622.685	16/12/2011	9	R1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	20	5	1	1	1
1983	392.366	9.622.685	16/12/2011	10	R1	Castanha-de-periquito	Sterculia pruriens	Malvaceae	18	2	1	1	1
1983	392.366	9.622.685	16/12/2011	11	S2	Mamoi	Jacaratia spinosa	Caricaceae	136	13	1	1	1
1983	392.366	9.622.685	16/12/2011	12	S1	Frutão	Pouteria pariry	Sapotaceae	121	16	1	1	1
1983	392.366	9.622.685	16/12/2011	13	S1	Mamoi	Jacaratia spinosa	Caricaceae	113	11	1	1	1
1983	392.366	9.622.685	16/12/2011	14	S1	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	78	11	1	1	1
1983	392.366	9.622.685	16/12/2011	15	S1	Pente-de-macaco	Apeiba echinata	Malvaceae	63	6	1	2	1
1983	392.366	9.622.685	16/12/2011	16	S1	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	64	3	1	1	3
1983	392.366	9.622.685	16/12/2011	17	S1	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	68	8	1	1	1
1983	392.366	9.622.685	16/12/2011	18	S1	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	77	8	1	2	1
1983	392.366	9.622.685	16/12/2011	19	S1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	78	8	1	1	1
1983	392.366	9.622.685	16/12/2011	20	S2	Amarelão	Apuleia molaris	Fabaceae	340	18	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1983	392.366	9.622.685	16/12/2011	21	S2	Jatobá	Hymenaea courbaril	Fabaceae	150	20	1	1	1
1983	392.366	9.622.685	16/12/2011	22	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	170	18	1	1	1
1984	392.358	9.622.430	16/12/2011	1	S1	Guajará-branco	Pouteria elegans	Sapotaceae	93	10	1	2	1
1984	392.358	9.622.430	16/12/2011	2	R1	Rapê-de-índio	Capparis amazonica	Capparaceae	13	3	1	2	1
1984	392.358	9.622.430	16/12/2011	3	R1	Envira-cheirosa	Xylopi aromatica	Annonaceae	29	5	1	1	1
1984	392.358	9.622.430	16/12/2011	4	R1	Matamatá-branco	Eschweilera coriacea	Lecythidaceae	18	4	1	1	1
1984	392.358	9.622.430	16/12/2011	5	S1	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	73	10	1	1	3
1984	392.358	9.622.430	16/12/2011	6	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	39	10	1	1	1
1984	392.358	9.622.430	16/12/2011	7	R1	Frutão	Pouteria pariry	Sapotaceae	22	6	1	3	1
1984	392.358	9.622.430	16/12/2011	8	R1	Frutão	Pouteria pariry	Sapotaceae	13	7	1	1	1
1984	392.358	9.622.430	16/12/2011	9	R1	Mururé-folha-peluda	Brosimum acutifolium	Moraceae	24	9	1	1	1
1984	392.358	9.622.430	16/12/2011	10	S1	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	73	8	1	2	1
1984	392.358	9.622.430	16/12/2011	11	R1	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	35	19	1	1	1
1984	392.358	9.622.430	16/12/2011	12	R1	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	27	12	1	1	1
1984	392.358	9.622.430	16/12/2011	13	R1	Quinarana	Geissospermum vellosii	Apocynaceae	62	8	1	3	1
1984	392.358	9.622.430	16/12/2011	14	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	14	2	1	2	1
1984	392.358	9.622.430	16/12/2011	15	R1	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	13	6	1	1	1
1984	392.358	9.622.430	16/12/2011	16	R1	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	31	10	1	1	1
1984	392.358	9.622.430	16/12/2011	17	S1	Farinha-seca	Lindackeria paludosa	Achariaceae	83	12	1	1	1
1984	392.358	9.622.430	16/12/2011	18	S1	Ucuúba-da-várzea	Virola surinamensis	Myristicaceae	83	14	1	1	1
1984	392.358	9.622.430	16/12/2011	19	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	210	20	1	1	1
1984	392.358	9.622.430	16/12/2011	20	S1	Burra-leiteira-folha-fina	Sapium lanceolatum	Euphorbiaceae	83	13	1	1	1
1984	392.358	9.622.430	16/12/2011	21	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	164	20	1	1	1
1984	392.358	9.622.430	16/12/2011	22	S2	Burra-leiteira-folha-fina	Sapium lanceolatum	Euphorbiaceae	131	10	1	1	1
1984	392.358	9.622.430	16/12/2011	23	S2	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	150	12	1	3	1
1984	392.358	9.622.430	16/12/2011	24	S2	Marupá	Simarouba amara	Simaroubaceae	297	20	1	1	1
1984	392.358	9.622.430	16/12/2011	25	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	318	21	1	1	1
1984	392.358	9.622.430	16/12/2011	26	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	160	18	1	1	1
1984	392.358	9.622.430	16/12/2011	27	S2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	170	22	1	1	1
1984	392.358	9.622.430	16/12/2011	28	S2	Louro-canela	Aniba riparia	Lauraceae	140	16	1	1	1
1985	392.354	9.622.194	16/12/2011	1	R1	Acapurana	Capsiandra laurifolia	Fabaceae	20	3	1	1	1
1985	392.354	9.622.194	16/12/2011	2	R1	Andirobarana	Guarea carinata	Meliaceae	28	4	1	1	1
1985	392.354	9.622.194	16/12/2011	3	R1	Pupunharana	Syagrus coccooides	Arecaceae	22	2	1	1	3
1985	392.354	9.622.194	16/12/2011	4	R1	Envira-cheirosa	Xylopi aromatica	Annonaceae	16	4	1	1	1
1985	392.354	9.622.194	16/12/2011	5	R1	Envira-cheirosa	Xylopi aromatica	Annonaceae	31	8	1	2	1
1985	392.354	9.622.194	16/12/2011	6	R1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	25	6	1	1	1
1985	392.354	9.622.194	16/12/2011	7	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	22	6	1	2	1
1985	392.354	9.622.194	16/12/2011	8	R1	Farinha-seca	Lindackeria paludosa	Achariaceae	18	5	1	1	1
1985	392.354	9.622.194	16/12/2011	9	S1	Comida-de-jabuti	Eugenia patrisii	Myrtaceae	96	8	1	2	1
1985	392.354	9.622.194	16/12/2011	10	R1	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	15	2	1	2	1
1985	392.354	9.622.194	16/12/2011	11	R1	Caqui-folha-prateada	Diospyros praetermissa	Ebenaceae	34	6	1	1	1
1985	392.354	9.622.194	16/12/2011	12	R1	Louro-canela	Aniba riparia	Lauraceae	13	2	1	1	1
1985	392.354	9.622.194	16/12/2011	13	S2	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	145	13	1	1	1
1985	392.354	9.622.194	16/12/2011	14	R1	Frutão	Pouteria pariry	Sapotaceae	31	7	1	1	1
1985	392.354	9.622.194	16/12/2011	15	R1	Matamatá-casca-fina	Eschweilera pedicellata	Lecythidaceae	13	2	1	1	1
1985	392.354	9.622.194	16/12/2011	16	R1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	30	6	1	1	1
1985	392.354	9.622.194	16/12/2011	17	S1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	83	9	1	2	1
1985	392.354	9.622.194	16/12/2011	18	S1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	93	16	1	2	1
1985	392.354	9.622.194	16/12/2011	19	S2	Pará-pará	Jacaranda copaia	Bignoniaceae	136	16	1	1	1
1985	392.354	9.622.194	16/12/2011	20	S2	Abiu-arrepiado	Pouteria decorticans	Sapotaceae	204	18	1	1	1

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1986	392.354	9.621.935	16/12/2011	1	R1	Rapê-de-índio	Capparis amazonica	Capparaceae	16	2	1	2	1
1986	392.354	9.621.935	16/12/2011	2	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	26	3	1	1	3
1986	392.354	9.621.935	16/12/2011	3	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	23	2	1	1	3
1986	392.354	9.621.935	16/12/2011	4	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	23	2	1	1	3
1986	392.354	9.621.935	16/12/2011	5	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	30	8	1	2	3
1986	392.354	9.621.935	16/12/2011	6	R1	Rapê-de-índio	Capparis amazonica	Capparaceae	14	2	1	3	1
1986	392.354	9.621.935	16/12/2011	7	R1	Pimenta-longa	Piper carniconnectivum	Piperaceae	17	1,3	1	2	2
1986	392.354	9.621.935	16/12/2011	8	R1	Jitô-branco	Trichilia micrantha	Meliaceae	28	4	2	1	1
1986	392.354	9.621.935	16/12/2011	9	R1	Jitô-branco	Trichilia micrantha	Meliaceae	17	3	2	1	1
1986	392.354	9.621.935	16/12/2011	10	R1	Louro-canela	Aniba riparia	Lauraceae	20	3	1	2	1
1986	392.354	9.621.935	16/12/2011	11	S1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	67	2	3	3	1
1986	392.354	9.621.935	16/12/2011	12	S1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	104	12	1	1	3
1986	392.354	9.621.935	16/12/2011	13	S1	Andirobarana	Guarea carinata	Meliaceae	67	4	3	2	1
1986	392.354	9.621.935	16/12/2011	14	S2	Melanciairo	Alexa grandiflora	Fabaceae	270	18	1	1	1
1986	392.354	9.621.935	16/12/2011	15	S2	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	149	16	1	1	1
1986	392.354	9.621.935	16/12/2011	16	S2	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	150	17	1	1	1
1986	392.354	9.621.935	16/12/2011	17	S2	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	234	18	1	1	1
1986	392.354	9.621.935	16/12/2011	18	S2	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	225	16	1	1	1
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	1	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	23	3	1	1	3
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	2	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	34	7	1	1	3
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	3	S1	Embaúba-branca	Cecropia obtusa	Urticaceae	73	8	1	1	1
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	4	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	38	7	1	1	3
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	5	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	28	7	1	1	3
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	6	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	41	9	1	1	3
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	7	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	43	10	1	1	3
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	8	R1	Burra-leiteira-folha-fina	Sapium lanceolatum	Euphorbiaceae	47	8	1	1	1
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	9	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	30	8	1	1	3
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	10	R1	Mamorana	Eriotheca longipedicellata	Malvaceae	24	3	1	1	1
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	11	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	24	4	1	1	3
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	12	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	47	9	1	1	3
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	13	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	22	3	1	1	3
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	14	R1	Cedro	Cedrela odorata	Meliaceae	32	5	1	1	1
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	15	R1	Embaúba-branca	Cecropia obtusa	Urticaceae	46	8	1	1	1
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	16	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	36	8	1	1	3
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	17	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	22	3	1	1	3
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	18	S1	Embaúba-branca	Cecropia obtusa	Urticaceae	85	9	1	1	1
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	19	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	37	11	1	1	3
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	20	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	31	6	1	1	3
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	21	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	39	9	1	1	3
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	22	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	43	12	1	1	3
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	23	R1	Embaúba-branca	Cecropia obtusa	Urticaceae	50	10	1	1	1
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	24	R1	Burra-leiteira-folha-fina	Sapium lanceolatum	Euphorbiaceae	30	7	1	1	1
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	25	S1	Burra-leiteira-folha-fina	Sapium lanceolatum	Euphorbiaceae	63	9	1	1	1
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	26	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	41	10	1	1	3
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	27	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	36	9	1	1	3
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	28	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	38	11	1	1	3
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	29	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	39	12	1	1	3
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	30	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	40	13	1	1	3
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	31	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	29	8	1	1	3
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	32	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	34	6	1	1	3

## BANCO DE DADOS - ARBOREO

U.A.	X	Y	DATA	N	SUBNÍV	NOME POPULAR	BINÓMIO	FAMÍLIA	CAP (cm)	Hcom(m)	QA	QF	FV
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	33	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	38	11	1	1	3
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	34	R1	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	41	12	1	1	3
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	35	S1	Ingá-cipó	Ingá edulis	Fabaceae	84	9	1	1	1
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	36	S1	Ingá-cipó	Ingá edulis	Fabaceae	100	8	1	1	1
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	37	S1	Burra-leitera-folha-grande	Sapium marmieri	Euphorbiaceae	99	14	1	1	1
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	38	S1	Ingá-cipó	Ingá edulis	Fabaceae	100	9	3	2	1
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	39	S1	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	97	7	3	2	1
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	40	S2	Castanha-sapucaia	Lecythis pisonis	Lecythidaceae	520	21	1	1	1
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	41	S2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	240	22	1	1	1
1988	392.493	9.622.178	16/12/2011	1	R1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	22	2	1	2	1
1988	392.493	9.622.178	16/12/2011	2	R1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	24	2	1	2	1
1988	392.493	9.622.178	16/12/2011	3	R1	Castanha-de-periquito	Sterculia pruriens	Malvaceae	13	4	2	1	1
1988	392.493	9.622.178	16/12/2011	4	R1	Castanha-de-periquito	Sterculia pruriens	Malvaceae	20	3	2	2	1
1988	392.493	9.622.178	16/12/2011	5	R1	Castanha-de-periquito	Sterculia pruriens	Malvaceae	22	3	1	2	1
1988	392.493	9.622.178	16/12/2011	6	R1	Castanha-de-periquito	Sterculia pruriens	Malvaceae	16	2	1	2	1
1988	392.493	9.622.178	16/12/2011	7	R1	Pupunharana	Syagrus coccooides	Arecaceae	22	2	1	1	3
1988	392.493	9.622.178	16/12/2011	8	R1	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	25	4	1	2	1
1988	392.493	9.622.178	16/12/2011	9	S1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	68	10	1	2	1
1988	392.493	9.622.178	16/12/2011	10	S1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	76	13	1	1	1
1988	392.493	9.622.178	16/12/2011	11	R1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	35	6	1	1	1
1988	392.493	9.622.178	16/12/2011	12	R1	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	30	7	1	2	1
1988	392.493	9.622.178	16/12/2011	13	R1	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	21	4	1	1	1
1988	392.493	9.622.178	16/12/2011	14	R1	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	26	7	1	2	1
1988	392.493	9.622.178	16/12/2011	15	R1	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	35	8	1	1	1
1988	392.493	9.622.178	16/12/2011	16	R1	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	35	9	1	2	1
1988	392.493	9.622.178	16/12/2011	17	R1	Capa-bode-branco	Bauhinia acreana	Fabaceae	14	5	1	1	1
1988	392.493	9.622.178	16/12/2011	18	R1	Ucuúba-da-várzea	Virola surinamensis	Myristicaceae	13	3	2	2	1
1988	392.493	9.622.178	16/12/2011	19	R1	Ucuúba-da-várzea	Virola surinamensis	Myristicaceae	19	4	2	1	1
1988	392.493	9.622.178	16/12/2011	20	R1	Envira-cheirosa	Xylopia aromatica	Annonaceae	19	5	1	1	1
1988	392.493	9.622.178	16/12/2011	21	R1	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	26	7	1	2	1
1988	392.493	9.622.178	16/12/2011	22	R1	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	21	6	1	1	1
1988	392.493	9.622.178	16/12/2011	23	R1	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	19	6	1	1	1
1988	392.493	9.622.178	16/12/2011	24	R1	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	20	2	1	1	1
1988	392.493	9.622.178	16/12/2011	25	R1	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	27	6	1	1	1
1988	392.493	9.622.178	16/12/2011	26	R1	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	25	6	1	1	1
1988	392.493	9.622.178	16/12/2011	27	R1	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	25	5	1	2	1
1988	392.493	9.622.178	16/12/2011	28	R1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	45	7	1	1	1
1988	392.493	9.622.178	16/12/2011	29	R1	Mamoí	Jacaratia spinosa	Caricaceae	43	6	1	2	1
1988	392.493	9.622.178	16/12/2011	30	R1	Matamatá-casca-fina	Eschweilera pedicellata	Lecythidaceae	17	7	1	1	1
1988	392.493	9.622.178	16/12/2011	31	R1	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	19	6	1	1	1
1988	392.493	9.622.178	16/12/2011	32	R1	Pacapeuá	Swartzia laurifolia	Fabaceae	25	6	1	2	1
1988	392.493	9.622.178	16/12/2011	33	R1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	49	6	1	2	1
1988	392.493	9.622.178	16/12/2011	34	R1	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	25	2	3	2	1
1988	392.493	9.622.178	16/12/2011	35	S1	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	71	9	1	2	1
1988	392.493	9.622.178	16/12/2011	36	S1	Castanha-sapucaia	Lecythis pisonis	Lecythidaceae	77	11	1	1	1
1988	392.493	9.622.178	16/12/2011	37	S1	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	64	7	1	1	1

## BANCO DE DADOS - REGENERAÇÃO

U.A.	X	Y	DATA	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	N.	FV
1541	396.054	9.618.928	9/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	8	6
1541	396.054	9.618.928	9/12/2011	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	3	1
1542	396.048	9.618.684	9/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	80	6
1542	396.048	9.618.684	9/12/2011	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	10	1
1542	396.048	9.618.684	9/12/2011	Uvarana	Schefflera morototoni	Araliaceae	1	1
1542	396.048	9.618.684	9/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	2	3
1542	396.048	9.618.684	9/12/2011	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	3	1
1543	396.172	9.619.182	9/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	30	6
1543	396.172	9.619.182	9/12/2011	Taboquinha	Lasiacis ligulata	Poaceae	40	6
1543	396.172	9.619.182	9/12/2011	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	5	1
1543	396.172	9.619.182	9/12/2011	Café	Coffea arabica	Rubiaceae	9	2
1543	396.172	9.619.182	9/12/2011	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	4	1
1543	396.172	9.619.182	9/12/2011	Ingá-folha-miúda	Inga auristellae	Fabaceae	8	1
1543	396.172	9.619.182	9/12/2011	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	4	1
1543	396.172	9.619.182	9/12/2011	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	1	3
1544	396.181	9.618.940	9/12/2011	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	31	1
1544	396.181	9.618.940	9/12/2011	Louro-casca-vermelha	Aiouea myristicoides	Lauraceae	5	1
1545	396.168	9.618.678	9/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	25	6
1545	396.168	9.618.678	9/12/2011	Louro-fedorento	Ocotea cinerea	Lauraceae	3	1
1545	396.168	9.618.678	9/12/2011	Taboquinha	Lasiacis ligulata	Poaceae	5	6
1545	396.168	9.618.678	9/12/2011	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	5	1
1545	396.168	9.618.678	9/12/2011	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	3	1
1545	396.168	9.618.678	9/12/2011	Louro-folha-fina	Ocotea cuspidata	Lauraceae	2	1
1546	396.275	9.619.180	9/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	5	1
1546	396.275	9.619.180	9/12/2011	Ingá-mirim	Inga laurifolia	Fabaceae	5	1
1546	396.275	9.619.180	9/12/2011	Parinari	Parinari excelsa	Chrysobalanaceae	3	1
1546	396.275	9.619.180	9/12/2011	Cipó-de-alho	Adenocalymma alliaceum	Bignoniaceae	3	5
1547	396.270	9.618.951	9/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	10	1
1547	396.270	9.618.951	9/12/2011	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	8	2
1547	396.270	9.618.951	9/12/2011	Taboquinha	Lasiacis ligulata	Poaceae	10	6
1548	396.277	9.618.681	9/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	20	6
1548	396.277	9.618.681	9/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	10	1
1548	396.277	9.618.681	9/12/2011	Parinari	Parinari excelsa	Chrysobalanaceae	3	1
1548	396.277	9.618.681	9/12/2011	Taboquinha	Lasiacis ligulata	Poaceae	10	6
1549	396.389	9.619.177	9/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	60	6
1549	396.389	9.619.177	9/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	5	1
1549	396.389	9.619.177	9/12/2011	Pau-aranha	Eugenia coffeifolia	Myrtaceae	3	1
1549	396.389	9.619.177	9/12/2011	Lacre	Vismia guianensis	Hypericaceae	2	1
1549	396.389	9.619.177	9/12/2011	Ingá-mirim	Inga laurifolia	Fabaceae	8	1
1550	396.390	9.618.941	9/12/2011	Lacre	Vismia guianensis	Hypericaceae	5	1
1550	396.390	9.618.941	9/12/2011	Taboquinha	Lasiacis ligulata	Poaceae	8	6
1550	396.390	9.618.941	9/12/2011	Pau-aranha	Eugenia coffeifolia	Myrtaceae	5	1
1550	396.390	9.618.941	9/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	8	1
1551	396.404	9.618.696	9/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	20	6
1551	396.404	9.618.696	9/12/2011	Taboquinha	Lasiacis ligulata	Poaceae	30	6
1551	396.404	9.618.696	9/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	5	1
1551	396.404	9.618.696	9/12/2011	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	5	1
1551	396.404	9.618.696	9/12/2011	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	4	2
1552	396.486	9.619.186	9/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	50	6
1552	396.486	9.619.186	9/12/2011	Taboqui	Pariana lunata	Poaceae	10	2
1552	396.486	9.619.186	9/12/2011	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	8	2

## BANCO DE DADOS - REGENERAÇÃO

U.A.	X	Y	DATA	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	N.	FV
1552	396.486	9.619.186	9/12/2011	Ingá-cipó	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae	8	1
1553	396.498	9.618.929	9/12/2011	Piranheira	<i>Piranhea trifoliata</i>	Picrodendraceae	1	1
1553	396.498	9.618.929	9/12/2011	Erva-mata-boi	<i>Psychotria</i> sp.	Rubiaceae	3	2
1554	396.504	9.618.670	9/12/2011	Samambaia	<i>Asplenium serratum</i>	Aspleniaceae	25	6
1554	396.504	9.618.670	9/12/2011	Erva-mata-boi	<i>Psychotria</i> sp.	Rubiaceae	8	2
1554	396.504	9.618.670	9/12/2011	Taboqui	<i>Pariana lunata</i>	Poaceae	15	2
1554	396.504	9.618.670	9/12/2011	Pau-de-cobra	<i>Ouratea castanaefolia</i>	Ochnaceae	1	1
1555	396.603	9.619.183	9/12/2011	Taboqui	<i>Pariana lunata</i>	Poaceae	10	2
1555	396.603	9.619.183	9/12/2011	Erva-mata-boi	<i>Psychotria</i> sp.	Rubiaceae	10	2
1557	396.594	9.618.940	9/12/2011	Caniceiro	<i>Duguetia cadaverica</i>	Annonaceae	1	1
1557	396.594	9.618.940	9/12/2011	Ata-amejú	<i>Fusaea longifolia</i>	Annonaceae	2	1
1557	396.594	9.618.940	9/12/2011	Erva-mata-boi	<i>Psychotria</i> sp.	Rubiaceae	12	2
1558	396.606	9.618.688	9/12/2011	Geniparana	<i>Gustavia augusta</i>	Lecythidaceae	4	1
1558	396.606	9.618.688	9/12/2011	Erva-mata-boi	<i>Psychotria</i> sp.	Rubiaceae	15	2
1559	396.730	9.619.173	9/12/2011	Lacre-branco	<i>Vismia cayennensis</i> var. <i>sessilifolia</i>	Salicaceae	3	1
1559	396.730	9.619.173	9/12/2011	Goiabinha	<i>Calyptanthes bipennis</i>	Myrtaceae	3	1
1559	396.730	9.619.173	9/12/2011	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	6	1
1560	396.720	9.618.916	9/12/2011	Ingá-cipó	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae	4	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	Lacre-branco	<i>Vismia cayennensis</i> var. <i>sessilifolia</i>	Salicaceae	3	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	Samambaia	<i>Asplenium serratum</i>	Aspleniaceae	6	6
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	Goiabeira	<i>Psidium guajava</i>	Myrtaceae	5	1
1561	396.718	9.618.676	9/12/2011	Ingá-cipó	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae	8	1
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	Lacre-branco	<i>Vismia cayennensis</i> var. <i>sessilifolia</i>	Salicaceae	3	1
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	6	1
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	Samambaia	<i>Asplenium serratum</i>	Aspleniaceae	8	6
1562	396.827	9.619.184	9/12/2011	Pacapeuá	<i>Swartzia laurifolia</i>	Fabaceae	4	1
1563	396.812	9.618.932	9/12/2011	Samambaia	<i>Asplenium serratum</i>	Aspleniaceae	40	6
1563	396.812	9.618.932	9/12/2011	Bacurirana-folha-grande	<i>Rheedia macrophylla</i>	Clusiaceae	4	1
1563	396.812	9.618.932	9/12/2011	Jutai-vermelha	<i>Hymenaea oblongifolia</i>	Fabaceae	6	1
1563	396.812	9.618.932	9/12/2011	Goiabinha-casca-seca	<i>Eugenia egensis</i>	Myrtaceae	1	1
1563	396.812	9.618.932	9/12/2011	Caniceiro	<i>Duguetia cadaverica</i>	Annonaceae	1	1
1564	396.819	9.618.679	9/12/2011	Erva-mata-boi	<i>Psychotria</i> sp.	Rubiaceae	20	2
1564	396.819	9.618.679	9/12/2011	Ingá-vermelho	<i>Inga alba</i>	Fabaceae	3	1
1564	396.819	9.618.679	9/12/2011	Taboqui	<i>Pariana lunata</i>	Poaceae	7	2
1564	396.819	9.618.679	9/12/2011	Bacurirana-folha-grande	<i>Rheedia macrophylla</i>	Clusiaceae	2	1
1565	396.935	9.619.183	8/12/2011	Taboqui	<i>Pariana lunata</i>	Poaceae	30	2
1565	396.935	9.619.183	8/12/2011	Samambaia	<i>Asplenium serratum</i>	Aspleniaceae	15	6
1565	396.935	9.619.183	8/12/2011	Bacurirana-folha-grande	<i>Rheedia macrophylla</i>	Clusiaceae	4	1
1565	396.935	9.619.183	8/12/2011	Erva-mata-boi	<i>Psychotria</i> sp.	Rubiaceae	7	2
1565	396.935	9.619.183	8/12/2011	Ingá-cipó	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae	1	1
1566	396.933	9.618.932	8/12/2011	Samambaia	<i>Asplenium serratum</i>	Aspleniaceae	8	6
1566	396.933	9.618.932	8/12/2011	Taboqui	<i>Pariana lunata</i>	Poaceae	7	2
1566	396.933	9.618.932	8/12/2011	Jutai-mirim	<i>Hymenaea parvifolia</i>	Fabaceae	15	1
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	Samambaia	<i>Asplenium serratum</i>	Aspleniaceae	45	6
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	Bacurirana-folha-grande	<i>Rheedia macrophylla</i>	Clusiaceae	3	1
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	Caniceiro	<i>Duguetia cadaverica</i>	Annonaceae	7	1
1567	396.935	9.618.682	8/12/2011	Mumbaca	<i>Astrocaryum gynacanthum</i>	Arecaceae	1	3
1568	397.056	9.619.189	8/12/2011	Samambaia	<i>Asplenium serratum</i>	Aspleniaceae	25	6
1568	397.056	9.619.189	8/12/2011	Taboqui	<i>Pariana lunata</i>	Poaceae	20	2
1568	397.056	9.619.189	8/12/2011	Ingá-cipó	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae	3	1



## BANCO DE DADOS - REGENERAÇÃO

U.A.	X	Y	DATA	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	N.	FV
1568	397.056	9.619.189	8/12/2011	Erva-mata-boi	<i>Psychotria</i> sp.	Rubiaceae	5	2
1569	397.048	9.618.932	8/12/2011	Samambaia	<i>Asplenium serratum</i>	Aspleniaceae	30	6
1569	397.048	9.618.932	8/12/2011	Taboqui	<i>Pariaria lunata</i>	Poaceae	10	2
1569	397.048	9.618.932	8/12/2011	Canela-de-jacamim	<i>Rinorea passoura</i> fo. <i>andersonii</i>	Violaceae	3	1
1569	397.048	9.618.932	8/12/2011	Bacurirana-folha-grande	<i>Rheedia macrophylla</i>	Clusiaceae	3	1
1569	397.048	9.618.932	8/12/2011	Erva-mata-boi	<i>Psychotria</i> sp.	Rubiaceae	7	2
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	Ingá-cipó	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae	3	1
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	Erva-mata-boi	<i>Psychotria</i> sp.	Rubiaceae	20	2
1570	397.047	9.618.686	8/12/2011	Geniparana	<i>Gustavia augusta</i>	Lecythidaceae	5	1
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	Samambaia	<i>Asplenium serratum</i>	Aspleniaceae	25	6
1571	397.158	9.619.173	8/12/2011	Erva-mata-boi	<i>Psychotria</i> sp.	Rubiaceae	3	2
1572	397.153	9.618.932	8/12/2011	Samambaia	<i>Asplenium serratum</i>	Aspleniaceae	1	6
1572	397.153	9.618.932	8/12/2011	Bacurirana-folha-grande	<i>Rheedia macrophylla</i>	Clusiaceae	1	1
1573	397.151	9.618.685	8/12/2011	Samambaia	<i>Asplenium serratum</i>	Aspleniaceae	15	6
1573	397.151	9.618.685	8/12/2011	Embaúba-branca	<i>Cecropia obtusa</i>	Urticaceae	1	1
1573	397.151	9.618.685	8/12/2011	Erva-mata-boi	<i>Psychotria</i> sp.	Rubiaceae	2	2
1574	397.258	9.619.178	8/12/2011	Samambaia	<i>Asplenium serratum</i>	Aspleniaceae	20	6
1574	397.258	9.619.178	8/12/2011	Mumbaca	<i>Astrocaryum gynacanthum</i>	Arecaceae	1	3
1574	397.258	9.619.178	8/12/2011	Geniparana	<i>Gustavia augusta</i>	Lecythidaceae	1	1
1574	397.258	9.619.178	8/12/2011	Bacurirana-folha-grande	<i>Rheedia macrophylla</i>	Clusiaceae	1	1
1574	397.258	9.619.178	8/12/2011	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	8	1
1575	397.266	9.618.938	8/12/2011	Jutai-vermelha	<i>Hymenaea oblongifolia</i>	Fabaceae	6	1
1575	397.266	9.618.938	8/12/2011	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	6	1
1576	397.269	9.618.680	8/12/2011	SEM ARVORES				
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	Breu-branco	<i>Protium pallidum</i>	Burseraceae	3	1
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	Ingá-cipó	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae	1	1
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	Envira-preta	<i>Guatteria poeppigiana</i>	Annonaceae	1	1
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	Geniparana	<i>Gustavia augusta</i>	Lecythidaceae	1	1
1577	397.380	9.619.179	8/12/2011	Arataciú-preto	<i>Dodecastigma integrifolium</i>	Euphorbiaceae	30	1
1578	397.386	9.618.932	8/12/2011	Breu-branco	<i>Protium pallidum</i>	Burseraceae	5	1
1578	397.386	9.618.932	8/12/2011	Lacre-branco	<i>Vismia cayennensis</i> var. <i>sessilifolia</i>	Salicaceae	8	1
1578	397.386	9.618.932	8/12/2011	Ingá-cipó	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae	3	1
1578	397.386	9.618.932	8/12/2011	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	6	1
1578	397.386	9.618.932	8/12/2011	Jutai-vermelha	<i>Hymenaea oblongifolia</i>	Fabaceae	7	1
1579	397.381	9.618.678	8/12/2011	SEM ARVORES				
1580	397.487	9.619.189	8/12/2011	Anani	<i>Symphonia globulifera</i>	Clusiaceae	3	1
1580	397.487	9.619.189	8/12/2011	Ingá-roseiro	<i>Inga thibaudiana</i>	Fabaceae	6	1
1580	397.487	9.619.189	8/12/2011	Ingá-peludo	<i>Inga cayennensis</i>	Fabaceae	8	1
1580	397.487	9.619.189	8/12/2011	Ata-amejú	<i>Fusaea longifolia</i>	Annonaceae	4	1
1580	397.487	9.619.189	8/12/2011	Pajéú	<i>Coccoloba mollis</i>	Polygonaceae	8	1
1581	397.481	9.618.941	8/12/2011	Ingá-roseiro	<i>Inga thibaudiana</i>	Fabaceae	3	1
1581	397.481	9.618.941	8/12/2011	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	2	1
1581	397.481	9.618.941	8/12/2011	Seringueira	<i>Hevea brasiliensis</i>	Euphorbiaceae	2	1
1581	397.481	9.618.941	8/12/2011	Samambaia	<i>Asplenium serratum</i>	Aspleniaceae	4	6
1582	397.492	9.618.688	8/12/2011	Fava-bolacha	<i>Vatairea guianensis</i>	Fabaceae	4	1
1582	397.492	9.618.688	8/12/2011	Ingarana	<i>Zygia latifolia</i>	Fabaceae	5	1
1582	397.492	9.618.688	8/12/2011	João-mole	<i>Guapira venosa</i>	Nyctaginaceae	4	1
1583	397.598	9.619.179	8/12/2011	Ingarana	<i>Zygia latifolia</i>	Fabaceae	5	1
1583	397.598	9.619.179	8/12/2011	Guajará-branco	<i>Pouteria elegans</i>	Sapotaceae	4	1
1583	397.598	9.619.179	8/12/2011	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	4	1

## BANCO DE DADOS - REGENERAÇÃO

U.A.	X	Y	DATA	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	N.	FV
1583	397.598	9.619.179	8/12/2011	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	3	1
1583	397.598	9.619.179	8/12/2011	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	2	1
1584	397.595	9.618.931	8/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	8	6
1584	397.595	9.618.931	8/12/2011	Ingá-roseiro	Inga thibaudiana	Fabaceae	5	1
1584	397.595	9.618.931	8/12/2011	Anani	Symphonia globulifera	Clusiaceae	1	1
1584	397.595	9.618.931	8/12/2011	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	2	1
1585	397.818	9.619.174	8/12/2011	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	3	1
1585	397.818	9.619.174	8/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	3	1
1585	397.818	9.619.174	8/12/2011	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	4	1
1585	397.818	9.619.174	8/12/2011	Taboquinha	Lasiacis ligulata	Poaceae	3	6
1585	397.818	9.619.174	8/12/2011	Ingarana	Zygia latifolia	Fabaceae	3	1
1585	397.818	9.619.174	8/12/2011	Louro-preto	Ocotea caudata	Lauraceae	3	1
1586	397.925	9.618.690	6/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	40	6
1586	397.925	9.618.690	6/12/2011	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	2	1
1586	397.925	9.618.690	6/12/2011	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	3	2
1587	398.040	9.618.683	9/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	50	6
1587	398.040	9.618.683	9/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	4	1
1587	398.040	9.618.683	9/12/2011	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	12	1
1587	398.040	9.618.683	9/12/2011	Caripé-pintadinho	Licania membranacea	Chrysobalanaceae	2	1
1587	398.040	9.618.683	9/12/2011	Fura-fura	Clarisia ilicifolia	Moraceae	1	1
1588	398.147	9.619.185	9/12/2011	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	4	1
1589	398.161	9.618.931	9/12/2011	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	7	1
1589	398.161	9.618.931	9/12/2011	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	1	1
1589	398.161	9.618.931	9/12/2011	Acapá	Vouacapoua americana	Fabaceae	1	1
1590	398.140	9.618.688	9/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	45	6
1590	398.140	9.618.688	9/12/2011	Fura-fura	Clarisia ilicifolia	Moraceae	2	1
1590	398.140	9.618.688	9/12/2011	Murta	Myrcia fallax	Myrtaceae	8	1
1590	398.140	9.618.688	9/12/2011	Acapá	Vouacapoua americana	Fabaceae	1	1
1590	398.140	9.618.688	9/12/2011	Taboquinha	Lasiacis ligulata	Poaceae	4	6
1591	398.259	9.619.178	6/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	30	6
1591	398.259	9.619.178	6/12/2011	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	4	1
1591	398.259	9.619.178	6/12/2011	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	3	1
1592	398.259	9.618.931	6/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	35	6
1592	398.259	9.618.931	6/12/2011	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	10	1
1592	398.259	9.618.931	6/12/2011	Bacurirana-folha-grande	Rheedia macrophylla	Clusiaceae	2	1
1592	398.259	9.618.931	6/12/2011	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	4	2
1593	398.243	9.618.683	6/12/2011	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	7	1
1593	398.243	9.618.683	6/12/2011	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	3	1
1593	398.243	9.618.683	6/12/2011	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	1	1
1593	398.243	9.618.683	6/12/2011	Pau-de-cobra	Ouretea castanaefolia	Ochnaceae	3	1
1594	398.382	9.619.171	9/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	60	6
1594	398.382	9.619.171	9/12/2011	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	8	1
1594	398.382	9.619.171	9/12/2011	Taboqui	Pariana lunata	Poaceae	10	2
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	40	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	15	1
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	20	6
1595	398.476	9.619.432	9/12/2011	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	10	1
1596	398.489	9.619.180	9/12/2011	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	20	1
1596	398.489	9.619.180	9/12/2011	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	10	1
1596	398.489	9.619.180	9/12/2011	Abiu-seco	Pouteria caimito	Sapotaceae	5	1

## BANCO DE DADOS - REGENERAÇÃO

U.A.	X	Y	DATA	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	N.	FV
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	15	1
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	6	6
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	Muiratinga-peluda	Helicostylis pedunculata	Moraceae	2	1
1597	398.470	9.618.677	9/12/2011	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	2	1
1598	398.688	9.619.441	6/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	30	6
1598	398.688	9.619.441	6/12/2011	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	10	1
1598	398.688	9.619.441	6/12/2011	Breu-sucuruba-folha-fina	Trattinnickia lawrancei	Burseraceae	12	1
1598	398.688	9.619.441	6/12/2011	Café	Coffea arabica	Rubiaceae	10	2
1599	398.695	9.619.185	6/12/2011	Breu-folha-redonda	Protium sp.	Burseraceae	1	1
1599	398.695	9.619.185	6/12/2011	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	2	1
1599	398.695	9.619.185	6/12/2011	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	1	1
1600	398.695	9.618.940	6/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	30	6
1600	398.695	9.618.940	6/12/2011	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	10	1
1600	398.695	9.618.940	6/12/2011	Louro-folha-fina	Ocotea cuspidata	Lauraceae	4	1
1600	398.695	9.618.940	6/12/2011	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	3	1
1600	398.695	9.618.940	6/12/2011	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	3	1
1600	398.695	9.618.940	6/12/2011	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	4	1
1601	398.701	9.618.692	6/12/2011	Louro-folha-grande	Ocotea longifolia	Lauraceae	5	1
1601	398.701	9.618.692	6/12/2011	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	4	1
1601	398.701	9.618.692	6/12/2011	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	2	1
1602	398.797	9.619.438	6/12/2011	Taboqui	Pariaria lunata	Poaceae	15	2
1602	398.797	9.619.438	6/12/2011	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	3	1
1602	398.797	9.619.438	6/12/2011	Breu-folha-grande	Protium robustum	Burseraceae	1	1
1602	398.797	9.619.438	6/12/2011	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	2	1
1602	398.797	9.619.438	6/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	1	3
1603	398.807	9.619.178	6/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	30	6
1603	398.807	9.619.178	6/12/2011	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	10	1
1603	398.807	9.619.178	6/12/2011	Taboqui	Pariaria lunata	Poaceae	8	2
1603	398.807	9.619.178	6/12/2011	Louro-amarelo	Aniba guianensis	Lauraceae	4	1
1603	398.807	9.619.178	6/12/2011	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	5	1
1603	398.807	9.619.178	6/12/2011	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	4	2
1603	398.807	9.619.178	6/12/2011	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	5	1
1603	398.807	9.619.178	6/12/2011	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	10	1
1604	398.804	9.618.930	6/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	8	6
1604	398.804	9.618.930	6/12/2011	Taboquinha	Lasiacis ligulata	Poaceae	8	6
1604	398.804	9.618.930	6/12/2011	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	2	1
1604	398.804	9.618.930	6/12/2011	Anani	Symphonia globulifera	Clusiaceae	3	1
1604	398.804	9.618.930	6/12/2011	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	2	1
1604	398.804	9.618.930	6/12/2011	Louro-fedorento	Ocotea cinerea	Lauraceae	4	1
1605	398.797	9.618.682	8/12/2011	Taboqui	Pariaria lunata	Poaceae	5	2
1605	398.797	9.618.682	8/12/2011	Genipara-folha-miúda	Gustavia hexapetala	Fabaceae	8	1
1606	398.917	9.619.179	6/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	15	6
1606	398.917	9.619.179	6/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	3	3
1606	398.917	9.619.179	6/12/2011	Genipara-folha-miúda	Gustavia hexapetala	Fabaceae	5	1
1606	398.917	9.619.179	6/12/2011	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	5	1
1606	398.917	9.619.179	6/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	6	1
1607	398.912	9.618.925	6/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	10	3
1607	398.912	9.618.925	6/12/2011	Ingá-folha-peluda	Inga rubiginosa	Fabaceae	5	1
1607	398.912	9.618.925	6/12/2011	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	3	1
1607	398.912	9.618.925	6/12/2011	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	1	1

## BANCO DE DADOS - REGENERAÇÃO

U.A.	X	Y	DATA	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	N.	FV
1608	398.905	9.618.688	6/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	50	6
1608	398.905	9.618.688	6/12/2011	Genipara-folha-miúda	Gustavia hexapetala	Fabaceae	4	1
1608	398.905	9.618.688	6/12/2011	Taboqui	Pariana lunata	Poaceae	6	2
1608	398.905	9.618.688	6/12/2011	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	2	1
1608	398.905	9.618.688	6/12/2011	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	3	1
1609	399.029	9.619.427	6/12/2011	SEM ARVORES				
1610	399.023	9.619.173	6/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	80	6
1610	399.023	9.619.173	6/12/2011	Taboqui	Pariana lunata	Poaceae	30	2
1610	399.023	9.619.173	6/12/2011	Ingá-folha-peluda	Inga rubiginosa	Fabaceae	5	1
1610	399.023	9.619.173	6/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	3	3
1610	399.023	9.619.173	6/12/2011	Genipara-folha-miúda	Gustavia hexapetala	Fabaceae	3	1
1610	399.023	9.619.173	6/12/2011	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	3	1
1611	399.038	9.618.930	6/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	8	3
1611	399.038	9.618.930	6/12/2011	Taboqui	Pariana lunata	Poaceae	8	2
1611	399.038	9.618.930	6/12/2011	Genipara-folha-miúda	Gustavia hexapetala	Fabaceae	7	1
1611	399.038	9.618.930	6/12/2011	Abiurana-vermelha	Pouteria guianensis	Sapotaceae	1	1
1612	399.030	9.618.675	6/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	80	6
1612	399.030	9.618.675	6/12/2011	Taboqui	Pariana lunata	Poaceae	30	2
1612	399.030	9.618.675	6/12/2011	Ingá-folha-peluda	Inga rubiginosa	Fabaceae	5	1
1612	399.030	9.618.675	6/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	3	3
1612	399.030	9.618.675	6/12/2011	Genipara-folha-miúda	Gustavia hexapetala	Fabaceae	3	1
1612	399.030	9.618.675	6/12/2011	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	3	1
1613	399.138	9.619.427	6/12/2011	Goiabinha	Calyptanthes bipennis	Myrtaceae	1	1
1613	399.138	9.619.427	6/12/2011	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	20	1
1614	399.136	9.619.189	6/12/2011	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	2	1
1614	399.136	9.619.189	6/12/2011	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	3	1
1614	399.136	9.619.189	6/12/2011	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	6	1
1614	399.136	9.619.189	6/12/2011	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	1	1
1615	399.145	9.618.931	6/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	10	6
1616	399.246	9.619.426	6/12/2011	Goiabinha	Calyptanthes bipennis	Myrtaceae	3	1
1617	399.243	9.619.182	6/12/2011	Goiabinha	Calyptanthes bipennis	Myrtaceae	10	1
1617	399.243	9.619.182	6/12/2011	Lacre-branco	Vismia cayennensis var. sessilifolia	Salicaceae	5	1
1618	399.476	9.618.682	5/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	8	6
1618	399.476	9.618.682	5/12/2011	Freijó-da-várzea	Cordia tetrandra	Boraginaceae	1	1
1618	399.476	9.618.682	5/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	1	1
1618	399.476	9.618.682	5/12/2011	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	2	1
1619	399.578	9.618.927	5/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	10	6
1619	399.578	9.618.927	5/12/2011	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	2	1
1619	399.578	9.618.927	5/12/2011	Ingá-folha-peluda	Inga rubiginosa	Fabaceae	1	1
1619	399.578	9.618.927	5/12/2011	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	2	1
1619	399.578	9.618.927	5/12/2011	Pajeú	Coccoloba mollis	Polygonaceae	1	1
1619	399.578	9.618.927	5/12/2011	Goiabinha	Calyptanthes bipennis	Myrtaceae	2	1
1620	399.575	9.618.683	5/12/2011	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	2	1
1620	399.575	9.618.683	5/12/2011	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	1	1
1621	399.682	9.618.932	5/12/2011	SEM ARVORES				
1622	399.798	9.618.934	5/12/2011	SEM ARVORES				
1623	399.895	9.618.924	5/12/2011	SEM ARVORES				
1624	400.236	9.619.682	2/12/2011	Taboquinha	Lasiacis ligulata	Poaceae	20	6
1624	400.236	9.619.682	2/12/2011	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	8	2
1624	400.236	9.619.682	2/12/2011	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	2	1

## BANCO DE DADOS - REGENERAÇÃO

U.A.	X	Y	DATA	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	N.	FV
1624	400.236	9.619.682	2/12/2011	Lacre	Vismia guianensis	Hypericaceae	5	1
1624	400.236	9.619.682	2/12/2011	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	5	1
1627	401.008	9.619.678	2/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	15	6
1627	401.008	9.619.678	2/12/2011	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	3	1
1627	401.008	9.619.678	2/12/2011	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	6	3
1627	401.008	9.619.678	2/12/2011	Louro-peludo	Endlicheria williamsii	Lauraceae	3	1
1627	401.008	9.619.678	2/12/2011	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	6	1
1628	401.121	9.619.678	2/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	6	6
1628	401.121	9.619.678	2/12/2011	Taboqui	Pariana lunata	Poaceae	20	2
1628	401.121	9.619.678	2/12/2011	Louro-chumbo	Pleurothyrium vasquezii	Lauraceae	6	1
1628	401.121	9.619.678	2/12/2011	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	5	1
1628	401.121	9.619.678	2/12/2011	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	2	1
1628	401.121	9.619.678	2/12/2011	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	3	1
1629	401.116	9.618.933	1/12/2011	Capim	Panicum mertensii	Poaceae	54	6
1629	401.116	9.618.933	1/12/2011	Goiabão	Chrysophyllum lucentifolium subsp. pachycarpum	Sapotaceae	1	1
1629	401.116	9.618.933	1/12/2011	Louro-preto	Ocotea caudata	Lauraceae	1	1
1630	401.226	9.619.681	2/12/2011	Taboqui	Pariana lunata	Poaceae	30	2
1630	401.226	9.619.681	2/12/2011	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	3	1
1630	401.226	9.619.681	2/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	1	3
1630	401.226	9.619.681	2/12/2011	Breu-folha-grande	Protium robustum	Burseraceae	2	1
1630	401.226	9.619.681	2/12/2011	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	2	1
1630	401.226	9.619.681	2/12/2011	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	3	1
1630	401.226	9.619.681	2/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	10	6
1831	389.272	9.620.691	12/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	5	6
1831	389.272	9.620.691	12/12/2011	Louro-abacate	Nectandra pulverulenta	Lauraceae	2	1
1831	389.272	9.620.691	12/12/2011	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	2	1
1831	389.272	9.620.691	12/12/2011	Breu-sucuruba-folha-fina	Trattinnickia lawrancei	Burseraceae	3	1
1831	389.272	9.620.691	12/12/2011	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	5	1
1832	389.421	9.620.929	12/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	8	6
1832	389.421	9.620.929	12/12/2011	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	3	1
1832	389.421	9.620.929	12/12/2011	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	2	3
1832	389.421	9.620.929	12/12/2011	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	3	1
1832	389.421	9.620.929	12/12/2011	Pimenta-longa	Piper carnicornium	Piperaceae	2	2
1833	389.406	9.620.673	12/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	4	6
1833	389.406	9.620.673	12/12/2011	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	3	1
1833	389.406	9.620.673	12/12/2011	Louro-amarelo	Aniba guianensis	Lauraceae	5	1
1833	389.406	9.620.673	12/12/2011	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	1	1
1833	389.406	9.620.673	12/12/2011	Mororó-sem-espinho	Bauhinia longicuspis	Fabaceae	4	1
1834	389.565	9.620.929	10/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	7	3
1834	389.565	9.620.929	10/12/2011	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	5	1
1834	389.565	9.620.929	10/12/2011	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	2	1
1834	389.565	9.620.929	10/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	4	1
1834	389.565	9.620.929	10/12/2011	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	1	1
1834	389.565	9.620.929	10/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	15	6
1834	389.565	9.620.929	10/12/2011	Taboquinha	Lasiacis ligulata	Poaceae	4	6
1834	389.565	9.620.929	10/12/2011	Ingá-mirim	Inga laurifolia	Fabaceae	3	1
1834	389.565	9.620.929	10/12/2011	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	1	1
1835	389.550	9.620.689	10/12/2011	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	15	1
1835	389.550	9.620.689	10/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	5	1
1835	389.550	9.620.689	10/12/2011	Breu-sucuruba-folha-fina	Trattinnickia lawrancei	Burseraceae	4	1

## BANCO DE DADOS - REGENERAÇÃO

U.A.	X	Y	DATA	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	N.	FV
1835	389.550	9.620.689	10/12/2011	Ingá-peludo	<i>Inga cayennensis</i>	Fabaceae	5	1
1835	389.550	9.620.689	10/12/2011	Cipó-de-escada	<i>Bauhinia guianensis</i>	Fabaceae	3	5
1836	389.556	9.620.432	10/12/2011	Canela-de-jacamim	<i>Rinorea passoura</i> fo. <i>andersonii</i>	Violaceae	5	1
1836	389.556	9.620.432	10/12/2011	João-mole	<i>Guapira venosa</i>	Nyctaginaceae	1	1
1836	389.556	9.620.432	10/12/2011	Louro-imbira	<i>Endlicheria</i> sp.	Lauraceae	3	1
1837	389.684	9.621.173	10/12/2011	Samambaia	<i>Asplenium serratum</i>	Aspleniaceae	10	6
1837	389.684	9.621.173	10/12/2011	Urucurana	<i>Sloanea grandiflora</i>	Elaeocarpaceae	1	1
1837	389.684	9.621.173	10/12/2011	Ingá-coração-de-preguiça	<i>Inga gracilifolia</i>	Fabaceae	1	1
1837	389.684	9.621.173	10/12/2011	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	1	3
1837	389.684	9.621.173	10/12/2011	Acapú	<i>Vouacoupa americana</i>	Fabaceae	2	1
1837	389.684	9.621.173	10/12/2011	Caniceiro	<i>Duguetia cadaverica</i>	Annonaceae	4	1
1837	389.684	9.621.173	10/12/2011	Mumbaca	<i>Astrocaryum gynacanthum</i>	Arecaceae	1	3
1837	389.684	9.621.173	10/12/2011	Bacaba	<i>Oenocarpus bacaba</i>	Arecaceae	1	3
1837	389.684	9.621.173	10/12/2011	Erva-mata-boi	<i>Psychotria</i> sp.	Rubiaceae	2	2
1838	389.698	9.620.930	10/12/2011	Caniceiro	<i>Duguetia cadaverica</i>	Annonaceae	3	1
1838	389.698	9.620.930	10/12/2011	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	1	3
1838	389.698	9.620.930	10/12/2011	Açaí	<i>Euterpe oleracea</i>	Arecaceae	1	3
1838	389.698	9.620.930	10/12/2011	Samambaia	<i>Asplenium serratum</i>	Aspleniaceae	6	6
1838	389.698	9.620.930	10/12/2011	Ingá-peludo	<i>Inga cayennensis</i>	Fabaceae	3	1
1839	389.708	9.620.678	10/12/2011	Lacre	<i>Vismia guianensis</i>	Hypericaceae	2	1
1839	389.708	9.620.678	10/12/2011	Abiu-cutite	<i>Pouteria macrophylla</i>	Sapotaceae	2	1
1839	389.708	9.620.678	10/12/2011	Taboqui	<i>Pariana lunata</i>	Poaceae	15	2
1839	389.708	9.620.678	10/12/2011	Mumbaca	<i>Astrocaryum gynacanthum</i>	Arecaceae	1	3
1839	389.708	9.620.678	10/12/2011	Unha-de-gato	<i>Uncaria guianensis</i>	Rubiaceae	2	5
1839	389.708	9.620.678	10/12/2011	Embaúba-branca	<i>Cecropia obtusa</i>	Urticaceae	1	1
1840	389.705	9.620.439	10/12/2011	Samambaia	<i>Asplenium serratum</i>	Aspleniaceae	15	6
1840	389.705	9.620.439	10/12/2011	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	3	3
1840	389.705	9.620.439	10/12/2011	Taboqui	<i>Pariana lunata</i>	Poaceae	4	2
1840	389.705	9.620.439	10/12/2011	Bacurirana-folha-grande	<i>Rheedia macrophylla</i>	Clusiaceae	1	1
1840	389.705	9.620.439	10/12/2011	Pata-de-vaca	<i>Bauhinia variegata</i>	Fabaceae	3	1
1841	389.819	9.621.171	10/12/2011	Muiratinga	<i>Maquira guianensis</i>	Moraceae	5	1
1841	389.819	9.621.171	10/12/2011	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	1	3
1841	389.819	9.621.171	10/12/2011	Erva-mata-boi	<i>Psychotria</i> sp.	Rubiaceae	3	2
1841	389.819	9.621.171	10/12/2011	Tucumã	<i>Astrocaryum aculeatum</i>	Arecaceae	3	3
1841	389.819	9.621.171	10/12/2011	Ingá-peludo	<i>Inga cayennensis</i>	Fabaceae	6	1
1841	389.819	9.621.171	10/12/2011	Samambaia	<i>Asplenium serratum</i>	Aspleniaceae	8	6
1841	389.819	9.621.171	10/12/2011	Caniceiro	<i>Duguetia cadaverica</i>	Annonaceae	2	1
1841	389.819	9.621.171	10/12/2011	Capitiú	<i>Siparuna guianensis</i>	Siparunaceae	1	2
1841	389.819	9.621.171	10/12/2011	Ingá-coração-de-preguiça	<i>Inga gracilifolia</i>	Fabaceae	1	1
1841	389.819	9.621.171	10/12/2011	Tarumã	<i>Vitex triflora</i>	Lamiaceae	1	1
1842	389.826	9.620.943	10/12/2011	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	8	3
1842	389.826	9.620.943	10/12/2011	Caniceiro	<i>Duguetia cadaverica</i>	Annonaceae	8	1
1842	389.826	9.620.943	10/12/2011	Canela-de-jacamim	<i>Rinorea passoura</i> fo. <i>andersonii</i>	Violaceae	5	1
1843	389.841	9.620.673	10/12/2011	Samambaia	<i>Asplenium serratum</i>	Aspleniaceae	15	6
1843	389.841	9.620.673	10/12/2011	Canela-de-jacamim	<i>Rinorea passoura</i> fo. <i>andersonii</i>	Violaceae	10	1
1843	389.841	9.620.673	10/12/2011	Muiratinga	<i>Maquira guianensis</i>	Moraceae	4	1
1843	389.841	9.620.673	10/12/2011	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	4	3
1843	389.841	9.620.673	10/12/2011	Freijó	<i>Cordia scabrifolia</i>	Boraginaceae	2	1
1844	389.829	9.620.442	10/12/2011	Canela-de-jacamim	<i>Rinorea passoura</i> fo. <i>andersonii</i>	Violaceae	10	1
1844	389.829	9.620.442	10/12/2011	Samambaia	<i>Asplenium serratum</i>	Aspleniaceae	5	6

## BANCO DE DADOS - REGENERAÇÃO

U.A.	X	Y	DATA	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	N.	FV
1844	389.829	9.620.442	10/12/2011	Pajeú	Coccoloba mollis	Polygonaceae	2	1
1845	389.969	9.621.421	10/12/2011	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	3	1
1846	389.974	9.621.184	10/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	10	6
1846	389.974	9.621.184	10/12/2011	Bacaba	Oenocarpus bacaba	Arecaceae	1	3
1846	389.974	9.621.184	10/12/2011	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	2	1
1846	389.974	9.621.184	10/12/2011	Capitiú	Siparuna guianensis	Siparunaceae	1	2
1846	389.974	9.621.184	10/12/2011	Taboquinha	Lasiacis ligulata	Poaceae	3	6
1846	389.974	9.621.184	10/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	2	1
1846	389.974	9.621.184	10/12/2011	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	2	1
1846	389.974	9.621.184	10/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	3	3
1846	389.974	9.621.184	10/12/2011	Saboeiro	Abarema jupunba	Fabaceae	1	1
1847	389.988	9.620.920	10/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	30	6
1847	389.988	9.620.920	10/12/2011	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	8	1
1847	389.988	9.620.920	10/12/2011	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	2	1
1847	389.988	9.620.920	10/12/2011	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	1	1
1848	389.978	9.620.673	10/12/2011	Taboqui	Pariana lunata	Poaceae	8	2
1848	389.978	9.620.673	10/12/2011	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	6	1
1849	389.980	9.620.424	12/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	3	3
1849	389.980	9.620.424	12/12/2011	Pupunharana	Syagrus coccoides	Arecaceae	1	3
1849	389.980	9.620.424	12/12/2011	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	2	1
1849	389.980	9.620.424	12/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	5	1
1849	389.980	9.620.424	12/12/2011	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	1	1
1849	389.980	9.620.424	12/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	10	6
1850	389.977	9.620.183	12/12/2011	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	3	1
1850	389.977	9.620.183	12/12/2011	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	2	1
1850	389.977	9.620.183	12/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	4	1
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	30	6
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	12	1
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	1	3
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	Mumbaca	Astrocaryum gynacanthum	Arecaceae	1	3
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	1	1
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	2	1
1851	390.128	9.621.677	10/12/2011	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	2	1
1852	390.123	9.621.427	10/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	20	6
1852	390.123	9.621.427	10/12/2011	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	3	1
1852	390.123	9.621.427	10/12/2011	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	6	1
1852	390.123	9.621.427	10/12/2011	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	4	1
1852	390.123	9.621.427	10/12/2011	Pacapeuá	Swartzia laurifolia	Fabaceae	2	1
1852	390.123	9.621.427	10/12/2011	Jatobá	Hymenaea courbaril	Fabaceae	1	1
1852	390.123	9.621.427	10/12/2011	Mumbaca	Astrocaryum gynacanthum	Arecaceae	2	3
1853	390.121	9.621.183	10/12/2011	SEM ARVORES				
1854	390.130	9.620.937	10/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	15	6
1854	390.130	9.620.937	10/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	1	3
1854	390.130	9.620.937	10/12/2011	Bacaba	Oenocarpus bacaba	Arecaceae	2	3
1854	390.130	9.620.937	10/12/2011	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	2	1
1854	390.130	9.620.937	10/12/2011	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	6	1
1855	390.124	9.620.694	12/12/2011	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	11	1
1855	390.124	9.620.694	12/12/2011	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	3	1
1855	390.124	9.620.694	12/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	10	1
1855	390.124	9.620.694	12/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	1	3

## BANCO DE DADOS - REGENERAÇÃO

U.A.	X	Y	DATA	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	N.	FV
1855	390.124	9.620.694	12/12/2011	Bacaba-de-leque	Oenocarpus distichus	Arecaceae	1	3
1856	390.127	9.620.437	12/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	10	6
1856	390.127	9.620.437	12/12/2011	Ingá-folha-peluda	Inga rubiginosa	Fabaceae	7	1
1856	390.127	9.620.437	12/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	7	1
1856	390.127	9.620.437	12/12/2011	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	7	1
1856	390.127	9.620.437	12/12/2011	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	3	1
1856	390.127	9.620.437	12/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	1	3
1856	390.127	9.620.437	12/12/2011	Tucumã	Astrocaryum aculeatum	Arecaceae	1	3
1856	390.127	9.620.437	12/12/2011	Bacaba	Oenocarpus bacaba	Arecaceae	1	3
1856	390.127	9.620.437	12/12/2011	Acapú	Vouacoupa americana	Fabaceae	2	1
1856	390.127	9.620.437	12/12/2011	Carapanaúba	Aspidosperma nitidum	Apocynaceae	1	1
1856	390.127	9.620.437	12/12/2011	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	1	3
1857	390.121	9.620.180	10/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	2	3
1857	390.121	9.620.180	10/12/2011	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	3	1
1857	390.121	9.620.180	10/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	5	1
1858	390.260	9.621.674	12/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	15	6
1858	390.260	9.621.674	12/12/2011	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	5	1
1858	390.260	9.621.674	12/12/2011	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	8	1
1858	390.260	9.621.674	12/12/2011	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	1	1
1858	390.260	9.621.674	12/12/2011	Bacaba	Oenocarpus bacaba	Arecaceae	2	3
1858	390.260	9.621.674	12/12/2011	Pata-de-vaca	Bauhinia variegata	Fabaceae	9	1
1859	390.252	9.621.433	12/12/2011	Taboqui	Pariana lunata	Poaceae	5	2
1859	390.252	9.621.433	12/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	10	6
1859	390.252	9.621.433	12/12/2011	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	2	2
1859	390.252	9.621.433	12/12/2011	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	1	1
1860	390.264	9.621.185	12/12/2011	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	8	1
1860	390.264	9.621.185	12/12/2011	Taboqui	Pariana lunata	Poaceae	7	2
1860	390.264	9.621.185	12/12/2011	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	2	1
1860	390.264	9.621.185	12/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	2	3
1860	390.264	9.621.185	12/12/2011	Pata-de-vaca	Bauhinia variegata	Fabaceae	4	1
1861	390.263	9.620.934	12/12/2011	Piriquiteira-da-terra-firme	Cochlospermum orinocense	Bixaceae	30	1
1861	390.263	9.620.934	12/12/2011	Taboqui	Pariana lunata	Poaceae	15	2
1861	390.263	9.620.934	12/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	3	3
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	Taboqui	Pariana lunata	Poaceae	10	2
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	7	3
1862	390.268	9.620.686	12/12/2011	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	2	1
1863	390.264	9.620.443	12/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	20	6
1863	390.264	9.620.443	12/12/2011	Mumbaca	Astrocaryum gynacanthum	Arecaceae	3	3
1863	390.264	9.620.443	12/12/2011	Taboqui	Pariana lunata	Poaceae	8	2
1864	390.249	9.620.169	13/12/2011	Cipó-de-alho	Adenocalymma alliaceum	Bignoniaceae	8	5
1864	390.249	9.620.169	13/12/2011	Ingá-folha-peluda	Inga rubiginosa	Fabaceae	3	1
1864	390.249	9.620.169	13/12/2011	Mumbaca	Astrocaryum gynacanthum	Arecaceae	4	3
1864	390.249	9.620.169	13/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	8	1
1864	390.249	9.620.169	13/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	8	6
1864	390.249	9.620.169	13/12/2011	Cipó-guaranarana	Paullinia pinnata	Sapindaceae	3	5
1864	390.249	9.620.169	13/12/2011	Abiu-folha-prateada	Pouteria filipes	Sapotaceae	3	1
1864	390.249	9.620.169	13/12/2011	Pau-aranha	Eugenia coffeifolia	Myrtaceae	4	1
1865	390.401	9.621.934	12/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	5	3
1865	390.401	9.621.934	12/12/2011	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	3	1
1865	390.401	9.621.934	12/12/2011	Muiratinga-folha-dura	Maquira coriacea	Moraceae	4	1



## BANCO DE DADOS - REGENERAÇÃO

U.A.	X	Y	DATA	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	N.	FV
1865	390.401	9.621.934	12/12/2011	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	5	1
1865	390.401	9.621.934	12/12/2011	Freijó-cinza	Cordia goeldiana	Boraginaceae	2	1
1865	390.401	9.621.934	12/12/2011	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	1	1
1865	390.401	9.621.934	12/12/2011	Sardinheira	Casearia pitumba	Salicaceae	1	1
1866	390.390	9.621.675	12/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	4	3
1866	390.390	9.621.675	12/12/2011	Tucumã	Astrocaryum aculeatum	Arecaceae	1	3
1866	390.390	9.621.675	12/12/2011	Matamatá-vermelho	Eschweilera grandiflora	Lecythidaceae	1	1
1866	390.390	9.621.675	12/12/2011	Conto-de-caboclo	Pseudima frutescens	Sapindaceae	1	1
1866	390.390	9.621.675	12/12/2011	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	2	1
1866	390.390	9.621.675	12/12/2011	Taboqui	Pariana lunata	Poaceae	7	2
1867	390.405	9.621.434	12/12/2011	Abiu-folha-prateada	Pouteria filipes	Sapotaceae	3	1
1867	390.405	9.621.434	12/12/2011	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	3	1
1867	390.405	9.621.434	12/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	4	1
1867	390.405	9.621.434	12/12/2011	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	3	1
1867	390.405	9.621.434	12/12/2011	Louro-abacate	Nectandra pulverulenta	Lauraceae	2	1
1867	390.405	9.621.434	12/12/2011	Matamatá-vermelho	Eschweilera grandiflora	Lecythidaceae	2	1
1867	390.405	9.621.434	12/12/2011	Cacauí	Theobroma speciosum	Malvaceae	1	1
1867	390.405	9.621.434	12/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	4	3
1867	390.405	9.621.434	12/12/2011	Jutai-mirim	Hymenaea parvifolia	Fabaceae	1	1
1868	390.399	9.621.179	12/12/2011	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	2	1
1868	390.399	9.621.179	12/12/2011	Tinteiro-branco	Miconia pyrifolia	Melastomataceae	3	1
1868	390.399	9.621.179	12/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	3	3
1868	390.399	9.621.179	12/12/2011	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	4	1
1868	390.399	9.621.179	12/12/2011	Sardinheira	Casearia pitumba	Salicaceae	2	1
1869	390.398	9.620.940	12/12/2011	Cacauí	Theobroma speciosum	Malvaceae	1	1
1869	390.398	9.620.940	12/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	2	3
1869	390.398	9.620.940	12/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	5	1
1869	390.398	9.620.940	12/12/2011	Sucupira-preta	Diploptropis purpurea	Fabaceae	1	1
1869	390.398	9.620.940	12/12/2011	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	1	1
1869	390.398	9.620.940	12/12/2011	Ucuúba-casca-de-vidro	Virola michelii	Myristicaceae	2	1
1869	390.398	9.620.940	12/12/2011	Breu-serra	Protium subserratum	Burseraceae	1	1
1870	390.423	9.620.663	13/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	10	1
1870	390.423	9.620.663	13/12/2011	Pupunharana	Syagrus coccoides	Arecaceae	5	3
1870	390.423	9.620.663	13/12/2011	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	5	1
1870	390.423	9.620.663	13/12/2011	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	8	1
1871	390.394	9.620.425	13/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	12	6
1871	390.394	9.620.425	13/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	8	1
1871	390.394	9.620.425	13/12/2011	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	10	1
1871	390.394	9.620.425	13/12/2011	Parinari	Parinari excelsa	Chrysobalanaceae	3	1
1871	390.394	9.620.425	13/12/2011	Muúba	Bellucia dichotoma	Melastomataceae	3	1
1872	390.410	9.620.196	13/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	25	6
1872	390.410	9.620.196	13/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	15	1
1872	390.410	9.620.196	13/12/2011	Louro-canela	Aniba riparia	Lauraceae	3	1
1873	390.399	9.619.945	13/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	10	6
1873	390.399	9.619.945	13/12/2011	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	5	1
1873	390.399	9.619.945	13/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	3	1
1873	390.399	9.619.945	13/12/2011	Pau-aranha	Eugenia coffeifolia	Myrtaceae	3	1
1874	390.523	9.621.947	12/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	15	6
1874	390.523	9.621.947	12/12/2011	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	2	1
1874	390.523	9.621.947	12/12/2011	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	2	1

## BANCO DE DADOS - REGENERAÇÃO

U.A.	X	Y	DATA	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	N.	FV
1874	390.523	9.621.947	12/12/2011	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	1	1
1874	390.523	9.621.947	12/12/2011	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	1	1
1874	390.523	9.621.947	12/12/2011	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	4	1
1874	390.523	9.621.947	12/12/2011	Aroeira	Astronium lecoitei	Anacardiaceae	1	1
1875	390.534	9.621.673	12/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	30	6
1875	390.534	9.621.673	12/12/2011	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	6	1
1875	390.534	9.621.673	12/12/2011	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	5	1
1875	390.534	9.621.673	12/12/2011	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	3	1
1875	390.534	9.621.673	12/12/2011	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	2	1
1875	390.534	9.621.673	12/12/2011	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	1	1
1876	390.533	9.621.421	12/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	6	6
1876	390.533	9.621.421	12/12/2011	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	1	1
1876	390.533	9.621.421	12/12/2011	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	1	1
1876	390.533	9.621.421	12/12/2011	Biribá-da-mata	Rollinia exsucca	Annonaceae	1	1
1877	390.538	9.621.175	12/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	30	6
1877	390.538	9.621.175	12/12/2011	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	6	1
1877	390.538	9.621.175	12/12/2011	Ingá-folha-peluda	Inga rubiginosa	Fabaceae	1	1
1877	390.538	9.621.175	12/12/2011	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	1	1
1877	390.538	9.621.175	12/12/2011	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	1	1
1878	390.534	9.620.934	12/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	5	6
1878	390.534	9.620.934	12/12/2011	Mumbaca	Astrocaryum gynacanthum	Arecaceae	1	3
1878	390.534	9.620.934	12/12/2011	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	3	3
1878	390.534	9.620.934	12/12/2011	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	1	1
1878	390.534	9.620.934	12/12/2011	Louro-preto	Ocotea caudata	Lauraceae	1	1
1878	390.534	9.620.934	12/12/2011	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	2	1
1878	390.534	9.620.934	12/12/2011	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	5	1
1879	390.536	9.620.679	12/12/2011	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	2	1
1879	390.536	9.620.679	12/12/2011	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	2	1
1879	390.536	9.620.679	12/12/2011	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	3	1
1879	390.536	9.620.679	12/12/2011	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	1	1
1879	390.536	9.620.679	12/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	1	3
1879	390.536	9.620.679	12/12/2011	Pata-de-vaca	Bauhinia variegata	Fabaceae	1	1
1880	390.546	9.620.429	13/12/2011	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	30	1
1880	390.546	9.620.429	13/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	20	6
1880	390.546	9.620.429	13/12/2011	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	5	1
1880	390.546	9.620.429	13/12/2011	Tucumã	Astrocaryum aculeatum	Arecaceae	2	3
1880	390.546	9.620.429	13/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	4	3
1880	390.546	9.620.429	13/12/2011	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	7	2
1880	390.546	9.620.429	13/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	6	1
1880	390.546	9.620.429	13/12/2011	Taboquinha	Lasiacis ligulata	Poaceae	9	6
1880	390.546	9.620.429	13/12/2011	Heliconia	Heliconia acuminata	Heliconiaceae	7	6
1880	390.546	9.620.429	13/12/2011	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	1	1
1881	390.540	9.620.190	13/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	8	3
1881	390.540	9.620.190	13/12/2011	Tucumã	Astrocaryum aculeatum	Arecaceae	1	3
1881	390.540	9.620.190	13/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	20	6
1881	390.540	9.620.190	13/12/2011	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	1	1
1881	390.540	9.620.190	13/12/2011	Saboeiro	Abarema jupunba	Fabaceae	2	1
1881	390.540	9.620.190	13/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	3	1
1881	390.540	9.620.190	13/12/2011	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	1	1
1881	390.540	9.620.190	13/12/2011	Cipó-de-escada	Bauhinia guianensis	Fabaceae	4	5

## BANCO DE DADOS - REGENERAÇÃO

U.A.	X	Y	DATA	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	N.	FV
1881	390.540	9.620.190	13/12/2011	Erva-mata-boi	<i>Psychotria</i> sp.	Rubiaceae	2	2
1881	390.540	9.620.190	13/12/2011	Ingá-cipó	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae	1	1
1882	390.543	9.619.937	12/12/2011	Samambaia	<i>Asplenium serratum</i>	Aspleniaceae	20	6
1882	390.543	9.619.937	12/12/2011	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	2	1
1882	390.543	9.619.937	12/12/2011	Ingá-cipó	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae	1	1
1882	390.543	9.619.937	12/12/2011	João-mole	<i>Guapira venosa</i>	Nyctaginaceae	1	1
1882	390.543	9.619.937	12/12/2011	Muiratinga	<i>Maquira guianensis</i>	Moraceae	2	1
1882	390.543	9.619.937	12/12/2011	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	1	3
1882	390.543	9.619.937	12/12/2011	Bacaba	<i>Oenocarpus bacaba</i>	Arecaceae	1	3
1883	390.680	9.621.937	13/12/2011	SEM ARVORES				
1884	390.677	9.621.675	13/12/2011	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	3	1
1884	390.677	9.621.675	13/12/2011	Ingá-cipó	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae	6	1
1884	390.677	9.621.675	13/12/2011	Samambaia	<i>Asplenium serratum</i>	Aspleniaceae	10	6
1884	390.677	9.621.675	13/12/2011	Breu-vermelho	<i>Protium tenuifolium</i>	Burseraceae	5	1
1884	390.677	9.621.675	13/12/2011	Babaçú	<i>Attalea speciosa</i>	Arecaceae	1	3
1884	390.677	9.621.675	13/12/2011	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	1	3
1884	390.677	9.621.675	13/12/2011	Mumbaca	<i>Astrocaryum gynacanthum</i>	Arecaceae	1	3
1885	390.679	9.621.438	13/12/2011	Samambaia	<i>Asplenium serratum</i>	Aspleniaceae	5	6
1885	390.679	9.621.438	13/12/2011	Breu-branco	<i>Protium pallidum</i>	Burseraceae	1	1
1885	390.679	9.621.438	13/12/2011	Ingá-cipó	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae	4	1
1886	390.680	9.621.183	13/12/2011	Samambaia	<i>Asplenium serratum</i>	Aspleniaceae	5	6
1886	390.680	9.621.183	13/12/2011	Caniceiro	<i>Duguetia cadaverica</i>	Annonaceae	4	1
1886	390.680	9.621.183	13/12/2011	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	1	1
1886	390.680	9.621.183	13/12/2011	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	5	1
1886	390.680	9.621.183	13/12/2011	Ingá-peludo	<i>Inga cayennensis</i>	Fabaceae	4	1
1886	390.680	9.621.183	13/12/2011	João-mole	<i>Guapira venosa</i>	Nyctaginaceae	3	1
1886	390.680	9.621.183	13/12/2011	Breu-vermelho	<i>Protium tenuifolium</i>	Burseraceae	1	1
1887	390.653	9.620.900	13/12/2011	Samambaia	<i>Asplenium serratum</i>	Aspleniaceae	5	6
1887	390.653	9.620.900	13/12/2011	Caniceiro	<i>Duguetia cadaverica</i>	Annonaceae	2	1
1887	390.653	9.620.900	13/12/2011	Louro-amarelo	<i>Aniba guianensis</i>	Lauraceae	1	1
1887	390.653	9.620.900	13/12/2011	Breu-vermelho	<i>Protium tenuifolium</i>	Burseraceae	1	1
1887	390.653	9.620.900	13/12/2011	Araracanga	<i>Aspidosperma desmanthum</i>	Apocynaceae	1	1
1887	390.653	9.620.900	13/12/2011	Breu-de-leite	<i>Thyrsodium paraense</i>	Anacardiaceae	1	1
1887	390.653	9.620.900	13/12/2011	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	3	1
1888	390.680	9.620.681	13/12/2011	Samambaia	<i>Asplenium serratum</i>	Aspleniaceae	30	6
1888	390.680	9.620.681	13/12/2011	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	4	1
1888	390.680	9.620.681	13/12/2011	Canela-de-jacamim	<i>Rinorea passoura</i> fo. <i>andersonii</i>	Violaceae	8	1
1888	390.680	9.620.681	13/12/2011	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	7	3
1889	390.684	9.620.423	13/12/2011	Samambaia	<i>Asplenium serratum</i>	Aspleniaceae	5	6
1889	390.684	9.620.423	13/12/2011	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	3	3
1889	390.684	9.620.423	13/12/2011	Banana-brava	<i>Phenakospermum guyanense</i>	Strelitziaceae	10	6
1890	390.679	9.620.187	18/11/2011	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	8	1
1890	390.679	9.620.187	18/11/2011	Taboqui	<i>Pariana lunata</i>	Poaceae	8	2
1890	390.679	9.620.187	18/11/2011	Ingá-dois-pares	<i>Inga brachystachis</i>	Fabaceae	5	1
1890	390.679	9.620.187	18/11/2011	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	2	1
1891	390.671	9.619.933	14/12/2011	Samambaia	<i>Asplenium serratum</i>	Aspleniaceae	26	6
1891	390.671	9.619.933	14/12/2011	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	1	1
1891	390.671	9.619.933	14/12/2011	Canela-de-jacamim	<i>Rinorea passoura</i> fo. <i>andersonii</i>	Violaceae	1	1
1891	390.671	9.619.933	14/12/2011	Louro-pimenta	<i>Ocotea canaliculata</i>	Lauraceae	1	1
1891	390.671	9.619.933	14/12/2011	Acapú	<i>Vouacapoua americana</i>	Fabaceae	2	1

## BANCO DE DADOS - REGENERAÇÃO

U.A.	X	Y	DATA	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	N.	FV
1891	390.671	9.619.933	14/12/2011	Ucuúba-casca-de-vidro	<i>Virola michelii</i>	Myristicaceae	1	1
1892	390.819	9.621.934	13/12/2011	Amarelão	<i>Apuleia molaris</i>	Fabaceae	2	1
1892	390.819	9.621.934	13/12/2011	Breu-manga	<i>Tetragastris altissima</i>	Burseraceae	4	1
1892	390.819	9.621.934	13/12/2011	Canela-de-jacamim	<i>Rinorea passoura fo. andersonii</i>	Violaceae	3	1
1892	390.819	9.621.934	13/12/2011	Ingá-dois-pares	<i>Inga brachystachis</i>	Fabaceae	4	1
1892	390.819	9.621.934	13/12/2011	Sucupira	<i>Chamaecrista xinguensis</i>	Fabaceae	3	1
1892	390.819	9.621.934	13/12/2011	Castanha-de-periquito	<i>Sterculia pruriens</i>	Malvaceae	2	1
1892	390.819	9.621.934	13/12/2011	Breu-manga	<i>Tetragastris altissima</i>	Burseraceae	11	1
1893	390.822	9.621.675	13/12/2011	Samambaia	<i>Asplenium serratum</i>	Aspleniaceae	11	6
1893	390.822	9.621.675	13/12/2011	Taboquinha	<i>Lasiacis ligulata</i>	Poaceae	8	6
1893	390.822	9.621.675	13/12/2011	Breu-barrotinho	<i>Tetragastris panamensis</i>	Burseraceae	2	1
1893	390.822	9.621.675	13/12/2011	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	13	3
1893	390.822	9.621.675	13/12/2011	Breu-manga	<i>Tetragastris altissima</i>	Burseraceae	1	1
1893	390.822	9.621.675	13/12/2011	Iperana	<i>Macrolobium bifolium</i>	Fabaceae	2	1
1894	390.816	9.621.432	13/12/2011	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	3	3
1894	390.816	9.621.432	13/12/2011	Breu-barrotinho	<i>Tetragastris panamensis</i>	Burseraceae	5	1
1894	390.816	9.621.432	13/12/2011	Canela-de-jacamim	<i>Rinorea passoura fo. andersonii</i>	Violaceae	6	1
1894	390.816	9.621.432	13/12/2011	Pente-de-macaco	<i>Apeiba echinata</i>	Malvaceae	2	1
1894	390.816	9.621.432	13/12/2011	Genipara-folha-miúda	<i>Gustavia hexapetala</i>	Fabaceae	1	1
1894	390.816	9.621.432	13/12/2011	Bucheira	<i>Matisia sp.</i>	Malvaceae	1	1
1894	390.816	9.621.432	13/12/2011	Cacaú	<i>Theobroma speciosum</i>	Malvaceae	1	1
1894	390.816	9.621.432	13/12/2011	Abiu-folha-fina	<i>Pouteria anomala</i>	Sapotaceae	1	1
1895	390.807	9.621.192	13/12/2011	Samambaia	<i>Asplenium serratum</i>	Aspleniaceae	21	6
1895	390.807	9.621.192	13/12/2011	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	6	3
1895	390.807	9.621.192	13/12/2011	Tucumã	<i>Astrocaryum aculeatum</i>	Arecaceae	1	3
1895	390.807	9.621.192	13/12/2011	Bacaba	<i>Oenocarpus bacaba</i>	Arecaceae	1	3
1895	390.807	9.621.192	13/12/2011	Canela-de-jacamim	<i>Rinorea passoura fo. andersonii</i>	Violaceae	2	1
1895	390.807	9.621.192	13/12/2011	Pepino-do-mato	<i>Ambelania acida</i>	Apocynaceae	1	1
1895	390.807	9.621.192	13/12/2011	Jutai-mirim	<i>Hymenaea parvifolia</i>	Fabaceae	1	1
1895	390.807	9.621.192	13/12/2011	Pitomba	<i>Talisia longifolia</i>	Sapindaceae	1	1
1895	390.807	9.621.192	13/12/2011	Tachi-preto	<i>Tachigali myrmecophila</i>	Fabaceae	4	1
1895	390.807	9.621.192	13/12/2011	Louro-pimenta	<i>Ocotea canaliculata</i>	Lauraceae	2	1
1895	390.807	9.621.192	13/12/2011	Muiratinga	<i>Maquira guianensis</i>	Moraceae	3	1
1895	390.807	9.621.192	13/12/2011	Ata-amejú	<i>Fusaea longifolia</i>	Annonaceae	2	1
1895	390.807	9.621.192	13/12/2011	Cacaú	<i>Theobroma speciosum</i>	Malvaceae	1	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	Samambaia	<i>Asplenium serratum</i>	Aspleniaceae	41	6
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	Ata-amejú	<i>Fusaea longifolia</i>	Annonaceae	12	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	Macucú-de-sangue	<i>Licania heteromorpha</i>	Chrysobalanaceae	3	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	Louro-amarelo	<i>Aniba guianensis</i>	Lauraceae	3	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	Pitomba	<i>Talisia longifolia</i>	Sapindaceae	1	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	Abiu-folha-prateada	<i>Pouteria filipes</i>	Sapotaceae	2	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	Muiratinga	<i>Maquira guianensis</i>	Moraceae	3	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	Quinarana	<i>Geissospermum vellosii</i>	Apocynaceae	2	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	Canela-de-jacamim	<i>Rinorea passoura fo. andersonii</i>	Violaceae	3	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	Jutai-mirim	<i>Hymenaea parvifolia</i>	Fabaceae	1	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	Breu-manga	<i>Tetragastris altissima</i>	Burseraceae	1	1
1896	390.824	9.620.926	13/12/2011	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	1	3
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	Taboquinha	<i>Lasiacis ligulata</i>	Poaceae	11	6
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	Tatapiririca	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	1	1
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	Breu-manga	<i>Tetragastris altissima</i>	Burseraceae	12	1

## BANCO DE DADOS - REGENERAÇÃO

U.A.	X	Y	DATA	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	N.	FV
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	27	3
1897	390.823	9.620.674	14/12/2011	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	1	1
1898	390.822	9.620.420	14/12/2011	Abiu-folha-prateada	Pouteria filipes	Sapotaceae	2	1
1898	390.822	9.620.420	14/12/2011	Pitombarana	Toulicia guianensis	Sapindaceae	1	1
1898	390.822	9.620.420	14/12/2011	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	3	1
1898	390.822	9.620.420	14/12/2011	Melanciairo	Alexa grandiflora	Fabaceae	1	1
1899	390.961	9.621.936	13/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	30	6
1899	390.961	9.621.936	13/12/2011	Sucupira-preta	Diplotropis purpurea	Fabaceae	1	1
1899	390.961	9.621.936	13/12/2011	Marajá	Bactris maraja	Arecaceae	2	3
1899	390.961	9.621.936	13/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	2	3
1899	390.961	9.621.936	13/12/2011	Pupunharana	Syagrus coccoides	Arecaceae	2	3
1900	390.960	9.621.681	13/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	35	6
1900	390.960	9.621.681	13/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	3	1
1900	390.960	9.621.681	13/12/2011	Capitiú	Siparuna guianensis	Siparunaceae	5	2
1900	390.960	9.621.681	13/12/2011	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	5	3
1900	390.960	9.621.681	13/12/2011	Goiabinha-da-mata	Eugenia flavescens	Myrtaceae	2	1
1900	390.960	9.621.681	13/12/2011	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	2	1
1901	390.958	9.621.442	13/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	15	6
1901	390.958	9.621.442	13/12/2011	Cacaú	Theobroma speciosum	Malvaceae	1	1
1901	390.958	9.621.442	13/12/2011	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	2	1
1901	390.958	9.621.442	13/12/2011	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	10	1
1901	390.958	9.621.442	13/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	2	3
1901	390.958	9.621.442	13/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	5	1
1901	390.958	9.621.442	13/12/2011	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	2	2
1901	390.958	9.621.442	13/12/2011	Goiabinha-da-mata	Eugenia flavescens	Myrtaceae	2	1
1902	390.965	9.621.178	13/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	35	6
1902	390.965	9.621.178	13/12/2011	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	2	1
1902	390.965	9.621.178	13/12/2011	Goiabinha-da-mata	Eugenia flavescens	Myrtaceae	1	1
1902	390.965	9.621.178	13/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	4	1
1902	390.965	9.621.178	13/12/2011	Araracanga	Aspidosperma desmanthum	Apocynaceae	2	1
1902	390.965	9.621.178	13/12/2011	Cana-de-macaco	Costus scaber	Costaceae	3	6
1902	390.965	9.621.178	13/12/2011	Bacabaí	Oenocarpus minor	Arecaceae	1	3
1902	390.965	9.621.178	13/12/2011	Bacurirana-folha-grande	Rheedia macrophylla	Clusiaceae	1	1
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	8	1
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	4	1
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	Capitiú	Siparuna guianensis	Siparunaceae	1	2
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	Quinarana	Geissospermum vellosii	Apocynaceae	10	1
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	3	2
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	4	1
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	1	1
1903	390.963	9.620.938	13/12/2011	Ipê-amarelo	Tabebuia serratifolia	Bignoniaceae	1	1
1904	390.964	9.620.688	13/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	15	1
1904	390.964	9.620.688	13/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	3	3
1904	390.964	9.620.688	13/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	20	6
1904	390.964	9.620.688	13/12/2011	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	4	1
1904	390.964	9.620.688	13/12/2011	Pupunharana	Syagrus coccoides	Arecaceae	1	3
1904	390.964	9.620.688	13/12/2011	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	5	1
1904	390.964	9.620.688	13/12/2011	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	3	1
1904	390.964	9.620.688	13/12/2011	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	5	1
1905	390.956	9.620.429	12/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	5	6

## BANCO DE DADOS - REGENERAÇÃO

U.A.	X	Y	DATA	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	N.	FV
1905	390.956	9.620.429	12/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	1	3
1905	390.956	9.620.429	12/12/2011	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	2	1
1905	390.956	9.620.429	12/12/2011	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	4	1
1905	390.956	9.620.429	12/12/2011	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	2	1
1905	390.956	9.620.429	12/12/2011	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	1	1
1905	390.956	9.620.429	12/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	1	1
1905	390.956	9.620.429	12/12/2011	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	2	1
1905	390.956	9.620.429	12/12/2011	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	1	1
1905	390.956	9.620.429	12/12/2011	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	1	2
1906	390.954	9.620.195	12/12/2011	Abiurana-vermelha	Pouteria guianensis	Sapotaceae	1	1
1906	390.954	9.620.195	12/12/2011	Capitiú	Siparuna guianensis	Siparunaceae	2	2
1906	390.954	9.620.195	12/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	2	3
1906	390.954	9.620.195	12/12/2011	Araracanga	Aspidosperma desmanthum	Apocynaceae	1	1
1906	390.954	9.620.195	12/12/2011	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	3	1
1906	390.954	9.620.195	12/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	2	1
1907	391.101	9.621.930	12/12/2011	Taboqui	Pariaria lunata	Poaceae	30	2
1907	391.101	9.621.930	12/12/2011	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	3	1
1907	391.101	9.621.930	12/12/2011	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	20	3
1907	391.101	9.621.930	12/12/2011	Lacre	Vismia guianensis	Hypericaceae	5	1
1907	391.101	9.621.930	12/12/2011	Andirobarana	Guarea carinata	Meliaceae	3	1
1907	391.101	9.621.930	12/12/2011	Uxi-coroa	Duckesia verrucosa	Humiriaceae	1	1
1907	391.101	9.621.930	12/12/2011	Marupá	Simarouba amara	Simaroubaceae	3	1
1907	391.101	9.621.930	12/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	6	6
1908	391.095	9.621.691	12/12/2011	Taboqui	Pariaria lunata	Poaceae	6	2
1908	391.095	9.621.691	12/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	21	6
1908	391.095	9.621.691	12/12/2011	Babaçu	Attalea speciosa	Arecaceae	7	3
1908	391.095	9.621.691	12/12/2011	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	4	1
1908	391.095	9.621.691	12/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	3	1
1908	391.095	9.621.691	12/12/2011	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	3	1
1908	391.095	9.621.691	12/12/2011	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	2	1
1909	391.100	9.621.438	12/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	12	6
1909	391.100	9.621.438	12/12/2011	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	3	3
1909	391.100	9.621.438	12/12/2011	Babaçu	Attalea speciosa	Arecaceae	2	3
1909	391.100	9.621.438	12/12/2011	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	2	1
1909	391.100	9.621.438	12/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	3	1
1909	391.100	9.621.438	12/12/2011	Louro-canela	Aniba riparia	Lauraceae	2	1
1909	391.100	9.621.438	12/12/2011	Envira-cheirosa	Xylopia aromatica	Annonaceae	3	1
1909	391.100	9.621.438	12/12/2011	Canarana	Costus arabicus	Costaceae	3	6
1910	391.097	9.621.189	12/12/2011	Babaçu	Attalea speciosa	Arecaceae	16	3
1910	391.097	9.621.189	12/12/2011	Taboqui	Pariaria lunata	Poaceae	20	2
1910	391.097	9.621.189	12/12/2011	Pente-de-macaco-peludo	Apeiba tibourbou	Malvaceae	1	1
1910	391.097	9.621.189	12/12/2011	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	1	1
1910	391.097	9.621.189	12/12/2011	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	3	1
1910	391.097	9.621.189	12/12/2011	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	2	1
1911	391.098	9.620.922	13/12/2011	Taboqui	Pariaria lunata	Poaceae	12	2
1911	391.098	9.620.922	13/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	11	6
1911	391.098	9.620.922	13/12/2011	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	7	1
1911	391.098	9.620.922	13/12/2011	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	6	1
1911	391.098	9.620.922	13/12/2011	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	3	1
1911	391.098	9.620.922	13/12/2011	Louro-canela	Aniba riparia	Lauraceae	4	1

## BANCO DE DADOS - REGENERAÇÃO

U.A.	X	Y	DATA	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	N.	FV
1911	391.098	9.620.922	13/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	3	1
1912	391.099	9.620.683	14/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	5	3
1912	391.099	9.620.683	14/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	5	1
1912	391.099	9.620.683	14/12/2011	Saboeiro-folha-média	Abarema mataybifolia	Fabaceae	1	1
1912	391.099	9.620.683	14/12/2011	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	8	1
1912	391.099	9.620.683	14/12/2011	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	2	2
1912	391.099	9.620.683	14/12/2011	Pocoró	Tabernaemontana angulata	Apocynaceae	1	1
1912	391.099	9.620.683	14/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	5	6
1913	391.105	9.620.427	14/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	10	1
1913	391.105	9.620.427	14/12/2011	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	2	1
1913	391.105	9.620.427	14/12/2011	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	1	1
1913	391.105	9.620.427	14/12/2011	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	8	1
1913	391.105	9.620.427	14/12/2011	Jutairana	Cynometra bauhinifolia	Fabaceae	2	1
1914	391.242	9.622.190	13/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	8	6
1914	391.242	9.622.190	13/12/2011	Taboquinha	Lasiacis ligulata	Poaceae	8	6
1914	391.242	9.622.190	13/12/2011	Breu-serra	Protium subserratum	Burseraceae	2	1
1914	391.242	9.622.190	13/12/2011	Cipó-de-escada	Bauhinia guianensis	Fabaceae	4	5
1914	391.242	9.622.190	13/12/2011	Breu-folha-grande	Protium robustum	Burseraceae	2	1
1914	391.242	9.622.190	13/12/2011	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	1	1
1914	391.242	9.622.190	13/12/2011	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	1	1
1915	391.235	9.621.936	13/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	11	6
1915	391.235	9.621.936	13/12/2011	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	4	3
1915	391.235	9.621.936	13/12/2011	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	3	1
1915	391.235	9.621.936	13/12/2011	Louro-casca-vermelha	Aiouea myristicoides	Lauraceae	2	1
1915	391.235	9.621.936	13/12/2011	Louro-imbira	Endlicheria sp.	Lauraceae	3	1
1915	391.235	9.621.936	13/12/2011	Capa-bode-branco	Bauhinia acreana	Fabaceae	2	1
1916	391.238	9.621.675	13/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	3	6
1916	391.238	9.621.675	13/12/2011	Ingá-de-orelha	Inga stipularis	Fabaceae	30	1
1916	391.238	9.621.675	13/12/2011	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	8	3
1916	391.238	9.621.675	13/12/2011	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	3	1
1916	391.238	9.621.675	13/12/2011	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	3	1
1916	391.238	9.621.675	13/12/2011	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	4	1
1917	391.231	9.621.425	13/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	20	6
1917	391.231	9.621.425	13/12/2011	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	12	3
1917	391.231	9.621.425	13/12/2011	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	3	1
1917	391.231	9.621.425	13/12/2011	Taboqui	Pariana lunata	Poaceae	3	2
1917	391.231	9.621.425	13/12/2011	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	3	1
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	6	6
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	5	3
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	Bananinha	Heliconia bihai	Heliconiaceae	3	6
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	3	3
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	Canarana	Costus arabicus	Costaceae	2	6
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	8	1
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	5	1
1918	391.234	9.621.184	15/12/2011	Cupuaçú	Theobroma grandiflorum	Malvaceae	2	1
1919	391.241	9.620.936	14/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	6	3
1919	391.241	9.620.936	14/12/2011	Tucumã	Astrocaryum aculeatum	Arecaceae	2	3
1919	391.241	9.620.936	14/12/2011	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	2	1
1919	391.241	9.620.936	14/12/2011	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	3	1
1919	391.241	9.620.936	14/12/2011	Capa-bode-branco	Bauhinia acreana	Fabaceae	1	1

## BANCO DE DADOS - REGENERAÇÃO

U.A.	X	Y	DATA	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	N.	FV
1919	391.241	9.620.936	14/12/2011	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	1	1
1919	391.241	9.620.936	14/12/2011	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	2	1
1919	391.241	9.620.936	14/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	11	6
1920	391.244	9.620.672	14/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	30	6
1920	391.244	9.620.672	14/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	6	1
1920	391.244	9.620.672	14/12/2011	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	12	1
1920	391.244	9.620.672	14/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	3	3
1920	391.244	9.620.672	14/12/2011	Massaranduba	Manilkara huberi	Sapotaceae	1	1
1920	391.244	9.620.672	14/12/2011	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	1	1
1920	391.244	9.620.672	14/12/2011	Goiabinha	Calyptanthus bipennis	Myrtaceae	2	1
1921	391.244	9.620.450	14/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	30	6
1921	391.244	9.620.450	14/12/2011	Heliconia	Heliconia acuminata	Heliconiaceae	6	6
1921	391.244	9.620.450	14/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	2	3
1921	391.244	9.620.450	14/12/2011	Tucumã	Astrocaryum aculeatum	Arecaceae	1	3
1921	391.244	9.620.450	14/12/2011	Pocoró	Tabernaemontana angulata	Apocynaceae	1	1
1921	391.244	9.620.450	14/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	4	1
1921	391.244	9.620.450	14/12/2011	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	1	1
1921	391.244	9.620.450	14/12/2011	Mucuracá	Petivera allicea	Phytolaccaceae	1	6
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	20	6
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	2	1
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	Goiabinha	Calyptanthus bipennis	Myrtaceae	3	1
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	3	1
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	Biribá-da-mata	Rollinia exsucca	Annonaceae	2	1
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	1	1
1922	391.241	9.619.414	16/12/2011	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	1	1
1923	391.380	9.622.177	14/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	10	1
1923	391.380	9.622.177	14/12/2011	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	3	1
1923	391.380	9.622.177	14/12/2011	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	5	1
1923	391.380	9.622.177	14/12/2011	Mumbaca	Astrocaryum gynacanthum	Arecaceae	4	3
1924	391.371	9.621.932	14/12/2011	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	5	1
1924	391.371	9.621.932	14/12/2011	Taboqui	Pariana lunata	Poaceae	20	2
1924	391.371	9.621.932	14/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	10	1
1924	391.371	9.621.932	14/12/2011	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	5	1
1924	391.371	9.621.932	14/12/2011	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	5	1
1925	391.358	9.621.693	14/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	20	6
1925	391.358	9.621.693	14/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	6	1
1925	391.358	9.621.693	14/12/2011	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	4	1
1925	391.358	9.621.693	14/12/2011	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	10	3
1926	391.379	9.621.429	14/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	15	6
1926	391.379	9.621.429	14/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	8	1
1926	391.379	9.621.429	14/12/2011	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	10	3
1927	391.381	9.621.177	15/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	10	6
1927	391.381	9.621.177	15/12/2011	Muiratinga-peluda	Helicostylis pedunculata	Moraceae	3	1
1927	391.381	9.621.177	15/12/2011	Louro-casca-vermelha	Aiouea myristicoides	Lauraceae	6	1
1927	391.381	9.621.177	15/12/2011	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	5	1
1927	391.381	9.621.177	15/12/2011	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	2	1
1927	391.381	9.621.177	15/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	2	3
1928	391.385	9.620.948	14/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	25	6
1928	391.385	9.620.948	14/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	8	1
1928	391.385	9.620.948	14/12/2011	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	5	1



## BANCO DE DADOS - REGENERAÇÃO

U.A.	X	Y	DATA	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	N.	FV
1928	391.385	9.620.948	14/12/2011	Andirobarana-folha-grande	Guarea kunthiana	Meliaceae	3	1
1929	391.377	9.620.180	15/12/2011	Banana-brava	Phenakospermum guyannense	Strelitziaceae	15	6
1929	391.377	9.620.180	15/12/2011	Lacre-vermelho	Vismia baccifera	Hypericaceae	8	1
1929	391.377	9.620.180	15/12/2011	Taboqui	Pariana lunata	Poaceae	8	2
1929	391.377	9.620.180	15/12/2011	Louro-pimenta	Ocotea canaliculata	Lauraceae	3	1
1929	391.377	9.620.180	15/12/2011	Cipó-de-alho	Adenocalymma alliaceum	Bignoniaceae	2	5
1930	391.374	9.619.675	16/12/2011	SEM ARVORES				
1931	391.376	9.619.421	16/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	8	6
1931	391.376	9.619.421	16/12/2011	Ripeiro	Eschweilera ovata	Lecythidaceae	4	1
1931	391.376	9.619.421	16/12/2011	Ucuúba	Virola pavonis	Myristicaceae	5	1
1931	391.376	9.619.421	16/12/2011	Louro-preto	Ocotea caudata	Lauraceae	2	1
1931	391.376	9.619.421	16/12/2011	Tachi-vermelho	Tachigali paniculata	Fabaceae	1	1
1931	391.376	9.619.421	16/12/2011	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	1	1
1931	391.376	9.619.421	16/12/2011	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	1	1
1932	391.519	9.622.442	14/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	6	6
1932	391.519	9.622.442	14/12/2011	Pitombarana	Toulicia guianensis	Sapindaceae	8	1
1932	391.519	9.622.442	14/12/2011	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	3	1
1932	391.519	9.622.442	14/12/2011	Ingá-mirim	Inga laurifolia	Fabaceae	1	1
1932	391.519	9.622.442	14/12/2011	Mamorana	Eriotheca longipedicellata	Malvaceae	1	1
1933	391.520	9.622.180	14/12/2011	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	6	1
1933	391.520	9.622.180	14/12/2011	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	2	1
1933	391.520	9.622.180	14/12/2011	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	6	1
1933	391.520	9.622.180	14/12/2011	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	1	1
1933	391.520	9.622.180	14/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	3	3
1934	391.513	9.621.938	14/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	20	6
1934	391.513	9.621.938	14/12/2011	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	5	1
1934	391.513	9.621.938	14/12/2011	Biribá-da-mata	Rollinia exsucca	Annonaceae	1	1
1934	391.513	9.621.938	14/12/2011	Louro-amarelo	Aniba guianensis	Lauraceae	1	1
1935	391.518	9.621.654	14/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	30	6
1935	391.518	9.621.654	14/12/2011	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	5	3
1935	391.518	9.621.654	14/12/2011	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	2	1
1935	391.518	9.621.654	14/12/2011	Goiabeira	Psidium guajava	Myrtaceae	2	1
1935	391.518	9.621.654	14/12/2011	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	10	1
1935	391.518	9.621.654	14/12/2011	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	2	1
1935	391.518	9.621.654	14/12/2011	Biribá-da-mata	Rollinia exsucca	Annonaceae	1	1
1935	391.518	9.621.654	14/12/2011	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	4	1
1936	391.521	9.621.434	14/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	7	6
1936	391.521	9.621.434	14/12/2011	Jutai-vermelha	Hymenaea oblongifolia	Fabaceae	2	1
1936	391.521	9.621.434	14/12/2011	Pitombarana	Toulicia guianensis	Sapindaceae	1	1
1936	391.521	9.621.434	14/12/2011	Anani	Symphonia globulifera	Clusiaceae	6	1
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	5	6
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	Taboquinha	Lasiacis ligulata	Poaceae	6	6
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	Guajará-bolacha	Pouteria oppositifolia	Sapotaceae	3	1
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	4	1
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	2	1
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	Ingarana	Zygia latifolia	Fabaceae	2	1
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	2	1
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	1	3
1937	391.518	9.621.162	15/12/2011	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	5	3
1938	391.503	9.620.932	14/12/2011	SEM ARVORES				

## BANCO DE DADOS - REGENERAÇÃO

U.A.	X	Y	DATA	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	N.	FV
1939	391.515	9.620.430	15/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	45	6
1940	391.514	9.619.675	16/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	1	3
1941	391.515	9.619.434	16/12/2011	SEM ARVORES				
1942	391.521	9.619.186	16/12/2011	Capim-colonião	Panicum maximum	Poaceae	30	6
1942	391.521	9.619.186	16/12/2011	Capim	Panicum mertensii	Poaceae	20	6
1942	391.521	9.619.186	16/12/2011	Goiabeira	Psidium guajava	Myrtaceae	7	1
1943	391.660	9.622.432	14/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	15	6
1943	391.660	9.622.432	14/12/2011	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	10	1
1943	391.660	9.622.432	14/12/2011	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	4	1
1943	391.660	9.622.432	14/12/2011	Breu-folha-grande	Protium robustum	Burseraceae	5	1
1943	391.660	9.622.432	14/12/2011	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	3	1
1943	391.660	9.622.432	14/12/2011	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	5	1
1943	391.660	9.622.432	14/12/2011	Louro-folha-fina	Ocotea cuspidata	Lauraceae	2	1
1944	391.650	9.622.188	14/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	20	6
1944	391.650	9.622.188	14/12/2011	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	4	1
1944	391.650	9.622.188	14/12/2011	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	4	1
1944	391.650	9.622.188	14/12/2011	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	4	1
1944	391.650	9.622.188	14/12/2011	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	3	1
1944	391.650	9.622.188	14/12/2011	Taboqui	Pariaria lunata	Poaceae	3	2
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	12	6
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	2	3
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	5	3
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	3	1
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	Breu-sucuruba-folha-fina	Trattinnickia lawrancei	Burseraceae	2	1
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	Breu-folha-grande	Protium robustum	Burseraceae	1	1
1945	391.660	9.621.933	14/12/2011	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	1	1
1946	391.660	9.621.673	14/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	10	6
1946	391.660	9.621.673	14/12/2011	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	8	1
1946	391.660	9.621.673	14/12/2011	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	10	1
1946	391.660	9.621.673	14/12/2011	Marupá	Simarouba amara	Simaroubaceae	1	1
1946	391.660	9.621.673	14/12/2011	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	4	1
1946	391.660	9.621.673	14/12/2011	Bananinha	Heliconia bihai	Heliconiaceae	3	6
1946	391.660	9.621.673	14/12/2011	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	4	3
1947	391.658	9.621.431	14/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	40	6
1947	391.658	9.621.431	14/12/2011	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	2	3
1947	391.658	9.621.431	14/12/2011	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	3	1
1947	391.658	9.621.431	14/12/2011	Bananinha	Heliconia bihai	Heliconiaceae	2	6
1947	391.658	9.621.431	14/12/2011	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	3	1
1947	391.658	9.621.431	14/12/2011	Tachi-preto	Tachigali myrmecophila	Fabaceae	10	1
1948	391.665	9.621.118	15/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	10	6
1948	391.665	9.621.118	15/12/2011	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	15	3
1948	391.665	9.621.118	15/12/2011	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	3	1
1948	391.665	9.621.118	15/12/2011	Erva-mata-boi	Psychotria sp.	Rubiaceae	2	2
1948	391.665	9.621.118	15/12/2011	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	3	1
1949	391.658	9.620.681	15/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	5	6
1949	391.658	9.620.681	15/12/2011	Taboquinha	Lasiacis ligulata	Poaceae	12	6
1949	391.658	9.620.681	15/12/2011	Banana-brava	Phenakospermum guyanense	Strelitziaceae	100	6
1950	391.661	9.619.185	16/12/2011	Sucupira	Chamaecrista xinguensis	Fabaceae	3	1
1950	391.661	9.619.185	16/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	2	3
1950	391.661	9.619.185	16/12/2011	Bananinha	Heliconia bihai	Heliconiaceae	10	6

## BANCO DE DADOS - REGENERAÇÃO

U.A.	X	Y	DATA	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	N.	FV
1950	391.661	9.619.185	16/12/2011	Ingá-peludo	<i>Inga cayennensis</i>	Fabaceae	1	1
1951	391.801	9.622.175	15/12/2011	Taboqui	<i>Pariaria lunata</i>	Poaceae	30	2
1951	391.801	9.622.175	15/12/2011	Samambaia	<i>Asplenium serratum</i>	Aspleniaceae	20	6
1951	391.801	9.622.175	15/12/2011	Canela-de-jacacim	<i>Rinorea passoura</i> fo. <i>andersonii</i>	Violaceae	3	1
1952	391.800	9.621.919	15/12/2011	Taboqui	<i>Pariaria lunata</i>	Poaceae	10	2
1952	391.800	9.621.919	15/12/2011	Freijó	<i>Cordia scabrifolia</i>	Boraginaceae	2	1
1952	391.800	9.621.919	15/12/2011	Canela-de-jacacim	<i>Rinorea passoura</i> fo. <i>andersonii</i>	Violaceae	5	1
1952	391.800	9.621.919	15/12/2011	Caniceiro	<i>Duguetia cadaverica</i>	Annonaceae	3	1
1953	391.797	9.621.683	15/12/2011	Samambaia	<i>Asplenium serratum</i>	Aspleniaceae	12	6
1953	391.797	9.621.683	15/12/2011	Canela-de-jacacim	<i>Rinorea passoura</i> fo. <i>andersonii</i>	Violaceae	5	1
1954	391.793	9.621.436	15/12/2011	Taboqui	<i>Pariaria lunata</i>	Poaceae	10	2
1954	391.793	9.621.436	15/12/2011	Canela-de-jacacim	<i>Rinorea passoura</i> fo. <i>andersonii</i>	Violaceae	3	1
1954	391.793	9.621.436	15/12/2011	Andirobarana	<i>Guarea carinata</i>	Meliaceae	4	1
1954	391.793	9.621.436	15/12/2011	Geniparana	<i>Gustavia augusta</i>	Lecythidaceae	5	1
1954	391.793	9.621.436	15/12/2011	Louro-canela	<i>Aniba riparia</i>	Lauraceae	3	1
1955	391.798	9.621.181	15/12/2011	Taboqui	<i>Pariaria lunata</i>	Poaceae	20	2
1955	391.798	9.621.181	15/12/2011	Canela-de-jacacim	<i>Rinorea passoura</i> fo. <i>andersonii</i>	Violaceae	8	1
1955	391.798	9.621.181	15/12/2011	Caniceiro	<i>Duguetia cadaverica</i>	Annonaceae	8	1
1955	391.798	9.621.181	15/12/2011	Bacaba	<i>Oenocarpus bacaba</i>	Arecaceae	5	3
1955	391.798	9.621.181	15/12/2011	Muratinga	<i>Maquira calophylla</i>	Moraceae	5	1
1956	391.797	9.619.678	16/12/2011	Samambaia	<i>Asplenium serratum</i>	Aspleniaceae	20	6
1956	391.797	9.619.678	16/12/2011	Taboquinha	<i>Lasiacis ligulata</i>	Poaceae	30	6
1956	391.797	9.619.678	16/12/2011	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	15	3
1956	391.797	9.619.678	16/12/2011	Canela-de-jacacim	<i>Rinorea passoura</i> fo. <i>andersonii</i>	Violaceae	5	1
1956	391.797	9.619.678	16/12/2011	Bacaba	<i>Oenocarpus bacaba</i>	Arecaceae	2	3
1956	391.797	9.619.678	16/12/2011	Tucumã	<i>Astrocaryum aculeatum</i>	Arecaceae	2	3
1957	391.800	9.619.428	16/12/2011	Canela-de-jacacim	<i>Rinorea passoura</i> fo. <i>andersonii</i>	Violaceae	1	1
1957	391.800	9.619.428	16/12/2011	Taboquinha	<i>Lasiacis ligulata</i>	Poaceae	1	6
1957	391.800	9.619.428	16/12/2011	Tucumã	<i>Astrocaryum aculeatum</i>	Arecaceae	2	3
1957	391.800	9.619.428	16/12/2011	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	1	3
1958	391.796	9.619.186	16/12/2011	Bananinha	<i>Heliconia bihai</i>	Heliconiaceae	30	6
1958	391.796	9.619.186	16/12/2011	Manga	<i>Mangifera indica</i>	Anacardiaceae	2	1
1958	391.796	9.619.186	16/12/2011	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	3	3
1958	391.796	9.619.186	16/12/2011	Lacre	<i>Vismia guianensis</i>	Hypericaceae	3	1
1959	391.936	9.622.429	15/12/2011	Samambaia	<i>Asplenium serratum</i>	Aspleniaceae	20	6
1959	391.936	9.622.429	15/12/2011	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	1	1
1959	391.936	9.622.429	15/12/2011	Tachi-preto	<i>Tachigali myrmecophila</i>	Fabaceae	1	1
1959	391.936	9.622.429	15/12/2011	Canela-de-velho	<i>Rinorea neglecta</i>	Violaceae	4	1
1959	391.936	9.622.429	15/12/2011	Caniceiro	<i>Duguetia cadaverica</i>	Annonaceae	4	1
1960	391.936	9.622.180	15/12/2011	Ingá-vermelho	<i>Inga alba</i>	Fabaceae	2	1
1960	391.936	9.622.180	15/12/2011	Cacaú	<i>Theobroma speciosum</i>	Malvaceae	1	1
1960	391.936	9.622.180	15/12/2011	Ingá-cipó	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae	1	1
1960	391.936	9.622.180	15/12/2011	Rapê-de-índio	<i>Capparis amazonica</i>	Capparaceae	1	1
1960	391.936	9.622.180	15/12/2011	Bacurirana-folha-grande	<i>Rheedia macrophylla</i>	Clusiaceae	1	1
1961	391.945	9.621.934	15/12/2011	Caniceiro	<i>Duguetia cadaverica</i>	Annonaceae	2	1
1961	391.945	9.621.934	15/12/2011	Anani	<i>Symphonia globulifera</i>	Clusiaceae	1	1
1961	391.945	9.621.934	15/12/2011	Acapú	<i>Vouacapoua americana</i>	Fabaceae	1	1
1961	391.945	9.621.934	15/12/2011	Breu-vermelho	<i>Protium tenuifolium</i>	Burseraceae	1	1
1962	391.940	9.621.680	15/12/2011	SEM ARVORES				
1963	391.943	9.621.438	15/12/2011	Samambaia	<i>Asplenium serratum</i>	Aspleniaceae	20	6

## BANCO DE DADOS - REGENERAÇÃO

U.A.	X	Y	DATA	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	N.	FV
1963	391.943	9.621.438	15/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	6	3
1963	391.943	9.621.438	15/12/2011	Canela-de-velho	Rinorea neglecta	Violaceae	4	1
1963	391.943	9.621.438	15/12/2011	Muiratinga	Maquira guianensis	Moraceae	4	1
1964	391.935	9.621.182	15/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	10	6
1964	391.935	9.621.182	15/12/2011	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	4	1
1964	391.935	9.621.182	15/12/2011	Marí-marí	Cassia leiandra	Fabaceae	1	1
1964	391.935	9.621.182	15/12/2011	Louro-preto	Ocotea caudata	Lauraceae	1	1
1964	391.935	9.621.182	15/12/2011	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	5	1
1965	391.948	9.619.686	16/12/2011	Taboquinha	Lasiacis ligulata	Poaceae	45	6
1965	391.948	9.619.686	16/12/2011	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	20	1
1965	391.948	9.619.686	16/12/2011	Ingá-dois-pares	Inga brachystachis	Fabaceae	1	1
1965	391.948	9.619.686	16/12/2011	Pata-de-vaca	Bauhinia variegata	Fabaceae	1	1
1966	391.935	9.619.442	16/12/2011	Taboquinha	Lasiacis ligulata	Poaceae	5	6
1966	391.935	9.619.442	16/12/2011	Sardinheira	Casearia pitumba	Salicaceae	10	1
1967	391.939	9.618.932	16/12/2011	SEM ARVORES				
1968	392.078	9.622.433	15/12/2011	Bacuri-pari-folha-miúda	Rheedia brasiliensis	Clusiaceae	2	1
1968	392.078	9.622.433	15/12/2011	Taboquinha	Lasiacis ligulata	Poaceae	11	6
1968	392.078	9.622.433	15/12/2011	Capitiú	Siparuna guianensis	Siparunaceae	4	2
1968	392.078	9.622.433	15/12/2011	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	2	1
1968	392.078	9.622.433	15/12/2011	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	3	1
1968	392.078	9.622.433	15/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	4	1
1968	392.078	9.622.433	15/12/2011	Muiratinga-folha-áspera	Trymatococcus amazonicus	Moraceae	2	1
1968	392.078	9.622.433	15/12/2011	Abiu-folha-prateada	Pouteria filipes	Sapotaceae	5	1
1968	392.078	9.622.433	15/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	3	3
1969	392.081	9.622.186	15/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	25	6
1969	392.081	9.622.186	15/12/2011	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	4	1
1969	392.081	9.622.186	15/12/2011	Cacauí	Theobroma speciosum	Malvaceae	1	1
1969	392.081	9.622.186	15/12/2011	Freijó-branco	Cordia exaltata	Boraginaceae	2	1
1969	392.081	9.622.186	15/12/2011	Freijó-folha-peluda	Cordia sellowiana	Boraginaceae	1	1
1969	392.081	9.622.186	15/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	3	1
1969	392.081	9.622.186	15/12/2011	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	2	1
1969	392.081	9.622.186	15/12/2011	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	2	1
1970	392.069	9.621.924	15/12/2011	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	11	1
1970	392.069	9.621.924	15/12/2011	Breu-manga	Tetragastris altissima	Burseraceae	9	1
1970	392.069	9.621.924	15/12/2011	Breu-barrotinho	Tetragastris panamensis	Burseraceae	2	1
1970	392.069	9.621.924	15/12/2011	Bacaba	Oenocarpus bacaba	Arecaceae	1	3
1970	392.069	9.621.924	15/12/2011	Pente-de-macaco	Apeiba echinata	Malvaceae	2	1
1970	392.069	9.621.924	15/12/2011	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	2	1
1970	392.069	9.621.924	15/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	1	6
1970	392.069	9.621.924	15/12/2011	Ingá-mirim	Inga laurifolia	Fabaceae	1	1
1970	392.069	9.621.924	15/12/2011	Genipara-folha-miúda	Gustavia hexapetala	Fabaceae	1	1
1971	392.080	9.621.684	15/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	52	6
1971	392.080	9.621.684	15/12/2011	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	2	1
1971	392.080	9.621.684	15/12/2011	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	5	1
1971	392.080	9.621.684	15/12/2011	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	3	1
1971	392.080	9.621.684	15/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	1	3
1971	392.080	9.621.684	15/12/2011	Genipara-folha-miúda	Gustavia hexapetala	Fabaceae	4	1
1971	392.080	9.621.684	15/12/2011	Capa-bode-branco	Bauhinia acreana	Fabaceae	1	1
1971	392.080	9.621.684	15/12/2011	Freijó-branco	Cordia exaltata	Boraginaceae	5	1
1971	392.080	9.621.684	15/12/2011	Muiratinga-folha-áspera	Trymatococcus amazonicus	Moraceae	2	1

## BANCO DE DADOS - REGENERAÇÃO

U.A.	X	Y	DATA	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	N.	FV
1972	392.070	9.621.436	16/12/2011	Taboqui	<i>Pariana lunata</i>	Poaceae	42	2
1972	392.070	9.621.436	16/12/2011	Quinarana	<i>Geissospermum vellosii</i>	Apocynaceae	12	1
1972	392.070	9.621.436	16/12/2011	Samambaia	<i>Asplenium serratum</i>	Aspleniaceae	10	6
1972	392.070	9.621.436	16/12/2011	Bananinha	<i>Heliconia bihai</i>	Heliconiaceae	12	6
1972	392.070	9.621.436	16/12/2011	Canela-de-jacamim	<i>Rinorea passoura</i> fo. <i>andersonii</i>	Violaceae	3	1
1972	392.070	9.621.436	16/12/2011	Ingá-cipó	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae	8	1
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	Samambaia	<i>Asplenium serratum</i>	Aspleniaceae	21	6
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	Pupunharana	<i>Syagrus coccoides</i>	Arecaceae	1	3
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	Marajá	<i>Bactris maraja</i>	Arecaceae	2	3
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	3	3
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	Ata-amejú	<i>Fusaea longifolia</i>	Annonaceae	5	1
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	Canela-de-jacamim	<i>Rinorea passoura</i> fo. <i>andersonii</i>	Violaceae	4	1
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	Breu-barrotinho	<i>Tetragastris panamensis</i>	Burseraceae	3	1
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	Caqui-folha-prateada	<i>Diospyros praetermissa</i>	Ebenaceae	2	1
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	Urucurana	<i>Sloanea grandiflora</i>	Elaeocarpaceae	2	1
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	Ingá-dois-pares	<i>Inga brachystachis</i>	Fabaceae	2	1
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	Breu-manga	<i>Tetragastris altissima</i>	Burseraceae	1	1
1973	392.079	9.621.182	16/12/2011	Genipara-folha-miúda	<i>Gustavia hexapetala</i>	Fabaceae	1	1
1974	392.082	9.620.927	16/12/2011	Taboquinha	<i>Lasiacis ligulata</i>	Poaceae	31	6
1974	392.082	9.620.927	16/12/2011	Genipara-folha-miúda	<i>Gustavia hexapetala</i>	Fabaceae	10	1
1974	392.082	9.620.927	16/12/2011	Bacuri-pari-folha-miúda	<i>Rheedia brasiliensis</i>	Clusiaceae	2	1
1974	392.082	9.620.927	16/12/2011	João-mole	<i>Guapira venosa</i>	Nyctaginaceae	2	1
1974	392.082	9.620.927	16/12/2011	Ingá-mirim	<i>Inga laurifolia</i>	Fabaceae	15	1
1974	392.082	9.620.927	16/12/2011	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	6	3
1974	392.082	9.620.927	16/12/2011	Abiu-folha-prateada	<i>Pouteria filipes</i>	Sapotaceae	3	1
1974	392.082	9.620.927	16/12/2011	Canela-de-jacamim	<i>Rinorea passoura</i> fo. <i>andersonii</i>	Violaceae	5	1
1974	392.082	9.620.927	16/12/2011	Jutá-mirim	<i>Hymenaea parvifolia</i>	Fabaceae	10	1
1975	392.078	9.620.182	16/12/2011	Geniparana	<i>Gustavia augusta</i>	Lecythidaceae	35	1
1975	392.078	9.620.182	16/12/2011	Saboero	<i>Abarema jupunba</i>	Fabaceae	10	1
1976	392.071	9.619.439	16/12/2011	Cipó	<i>Gouania pyrifolia</i>	Rhamnaceae	4	5
1976	392.071	9.619.439	16/12/2011	Acapurana	<i>Capsiandra laurifolia</i>	Fabaceae	1	1
1977	392.231	9.622.437	15/12/2011	Uxi-coroa	<i>Duckesia verrucosa</i>	Humiriaceae	2	1
1977	392.231	9.622.437	15/12/2011	Ingá-vermelho	<i>Inga alba</i>	Fabaceae	4	1
1977	392.231	9.622.437	15/12/2011	Farinha-seca	<i>Lindackeria paludosa</i>	Achariaceae	3	1
1977	392.231	9.622.437	15/12/2011	Andirobarana	<i>Guarea carinata</i>	Meliaceae	2	1
1978	392.226	9.622.184	15/12/2011	Samambaia	<i>Asplenium serratum</i>	Aspleniaceae	20	6
1978	392.226	9.622.184	15/12/2011	Taboqui	<i>Pariana lunata</i>	Poaceae	13	2
1978	392.226	9.622.184	15/12/2011	Ingá-vermelho	<i>Inga alba</i>	Fabaceae	6	1
1978	392.226	9.622.184	15/12/2011	Café	<i>Coffea arabica</i>	Rubiaceae	3	2
1978	392.226	9.622.184	15/12/2011	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	2	3
1978	392.226	9.622.184	15/12/2011	Castanha-de-periquito	<i>Sterculia pruriens</i>	Malvaceae	2	1
1978	392.226	9.622.184	15/12/2011	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	3	1
1978	392.226	9.622.184	15/12/2011	Caniceiro	<i>Duguetia cadaverica</i>	Annonaceae	5	1
1979	392.224	9.621.930	15/12/2011	Samambaia	<i>Asplenium serratum</i>	Aspleniaceae	30	6
1979	392.224	9.621.930	15/12/2011	Taboqui	<i>Pariana lunata</i>	Poaceae	6	2
1979	392.224	9.621.930	15/12/2011	Canela-de-jacamim	<i>Rinorea passoura</i> fo. <i>andersonii</i>	Violaceae	8	1
1979	392.224	9.621.930	15/12/2011	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	3	3
1979	392.224	9.621.930	15/12/2011	João-mole	<i>Guapira venosa</i>	Nyctaginaceae	3	1
1979	392.224	9.621.930	15/12/2011	Mutamba	<i>Guazuma ulmifolia</i>	Malvaceae	1	1
1979	392.224	9.621.930	15/12/2011	Caniceiro	<i>Duguetia cadaverica</i>	Annonaceae	3	1

## BANCO DE DADOS - REGENERAÇÃO

U.A.	X	Y	DATA	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	N.	FV
1979	392.224	9.621.930	15/12/2011	Pará-pará	Jacaranda copaia	Bignoniaceae	2	1
1980	392.214	9.621.686	15/12/2011	Capim	Panicum mertensii	Poaceae	46	6
1980	392.214	9.621.686	15/12/2011	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	3	1
1980	392.214	9.621.686	15/12/2011	Banana-brava	Phenakospermum guyannense	Strelitziaceae	4	6
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	Banana-brava	Phenakospermum guyannense	Strelitziaceae	6	6
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	6	3
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	3	1
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	2	3
1981	392.223	9.621.435	15/12/2011	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	4	1
1982	392.218	9.621.187	16/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	8	6
1982	392.218	9.621.187	16/12/2011	Pente-de-macaco	Apeiba echinata	Malvaceae	3	1
1982	392.218	9.621.187	16/12/2011	Rim-de-paca	Crudia oblonga	Fabaceae	8	1
1982	392.218	9.621.187	16/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	5	1
1982	392.218	9.621.187	16/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	2	3
1982	392.218	9.621.187	16/12/2011	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	5	1
1982	392.218	9.621.187	16/12/2011	Taboquinha	Lasiacis ligulata	Poaceae	5	6
1982	392.218	9.621.187	16/12/2011	Jutai-pororoca	Dialium guianense	Fabaceae	4	1
1983	392.366	9.622.685	16/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	30	6
1983	392.366	9.622.685	16/12/2011	Breu-serra	Protium subserratum	Burseraceae	35	1
1983	392.366	9.622.685	16/12/2011	Taboqui	Pariaria lunata	Poaceae	16	2
1983	392.366	9.622.685	16/12/2011	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	3	1
1984	392.358	9.622.430	16/12/2011	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	3	1
1985	392.354	9.622.194	16/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	16	6
1985	392.354	9.622.194	16/12/2011	Taboqui	Pariaria lunata	Poaceae	12	2
1985	392.354	9.622.194	16/12/2011	Breu	Protium heptaphyllum	Burseraceae	4	1
1985	392.354	9.622.194	16/12/2011	Banana-brava	Phenakospermum guyannense	Strelitziaceae	6	6
1985	392.354	9.622.194	16/12/2011	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	6	1
1985	392.354	9.622.194	16/12/2011	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	3	3
1985	392.354	9.622.194	16/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	3	1
1986	392.354	9.621.935	16/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	23	6
1986	392.354	9.621.935	16/12/2011	Taboqui	Pariaria lunata	Poaceae	30	2
1986	392.354	9.621.935	16/12/2011	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	12	1
1986	392.354	9.621.935	16/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	4	1
1986	392.354	9.621.935	16/12/2011	Banana-brava	Phenakospermum guyannense	Strelitziaceae	2	6
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	Taboquinha	Lasiacis ligulata	Poaceae	51	6
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	4	1
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	Rim-de-paca	Crudia oblonga	Fabaceae	3	1
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	Ingá-dois-pares	Inga brachystachis	Fabaceae	3	1
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	Ipê-folha-amarela	Tabebuia ochracea	Bignoniaceae	2	1
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	Açaí	Euterpe oleracea	Arecaceae	11	3
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	Cacau	Theobroma cacao	Malvaceae	2	1
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	4	1
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	Samambaia	Asplenium serratum	Aspleniaceae	3	6
1987	392.365	9.621.678	16/12/2011	Cacaú	Theobroma speciosum	Malvaceae	2	1
1988	392.493	9.622.178	16/12/2011	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	3	1
1988	392.493	9.622.178	16/12/2011	Banana-brava	Phenakospermum guyannense	Strelitziaceae	5	6
1988	392.493	9.622.178	16/12/2011	Urucuri	Attalea phalerata	Arecaceae	10	3
1988	392.493	9.622.178	16/12/2011	Canela-de-jacamim	Rinorea passoura fo. andersonii	Violaceae	4	1
1988	392.493	9.622.178	16/12/2011	Caniceiro	Duguetia cadaverica	Annonaceae	3	1
1988	392.493	9.622.178	16/12/2011	Anani	Symphonia globulifera	Clusiaceae	2	1

## BANCO DE DADOS - REGENERAÇÃO

<i>U.A.</i>	<i>X</i>	<i>Y</i>	<i>DATA</i>	<i>NOME POPULAR</i>	<i>BINÔMIO</i>	<i>FAMÍLIA</i>	<i>N.</i>	<i>FV</i>
1988	392.493	9.622.178	16/12/2011	Pau-santo	Zollernia paraensis	Fabaceae	2	1

BANCO DE DADOS - CENSO

FAIXA	X	Y	DATA	N	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP	H com	QA	QF	FV
faixa2128	399.735	9.618.596	1/12/2011	1A	Tucumã	<i>Astrocaryum aculeatum</i>	Arecaceae	68	1,7	1	1	3
faixa2128	399.745	9.618.560	1/12/2011	1B	Embaúba-branca	<i>Cecropia obtusa</i>	Urticaceae	73	3	3	1	1
faixa2128	399.774	9.618.556	1/12/2011	1C	Ficus	<i>Ficus nymphaeifolia</i>	Moraceae	106	2	2	1	1
faixa2128	399.774	9.618.556	1/12/2011	1D	Ficus	<i>Ficus nymphaeifolia</i>	Moraceae	65,5	3	2	1	1
faixa2128	399.731	9.618.495	1/12/2011	1E	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	130	2	1	1	3
faixa2128	399.723	9.618.502	1/12/2011	1F	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	81,5	6	1	1	3
faixa2129	399.782	9.618.452	1/12/2011	1A	Embaúba-branca	<i>Cecropia obtusa</i>	Urticaceae	64,5	8	1	1	1
faixa2129	399.821	9.618.463	1/12/2011	1B	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	74	8	1	1	1
faixa2129	399.819	9.618.543	1/12/2011	1C	Embaúba-branca	<i>Cecropia obtusa</i>	Urticaceae	72	7	1	1	1
faixa2130	399.844	9.618.524	1/12/2011	1	Embaúba-branca	<i>Cecropia obtusa</i>	Urticaceae	79	7	1	1	1
faixa2130	399.867	9.618.517	1/12/2011	1A	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	69	4	1	1	3
faixa2131	399.881	9.618.521	1/12/2011	1A	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	86	7	1	1	3
faixa2131	399.878	9.618.522	1/12/2011	1B	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	92	9	1	1	3
faixa2131	399.881	9.618.547	1/12/2011	1C	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	68	1,7	1	1	3
faixa2131	399.886	9.618.605	1/12/2011	1D	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	73	1,6	1	1	3
faixa2133	399.996	9.618.516	1/12/2011	1	Ingá-coração-de-preguiça	<i>Inga gracilifolia</i>	Fabaceae	94	5	1	1	1
faixa2133	400.007	9.618.520	1/12/2011	2	Pacapeuá	<i>Swartzia laurifolia</i>	Fabaceae	76	6	2	1	1
faixa2133	400.007	9.618.520	1/12/2011	3	Pacapeuá	<i>Swartzia laurifolia</i>	Fabaceae	160	10	2	1	1
faixa2133	399.991	9.618.529	1/12/2011	4	Embaúba-branca	<i>Cecropia obtusa</i>	Urticaceae	83	10	1	1	1
faixa2133	399.988	9.618.590	1/12/2011	5	Embaúba-branca	<i>Cecropia obtusa</i>	Urticaceae	74	8	1	1	1
faixa2134	400.024	9.618.572	1/12/2011	1A	Taperebá	<i>Spondias mombin</i>	Anacardiaceae	143	3	3	1	1
faixa2134	400.030	9.618.550	1/12/2011	1B	Taperebá	<i>Spondias mombin</i>	Anacardiaceae	124,5	15	1	1	1
faixa2134	400.030	9.618.551	1/12/2011	1C	Taperebá	<i>Spondias mombin</i>	Anacardiaceae			4	3	1
faixa2134	400.024	9.618.549	1/12/2011	1D	Taperebá	<i>Spondias mombin</i>	Anacardiaceae	209	10	3	1	1
faixa2134	400.019	9.618.548	1/12/2011	1E	Abiurana-vermelha	<i>Pouteria guianensis</i>	Sapotaceae	63	2	3	1	1
faixa2134	400.021	9.618.544	1/12/2011	1F	Mutuú	<i>Pterocarpus officinalis</i>	Fabaceae	160	16	1	3	1
faixa2134	400.049	9.618.545	1/12/2011	1G	Angelim	<i>Hymenolobium sericeum</i>	Fabaceae	209	12	1	1	1
faixa2134	400.051	9.618.546	1/12/2011	1H	Ingá-cipó	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae	160	2,5	5	1	1
faixa2136	399.990	9.619.599	30/11/2011	1	Tucum	<i>Astrocaryum vulgare</i>	Arecaceae	86	3	1	1	3
faixa2137	400.035	9.619.523	30/11/2011	1	Paricá	<i>Schizolobium parahyba var. Amazonicum</i>	Fabaceae	80	8	1	1	1
faixa2138	400.099	9.619.572	30/11/2011	1	Envira-preta	<i>Guatteria poeppigiana</i>	Annonaceae	92	4	3	1	1
faixa2138	400.091	9.619.590	30/11/2011	2	Urucurana	<i>Sloanea grandiflora</i>	Elaeocarpaceae	149	10	1	1	1
faixa2138	400.091	9.619.575	30/11/2011	3	Ingá-mirim	<i>Inga laurifolia</i>	Fabaceae	82	9	1	1	1
faixa2138	400.099	9.619.584	30/11/2011	4	Envira-preta	<i>Guatteria poeppigiana</i>	Annonaceae	112	8	1	1	1
faixa2138	400.104	9.619.582	30/11/2011	5	Envira-preta	<i>Guatteria poeppigiana</i>	Annonaceae	145	5	3	1	1
faixa2138	400.104	9.619.582	30/11/2011	6	Envira-preta	<i>Guatteria poeppigiana</i>	Annonaceae	77	6	3	1	1
faixa2138	400.109	9.619.584	30/11/2011	7	Envira-preta	<i>Guatteria poeppigiana</i>	Annonaceae	115	10	1	1	1
faixa2138	400.109	9.619.590	30/11/2011	8	Ingá-mirim	<i>Inga laurifolia</i>	Fabaceae	76	6	1	1	1
faixa2138	400.111	9.619.595	30/11/2011	9	Envira-preta	<i>Guatteria poeppigiana</i>	Annonaceae	111	9	1	3	1
faixa2138	400.107	9.619.595	30/11/2011	10	Urucurana	<i>Sloanea grandiflora</i>	Elaeocarpaceae	180	12	3	1	1
faixa2138	400.100	9.619.592	30/11/2011	11	Envira-preta	<i>Guatteria poeppigiana</i>	Annonaceae	81	7	1	1	1
faixa2138	400.102	9.619.596	30/11/2011	12	Jutai-vermelha	<i>Hymenaea oblongifolia</i>	Fabaceae	230	13	3	1	1
faixa2138	400.096	9.619.587	30/11/2011	13	Urucurana	<i>Sloanea grandiflora</i>	Elaeocarpaceae	109	11	3	1	1
faixa2138	400.096	9.619.594	30/11/2011	14	Envira-preta	<i>Guatteria poeppigiana</i>	Annonaceae	160	10	1	1	1
faixa2138	400.105	9.619.595	30/11/2011	15	Abiurana-folha-amarela	<i>Pouteria gongrijpii</i>	Sapotaceae	69	7	1	1	1
faixa2138	400.105	9.619.605	30/11/2011	16	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	79	5	1	1	3
faixa2138	400.103	9.619.612	30/11/2011	17	Urucurana	<i>Sloanea grandiflora</i>	Elaeocarpaceae	93	8	3	1	1
faixa2138	400.101	9.619.616	30/11/2011	18	Jutai-vermelha	<i>Hymenaea oblongifolia</i>	Fabaceae	240	12	1	1	1
faixa2138	400.103	9.619.616	30/11/2011	19	Envira-preta	<i>Guatteria poeppigiana</i>	Annonaceae	90	6	3	1	1
faixa2138	400.103	9.619.616	30/11/2011	20	Envira-preta	<i>Guatteria poeppigiana</i>	Annonaceae	82	6	3	1	1
faixa2138	400.104	9.619.615	30/11/2011	21	Urucurana	<i>Sloanea grandiflora</i>	Elaeocarpaceae	180	10	1	1	1



## BANCO DE DADOS - CENSO

FAIXA	X	Y	DATA	N	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP	H com	QA	QF	FV
faixa2138	400.110	9.619.608	30/11/2011	22	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	113	9	1	1	1
faixa2138	400.111	9.619.610	30/11/2011	23	Ingá-mirim	Inga laurifolia	Fabaceae	66	7	1	1	1
faixa2138	400.111	9.619.614	30/11/2011	24	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	123	7	3	1	1
faixa2138	400.115	9.619.609	30/11/2011	25	Goiabinha-casca-seca	Eugenia egensis	Myrtaceae	74	7	1	1	1
faixa2138	400.112	9.619.614	30/11/2011	26	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	71	6	1	1	1
faixa2138	400.114	9.619.610	30/11/2011	27	Carapanaúba	Aspidosperma nitidum	Apocynaceae	104	8	3	1	1
faixa2138	400.111	9.619.601	30/11/2011	28	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	108	8	3	1	1
faixa2138	400.111	9.619.602	30/11/2011	29	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	81	8	1	1	1
faixa2138	400.111	9.619.609	30/11/2011	30	Piranheira	Piranhea trifoliata	Picrodendraceae	175	8	3	1	1
faixa2138	400.107	9.619.607	30/11/2011	31	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	87	8	1	1	1
faixa2138	400.105	9.619.612	30/11/2011	32	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	82	7	1	1	1
faixa2138	400.110	9.619.615	30/11/2011	33	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	73	7	1	1	1
faixa2138	400.104	9.619.619	30/11/2011	34	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	94	9	1	1	1
faixa2138	400.091	9.619.613	30/11/2011	35	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	115	10	1	1	1
faixa2138	400.095	9.619.619	30/11/2011	36	Sumaúma	Ceiba pentandra	Malvaceae	240	18	1	1	1
faixa2140	400.204	9.619.609	30/11/2011	1	Ingá-mirim	Inga laurifolia	Fabaceae	67	7	1	1	1
faixa2143	400.463	9.619.641	30/11/2011	1	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	70	5	1	1	1
faixa2143	400.447	9.619.636	30/11/2011	2	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	143	7	1	1	3
faixa2144	400.495	9.619.662	30/11/2011	1	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	122	9	1	1	3
faixa2144	400.499	9.619.667	30/11/2011	2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	158	15	1	1	1
faixa2144	400.502	9.619.666	30/11/2011	3	Mururé-folha-peluda	Brosimum acutifolium	Moraceae	118	13	1	1	1
faixa2144	400.503	9.619.669	30/11/2011	4	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	211	16	1	1	1
faixa2144	400.508	9.619.669	30/11/2011	5	Pau-prezinho	Dodecastigma amazonicum	Euphorbiaceae	168	8	3	3	1
faixa2144	400.514	9.619.668	30/11/2011	6	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	100	10	1	1	1
faixa2144	400.516	9.619.668	30/11/2011	7	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	96	12	1	1	3
faixa2144	400.519	9.619.671	30/11/2011	8	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	230	18	1	1	1
faixa2144	400.503	9.619.672	30/11/2011	9	Jarana	Lecythis lurida	Lecythidaceae	80	9	1	1	1
faixa2144	400.499	9.619.675	30/11/2011	10	Amarelão	Apuleia molaris	Fabaceae	109	11	1	1	1
faixa2144	400.514	9.619.682	30/11/2011	11	Abiu-folha-fina	Pouteria anomala	Sapotaceae	88	10	1	1	1
faixa2144	400.515	9.619.697	30/11/2011	12	Abiu-folha-fina	Pouteria anomala	Sapotaceae	136	12	1	1	1
faixa2144	400.510	9.619.700	30/11/2011	13	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	117	11	1	1	1
faixa2144	400.503	9.619.699	30/11/2011	14	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	450	23	1	1	1
faixa2145	399.904	9.619.433	30/11/2011	1	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	70	2	3	1	1
faixa2145	399.891	9.619.429	30/11/2011	1A	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	76	6	1	1	1
faixa2147	399.999	9.619.465	29/11/2011	1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	66	3	3	3	1
faixa2149	400.096	9.619.428	30/11/2011	1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae			4	1	1
faixa2149	400.121	9.619.463	30/11/2011	2	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	124	5	3	2	1
faixa2151	400.130	9.619.207	30/11/2011	1	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	100	6	1	1	1
faixa2151	400.169	9.619.176	30/11/2011	2	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	69	5	1	1	1
faixa2151	400.140	9.619.305	30/11/2011	3	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	89	6	1	1	1
faixa2152	400.199	9.619.303	29/11/2011	1	Urucurana	Sloanea grandiflora	Elaeocarpaceae	132	12	1	1	1
faixa2152	400.186	9.619.299	29/11/2011	2	Embaúba-vermelha	Cecropia distachya	Urticaceae	64	7	1	1	1
faixa2152	400.173	9.619.269	29/11/2011	3	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	73	8	1	1	1
faixa2152	400.175	9.619.210	29/11/2011	4	Taperebá	Anacardium mombin	Anacardiaceae	119	5	1	1	1
faixa2152	400.190	9.619.209	29/11/2011	5	Favinha-amarela	Hymenolobium flavum	Fabaceae	84	2	1	3	1
faixa2152	400.184	9.619.205	29/11/2011	6	Embaúba-branca	Cecropia obtusa	Urticaceae	77	9	1	1	1
faixa2152	400.189	9.619.199	29/11/2011	7	Embaúba-branca	Cecropia obtusa	Urticaceae	91	9	1	1	1
faixa2152	400.196	9.619.194	29/11/2011	8	Embaúba-branca	Cecropia obtusa	Urticaceae	97	10	1	1	1
faixa2152	400.206	9.619.189	29/11/2011	9	Macucurana	Connarus erianthus	Connaraceae	70	3	1	3	1
faixa2152	400.206	9.619.189	29/11/2011	10	Macucurana	Connarus erianthus	Connaraceae	67	5	1	3	1

BANCO DE DADOS - CENSO

FAIXA	X	Y	DATA	N	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP	H com	QA	QF	FV
faixa2152	400.208	9.619.188	29/11/2011	11	Pau-jacaré	Laetia procera	Salicaceae	105	3	1	3	1
faixa2152	400.191	9.619.185	29/11/2011	12	Angelim	Hymenolobium sericeum	Fabaceae	71	7	1	1	1
faixa2152	400.189	9.619.186	29/11/2011	13	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	76	6	1	3	1
faixa2152	400.189	9.619.186	29/11/2011	14	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	90	8	1	3	1
faixa2153	400.249	9.619.262	30/11/2011	1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	63	6	1	1	1
faixa2153	400.247	9.619.265	30/11/2011	2	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	68	7	1	1	1
faixa2153	400.249	9.619.267	30/11/2011	3	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	89	9	1	1	1
faixa2153	400.247	9.619.270	30/11/2011	4	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	154	10	1	1	1
faixa2153	400.243	9.619.268	30/11/2011	5	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	80,5	11	1	1	1
faixa2153	400.236	9.619.264	30/11/2011	6	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	118,5	6	3	1	1
faixa2154	400.266	9.618.949	30/11/2011	1A	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	82	6	1	1	1
faixa2154	400.269	9.618.939	30/11/2011	1B	Ingá-coração-de-preguiça	Inga gracilifolia	Fabaceae	155	6	3	1	1
faixa2154	400.254	9.619.126	30/11/2011	1	Mututí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	64	2	1	1	1
faixa2154	400.229	9.619.179	30/11/2011	2	Pacapeuá	Swartzia laurifolia	Fabaceae	66	5	1	1	1
faixa2154	400.231	9.619.177	30/11/2011	3	Mututí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	98	9	1	1	1
faixa2154	400.233	9.619.179	30/11/2011	4	Mututí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	85	6	1	1	1
faixa2154	400.231	9.619.182	30/11/2011	5	Mututí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	69,5	8	1	1	1
faixa2154	400.231	9.619.186	30/11/2011	6	Mututí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	88	5	1	1	1
faixa2154	400.232	9.619.186	30/11/2011	7	Mututí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	80	7	1	1	1
faixa2155	400.305	9.619.111	29/11/2011	1	Embaúba-branca	Cecropia obtusa	Urticaceae	80	1,5	3	1	1
faixa2155	400.270	9.619.165	29/11/2011	2	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	132	1,5	3	1	1
faixa2155	400.291	9.619.164	29/11/2011	3	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	227	15	1	1	1
faixa2155	400.279	9.619.122	29/11/2011	4	Macucú-de-sangue	Licania heteromorpha	Chrysobalanaceae	78	7	1	2	1
faixa2155	400.279	9.619.122	29/11/2011	5	Mututí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	137	10	1	1	1
faixa2155	400.331	9.619.123	29/11/2011	6	Sumaúma	Ceiba pentandra	Malvaceae	106	5	1	1	1
faixa2155	400.286	9.619.162	29/11/2011	7	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	66	1,76	3	1	1
faixa2155	400.305	9.619.164	29/11/2011	9	Mututí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	119	12	1	1	1
faixa2155	400.303	9.619.164	29/11/2011	10	Envira-preta	Guatteria poeppigiana	Annonaceae	71	8	1	1	1
faixa2155	400.303	9.619.164	29/11/2011	11	Coração-de-negro	Chamaecrista bahiae	Fabaceae	147	6	1	1	1
faixa2156	400.359	9.618.817	30/11/2011	1	Ameixa	Eugenia cumini	Myrtaceae	100	4	1	1	1
faixa2156	400.355	9.618.825	30/11/2011	2	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	90	2	1	1	3
faixa2156	400.341	9.618.828	30/11/2011	3	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	110	1,5	1	1	3
faixa2156	400.328	9.618.851	30/11/2011	4	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	118	5	1	1	3
faixa2156	400.333	9.618.976	30/11/2011	5	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	148	4	3	1	1
faixa2156	400.343	9.619.037	30/11/2011	6	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	93	2	3	1	1
faixa2156	400.346	9.619.089	30/11/2011	7	Tucumã	Astrocaryum aculeatum	Arecaceae	64	3	1	1	3
faixa2156	400.323	9.619.091	30/11/2011	8	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	109	1,6	3	1	1
faixa2156	400.351	9.619.154	30/11/2011	9	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	90	2	1	1	3
faixa2156	400.353	9.619.149	30/11/2011	10	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	94	4	1	1	3
faixa2156	400.318	9.618.862	30/11/2011	1A	Ipê-amarelo	Tabebuia serratifolia	Bignoniaceae	143,5	12	1	2	1
faixa2156	400.357	9.618.786	30/11/2011	1B	Cajú	Anacardium occidentale	Anacardiaceae	102	3	1	3	1
faixa2156	400.361	9.618.779	30/11/2011	1C	Cajú	Anacardium occidentale	Anacardiaceae	84,5	3	1	1	1
faixa2158	400.467	9.619.030	2/11/2011	1A	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	74	1,5	1	1	3
faixa2158	400.470	9.619.023	2/11/2011	1B	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	98	1,5	1	1	3
faixa2158	400.466	9.619.015	2/11/2011	1C	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	91	2,5	1	1	3
faixa2158	400.448	9.618.909	2/11/2011	1	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	160	12	1	1	1
faixa2158	400.424	9.618.892	2/11/2011	2	Embaúba-branca	Cecropia obtusa	Urticaceae	65	10	2	1	1
faixa2158	400.431	9.619.016	2/11/2011	3	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	150	3	1	1	3
faixa2158	400.423	9.619.023	2/11/2011	4	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	132	5	1	1	3
faixa2158	400.464	9.618.907	2/11/2011	1D	Tachi-vermelho	Tachigali paniculata	Fabaceae	74	7	1	1	1

## BANCO DE DADOS - CENSO

FAIXA	X	Y	DATA	N	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP	H com	QA	QF	FV
Faixa2159	400.497	9.619.181	29/11/2011	1	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	100	3	1	1	3
Faixa2159	400.495	9.619.179	29/11/2011	2	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	94	2,5	1	1	3
Faixa2159	400.490	9.619.173	29/11/2011	3	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	99	5	1	1	3
Faixa2159	400.490	9.619.170	29/11/2011	4	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	103	8	1	1	3
Faixa2159	400.503	9.619.160	29/11/2011	5	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	113	4	1	1	3
Faixa2159	400.512	9.619.163	29/11/2011	6	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	77	3	1	1	3
Faixa2159	400.511	9.619.159	29/11/2011	7	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	100	5	1	1	3
Faixa2159	400.508	9.619.145	29/11/2011	8	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	96	5	1	1	3
Faixa2159	400.477	9.619.130	29/11/2011	9	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	97	8	1	1	3
Faixa2159	400.512	9.619.127	29/11/2011	10	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	111	4	1	1	3
Faixa2159	400.515	9.619.120	29/11/2011	11	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	99	2,5	1	1	3
Faixa2159	400.517	9.619.118	29/11/2011	12	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	106	2,5	1	1	3
Faixa2159	400.516	9.619.112	29/11/2011	13	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	105	3	1	1	3
Faixa2159	400.497	9.619.108	29/11/2011	14	Fava-de-paca-folha-miúda	Stryphnodendron quianense	Fabaceae	64	2,3	3	1	1
Faixa2159	400.503	9.619.177	29/11/2011	15	Ameixa	Eugenia cumini	Myrtaceae	77	1,75	3	1	1
Faixa2159	400.516	9.619.164	29/11/2011	16	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	117	1,45	3	1	1
Faixa2159	400.493	9.619.173	29/11/2011	17	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	64	3	2	1	1
Faixa2159	400.493	9.619.173	29/11/2011	18	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	66	3	2	1	1
faixa2160	400.549	9.619.314	1/12/2011	1	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	73	3	1	1	3
faixa2160	400.554	9.619.313	1/12/2011	2	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	112	2	1	1	3
faixa2160	400.571	9.619.305	1/12/2011	3	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	78	4	1	1	3
faixa2160	400.557	9.619.297	1/12/2011	4	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	117	4	1	1	3
faixa2161	400.551	9.619.197	1/12/2011	1	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	108	10	1	1	3
faixa2161	400.558	9.619.195	1/12/2011	2	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	135	2	1	1	3
faixa2161	400.556	9.619.185	1/12/2011	4	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	129	4	1	1	3
faixa2161	400.554	9.619.186	1/12/2011	5	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	126	5	1	1	3
faixa2161	400.541	9.619.180	1/12/2011	6	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	117	12	1	1	3
faixa2161	400.541	9.619.172	1/12/2011	7	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	107	3	1	1	3
faixa2162	400.544	9.619.096	2/11/2011	1	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	82	2	1	1	3
faixa2162	400.545	9.619.089	2/11/2011	2	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	113,5	6	1	1	3
faixa2162	400.548	9.619.083	2/11/2011	3	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	117,5	6	1	1	3
faixa2162	400.550	9.619.091	2/11/2011	4	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	105	2	1	1	3
faixa2162	400.552	9.618.996	2/11/2011	5	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	110	2,5	1	1	3
faixa2162	400.563	9.619.006	2/11/2011	6	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	123	4	1	1	3
faixa2162	400.568	9.619.031	2/11/2011	1A	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	126	2,5	1	1	3
faixa2163	400.585	9.619.114	30/11/2011	1	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	116	4	1	2	3
faixa2163	400.596	9.619.086	30/11/2011	2	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	126	3	1	1	3
faixa2163	400.611	9.619.070	30/11/2011	3	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	120	2	1	1	3
faixa2163	400.620	9.619.050	30/11/2011	4	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	120	2	1	1	3
faixa2163	400.592	9.619.043	30/11/2011	5	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	140	2	1	1	3
faixa2163	400.595	9.619.026	30/11/2011	6	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	105	2	1	1	3
faixa2163	400.588	9.619.023	30/11/2011	7	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	120	3	1	1	3
faixa2163	400.612	9.618.991	30/11/2011	8	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	135	3	1	2	3
faixa2163	400.587	9.618.994	30/11/2011	9	Manga	Mangifera indica	Anacardiaceae	155	3	1	1	1
faixa2163	400.578	9.619.007	30/11/2011	10	Abacateiro	Persea americana	Lauraceae	142	4	2	1	1
faixa2163	400.576	9.619.009	30/11/2011	11	Abacateiro	Persea americana	Lauraceae	133	4	2	1	1
faixa2164	400.599	9.618.839	1/12/2011	1	Sumaúma	Ceiba pentandra	Malvaceae	120	5	1	1	1
faixa2165	400.637	9.619.036	30/11/2011	1	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	118	2	1	1	3
faixa2165	400.647	9.618.995	30/11/2011	2	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	133	5	1	1	1
faixa2165	400.661	9.618.998	30/11/2011	3	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	131	6	1	2	3

BANCO DE DADOS - CENSO

FAIXA	X	Y	DATA	N	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP	H com	QA	QF	FV
faixa2165	400.640	9.619.009	30/11/2011	4	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	120	2	1	1	3
faixa2165	400.662	9.619.021	30/11/2011	5	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	128	8	1	1	3
faixa2165	400.673	9.619.056	30/11/2011	6	Espinheira-santa	Sorocea duckei	Moraceae	78	9	1	1	1
faixa2165	400.669	9.619.090	30/11/2011	7	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	76	7	1	1	1
faixa2166	400.689	9.619.146	2/11/2011	1A	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	90	1,5	1	1	3
faixa2166	400.692	9.619.117	2/11/2011	1	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	109	3	1	1	3
faixa2166	400.670	9.619.105	2/11/2011	2	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	233	18	1	1	1
faixa2166	400.669	9.619.098	2/11/2011	3	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	100	4	1	1	3
faixa2166	400.680	9.619.117	2/11/2011	4	Tucumã	Astrocaryum aculeatum	Arecaceae	64,5	5	1	1	3
faixa2166	400.681	9.619.115	2/11/2011	5	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	110	5	1	1	3
faixa2166	400.675	9.619.101	2/11/2011	7	Paricá-de-espinho	Acacia polyphylla	Fabaceae	76	9	2	1	1
faixa2166	400.675	9.619.101	2/11/2011	8	Paricá-de-espinho	Acacia polyphylla	Fabaceae	75	10	2	1	1
faixa2166	400.675	9.619.101	2/11/2011	9	Paricá-de-espinho	Acacia polyphylla	Fabaceae	86	10	2	1	1
faixa2166	400.675	9.619.101	2/11/2011	10	Paricá-de-espinho	Acacia polyphylla	Fabaceae	98,5	8	2	1	1
faixa2166	400.675	9.619.089	2/11/2011	11	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	100	4	1	1	3
faixa2166	400.690	9.619.094	2/11/2011	1B	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	74	5	1	1	1
faixa2166	400.696	9.619.062	2/11/2011	12	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	115	4	1	1	3
faixa2166	400.695	9.619.029	2/11/2011	1C	Paricá-de-espinho	Acacia polyphylla	Fabaceae	65	9	2	1	1
faixa2166	400.695	9.619.029	2/11/2011	1D	Paricá-de-espinho	Acacia polyphylla	Fabaceae	65	8	2	1	1
faixa2166	400.700	9.619.003	2/11/2011	13	Tucumã	Astrocaryum aculeatum	Arecaceae	68	3	1	1	3
faixa2166	400.695	9.618.855	2/11/2011	14	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	118	6	1	1	3
faixa2167	400.735	9.619.157	30/11/2011	1	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	116	12	1	1	3
faixa2167	400.743	9.619.171	30/11/2011	2	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	88	8	1	1	3
faixa2167	400.776	9.619.145	30/11/2011	3	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	150	2	1	1	3
faixa2167	400.779	9.619.164	30/11/2011	4	Pacapeuá	Swartzia laurifolia	Fabaceae	66	5	1	1	1
faixa2167	400.713	9.619.058	30/11/2011	5	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	105	11	1	1	1
faixa2167	400.755	9.619.068	30/11/2011	6	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	71	5	1	1	1
faixa2167	400.742	9.619.083	30/11/2011	7	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	90	4	1	2	3
faixa2168	400.291	9.619.457	30/11/2011	1	Paricá	Schizolobium parahyba var. Amazonicum	Fabaceae	67	9	1	1	1
faixa2169	400.340	9.619.467	30/11/2011	1	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	65	10	1	1	3
faixa2169	400.340	9.619.450	30/11/2011	3	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	165	3	1	1	3
faixa2169	400.332	9.619.369	30/11/2011	4	Paricá-de-espinho	Acacia polyphylla	Fabaceae	83	5	3	1	1
faixa2169	400.367	9.619.391	30/11/2011	5	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	86	5	1	1	3
faixa2169	400.365	9.619.378	30/11/2011	6	Sumaúma	Ceiba pentandra	Malvaceae	64	6	1	1	1
faixa2170	400.396	9.619.469	1/12/2011	1	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	117	3	1	1	3
faixa2170	400.414	9.619.444	1/12/2011	2	Sumaúma	Ceiba pentandra	Malvaceae	67	4	1	1	1
faixa2170	400.400	9.619.426	1/12/2011	3	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	102	4	1	1	3
faixa2170	400.406	9.619.362	1/12/2011	4	Embaúba-torém	Cecropia sciadophylla	Urticaceae	71	5	1	1	1
faixa2170	400.412	9.619.351	1/12/2011	5	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	116	5	1	3	3
faixa2171	400.445	9.619.360	1/12/2011	1	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	123	2	1	1	3
faixa2171	400.436	9.619.388	1/12/2011	2	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	68	5	1	1	1
faixa2171	400.434	9.619.388	1/12/2011	3	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	70	6	1	1	1
faixa2171	400.431	9.619.398	1/12/2011	4	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	123	6	1	1	3
faixa2171	400.439	9.619.461	1/12/2011	5	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	130	3	1	1	3
faixa2172	400.492	9.619.524	1/12/2011	1	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	120	5	1	1	3
faixa2172	400.516	9.619.533	1/12/2011	2	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	125	2	1	1	3
faixa2172	400.476	9.619.511	1/12/2011	3	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	131	3	1	1	3
faixa2172	400.491	9.619.507	1/12/2011	4	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	137	3	1	1	3
faixa2172	400.486	9.619.484	1/12/2011	5	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	103	12	1	1	3
faixa2172	400.518	9.619.442	1/12/2011	6	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	94	4	1	1	3

BANCO DE DADOS - CENSO

FAIXA	X	Y	DATA	N	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP	H com	QA	QF	FV
faixa2173	400.545	9.619.425	1/12/2011	1	Itaúba-preta	Mezilaurus itauba	Lauraceae	79	4	1	3	1
faixa2173	400.537	9.619.426	1/12/2011	2	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	480	21	1	1	1
faixa2173	400.535	9.619.416	1/12/2011	3	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	74	5	1	1	3
faixa2173	400.531	9.619.415	1/12/2011	4	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	130	6	1	1	3
faixa2173	400.540	9.619.440	1/12/2011	5	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	107	5	1	1	3
faixa2173	400.538	9.619.508	1/12/2011	6	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	135	2	1	1	3
faixa2173	400.533	9.619.508	1/12/2011	7	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	110	2	1	1	3
faixa2173	400.535	9.619.535	1/12/2011	8	Embaúba-vermelha	Cecropia distachya	Urticaceae	82	5	1	1	1
faixa2173	400.550	9.619.516	1/12/2011	9	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	133	2	1	1	3
faixa2173	400.554	9.619.513	1/12/2011	10	Pau-pretinho	Dodecastigma amazonicum	Euphorbiaceae	91	4	1	3	1
faixa2173	400.559	9.619.503	1/12/2011	11	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	106	2	1	1	3
faixa2173	400.560	9.619.541	1/12/2011	12	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	101	3	1	1	3
faixa2173	400.558	9.619.547	1/12/2011	13	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	154	2	1	1	3
faixa2173	400.549	9.619.552	1/12/2011	14	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	94	4	1	1	3
faixa2174	400.597	9.619.538	1/12/2011	1	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	98	5	1	1	3
faixa2174	400.567	9.619.509	1/12/2011	2	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	126	6	1	1	3
faixa2174	400.574	9.619.507	1/12/2011	3	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	89	3	1	1	3
faixa2174	400.577	9.619.507	1/12/2011	4	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	96	4	1	1	3
faixa2174	400.580	9.619.511	1/12/2011	5	Pau-pretinho	Dodecastigma amazonicum	Euphorbiaceae	111	6	1	3	1
faixa2174	400.583	9.619.506	1/12/2011	6	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	98	5	1	1	3
faixa2174	400.590	9.619.494	1/12/2011	7	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	150	5	1	1	3
faixa2174	400.586	9.619.489	1/12/2011	8	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	115	4	1	1	3
faixa2174	400.602	9.619.493	1/12/2011	9	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	88	3	1	1	3
faixa2174	400.609	9.619.492	1/12/2011	10	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	104	3	1	1	3
faixa2174	400.612	9.619.460	1/12/2011	11	Mamoi	Jacaratia spinosa	Caricaceae	69	4	1	1	1
faixa2174	400.623	9.619.462	1/12/2011	12	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	76	5	3	1	1
faixa2174	400.623	9.619.462	1/12/2011	13	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	87	4	3	1	1
faixa2174	400.615	9.619.450	1/12/2011	14	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	125	4	1	1	3
faixa2174	400.593	9.619.450	1/12/2011	15	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	109	4	1	1	3
faixa2174	400.567	9.619.463	1/12/2011	16	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	97	7	1	1	3
faixa2174	400.574	9.619.455	1/12/2011	18	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	94	5	1	1	3
faixa2174	400.588	9.619.416	1/12/2011	19	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	99	5	1	1	3
faixa2174	400.606	9.619.409	1/12/2011	20	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	100	7	1	1	3
faixa2174	400.559	9.619.504	1/12/2011	21	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	480	21	1	1	1
faixa2175	400.649	9.619.541	1/12/2011	1	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	530	23	1	1	1
faixa2175	400.650	9.619.551	1/12/2011	2	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	120	2	1	1	3
faixa2175	400.666	9.619.541	1/12/2011	3	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	113	5	1	1	3
faixa2175	400.656	9.619.417	1/12/2011	4	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	150	3	1	1	3
faixa2175	400.625	9.619.426	1/12/2011	5	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	101	7	1	1	3
faixa2175	400.639	9.619.417	1/12/2011	6	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	117	6	1	1	3
faixa2175	400.645	9.619.481	1/12/2011	7	Bacaba	Oenocarpus bacaba	Arecaceae	95	12	1	1	3
faixa2175	400.638	9.619.486	1/12/2011	8	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	104	5	1	1	3
faixa2175	400.627	9.619.514	1/12/2011	9	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	76	5	1	3	3
faixa2175	400.647	9.619.531	1/12/2011	10	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	96	7	1	3	3
faixa2176	400.695	9.619.505	1/12/2011	1	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	115	6	1	1	3
faixa2176	400.714	9.619.484	1/12/2011	2	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	118	4	1	1	3
faixa2176	400.691	9.619.445	1/12/2011	3	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	131	4	1	1	3
faixa2176	400.657	9.619.460	1/12/2011	4	Jarana	Lecythis lurida	Lecythidaceae	82	7	1	3	1
faixa2176	400.705	9.619.430	1/12/2011	5	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	99	4	1	3	3
faixa2176	400.720	9.619.424	1/12/2011	6	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	96	6	1	1	3

BANCO DE DADOS - CENSO

FAIXA	X	Y	DATA	N	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP	H com	QA	QF	FV
faixa2176	400.725	9.619.421	1/12/2011	7	Tucum	<i>Astrocaryum vulgare</i>	Arecaceae	64	3	1	1	3
faixa2176	400.691	9.619.535	1/12/2011	8	Babaçú	<i>Attalea speciosa</i>	Arecaceae	104	4	1	1	3
faixa2176	400.678	9.619.533	1/12/2011	9	Babaçú	<i>Attalea speciosa</i>	Arecaceae	150	2	1	1	3
faixa2177	400.763	9.619.507	1/12/2011	2	Babaçú	<i>Attalea speciosa</i>	Arecaceae	97	4	1	1	3
faixa2177	400.744	9.619.511	1/12/2011	3	Babaçú	<i>Attalea speciosa</i>	Arecaceae	137	6	1	1	3
faixa2177	400.709	9.619.533	1/12/2011	4	Ingá-vermelho	<i>Inga alba</i>	Fabaceae	90	5	1	3	1
faixa2177	400.724	9.619.525	1/12/2011	5	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	76	9	1	1	3
faixa2177	400.743	9.619.377	1/12/2011	7	Cedro	<i>Cedrela odorata</i>	Meliaceae	170	12	1	1	1
faixa2177	400.750	9.619.385	1/12/2011	8	Cajú-açú	<i>Anacardium giganteum</i>	Anacardiaceae	210	9	1	1	1
faixa2177	400.729	9.619.421	1/12/2011	9	Bacaba	<i>Oenocarpus bacaba</i>	Arecaceae	79	4	1	1	3
faixa2177	400.761	9.619.459	1/12/2011	10	Babaçú	<i>Attalea speciosa</i>	Arecaceae	127	9	1	1	3
faixa2178	400.802	9.619.452	1/12/2011	1	Ingá-peludo	<i>Inga cayennensis</i>	Fabaceae	87	5	2	1	1
faixa2178	400.806	9.619.477	1/12/2011	2	Babaçú	<i>Attalea speciosa</i>	Arecaceae	108	3	1	1	3
faixa2178	400.804	9.619.418	1/12/2011	3	Babaçú	<i>Attalea speciosa</i>	Arecaceae	121	4	1	2	3
faixa2178	400.791	9.619.409	1/12/2011	4	Babaçú	<i>Attalea speciosa</i>	Arecaceae	90	1,8	1	1	3
faixa2178	400.806	9.619.410	1/12/2011	5	Babaçú	<i>Attalea speciosa</i>	Arecaceae	141	2,5	1	1	3
faixa2178	400.804	9.619.453	1/12/2011	6	Itaúba-preta	<i>Mezilaurus itauba</i>	Lauraceae	210	20	1	2	1
faixa2178	400.817	9.619.417	1/12/2011	7	Babaçú	<i>Attalea speciosa</i>	Arecaceae	105	2	1	1	3
faixa2178	400.786	9.619.411	1/12/2011	8	Bacaba	<i>Oenocarpus bacaba</i>	Arecaceae	87	2	1	1	3
faixa2178	400.783	9.619.413	1/12/2011	9	Pau-pretinho	<i>Dodecastigma amazonicum</i>	Euphorbiaceae	64	3	2	3	1
faixa2178	400.783	9.619.413	1/12/2011	10	Guajará-bolacha	<i>Pouteria oppositifolia</i>	Sapotaceae	82	5	1	2	1
faixa2178	400.782	9.619.403	1/12/2011	11	Pau-pretinho	<i>Dodecastigma amazonicum</i>	Euphorbiaceae	68	10	1	1	1
faixa2178	400.790	9.619.476	1/12/2011	12	Sumaúma	<i>Ceiba pentandra</i>	Malvaceae	93	8	1	1	1
faixa2178	400.791	9.619.477	1/12/2011	13	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	300	25	1	1	1
faixa2178	400.823	9.619.412	1/12/2011	14	Babaçú	<i>Attalea speciosa</i>	Arecaceae	85	7	1	1	3
faixa2178	400.772	9.619.487	1/12/2011	15	Embaúba	<i>Cecropia membranacea</i>	Fabaceae	98	9	1	1	1
faixa2178	400.767	9.619.488	1/12/2011	16	Embaúba	<i>Cecropia membranacea</i>	Fabaceae	67	7	1	1	1
faixa2178	400.768	9.619.496	1/12/2011	17	Embaúba	<i>Cecropia membranacea</i>	Fabaceae	72	8	1	1	1
faixa2178	400.767	9.619.496	1/12/2011	18	Embaúba	<i>Cecropia membranacea</i>	Fabaceae	78	10	1	1	1
faixa2178	400.778	9.619.400	1/12/2011	19	Embaúba	<i>Cecropia membranacea</i>	Fabaceae	81	9	1	1	1
faixa2178	400.784	9.619.400	1/12/2011	20	Embaúba	<i>Cecropia membranacea</i>	Fabaceae	70	7	1	1	1
faixa2178	400.788	9.619.399	1/12/2011	21	Embaúba	<i>Cecropia membranacea</i>	Fabaceae	71	7	1	1	1
faixa2178	400.787	9.619.395	1/12/2011	22	Tucum	<i>Astrocaryum vulgare</i>	Arecaceae	67	2	1	1	3
faixa2178	400.800	9.619.399	1/12/2011	23	Tucum	<i>Astrocaryum vulgare</i>	Arecaceae	90	4	1	1	3
faixa2178	400.806	9.619.404	1/12/2011	24	Piriquiteira-da-terra-firme	<i>Cochlospermum orinocense</i>	Bixaceae	91	5	1	1	1
faixa2178	400.809	9.619.403	1/12/2011	25	Castanheira	<i>Bertholletia excelsa</i>	Lecythidaceae	480	20	1	1	1
faixa2178	400.801	9.619.414	1/12/2011	26	Bacaba	<i>Oenocarpus bacaba</i>	Arecaceae	89	13	1	1	3
faixa2178	400.795	9.619.418	1/12/2011	27	Jarana	<i>Lecythis lurida</i>	Lecythidaceae	103	15	1	1	1
faixa2178	400.797	9.619.401	1/12/2011	28	Ipê-amarelo	<i>Tabebuia serratifolia</i>	Bignoniaceae	79	7	1	1	1
faixa2178	400.796	9.619.402	1/12/2011	29	Bacaba	<i>Oenocarpus bacaba</i>	Arecaceae	97	6	1	1	3
faixa2179	400.846	9.619.395	1/12/2011	1	Espinheira-santa	<i>Sorocea duckei</i>	Moraceae	64	7	1	1	1
faixa2179	400.839	9.619.352	1/12/2011	2	Babaçú	<i>Attalea speciosa</i>	Arecaceae	105	5	1	1	3
faixa2179	400.836	9.619.320	1/12/2011	3	Tucum	<i>Astrocaryum vulgare</i>	Arecaceae	76	11	1	1	3
faixa2179	400.863	9.619.309	1/12/2011	4	Ipê-amarelo	<i>Tabebuia serratifolia</i>	Bignoniaceae	225	24	1	1	1
faixa2179	400.839	9.619.291	1/12/2011	5	Babaçú	<i>Attalea speciosa</i>	Arecaceae	100	5	1	1	3
faixa2179	400.846	9.619.284	1/12/2011	6	Babaçú	<i>Attalea speciosa</i>	Arecaceae	99	2	1	1	3
faixa2179	400.856	9.619.281	1/12/2011	7	Babaçú	<i>Attalea speciosa</i>	Arecaceae	79	6	1	1	3
faixa2179	400.833	9.619.260	1/12/2011	8	Bacaba	<i>Oenocarpus bacaba</i>	Arecaceae	79	2	1	1	3
faixa2179	400.846	9.619.244	1/12/2011	9	Castanheira	<i>Bertholletia excelsa</i>	Lecythidaceae	64	7	1	1	1
faixa2179	400.849	9.619.442	1/12/2011	10	Bacaba	<i>Oenocarpus bacaba</i>	Arecaceae	70	15	1	1	3

BANCO DE DADOS - CENSO

FAIXA	X	Y	DATA	N	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP	H com	QA	QF	FV
faixa2179	400.842	9.619.390	1/12/2011	11	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	71	4	1	1	1
faixa2179	400.840	9.619.388	1/12/2011	12	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	510	35	1	1	1
faixa2179	400.860	9.619.364	1/12/2011	13	Fava-bolota	Parkia pendula	Fabaceae	270	10	1	1	1
faixa2179	400.842	9.619.388	1/12/2011	14	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	156	7	2	2	1
faixa2179	400.849	9.619.361	1/12/2011	15	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	450	21	1	1	1
faixa2179	400.850	9.619.354	1/12/2011	16	Carapanaúba	Aspidosperma nitidum	Apocynaceae	127	16	1	2	1
faixa2179	400.861	9.619.328	1/12/2011	17	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	102	4	1	1	3
faixa2179	400.867	9.619.317	1/12/2011	18	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	82	5	1	1	3
faixa2179	400.849	9.619.309	1/12/2011	19	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	72	5	1	1	3
faixa2179	400.848	9.619.305	1/12/2011	20	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	87	2	1	1	3
faixa2179	400.862	9.619.372	1/12/2011	21	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	84	7	1	1	1
faixa2179	400.827	9.619.345	1/12/2011	22	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	137	4	1	1	3
faixa2179	400.862	9.619.325	1/12/2011	23	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	122	4	1	1	3
faixa2180	400.884	9.619.333	1/12/2011	1	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	85	3	1	1	3
faixa2180	400.894	9.619.302	1/12/2011	2	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	360	23	1	1	1
faixa2180	400.888	9.619.310	1/12/2011	3	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	64	14	1	1	3
faixa2180	400.881	9.619.318	1/12/2011	4	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	240	19	1	2	1
faixa2180	400.925	9.619.357	1/12/2011	5	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	237	25	1	1	1
faixa2180	400.920	9.619.327	1/12/2011	6	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	105	3	1	1	3
faixa2180	400.885	9.619.426	1/12/2011	7	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	84	6	1	1	3
faixa2180	400.924	9.619.471	1/12/2011	8	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	99	5	1	1	3
faixa2180	400.922	9.619.215	1/12/2011	9	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	630	20	1	1	1
faixa2180	400.883	9.619.234	1/12/2011	10	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	73	6	1	1	3
faixa2180	400.914	9.619.303	1/12/2011	11	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	156	2	1	1	3
faixa2181	400.947	9.619.370	1/12/2011	1	Pau-pretinho	Dodecastigma amazonicum	Euphorbiaceae	129	3	2	3	1
faixa2181	400.956	9.619.374	1/12/2011	2	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	107	3	1	1	3
faixa2181	400.964	9.619.350	1/12/2011	3	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	87	2	1	1	3
faixa2181	400.928	9.619.320	1/12/2011	4	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	105	4	1	2	3
faixa2181	400.947	9.619.266	1/12/2011	5	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	94	2	1	1	3
faixa2181	400.956	9.619.258	1/12/2011	6	Ipê-amarelo	Tabebuia serratifolia	Bignoniaceae	210	23	1	1	1
faixa2181	400.934	9.619.412	1/12/2011	7	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	84	2	1	1	3
faixa2181	400.945	9.619.409	1/12/2011	8	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	450	21	1	1	1
faixa2181	400.947	9.619.404	1/12/2011	9	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	150	3	1	1	3
faixa2181	400.925	9.619.480	1/12/2011	10	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	97	4	1	1	3
faixa2181	400.930	9.619.468	1/12/2011	11	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	79	2	1	1	3
faixa2181	400.967	9.619.446	1/12/2011	12	Fava-de-paca-folha-miúda	Stryphnodendron guianense	Fabaceae	68	4	1	1	1
faixa2181	400.967	9.619.439	1/12/2011	13	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	110	7	1	1	3
Faixa2182	401.022	9.619.363	30/11/2011	1	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	100	2,5	1	1	3
Faixa2182	401.012	9.619.372	30/11/2011	2	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	90	30	1	1	1
Faixa2182	401.010	9.619.315	30/11/2011	3	Ipê-amarelo	Tabebuia serratifolia	Bignoniaceae	120	30	1	1	1
Faixa2182	401.014	9.619.319	30/11/2011	4	Bucheira	Matisia sp.	Malvaceae	100	8	1	1	1
Faixa2182	400.990	9.619.338	30/11/2011	5	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	135	8	1	1	3
Faixa2182	400.997	9.619.334	30/11/2011	6	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	180	9	1	1	3
Faixa2182	400.997	9.619.332	30/11/2011	7	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	98	10	1	1	3
Faixa2182	400.996	9.619.288	30/11/2011	8	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	125	3,5	1	1	3
Faixa2182	400.978	9.619.347	30/11/2011	9	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	125	3	1	1	3
Faixa2182	400.978	9.619.350	30/11/2011	10	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	118	4	1	1	3
Faixa2182	400.996	9.619.364	30/11/2011	11	Maraximbé	Vouarana guianensis	Sapindaceae	100	1,4	1	1	1
Faixa2182	401.002	9.619.363	30/11/2011	12	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	150	15	1	1	1
Faixa2183	401.033	9.619.365	30/11/2011	1	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	195	8	1	1	3

BANCO DE DADOS - CENSO

FAIXA	X	Y	DATA	N	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP	H com	QA	QF	FV
Faixa2183	401.043	9.619.358	30/11/2011	2	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	210	20	1	1	1
Faixa2183	401.033	9.619.301	30/11/2011	3	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	122	3	1	1	3
Faixa2183	401.022	9.619.293	30/11/2011	4	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	180	7	1	1	3
Faixa2183	401.061	9.619.352	30/11/2011	5	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	273	19	1	1	1
Faixa2183	401.037	9.619.327	30/11/2011	6	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	180	11	1	1	3
Faixa2183	401.069	9.619.329	30/11/2011	7	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	153	2	1	1	3
Faixa2183	401.069	9.619.337	30/11/2011	8	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	150	2	1	1	3
Faixa2183	401.053	9.619.369	30/11/2011	9	Jutai-mirim	Hymenaea parvifolia	Fabaceae	400	20	1	1	1
Faixa2183	401.045	9.619.361	30/11/2011	10	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	128	3,5	3	1	1
Faixa2183	401.038	9.619.357	30/11/2011	11	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	150	10	1	1	1
Faixa2183	401.050	9.619.356	30/11/2011	12	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	147	8	1	1	1
Faixa2183	401.032	9.619.365	30/11/2011	13	Pará-pará	Jacaranda copaia	Bignoniaceae	97	3	3	1	1
Faixa2183	401.024	9.619.366	30/11/2011	14	Embaúba-branca	Cecropia obtusa	Urticaceae	67	6	1	1	1
Faixa2183	401.023	9.619.365	30/11/2011	15	Embaúba-branca	Cecropia obtusa	Urticaceae	74	6	1	1	1
Faixa2183	401.027	9.619.355	30/11/2011	16	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	65	3	1	1	3
Faixa2183	401.024	9.619.350	30/11/2011	17	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	116	2,5	1	1	3
Faixa2183	401.054	9.619.340	30/11/2011	18	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	180	8	1	1	1
Faixa2183	401.062	9.619.338	30/11/2011	19	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	450	25	1	1	1
Faixa2183	401.041	9.619.321	30/11/2011	20	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	70	3	1	1	3
Faixa2184	401.094	9.619.349	30/11/2011	1	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	80	4	1	1	3
Faixa2184	401.086	9.619.353	30/11/2011	2	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	190	10	1	1	1
Faixa2184	401.082	9.619.360	30/11/2011	3	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	135	3	1	1	1
Faixa2184	401.107	9.619.362	30/11/2011	4	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	65	8	1	1	3
Faixa2184	401.106	9.619.328	30/11/2011	5	Bacaba	Oenocarpus bacaba	Arecaceae	75	2	1	1	3
Faixa2184	401.093	9.619.327	30/11/2011	6	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	98	5	1	1	3
Faixa2184	401.082	9.619.324	30/11/2011	7	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	144	8	1	1	3
Faixa2184	401.081	9.619.326	30/11/2011	8	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	103	2,5	1	1	3
Faixa2184	401.092	9.619.335	30/11/2011	9	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	85	2,8	1	1	3
Faixa2184	401.089	9.619.348	30/11/2011	10	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	67	1,8	1	1	3
Faixa2184	401.098	9.619.352	30/11/2011	11	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	100	3	1	1	3
Faixa2184	401.107	9.619.354	30/11/2011	12	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	75	2	1	1	3
Faixa2184	401.082	9.619.221	30/11/2011	13	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	127	1,65	1	1	3
Faixa2184	401.119	9.619.315	30/11/2011	14	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	89	4	1	1	3
Faixa2184	401.094	9.619.295	30/11/2011	15	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	174	10	1	1	3
Faixa2184	401.105	9.619.299	30/11/2011	16	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	70	2,5	1	1	3
Faixa2184	401.115	9.619.295	30/11/2011	17	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	156	10	1	1	3
Faixa2184	401.072	9.619.315	30/11/2011	18	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	264	10	1	1	3
Faixa2185	401.152	9.619.327	30/11/2011	1	Mamoí	Jacaratia spinosa	Caricaceae	98	8	1	1	1
Faixa2185	401.160	9.619.311	30/11/2011	2	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	135	8	1	1	3
Faixa2185	401.157	9.619.307	30/11/2011	3	Mamoí	Jacaratia spinosa	Caricaceae	66	6	1	1	1
Faixa2185	401.145	9.619.297	30/11/2011	4	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	150	10	1	1	3
Faixa2185	401.138	9.619.282	30/11/2011	5	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	160	3,5	1	1	3
Faixa2185	401.136	9.619.275	30/11/2011	6	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	141	9	1	1	3
Faixa2185	401.145	9.619.276	30/11/2011	7	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	150	10	1	1	3
Faixa2185	401.156	9.619.268	30/11/2011	8	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	135	9	1	1	3
Faixa2185	401.166	9.619.274	30/11/2011	9	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	120	10	1	1	3
Faixa2185	401.157	9.619.257	30/11/2011	10	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	82	1,5	1	1	3
Faixa2185	401.149	9.619.227	30/11/2011	11	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	98	2	1	1	3
Faixa2185	401.154	9.619.225	30/11/2011	12	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	105	8	1	1	3
Faixa2185	401.154	9.619.188	30/11/2011	13	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	240	20	1	1	1



BANCO DE DADOS - CENSO

FAIXA	X	Y	DATA	N	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP	H com	QA	QF	FV
Faixa2185	401.124	9.619.351	30/11/2011	14	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	92	4	1	1	3
Faixa2185	401.119	9.619.362	30/11/2011	15	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	119	25	1	1	1
Faixa2185	401.135	9.619.344	30/11/2011	16	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	100	3,5	1	1	3
Faixa2185	401.151	9.619.333	30/11/2011	17	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	102	3,5	1	1	3
Faixa2185	401.124	9.619.359	30/11/2011	18	Tento	Ormosia paraensis	Fabaceae	82	1,7	3	1	1
Faixa2185	401.131	9.619.328	30/11/2011	19	Bacaba	Oenocarpus bacaba	Arecaceae	87	6	1	1	3
Faixa2185	401.136	9.619.341	30/11/2011	20	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	180	15	1	1	1
faixa2186	401.196	9.619.330	30/11/2011	2	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	400	20	1	1	1
faixa2186	401.176	9.619.316	30/11/2011	3	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	80	3	1	1	3
faixa2186	401.188	9.619.320	30/11/2011	5	Fava-de-paca-folha-miúda	Stryphnodendron guianense	Fabaceae	63	2	2	1	1
faixa2186	401.213	9.619.363	30/11/2011	6	Mamoí	Jacaratia spinosa	Caricaceae	66	5	1	1	1
faixa2186	401.215	9.619.367	30/11/2011	7	Abiurana-vermelha	Pouteria guianensis	Sapotaceae	100	1,5	3	1	1
faixa2186	401.207	9.619.207	30/11/2011	8	Bacaba	Oenocarpus bacaba	Arecaceae	100	3	1	1	3
faixa2186	401.181	9.619.232	30/11/2011	9	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	165	8	1	1	3
faixa2186	401.188	9.619.278	30/11/2011	10	Fava-de-paca-folha-miúda	Stryphnodendron guianense	Fabaceae	63	4	1	1	1
faixa2186	401.175	9.619.282	30/11/2011	11	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	225	30	1	1	1
faixa2186	401.186	9.619.302	30/11/2011	12	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	90	3,5	1	1	3
faixa2186	401.188	9.619.316	30/11/2011	13	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	106	2,5	1	1	3
faixa2186	401.183	9.619.319	30/11/2011	14	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	93	2,5	1	1	3
faixa2186	401.188	9.619.321	30/11/2011	15	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	120	8	1	1	3
faixa2186	401.191	9.619.325	30/11/2011	16	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	105	7	1	1	3
faixa2186	401.199	9.619.332	30/11/2011	17	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	90	2,5	1	1	3
faixa2186	401.212	9.619.338	30/11/2011	18	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	95	3	1	1	3
faixa2186	401.217	9.619.325	30/11/2011	19	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	81	6	1	1	3
Faixa2187	401.250	9.619.350	30/11/2011	1	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	97	3	1	1	3
Faixa2187	401.248	9.619.346	30/11/2011	2	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	201	5	1	1	3
Faixa2187	401.234	9.619.335	30/11/2011	3	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	123	5	1	1	3
Faixa2187	401.234	9.619.323	30/11/2011	4	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	120	4	1	1	3
Faixa2187	401.265	9.619.329	30/11/2011	5	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	83	4	1	1	3
Faixa2187	401.226	9.619.370	30/11/2011	6	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	165	8	1	1	3
Faixa2187	401.240	9.619.331	30/11/2011	7	Sumáuma	Ceiba pentandra	Malvaceae	75	4	1	1	1
Faixa2187	401.238	9.619.311	30/11/2011	8	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	150	20	1	1	1
Faixa2187	401.265	9.619.391	30/11/2011	9	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	120	23	1	1	1
Faixa2187	401.265	9.619.320	30/11/2011	10	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	320	25	1	1	1
Faixa2187	401.228	9.619.353	30/11/2011	11	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	70	2,5	1	1	3
Faixa2187	401.256	9.619.311	30/11/2011	12	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	90	2	1	1	3
Faixa2187	401.264	9.619.308	30/11/2011	13	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	68	2	3	1	1
Faixa2187	401.264	9.619.302	30/11/2011	14	Mamoí	Jacaratia spinosa	Caricaceae	88	4	1	1	1
faixa2192	400.677	9.618.660	30/11/2011	1	Genipapo	Genipa americana	Rubiaceae	80	5	1	2	1
faixa2193	400.691	9.618.692	30/11/2011	1	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	170	6	3	1	1
faixa2193	400.693	9.618.697	30/11/2011	2	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	80	5	1	2	3
faixa2193	400.687	9.618.502	30/11/2011	4	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	80	2	1	1	3
faixa2193	400.757	9.618.698	30/11/2011	5	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	130	4	1	2	3
faixa2194	400.793	9.618.687	30/11/2011	1	Manga	Mangifera indica	Anacardiaceae	80	4	3	1	1
faixa2194	400.794	9.618.682	30/11/2011	2	Jaca-da-mata	Batocarpus amazonicus	Moraceae	80	6	3	2	1
faixa2194	400.793	9.618.669	30/11/2011	3	Embaúba-branca	Cecropia obtusa	Urticaceae	65	6	1	1	1
faixa2194	400.774	9.618.627	30/11/2011	4	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	80	2	1	2	3
faixa2194	400.748	9.618.443	30/11/2011	5	Eucalipto	Eucalyptus sp.	Myrtaceae	66	8	1	1	1
faixa2194	400.747	9.618.442	30/11/2011	6	Eucalipto	Eucalyptus sp.	Myrtaceae	76	7	1	1	1
faixa2194	400.752	9.618.437	30/11/2011	7	Eucalipto	Eucalyptus sp.	Myrtaceae	73	7	1	1	1

## BANCO DE DADOS - CENSO

FAIXA	X	Y	DATA	N	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP	H com	QA	QF	FV
faixa2194	400.757	9.618.437	30/11/2011	8	Eucalipto	Eucalyptus sp.	Myrtaceae	73	7	1	1	1
faixa2195	400.807	9.618.441	30/11/2011	1	Manga	Mangifera indica	Anacardiaceae	140	4	3	1	1
faixa2195	400.813	9.618.464	30/11/2011	2	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	115	7	1	1	1
faixa2195	400.847	9.618.618	30/11/2011	3	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	90	3	1	1	3
faixa2195	400.850	9.618.616	30/11/2011	4	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	90	3	1	1	3
faixa2195	400.856	9.618.617	30/11/2011	5	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	100	5	1	1	3
faixa2195	400.851	9.618.644	30/11/2011	6	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	110	4	1	2	3
faixa2199	401.015	9.618.438	30/11/2011	1	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	105	4	1	1	3
faixa2201	401.143	9.618.598	30/11/2011	1	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	150	8	1	1	1
faixa2201	401.166	9.618.574	30/11/2011	2	Gameleira	Ficus maxima	Moraceae	110	7	1	1	1
faixa2202	401.192	9.618.573	30/11/2011	1	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	100	5	1	2	3
faixa2203	401.214	9.618.608	30/11/2011	1	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	90	7	1	1	1
faixa2203	401.214	9.618.598	30/11/2011	2	Ingá-cipó	Inga edulis	Fabaceae	70	6	2	2	1
faixa2203	401.212	9.618.597	30/11/2011	3	Babaçú	Attalea speciosa	Arecaceae	90	4	1	1	3
faixa2203	401.216	9.618.542	30/11/2011	4	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	78	6	2	1	1
faixa2203	401.168	9.618.505	30/11/2011	5	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	100	6	2	1	1
faixa2715	390.500	9.622.062	1/12/2011	1	Embaúba-branca	Cecropia obtusa	Urticaceae	85	5	1	3	1
faixa2718	390.702	9.622.249	1/12/2011	1	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	250	28	1	3	1
faixa2718	390.640	9.622.154	1/12/2011	2	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae			4	3	1
faixa2719	390.682	9.622.203	1/12/2011	1	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae			4	3	1
faixa2719	390.758	9.622.254	1/12/2011	2	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	350	26	1	2	1
faixa2719	390.757	9.622.126	1/12/2011	3	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	95	4	1	3	3
faixa2719	390.733	9.622.087	1/12/2011	4	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	80	5	1	3	3
faixa2720	390.754	9.622.050	1/12/2011	1	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	380	25	1	3	1
faixa2720	390.789	9.622.111	1/12/2011	2	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	400	25	1	1	1
faixa2720	390.800	9.622.130	1/12/2011	3	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	80	5	1	2	1
faixa2720	390.803	9.622.132	1/12/2011	4	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	80	2	1	1	3
faixa2720	390.804	9.622.174	1/12/2011	5	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae			4	3	1
faixa2723	391.092	9.622.204	2/12/2011	1	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae			4	3	1
faixa2723	390.996	9.622.543	2/12/2011	2	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	70	10	1	3	3
faixa2723	390.983	9.622.531	2/12/2011	3	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	86	5	1	3	3
faixa2723	391.016	9.622.519	2/12/2011	4	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	220	15	1	1	1
faixa2723	390.977	9.622.446	2/12/2011	5	Amarelão	Apuleia molaris	Fabaceae			4	3	1
faixa2723	391.007	9.622.414	2/12/2011	6	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	75	4	1	3	3
faixa2723	391.011	9.622.165	2/12/2011	7	Tamburiu	Enterolobium maximum	Fabaceae	95	7	1	2	1
faixa2723	390.996	9.622.072	2/12/2011	8	Sucupira-preta	Diploptropis purpurea	Fabaceae	70	6	1	2	1
faixa2723	390.988	9.622.070	2/12/2011	9	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	95	5	1	1	3
faixa2724	391.010	9.622.582	2/12/2011	1	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	75	8	1	2	3
faixa2724	391.020	9.622.574	2/12/2011	2	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	70	5	1	1	3
faixa2724	391.006	9.622.511	2/12/2011	3	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	75	2	1	1	3
faixa2724	390.986	9.622.542	2/12/2011	4	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae			4	3	1
faixa2724	391.004	9.622.573	2/12/2011	5	Embaúba-branca	Cecropia obtusa	Urticaceae	86	7	1	1	1
faixa2724	391.007	9.622.576	2/12/2011	6	Mamoí	Jacaratia spinosa	Caricaceae	90	5	1	3	1
faixa2724	391.036	9.622.453	2/12/2011	8	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	140	12	1	3	1
faixa2724	391.066	9.622.475	2/12/2011	9	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	75	4	1	1	3
faixa2724	391.068	9.622.596	2/12/2011	10	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	110	12	1	2	3
faixa2724	391.060	9.622.586	2/12/2011	11	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	300	20	1	3	1
faixa2724	391.079	9.622.610	2/12/2011	12	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	64	4	1	2	1
faixa2724	391.082	9.622.610	2/12/2011	13	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	90	15	1	1	3
faixa2724	391.082	9.622.612	2/12/2011	14	Geniparana	Gustavia augusta	Lecythidaceae	85	6	1	1	1

## BANCO DE DADOS - CENSO

FAIXA	X	Y	DATA	N	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP	H com	QA	QF	FV
faixa2724	391.084	9.622.610	2/12/2011	15	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	100	15	1	1	3
faixa2725	391.094	9.622.606	2/12/2011	1	Mururé-folha-peluda	Brosimum acutifolium	Moraceae	72	6	1	2	1
faixa2725	391.092	9.622.606	2/12/2011	2	Melanceiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	115	15	1	2	1
faixa2726	391.098	9.622.529	2/12/2011	2	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	85	4	1	2	3
faixa2729	391.117	9.622.304	1/12/2011	1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	80	4	1	2	3
faixa2729	391.118	9.622.308	1/12/2011	2	Sumaúma	Ceiba pentandra	Malvaceae	85	6	1	1	1
faixa2729	391.089	9.622.214	1/12/2011	3	Amarelão	Apuleia molaris	Fabaceae			4	3	1
faixa2729	391.044	9.622.167	1/12/2011	4	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	75	5	1	3	3
faixa2730	391.261	9.622.532	1/12/2011	1	Tento-preto	Ormosia flava	Fabaceae	90	1,33	1	1	1
faixa2730	391.263	9.622.504	1/12/2011	2	Melanceiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	95	20	1	1	1
faixa2731	391.247	9.622.414	1/12/2011	1	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	180	18	1	1	1
faixa2731	391.247	9.622.310	1/12/2011	2	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	63	2,5	1	1	3
faixa2731	391.257	9.622.454	1/12/2011	3	Melanceiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	200	20	1	1	1
faixa2731	391.250	9.622.430	1/12/2011	4	Faveira	Parkia velutina	Fabaceae	65	1,4	3	1	1
faixa2731	391.250	9.622.332	1/12/2011	5	Faveira	Parkia velutina	Fabaceae	75	2,5	3	1	1
faixa2731	391.246	9.622.331	1/12/2011	6	Embaúba-branca	Cecropia obtusa	Urticaceae	108	9	1	1	1
faixa2732	391.316	9.622.794	1/12/2011	1	Lacre-vermelho	Vismia baccifera	Hypericaceae	72	5	1	1	1
faixa2732	391.315	9.622.793	1/12/2011	2	Envira 1	Xylopia sp.	Annonaceae	82	5	1	1	1
faixa2732	391.341	9.622.786	1/12/2011	3	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	64	3	3	1	1
faixa2732	391.338	9.622.792	1/12/2011	4	Fava-de-paca-folha-miúda	Stryphnodendron guianense	Fabaceae	70	5	1	1	1
faixa2732	391.335	9.622.794	1/12/2011	5	Bacurirana-folha-grande	Rheedia macrophylla	Clusiaceae	66	4	1	1	1
faixa2732	391.333	9.622.799	1/12/2011	6	Lacre	Vismia guianensis	Hypericaceae	64	6	1	1	1
faixa2732	391.338	9.622.798	1/12/2011	7	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	82	6	1	1	1
faixa2732	391.322	9.622.805	1/12/2011	8	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	63	15	1	1	3
faixa2732	391.312	9.622.687	1/12/2011	15	Burra-leiteira-folha-fina	Sapium lanceolatum	Euphorbiaceae	79	6	1	1	1
faixa2732	391.306	9.622.684	1/12/2011	16	Gameleira	Ficus maxima	Moraceae	72	1,8	3	1	1
faixa2732	391.293	9.622.690	1/12/2011	17	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	66	5	1	1	1
faixa2732	391.299	9.622.697	1/12/2011	18	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	83	6	1	1	1
faixa2732	391.313	9.622.696	1/12/2011	19	Embaúba	Cecropia membranacea	Fabaceae	84	7	1	1	1
faixa2732	391.314	9.622.698	1/12/2011	20	Embaúba-branca	Cecropia obtusa	Urticaceae	80	8	1	1	1
faixa2732	391.304	9.622.700	1/12/2011	21	Embaúba-branca	Cecropia obtusa	Urticaceae	74	7	1	1	1
faixa2732	391.314	9.622.700	1/12/2011	22	Embaúba-branca	Cecropia obtusa	Urticaceae	88	5	1	1	1
faixa2732	391.309	9.622.759	1/12/2011	23	Cajú-açú	Anacardium giganteum	Anacardiaceae	220	15	1	1	1
faixa2733	391.353	9.622.821	30/11/2011	1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	76	1,8	1	1	3
faixa2733	391.364	9.622.793	30/11/2011	2	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	76	6	1	1	3
faixa2733	391.371	9.622.851	30/11/2011	3	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	85	3,5	1	1	3
faixa2733	391.368	9.622.864	30/11/2011	4	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	70	1,7	1	1	3
faixa2733	391.375	9.622.841	30/11/2011	5	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	90	2,5	1	1	3
faixa2733	391.350	9.622.824	30/11/2011	6	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	92	3	1	1	3
faixa2733	391.380	9.622.857	30/11/2011	11	Burra-leiteira-folha-fina	Sapium lanceolatum	Euphorbiaceae	92	2,7	3	1	1
faixa2733	391.379	9.622.867	30/11/2011	12	Bacaba	Oenocarpus bacaba	Arecaceae	83	8	1	1	3
faixa2733	391.381	9.622.855	30/11/2011	13	Andiroba	Carapa guianensis	Meliaceae	92	6	1	1	1
faixa2733	391.359	9.622.855	30/11/2011	14	Embaúba-branca	Cecropia obtusa	Urticaceae	80	9	1	1	1
faixa2733	391.355	9.622.859	30/11/2011	15	Mamoi	Jacaratia spinosa	Caricaceae	106	6	1	1	1
faixa2733	391.354	9.622.855	30/11/2011	16	Ucuúba-casca-de-vidro	Virola michelii	Myristicaceae	84	8	1	1	1
faixa2733	391.357	9.622.859	30/11/2011	17	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	68	10	1	1	3
faixa2734	391.399	9.622.830	1/12/2011	1	Embaúba-branca	Cecropia obtusa	Urticaceae	90	8	1	1	1
faixa2734	391.417	9.622.834	1/12/2011	2	Acariquara	Minquartia guianensis	Olacaceae	140	4	1	1	1
faixa2734	391.391	9.622.814	1/12/2011	3	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	111	1,5	1	1	3
faixa2734	391.383	9.622.772	1/12/2011	4	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	67	7	1	1	3

BANCO DE DADOS - CENSO

FAIXA	X	Y	DATA	N	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP	H com	QA	QF	FV
faixa2734	391.401	9.622.866	1/12/2011	5	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	78	1,4	1	1	3
faixa2734	391.422	9.622.883	1/12/2011	6	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	79	7	1	1	3
faixa2735	391.441	9.622.849	1/12/2011	1	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	70	2,5	1	1	3
faixa2735	391.455	9.622.887	1/12/2011	2	Bacaba	Oenocarpus bacaba	Arecaceae	75	3,5	1	1	3
faixa2735	391.496	9.622.899	1/12/2011	4	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	65	1,5	1	1	3
faixa2735	391.510	9.622.885	1/12/2011	5	Faveira	Parkia velutina	Fabaceae	540	25	1	1	1
faixa2735	391.504	9.622.882	1/12/2011	6	Quariquarana	Rinorea guianensis	Violaceae	138	4,5	1	1	1
faixa2736	391.495	9.622.912	30/11/2011	1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	85	3,5	1	1	3
faixa2736	391.527	9.622.904	30/11/2011	2	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	192	6	1	1	3
faixa2736	391.480	9.622.768	30/11/2011	3	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	90	2	1	1	3
faixa2736	391.547	9.622.923	30/11/2011	4	Faveira	Parkia velutina	Fabaceae	79	6	1	1	1
faixa2736	391.518	9.622.922	30/11/2011	5	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	70	2,5	1	1	3
faixa2736	391.503	9.622.914	30/11/2011	6	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	400	15	1	1	1
faixa2736	391.544	9.622.917	30/11/2011	7	Faveira	Parkia velutina	Fabaceae	93	2,8	2	1	1
faixa2736	391.544	9.622.921	30/11/2011	8	Faveira	Parkia velutina	Fabaceae	65	3,5	2	1	1
faixa2737	391.556	9.623.001	2/12/2011	1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	83	6	1	1	1
faixa2737	391.554	9.623.005	2/12/2011	2	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	150	10	1	1	1
faixa2737	391.550	9.623.002	2/12/2011	3	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	450	15	1	1	1
faixa2737	391.581	9.623.011	2/12/2011	4	Embaúba-branca	Cecropia obtusa	Urticaceae	80	7	1	1	1
faixa2737	391.582	9.623.032	2/12/2011	5	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	85	3,5	1	1	3
faixa2737	391.548	9.623.003	2/12/2011	6	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	75	3	1	1	3
faixa2737	391.576	9.623.033	2/12/2011	7	Abiu-folha-fina	Pouteria anomala	Sapotaceae	110	8	1	1	1
faixa2737	391.587	9.623.039	2/12/2011	8	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	95	9	1	1	3
faixa2737	391.586	9.623.042	2/12/2011	9	Abiu-leite-amarelo	Ecclinusa guianensis	Sapotaceae	90	4	1	1	1
faixa2737	391.555	9.623.079	2/12/2011	10	Mamoi	Jacaratia spinosa	Caricaceae	68	6	1	1	1
faixa2737	391.559	9.623.079	2/12/2011	11	Sucupira-preta	Diploptropis purpurea	Fabaceae	117	8	1	1	1
faixa2737	391.565	9.623.081	2/12/2011	12	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	94	9	1	1	3
faixa2737	391.549	9.623.085	2/12/2011	13	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	82	7	1	1	3
faixa2737	391.545	9.623.086	2/12/2011	14	Sucupira-preta	Diploptropis purpurea	Fabaceae	72	9	1	1	1
faixa2737	391.561	9.623.104	2/12/2011	15	Ipê-amarelo	Tabebuia serratifolia	Bignoniaceae	150	12	1	1	1
faixa2737	391.573	9.623.106	2/12/2011	16	Abiu-vermelho	Pouteria cladantha	Sapotaceae	74	6	1	1	1
faixa2737	391.566	9.623.104	2/12/2011	17	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	70	2	1	1	3
faixa2737	391.542	9.622.889	2/12/2011	18	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	135	7	1	1	3
faixa2737	391.532	9.622.898	2/12/2011	19	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	93	1,6	1	1	3
faixa2737	391.553	9.622.972	2/12/2011	20	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	81	2	1	1	3
faixa2737	391.555	9.622.981	2/12/2011	21	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	85	4	1	1	3
faixa2737	391.556	9.622.989	2/12/2011	22	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	91	8	1	1	3
faixa2737	391.561	9.622.994	2/12/2011	23	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	127	5	1	1	1
faixa2737	391.566	9.622.992	2/12/2011	24	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	78	4	1	1	3
faixa2737	391.557	9.623.008	2/12/2011	25	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	77	3	1	1	3
faixa2738	391.597	9.623.019	2/12/2011	1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	109	4	1	1	3
faixa2738	391.597	9.622.982	2/12/2011	2	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	85	3	1	1	3
faixa2738	391.598	9.622.978	2/12/2011	3	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	107	3	1	1	3
faixa2738	391.587	9.622.959	2/12/2011	4	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	80	1,5	1	1	3
faixa2738	391.593	9.622.946	2/12/2011	5	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	82	2	1	1	3
faixa2738	391.616	9.623.053	2/12/2011	6	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	90	1,5	1	1	3
faixa2738	391.615	9.623.069	2/12/2011	7	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	83	3,5	1	1	3
faixa2738	391.579	9.623.031	2/12/2011	8	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	96	3	1	1	3
faixa2738	391.596	9.623.020	2/12/2011	9	Gameleira	Ficus maxima	Moraceae	200	25	1	1	1
faixa2738	391.614	9.623.171	2/12/2011	10	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	65	3,5	1	1	3

BANCO DE DADOS - CENSO

FAIXA	X	Y	DATA	N	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP	H com	QA	QF	FV
faixa2738	391.660	9.623.012	2/12/2011	11	Tucum	<i>Astrocaryum vulgare</i>	Arecaceae	72	8	1	1	3
faixa2738	391.602	9.623.193	2/12/2011	12	Mamoí	<i>Jacaratia spinosa</i>	Caricaceae	95	4	1	1	1
faixa2738	391.605	9.623.189	2/12/2011	13	Fava	Não identificada	Fabaceae	91	8	1	1	1
faixa2738	391.613	9.623.191	2/12/2011	14	João-mole	<i>Guapira venosa</i>	Nyctaginaceae	83	4	1	1	1
faixa2738	391.609	9.623.191	2/12/2011	15	Envira 1	<i>Xylopia sp.</i>	Annonaceae	63	5	1	2	1
faixa2738	391.604	9.623.186	2/12/2011	16	Abiu-seco	<i>Pouteria caimito</i>	Sapotaceae	64	4	3	1	1
faixa2738	391.601	9.623.180	2/12/2011	17	Louro-cheiroso	<i>Ocotea glandulosa</i>	Lauraceae	92	10	1	1	1
faixa2738	391.605	9.623.180	2/12/2011	18	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	114	10	1	1	1
faixa2738	391.608	9.623.174	2/12/2011	19	Abiu-folha-fina	<i>Pouteria anomala</i>	Sapotaceae	66	8	1	1	1
faixa2738	391.586	9.623.169	2/12/2011	20	Bacaba	<i>Oenocarpus bacaba</i>	Arecaceae	75	10	1	1	3
faixa2738	391.587	9.623.168	2/12/2011	21	Abiurana-vermelha	<i>Pouteria guianensis</i>	Sapotaceae	91	3	3	1	1
faixa2738	391.589	9.623.166	2/12/2011	22	Abiurana-vermelha	<i>Pouteria guianensis</i>	Sapotaceae	77	6	1	1	1
faixa2738	391.593	9.623.158	2/12/2011	23	Envira 1	<i>Xylopia sp.</i>	Annonaceae	92	5	1	2	1
faixa2738	391.601	9.623.165	2/12/2011	24	Amarelão	<i>Apuleia molaris</i>	Fabaceae	72	10	1	1	1
faixa2738	391.661	9.623.004	2/12/2011	25	Sucupira-preta	<i>Diptotropis purpurea</i>	Fabaceae	75	4	3	1	1
faixa2738	391.672	9.623.007	2/12/2011	26	Acapú	<i>Vouacapoua americana</i>	Fabaceae	85	6	1	1	1
faixa2738	391.673	9.623.004	2/12/2011	27	João-mole	<i>Guapira venosa</i>	Nyctaginaceae	90	4,5	1	1	1
faixa2738	391.682	9.623.004	2/12/2011	28	Bacuri-pari-folha-miúda	<i>Rhedia brasiliensis</i>	Clusiaceae	77	10	1	1	1
faixa2738	391.669	9.622.988	2/12/2011	29	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	123	8	1	1	3
faixa2738	391.585	9.623.133	2/12/2011	30	Tucum	<i>Astrocaryum vulgare</i>	Arecaceae	80	3,5	1	1	3
faixa2739	391.639	9.623.018	3/12/2011	1	Tucum	<i>Astrocaryum vulgare</i>	Arecaceae	70	25	1	1	3
faixa2739	391.644	9.623.028	3/12/2011	2	Macucú-de-sangue	<i>Licania heteromorpha</i>	Chrysobalanaceae	85	8	1	1	1
faixa2739	391.650	9.623.029	3/12/2011	3	Abiu-folha-fina	<i>Pouteria anomala</i>	Sapotaceae	66	10	1	1	1
faixa2739	391.653	9.623.029	3/12/2011	4	Envira 1	<i>Xylopia sp.</i>	Annonaceae	63	8	1	1	1
faixa2739	391.650	9.623.026	3/12/2011	5	Abiu-folha-fina	<i>Pouteria anomala</i>	Sapotaceae	76	7	1	1	1
faixa2739	391.655	9.623.020	3/12/2011	6	Jutai-vermelha	<i>Hymenaea oblongifolia</i>	Fabaceae	159	25	1	1	1
faixa2739	391.659	9.623.022	3/12/2011	7	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	330	25	1	1	1
faixa2739	391.664	9.623.029	3/12/2011	8	Parinari	<i>Parinari excelsa</i>	Chrysobalanaceae	190	15	1	1	1
faixa2739	391.662	9.623.033	3/12/2011	9	Envira-preta-folha-peluda	<i>Guatteria schomburgkiana</i>	Annonaceae	70	10	1	1	1
faixa2739	391.664	9.623.040	3/12/2011	10	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	280	25	1	1	1
faixa2739	391.662	9.623.044	3/12/2011	11	Goiabinha-casca-seca	<i>Eugenia egensis</i>	Myrtaceae	75	4	3	1	1
faixa2739	391.681	9.623.084	3/12/2011	12	João-mole	<i>Guapira venosa</i>	Nyctaginaceae	80	6	1	1	1
faixa2739	391.683	9.623.059	3/12/2011	13	Acapú	<i>Vouacapoua americana</i>	Fabaceae	106	8	1	1	1
faixa2739	391.674	9.623.061	3/12/2011	14	Ingá-vermelho	<i>Inga alba</i>	Fabaceae	75	7	1	1	1
faixa2739	391.642	9.623.069	3/12/2011	15	Mamoí	<i>Jacaratia spinosa</i>	Caricaceae	113	4	3	1	1
faixa2739	391.665	9.623.073	3/12/2011	16	Abiu-seco	<i>Pouteria caimito</i>	Sapotaceae	74	9	1	1	1
faixa2739	391.666	9.623.073	3/12/2011	17	Melancieiro	<i>Alexa grandiflora</i>	Fabaceae	280	25	1	1	1
faixa2739	391.682	9.623.074	3/12/2011	18	Bacaba	<i>Oenocarpus bacaba</i>	Arecaceae	73	11	1	1	3
faixa2739	391.684	9.623.080	3/12/2011	19	Bacurirana-folha-grande	<i>Rhedia macrophylla</i>	Clusiaceae	64	4	1	1	1
faixa2739	391.671	9.623.083	3/12/2011	20	Acapú	<i>Vouacapoua americana</i>	Fabaceae	90	3,5	3	1	1
faixa2739	391.672	9.623.082	3/12/2011	21	Mamoí	<i>Jacaratia spinosa</i>	Caricaceae	111	6	1	1	1
faixa2739	391.697	9.622.995	3/12/2011	22	Tucum	<i>Astrocaryum vulgare</i>	Arecaceae	64	3	1	1	3
faixa2739	391.703	9.623.057	3/12/2011	23	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	114	1,4	1	1	3
faixa2739	391.677	9.623.199	3/12/2011	24	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	114	6	1	1	3
faixa2739	391.676	9.622.968	3/12/2011	25	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	79	1,8	1	1	3
faixa2739	391.637	9.623.051	3/12/2011	26	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	88	2,5	1	1	3
faixa2740	391.714	9.623.077	3/12/2011	1	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	78	4	1	1	3
faixa2740	391.715	9.623.075	3/12/2011	2	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	72	3	1	1	3
faixa2740	391.720	9.623.069	3/12/2011	3	Tucum	<i>Astrocaryum vulgare</i>	Arecaceae	70	2,5	1	1	3
faixa2740	391.708	9.622.989	3/12/2011	4	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	96	4	1	1	3

## BANCO DE DADOS - CENSO

FAIXA	X	Y	DATA	N	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP	H com	QA	QF	FV
faixa2740	391.709	9.623.198	3/12/2011	5	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	108	7	1	1	3
faixa2740	391.712	9.623.202	3/12/2011	6	Bacaba	Oenocarpus bacaba	Arecaceae	85	2	1	1	3
faixa2740	391.712	9.623.181	3/12/2011	7	Abiu-seco	Pouteria caimito	Sapotaceae	77	5	1	1	1
faixa2740	391.706	9.623.184	3/12/2011	8	Abiu-seco	Pouteria caimito	Sapotaceae	70	10	1	1	1
faixa2740	391.701	9.623.188	3/12/2011	9	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	95	8	1	1	1
faixa2740	391.701	9.623.186	3/12/2011	10	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	240	22	1	1	1
faixa2740	391.721	9.623.032	3/12/2011	11	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	89	5	1	1	3
faixa2740	391.714	9.623.029	3/12/2011	12	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	83	3,5	1	1	1
faixa2740	391.714	9.623.032	3/12/2011	13	Abiu-folha-miúda	Pouteria engleri	Sapotaceae	97	6	3	1	1
faixa2740	391.710	9.623.038	3/12/2011	14	Bacaba	Oenocarpus bacaba	Arecaceae	80	7	1	1	3
faixa2740	391.713	9.623.042	3/12/2011	15	Ingá-coração-de-preguiça	Inga gracilifolia	Fabaceae	100	4	1	1	1
faixa2740	391.712	9.623.050	3/12/2011	16	Lacre-branco	Vismia cayennensis var. sessilifolia	Salicaceae	64	6	1	1	1
faixa2740	391.704	9.623.048	3/12/2011	17	Faveira	Parkia velutina	Fabaceae	86	4	1	1	1
faixa2740	391.710	9.623.044	3/12/2011	18	Sucupira-preta	Diploptropis purpurea	Fabaceae	66	8	1	1	1
faixa2740	391.721	9.623.046	3/12/2011	19	Abiu-vermelho	Pouteria cladantha	Sapotaceae	76	6	1	1	1
faixa2740	391.706	9.623.031	3/12/2011	20	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	75	2	1	1	3
faixa2740	391.718	9.623.024	3/12/2011	21	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	82	8	1	1	3
faixa2740	391.714	9.623.021	3/12/2011	22	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae	108	5	1	1	1
faixa2740	391.714	9.623.023	3/12/2011	23	Quinarana	Geissospermum vellosii	Apocynaceae	96	10	1	1	1
faixa2740	391.719	9.623.014	3/12/2011	24	Sucupira-preta	Diploptropis purpurea	Fabaceae	105	6	1	1	1
faixa2740	391.716	9.623.013	3/12/2011	25	Envira 1	Xylopia sp.	Annonaceae	75	8	1	1	1
faixa2740	391.684	9.623.082	3/12/2011	26	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	112	6	1	1	1
faixa2740	391.685	9.623.081	3/12/2011	27	Jutai-mirim	Hymenaea parvifolia	Fabaceae	172	25	1	1	1
faixa2740	391.688	9.623.072	3/12/2011	28	Bacurirana-folha-grande	Rhedia macrophylla	Clusiaceae	121	20	1	1	1
faixa2740	391.691	9.623.071	3/12/2011	29	Envira 1	Xylopia sp.	Annonaceae	82	6	1	1	1
faixa2740	391.694	9.623.071	3/12/2011	30	Melancieiro	Alexa grandiflora	Fabaceae	124	10	1	1	1
faixa2740	391.702	9.623.075	3/12/2011	31	Tento	Ormosia paraensis	Fabaceae	68	5	2	1	1
faixa2740	391.688	9.623.084	3/12/2011	32	Louro-folha-fina	Ocotea cuspidata	Lauraceae	109	15	1	1	1
faixa2740	391.684	9.623.085	3/12/2011	33	Abiu-seco	Pouteria caimito	Sapotaceae	77	5	1	1	1
faixa2741	391.757	9.623.051	3/12/2011	1	Bacaba	Oenocarpus bacaba	Arecaceae	83	3	1	1	3
faixa2741	391.768	9.623.037	3/12/2011	2	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	65	3,5	1	1	3
faixa2741	391.763	9.623.047	3/12/2011	3	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	75	1,5	1	1	3
faixa2741	391.741	9.623.073	3/12/2011	4	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	70	3	1	1	3
faixa2741	391.736	9.623.060	3/12/2011	5	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	65	4	1	1	3
faixa2741	391.743	9.623.060	3/12/2011	6	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	80	2,5	1	1	3
faixa2741	391.759	9.623.069	3/12/2011	7	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	64	3,5	1	1	3
faixa2741	391.767	9.623.072	3/12/2011	8	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	75	3,5	1	1	3
faixa2741	391.765	9.623.076	3/12/2011	9	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	90	1,9	1	1	3
faixa2741	391.762	9.623.073	3/12/2011	10	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	135	8	1	1	3
faixa2741	391.761	9.623.087	3/12/2011	11	Pequiá	Caryocar villosum	Caryocaraceae	350	10	1	1	1
faixa2741	391.747	9.622.960	3/12/2011	12	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	88	1,7	1	1	3
faixa2741	391.757	9.623.030	3/12/2011	13	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	65	1,7	1	1	3
faixa2741	391.755	9.623.035	3/12/2011	14	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	65	1,5	1	1	3
faixa2742	391.806	9.623.032	3/12/2011	1	Jaborandi	Piper ottonoides	Piperaceae	64	4	1	1	2
faixa2742	391.776	9.623.032	3/12/2011	2	Jaborandi	Piper ottonoides	Piperaceae	69	3	1	1	2
faixa2742	391.778	9.623.047	3/12/2011	3	Jaborandi	Piper ottonoides	Piperaceae	63	3	1	1	2
faixa2742	391.785	9.623.080	3/12/2011	4	Jaborandi	Piper ottonoides	Piperaceae	66	1,5	1	1	2
faixa2742	391.795	9.623.072	3/12/2011	5	Jaborandi	Piper ottonoides	Piperaceae	80	2	1	1	2
faixa2742	391.820	9.623.137	3/12/2011	6	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	99	2	1	1	3
faixa2742	391.821	9.623.141	3/12/2011	7	Jaborandi	Piper ottonoides	Piperaceae	65	3	1	1	2

BANCO DE DADOS - CENSO

FAIXA	X	Y	DATA	N	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP	H com	QA	QF	FV
faixa2742	391.813	9.623.154	3/12/2011	8	Jaborandi	Piper ottonoides	Piperaceae	79	2	1	1	2
faixa2742	391.818	9.623.166	3/12/2011	9	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	117	1,5	1	1	3
faixa2742	391.800	9.623.155	3/12/2011	10	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	99	1,5	1	1	3
faixa2742	391.800	9.623.156	3/12/2011	11	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	103	1,5	1	1	3
faixa2742	391.799	9.623.157	3/12/2011	12	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	196	1,5	1	1	3
faixa2742	391.793	9.623.162	3/12/2011	13	Jaurari	Astrocaryum jauari	Arecaceae	65	4,5	1	1	3
faixa2742	391.775	9.623.156	3/12/2011	14	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	133	1,5	1	1	3
faixa2742	391.794	9.623.186	3/12/2011	15	Jaurari	Astrocaryum jauari	Arecaceae	66	3	1	1	3
faixa2742	391.769	9.623.189	3/12/2011	16	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	118	1,5	1	1	3
faixa2742	391.773	9.623.193	3/12/2011	17	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	96	1,5	1	1	3
faixa2742	391.805	9.623.214	3/12/2011	18	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	64	2	1	1	3
faixa2742	391.805	9.623.218	3/12/2011	19	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	136	1,5	1	1	3
faixa2742	391.809	9.622.955	3/12/2011	20	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	112	2	1	1	3
faixa2742	391.820	9.623.084	3/12/2011	21	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	89	2,5	1	1	3
faixa2743	391.852	9.623.083	3/12/2011	1	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae			4	1	1
faixa2743	391.865	9.623.069	3/12/2011	2	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	93	1,5	1	1	3
faixa2743	391.867	9.623.063	3/12/2011	3	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae			4	1	1
faixa2743	391.867	9.623.043	3/12/2011	4	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	98	4	1	1	3
faixa2743	391.872	9.623.039	3/12/2011	5	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	87	2	1	1	3
faixa2743	391.847	9.623.023	3/12/2011	6	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	72	5	1	1	3
faixa2743	391.855	9.623.075	3/12/2011	7	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae			4	1	1
faixa2743	391.859	9.623.061	3/12/2011	8	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	125	1,5	1	1	3
faixa2743	391.842	9.623.067	3/12/2011	9	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	71	3	1	1	3
faixa2743	391.830	9.623.066	3/12/2011	10	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	119	1,5	1	1	3
faixa2743	391.831	9.623.066	3/12/2011	11	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae			4	1	1
faixa2743	391.845	9.623.038	3/12/2011	12	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	100	2	1	1	3
faixa2743	391.842	9.623.022	3/12/2011	13	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	70	1	1	1	3
faixa2743	391.827	9.623.013	3/12/2011	14	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	113	3	1	1	3
faixa2743	391.840	9.623.162	3/12/2011	15	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	148	1,5	1	1	3
faixa2743	391.831	9.623.165	3/12/2011	16	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	137	1,5	1	1	3
faixa2743	391.829	9.623.169	3/12/2011	17	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	125	1,5	1	1	3
faixa2743	391.838	9.623.148	3/12/2011	18	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	105	1,5	1	1	3
faixa2743	391.855	9.623.138	3/12/2011	19	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	88	1,5	1	1	3
faixa2743	391.842	9.623.090	3/12/2011	20	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	105	1,5	1	1	3
faixa2743	391.857	9.623.066	3/12/2011	21	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	64	3	1	1	3
faixa2743	391.839	9.623.157	3/12/2011	22	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	88	3	1	1	3
faixa2743	391.855	9.623.142	3/12/2011	23	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	84	3	1	1	3
faixa2743	391.864	9.623.159	3/12/2011	24	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	70	9	1	1	3
faixa2744	391.887	9.623.081	3/12/2011	1	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	98	2,5	1	1	3
faixa2744	391.893	9.623.101	3/12/2011	2	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	88	4	1	1	3
faixa2744	391.892	9.623.045	3/12/2011	3	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	67	2,5	1	1	3
faixa2744	391.872	9.623.054	3/12/2011	4	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	72	5	1	1	3
faixa2744	391.900	9.623.080	3/12/2011	5	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	70	5	1	1	3
faixa2744	391.893	9.623.099	3/12/2011	6	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	100	2	3	1	1
faixa2744	391.880	9.623.069	3/12/2011	7	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	76	3,5	1	1	3
faixa2744	391.880	9.623.081	3/12/2011	8	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	87	5	1	1	3
faixa2744	391.887	9.623.090	3/12/2011	9	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	76	4	1	1	3
faixa2744	391.886	9.623.103	3/12/2011	10	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	85	1,5	1	1	3
faixa2744	391.885	9.623.103	3/12/2011	11	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	93	1,5	1	1	3
faixa2744	391.869	9.623.088	3/12/2011	12	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	79	3	1	1	3

BANCO DE DADOS - CENSO

FAIXA	X	Y	DATA	N	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP	H com	QA	QF	FV
faixa2744	391.901	9.623.081	3/12/2011	13	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	105	1,5	1	1	3
faixa2744	391.944	9.623.180	3/12/2011	14	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	87	1,5	1	1	3
faixa2744	391.948	9.623.196	3/12/2011	15	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	114	1,5	1	1	3
faixa2744	391.952	9.623.200	3/12/2011	16	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	88	1,5	1	1	3
faixa2744	391.938	9.623.200	3/12/2011	17	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	90	1,5	1	1	3
faixa2744	391.897	9.623.150	3/12/2011	18	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	137	1,5	1	1	3
faixa2744	391.887	9.623.144	3/12/2011	19	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	74	2	1	1	3
faixa2744	391.883	9.623.143	3/12/2011	20	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	106	1,5	1	1	3
faixa2744	391.885	9.623.049	3/12/2011	21	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	68	3	1	1	3
faixa2744	391.882	9.623.051	3/12/2011	22	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	94	1,5	1	1	3
faixa2744	391.871	9.623.092	3/12/2011	23	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	96	1,5	1	1	3
faixa2744	391.871	9.623.091	3/12/2011	24	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	108	1,5	1	1	3
faixa2744	391.871	9.623.095	3/12/2011	25	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	107	1,5	1	1	3
faixa2744	391.870	9.623.097	3/12/2011	26	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	70	2	1	1	3
faixa2744	391.877	9.623.090	3/12/2011	27	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	100	1,5	1	1	3
faixa2744	391.884	9.623.083	3/12/2011	28	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	120	1,5	1	1	3
faixa2744	391.884	9.623.094	3/12/2011	29	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	98	1,5	1	1	3
faixa2744	391.898	9.623.086	3/12/2011	30	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	74	1,5	1	1	3
faixa2744	391.902	9.623.076	3/12/2011	31	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	103	1,5	1	1	3
faixa2744	391.902	9.623.077	3/12/2011	32	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	100	1,5	1	1	3
faixa2744	391.920	9.623.067	3/12/2011	33	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	83	1,5	1	1	3
faixa2744	391.923	9.623.068	3/12/2011	34	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	80	2	1	1	3
faixa2744	391.917	9.623.076	3/12/2011	35	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	120	1,5	1	1	3
faixa2744	391.918	9.623.081	3/12/2011	36	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	101	1,5	1	1	3
faixa2744	391.904	9.623.087	3/12/2011	37	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	106	1,5	1	1	3
faixa2744	391.897	9.623.090	3/12/2011	38	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	85	1,5	1	1	3
faixa2744	391.898	9.623.096	3/12/2011	39	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	87	1,5	1	1	3
faixa2744	391.897	9.623.071	3/12/2011	40	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	112	1,5	1	1	3
faixa2744	391.894	9.623.073	3/12/2011	41	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	135	1,5	1	1	3
faixa2744	391.900	9.623.072	3/12/2011	42	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	83	1,5	1	1	3
faixa2744	391.901	9.623.075	3/12/2011	43	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	130	1,5	1	1	3
faixa2744	391.897	9.623.134	3/12/2011	44	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	140	1,5	1	1	3
faixa2744	391.868	9.623.134	3/12/2011	45	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	120	1,5	1	1	3
faixa2744	391.873	9.623.155	3/12/2011	46	Bacaba	Oenocarpus bacaba	Arecaceae	69	5,5	1	1	3
faixa2744	391.907	9.623.182	3/12/2011	47	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	64	4	1	1	3
faixa2744	391.908	9.623.069	3/12/2011	48	Bacaba	Oenocarpus bacaba	Arecaceae	80	2,5	1	1	3
faixa2744	391.909	9.623.089	3/12/2011	49	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	115	1,5	1	1	3
faixa2744	391.898	9.623.137	3/12/2011	50	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	63	4	1	1	3
faixa2744	391.949	9.623.188	3/12/2011	51	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	69	5,5	1	1	3
faixa2744	391.924	9.622.953	3/12/2011	52	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	100	1,5	1	1	3
faixa2744	391.929	9.622.966	3/12/2011	53	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	69	6	1	1	3
faixa2744	391.908	9.622.971	3/12/2011	54	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	65	2	1	1	3
faixa2744	391.916	9.623.013	3/12/2011	55	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	97	4	1	1	3
faixa2744	391.897	9.623.027	3/12/2011	56	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	69	3	1	1	3
faixa2744	391.903	9.623.027	3/12/2011	57	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	74	2,5	1	1	3
faixa2744	391.906	9.623.057	3/12/2011	58	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	90	2	1	1	3
faixa2744	391.879	9.623.083	3/12/2011	59	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae			4	1	1
faixa2745	391.930	9.623.077	3/12/2011	1	Abiu-folha-miúda	Pouteria engleri	Sapotaceae	71	8	1	2	1
faixa2745	391.936	9.623.087	3/12/2011	2	Saboeiro	Abarema jupunba	Fabaceae	125	6	3	2	1
faixa2745	391.927	9.623.076	3/12/2011	3	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	70	6	1	2	1



BANCO DE DADOS - CENSO

FAIXA	X	Y	DATA	N	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP	H com	QA	QF	FV
faixa2745	391.934	9.623.067	3/12/2011	4	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae			4	1	1
faixa2745	391.952	9.623.119	3/12/2011	5	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	72	4	1	1	3
faixa2745	391.965	9.622.977	3/12/2011	6	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	90	1,5	1	1	3
faixa2745	391.949	9.622.975	3/12/2011	7	Pequiã	Caryocar villosum	Caryocaraceae			4	1	1
faixa2745	391.958	9.622.961	3/12/2011	8	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	100	4	1	1	3
faixa2745	391.962	9.622.959	3/12/2011	9	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae			4	1	1
faixa2745	391.974	9.622.958	3/12/2011	10	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	92	4	1	2	1
faixa2745	391.963	9.622.951	3/12/2011	11	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	109	2	1	1	3
faixa2745	391.953	9.622.957	3/12/2011	12	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	115	2	1	1	3
faixa2745	391.944	9.622.954	3/12/2011	13	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	94	3	1	1	3
faixa2745	391.943	9.622.958	3/12/2011	14	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	81	4	1	1	3
faixa2745	391.944	9.622.943	3/12/2011	15	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	84	3	1	1	3
faixa2745	391.929	9.622.949	3/12/2011	16	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	67	3	1	1	3
faixa2745	391.930	9.622.950	3/12/2011	17	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	107	1,5	1	1	3
faixa2745	391.951	9.623.182	3/12/2011	18	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	128	2	1	1	3
faixa2745	391.946	9.623.086	3/12/2011	19	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	70	4	1	1	3
faixa2745	391.953	9.623.092	3/12/2011	20	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	138	1,5	1	1	3
faixa2745	391.966	9.623.121	3/12/2011	21	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	82	1,5	1	1	3
faixa2745	391.956	9.623.093	3/12/2011	22	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	142	1,5	1	1	3
faixa2745	391.936	9.623.086	3/12/2011	23	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	89	1,5	1	1	3
faixa2745	391.939	9.623.062	3/12/2011	24	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	110	1,5	1	1	3
faixa2745	391.952	9.623.052	3/12/2011	25	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	128	1,5	1	1	3
faixa2745	391.937	9.623.046	3/12/2011	26	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	130	1,5	1	1	3
faixa2745	391.961	9.623.045	3/12/2011	27	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	115	2	2	1	1
faixa2745	391.961	9.623.045	3/12/2011	28	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	103	2	2	1	1
faixa2745	391.970	9.623.049	3/12/2011	29	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	70	5	1	1	3
faixa2745	391.972	9.623.050	3/12/2011	30	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	73	4	1	1	3
faixa2745	391.964	9.623.031	3/12/2011	31	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	63	3	1	1	3
faixa2745	391.964	9.623.032	3/12/2011	32	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	110	2	1	1	3
faixa2745	391.970	9.623.024	3/12/2011	33	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	72	3	1	1	3
faixa2745	391.935	9.623.009	3/12/2011	34	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	123	1,5	1	1	3
faixa2745	391.928	9.623.011	3/12/2011	35	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	132	1,5	1	1	3
faixa2745	391.927	9.623.010	3/12/2011	36	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	155	2	1	1	3
faixa2745	391.939	9.623.024	3/12/2011	37	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	87	2	1	1	3
faixa2745	391.922	9.623.009	3/12/2011	38	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	63	2	1	1	3
faixa2745	391.968	9.623.077	3/12/2011	39	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae			4	1	1
faixa2746	392.014	9.623.015	2/12/2011	1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	92	4	1	1	3
faixa2746	391.978	9.623.058	2/12/2011	2	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	85	2	1	1	3
faixa2746	391.991	9.623.017	2/12/2011	3	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	70	4	1	1	3
faixa2746	391.991	9.623.020	2/12/2011	4	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	63	5	1	1	3
faixa2746	392.011	9.623.029	2/12/2011	5	Gameleira	Ficus maxima	Moraceae	65	3	1	1	1
faixa2746	391.978	9.623.032	2/12/2011	6	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	135	2	1	1	3
faixa2746	391.982	9.623.032	2/12/2011	7	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	130	2	1	1	3
faixa2746	391.975	9.623.033	2/12/2011	8	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	120	1,5	1	1	3
faixa2746	391.993	9.623.034	2/12/2011	9	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	128	1,5	1	1	3
faixa2746	392.012	9.623.045	2/12/2011	10	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	68	3	1	1	3
faixa2746	391.997	9.623.038	2/12/2011	11	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	76	4	1	1	3
faixa2746	391.992	9.623.044	2/12/2011	12	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	66	3	1	1	3
faixa2746	391.987	9.623.051	2/12/2011	13	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	69	2	1	1	3
faixa2746	391.992	9.623.051	2/12/2011	14	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	93	1,5	1	1	3

BANCO DE DADOS - CENSO

FAIXA	X	Y	DATA	N	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP	H com	QA	QF	FV
faixa2746	391.957	9.622.999	2/12/2011	15	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	64	4	1	1	3
faixa2746	391.951	9.623.008	2/12/2011	16	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	64	3	1	1	3
faixa2746	391.948	9.623.015	2/12/2011	17	Axixá	Sterculia elata	Malvaceae	130	7	2	1	1
faixa2746	391.948	9.623.015	2/12/2011	18	Axixá	Sterculia elata	Malvaceae	127	7	2	1	1
faixa2746	391.948	9.623.015	2/12/2011	19	Axixá	Sterculia elata	Malvaceae	128	7	2	1	1
faixa2746	391.950	9.623.021	2/12/2011	20	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	113	3,5	1	1	1
faixa2746	391.981	9.623.073	2/12/2011	21	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	73	3	1	1	3
faixa2746	391.975	9.623.072	2/12/2011	22	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	83	4	1	1	3
faixa2746	391.978	9.623.002	2/12/2011	23	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	135	2	1	1	3
faixa2746	391.982	9.623.011	2/12/2011	24	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	70	9	1	1	3
faixa2746	391.990	9.623.055	2/12/2011	25	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	130	2	1	1	3
faixa2746	391.995	9.623.041	2/12/2011	26	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	77	5	1	1	3
faixa2746	391.999	9.623.043	2/12/2011	27	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	135	1,5	1	1	3
faixa2746	392.014	9.623.035	2/12/2011	28	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	98	4	1	1	3
faixa2746	392.016	9.623.036	2/12/2011	29	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	102	1,5	1	1	3
faixa2746	391.972	9.622.990	2/12/2011	30	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	95	3	1	1	3
faixa2746	391.972	9.622.994	2/12/2011	31	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	69	5	2	2	1
faixa2746	391.969	9.623.000	2/12/2011	32	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	97	1,5	1	1	3
faixa2746	391.967	9.623.000	2/12/2011	33	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	87	2	1	1	3
faixa2746	391.959	9.623.003	2/12/2011	34	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	134	1,5	1	1	3
faixa2746	391.961	9.623.012	2/12/2011	35	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	128	1,5	1	1	3
faixa2746	391.967	9.623.075	2/12/2011	36	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	120	1,5	1	1	3
faixa2746	391.963	9.623.078	2/12/2011	37	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	99	1,5	1	1	3
faixa2746	391.959	9.623.000	2/12/2011	38	Urucuri	Attalea phalerata	Arecaceae	72	1,5	1	1	3
faixa2746	392.019	9.622.976	2/12/2011	39	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	96	5	1	1	1
faixa2746	391.993	9.622.999	2/12/2011	40	Acapú	Vouacapoua americana	Fabaceae			4	1	1
faixa2747	392.031	9.622.971	2/12/2011	1	Pacapeuá	Swartzia laurifolia	Fabaceae	67	6	2	2	1
faixa2747	392.058	9.622.903	2/12/2011	2	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	74	1,5	1	1	3
faixa2747	392.046	9.622.888	2/12/2011	3	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	118	2	1	1	3
faixa2747	392.048	9.622.888	2/12/2011	4	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	100	2	1	1	3
faixa2747	392.039	9.622.886	2/12/2011	5	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	111	1,5	1	1	3
faixa2747	392.030	9.622.879	2/12/2011	6	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	108	1,5	1	1	3
faixa2747	392.033	9.622.877	2/12/2011	7	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	81	2	1	1	3
faixa2747	392.026	9.622.876	2/12/2011	8	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	87	1,5	1	1	3
faixa2747	392.025	9.622.884	2/12/2011	9	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	112	1,5	1	1	3
faixa2747	392.049	9.622.877	2/12/2011	10	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	138	1,5	1	1	3
faixa2747	392.050	9.622.875	2/12/2011	11	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	118	1,5	1	1	3
faixa2747	392.047	9.622.875	2/12/2011	12	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	114	2	1	1	3
faixa2747	392.050	9.622.858	2/12/2011	13	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	88	1,5	1	1	3
faixa2747	392.054	9.622.851	2/12/2011	14	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	82	2	1	1	3
faixa2747	392.054	9.622.850	2/12/2011	15	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	137	1,5	1	1	3
faixa2747	392.052	9.622.844	2/12/2011	16	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	66	1,5	1	1	3
faixa2747	392.072	9.622.837	2/12/2011	17	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	99	2	1	1	3
faixa2747	392.023	9.622.860	2/12/2011	18	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	65	3,5	1	1	3
faixa2747	392.026	9.622.856	2/12/2011	19	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	145	1,5	1	1	3
faixa2747	392.024	9.622.848	2/12/2011	20	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	66	4	1	1	3
faixa2747	392.049	9.622.817	2/12/2011	21	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	78	2,5	3	1	1
faixa2747	392.051	9.622.911	2/12/2011	22	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	81	6	1	2	1
faixa2747	392.041	9.622.915	2/12/2011	23	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	65	15	1	1	3
faixa2748	392.122	9.622.973	2/12/2011	1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	106	1,5	1	1	3

BANCO DE DADOS - CENSO

FAIXA	X	Y	DATA	N	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP	H com	QA	QF	FV
faixa2748	392.066	9.622.941	2/12/2011	2	Tucum	<i>Astrocaryum vulgare</i>	Arecaceae	78	3,5	1	1	3
faixa2748	392.083	9.622.963	2/12/2011	3	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	110	1,5	1	1	3
faixa2748	392.081	9.622.969	2/12/2011	4	Tucum	<i>Astrocaryum vulgare</i>	Arecaceae	65	3	1	1	3
faixa2748	392.101	9.622.967	2/12/2011	5	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	115	2	1	1	3
faixa2748	392.112	9.622.984	2/12/2011	6	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	107	1,5	1	1	3
faixa2748	392.117	9.622.989	2/12/2011	7	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	100	1,5	1	1	3
faixa2748	392.119	9.622.990	2/12/2011	8	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	110	1,5	1	1	3
faixa2748	392.119	9.622.992	2/12/2011	9	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	98	1,5	1	1	3
faixa2748	392.108	9.623.028	2/12/2011	10	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	92	2	1	1	3
faixa2748	392.113	9.623.034	2/12/2011	11	Jaurari	<i>Astrocaryum jauari</i>	Arecaceae	65	4	1	1	3
faixa2748	392.104	9.623.016	2/12/2011	12	Jaurari	<i>Astrocaryum jauari</i>	Arecaceae	70	1,5	1	1	3
faixa2748	392.100	9.623.012	2/12/2011	13	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	91	4	1	1	3
faixa2748	392.082	9.623.013	2/12/2011	14	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	110	1,5	1	1	3
faixa2748	392.092	9.623.007	2/12/2011	15	Tucum	<i>Astrocaryum vulgare</i>	Arecaceae	69	2	1	1	3
faixa2748	392.130	9.623.031	2/12/2011	16	Amarelão	<i>Apuleia molaris</i>	Fabaceae	72	2	3	1	1
faixa2748	392.100	9.623.051	2/12/2011	17	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	93	3,5	1	1	3
faixa2748	392.107	9.623.053	2/12/2011	18	Tucum	<i>Astrocaryum vulgare</i>	Arecaceae	72	4	1	1	3
faixa2748	392.096	9.623.050	2/12/2011	19	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	104	1,5	1	1	3
faixa2748	392.091	9.623.041	2/12/2011	20	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	87	2	1	1	3
faixa2748	392.112	9.623.090	2/12/2011	21	Castanheira	<i>Bertholletia excelsa</i>	Lecythidaceae	132	7	1	1	1
faixa2748	392.105	9.623.098	2/12/2011	22	Angelim	<i>Hymenolobium sericeum</i>	Fabaceae	120	1,5	1	1	1
faixa2748	392.119	9.623.006	2/12/2011	23	Tucum	<i>Astrocaryum vulgare</i>	Arecaceae	78	5	1	1	3
faixa2748	392.123	9.623.052	2/12/2011	24	Tucum	<i>Astrocaryum vulgare</i>	Arecaceae	78	4	1	1	3
faixa2748	392.094	9.623.090	2/12/2011	25	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	145	2	1	1	3
faixa2748	392.093	9.623.093	2/12/2011	26	Tucum	<i>Astrocaryum vulgare</i>	Arecaceae	72	2	1	1	3
faixa2748	392.082	9.623.001	2/12/2011	27	Tucum	<i>Astrocaryum vulgare</i>	Arecaceae	75	3	1	1	3
faixa2748	392.116	9.622.945	2/12/2011	28	Tucum	<i>Astrocaryum vulgare</i>	Arecaceae	64	3	1	1	3
faixa2748	392.099	9.623.011	2/12/2011	29	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	87	2,5	1	1	3
faixa2749	392.149	9.623.035	2/12/2011	1	Taperebá	<i>Spondias mombin</i>	Anacardiaceae	72	7	3	2	1
faixa2749	392.155	9.623.033	2/12/2011	2	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	109	3,5	1	1	3
faixa2749	392.146	9.623.035	2/12/2011	3	Taperebá	<i>Spondias mombin</i>	Anacardiaceae	91	8	1	2	1
faixa2749	392.150	9.623.019	2/12/2011	4	Urucuri	<i>Attalea phalerata</i>	Arecaceae	72	1,5	1	1	3
faixa2749	392.159	9.623.005	2/12/2011	5	Urucuri	<i>Attalea phalerata</i>	Arecaceae	63	2	1	1	3
faixa2749	392.162	9.623.004	2/12/2011	6	Urucuri	<i>Attalea phalerata</i>	Arecaceae	69	2	1	1	3
faixa2749	392.171	9.623.001	2/12/2011	7	Urucuri	<i>Attalea phalerata</i>	Arecaceae	76	2	1	1	3
faixa2749	392.172	9.623.001	2/12/2011	8	Urucuri	<i>Attalea phalerata</i>	Arecaceae	71	2,5	1	1	3
faixa2749	392.162	9.622.991	2/12/2011	9	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	85	4	1	1	3
faixa2749	392.144	9.622.993	2/12/2011	10	Urucuri	<i>Attalea phalerata</i>	Arecaceae	75	1,5	1	1	3
faixa2749	392.148	9.622.974	2/12/2011	11	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	107	2,5	1	1	3
faixa2749	392.144	9.622.967	2/12/2011	12	Tucum	<i>Astrocaryum vulgare</i>	Arecaceae	65	5	1	1	3
faixa2749	392.148	9.622.968	2/12/2011	13	Embaúba-branca	<i>Cecropia obtusa</i>	Urticaceae	90	7	1	1	1
faixa2749	392.171	9.622.965	2/12/2011	14	Urucuri	<i>Attalea phalerata</i>	Arecaceae	86	2	1	1	3
faixa2749	392.164	9.622.949	2/12/2011	15	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	96	2	1	1	3
faixa2749	392.171	9.622.948	2/12/2011	16	Tucum	<i>Astrocaryum vulgare</i>	Arecaceae	73	4	1	1	3
faixa2749	392.171	9.622.942	2/12/2011	17	Tucum	<i>Astrocaryum vulgare</i>	Arecaceae	74	5	1	1	3
faixa2749	392.155	9.622.927	2/12/2011	18	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	135	2	1	1	3
faixa2749	392.128	9.622.930	2/12/2011	19	Tucum	<i>Astrocaryum vulgare</i>	Arecaceae	78	3	1	1	3
faixa2749	392.151	9.622.903	2/12/2011	20	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	84	3	1	1	3
faixa2749	392.155	9.623.015	2/12/2011	21	Tucum	<i>Astrocaryum vulgare</i>	Arecaceae	78	4	1	1	3
faixa2749	392.159	9.623.030	2/12/2011	22	Inajá	<i>Attalea maripa</i>	Arecaceae	111	2	1	1	3

BANCO DE DADOS - CENSO

FAIXA	X	Y	DATA	N	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP	H com	QA	QF	FV
faixa2749	392.166	9.623.001	2/12/2011	23	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	102	2	1	1	3
faixa2749	392.168	9.623.002	2/12/2011	24	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	110	2	1	1	3
faixa2749	392.165	9.623.097	2/12/2011	25	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	135	2	1	1	3
faixa2749	392.146	9.623.082	2/12/2011	26	Sumaúma	Ceiba pentandra	Malvaceae	64	3	1	1	1
faixa2749	392.145	9.623.083	2/12/2011	27	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	120	2	1	1	3
faixa2749	392.141	9.623.098	2/12/2011	28	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	68	3	1	1	3
faixa2749	392.132	9.623.084	2/12/2011	29	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	90	1,5	1	1	3
faixa2749	392.136	9.623.096	2/12/2011	30	Orelha-de-negro	Enterolobium schomburgkii	Fabaceae	65	7	1	2	1
faixa2749	392.143	9.623.023	2/12/2011	31	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	108	1,5	1	1	3
faixa2749	392.130	9.623.017	2/12/2011	32	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	106	2	1	1	3
faixa2749	392.206	9.623.090	2/12/2011	33	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	75	1,5	1	1	3
faixa2749	392.220	9.622.988	2/12/2011	34	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	80	4	1	1	3
faixa2749	392.210	9.622.990	2/12/2011	35	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	124	1,5	1	1	3
faixa2749	392.210	9.622.985	2/12/2011	36	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	88	2	1	1	3
faixa2749	392.168	9.623.023	2/12/2011	37	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	67	5	1	1	3
faixa2749	392.165	9.623.019	2/12/2011	38	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	108	2	1	1	3
faixa2749	392.159	9.623.020	2/12/2011	39	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	117	1,5	1	1	3
faixa2749	392.160	9.623.018	2/12/2011	40	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	75	4	1	1	3
faixa2750	392.204	9.623.006	1/12/2011	1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	114	1,5	1	1	3
faixa2750	392.208	9.623.009	1/12/2011	2	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	105	2	1	1	3
faixa2750	392.206	9.623.008	1/12/2011	3	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	120	1,5	1	1	3
faixa2750	392.200	9.623.005	1/12/2011	4	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	101	3	1	1	3
faixa2750	392.205	9.623.000	1/12/2011	5	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	80	1,5	1	1	3
faixa2750	392.195	9.622.998	1/12/2011	6	Urucuri	Attalea phalerata	Arecaceae	84	1,5	1	1	3
faixa2750	392.188	9.622.990	1/12/2011	7	Urucuri	Attalea phalerata	Arecaceae	68	2	1	1	3
faixa2750	392.196	9.622.991	1/12/2011	8	Urucuri	Attalea phalerata	Arecaceae	69	1,5	1	1	3
faixa2750	392.197	9.622.963	1/12/2011	9	Urucuri	Attalea phalerata	Arecaceae	73	2	1	1	3
faixa2750	392.182	9.622.957	1/12/2011	10	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	102	2	1	1	3
faixa2750	392.179	9.622.957	1/12/2011	11	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	94	2	1	1	3
faixa2750	392.196	9.622.946	1/12/2011	12	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	84	3,5	1	1	3
faixa2750	392.208	9.622.950	1/12/2011	13	Urucuri	Attalea phalerata	Arecaceae	69	2	1	1	3
faixa2750	392.220	9.622.934	1/12/2011	14	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	110	2	1	1	3
faixa2750	392.190	9.622.932	1/12/2011	15	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	150	1,5	1	1	3
faixa2750	392.184	9.622.920	1/12/2011	16	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	120	1,5	1	1	3
faixa2750	392.190	9.622.915	1/12/2011	17	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	108	1,5	1	1	3
faixa2750	392.220	9.622.913	1/12/2011	18	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	64	3	1	1	3
faixa2750	392.224	9.622.909	1/12/2011	19	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	67	2,5	1	1	3
faixa2750	392.224	9.622.910	1/12/2011	20	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	123	1,5	1	1	3
faixa2750	392.223	9.622.908	1/12/2011	21	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	86	1,5	1	1	3
faixa2750	392.218	9.622.886	1/12/2011	22	Bacaba	Oenocarpus bacaba	Arecaceae	82	4	1	1	3
faixa2750	392.194	9.622.896	1/12/2011	23	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	82	3,5	1	1	3
faixa2750	392.199	9.622.883	1/12/2011	24	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	125	1,5	1	1	3
faixa2750	392.178	9.622.896	1/12/2011	25	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	117	1,5	1	1	3
faixa2750	392.183	9.622.894	1/12/2011	26	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	135	1,5	1	1	3
faixa2750	392.174	9.622.873	1/12/2011	27	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	95	2	1	1	3
faixa2750	392.184	9.622.871	1/12/2011	28	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	115	2	1	1	1
faixa2750	392.191	9.622.866	1/12/2011	29	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	125	4	1	1	1
faixa2750	392.209	9.622.980	1/12/2011	30	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	74	2	1	1	1
faixa2750	392.215	9.622.979	1/12/2011	31	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	111	2	1	1	3
faixa2750	392.220	9.622.975	1/12/2011	32	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	120	2	1	1	3

BANCO DE DADOS - CENSO

FAIXA	X	Y	DATA	N	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP	H com	QA	QF	FV
faixa2750	392.188	9.623.016	1/12/2011	33	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	130	2	1	1	3
faixa2750	392.186	9.623.011	1/12/2011	34	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	94	2	1	1	1
faixa2750	392.193	9.623.009	1/12/2011	35	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	108	2	1	1	3
faixa2750	392.194	9.623.008	1/12/2011	36	Paricá-de-espinho	Acacia polyphylla	Fabaceae	101	5	2	1	1
faixa2750	392.194	9.623.008	1/12/2011	37	Paricá-de-espinho	Acacia polyphylla	Fabaceae	81	3	2	1	1
faixa2750	392.194	9.623.008	1/12/2011	38	Paricá-de-espinho	Acacia polyphylla	Fabaceae	71	7	2	1	1
faixa2750	392.199	9.623.013	1/12/2011	39	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	125	2	1	1	3
faixa2750	392.194	9.623.004	1/12/2011	40	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	130	2	1	1	3
faixa2750	392.194	9.623.003	1/12/2011	41	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	104	2	1	1	3
faixa2750	392.213	9.623.018	1/12/2011	42	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	148	2	1	1	3
faixa2750	392.216	9.623.013	1/12/2011	43	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	86	2	1	1	3
faixa2750	392.180	9.623.016	1/12/2011	44	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	94	2	1	1	3
faixa2750	392.177	9.623.006	1/12/2011	45	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	68	4	1	1	3
faixa2751	392.241	9.623.002	1/12/2011	1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	84	2	1	1	3
faixa2751	392.233	9.623.013	1/12/2011	2	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	102	2	1	1	3
faixa2751	392.223	9.623.019	1/12/2011	3	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	91	2	1	1	3
faixa2751	392.231	9.623.029	1/12/2011	4	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	102	2	1	1	3
faixa2751	392.233	9.623.028	1/12/2011	5	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	82	1,5	1	1	3
faixa2751	392.233	9.623.024	1/12/2011	6	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	91	2,5	1	1	3
faixa2751	392.240	9.623.049	1/12/2011	7	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	105	1,5	1	1	3
faixa2751	392.246	9.623.052	1/12/2011	8	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	110	1,5	1	1	3
faixa2751	392.250	9.623.047	1/12/2011	9	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	88	2	1	1	3
faixa2751	392.257	9.623.020	1/12/2011	10	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	96	1,5	1	1	3
faixa2751	392.257	9.623.026	1/12/2011	11	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	72	1,5	1	1	3
faixa2751	392.253	9.622.994	1/12/2011	12	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	100	2	1	1	3
faixa2751	392.256	9.623.000	1/12/2011	13	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	99	1,5	1	1	3
faixa2751	392.247	9.623.002	1/12/2011	14	Breu-branco	Protium pallidum	Burseraceae	122	4	1	1	1
faixa2751	392.255	9.623.014	1/12/2011	15	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	82	1,5	1	1	3
faixa2751	392.262	9.623.015	1/12/2011	16	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	65	3	1	1	3
faixa2751	392.261	9.623.012	1/12/2011	17	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	67	3	1	1	3
faixa2751	392.240	9.623.016	1/12/2011	18	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	100	2	1	1	3
faixa2751	392.231	9.623.005	1/12/2011	19	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	67	3	1	1	3
faixa2751	392.230	9.623.007	1/12/2011	20	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	95	1,5	1	1	3
faixa2751	392.229	9.623.013	1/12/2011	21	Amarelão	Apuleia molaris	Fabaceae	71	8	1	1	1
faixa2751	392.228	9.623.019	1/12/2011	22	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	96	1,5	1	1	3
faixa2751	392.225	9.623.019	1/12/2011	23	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	115	1,5	1	1	3
faixa2751	392.228	9.623.024	1/12/2011	24	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	113	1,5	1	1	3
faixa2751	392.245	9.623.021	1/12/2011	25	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	130	1,5	1	1	3
faixa2751	392.258	9.623.026	1/12/2011	26	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	97	1,5	1	1	3
faixa2751	392.251	9.623.037	1/12/2011	27	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	94	2	1	1	3
faixa2751	392.254	9.623.017	1/12/2011	28	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	87	2,5	1	1	3
faixa2751	392.254	9.623.031	1/12/2011	29	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	87	1,5	1	1	3
faixa2751	392.246	9.623.049	1/12/2011	30	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	125	1,5	1	1	3
faixa2751	392.248	9.623.045	1/12/2011	31	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	72	2	1	1	3
faixa2751	392.241	9.623.039	1/12/2011	32	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	96	4	1	1	3
faixa2751	392.240	9.623.042	1/12/2011	33	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	99	1,5	1	1	3
faixa2751	392.237	9.623.053	1/12/2011	34	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	120	1,5	1	1	3
faixa2751	392.239	9.623.053	1/12/2011	35	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	97	3,5	1	1	3
faixa2751	392.231	9.623.054	1/12/2011	36	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	75	4	1	1	3
faixa2751	392.235	9.623.054	1/12/2011	37	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	97	1,5	1	1	3

BANCO DE DADOS - CENSO

FAIXA	X	Y	DATA	N	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP	H com	QA	QF	FV
faixa2751	392.241	9.622.989	1/12/2011	38	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	68	3	1	1	3
faixa2751	392.230	9.622.915	1/12/2011	39	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	114	1,5	1	1	3
faixa2751	392.230	9.622.917	1/12/2011	40	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	95	4	1	1	3
faixa2751	392.230	9.622.930	1/12/2011	41	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	118	1,5	1	1	3
faixa2751	392.242	9.622.934	1/12/2011	42	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	81	1,5	1	1	3
faixa2751	392.269	9.622.919	1/12/2011	43	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	83	2	1	1	3
faixa2751	392.268	9.622.941	1/12/2011	44	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	99	1,5	1	1	3
faixa2751	392.260	9.622.944	1/12/2011	45	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	111	1,5	1	1	3
faixa2751	392.259	9.622.961	1/12/2011	46	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	102	4	1	1	3
faixa2751	392.252	9.622.964	1/12/2011	47	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	87	3,5	1	1	3
faixa2751	392.247	9.622.960	1/12/2011	48	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	92	4	1	1	3
faixa2751	392.240	9.622.959	1/12/2011	49	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	66	3	1	1	3
faixa2751	392.229	9.622.987	1/12/2011	50	Urucuri	Attalea phalerata	Arecaceae	68	1,5	1	1	3
faixa2751	392.227	9.622.986	1/12/2011	51	Urucuri	Attalea phalerata	Arecaceae	68	1,5	1	1	3
faixa2751	392.235	9.623.011	1/12/2011	52	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	140	1,5	1	1	3
faixa2751	392.229	9.623.015	1/12/2011	53	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	104	1,5	1	1	3
faixa2751	392.236	9.623.019	1/12/2011	54	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	112	1,5	1	1	3
faixa2751	392.250	9.623.023	1/12/2011	55	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	74	1,5	1	1	3
faixa2751	392.251	9.623.036	1/12/2011	56	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	145	1,5	1	1	3
faixa2751	392.249	9.623.035	1/12/2011	57	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	70	1,5	1	1	3
faixa2752	392.309	9.622.910	1/12/2011	1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	110	1,5	1	1	3
faixa2752	392.272	9.622.926	1/12/2011	2	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	120	1,5	1	1	3
faixa2752	392.315	9.622.865	1/12/2011	3	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	105	3,5	1	1	3
faixa2752	392.292	9.622.864	1/12/2011	4	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	120	1,5	1	1	3
faixa2752	392.281	9.622.835	1/12/2011	5	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	69	4	1	1	3
faixa2752	392.276	9.622.835	1/12/2011	6	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	76	3	1	1	3
faixa2752	392.281	9.622.826	1/12/2011	7	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	64	2,5	1	1	3
faixa2752	392.280	9.622.823	1/12/2011	8	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	82	3	1	1	3
faixa2752	392.297	9.622.817	1/12/2011	9	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	71	2,5	1	1	3
faixa2752	392.289	9.622.808	1/12/2011	10	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	64	3	1	1	3
faixa2752	392.286	9.622.789	1/12/2011	11	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	120	1,5	1	1	3
faixa2752	392.283	9.622.978	1/12/2011	12	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	130	1,5	1	1	3
faixa2752	392.280	9.622.977	1/12/2011	13	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	115	1,5	1	1	3
faixa2752	392.275	9.622.983	1/12/2011	14	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	91	2	1	1	3
faixa2752	392.298	9.622.948	1/12/2011	15	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	128	1,5	1	1	3
faixa2752	392.282	9.622.954	1/12/2011	16	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	92	1,5	1	1	3
faixa2752	392.283	9.622.938	1/12/2011	17	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	75	2,5	1	1	3
faixa2752	392.298	9.622.925	1/12/2011	18	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	109	1,5	1	1	3
faixa2752	392.308	9.622.917	1/12/2011	19	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	64	1,5	1	1	3
faixa2752	392.299	9.622.911	1/12/2011	20	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	99	1,5	1	1	3
faixa2752	392.286	9.622.903	1/12/2011	21	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	110	1,5	1	1	3
faixa2752	392.287	9.622.903	1/12/2011	22	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	63	2	1	1	3
faixa2752	392.277	9.622.903	1/12/2011	23	Fava-de-paca-folha-miúda	Stryphnodendron guianense	Fabaceae	71	2,5	3	1	1
faixa2752	392.262	9.622.992	1/12/2011	24	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	135	1,5	1	1	3
faixa2752	392.260	9.622.990	1/12/2011	25	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	103	3	1	1	3
faixa2752	392.270	9.622.997	1/12/2011	26	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	118	1,5	1	1	3
faixa2753	392.352	9.622.711	1/12/2011	1	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	66	4	1	1	3
faixa2753	392.345	9.622.714	1/12/2011	2	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	69	4,5	1	1	3
faixa2753	392.375	9.622.728	1/12/2011	3	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	99	4	1	1	3
faixa2753	392.376	9.622.737	1/12/2011	4	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	70	3	1	1	3

## BANCO DE DADOS - CENSO

FAIXA	X	Y	DATA	N	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP	H com	QA	QF	FV
faixa2753	392.346	9.622.769	1/12/2011	5	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	95	1,5	1	1	3
faixa2753	392.336	9.622.772	1/12/2011	6	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	91	1,5	1	1	3
faixa2753	392.329	9.622.777	1/12/2011	7	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	99	1,5	1	1	3
faixa2753	392.360	9.622.773	1/12/2011	8	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	90	1,5	1	1	3
faixa2753	392.349	9.622.786	1/12/2011	9	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	77	1,5	1	1	3
faixa2753	392.346	9.622.794	1/12/2011	10	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	105	1,5	1	1	3
faixa2753	392.355	9.622.793	1/12/2011	11	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	65	4	1	1	3
faixa2753	392.366	9.622.787	1/12/2011	12	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	80	1,5	1	1	3
faixa2753	392.370	9.622.785	1/12/2011	13	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	100	1,5	1	1	3
faixa2753	392.368	9.622.795	1/12/2011	14	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	80	1,5	1	1	3
faixa2753	392.373	9.622.794	1/12/2011	15	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	98	2	1	1	3
faixa2753	392.367	9.622.806	1/12/2011	16	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	67	3	1	1	3
faixa2753	392.350	9.622.840	1/12/2011	17	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	65	4	1	1	3
faixa2753	392.351	9.622.829	1/12/2011	18	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	69	4,5	1	1	3
faixa2754	392.393	9.622.731	1/12/2011	1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	110	1,5	1	1	3
faixa2755	391.952	9.623.162	3/12/2011	1	Sumaúma	Ceiba pentandra	Malvaceae	98	4	1	1	1
faixa2755	391.941	9.623.181	3/12/2011	2	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	111	4	1	1	1
faixa2756	391.996	9.623.180	3/12/2011	1	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	66	5	1	1	1
faixa2756	392.004	9.623.172	3/12/2011	2	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	70	4	2	1	1
faixa2756	392.004	9.623.172	3/12/2011	3	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	65	4	2	1	1
faixa2756	392.018	9.623.203	3/12/2011	4	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	88	3	2	1	1
faixa2756	392.018	9.623.203	3/12/2011	5	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	64	3	2	1	1
faixa2756	392.004	9.623.209	3/12/2011	6	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	88	4	1	1	1
faixa2756	392.007	9.623.219	3/12/2011	7	Abiu-cutite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	78	3	1	1	1
faixa2757	392.076	9.623.177	3/12/2011	1	Saboeiro	Abarema jupunba	Fabaceae	101	3	1	1	1
faixa2757	392.078	9.623.178	3/12/2011	2	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	94	5	1	2	1
faixa2757	392.075	9.623.173	3/12/2011	3	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	80	4	1	2	1
faixa2757	392.069	9.623.176	3/12/2011	4	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	67	3,5	1	1	1
faixa2757	392.032	9.623.181	3/12/2011	5	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	79	3,5	1	1	1
faixa2758	392.094	9.623.194	3/12/2011	1	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	99	3	1	1	1
faixa2759	392.161	9.623.202	3/12/2011	1	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	67	4	1	2	1
faixa2759	392.153	9.623.194	3/12/2011	2	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	64	4,5	1	2	1
faixa2759	392.146	9.623.191	3/12/2011	3	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	70	3	1	2	1
faixa2760	392.499	9.622.358	16/12/2011	1	Cedro	Cedrela odorata	Meliaceae	85	3	2	1	1
faixa2760	392.499	9.622.358	16/12/2011	2	Cedro	Cedrela odorata	Meliaceae	64	3	2	1	1
faixa2760	392.511	9.622.349	16/12/2011	3	Andirobarana	Guarea carinata	Meliaceae	66	3	2	1	1
faixa2760	392.511	9.622.349	16/12/2011	4	Andirobarana	Guarea carinata	Meliaceae	67	4	2	1	1
faixa2760	392.529	9.622.335	16/12/2011	5	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	120	2	1	1	3
faixa2760	392.498	9.622.305	16/12/2011	6	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	100	2	1	1	3
faixa2760	392.499	9.622.278	16/12/2011	7	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	90	4	1	1	3
faixa2760	392.504	9.622.256	16/12/2011	8	Urucuri	Attalea phalerata	Arecaceae	140	7	1	1	3
faixa2761	392.542	9.622.286	16/12/2011	8	Acapurana	Capsiandra laurifolia	Fabaceae	69	8	1	1	1
faixa2761	392.585	9.622.285	16/12/2011	9	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	90	8	1	1	3
faixa2761	392.555	9.622.342	16/12/2011	10	Acapurana	Capsiandra laurifolia	Fabaceae	70	6	2	1	1
faixa2761	392.555	9.622.342	16/12/2011	11	Acapurana	Capsiandra laurifolia	Fabaceae	72	7	2	1	1
faixa2761	392.561	9.622.410	16/12/2011	12	Frutão	Pouteria pariry	Sapotaceae	70	6	1	1	1
faixa2762	392.606	9.622.312	16/12/2011	1	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	69	6	1	1	3
faixa2762	392.604	9.622.277	16/12/2011	2	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	82	7	1	1	3
faixa2762	392.614	9.622.247	16/12/2011	3	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	70	6	1	1	3
faixa2762	392.617	9.622.227	16/12/2011	4	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	63	2	1	1	3

BANCO DE DADOS - CENSO

FAIXA	X	Y	DATA	N	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP	H com	QA	QF	FV
faixa2765	391.355	9.620.552	5/12/2011	1	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	357	25	1	1	1
faixa2767	391.447	9.620.674	5/12/2011	1	Sucupira-preta	Diploptropis purpurea	Fabaceae	115	12	2	1	1
faixa2767	391.441	9.620.670	5/12/2011	2	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	99	10	1	1	3
faixa2767	391.442	9.620.668	5/12/2011	3	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	84	9	1	1	3
faixa2767	391.440	9.620.657	5/12/2011	4	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	120	10	1	1	1
faixa2767	391.445	9.620.656	5/12/2011	5	Mororó-sem-espinho	Bauhinia longicuspis	Fabaceae	70	8	2	2	1
faixa2770	391.633	9.620.718	5/12/2011	1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	70	12	1	1	3
faixa2773	391.775	9.620.807	5/12/2011	1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	72	2	1	2	3
faixa2773	391.798	9.620.797	5/12/2011	2	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	101	3	1	1	3
faixa2773	391.817	9.620.804	5/12/2011	3	Ipê-amarelo	Tabebuia serratifolia	Bignoniaceae	180	21	1	1	1
faixa2773	391.823	9.620.789	5/12/2011	4	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	76	9	1	2	3
faixa2774	391.867	9.620.742	5/12/2011	1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	90	3	1	2	3
faixa2775	391.916	9.620.809	5/12/2011	1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	76	4	1	1	3
faixa2776	391.960	9.620.802	5/12/2011	1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	90	7	1	1	3
faixa2777	392.005	9.620.735	5/12/2011	1	Louro-amarelo	Aniba guianensis	Lauraceae	90	2	1	1	1
faixa2777	392.008	9.620.697	5/12/2011	2	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	84	7	1	1	1
faixa2777	392.014	9.620.704	5/12/2011	3	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	162	13	1	1	1
faixa2777	392.009	9.620.696	5/12/2011	4	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	166	4	2	1	1
faixa2777	392.009	9.620.692	5/12/2011	5	Burra-leiteira-folha-fina	Sapium lanceolatum	Euphorbiaceae	116	11	1	1	1
faixa2777	392.010	9.620.685	5/12/2011	6	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	81	3	1	1	3
faixa2777	392.003	9.620.673	5/12/2011	7	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	73	5	1	1	1
faixa2777	392.004	9.620.673	5/12/2011	8	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	111	7	1	1	1
faixa2777	392.007	9.620.665	5/12/2011	9	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	81	4	2	1	1
faixa2777	392.011	9.620.655	5/12/2011	10	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	100	4	1	1	3
faixa2777	392.022	9.620.647	5/12/2011	11	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	89	5	2	1	1
faixa2777	392.017	9.620.652	5/12/2011	12	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	85	4	2	1	1
faixa2777	392.017	9.620.652	5/12/2011	13	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	77	5	2	1	1
faixa2777	392.021	9.620.649	5/12/2011	14	Sumaúma	Ceiba pentandra	Malvaceae	210	18	1	1	1
faixa2777	392.022	9.620.648	5/12/2011	15	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	95	2	2	1	1
faixa2777	392.025	9.620.645	5/12/2011	16	Abiu-cutiite	Pouteria macrophylla	Sapotaceae	65	9	1	1	1
faixa2777	392.026	9.620.643	5/12/2011	17	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	89	8	2	1	1
faixa2777	392.026	9.620.642	5/12/2011	18	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	67	8	1	1	1
faixa2777	392.004	9.620.580	5/12/2011	19	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	132	5	1	1	3
faixa2777	392.006	9.620.578	5/12/2011	20	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	138	6	1	1	1
faixa2777	392.010	9.620.581	5/12/2011	21	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	104	3	1	1	3
faixa2777	392.011	9.620.581	5/12/2011	22	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	99	5	1	1	3
faixa2778	392.115	9.620.694	6/12/2011	1	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	75	5	1	1	1
faixa2778	392.119	9.620.706	6/12/2011	2	Jutai-pororoca	Dialium guianense	Fabaceae	98	8	1	1	1
faixa2778	392.123	9.620.714	6/12/2011	3	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	71	6	1	1	1
faixa2778	392.127	9.620.716	6/12/2011	4	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	63	6	2	1	1
faixa2778	392.127	9.620.716	6/12/2011	5	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	129	4,5	2	1	1
faixa2778	392.137	9.620.718	6/12/2011	6	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	74	4	1	1	1
faixa2778	392.133	9.620.726	6/12/2011	7	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	65	5	1	1	1
faixa2778	392.124	9.620.731	6/12/2011	8	Ata-amejú	Fusaea longifolia	Annonaceae	66	4	1	1	1
faixa2778	392.133	9.620.737	6/12/2011	9	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	99	5	1	1	1
faixa2778	392.143	9.620.706	6/12/2011	10	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	81	4	1	1	1
faixa2778	392.145	9.620.697	6/12/2011	11	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	74	5	1	1	1
faixa2778	392.150	9.620.723	6/12/2011	12	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	113	7	1	1	1
faixa2778	392.156	9.620.775	6/12/2011	13	Ingá-vermelho	Inga alba	Fabaceae	203	10	1	1	1
faixa2778	392.161	9.620.778	6/12/2011	14	Iperana	Macrolebium bifolium	Fabaceae	133	8	1	1	1



BANCO DE DADOS - CENSO

FAIXA	X	Y	DATA	N	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP	H com	QA	QF	FV
faixa2778	392.174	9.620.801	6/12/2011	15	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	102	10	1	1	1
faixa2778	392.187	9.620.804	6/12/2011	16	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	150	8	1	1	1
faixa2778	392.151	9.620.844	6/12/2011	17	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	76	7	3	1	1
faixa2778	392.140	9.620.800	6/12/2011	18	Mututí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	82	7	1	1	1
faixa2778	392.140	9.620.801	6/12/2011	19	Mututí	Pterocarpus officinalis	Fabaceae	68	8	1	1	1
faixa2778	392.139	9.620.802	6/12/2011	20	Tarumã	Vitex triflora	Lamiaceae	111	10	1	1	1
faixa2778	392.123	9.620.772	6/12/2011	21	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	73	8	1	1	1
faixa2778	392.121	9.620.742	6/12/2011	22	Quariquarana	Rinorea quianensis	Violaceae	100	5	1	1	1
faixa2779	390.808	9.619.847	5/12/2011	1	Bacaba	Oenocarpus bacaba	Arecaceae	68	4	1	1	3
faixa2780	390.845	9.619.960	5/12/2011	1	Amarelão	Apuleia molaris	Fabaceae	140	16	1	2	1
faixa2780	390.842	9.619.952	5/12/2011	2	Andiroba	Carapa quianensis	Meliaceae			4	1	1
faixa2780	390.846	9.619.930	5/12/2011	3	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	300	30	1	1	1
faixa2784	390.997	9.619.916	5/12/2011	1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	80	2	1	1	3
faixa2784	390.971	9.619.879	5/12/2011	2	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	94	2	1	1	3
faixa2785	391.051	9.619.992	5/12/2011	1	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	67	3	1	1	3
faixa2785	391.061	9.620.005	5/12/2011	2	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	85	2,5	1	1	3
faixa2785	391.054	9.620.026	5/12/2011	3	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	65	4,5	1	1	3
faixa2785	391.057	9.620.040	5/12/2011	4	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	76	3,5	1	1	3
faixa2785	391.052	9.620.046	5/12/2011	5	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	80	4	1	1	3
faixa2786	391.105	9.620.088	5/12/2011	1	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	66	5	1	1	3
faixa2786	391.102	9.620.038	5/12/2011	2	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	68	2	1	1	3
faixa2786	391.085	9.620.039	5/12/2011	3	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	67	2	1	1	3
faixa2786	391.097	9.620.017	5/12/2011	4	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	65	6	1	1	3
faixa2786	391.077	9.620.019	5/12/2011	5	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	80	3	1	1	3
faixa2786	391.075	9.619.998	5/12/2011	6	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	68	4	1	1	3
faixa2786	391.081	9.619.989	5/12/2011	7	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	73	4	1	1	3
faixa2786	391.101	9.619.965	5/12/2011	8	Manga	Mangifera indica	Anacardiaceae	75	2	1	1	1
faixa2791	391.042	9.619.824	5/12/2011	1	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	75	2	1	1	3
faixa2791	391.048	9.619.760	5/12/2011	2	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	68	5	1	1	3
faixa2791	391.033	9.619.728	5/12/2011	3	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	63	5,5	1	1	3
faixa2791	391.029	9.619.717	5/12/2011	4	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	63	5	1	1	3
faixa2791	391.045	9.619.666	5/12/2011	5	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	80	4	1	1	3
faixa2792	391.113	9.619.875	5/12/2011	1	Castanheira	Bertholletia excelsa	Lecythidaceae	400	30	1	1	1
faixa2792	391.118	9.619.882	5/12/2011	2	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	90	2	1	1	3
faixa2792	391.105	9.619.870	5/12/2011	3	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	70	3	1	1	3
faixa2792	391.104	9.619.748	5/12/2011	6	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	96	3	1	1	3
faixa2792	391.082	9.619.753	5/12/2011	7	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	106	2	1	1	3
faixa2793	391.145	9.619.805	5/12/2011	1	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	65	2	1	1	3
faixa2793	391.171	9.619.797	5/12/2011	2	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	67	3	1	1	3
faixa2794	391.202	9.619.917	5/12/2011	4	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	90	2	1	1	3
faixa2794	391.215	9.619.886	5/12/2011	6	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	105	2	1	1	3
faixa2794	391.183	9.619.881	5/12/2011	7	Manga	Mangifera indica	Anacardiaceae	75	4	1	2	1
faixa2794	391.183	9.619.882	5/12/2011	8	Manga	Mangifera indica	Anacardiaceae	70	3	1	2	1
faixa2795	391.244	9.620.014	5/12/2011	1	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	95	3	3	1	1
faixa2795	391.237	9.619.997	5/12/2011	2	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	95	3	3	1	1
faixa2795	391.229	9.619.936	5/12/2011	3	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	79	2,6	1	1	3
faixa2795	391.262	9.619.961	5/12/2011	4	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	160	2	1	1	3
faixa2795	391.259	9.619.958	5/12/2011	5	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	64	6	1	1	3
faixa2795	391.269	9.619.950	5/12/2011	6	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	120	4	1	1	3
faixa2795	391.266	9.619.969	5/12/2011	7	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	70	1,5	1	1	3

BANCO DE DADOS - CENSO

FAIXA	X	Y	DATA	N	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP	H com	QA	QF	FV
faixa2796	391.314	9.619.985	5/12/2011	1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	130	3	1	1	3
faixa2796	391.274	9.620.016	5/12/2011	2	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	76	3	1	1	3
faixa2796	391.286	9.620.035	5/12/2011	3	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	111	4	1	1	3
faixa2796	391.274	9.620.050	5/12/2011	4	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	71	2	1	1	3
faixa2796	391.302	9.620.046	5/12/2011	5	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	135	8	1	1	3
faixa2796	391.304	9.620.043	5/12/2011	6	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	76	5	1	1	3
faixa2796	391.284	9.620.081	5/12/2011	7	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	135	8	1	1	3
faixa2797	391.299	9.619.829	5/12/2011	1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	91	10	1	1	3
faixa2797	391.295	9.619.900	5/12/2011	2	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	89	2,5	1	1	3
faixa2798	391.365	9.620.043	5/12/2011	1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	111	7	1	1	3
faixa2798	391.351	9.620.033	5/12/2011	2	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	90	5	1	1	3
faixa2801	391.492	9.620.020	6/12/2011	1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	80	7	1	2	3
faixa2802	391.466	9.619.912	5/12/2011	1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	101	1,5	1	1	3
faixa2802	391.465	9.619.914	5/12/2011	2	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	130	3	1	1	3
faixa2803	391.485	9.619.993	5/12/2011	1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	135	6	1	1	3
faixa2803	391.482	9.619.990	5/12/2011	2	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	74	6	1	1	3
faixa2803	391.508	9.620.009	5/12/2011	3	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	120	5	1	1	3
faixa2803	391.506	9.620.013	5/12/2011	4	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	135	5	1	1	3
faixa2803	391.488	9.620.027	5/12/2011	5	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	66	2	1	1	3
faixa2803	391.484	9.620.036	5/12/2011	6	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	71	2	1	1	3
faixa2803	391.499	9.620.004	5/12/2011	7	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	132	7	1	1	3
faixa2803	391.521	9.620.038	5/12/2011	8	Cupuí	Theobroma subincanum	Malvaceae	121	3,5	3	1	1
faixa2803	391.516	9.620.042	5/12/2011	9	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	135	6	1	1	3
faixa2803	391.512	9.620.047	5/12/2011	10	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	138	5	1	1	3
faixa2803	391.480	9.620.008	5/12/2011	11	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	159	8	1	1	3
faixa2804	391.575	9.620.123	5/12/2011	1	Embaúba-vermelha	Cecropia distachya	Urticaceae	65	6	1	1	1
faixa2804	391.580	9.620.118	5/12/2011	2	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	74	5	2	2	1
faixa2804	391.574	9.620.022	5/12/2011	3	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	69	2,5	1	1	3
faixa2804	391.564	9.620.111	5/12/2011	5	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	120	7	1	1	3
faixa2804	391.561	9.620.101	5/12/2011	6	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	138	8	1	1	3
faixa2804	391.557	9.620.103	5/12/2011	7	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	80	3,5	1	1	3
faixa2805	391.640	9.619.965	6/12/2011	1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	80	2	1	1	3
faixa2805	391.646	9.619.967	6/12/2011	2	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	63	2	1	1	3
faixa2805	391.659	9.619.974	6/12/2011	3	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	80	4	1	2	3
faixa2805	391.635	9.619.976	6/12/2011	4	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	63	2,5	1	1	3
faixa2805	391.652	9.620.003	6/12/2011	5	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	90	2	1	1	3
faixa2805	391.598	9.620.088	6/12/2011	7	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	100	3	1	1	3
faixa2807	391.590	9.619.806	6/12/2011	1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	115	3	1	2	3
faixa2807	391.587	9.619.805	6/12/2011	2	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	90	2	1	1	3
faixa2807	391.580	9.619.780	6/12/2011	3	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	105	2	1	1	3
faixa2808	391.650	9.619.764	6/12/2011	1	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	70	4	1	3	3
faixa2808	391.651	9.619.768	6/12/2011	2	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	90	2	1	1	3
faixa2808	391.653	9.619.765	6/12/2011	3	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	95	2	1	1	3
faixa2808	391.662	9.619.778	6/12/2011	4	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	75	4	1	1	3
faixa2808	391.662	9.619.783	6/12/2011	5	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	95	3	1	1	3
faixa2808	391.663	9.619.784	6/12/2011	6	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	95	3	1	2	3
faixa2808	391.643	9.619.790	6/12/2011	7	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	110	2	1	1	3
faixa2808	391.602	9.619.799	6/12/2011	8	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	67	4	1	1	3
faixa2809	391.694	9.620.048	6/12/2011	1	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	64	2	1	1	3
faixa2809	391.714	9.619.969	6/12/2011	2	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	75	5	1	1	3

BANCO DE DADOS - CENSO

FAIXA	X	Y	DATA	N	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP	H com	QA	QF	FV
faixa2809	391.692	9.619.937	6/12/2011	3	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	90	2	1	1	3
faixa2809	391.689	9.619.931	6/12/2011	4	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	95	4	1	1	3
faixa2809	391.690	9.619.931	6/12/2011	5	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	80	3	1	2	3
faixa2809	391.627	9.619.969	6/12/2011	6	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	105	2	1	1	3
faixa2809	391.663	9.619.960	6/12/2011	7	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	90	2	1	1	3
faixa2809	391.671	9.619.960	6/12/2011	8	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	72	3	1	1	3
faixa2809	391.665	9.619.943	6/12/2011	9	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	110	2	1	1	3
faixa2809	391.656	9.619.943	6/12/2011	10	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	95	2	1	1	3
faixa2809	391.652	9.619.940	6/12/2011	11	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	100	2	1	1	3
faixa2810	391.594	9.620.364	6/12/2011	1	Tucumã	Astrocaryum aculeatum	Arecaceae	70	2,5	1	1	3
faixa2810	391.584	9.620.363	6/12/2011	2	Tucumã	Astrocaryum aculeatum	Arecaceae	65	2	1	1	3
faixa2810	391.579	9.620.336	6/12/2011	3	Tucumã	Astrocaryum aculeatum	Arecaceae	76	3	1	1	3
faixa2810	391.578	9.620.320	6/12/2011	4	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	98	3	1	1	3
faixa2810	391.580	9.620.318	6/12/2011	5	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	85	2,5	1	1	3
faixa2810	391.619	9.620.313	6/12/2011	6	Tucumã	Astrocaryum aculeatum	Arecaceae	76	2,5	1	1	3
faixa2811	391.656	9.620.267	6/12/2011	1	Tucumã	Astrocaryum aculeatum	Arecaceae	67	4,5	1	1	3
faixa2811	391.655	9.620.277	6/12/2011	2	Tucumã	Astrocaryum aculeatum	Arecaceae	68	4	1	1	3
faixa2811	391.666	9.620.278	6/12/2011	3	Tucumã	Astrocaryum aculeatum	Arecaceae	66	3	1	1	3
faixa2811	391.654	9.620.285	6/12/2011	4	Tucumã	Astrocaryum aculeatum	Arecaceae	68	2	1	1	3
faixa2811	391.656	9.620.297	6/12/2011	5	Tucumã	Astrocaryum aculeatum	Arecaceae	63	4,5	1	1	3
faixa2811	391.664	9.620.294	6/12/2011	6	Tucumã	Astrocaryum aculeatum	Arecaceae	90	4	1	1	3
faixa2811	391.663	9.620.301	6/12/2011	7	Tucumã	Astrocaryum aculeatum	Arecaceae	90	2	1	1	3
faixa2811	391.674	9.620.300	6/12/2011	8	Tucumã	Astrocaryum aculeatum	Arecaceae	76	4	1	1	3
faixa2811	391.676	9.620.304	6/12/2011	9	Tucumã	Astrocaryum aculeatum	Arecaceae	65	4	1	1	3
faixa2811	391.672	9.620.322	6/12/2011	10	Tucumã	Astrocaryum aculeatum	Arecaceae	67	4,5	1	1	3
faixa2811	391.682	9.620.324	6/12/2011	11	Tucumã	Astrocaryum aculeatum	Arecaceae	65	4	1	1	3
faixa2811	391.654	9.620.326	6/12/2011	12	Tucumã	Astrocaryum aculeatum	Arecaceae	80	3	1	1	3
faixa2811	391.675	9.620.338	6/12/2011	13	Tucumã	Astrocaryum aculeatum	Arecaceae	67	2,5	1	1	3
faixa2811	391.669	9.620.337	6/12/2011	14	Tucumã	Astrocaryum aculeatum	Arecaceae	65	2,5	1	1	3
faixa2811	391.659	9.620.343	6/12/2011	15	Tucumã	Astrocaryum aculeatum	Arecaceae	73	4,5	1	1	3
faixa2812	391.721	9.620.212	6/12/2011	1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	86	2	1	1	3
faixa2812	391.720	9.620.219	6/12/2011	2	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	75	3	1	1	3
faixa2812	391.712	9.620.222	6/12/2011	4	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	70	2	1	1	3
faixa2812	391.710	9.620.223	6/12/2011	5	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	100	4	1	1	3
faixa2812	391.699	9.620.230	6/12/2011	6	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	95	2	1	1	3
faixa2812	391.709	9.620.236	6/12/2011	7	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	91	4	1	1	3
faixa2812	391.699	9.620.243	6/12/2011	8	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	101	4	1	1	3
faixa2812	391.691	9.620.242	6/12/2011	9	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	104	2	1	1	3
faixa2812	391.677	9.620.255	6/12/2011	10	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	70	2	1	1	3
faixa2812	391.709	9.620.254	6/12/2011	11	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	81	3	1	1	3
faixa2812	391.712	9.620.250	6/12/2011	12	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	79	3	1	1	3
faixa2812	391.724	9.620.250	6/12/2011	13	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	80	4	1	1	3
faixa2812	391.716	9.620.266	6/12/2011	14	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	85	2,5	1	1	3
faixa2812	391.703	9.620.271	6/12/2011	15	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	90	4	1	1	3
faixa2812	391.696	9.620.273	6/12/2011	16	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	124	4	1	1	3
faixa2812	391.694	9.620.277	6/12/2011	17	Tucumã	Astrocaryum aculeatum	Arecaceae	63	2,5	1	1	3
faixa2812	391.688	9.620.278	6/12/2011	18	Tucumã	Astrocaryum aculeatum	Arecaceae	65	5	1	1	3
faixa2812	391.690	9.620.279	6/12/2011	19	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	64	2	1	1	3
faixa2812	391.691	9.620.282	6/12/2011	20	Tucumã	Astrocaryum aculeatum	Arecaceae	74	4	1	1	3
faixa2812	391.689	9.620.283	6/12/2011	21	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	110	2	1	1	3

BANCO DE DADOS - CENSO

FAIXA	X	Y	DATA	N	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP	H com	QA	QF	FV
faixa2812	391.703	9.620.325	6/12/2011	22	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	100	2,5	1	1	3
faixa2812	391.699	9.620.329	6/12/2011	23	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	120	1,7	1	1	3
faixa2813	391.724	9.620.118	5/12/2011	1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	107	2	1	1	3
faixa2813	391.709	9.620.130	5/12/2011	2	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	100	1,8	1	1	3
faixa2813	391.705	9.620.156	5/12/2011	3	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	115	2	1	1	3
faixa2813	391.704	9.620.159	5/12/2011	4	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	116	2	1	1	3
faixa2813	391.698	9.620.161	5/12/2011	5	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	106	2	1	1	3
faixa2813	391.697	9.620.162	5/12/2011	6	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	91	3	1	1	3
faixa2813	391.695	9.620.164	5/12/2011	7	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	110	2	1	1	3
faixa2813	391.700	9.620.164	5/12/2011	8	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	103	1,8	1	1	3
faixa2813	391.704	9.620.166	5/12/2011	9	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	130	2	1	1	3
faixa2813	391.728	9.620.182	5/12/2011	10	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	63	5	1	2	3
faixa2814	391.699	9.620.045	5/12/2011	1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	116	2	1	1	3
faixa2814	391.699	9.620.046	5/12/2011	2	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	115	2	1	1	3
faixa2814	391.708	9.620.055	5/12/2011	3	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	120	1,5	1	1	3
faixa2814	391.715	9.620.067	5/12/2011	4	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	69	4	1	1	3
faixa2814	391.699	9.620.095	5/12/2011	5	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	78	2,5	1	1	3
faixa2814	391.721	9.620.099	5/12/2011	6	Manga	Mangifera indica	Anacardiaceae	160	2	1	1	1
faixa2814	391.716	9.620.003	5/12/2011	7	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	125	3	1	1	3
faixa2814	391.712	9.619.984	5/12/2011	8	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	76	3	1	1	3
faixa2814	391.705	9.620.023	5/12/2011	9	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	105	2	1	1	3
faixa2814	391.712	9.620.024	5/12/2011	10	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	117	2	1	1	3
faixa2814	391.708	9.620.032	5/12/2011	11	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	101	2	1	1	3
faixa2814	391.703	9.620.050	5/12/2011	12	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	125	1,5	1	1	3
faixa2815	391.726	9.620.258	6/12/2011	1A	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	88	4	1	1	3
faixa2815	391.768	9.620.259	6/12/2011	2	Tanibuca-folha-grande	Terminalia dichotoma	Combretaceae	99	3	1	1	1
faixa2815	391.734	9.620.138	6/12/2011	3	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	70	1,7	1	1	3
faixa2815	391.749	9.620.027	6/12/2011	4	Ingá-mirim	Inga laurifolia	Fabaceae	71	2,5	1	1	1
faixa2815	391.735	9.620.026	6/12/2011	5	Sumaúma	Ceiba pentandra	Malvaceae	240	7	1	1	1
faixa2815	391.753	9.619.941	6/12/2011	6	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	86	2	1	1	3
faixa2815	391.751	9.619.939	6/12/2011	7	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	104	3	1	1	3
faixa2815	391.750	9.619.937	6/12/2011	8	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	108	2,5	1	1	3
faixa2815	391.752	9.619.935	6/12/2011	9	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	90	2	1	1	3
faixa2815	391.754	9.619.936	6/12/2011	10	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	85	2,5	1	1	3
faixa2817	391.798	9.620.307	3/12/2011	1	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	147	3	2	1	1
faixa2817	391.800	9.620.294	3/12/2011	2	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	99	2	1	1	3
faixa2818	391.789	9.619.839	3/12/2011	1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	136	2	1	1	3
faixa2819	391.865	9.620.228	3/12/2011	1	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	75	3	1	1	3
faixa2819	391.870	9.620.214	3/12/2011	2	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	116	5	1	2	3
faixa2819	391.845	9.620.296	3/12/2011	3	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	135	2	1	1	3
faixa2819	391.836	9.620.288	3/12/2011	4	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	119	3	1	1	3
faixa2819	391.832	9.620.295	3/12/2011	5	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	111	2	1	1	3
faixa2819	391.825	9.620.292	3/12/2011	6	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	76	3	1	2	3
faixa2819	391.823	9.620.290	3/12/2011	7	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	136	3	1	1	3
faixa2819	391.828	9.620.285	3/12/2011	8	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	96	2	1	1	3
faixa2819	391.828	9.620.285	3/12/2011	9	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	105	5	1	1	3
faixa2819	391.826	9.620.281	3/12/2011	10	Sumaúma	Ceiba pentandra	Malvaceae	318	11	1	1	1
faixa2820	391.966	9.620.264	3/12/2011	3	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	65	2	1	1	3
faixa2821	391.959	9.620.350	3/12/2011	1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	92	8	1	1	3
faixa2821	391.952	9.620.347	3/12/2011	2	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	94	6	1	1	3

BANCO DE DADOS - CENSO

FAIXA	X	Y	DATA	N	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP	H com	QA	QF	FV
faixa2821	391.948	9.620.342	3/12/2011	3	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	95	9	1	1	3
faixa2821	391.950	9.620.339	3/12/2011	4	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	89	4	2	1	1
faixa2821	391.950	9.620.339	3/12/2011	5	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	138	3	2	1	1
faixa2821	391.950	9.620.339	3/12/2011	6	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	139	5	2	1	1
faixa2821	391.950	9.620.339	3/12/2011	7	João-mole	Guapira venosa	Nyctaginaceae	90	3	2	1	1
faixa2821	391.943	9.620.333	3/12/2011	8	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	91	8	1	1	3
faixa2821	391.927	9.620.332	3/12/2011	9	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	89	3	1	2	3
faixa2821	391.927	9.620.329	3/12/2011	10	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	96	4	1	1	3
faixa2827	391.671	9.619.520	6/12/2011	1	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	75	3	1	1	3
faixa2827	391.664	9.619.515	6/12/2011	2	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	95	2	1	1	3
faixa2827	391.627	9.619.486	6/12/2011	3	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	95	3	1	1	3
faixa2827	391.629	9.619.489	6/12/2011	4	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	95	2	1	1	3
faixa2827	391.637	9.619.463	6/12/2011	5	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	70	4	1	2	3
faixa2828	391.711	9.619.482	6/12/2011	1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	95	2	1	1	3
faixa2828	391.680	9.619.488	6/12/2011	2	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	100	3	1	1	3
faixa2828	391.667	9.619.525	6/12/2011	3	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	75	3	1	1	3
faixa2828	391.657	9.619.497	6/12/2011	4	Fava-de-paca-folha-miúda	Stryphnodendron guianense	Fabaceae	80	3	2	1	1
faixa2828	391.657	9.619.497	6/12/2011	5	Fava-de-paca-folha-miúda	Stryphnodendron guianense	Fabaceae	80	3	2	1	1
faixa2828	391.657	9.619.497	6/12/2011	6	Fava-de-paca-folha-miúda	Stryphnodendron guianense	Fabaceae	95	3	2	1	1
faixa2828	391.689	9.619.493	6/12/2011	7	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	80	6	1	2	3
faixa2828	391.657	9.619.512	6/12/2011	8	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	110	3	1	1	3
faixa2828	391.661	9.619.529	6/12/2011	9	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	75	4	1	1	3
faixa2829	391.737	9.619.432	6/12/2011	1	Tucum	Astrocaryum vulgare	Arecaceae	65	2	1	1	3
faixa2829	391.731	9.619.384	6/12/2011	2	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	115	3	1	2	3
faixa2833	391.961	9.619.009	2/12/2011	1	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	112	7	1	1	1
faixa2833	391.964	9.619.066	2/12/2011	2	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	95	9	1	1	1
faixa2833	391.957	9.619.067	2/12/2011	3	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	90	8	1	1	1
faixa2833	391.953	9.619.070	2/12/2011	4	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	66	4	3	1	1
faixa2834	392.001	9.619.099	3/12/2011	1	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	116	1,5	1	1	1
faixa2834	392.001	9.618.818	3/12/2011	2	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	82,5	4	1	1	3
faixa2834	392.005	9.618.817	3/12/2011	3	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	76	4	1	1	3
faixa2834	392.008	9.618.812	3/12/2011	4	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	83,5	3	1	1	3
faixa2834	392.001	9.618.809	3/12/2011	5	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	84	5	1	1	3
faixa2834	392.008	9.618.809	3/12/2011	6	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	97	3	1	1	3
faixa2835	392.047	9.618.748	3/12/2011	1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	75	2	1	1	3
faixa2835	392.036	9.618.788	3/12/2011	2	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	100	1,5	1	1	3
faixa2835	392.022	9.618.804	3/12/2011	3	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	94	3	1	1	3
faixa2835	392.054	9.618.799	3/12/2011	4	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	64	2	1	1	3
faixa2835	392.055	9.618.823	3/12/2011	5	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	63,5	2	1	1	3
faixa2835	392.046	9.618.985	3/12/2011	6	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	102	3	3	1	1
faixa2836	392.091	9.619.017	2/12/2011	1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	94	5	1	1	3
faixa2836	392.084	9.619.025	2/12/2011	2	Goiabinha-casca-seca	Eugenia egensis	Myrtaceae	100	7	1	1	1
faixa2836	392.012	9.619.012	2/12/2011	3	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	88	6	1	1	1
faixa2836	392.112	9.619.019	2/12/2011	4	Castanha-sapucaia	Lecythis pisonis	Lecythidaceae	180	11	1	1	1
faixa2837	392.149	9.618.819	3/12/2011	1	Sumaúma	Ceiba pentandra	Malvaceae	68	5	1	1	1
faixa2837	392.145	9.618.883	3/12/2011	2	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	107	4	1	1	1
faixa2837	392.144	9.618.887	3/12/2011	3	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	91	5	1	1	1
faixa2837	392.172	9.618.897	3/12/2011	4	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	63	5	1	1	1
faixa2837	392.176	9.618.899	3/12/2011	5	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	106	6	2	1	1
faixa2837	392.176	9.618.899	3/12/2011	6	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	87	5	2	1	1

BANCO DE DADOS - CENSO

FAIXA	X	Y	DATA	N	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP	H com	QA	QF	FV
faixa2837	392.147	9.618.948	3/12/2011	7	Tanimbuca-folha-grande	Terminalia dichotoma	Combretaceae	80	5	2	1	1
faixa2837	392.147	9.618.948	3/12/2011	8	Tanimbuca-folha-grande	Terminalia dichotoma	Combretaceae	75	4	2	1	1
faixa2837	392.147	9.618.948	3/12/2011	9	Tanimbuca-folha-grande	Terminalia dichotoma	Combretaceae	75	3	2	1	1
faixa2837	392.147	9.618.948	3/12/2011	10	Tanimbuca-folha-grande	Terminalia dichotoma	Combretaceae	91	6	2	1	1
faixa2837	392.134	9.619.056	3/12/2011	11	Quariquarana	Rinorea guianensis	Violaceae	80	8	1	1	1
faixa2837	392.134	9.619.057	3/12/2011	12	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	196	10	1	1	1
faixa2837	392.133	9.619.057	3/12/2011	13	Tarumã	Vitex triflora	Lamiaceae	143	4	3	1	1
faixa2837	392.132	9.619.061	3/12/2011	14	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	102	8	1	1	1
faixa2837	392.134	9.619.054	3/12/2011	15	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	82	8	1	1	1
faixa2837	392.135	9.619.053	3/12/2011	16	Pitaíca	Swartzia polyphylla	Fabaceae	76	7	1	1	1
faixa2837	392.135	9.619.052	3/12/2011	17	Louro-abacate	Nectandra pulverulenta	Lauraceae	65	8	2	1	1
faixa2837	392.135	9.619.052	3/12/2011	18	Louro-abacate	Nectandra pulverulenta	Lauraceae	86	9	2	1	1
faixa2837	392.139	9.619.048	3/12/2011	19	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	98	8	1	1	1
faixa2837	392.139	9.619.048	3/12/2011	20	Iperana	Macrolobium bifolium	Fabaceae	115	9	1	1	1
faixa2837	392.140	9.619.049	3/12/2011	21	Goiabinha	Calyptanthes bipennis	Myrtaceae	110	6	2	1	1
faixa2837	392.140	9.619.049	3/12/2011	22	Goiabinha	Calyptanthes bipennis	Myrtaceae	92	2,5	2	1	1
faixa2837	392.137	9.619.048	3/12/2011	23	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	73	6	1	1	1
faixa2837	392.142	9.619.045	3/12/2011	24	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	130	2	3	1	1
faixa2837	392.143	9.619.045	3/12/2011	25	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	131	8	1	1	1
faixa2837	392.147	9.619.039	3/12/2011	26	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	129	9	1	1	1
faixa2837	392.151	9.619.033	3/12/2011	27	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	104	7	2	1	1
faixa2837	392.151	9.619.033	3/12/2011	28	Mutamba	Guazuma ulmifolia	Malvaceae	72	3	2	1	1
faixa2837	392.157	9.619.035	3/12/2011	29	Fava-bolacha	Vatairea guianensis	Fabaceae	106	9	1	1	1
faixa2837	392.157	9.619.032	3/12/2011	30	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	82	7	1	1	1
faixa2837	392.162	9.619.033	3/12/2011	31	Arapari	Macrolobium acaciaefolium	Fabaceae	96	8	1	1	1
faixa2837	392.167	9.619.032	3/12/2011	32	Pequiarana	Caryocar glabrum	Caryocaraceae	82	8	2	1	1
faixa2837	392.167	9.619.032	3/12/2011	33	Pequiarana	Caryocar glabrum	Caryocaraceae	101	6	2	1	1
faixa2837	392.163	9.619.029	3/12/2011	34	Iperana	Macrolobium bifolium	Fabaceae	76	7	1	1	1
faixa2837	392.162	9.619.027	3/12/2011	35	Iperana	Macrolobium bifolium	Fabaceae	97	11	1	1	1
faixa2837	392.163	9.619.026	3/12/2011	36	Iperana	Macrolobium bifolium	Fabaceae	77	6	1	1	1
faixa2837	392.159	9.619.025	3/12/2011	37	Louro-abacate	Nectandra pulverulenta	Lauraceae	240	12	3	1	1
faixa2837	392.160	9.619.025	3/12/2011	38	Iperana	Macrolobium bifolium	Fabaceae	71	6	1	1	1
faixa2837	392.162	9.619.024	3/12/2011	39	Ingá-coração-de-preguiça	Inga gracilifolia	Fabaceae	139	4,5	3	1	1
faixa2837	392.168	9.619.019	3/12/2011	40	Louro-abacate	Nectandra pulverulenta	Lauraceae	77	8	1	1	1
faixa2837	392.170	9.619.019	3/12/2011	41	Uchirana	Sacoglottis guianensis	Humiriaceae	113	4	3	1	1
faixa2837	392.174	9.619.012	3/12/2011	42	Ingá-peludo	Inga cayennensis	Fabaceae	69	7	1	1	1
faixa2837	392.175	9.619.011	3/12/2011	43	Breu-vermelho	Protium tenuifolium	Burseraceae	97	5	1	1	1
faixa2838	392.178	9.618.965	3/12/2011	1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	85	6	1	3	3
faixa2838	392.261	9.618.956	3/12/2011	2	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	106	4	1	1	1
faixa2838	392.254	9.618.955	3/12/2011	3	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	85	6	1	3	1
faixa2838	392.253	9.618.957	3/12/2011	4	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	115	6	1	1	1
faixa2838	392.255	9.618.956	3/12/2011	5	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	85	5	1	1	1
faixa2838	392.265	9.618.971	3/12/2011	6	Ameixa	Eugenia cumini	Myrtaceae	73	4	2	1	1
faixa2838	392.265	9.618.971	3/12/2011	7	Ameixa	Eugenia cumini	Myrtaceae	140	5	2	1	1
faixa2838	392.273	9.618.972	3/12/2011	8	Ameixa	Eugenia cumini	Myrtaceae	105	3	2	1	1
faixa2838	392.272	9.618.973	3/12/2011	9	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	90	4	1	1	1
faixa2838	392.241	9.618.973	3/12/2011	10	Ameixa	Eugenia cumini	Myrtaceae	90	4	2	1	1
faixa2838	392.241	9.618.973	3/12/2011	11	Ameixa	Eugenia cumini	Myrtaceae	70	3	2	1	1
faixa2838	392.243	9.618.977	3/12/2011	12	Ameixa	Eugenia cumini	Myrtaceae	80	4	2	1	1
faixa2838	392.243	9.618.977	3/12/2011	13	Ameixa	Eugenia cumini	Myrtaceae	80	4	2	1	1

## BANCO DE DADOS - CENSO

FAIXA	X	Y	DATA	N	NOME POPULAR	BINÔMIO	FAMÍLIA	CAP	H com	QA	QF	FV
faixa2838	392.243	9.618.977	3/12/2011	14	Ameixa	Eugenia cumini	Myrtaceae	90	4	2	1	1
faixa2838	392.243	9.618.977	3/12/2011	15	Ameixa	Eugenia cumini	Myrtaceae	70	4	2	1	1
faixa2838	392.247	9.618.975	3/12/2011	16	Ameixa	Eugenia cumini	Myrtaceae	150	3	1	1	1
faixa2838	392.194	9.619.002	3/12/2011	18	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	110	7	1	1	1
faixa2839	392.246	9.618.968	5/12/2011	1	Ameixa	Eugenia cumini	Myrtaceae	70	3	2	1	1
faixa2839	392.246	9.618.968	5/12/2011	2	Ameixa	Eugenia cumini	Myrtaceae	91	4	2	1	1
faixa2839	392.246	9.618.968	5/12/2011	3	Ameixa	Eugenia cumini	Myrtaceae	75	5	2	1	1
faixa2839	392.246	9.618.968	5/12/2011	4	Ameixa	Eugenia cumini	Myrtaceae	75	4	2	1	1
faixa2839	392.246	9.618.968	5/12/2011	5	Ameixa	Eugenia cumini	Myrtaceae	116	4	2	1	1
faixa2839	392.246	9.618.968	5/12/2011	6	Ameixa	Eugenia cumini	Myrtaceae	76	2,5	2	1	1
faixa2839	392.249	9.618.936	5/12/2011	7	Ameixa	Eugenia cumini	Myrtaceae	112	4	2	1	1
faixa2839	392.249	9.618.936	5/12/2011	8	Ameixa	Eugenia cumini	Myrtaceae	108	2,5	2	1	1
faixa2839	392.249	9.618.936	5/12/2011	9	Ameixa	Eugenia cumini	Myrtaceae	70	4	2	1	1
faixa2839	392.252	9.618.933	5/12/2011	10	Araticum	Annona montana	Annonaceae	67	4	1	1	1
faixa2839	392.268	9.618.943	5/12/2011	11	Ameixa	Eugenia cumini	Myrtaceae	107	3	2	1	1
faixa2839	392.268	9.618.943	5/12/2011	12	Ameixa	Eugenia cumini	Myrtaceae	77	4	2	1	1
faixa2839	392.268	9.618.943	5/12/2011	13	Ameixa	Eugenia cumini	Myrtaceae	63	2,5	2	1	1
faixa2839	392.275	9.618.947	5/12/2011	14	Iperana	Macrolobium bifolium	Fabaceae	89	4	1	1	1
faixa2839	392.276	9.618.938	5/12/2011	15	Manga	Mangifera indica	Anacardiaceae	116	2	3	1	1
faixa2839	392.270	9.618.923	5/12/2011	16	Manga	Mangifera indica	Anacardiaceae	83	1,7	2	1	1
faixa2839	392.270	9.618.923	5/12/2011	17	Manga	Mangifera indica	Anacardiaceae	67	2,5	2	1	1
faixa2839	392.247	9.618.902	5/12/2011	18	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	88	2	2	1	1
faixa2839	392.247	9.618.902	5/12/2011	19	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	71	7	2	1	1
faixa2839	392.247	9.618.902	5/12/2011	20	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	69	4	2	1	1
faixa2839	392.259	9.618.846	5/12/2011	21	Seringueira	Hevea brasiliensis	Euphorbiaceae	155	7	1	1	1
faixa2839	392.275	9.618.832	5/12/2011	22	Saboeiro	Abarema jupunba	Fabaceae	78	4	1	2	1
faixa2841	392.362	9.618.848	3/12/2011	1	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	80	6	2	1	1
faixa2841	392.359	9.618.848	3/12/2011	2	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	75	7	1	1	1
faixa2841	392.295	9.618.792	3/12/2011	3	Sumaúma	Ceiba pentandra	Malvaceae	95	5	1	1	1
faixa2843	392.395	9.618.507	3/12/2011	1	Pente-de-macaco	Apeiba echinata	Malvaceae	78	7	1	2	1
faixa2843	392.404	9.618.506	3/12/2011	2	Pente-de-macaco	Apeiba echinata	Malvaceae	65	7	1	1	1
faixa2843	392.404	9.618.506	3/12/2011	3	Pente-de-macaco	Apeiba echinata	Malvaceae	95	7	1	1	1
faixa2843	392.395	9.618.505	3/12/2011	4	Pente-de-macaco	Apeiba echinata	Malvaceae	118	7	3	3	1
faixa2843	392.394	9.618.510	3/12/2011	5	Pente-de-macaco	Apeiba echinata	Malvaceae	78	6	1	1	1
faixa2843	392.393	9.618.510	3/12/2011	6	Pente-de-macaco	Apeiba echinata	Malvaceae	134	7	1	1	1
faixa2843	392.396	9.618.510	3/12/2011	7	Pente-de-macaco	Apeiba echinata	Malvaceae	70	7	2	1	1
faixa2843	392.396	9.618.510	3/12/2011	8	Pente-de-macaco	Apeiba echinata	Malvaceae	66	7	2	1	1
faixa2843	392.395	9.618.515	3/12/2011	9	Pente-de-macaco	Apeiba echinata	Malvaceae	63	7	1	1	1
faixa2843	392.395	9.618.513	3/12/2011	10	Pente-de-macaco	Apeiba echinata	Malvaceae	90	7	1	1	1
faixa2843	392.380	9.618.612	3/12/2011	11	Ipê-amarelo	Tabebuia serratifolia	Bignoniaceae	150	22	1	3	1
faixa2846	392.469	9.618.604	5/12/2011	1	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	99	3	1	1	1
faixa2846	392.435	9.618.716	5/12/2011	2	Manga	Mangifera indica	Anacardiaceae	120	4	2	1	1
faixa2846	392.435	9.618.716	5/12/2011	3	Manga	Mangifera indica	Anacardiaceae	135	4	2	1	1
faixa2846	392.435	9.618.716	5/12/2011	4	Manga	Mangifera indica	Anacardiaceae	107	4,5	2	1	1
faixa2846	392.435	9.618.716	5/12/2011	5	Manga	Mangifera indica	Anacardiaceae	84	2	2	1	1
faixa2846	392.435	9.618.718	5/12/2011	6	Manga	Mangifera indica	Anacardiaceae	119	5	2	1	1
faixa2846	392.435	9.618.718	5/12/2011	7	Manga	Mangifera indica	Anacardiaceae			4	1	1
faixa2846	392.435	9.618.718	5/12/2011	8	Manga	Mangifera indica	Anacardiaceae			4	1	1
faixa2848	392.576	9.618.515	5/12/2011	1	Abiurana-vermelha	Pouteria guianensis	Sapotaceae	121	6	1	1	1
faixa2848	392.549	9.618.563	5/12/2011	2	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	200	4	1	1	1

## BANCO DE DADOS - CENSO

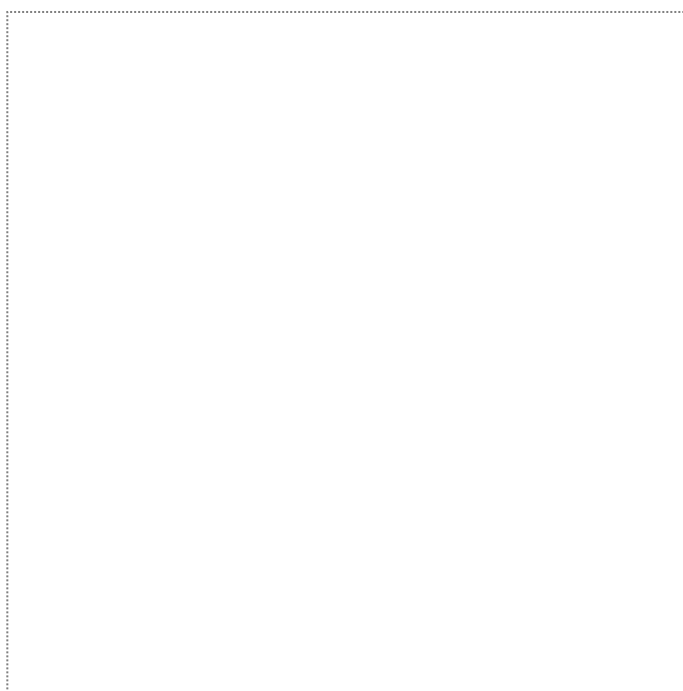
<b>FAIXA</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>DATA</b>	<b>N</b>	<b>NOME POPULAR</b>	<b>BINÔMIO</b>	<b>FAMÍLIA</b>	<b>CAP</b>	<b>H com</b>	<b>QA</b>	<b>QF</b>	<b>FV</b>
faixa2848	392.566	9.618.593	5/12/2011	3	Taperebá	Spondias mombin	Anacardiaceae	126	4	3	1	1
faixa2848	392.563	9.618.606	5/12/2011	4	Ipê-amarelo	Tabebuia serratifolia	Bignoniaceae	112	3	3	1	1
faixa2848	392.562	9.618.600	5/12/2011	1A	Sumaúma	Ceiba pentandra	Malvaceae	72	9	1	1	1
faixa2849	392.603	9.618.514	3/12/2011	1	Paricá	Schizolobium parahyba var. Amazonicum	Fabaceae	115	7	1	1	1
faixa2849	392.609	9.618.512	3/12/2011	2	Mamorana	Eriotheca longipedicellata	Malvaceae	93	12	2	1	1
faixa2849	392.609	9.618.512	3/12/2011	3	Mamorana	Eriotheca longipedicellata	Malvaceae	100	12	2	1	1
faixa2849	392.616	9.618.512	3/12/2011	4	Jutai-pororoca	Dialium guianense	Fabaceae	145	8	1	3	1
faixa2849	392.616	9.618.507	3/12/2011	5	Paricá	Schizolobium parahyba var. Amazonicum	Fabaceae	130	15	3	1	1
faixa2849	392.624	9.618.507	3/12/2011	6	Paricá-de-espinho	Acacia polyphylla	Fabaceae	93	6	3	1	1
faixa2849	392.620	9.618.508	3/12/2011	7	Paricá	Schizolobium parahyba var. Amazonicum	Fabaceae	100	15	1	1	1
faixa2849	392.612	9.618.511	3/12/2011	8	Pente-de-macaco	Apeiba echinata	Malvaceae	68	4	1	1	1
faixa2849	392.611	9.618.481	3/12/2011	9	Mulungu	Erythrina fusca	Fabaceae	85	5	1	3	1
faixa2849	392.588	9.618.500	3/12/2011	10	Fava-de-paca-folha-miúda	Stryphnodendron guianense	Fabaceae	100	4	3	1	1
faixa2849	392.587	9.618.496	3/12/2011	11	Fava-de-paca-folha-miúda	Stryphnodendron guianense	Fabaceae			4	3	1
faixa2849	392.587	9.618.496	3/12/2011	12	Fava-de-paca-folha-miúda	Stryphnodendron guianense	Fabaceae			4	3	1
faixa2849	392.587	9.618.496	3/12/2011	13	Fava-de-paca-folha-miúda	Stryphnodendron guianense	Fabaceae			4	3	1
faixa2850	392.636	9.618.452	3/12/2011	1	Inajá	Attalea maripa	Arecaceae	97	3	1	1	3



**ANEXO X**  
**RELATÓRIO EM MEIO DIGITAL**

---

## ANEXO X – RELATÓRIO EM MEIO DIGITAL



**2012 © STCP Engenharia de Projetos Ltda. Todos os direitos reservados.**

Todos os direitos de cópia, publicação, transmissão e/ou recuperação de todo ou parte por qualquer meio ou para todo o propósito, como se expressa no título, são reservados.