

ANEXO 5

DETERMINAÇÃO VOLUMÉTRICA POR PARCELA INSTALADA NA ADA DA RODOVIA BR-101/BA

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
1	<i>P. americana</i>	Abacate	4	0,5178	80	10,356	1,5639	1,5501	31,2772	31,0016
1	<i>P. guineense</i>	Araçá	4	0,1019	80	2,039	0,3817	0,3534	7,6347	7,0677
1	<i>M. aculeatum</i>	Jacarandá-de-espinho	2	0,1399	40	2,798	0,3657	0,3634	7,3141	7,2681
1	<i>E. guianensis</i>	Dendê	1	0,181	20	3,619	0,7161	0,6905	14,3211	13,8096
1	<i>C. pachystachya</i>	Embaúba	3	0,0707	60	1,414	0,2797	0,2623	5,5936	5,2455
1	<i>T. cassinoides</i>	Caixeta	2	0,0616	40	1,231	0,2127	0,2024	4,2536	4,0471
1	<i>P. arboreum</i>	Jaborandi	1	0,0804	20	1,608	0,3352	0,3133	6,7037	6,2661
1	<i>B. vulgaris</i>	Bambu	1	0	20	0	0	0	0	0
1	<i>B. humidicola</i>	Capim-humidícola	1	0	20	0	0	0	0	0
1	<i>L. camara</i>	Camará	1	0	20	0	0	0	0	0
1	<i>M. carthagenensis</i>		1	0	20	0	0	0	0	0
1	<i>M. minutiflora</i>	Capim-gordura	1	0	20	0	0	0	0	0
1	<i>M. dodecandra</i>	Miconia	1	0	20	0	0	0	0	0
1	<i>P. silvestris</i>		1	0	20	0	0	0	0	0
1	<i>V. cotoneaster</i>	Assa-peixe-roxo	1	0	20	0	0	0	0	0
1		*** Total	25	1,1532	500	23,065	3,8549	3,7353	77,0981	74,7057
1		*** Média	1,6667	0,0769	33,3333	1,5377	0,257	0,249	5,1399	4,9804
1		*** Desv. Pad.	1,1127	0,1356	22,2539	2,7119	0,4211	0,4153	8,4227	8,3052
2	<i>M. indica</i>	Mangueira	5	0,2165	100	4,331	1,0923	0,9784	21,8455	19,5679
2	<i>P. americana</i>	Abacate	4	0,2195	80	4,39	0,8831	0,8251	17,6623	16,5013
2	<i>A. heterophyllus</i>	Jaca-mole	4	0,1571	80	3,143	0,7686	0,69	15,3719	13,8007
2	<i>M. caesalpiniaefolia</i>	Sansão-do-campo	4	0,1082	80	2,163	0,5272	0,468	10,5443	9,3607
2	<i>P. guineense</i>	Araçá	1	0,0804	20	1,608	0,3583	0,3319	7,1669	6,6381
2	<i>C. nucifera</i>	Coco-da-bahia	1	0,0284	20	0,567	0,1097	0,1004	2,194	2,0086
2	<i>L. pisonis</i>	Sete-copas	1	0,0133	20	0,265	0,1077	0,0872	2,1549	1,7431

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
2	<i>A. anthelmia</i>	Angelim-de-morcego	1	0	20	0	0	0	0	0
2	<i>Bromelia sp.</i>	Bromelia	1	0	20	0	0	0	0	0
2	<i>C. chinense</i>	Malagueta	1	0	20	0	0	0	0	0
2	<i>C. pachystachya</i>	Embaúba	1	0	20	0	0	0	0	0
2	<i>C. limon</i>	Limão-china	1	0	20	0	0	0	0	0
2	<i>C. fairchildiana</i>	Sombreiro	1	0	20	0	0	0	0	0
2	<i>C. benghalensis</i>	Trapoeiraba	1	0	20	0	0	0	0	0
2	<i>C. subcordata</i>	Oiti-grao-de-burro	1	0	20	0	0	0	0	0
2	<i>Dieffenbachia sp.</i>	Comigo-ninguém-pode	1	0	20	0	0	0	0	0
2	<i>Dioscorea sp.</i>	Inhame-bravo	1	0	20	0	0	0	0	0
2	<i>E. guianensis</i>	Dendê	1	0	20	0	0	0	0	0
2	<i>E. pinnatum</i>	Jibóia	1	0	20	0	0	0	0	0
2	<i>E. uniflora</i>	Pitanga	1	0	20	0	0	0	0	0
2	<i>H. psittacorum</i>	Heliconia	1	0	20	0	0	0	0	0
2	<i>M. amoena</i>	Miconia	1	0	20	0	0	0	0	0
2	<i>M. paradisiaca</i>	Bananeira	1	0	20	0	0	0	0	0
2	<i>Ocimum sp.</i>	Afavaca	1	0	20	0	0	0	0	0
2	<i>O. maculata</i>	Orquídea-terrestre	1	0	20	0	0	0	0	0
2	<i>P. umbellata</i>	Pariparoba	1	0	20	0	0	0	0	0
2	<i>P. aduncum</i>	Jaborandi	1	0	20	0	0	0	0	0
2	<i>Piper sp.</i>	Jaborandi	1	0	20	0	0	0	0	0
2	<i>S. malaccense</i>	Jamboxa	1	0	20	0	0	0	0	0
2	<i>Thelypteris sp.</i>	Samambaia 1	1	0	20	0	0	0	0	0
2	<i>T. cacao</i>	Cacau	1	0	20	0	0	0	0	0
2	<i>V. lucida</i>	Cambará	1	0	20	0	0	0	0	0

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
2	<i>Epidendrum sp.</i>	Epidendrum 2	1	0	20	0	0	0	0	0
2	<i>Maranta sp.</i>		1	0	20	0	0	0	0	0
2		*** Total	47	0,8234	940	16,468	3,847	3,481	76,9397	69,6204
2		*** Média	1,3824	0,0242	27,6471	0,4843	0,1131	0,1024	2,2629	2,0477
2		*** Desv. Pad.	1,0735	0,06	21,47	1,2009	0,2784	0,2525	5,5688	5,0508
3	<i>M. indica</i>	Mangueira	2	0,6115	40	12,23	3,7441	3,4564	74,8814	69,1283
3	<i>S. jambos</i>	Jambolão	3	0,2772	60	5,545	1,6379	1,4648	32,7584	29,2961
3	<i>E. ovata</i>	Ovo-frito	5	0,1529	100	3,058	0,6836	0,6164	13,6722	12,3288
3	<i>T. densiflora</i>	Ingá-cavalo, Carvoeiro	1	0,0804	20	1,608	0,2671	0,2576	5,3428	5,1513
3	<i>B. sericea</i>	Murici	1	0,0616	20	1,231	0,2127	0,2024	4,2536	4,0471
3	<i>C. pachystachya</i>	Embaúba	1	0,0497	20	0,994	0,2686	0,2389	5,3728	4,7776
3	<i>E. guianensis</i>	Dendê	2	0	40	0	0	0	0	0
3	<i>L. molleoides</i>	Aroeira-branca	1	0,0336	20	0,672	0,1483	0,134	2,9661	2,6808
3	<i>C. subcordata</i>	Oiti-grao-de-burro	1	0,0277	20	0,554	0,1443	0,1267	2,8851	2,5344
3	<i>E. nobile</i>	Araticuntiaia	1	0,0201	20	0,402	0,0818	0,0736	1,6361	1,4725
3	<i>H. glandulosa</i>	Vermelhão	1	0,0191	20	0,382	0,0529	0,0501	1,0574	1,0017
3	<i>B. vulgaris</i>	Bambu	1	0	20	0	0	0	0	0
3	<i>B. brizantha</i>	Capim-brachiaria	1	0	20	0	0	0	0	0
3	<i>C. rotundus</i>	Tiririca	1	0	20	0	0	0	0	0
3	<i>D. dentatus</i>	Cipó-lixia	1	0	20	0	0	0	0	0
3	<i>E. inflexa</i>	Capim-flexinha	1	0	20	0	0	0	0	0
3	<i>Eleocharis sp.</i>	Cebola-d'água	1	0	20	0	0	0	0	0
3	<i>E. japonica</i>	Néspera	1	0	20	0	0	0	0	0
3	<i>Habenaria sp.</i>		1	0	20	0	0	0	0	0
3	<i>M. dodecandra</i>	Miconia	1	0	20	0	0	0	0	0

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
3	<i>M. paradisiaca</i>	Bananeira	1	0	20	0	0	0	0	0
3	<i>P. guineense</i>	Araçá	1	0	20	0	0	0	0	0
3	<i>S. auriculata</i>	Orelha-de-porco	1	0	20	0	0	0	0	0
3	<i>Scleria sp.</i>	Capim-navalha	1	0	20	0	0	0	0	0
3	<i>S. viarum Dunal</i>	Juá-bravo	1	0	20	0	0	0	0	0
3	<i>T. domingensis</i>	Taboa	1	0	20	0	0	0	0	0
3	<i>Eugenia sp.</i>		1	0	20	0	0	0	0	0
3		*** Total	35	1,3338	700	26,677	7,2413	6,6209	144,8258	132,4185
3		*** Média	1,2963	0,0494	25,9259	0,988	0,2682	0,2452	5,3639	4,9044
3		*** Desv. Pad.	0,8689	0,1276	17,378	2,5531	0,7713	0,7086	15,4258	14,1721
4	<i>B. arborea</i>	Urucum	24	0,6637	480	13,274	3,3927	2,9914	67,8547	59,8286
4	<i>M. aculeatum</i>	Jacarandá-de-espinho	5	0,1961	100	3,922	0,9451	0,854	18,9027	17,0799
4	<i>T. densiflora</i>	Ingá-cavalo, Carvoeiro	2	0,1519	40	3,038	1,0018	0,8778	20,0351	17,5559
4	<i>P. warmingianum</i>	Amescla	2	0,0485	40	0,969	0,1915	0,1741	3,8301	3,4811
4	<i>E. citriodora</i>	Eucalipto	1	0,0733	20	1,467	0,7447	0,6146	14,894	12,2929
4	<i>P. americana</i>	Abacate	1	0,0733	20	1,467	0,5	0,4357	9,9992	8,7148
4	<i>A. heterophyllus</i>	Jaca-mole	1	0,0616	20	1,232	0,3229	0,2902	6,4574	5,8039
4	<i>V. lucida</i>	Cambará	1	0,0616	20	1,232	0,2855	0,2609	5,7093	5,2185
4	<i>X. frutescens</i>	Embira	1	0,0616	20	1,232	0,2855	0,2609	5,7093	5,2185
4	<i>L. grandiflora</i>	Açoita-cavalo	1	0,0336	20	0,672	0,1702	0,151	3,4039	3,0191
4	<i>L. molleoides</i>	Aroeira-branca	1	0,0268	20	0,535	0,1221	0,1091	2,4413	2,1816
4	<i>I. laurina</i>	Ingá	1	0,0183	20	0,367	0,0884	0,0775	1,7678	1,5504
4	<i>Adiantum sp.</i>	Samambaia 5	1	0	20	0	0	0	0	0
4	<i>B. acanthocarpa</i>	Tucum	1	0	20	0	0	0	0	0
4	<i>B. angulosa</i>	Pata-de-vaca	1	0	20	0	0	0	0	0

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
4	<i>Carica sp.</i>	Mamão	1	0	20	0	0	0	0	0
4	<i>C. hirta</i>		1	0	20	0	0	0	0	0
4	<i>C. arabica</i>	Café	1	0	20	0	0	0	0	0
4	<i>D. dentatus</i>	Cipó-lixia	1	0	20	0	0	0	0	0
4	<i>E. edulis</i>	Palmito-jussara	1	0	20	0	0	0	0	0
4	<i>H. psittacorum</i>	Heliconia	1	0	20	0	0	0	0	0
4	<i>M. charantia</i>	Melão-de-são-caetano	1	0	20	0	0	0	0	0
4	<i>O. latifolia</i>	Taquarinha	1	0	20	0	0	0	0	0
4	<i>P. caldense</i>	Jaborandi	1	0	20	0	0	0	0	0
4	<i>Piper sp.</i>	Jaborandi	1	0	20	0	0	0	0	0
4	<i>P. gardineri</i>	Aguai	1	0	20	0	0	0	0	0
4	<i>Rubiaceae 01</i>	NI	1	0	20	0	0	0	0	0
4	<i>Scleria sp.</i>	Capim-navalha	1	0	20	0	0	0	0	0
4	<i>Scleria sp.</i>	Cipó-navalha	1	0	20	0	0	0	0	0
4		*** Total	58	1,4704	1160	29,409	8,0502	7,0973	161,0046	141,9452
4		*** Média	2	0,0507	40	1,014	0,2776	0,2447	5,5519	4,8947
4		*** Desv. Pad.	4,3012	0,1274	86,0233	2,5471	0,6637	0,5846	13,2734	11,6928
5	<i>Z. acuminatum</i>	Laranjeira-brava	3	0,1828	60	3,655	1,4172	1,2084	28,3445	24,1688
5	<i>A. polyphylla</i>	Angico-branco	2	0,1789	40	3,578	1,5954	1,3482	31,9087	26,9649
5	<i>M. latifolium</i>		1	0,1914	20	3,829	1,689	1,4621	33,7806	29,2418
5	<i>A. dolabripetala</i>	Pinha-do-mato	3	0,0971	60	1,941	0,8451	0,6965	16,9014	13,93
5	<i>S. amara</i>	Mata-cachorro	1	0,0703	20	1,406	0,4472	0,393	8,9436	7,8591
5	<i>C. pachystachya</i>	Embaúba	1	0,063	20	1,261	0,4473	0,386	8,9465	7,7197
5	<i>C. lyratiloba</i>	Embaúba	1	0,0616	20	1,232	0,2855	0,2609	5,7093	5,2185
5	<i>B. pedicellaris</i>	Juerana-branca	1	0,0484	20	0,968	0,2324	0,2099	4,6476	4,1975

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
5	<i>Aspidosperma sp.</i>	Guatambu	1	0,025	20	0,499	0,1493	0,1283	2,9864	2,5664
5	<i>V. oleifera</i>	Bicuíba-vermelha	1	0,025	20	0,499	0,1493	0,1283	2,9864	2,5664
5	<i>I. thibaudiana</i>	Ingá-liso	1	0,0183	20	0,367	0,0632	0,058	1,2631	1,1598
5	<i>B. stipulacea</i>	Murici	1	0,0062	20	0,125	0,0203	0,0182	0,4064	0,3641
5	<i>B. acanthocarpa</i>	Tucum	1	0	20	0	0	0	0	0
5	<i>B. guianense</i>	Mama-cadela	1	0	20	0	0	0	0	0
5	<i>D. flexuosa</i>	Cipó	1	0	20	0	0	0	0	0
5	<i>Dicksonia sp.</i>	Samambaiçu	1	0	20	0	0	0	0	0
5	<i>Não identificada</i>	NI 3	1	0	20	0	0	0	0	0
5	<i>O. latifolia</i>	Taquarinha	1	0	20	0	0	0	0	0
5	<i>S. apetala</i>	Arruda-vermelha	1	0	20	0	0	0	0	0
5	<i>Thelypteris sp.</i>	Samambaia 1	1	0	20	0	0	0	0	0
5	<i>H. episcopalis</i>	Heliconia-pena-de-índio	1	0	20	0	0	0	0	0
5		*** Total	26	0,968	520	19,361	7,3412	6,2978	146,8242	125,9569
5		*** Média	1,2381	0,0461	24,7619	0,9219	0,3496	0,2999	6,9916	5,998
5		*** Desv. Pad.	0,6249	0,0646	12,4976	1,2925	0,554	0,4725	11,0807	9,4492
6	<i>S. leucanthum</i>	Ipê-batata	7	0,1514	140	3,027	1,2522	1,0247	25,0443	20,4946
6	<i>E. citriodora</i>	Eucalipto	3	0,0605	60	1,209	0,469	0,3865	9,3798	7,7307
6	<i>S. versicolor</i>	Mata-cachorro	3	0,0541	60	1,081	0,4119	0,3385	8,2382	6,7696
6	<i>B. pedicellaris</i>	Juerana-branca	2	0,052	40	1,04	0,4458	0,365	8,9161	7,2993
6	<i>J. princeps</i>	Castanha-de-arara	1	0,0552	20	1,103	0,4171	0,3554	8,3424	7,1079
6	<i>Z. acuminatum</i>	Laranjeira-brava	2	0,0256	40	0,512	0,1301	0,1121	2,6011	2,2415
6	<i>T. densiflora</i>	Ingá-cavalo, Carvoeiro	1	0,0133	20	0,265	0,113	0,0908	2,2602	1,8164
6	<i>Syagrus sp.</i>	Licuri	1	0,0095	20	0,19	0,036	0,032	0,7207	0,6405
6	<i>B. acanthocarpa</i>	Tucum	1	0	20	0	0	0	0	0

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
6	<i>Dioscorea sp.</i>	Inhame-bravo	1	0	20	0	0	0	0	0
6	<i>Ruellia sp.</i>		1	0	20	0	0	0	0	0
6	<i>Maranta sp.</i>		1	0	20	0	0	0	0	0
6		*** Total	24	0,4214	480	8,429	3,2751	2,705	65,5028	54,1004
6		*** Média	2	0,0351	40	0,7022	0,2729	0,2254	5,4586	4,5084
6		*** Desv. Pad.	1,7581	0,0441	35,162	0,8812	0,3652	0,2993	7,305	5,9867
7	<i>S. amara</i>	Mata-cachorro	6	0,3775	120	7,551	2,3447	2,0741	46,8931	41,4811
7	<i>B. pedicellaris</i>	Juerana-branca	7	0,2397	140	4,793	1,5796	1,3628	31,5915	27,2569
7	<i>G. integrifolia</i>	Pau-d'álho	2	0,1559	40	3,117	1,0043	0,8811	20,0866	17,621
7	<i>T. densiflora</i>	Ingá-cavalo, Carvoeiro	3	0,1121	60	2,243	0,6594	0,5831	13,1871	11,662
7	<i>Lauraceae 01</i>	NI	1	0,0277	20	0,554	0,1257	0,1125	2,514	2,2504
7	<i>G. viburnoides</i>	Angélica	1	0,0227	20	0,454	0,1376	0,1177	2,7529	2,3546
7	<i>A. sessilis</i>	Marmelada-bosta-de-cachorro	1	0	20	0	0	0	0	0
7	<i>C. laxus</i>	Tiririca	1	0	20	0	0	0	0	0
7	<i>Dioscorea sp.</i>	Inhame-bravo	1	0	20	0	0	0	0	0
7	<i>E. guianensis</i>	Dendê	1	0	20	0	0	0	0	0
7	<i>H. psittacorum</i>	Heliconia	1	0	20	0	0	0	0	0
7	<i>M. paradisiaca</i>	Bananeira	1	0	20	0	0	0	0	0
7	<i>O. maculata</i>	Orquídea-terrestre	1	0	20	0	0	0	0	0
7	<i>Piper sp.</i>	Jaborandi	1	0	20	0	0	0	0	0
7	<i>P. blanchetiana</i>		1	0	20	0	0	0	0	0
7	<i>S. asperum</i>	Lobeira	1	0	20	0	0	0	0	0
7	<i>S. campaniforme</i>	Lobeira	1	0	20	0	0	0	0	0
7	<i>Maranta sp.</i>		1	0	20	0	0	0	0	0
7		*** Total	32	0,9356	640	18,712	5,8513	5,1313	117,0252	102,626

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
7		*** Média	1,7778	0,052	35,5556	1,0396	0,3251	0,2851	6,5014	5,7014
7		*** Desv. Pad.	1,8005	0,1056	36,0102	2,1116	0,6673	0,5861	13,3448	11,7213
8	<i>C. legalis</i>	Jequitibá	2	0,3628	40	7,256	2,8787	2,5249	57,5734	50,4984
8	<i>L. leucocephala</i>	Leucena	5	0,1802	100	3,605	1,1297	0,9852	22,5946	19,7042
8	<i>S. mombin</i>	Cajazinho-do-pará	2	0,3142	40	6,283	1,5418	1,4363	30,8352	28,7262
8	<i>E. guianensis</i>	Dendê	2	0,0796	40	1,591	0,4444	0,3908	8,8879	7,8169
8	<i>B. pedicellaris</i>	Juerana-branca	1	0,1134	20	2,268	0,9414	0,8091	18,8275	16,1811
8	<i>A. integrifolia</i>	Jaca-dura	1	0	20	0	0	0	0	0
8	<i>B. brizantha</i>	Capim-brachiaria	1	0	20	0	0	0	0	0
8	<i>C. pachystachya</i>	Embaúba	1	0	20	0	0	0	0	0
8	<i>H. pendula</i>	Heliconia	1	0	20	0	0	0	0	0
8	<i>Lippia sp.</i>	Camará	1	0	20	0	0	0	0	0
8	<i>L. cylindrica</i>	Bucha	1	0	20	0	0	0	0	0
8	<i>Manihot esculenta Crantz</i>	Mandioca	1	0	20	0	0	0	0	0
8	<i>M. paradisiaca</i>	Bananeira	1	0	20	0	0	0	0	0
8	<i>P. pilosum</i>	Capim-colonião	1	0	20	0	0	0	0	0
8	<i>P. jubimarginatum</i>	Jaborandi	1	0	20	0	0	0	0	0
8	<i>T. micrantha</i>	Crindiúba	1	0	20	0	0	0	0	0
8		*** Total	23	1,0501	460	21,003	6,9359	6,1463	138,7186	122,9268
8		*** Média	1,4375	0,0656	28,75	1,3127	0,4335	0,3841	8,6699	7,6829
8		*** Desv. Pad.	1,0308	0,1192	20,6155	2,3836	0,8172	0,7236	16,3438	14,473
9	<i>E. fusca</i>	Mulungu	2	1,1803	40	23,605	8,3727	7,7392	167,4537	154,784
9	<i>A. heterophyllus</i>	Jaca-mole	2	0,7276	40	14,553	5,2469	4,7826	104,938	95,6528
9	<i>B. pedicellaris</i>	Juerana-branca	3	0,2775	60	5,549	1,9095	1,6984	38,1895	33,9688
9	<i>E. guianensis</i>	Dendê	2	0,2519	40	5,039	1,0767	1,0156	21,5349	20,312

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
9	<i>S. mombin</i>	Cajazinho-do-pará	2	0,2081	40	4,162	1,4525	1,2796	29,0498	25,5913
9	<i>G. americana</i>	Genipapo	1	0,132	20	2,64	0,9169	0,8111	18,3383	16,2224
9	<i>I. thibaudiana</i>	Ingá-liso	1	0,0452	20	0,905	0,3069	0,2638	6,1381	5,2769
9	<i>C. echinata</i>	Pau-brasil	1	0,0079	20	0,157	0,0622	0,0497	1,2437	0,9939
9	<i>A. gigantea</i>	Cachimbo-de-turco	1	0	20	0	0	0	0	0
9	<i>B. membranifolia</i>	Cipó-prata	1	0	20	0	0	0	0	0
9	<i>C. cylindrica</i>		1	0	20	0	0	0	0	0
9	<i>C. glycyarpa</i>	Esporão-de-galo	1	0	20	0	0	0	0	0
9	<i>C. arabica</i>	Café	1	0	20	0	0	0	0	0
9	<i>E. patens</i>	Epidendrum	1	0	20	0	0	0	0	0
9	<i>M. pigra</i>	Mimosa	1	0	20	0	0	0	0	0
9	<i>Não identificada</i>	NI 4	1	0	20	0	0	0	0	0
9	<i>O. maculata</i>	Orquídea-terrestre	1	0	20	0	0	0	0	0
9	<i>O. latifolia</i>	Taquarinha	1	0	20	0	0	0	0	0
9	<i>P. fragrantissimum</i>		1	0	20	0	0	0	0	0
9	<i>P. arboreum</i>	Jaborandi	1	0	20	0	0	0	0	0
9	<i>Piper sp.</i>	Jaborandi	1	0	20	0	0	0	0	0
9	<i>R. russellii</i>	Hepicacto	1	0	20	0	0	0	0	0
9	<i>R. teres</i>	Hepicacto	1	0	20	0	0	0	0	0
9	<i>S. versicolor</i>	Mata-cachorro	1	0	20	0	0	0	0	0
9	<i>S. leucanthum</i>	Ipê-batata	1	0	20	0	0	0	0	0
9	<i>T. densiflora</i>	Ingá-cavalo, Carvoeiro	1	0	20	0	0	0	0	0
9	<i>T. cacao</i>	Cacau	1	0	20	0	0	0	0	0
9	<i>T. geminiflora</i>	Barba-de-velho	1	0	20	0	0	0	0	0
9	<i>T. micrantha</i>	Crindiúba	1	0	20	0	0	0	0	0

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
9	<i>H. episcopalis</i>	Heliconia-pena-de-índio	1	0	20	0	0	0	0	0
9		*** Total	36	2,8306	720	56,611	19,3443	17,6401	386,886	352,802
9		*** Média	1,2	0,0943	24	1,887	0,6448	0,588	12,8962	11,7601
9		*** Desv. Pad.	0,4842	0,2532	9,6847	5,0633	1,7909	1,6471	35,818	32,943
10	<i>E. fusca</i>	Mulungu	1	0,5307	20	10,613	5,3713	4,7033	107,4253	94,0661
10	<i>P. reticulata</i>	Vinhático	2	0,4105	40	8,211	4,756	4,0574	95,1201	81,1481
10	<i>C. insignis</i>	Paineira	3	0,2708	60	5,415	3,0022	2,472	60,0443	49,4394
10	<i>A. heterophyllus</i>	Jaca-mole	4	0,0997	80	1,994	0,9475	0,7664	18,951	15,3274
10	<i>G. americana</i>	Genipapo	2	0,1062	40	2,124	0,8359	0,7075	16,7177	14,1491
10	<i>B. pedicellaris</i>	Juerana-branca	2	0,0804	40	1,609	0,9141	0,7306	18,2817	14,6114
10	<i>A. integrifolia</i>	Jaca-dura	1	0,0814	20	1,629	0,5069	0,4487	10,1384	8,9742
10	<i>T. cacao</i>	Cacau	2	0,0266	40	0,532	0,1214	0,1084	2,4278	2,1688
10	<i>B. stipulacea</i>	Murici	1	0,0702	20	1,404	0,7642	0,624	15,2849	12,48
10	<i>A. sessilis</i>	Marmelada-bosta-de-cachorro	1	0,0415	20	0,831	0,2039	0,1828	4,0781	3,6553
10	<i>C. ferrea</i>	Pau-ferro	1	0,0177	20	0,353	0,1376	0,1129	2,7513	2,2574
10	<i>A. edulis</i>	Marmelada	1	0	20	0	0	0	0	0
10	<i>A. ramiflora</i>	Guatambu	1	0	20	0	0	0	0	0
10	<i>C. pachystachya</i>	Embaúba	1	0	20	0	0	0	0	0
10	<i>C. iguanaea</i>	Esporão-de-galo	1	0	20	0	0	0	0	0
10	<i>C. arabica</i>	Café	1	0	20	0	0	0	0	0
10	<i>H. pendula</i>	Heliconia	1	0	20	0	0	0	0	0
10	<i>I. striata</i>	Ingá	1	0	20	0	0	0	0	0
10	<i>M. amacurensis</i>	Miconia	1	0	20	0	0	0	0	0
10	<i>M. paradisiaca</i>	Bananeira	1	0	20	0	0	0	0	0
10	<i>O. maculata</i>	Orquídea-terrestre	1	0	20	0	0	0	0	0

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
10	<i>P. fragrantissimum</i>		1	0	20	0	0	0	0	0
10	<i>P. aduncum</i>	Jaborandi	1	0	20	0	0	0	0	0
10	<i>P. adiantoides</i>	Pau-jacaré	1	0	20	0	0	0	0	0
10	<i>Scleria sp.</i>	Capim-navalha	1	0	20	0	0	0	0	0
10	<i>Thelypteris sp.</i>	Samambaia 1	1	0	20	0	0	0	0	0
10	<i>Scleria sp.</i>	Cipó-navalha	1	0	20	0	0	0	0	0
10		*** Total	36	1,7358	720	34,715	17,561	14,9139	351,2204	298,2772
10		*** Média	1,3333	0,0643	26,6667	1,2857	0,6504	0,5524	13,0082	11,0473
10		*** Desv. Pad.	0,7338	0,1321	14,676	2,6424	1,4198	1,2204	28,3955	24,4089
11	<i>C. legalis</i>	Jequitibá	2	0,254	40	5,08	2,2245	1,8247	44,4902	36,4943
11	<i>P. caldescens</i>	Buri	7	0,0626	140	1,252	0,6116	0,4785	12,2323	9,5703
11	<i>G. pogonocarpus</i>		3	0,078	60	1,56	0,723	0,586	14,4595	11,7193
11	<i>T. densiflora</i>	Ingá-cavalo, Carvoeiro	2	0,038	40	0,76	0,4249	0,3394	8,498	6,7887
11	<i>B. stipulacea</i>	Murici	2	0,0362	40	0,725	0,374	0,2956	7,4797	5,9111
11	<i>T. esculenta.</i>	Pitomba	1	0,0314	20	0,628	0,2469	0,2058	4,9371	4,1153
11	<i>Coccoloba sp.</i>		1	0,0079	20	0,157	0,0756	0,0588	1,5119	1,1763
11	<i>Cryptanthus sp.</i>		1	0	20	0	0	0	0	0
11	<i>E. edulis</i>	Palmito-jussara	1	0	20	0	0	0	0	0
11	<i>I. striata</i>	Ingá	1	0	20	0	0	0	0	0
11	<i>Lippia sp.</i>	Camará	1	0	20	0	0	0	0	0
11	<i>M. amacurensis</i>	Miconia	1	0	20	0	0	0	0	0
11	<i>M. pellita</i>	Mimosa	1	0	20	0	0	0	0	0
11	<i>O. latifolia</i>	Taquarinha	1	0	20	0	0	0	0	0
11	<i>S. guianensis</i>	Negra-mina	1	0	20	0	0	0	0	0
11	<i>T. micrantha</i>	Crindiúba	1	0	20	0	0	0	0	0

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
11	<i>V. cotoneaster</i>	Assa-peixe-roxo	1	0	20	0	0	0	0	0
11	<i>Scleria sp.</i>	Cipó-navalha	1	0	20	0	0	0	0	0
11		*** Total	29	0,5081	580	10,162	4,6804	3,7888	93,6087	75,7753
11		*** Média	1,6111	0,0282	32,2222	0,5646	0,26	0,2105	5,2005	4,2097
11		*** Desv. Pad.	1,4608	0,0613	29,2163	1,227	0,5432	0,4441	10,863	8,882
12	<i>C. echinata</i>	Pau-brasil	2	0,4905	40	9,809	5,7665	4,8397	115,3308	96,7948
12	<i>P. foliolosa</i>	Vinhático-da-mata	2	0,3406	40	6,813	2,5707	2,306	51,4138	46,1199
12	<i>E. fusca</i>	Mulungu	5	0,1319	100	2,638	1,0342	0,8614	20,6841	17,2289
12	<i>G. guidonia</i>	Marinheiro	4	0,0945	80	1,889	0,3209	0,265	6,4182	5,2992
12	<i>C. pachystachya</i>	Embaúba	2	0,0601	40	1,202	0,4321	0,3642	8,6427	7,2838
12	<i>B. pedicellaris</i>	Juerana-branca	1	0,0552	20	1,103	0,5838	0,4751	11,6765	9,5018
12	<i>S. amara</i>	Mata-cachorro	1	0,0177	20	0,353	0,1376	0,1129	2,7513	2,2574
12	<i>S. mombin</i>	Cajazinho-do-pará	1	0,0154	20	0,308	0,0988	0,0829	1,9762	1,658
12	<i>Adiantum sp.</i>	Samambaia 5	1	0	20	0	0	0	0	0
12	<i>Dioscorea sp.</i>	Inhame-bravo	1	0	20	0	0	0	0	0
12	<i>E. guianensis</i>	Dendê	1	0	20	0	0	0	0	0
12	<i>I. marginata</i>	Ingá	1	0	20	0	0	0	0	0
12	<i>M. paradisiaca</i>	Bananeira	1	0	20	0	0	0	0	0
12	<i>O. maculata</i>	Orquídea-terrestre	1	0	20	0	0	0	0	0
12	<i>P. ovatum</i>	Taioba	1	0	20	0	0	0	0	0
12	<i>Polystachya sp.</i>	Orquídea	1	0	20	0	0	0	0	0
12	<i>P. guajava</i>	Goiabeira	1	0	20	0	0	0	0	0
12	<i>T. cacao</i>	Cacau	1	0	20	0	0	0	0	0
12	<i>Tibouchina sp.</i>	Quaresmeira	1	0	20	0	0	0	0	0
12	<i>Epidendrum sp.</i>	Epidendrum 2	1	0	20	0	0	0	0	0

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
12	<i>H. episcopalis</i>	Heliconia-pena-de-índio	1	0	20	0	0	0	0	0
12	<i>Epidendrum sp.</i>	Epidendrum 1	1	0	20	0	0	0	0	0
12	<i>Epidendrum sp.</i>	Epidendrum 3	1	0	20	0	0	0	0	0
12		*** Total	33	1,2058	660	24,115	10,9447	9,3072	218,8935	186,1438
12		*** Média	1,4348	0,0524	28,6957	1,0485	0,4759	0,4047	9,5171	8,0932
12		*** Desv. Pad.	1,0369	0,1219	20,7374	2,4379	1,286	1,0905	25,7195	21,811
13	<i>C. fairchildiana</i>	Sombreiro	11	1,0456	220	20,912	7,7081	6,7651	154,1623	135,3019
13	<i>E. fusca</i>	Mulungu	1	0,4406	20	8,812	4,3507	3,8015	87,013	76,0295
13	<i>T. cacao</i>	Cacau	2	0,0133	40	0,265	0,0574	0,0506	1,1477	1,0119
13	<i>C. fissilis</i>	Cedro	1	0,0531	20	1,062	0,4925	0,4076	9,8493	8,1517
13		Morta	1	0,0314	20	0,628	0,2248	0,1898	4,4962	3,796
13	<i>M. prasina</i>	Uva-de-macaco	1	0,0079	20	0,157	0,0367	0,0315	0,7333	0,6299
13	<i>Adiantum sp.</i>	Samambaia 5	1	0	20	0	0	0	0	0
13	<i>Billbergia sp.</i>	Bromélia	1	0	20	0	0	0	0	0
13	<i>B. arborea</i>	Urucum	1	0	20	0	0	0	0	0
13	<i>Catasetum sp.</i>	Orquídea	1	0	20	0	0	0	0	0
13	<i>C. hirta</i>		1	0	20	0	0	0	0	0
13	<i>E. guianensis</i>	Dendê	1	0	20	0	0	0	0	0
13	<i>F. gomelleira</i>	Apuí-preto	1	0	20	0	0	0	0	0
13	<i>H. psittacorum</i>	Heliconia	1	0	20	0	0	0	0	0
13	<i>L. pisonis</i>	Sete-copas	1	0	20	0	0	0	0	0
13	<i>P. aduncum</i>	Jaborandi	1	0	20	0	0	0	0	0
13	<i>P. arboreum</i>	Jaborandi	1	0	20	0	0	0	0	0
13	<i>S. dulcis</i>	Cajá-manga	1	0	20	0	0	0	0	0
13		*** Total	29	1,5918	580	31,836	12,8701	11,246	257,4019	224,9209

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
13		*** Média	1,6111	0,0884	32,2222	1,7687	0,715	0,6248	14,3001	12,4956
13		*** Desv. Pad.	2,3549	0,2602	47,0988	5,2034	2,021	1,7723	40,4209	35,4458
14	<i>C. fairchildiana</i>	Sombreiro	5	0,6182	100	12,364	5,2156	4,503	104,3111	90,0597
14	<i>E. fusca</i>	Mulungu	4	0,1414	80	2,829	1,1442	0,9642	22,8838	19,2831
14	<i>T. cacao</i>	Cacau	4	0,0452	80	0,903	0,1732	0,1548	3,4641	3,0964
14	<i>P. foliolosa</i>	Vinhático-da-mata	1	0,0849	20	1,698	0,5768	0,5052	11,537	10,1034
14	<i>C. pachystachya</i>	Embaúba	1	0,0466	20	0,933	0,315	0,2712	6,3005	5,4248
14	<i>P. guajava</i>	Goiabeira	1	0,0067	20	0,134	0,0119	0,0116	0,2376	0,2318
14	<i>Adiantum sp.</i>	Samambaia 5	1	0	20	0	0	0	0	0
14	<i>Billbergia sp.</i>	Bromélia	1	0	20	0	0	0	0	0
14	<i>H. psittacorum</i>	Heliconia	1	0	20	0	0	0	0	0
14	<i>M. prasina</i>	Uva-de-macaco	1	0	20	0	0	0	0	0
14	<i>M. paradisiaca</i>	Bananeira	1	0	20	0	0	0	0	0
14	<i>P. aduncum</i>	Jaborandi	1	0	20	0	0	0	0	0
14	<i>P. arboreum</i>	Jaborandi	1	0	20	0	0	0	0	0
14		*** Total	23	0,943	460	18,86	7,4367	6,41	148,7341	128,1992
14		*** Média	1,7692	0,0725	35,3846	1,4508	0,5721	0,4931	11,4411	9,8615
14		*** Desv. Pad.	1,4806	0,1696	29,6129	3,3923	1,4353	1,2382	28,7049	24,7647
15	<i>E. fusca</i>	Mulungu	2	0,5152	40	10,304	3,6637	3,303	73,2745	66,0609
15	<i>P. foliolosa</i>	Vinhático-da-mata	1	0,4778	20	9,556	3,9284	3,528	78,5676	70,5603
15	<i>G. guidonia</i>	Marinheiro	1	0,3739	20	7,478	1,1595	1,1811	23,1892	23,622
15	<i>P. americana</i>	Abacate	2	0,2885	40	5,769	0,9663	0,9479	19,3251	18,9584
15	<i>A. heterophyllus</i>	Jaca-mole	1	0,1735	20	3,47	1,0617	0,9633	21,2331	19,2665
15	<i>T. cacao</i>	Cacau	2	0,0129	40	0,258	0,0388	0,0352	0,7757	0,7031
15	<i>C. pachystachya</i>	Embaúba	1	0,0254	20	0,509	0,1878	0,1569	3,756	3,138

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
15	<i>S. malaccense</i>	Jamboxa	1	0,0177	20	0,353	0,0733	0,0655	1,4654	1,3104
15	<i>S. mombin</i>	Cajazinho-do-pará	1	0,0154	20	0,308	0,0988	0,0829	1,9762	1,658
15	<i>I. thibaudiana</i>	Ingá-liso	1	0,005	20	0,101	0,0072	0,0071	0,1434	0,1429
15	<i>P. guajava</i>	Goiabeira	1	0,0048	20	0,096	0,0154	0,0137	0,3087	0,2748
15	<i>B. arborea</i>	Urucum	1	0	20	0	0	0	0	0
15	<i>B. brizantha</i>	Capim-brachiaria	1	0	20	0	0	0	0	0
15	<i>C. arabica</i>	Café	1	0	20	0	0	0	0	0
15	<i>Dioscorea sp.</i>	Inhame-bravo	1	0	20	0	0	0	0	0
15	<i>Miconia sp.</i>	Miconia	1	0	20	0	0	0	0	0
15	<i>M. paradisiaca</i>	Bananeira	1	0	20	0	0	0	0	0
15	<i>P. pilosum</i>	Capim-colonião	1	0	20	0	0	0	0	0
15	<i>R. elliptica</i>	Hepicacto	1	0	20	0	0	0	0	0
15	<i>Thelypteris sp.</i>	Samambaia 1	1	0	20	0	0	0	0	0
15	<i>V. procera</i>	Bromélia	1	0	20	0	0	0	0	0
15	<i>H. episcopalis</i>	Heliconia-pena-de-índio	1	0	20	0	0	0	0	0
15		*** Total	25	1,9101	500	38,202	11,2007	10,2848	224,0148	205,6953
15		*** Média	1,1364	0,0868	22,7273	1,7365	0,5091	0,4675	10,1825	9,3498
15		*** Desv. Pad.	0,3513	0,1665	7,025	3,3307	1,1257	1,019	22,5134	20,381
16	<i>A. heterophyllus</i>	Jaca-mole	7	1,8621	140	37,242	16,8235	14,6509	336,4704	293,0188
16	<i>T. cacao</i>	Cacau	6	0,0801	120	1,602	0,3786	0,3299	7,571	6,598
16	<i>E. fusca</i>	Mulungu	5	0,1385	100	2,769	1,0905	0,9112	21,8093	18,2235
16	<i>P. foliolosa</i>	Vinhático-da-mata	1	0,2059	20	4,118	1,5662	1,3865	31,3236	27,7299
16	<i>C. pachystachya</i>	Embaúba	1	0,0346	20	0,693	0,2443	0,2073	4,8868	4,1458
16	<i>C. arabica</i>	Café	1	0	20	0	0	0	0	0
16	<i>Dioscorea sp.</i>	Inhame-bravo	1	0	20	0	0	0	0	0

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
16	<i>Miconia sp.</i>	Miconia	1	0	20	0	0	0	0	0
16	<i>M. paradisiaca</i>	Bananeira	1	0	20	0	0	0	0	0
16	<i>P. guajava</i>	Goiabeira	1	0	20	0	0	0	0	0
16	<i>Epidendrum sp.</i>	Epidendrum 2	1	0	20	0	0	0	0	0
16	<i>H. episcopalís</i>	Heliconia-pena-de-índio	1	0	20	0	0	0	0	0
16		*** Total	27	2,3212	540	46,424	20,1031	17,4858	402,0611	349,716
16		*** Média	2,25	0,1934	45	3,8687	1,6753	1,4572	33,5051	29,143
16		*** Desv. Pad.	2,3012	0,5298	46,0237	10,5961	4,7977	4,1787	95,9542	83,5736
17	<i>P. foliolosa</i>	Vinhático-da-mata	8	1,662	160	33,239	14,1235	12,6433	282,4703	252,8651
17	<i>A. heterophyllus</i>	Jaca-mole	5	0,4086	100	8,172	3,2768	2,8024	65,5368	56,049
17	<i>L. lurida</i>	Sapucaia	2	0,569	40	11,38	6,3131	5,3758	126,2612	107,5156
17	<i>E. oleracea</i>	Açaí	2	0,005	40	0,101	0,0209	0,018	0,4184	0,3603
17	<i>B. pedicellaris</i>	Juerana-branca	1	0,0499	20	0,997	0,3828	0,3245	7,6559	6,4905
17	<i>Carica sp.</i>	Mamão	1	0	20	0	0	0	0	0
17	<i>C. pachystachya</i>	Embaúba	1	0	20	0	0	0	0	0
17	<i>Coccoloba sp.</i>		1	0	20	0	0	0	0	0
17	<i>I. imperati</i>	Corda-de-viola	1	0	20	0	0	0	0	0
17	<i>R. communis</i>	Mamona	1	0	20	0	0	0	0	0
17	<i>S. mombin</i>	Cajazinho-do-pará	1	0	20	0	0	0	0	0
17	<i>T. alata</i>		1	0	20	0	0	0	0	0
17	<i>Epidendrum sp.</i>	Epidendrum 2	1	0	20	0	0	0	0	0
17	<i>H. episcopalís</i>	Heliconia-pena-de-índio	1	0	20	0	0	0	0	0
17	<i>Epidendrum sp.</i>	Epidendrum 1	1	0	20	0	0	0	0	0
17		*** Total	28	2,6945	560	53,889	24,1171	21,164	482,3425	423,2804
17		*** Média	1,8667	0,1796	37,3333	3,5926	1,6078	1,4109	32,1562	28,2187

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
17		*** Desv. Pad.	1,9952	0,4449	39,9046	8,8983	3,8862	3,4522	77,7243	69,0443
18	<i>T. cacao</i>	Cacau	46	0,6142	920	12,283	2,9022	2,5292	58,0445	50,5847
18	<i>E. fusca</i>	Mulungu	3	0,6813	60	13,627	7,2283	6,1471	144,5658	122,9416
18	<i>S. mombin</i>	Cajazinho-do-pará	2	0,2827	40	5,655	1,9041	1,7302	38,0818	34,603
18	<i>P. foliolosa</i>	Vinhático-da-mata	1	0,0154	20	0,308	0,1223	0,0996	2,4455	1,9928
18	<i>A. heterophyllus</i>	Jaca-mole	1	0	20	0	0	0	0	0
18	<i>A. speciosa</i>	Babaçu	1	0	20	0	0	0	0	0
18	<i>B. pedicellaris</i>	Juerana-branca	1	0	20	0	0	0	0	0
18	<i>B. brizantha</i>	Capim-brachiaria	1	0	20	0	0	0	0	0
18	<i>Cassia sp.</i>	Cassia	1	0	20	0	0	0	0	0
18	<i>C. iguanaea</i>	Esporão-de-galo	1	0	20	0	0	0	0	0
18	<i>C. fairchildiana</i>	Sombreiro	1	0	20	0	0	0	0	0
18	<i>L. lurida</i>	Sapucaia	1	0	20	0	0	0	0	0
18	<i>M. paradisiaca</i>	Bananeira	1	0	20	0	0	0	0	0
18	<i>P. pilosum</i>	Capim-colônia	1	0	20	0	0	0	0	0
18	<i>P. purpureum</i>	Capim-napiê	1	0	20	0	0	0	0	0
18	<i>P. americana</i>	Abacate	1	0	20	0	0	0	0	0
18	<i>S. edule</i>	Chuchu	1	0	20	0	0	0	0	0
18		*** Total	65	1,5936	1300	31,872	12,1569	10,5061	243,1376	210,1222
18		*** Média	3,8235	0,0937	76,4706	1,8749	0,7151	0,618	14,3022	12,3601
18		*** Desv. Pad.	10,8814	0,2197	217,6276	4,3938	1,8644	1,5948	37,2888	31,896
19	<i>T. cacao</i>	Cacau	40	0,5816	800	11,632	2,7239	2,3834	54,4774	47,6673
19	<i>E. poeppigiana</i>	Mulungu	3	1,1156	60	22,313	8,641	7,7558	172,8192	155,1162
19	<i>C. lucens</i>	Bálsamo, Copaíba	2	0,3801	40	7,602	3,9455	3,3557	78,9101	67,113
19	<i>P. foliolosa</i>	Vinhático-da-mata	1	0,3312	20	6,624	3,9595	3,342	79,1891	66,8405

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
19	<i>S. mombin</i>	Cajazinho-do-pará	2	0,0709	40	1,418	0,3489	0,313	6,9774	6,259
19	<i>I. laurina</i>	Ingá	1	0,0191	20	0,382	0,1329	0,111	2,6573	2,2194
19	<i>M. charantia</i>	Melão-de-são-caetano	1	0	20	0	0	0	0	0
19	<i>P. aculeata</i>	Cipó-limão	1	0	20	0	0	0	0	0
19	<i>P. umbellatum</i>	Pariparoba	1	0	20	0	0	0	0	0
19		*** Total	52	2,4986	1040	49,971	19,7515	17,2608	395,0307	345,2155
19		*** Média	5,7778	0,2776	115,5556	5,5523	2,1946	1,9179	43,8923	38,3573
19		*** Desv. Pad.	12,8528	0,3789	257,056	7,5791	2,9606	2,6284	59,2125	52,5685
20	<i>A. heterophyllus</i>	Jaca-mole	13	0,9204	260	18,409	10,9208	8,8778	218,416	177,556
20	<i>T. cacao</i>	Cacau	10	0,2635	200	5,27	1,1463	1,0316	22,9263	20,6325
20	<i>L. lurida</i>	Sapucaia	3	0,5234	60	10,468	5,798	4,8757	115,9594	97,5132
20	<i>C. splendida</i>	Cassia	2	0,1635	40	3,269	1,9101	1,5628	38,2019	31,2552
20	<i>F. arpazusa</i>	Figueira	1	0,1743	20	3,486	1,9713	1,6449	39,4255	32,8982
20	<i>G. americana</i>	Genipapo	1	0,1366	20	2,731	0,5631	0,5355	11,2629	10,7099
20	<i>S. amara</i>	Mata-cachorro	1	0,1291	20	2,583	1,526	1,2545	30,5205	25,091
20	<i>B. pedicellaris</i>	Juerana-branca	1	0,0998	20	1,996	1,16	0,9485	23,1998	18,9706
20	<i>R. mucosa</i>	Biriba	2	0,0459	40	0,917	0,4653	0,3713	9,3067	7,4263
20		Morta	1	0,0645	20	1,289	0,2585	0,2413	5,1707	4,8268
20	<i>C. fairchildiana</i>	Sombreiro	1	0,0173	20	0,345	0,1349	0,1106	2,6982	2,2113
20	<i>C. fissilis</i>	Cedro	1	0,0163	20	0,325	0,1036	0,0871	2,0711	1,7423
20	<i>C. limon</i>	Limão-china	1	0	20	0	0	0	0	0
20	<i>E. poeppigiana</i>	Mulungu	1	0	20	0	0	0	0	0
20	<i>I. laurina</i>	Ingá	1	0	20	0	0	0	0	0
20	<i>I. pleiogyna</i>	Ingá	1	0	20	0	0	0	0	0
20	<i>M. calvescens</i>	Miconia	1	0	20	0	0	0	0	0

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
20	<i>Piper sp.</i>	Jaborandi	1	0	20	0	0	0	0	0
20	<i>P. angusta</i>	Samambaia 4	1	0	20	0	0	0	0	0
20	<i>Portea sp.</i>	Bromélia	1	0	20	0	0	0	0	0
20	<i>Rhipsalis sp.</i>	Hepicacto	1	0	20	0	0	0	0	0
20	<i>T. alata</i>		1	0	20	0	0	0	0	0
20	<i>C.cuspidatus</i>	Cana-de-macaco	1	0	20	0	0	0	0	0
20		*** Total	48	2,5545	960	51,09	25,958	21,5417	519,159	430,8336
20		*** Média	2,087	0,1111	41,7391	2,2212	1,1286	0,9366	22,5721	18,7319
20		*** Desv. Pad.	3,0438	0,2149	60,8763	4,2982	2,4931	2,0405	49,8609	40,81
21	<i>A. heterophyllus</i>	Jaca-mole	14	1,2612	280	25,223	15,9358	12,9316	318,7151	258,6319
21	<i>C. legalis</i>	Jequitibá	3	0,2633	60	5,266	3,3965	2,7435	67,9304	54,8704
21	<i>T. cacao</i>	Cacau	4	0,0552	80	1,103	0,2596	0,2269	5,1919	4,5372
21	<i>F. gomelleira</i>	Apuí-preto	1	0,1188	20	2,377	1,4215	1,1638	28,4308	23,2768
21	<i>C. fissilis</i>	Cedro	2	0,0715	40	1,429	0,7068	0,5702	14,1359	11,4041
21	<i>Euphorbiaceae 01</i>	NI	1	0,0963	20	1,925	1,1875	0,9621	23,7501	19,2421
21	<i>M. scleroxylon</i>	Pau-ferro-de-espinho	1	0,0673	20	1,347	0,9219	0,7286	18,4375	14,5712
21	<i>S. morotoni</i>	Matataúba	2	0,02	40	0,4	0,2138	0,1686	4,2765	3,3717
21	<i>B. pedicellaris</i>	Juerana-branca	1	0,0215	20	0,43	0,1163	0,1008	2,325	2,0169
21	<i>A. blanchetiana</i>	Bromélia	1	0	20	0	0	0	0	0
21	<i>A. bellum</i>	Antúrio	1	0	20	0	0	0	0	0
21	<i>B. forficata</i>	Pata-de-vaca	1	0	20	0	0	0	0	0
21	<i>C. iguanaea</i>	Esporão-de-galo	1	0	20	0	0	0	0	0
21	<i>C. axillare</i>	Dama-da-noite	1	0	20	0	0	0	0	0
21	<i>C. rosea</i>	Pau-formiga	1	0	20	0	0	0	0	0
21	<i>C. pungens</i>	Samambaia 10	1	0	20	0	0	0	0	0

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
21	<i>F. arpazusa</i>	Figueira	1	0	20	0	0	0	0	0
21	<i>H. richardiana</i>	Heliconia	1	0	20	0	0	0	0	0
21	<i>I. capitata</i>	Ingá	1	0	20	0	0	0	0	0
21	<i>M. mirabilis</i>	Miconia	1	0	20	0	0	0	0	0
21	<i>P. mollicomum</i>	Jaborandi	1	0	20	0	0	0	0	0
21	<i>P. foliolosa</i>	Vinhático-da-mata	1	0	20	0	0	0	0	0
21	<i>Polystachya sp.</i>	Orquídea	1	0	20	0	0	0	0	0
21	<i>Portea sp.</i>	Bromélia	1	0	20	0	0	0	0	0
21	<i>R. baccifera</i>	Cacto-macarrão	1	0	20	0	0	0	0	0
21	<i>S. occidentalis</i>	Fedegoso	1	0	20	0	0	0	0	0
21	<i>Epidendrum sp.</i>	Epidendrum 4	1	0	20	0	0	0	0	0
21		*** Total	47	1,975	940	39,5	24,1597	19,5961	483,193	391,9223
21		*** Média	1,7407	0,0732	34,8148	1,463	0,8948	0,7258	17,896	14,5156
21		*** Desv. Pad.	2,5509	0,2444	51,0181	4,8869	3,0933	2,5096	61,8651	50,193
22	<i>A. heterophyllus</i>	Jaca-mole	8	0,8876	160	17,752	9,6488	8,074	192,9755	161,4796
22	<i>T. cacao</i>	Cacau	7	0,1553	140	3,106	0,6326	0,5705	12,6514	11,4094
22	<i>C. fissilis</i>	Cedro	2	0,2662	40	5,323	2,3783	2,0643	47,5652	41,2856
22	<i>F. gomelleira</i>	Apuí-preto	1	0,1146	20	2,292	1,2329	1,023	24,6574	20,4602
22	<i>Portea sp.</i>	Bromélia	2	0	40	0	0	0	0	0
22	<i>C. fairchildiana</i>	Sombreiro	1	0,0224	20	0,447	0,1681	0,1396	3,3624	2,7912
22	<i>S. morotoni</i>	Matataúba	1	0,0204	20	0,408	0,2017	0,1608	4,0339	3,2166
22	<i>A. bellum</i>	Antúrio	1	0	20	0	0	0	0	0
22	<i>B. forficata</i>	Pata-de-vaca	1	0	20	0	0	0	0	0
22	<i>H. richardiana</i>	Heliconia	1	0	20	0	0	0	0	0
22	<i>M. calvescens</i>	Miconia	1	0	20	0	0	0	0	0

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
22	<i>M. mirabilis</i>	Miconia	1	0	20	0	0	0	0	0
22	<i>P. angusta</i>	Samambaia 4	1	0	20	0	0	0	0	0
22	<i>T. alata</i>		1	0	20	0	0	0	0	0
22		*** Total	29	1,4664	580	29,329	14,2623	12,0321	285,2459	240,6425
22		*** Média	2,0714	0,1048	41,4286	2,0949	1,0187	0,8594	20,3747	17,1888
22		*** Desv. Pad.	2,3358	0,2391	46,7164	4,7822	2,5753	2,1578	51,5049	43,1551
23	<i>A. heterophyllus</i>	Jaca-mole	10	0,5954	200	11,908	6,012	4,9634	120,2401	99,2684
23	<i>E. poeppigiana</i>	Mulungu	2	0,6669	40	13,338	5,5805	4,9441	111,6092	98,8818
23	<i>C. legalis</i>	Jequitibá	1	0,214	20	4,28	2,7271	2,2525	54,5428	45,0496
23	<i>T. cacao</i>	Cacau	3	0,0495	60	0,991	0,2202	0,1947	4,4041	3,8949
23	<i>C. splendida</i>	Cassia	1	0,1034	20	2,069	1,2626	1,0266	25,2517	20,5319
23	<i>S. mombin</i>	Cajazinho-do-pará	1	0,0497	20	0,994	0,3003	0,263	6,0058	5,2599
23	<i>C. fissilis</i>	Cedro	1	0,025	20	0,499	0,1669	0,1413	3,3383	2,8254
23	<i>B. forficata</i>	Pata-de-vaca	1	0,0082	20	0,163	0,0316	0,0279	0,6324	0,5578
23	<i>A. blanchetiana</i>	Bromélia	1	0	20	0	0	0	0	0
23	<i>A. lingulata</i>	Bromélia	1	0	20	0	0	0	0	0
23	<i>A. hirta</i>		1	0	20	0	0	0	0	0
23	<i>M. calvescens</i>	Miconia	1	0	20	0	0	0	0	0
23	<i>O. latifolia</i>	Taquarinha	1	0	20	0	0	0	0	0
23	<i>Picramnia sp.</i>		1	0	20	0	0	0	0	0
23	<i>P. mollicomum</i>	Jaborandi	1	0	20	0	0	0	0	0
23	<i>P. umbellatum</i>	Pariparoba	1	0	20	0	0	0	0	0
23	<i>P. angusta</i>	Samambaia 4	1	0	20	0	0	0	0	0
23	<i>Portea sp.</i>	Bromélia	1	0	20	0	0	0	0	0
23	<i>Rhipsalis sp.</i>	Hepicacto	1	0	20	0	0	0	0	0

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
23	<i>S. guianensis</i>	Negra-mina	1	0	20	0	0	0	0	0
23	<i>Epidendrum sp.</i>	Epidendrum 5	1	0	20	0	0	0	0	0
23		*** Total	33	1,7121	660	34,242	16,3012	13,8135	326,0244	276,2697
23		*** Média	1,5714	0,0815	31,4286	1,6306	0,7762	0,6578	15,525	13,1557
23		*** Desv. Pad.	1,9893	0,19	39,7851	3,7994	1,7865	1,5207	35,7298	30,4134
24	<i>A. heterophyllus</i>	Jaca-mole	8	0,7315	160	14,63	6,2969	5,3923	125,9379	107,8453
24	<i>T. cacao</i>	Cacau	7	0,0988	140	1,975	0,3997	0,3566	7,9936	7,133
24	<i>G. guidonia</i>	Marinheiro	1	0,3739	20	7,478	1,1595	1,1811	23,1892	23,622
24	<i>E. fusca</i>	Mulungu	1	0,3632	20	7,263	2,5425	2,3151	50,8491	46,3023
24	<i>P. foliolosa</i>	Vinhático-da-mata	1	0,0894	20	1,788	0,8818	0,735	17,6365	14,7003
24	<i>L. lurida</i>	Sapucaia	1	0,0602	20	1,204	0,7535	0,6009	15,0705	12,0177
24		Morta	1	0,0602	20	1,204	0,2799	0,2556	5,5984	5,1113
24	<i>B. pedicellaris</i>	Juerana-branca	1	0,0368	20	0,736	0,1839	0,1638	3,6779	3,2769
24	<i>C. pachystachya</i>	Embaúba	1	0,0254	20	0,509	0,1878	0,1569	3,756	3,138
24	<i>C. iguanaea</i>	Esporão-de-galo	1	0,0058	20	0,116	0,0236	0,0205	0,4725	0,4097
24	<i>P. guajava</i>	Goiabeira	1	0,0048	20	0,096	0,0154	0,0137	0,3087	0,2748
24	<i>C. axillare</i>	Dama-da-noite	1	0	20	0	0	0	0	0
24	<i>I. capitata</i>	Ingá	1	0	20	0	0	0	0	0
24	<i>Miconia sp.</i>	Miconia	1	0	20	0	0	0	0	0
24	<i>P. mollicomum</i>	Jaborandi	1	0	20	0	0	0	0	0
24	<i>S. morotoni</i>	Matataúba	1	0	20	0	0	0	0	0
24	<i>Thelypteris sp.</i>	Samambaia 1	1	0	20	0	0	0	0	0
24	<i>Epidendrum sp.</i>	Epidendrum 2	1	0	20	0	0	0	0	0
24		*** Total	31	1,85	620	37	12,7245	11,1916	254,4902	223,8314
24		*** Média	1,7222	0,1028	34,4444	2,0555	0,7069	0,6218	14,1384	12,4351

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
24		*** Desv. Pad.	2,109	0,1946	42,1792	3,8918	1,5362	1,3288	30,7236	26,5768
25	<i>T. cacao</i>	Cacau	9	0,1675	180	3,35	0,7539	0,6689	15,0783	13,3782
25	<i>A. heterophyllus</i>	Jaca-mole	4	0,4664	80	9,328	5,8219	4,7537	116,4383	95,0742
25	<i>S. morotoni</i>	Matataúba	4	0,2412	80	4,824	2,6344	2,1399	52,6881	42,7982
25	<i>P. foliolosa</i>	Vinhático-da-mata	1	0,3993	20	7,985	4,6442	3,9566	92,8848	79,1316
25	<i>B. pedicellaris</i>	Juerana-branca	1	0,1582	20	3,164	2,4055	1,9221	48,1092	38,4416
25	<i>G. americana</i>	Genipapo	1	0,1284	20	2,568	0,6042	0,5632	12,0835	11,2638
25	<i>C. legalis</i>	Jequitibá	1	0,063	20	1,261	0,8714	0,6864	17,4279	13,7283
25	<i>S. mombin</i>	Cajazinho-do-pará	1	0,0306	20	0,612	0,1571	0,1387	3,1414	2,7733
25	<i>R. mucosa</i>	Biriba	1	0,0296	20	0,592	0,2992	0,2406	5,9847	4,8117
25	<i>I. pleiogyna</i>	Ingá	1	0,0067	20	0,134	0,0216	0,0194	0,4316	0,3881
25	<i>A. bellum</i>	Antúrio	1	0	20	0	0	0	0	0
25	<i>H. richardiana</i>	Heliconia	1	0	20	0	0	0	0	0
25	<i>M. charantia</i>	Melão-de-são-caetano	1	0	20	0	0	0	0	0
25		*** Total	27	1,6909	540	33,818	18,2134	15,0895	364,2679	301,789
25		*** Média	2,0769	0,1301	41,5385	2,6014	1,401	1,1607	28,0206	23,2145
25		*** Total	2,3616	0,1556	47,231	3,1122	1,9253	1,5897	38,5054	31,7933
26	<i>E. poeppigiana</i>	Mulungu	4	0,7975	80	15,95	5,8401	5,1955	116,802	103,9107
26	<i>S. morotoni</i>	Matataúba	4	0,3512	80	7,024	2,9037	2,4811	58,0749	49,6226
26	<i>M. indica</i>	Mangueira	3	0,3341	60	6,682	1,5103	1,4219	30,2055	28,4373
26	<i>T. cacao</i>	Cacau	3	0,0405	60	0,81	0,1648	0,147	3,2952	2,9407
26	<i>A. heterophyllus</i>	Jaca-mole	1	0,1582	20	3,164	2,3054	1,8528	46,1072	37,0566
26	<i>G. americana</i>	Genipapo	1	0,1387	20	2,773	0,7986	0,7258	15,9712	14,516
26	<i>S. excelsa</i>		1	0,0911	20	1,822	0,6681	0,5802	13,3614	11,604
26	<i>C. legalis</i>	Jequitibá	1	0,0749	20	1,498	0,6126	0,5211	12,2516	10,4216

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
26	<i>R. mucosa</i>	Biriba	1	0,0268	20	0,535	0,1961	0,1642	3,9213	3,2844
26	<i>C. limon</i>	Limão-china	1	0,0035	20	0,07	0,0096	0,0086	0,1915	0,1728
26	<i>L. fucata</i>	Camará	1	0	20	0	0	0	0	0
26	<i>M. adansonii</i>	Costela-de-adão	1	0	20	0	0	0	0	0
26	<i>M. paradisiaca</i>	Bananeira	1	0	20	0	0	0	0	0
26	<i>R. elliptica</i>	Hepicacto	1	0	20	0	0	0	0	0
26		Morta	1	0	20	0	0	0	0	0
26	<i>Epidendrum sp.</i>	Epidendrum 2	1	0	20	0	0	0	0	0
26		*** Total	26	2,0164	520	40,328	15,0091	13,0983	300,1818	261,9667
26		*** Média	1,625	0,126	32,5	2,5205	0,9381	0,8186	18,7614	16,3729
26		*** Desv. Pad.	1,1475	0,2125	22,9492	4,2501	1,5828	1,392	31,6563	27,84
27	<i>A. heterophyllus</i>	Jaca-mole	2	0,6724	40	13,449	7,0483	6,0582	140,9654	121,1642
27	<i>T. cacao</i>	Cacau	6	0,1918	120	3,837	0,7238	0,6677	14,4763	13,3531
27	<i>Euphorbiaceae 01</i>	NI	1	0,4777	20	9,554	4,6615	4,0895	93,231	81,7904
27	<i>C. trichotoma</i>	Louro	1	0,3247	20	6,494	4,0757	3,4153	81,5134	68,3055
27	<i>G. americana</i>	Genipapo	3	0,1546	60	3,092	1,8589	1,5011	37,178	30,0225
27	<i>C. fissilis</i>	Cedro	1	0,2724	20	5,447	2,5814	2,2361	51,6287	44,7225
27		Morta	1	0,1743	20	3,486	0,7844	0,7424	15,6884	14,848
27	<i>G. guidonia</i>	Marinheiro	1	0,1121	20	2,242	1,3524	1,104	27,0475	22,08
27	<i>C. echinata</i>	Pau-brasil	1	0,0436	20	0,871	0,7007	0,5347	14,0134	10,6944
27	<i>B. pedicellaris</i>	Juerana-branca	1	0,0401	20	0,802	0,6837	0,5164	13,6747	10,3285
27	<i>A. miniata</i>	Bromélia	1	0	20	0	0	0	0	0
27	<i>B. longifolia</i>	Pata-de-vaca	1	0	20	0	0	0	0	0
27	<i>H. blanchetii</i>	Bromélia	1	0	20	0	0	0	0	0
27	<i>P. amalago.</i>	Jaborandi	1	0	20	0	0	0	0	0

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
27	<i>P. amplum</i>	Jaborandi	1	0	20	0	0	0	0	0
27	<i>P. ovatum</i>	Taioba	1	0	20	0	0	0	0	0
27	<i>R. brasiliensis</i>		1	0	20	0	0	0	0	0
27	<i>Rapanea sp.</i>	Pororoca	1	0	20	0	0	0	0	0
27	<i>S. parahyba</i>	Guapuruvu	1	0	20	0	0	0	0	0
27	<i>S. guilleminiana</i>	Falsa-espinheira-santa	1	0	20	0	0	0	0	0
27	<i>Tillandsia sp.</i>	Barba-de-velho	1	0	20	0	0	0	0	0
27	<i>Vriesea sp.</i>	Bromélia	1	0	20	0	0	0	0	0
27	<i>H. episcopalis</i>	Heliconia-pena-de-índio	1	0	20	0	0	0	0	0
27		*** Total	31	2,4638	620	49,275	24,4708	20,8655	489,4166	417,3092
27		*** Média	1,3478	0,1071	26,9565	2,1423	1,0639	0,9072	21,279	18,1439
27		*** Desv. Pad.	1,1123	0,1788	22,2455	3,5758	1,859	1,5981	37,18	31,9611
28	<i>A. heterophyllus</i>	Jaca-mole	8	0,7807	160	15,614	8,6925	7,1819	173,8506	143,6382
28	<i>E. fusca</i>	Mulungu	4	0,7514	80	15,028	6,1367	5,3745	122,7347	107,4903
28	<i>T. cacao</i>	Cacau	4	0,0576	80	1,151	0,2843	0,2472	5,6855	4,9446
28	<i>G. guidonia</i>	Marinheiro	1	0,1986	20	3,973	0,7754	0,7511	15,5073	15,0228
28	<i>L. pisonis</i>	Sete-copas	1	0,1243	20	2,487	0,8712	0,7684	17,424	15,3677
28	<i>C. arabicus</i>	Cana-de-macaco	2	0	40	0	0	0	0	0
28	<i>Cordia sp.</i>	Louro	1	0,0058	20	0,116	0,0191	0,017	0,3818	0,3409
28	<i>Byrsonima sp.</i>	Murici	1	0,0046	20	0,092	0,012	0,011	0,2408	0,2202
28	<i>G. tagoara</i>		1	0	20	0	0	0	0	0
28	<i>O. latifolia</i>	Taquarinha	1	0	20	0	0	0	0	0
28	<i>P. amplum</i>	Jaborandi	1	0	20	0	0	0	0	0
28	<i>P. denticulata.</i>	Samambaia 12	1	0	20	0	0	0	0	0
28		*** Total	26	1,923	520	38,461	16,7912	14,3512	335,8246	287,0248

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
28		*** Média	2,1667	0,1603	43,3333	3,2051	1,3993	1,1959	27,9854	23,9187
28		*** Desv. Pad.	2,1672	0,2899	43,345	5,7972	2,8788	2,4218	57,577	48,4367
29	<i>E. poeppigiana</i>	Mulungu	5	1,1817	100	23,634	8,6852	7,7629	173,7042	155,2583
29	<i>A. heterophyllus</i>	Jaca-mole	7	0,5746	140	11,491	6,2597	5,1869	125,1932	103,7373
29	<i>T. cacao</i>	Cacau	8	0,1174	160	2,348	0,5177	0,4561	10,3537	9,1219
29	<i>B. pedicellaris</i>	Juerana-branca	2	0,3164	40	6,328	4,8109	3,8442	96,2183	76,8832
29	<i>F. cestrifolia</i>	Figueira	2	0,2389	40	4,779	1,6858	1,4599	33,7168	29,1976
29	<i>G. blanchetii</i>	Marinheiro	1	0,0749	20	1,498	0,5182	0,451	10,3647	9,0204
29	<i>S. morotoni</i>	Matataúba	1	0,063	20	1,261	0,5702	0,4759	11,4036	9,5189
29	<i>G. americana</i>	Genipapo	1	0,0616	20	1,232	0,4387	0,3781	8,7746	7,5629
29	<i>S. parahyba</i>	Guapuruvu	1	0,0562	20	1,123	0,5929	0,4829	11,8576	9,6579
29	<i>C. fissilis</i>	Cedro	1	0,0357	20	0,715	0,2509	0,2132	5,0186	4,2642
29	<i>Cordia sp.</i>	Louro	1	0,0336	20	0,672	0,1483	0,134	2,9661	2,6808
29	<i>Tibouchina sp.</i>	Quaresmeira	1	0,0054	20	0,108	0,0179	0,0159	0,3586	0,319
29	<i>O. latifolia</i>	Taquarinha	1	0	20	0	0	0	0	0
29	<i>P. divaricatum</i>	Jaborandi	1	0	20	0	0	0	0	0
29	<i>P. umbellatum</i>	Pariparoba	1	0	20	0	0	0	0	0
29	<i>H. episcopalis</i>	Heliconia-pena-de-índio	1	0	20	0	0	0	0	0
29		*** Total	35	2,7594	700	55,188	24,4965	20,8611	489,9302	417,2224
29		*** Média	2,1875	0,1725	43,75	3,4493	1,531	1,3038	30,6206	26,0764
29		*** Desv. Pad.	2,3157	0,3099	46,3141	6,198	2,6406	2,2797	52,8114	45,5935
30	<i>A. heterophyllus</i>	Jaca-mole	2	0,0773	40	1,546	0,6988	0,5748	13,976	11,4966
30	<i>E. poeppigiana</i>	Mulungu	1	0,098	20	1,961	0,7112	0,6199	14,2232	12,3974
30	<i>C. nucifera</i>	Coco-da-bahia	2	0,0643	40	1,286	0,1894	0,1812	3,788	3,6246
30	<i>T. urbaniana</i>		1	0,0718	20	1,436	0,4554	0,4006	9,1076	8,0116

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
30	<i>M. indica</i>	Mangueira	1	0,0703	20	1,406	0,1989	0,1953	3,9782	3,9051
30	<i>S. morotoni</i>	Matataúba	1	0,0616	20	1,232	0,3609	0,3195	7,2183	6,3897
30	<i>S. mombin</i>	Cajazinho-do-pará	1	0,0575	20	1,15	0,4136	0,3553	8,2726	7,1058
30	<i>A. occidentale</i>	Cajueiro	1	0,0497	20	0,994	0,1479	0,1427	2,9574	2,8534
30	<i>C. pachystachya</i>	Embaúba	1	0,0484	20	0,968	0,2324	0,2099	4,6476	4,1975
30	<i>Eschweilera sp.</i>	Ovo-frito	1	0,0447	20	0,895	0,0842	0,0862	1,6842	1,7247
30	<i>Cordia sp.</i>	Louro	1	0,0336	20	0,672	0,106	0,1003	2,1192	2,0054
30	<i>E. guianensis</i>	Dendê	2	0	40	0	0	0	0	0
30	<i>T. cacao</i>	Cacau	1	0,0168	20	0,337	0,0376	0,0366	0,7524	0,731
30	<i>R. mucosa</i>	Biriba	1	0,0134	20	0,268	0,039	0,0363	0,7797	0,7256
30	<i>S. terebinthifolius</i>	Aroeira-vermelha	1	0,0134	20	0,268	0,039	0,0363	0,7797	0,7256
30	<i>S. pulcherrimum</i>		1	0,0103	20	0,206	0,0241	0,0229	0,4812	0,4581
30	<i>H. bracteatus</i>	Janaguba	1	0,0092	20	0,184	0,0231	0,0217	0,4618	0,4338
30	<i>T. micrantha</i>	Crindiúba	1	0,0062	20	0,125	0,0157	0,0145	0,3131	0,2907
30	<i>Aechmea sp.</i>	Bromélia	1	0	20	0	0	0	0	0
30	<i>C. limon</i>	Limão-china	1	0	20	0	0	0	0	0
30	<i>S. macranthera</i>		1	0	20	0	0	0	0	0
30	<i>S. cumini</i>		1	0	20	0	0	0	0	0
30	<i>V. guianensis</i>	Lacre	1	0	20	0	0	0	0	0
30		*** Total	26	0,7467	520	14,933	3,777	3,3538	75,54	67,0766
30		*** Média	1,1304	0,0325	22,6087	0,6493	0,1642	0,1458	3,2844	2,9164
30		*** Desv. Pad.	0,3444	0,0313	6,887	0,6252	0,2193	0,1874	4,3859	3,7475
31	<i>A. heterophyllus</i>	Jaca-mole	6	0,2268	120	4,537	1,6925	1,4309	33,8508	28,6182
31	<i>S. morotoni</i>	Matataúba	2	0,084	40	1,68	0,6008	0,5115	12,0151	10,2302
31	<i>C. nucifera</i>	Coco-da-bahia	2	0,0433	40	0,866	0,1678	0,1524	3,3553	3,048

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
31	<i>M. indica</i>	Mangueira	1	0,0447	20	0,895	0,1893	0,1735	3,7862	3,4709
31	<i>A. occidentale</i>	Cajueiro	2	0,0237	40	0,474	0,0585	0,0555	1,1705	1,1105
31	<i>G. americana</i>	Genipapo	1	0,0379	20	0,757	0,1884	0,1681	3,7683	3,3621
31	<i>S. parahyba</i>	Guapuruvu	1	0,0368	20	0,736	0,2574	0,219	5,1478	4,3805
31	<i>T. micrantha</i>	Crindiúba	2	0,0173	40	0,346	0,039	0,0372	0,7796	0,7432
31	<i>H. bracteatus</i>	Janaguba	1	0,0258	20	0,517	0,1014	0,0924	2,0271	1,8473
31	<i>E. ovata</i>	Ovo-frito	1	0,005	20	0,1	0,0129	0,0119	0,2583	0,2372
31	<i>Aristolochia sp.</i>		1	0	20	0	0	0	0	0
31	<i>B. longifolia</i>	Pata-de-vaca	1	0	20	0	0	0	0	0
31	<i>Byrsonima sp.</i>	Murici	1	0	20	0	0	0	0	0
31	<i>M. paradisiaca</i>	Bananeira	1	0	20	0	0	0	0	0
31	<i>P. aduncum</i>	Jaborandi	1	0	20	0	0	0	0	0
31	<i>P. divaricatum</i>	Jaborandi	1	0	20	0	0	0	0	0
31	<i>Thelypteris sp.</i>	Samambaia 1	1	0	20	0	0	0	0	0
31	<i>V. guianensis</i>	Lacre	1	0	20	0	0	0	0	0
31	<i>Mimosa sp.</i>	Malícia	1	0	20	0	0	0	0	0
31		*** Total	28	0,5454	560	10,907	3,308	2,8524	66,159	57,0482
31		*** Média	1,4737	0,0287	29,4737	0,5741	0,1741	0,1501	3,4821	3,0025
31		*** Desv. Pad.	1,1723	0,0533	23,4458	1,0654	0,3966	0,3353	7,9314	6,7059
32	<i>A. heterophyllus</i>	Jaca-mole	8	0,6251	160	12,502	7,1073	5,7834	142,1469	115,6674
32	<i>T. cacao</i>	Cacau	7	0,1045	140	2,09	0,5018	0,4378	10,0357	8,7564
32	<i>C. pachystachya</i>	Embaúba	2	0,0406	40	0,811	0,1917	0,1692	3,835	3,385
32	<i>S. morotoni</i>	Matataúba	1	0,0484	20	0,968	0,3571	0,3042	7,1428	6,0832
32	<i>E. guianensis</i>	Dendê	1	0	20	0	0	0	0	0
32	<i>H. psittacorum</i>	Heliconia	1	0	20	0	0	0	0	0

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
32	<i>P. umbellatum</i>	Pariparoba	1	0	20	0	0	0	0	0
32	<i>S. lycopersicum</i>	Lobeira	1	0	20	0	0	0	0	0
32	<i>T. micrantha</i>	Crindiúba	1	0	20	0	0	0	0	0
32	<i>V. guianensis</i>	Lacre	1	0	20	0	0	0	0	0
32		*** Total	24	0,8186	480	16,372	8,158	6,6946	163,1604	133,892
32		*** Média	2,4	0,0819	48	1,6371	0,8158	0,6695	16,316	13,3892
32		*** Desv. Pad.	2,7162	0,194	54,3241	3,8796	2,218	1,8037	44,3597	36,073
33	<i>A. heterophyllus</i>	Jaca-mole	16	1,1446	320	22,892	12,1504	9,9834	243,0089	199,6676
33	<i>T. cacao</i>	Cacau	2	0,0341	40	0,682	0,1308	0,118	2,615	2,3604
33	<i>S. morotoni</i>	Matataúba	1	0,0673	20	1,347	0,6032	0,5052	12,0642	10,1034
33	<i>C. pachystachya</i>	Embaúba	1	0,0484	20	0,968	0,2628	0,2334	5,2566	4,6683
33	<i>A. occidentale</i>	Cajueiro	1	0,0357	20	0,715	0,1116	0,1059	2,2323	2,1189
33	<i>Xylopi</i> sp.		1	0,0357	20	0,715	0,1562	0,1416	3,1245	2,8325
33	<i>H. bracteatus</i>	Janaguba	1	0,0258	20	0,517	0,136	0,119	2,7192	2,3805
33	<i>Cordia</i> sp.	Louro	1	0	20	0	0	0	0	0
33	<i>C. spiralis</i>	Cana-de-macaco	1	0	20	0	0	0	0	0
33	<i>E. guianensis</i>	Dendê	1	0	20	0	0	0	0	0
33	<i>H. psittacorum</i>	Heliconia	1	0	20	0	0	0	0	0
33	<i>M. paradisiaca</i>	Bananeira	1	0	20	0	0	0	0	0
33	<i>Myrcia</i> sp.	Araçá	1	0	20	0	0	0	0	0
33	<i>P. maximum</i>	Capim-colônia	1	0	20	0	0	0	0	0
33	<i>P. aculeata</i>	Cipó-limão	1	0	20	0	0	0	0	0
33	<i>P. aduncum</i>	Jaborandi	1	0	20	0	0	0	0	0
33	<i>S. lycopersicum</i>	Lobeira	1	0	20	0	0	0	0	0
33	<i>Thelypteris</i> sp.	Samambaia 1	1	0	20	0	0	0	0	0

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
33	<i>T. micrantha</i>	Crindiúba	1	0	20	0	0	0	0	0
33	<i>V. guianensis</i>	Lacre	1	0	20	0	0	0	0	0
33	<i>Mimosa sp.</i>	Malícia	1	0	20	0	0	0	0	0
33		*** Total	37	1,3918	740	27,835	13,551	11,2066	271,0208	224,1316
33		*** Média	1,7619	0,0663	35,2381	1,3255	0,6453	0,5336	12,9057	10,6729
33		*** Desv. Pad.	3,2696	0,2479	65,3926	4,9581	2,64	2,1686	52,8005	43,372
34	<i>I. luschnathiana</i>	Ingá	8	0,5947	160	11,894	4,3411	3,7488	86,8225	74,977
34	<i>S. morotoni</i>	Matataúba	5	0,2052	100	4,105	1,0586	0,8743	21,1723	17,4865
34	<i>T. densiflora</i>	Ingá-cavalo, Carvoeiro	3	0,112	60	2,239	0,9995	0,8262	19,9909	16,524
34	<i>I. capitata</i>	Ingá	2	0,0854	40	1,707	0,5392	0,4659	10,7848	9,3179
34	<i>B. brizantha</i>	Capim-brachiaria	1	0	20	0	0	0	0	0
34	<i>B. antiacantha</i>	Bromélia	1	0	20	0	0	0	0	0
34	<i>B. sericea</i>	Murici	1	0	20	0	0	0	0	0
34	<i>C. limon</i>	Limão-china	1	0	20	0	0	0	0	0
34	<i>C. arabicus</i>	Cana-de-macaco	1	0	20	0	0	0	0	0
34	<i>E. guianensis</i>	Dendê	1	0	20	0	0	0	0	0
34	<i>F. cyclophylla</i>	Figueira	1	0	20	0	0	0	0	0
34	<i>H. richardiana</i>	Heliconia	1	0	20	0	0	0	0	0
34	<i>H. bracteatus</i>	Janaguba	1	0	20	0	0	0	0	0
34	<i>I. laurina</i>	Ingá	1	0	20	0	0	0	0	0
34	<i>J. obovata</i>	Jacarandá	1	0	20	0	0	0	0	0
34	<i>M. tomentosa (Rich.)</i>	Miconia	1	0	20	0	0	0	0	0
34	<i>P. pilosum</i>	Capim-colonião	1	0	20	0	0	0	0	0
34	<i>P. clandestinum</i>	Capim-quicuio	1	0	20	0	0	0	0	0
34	<i>T. micrantha</i>	Crindiúba	1	0	20	0	0	0	0	0

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
34		*** Total	33	0,9972	660	19,945	6,9385	5,9153	138,7705	118,3053
34		*** Média	1,7368	0,0525	34,7368	1,0497	0,3652	0,3113	7,3037	6,2266
34		*** Desv. Pad.	1,8209	0,1421	36,4186	2,8412	1,0199	0,878	20,3972	17,5603
35	<i>C. legalis</i>	Jequitibá	5	0,2083	100	4,167	2,2666	1,8284	45,3318	36,568
35	<i>A. heterophyllus</i>	Jaca-mole	3	0,1135	60	2,27	0,7918	0,6732	15,8368	13,4634
35	<i>B. pedicellaris</i>	Juerana-branca	1	0,0844	20	1,689	0,6787	0,5808	13,5735	11,6151
35	<i>C. pachystachya</i>	Embaúba	2	0,0398	40	0,797	0,2641	0,2221	5,2829	4,4423
35	<i>S. morotoni</i>	Matataúba	2	0,0398	40	0,797	0,3029	0,25	6,0575	5
35	<i>A. occidentale</i>	Cajueiro	2	0,039	40	0,779	0,278	0,2324	5,5603	4,6478
35	<i>P. americana</i>	Abacate	1	0,0268	20	0,535	0,1221	0,1091	2,4413	2,1816
35	<i>H. bracteatus</i>	Janaguba	1	0,025	20	0,499	0,0984	0,0895	1,9684	1,7907
35	<i>Não identificada</i>	NI 5	1	0,0087	20	0,173	0,0399	0,0344	0,797	0,6879
35	<i>B. arborea</i>	Urucum	1	0	20	0	0	0	0	0
35	<i>C. salzmannii</i>	Dama-da-noite	1	0	20	0	0	0	0	0
35	<i>C. laevis</i>	Pau-formiga	1	0	20	0	0	0	0	0
35	<i>Dicksonia sp.</i>	Samambaiçu	1	0	20	0	0	0	0	0
35	<i>Dolioscarpus sp.</i>	Cipó	1	0	20	0	0	0	0	0
35	<i>Dracena sp.</i>		1	0	20	0	0	0	0	0
35	<i>I. luschnathiana</i>	Ingá	1	0	20	0	0	0	0	0
35	<i>L. camara</i>	Camará	1	0	20	0	0	0	0	0
35	<i>M. guianensis (Aubl.)</i>	Falsa-pororoca	1	0	20	0	0	0	0	0
35	<i>P. williansii</i>		1	0	20	0	0	0	0	0
35	<i>P. jaborandi</i>	Jaborandi	1	0	20	0	0	0	0	0
35	<i>Pteridófito 01</i>	NI	1	0	20	0	0	0	0	0
35	<i>Solanum sp.</i>	Jurubeba	1	0	20	0	0	0	0	0

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
35	<i>T. grandiflorum</i>	Cupuaçu	1	0	20	0	0	0	0	0
35	<i>T. micrantha</i>	Crindiúba	1	0	20	0	0	0	0	0
35	<i>V. officinalis</i>	Virola	1	0	20	0	0	0	0	0
35	<i>V. macrophylla</i>	Lacre	1	0	20	0	0	0	0	0
35	<i>V. ensiformis</i>	Bromélia	1	0	20	0	0	0	0	0
35	<i>X. frutescens</i>	Embira	1	0	20	0	0	0	0	0
35		*** Total	37	0,5853	740	11,707	4,8425	4,0198	96,8497	80,3967
35		*** Média	1,3214	0,0209	26,4286	0,4181	0,1729	0,1436	3,4589	2,8713
35		*** Desv. Pad.	0,863	0,0461	17,2593	0,9213	0,4576	0,3723	9,151	7,4469
36	<i>F. cyclophylla</i>	Figueira	1	0,3852	20	7,703	4,5039	3,8302	90,0779	76,6034
36	<i>B. sericea</i>	Murici	3	0,1116	60	2,232	0,9511	0,789	19,0217	15,7793
36	<i>S. morotoni</i>	Matataúba	3	0,0891	60	1,781	0,7502	0,6179	15,0042	12,358
36	<i>T. guianensis</i>	Pombeiro	2	0,072	40	1,441	0,4684	0,4026	9,3682	8,051
36	<i>Tibouchina sp.</i>	Quaresmeira	3	0,0459	60	0,919	0,2982	0,2497	5,9648	4,9941
36	<i>I. luschnathiana</i>	Ingá	2	0,0398	40	0,796	0,2031	0,1771	4,0614	3,5415
36	<i>B. virgilioides</i>	Sucupira-preta	1	0,0368	20	0,736	0,2574	0,219	5,1478	4,3805
36	<i>H. phagedaenicus</i>	Janaúba	2	0,0115	40	0,23	0,077	0,0637	1,5406	1,2739
36	<i>A. heterophyllus</i>	Jaca-mole	1	0	20	0	0	0	0	0
36	<i>B. pedicellaris</i>	Juerana-branca	1	0	20	0	0	0	0	0
36	<i>B. forficata</i>	Pata-de-vaca	1	0	20	0	0	0	0	0
36	<i>B. brizantha</i>	Capim-brachiaria	1	0	20	0	0	0	0	0
36	<i>C. laevis</i>	Pau-formiga	1	0	20	0	0	0	0	0
36	<i>Dilleniaceae 01</i>	NI	1	0	20	0	0	0	0	0
36	<i>E. guianensis</i>	Dendê	1	0	20	0	0	0	0	0
36	<i>Guatteria sp.</i>		1	0	20	0	0	0	0	0

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
36	<i>I. capitata</i>	Ingá	1	0	20	0	0	0	0	0
36	<i>L. camara</i>	Camará	1	0	20	0	0	0	0	0
36	<i>Miconia sp.</i>	Miconia	1	0	20	0	0	0	0	0
36	<i>P. pilosum</i>	Capim-colônia	1	0	20	0	0	0	0	0
36	<i>P. aduncum</i>	Jaborandi	1	0	20	0	0	0	0	0
36	<i>P. guineense</i>	Araçá	1	0	20	0	0	0	0	0
36	<i>Psittacanthus sp.</i>	Erva-de-passarinho	1	0	20	0	0	0	0	0
36	<i>Scleria sp.</i>	Capim-navalha	1	0	20	0	0	0	0	0
36		*** Total	33	0,7919	660	15,838	7,5093	6,3491	150,1867	126,9818
36		*** Média	1,375	0,033	27,5	0,6599	0,3129	0,2646	6,2578	5,2909
36		*** Desv. Pad.	0,7109	0,0816	14,2188	1,6311	0,9284	0,7886	18,5682	15,7715
37	<i>C. pachystachya</i>	Embaúba	3	0,0852	60	1,704	0,5857	0,4955	11,7131	9,9106
37	<i>S. amara</i>	Mata-cachorro	3	0,0769	60	1,537	0,6082	0,5075	12,1636	10,1508
37	<i>B. sericea</i>	Murici	3	0,0418	60	0,835	0,2197	0,1911	4,3942	3,8229
37	<i>S. leucanthum</i>	Ipê-batata	1	0,0749	20	1,498	0,6126	0,5211	12,2516	10,4216
37	<i>H. insignis</i>		1	0,0484	20	0,968	0,2628	0,2334	5,2566	4,6683
37	<i>T. guianensis</i>	Pombeiro	1	0,0484	20	0,968	0,3252	0,2806	6,5049	5,6112
37	<i>B. virgilioides</i>	Sucupira-preta	1	0,0357	20	0,715	0,2267	0,1953	4,5333	3,9058
37	<i>H. phagedaenicus</i>	Janaúba	1	0,0336	20	0,672	0,1702	0,151	3,4039	3,0191
37	<i>Ficus sp.</i>	Figueira	1	0,0326	20	0,652	0,1874	0,1632	3,7488	3,2645
37	<i>S. morotoni</i>	Matataúba	1	0,0191	20	0,382	0,0916	0,0805	1,8315	1,6095
37	<i>E. guianensis</i>	Dendê	2	0	40	0	0	0	0	0
37	<i>Myrcia sp.</i>	Araçá	1	0,0176	20	0,352	0,0492	0,0464	0,9844	0,9287
37	<i>Aechmea sp.</i>	Bromélia	1	0	20	0	0	0	0	0
37	<i>B. acanthocarpa</i>	Tucum	1	0	20	0	0	0	0	0

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
37	<i>B. verticillata</i>		1	0	20	0	0	0	0	0
37	<i>Coccoloba sp.</i>		1	0	20	0	0	0	0	0
37	<i>M. blanchetii</i>	Mimosa	1	0	20	0	0	0	0	0
37	<i>Philodendron sp.</i>		1	0	20	0	0	0	0	0
37	<i>Pteridium sp.</i>	Samambaia	1	0	20	0	0	0	0	0
37	<i>S. aegyptiaca</i>		1	0	20	0	0	0	0	0
37	<i>Vernonia sp.</i>	Assa-peixe	1	0	20	0	0	0	0	0
37	<i>V. guianensis</i>	Lacre	1	0	20	0	0	0	0	0
37		*** Total	29	0,5142	580	10,283	3,3393	2,8656	66,7859	57,3129
37		*** Média	1,3182	0,0234	26,3636	0,4674	0,1518	0,1303	3,0357	2,6051
37		*** Desv. Pad.	0,7162	0,0287	14,3246	0,5746	0,2105	0,1783	4,2104	3,5653
38	<i>C. pachystachya</i>	Embaúba	6	0,1671	120	3,342	0,7558	0,6813	15,1166	13,6251
38	<i>A. heterophyllus</i>	Jaca-mole	2	0,1497	40	2,995	0,8516	0,7607	17,0315	15,2139
38	<i>G. americana</i>	Genipapo	1	0,1605	20	3,209	0,9932	0,8977	19,8636	17,954
38	<i>S. morotoni</i>	Matataúba	2	0,0958	40	1,915	0,5203	0,4619	10,407	9,2386
38	<i>L. leucocephala</i>	Leucena	1	0,0484	20	0,968	0,2025	0,1864	4,0499	3,7272
38	<i>C. nucifera</i>	Coco-da-bahia	1	0,0176	20	0,352	0,0609	0,0558	1,2182	1,1163
38	<i>A. humilis</i>	Argelim	1	0	20	0	0	0	0	0
38	<i>B. brizantha</i>	Capim-brachiaria	1	0	20	0	0	0	0	0
38	<i>E. guianensis</i>	Dendê	1	0	20	0	0	0	0	0
38	<i>L. alba</i>		1	0	20	0	0	0	0	0
38	<i>M. minutiflora</i>	Capim-gordura	1	0	20	0	0	0	0	0
38	<i>M. tenuiflora</i>	Jurema-preta	1	0	20	0	0	0	0	0
38	<i>M. paradisiaca</i>	Bananeira	1	0	20	0	0	0	0	0
38	<i>P. corcovadensis</i>	Jaborandi	1	0	20	0	0	0	0	0

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
38	<i>S. aversiflora</i>		1	0	20	0	0	0	0	0
38	<i>S. aegyptiaca</i>		1	0	20	0	0	0	0	0
38	<i>V. guianensis</i>	Lacre	1	0	20	0	0	0	0	0
38	<i>Solanum sp.</i>	Lobeira	1	0	20	0	0	0	0	0
38		*** Total	25	0,639	500	12,781	3,3843	3,0438	67,6868	60,8751
38		*** Média	1,3889	0,0355	27,7778	0,7101	0,188	0,1691	3,7604	3,382
38		*** Desv. Pad.	1,195	0,0619	23,9007	1,2388	0,3397	0,3054	6,7945	6,1072
39	<i>C. pachystachya</i>	Embaúba	5	0,2506	100	5,011	1,1429	1,0444	22,8574	20,8876
39	<i>M. indica</i>	Mangueira	1	0,2995	20	5,989	1,2451	1,2105	24,9019	24,21
39	<i>M. caesalpiniaefolia</i>	Sansão-do-campo	2	0,0502	40	1,004	0,1445	0,1378	2,8905	2,7559
39	<i>S. morotoni</i>	Matataúba	1	0,0616	20	1,232	0,3229	0,2902	6,4574	5,8039
39	<i>A. humilis</i>	Angelim	1	0,0368	20	0,736	0,1145	0,1088	2,2898	2,1766
39	<i>M. scleroxylon</i>	Pau-ferro-de-espinho	1	0,0368	20	0,736	0,1145	0,1088	2,2898	2,1766
39	<i>A. occidentale</i>	Cajueiro	1	0,0277	20	0,554	0,0726	0,07	1,4515	1,4006
39	<i>Xylopa sp.</i>		1	0,0232	20	0,464	0,0925	0,0838	1,8493	1,6762
39	<i>B. vulgaris</i>	Bambu	1	0	20	0	0	0	0	0
39	<i>B. brizantha</i>	Capim-brachiaria	1	0	20	0	0	0	0	0
39	<i>M. esculenta</i>	Mandioca	1	0	20	0	0	0	0	0
39	<i>M. minutiflora</i>	Capim-gordura	1	0	20	0	0	0	0	0
39	<i>P. umbellatum</i>	Pariparoba	1	0	20	0	0	0	0	0
39	<i>P. guineense</i>	Araçá	1	0	20	0	0	0	0	0
39		*** Total	19	0,7864	380	15,728	3,2494	3,0544	64,9876	61,0876
39		*** Média	1,3571	0,0562	27,1429	1,1233	0,2321	0,2182	4,642	4,3634
39		*** Desv. Pad.	1,0818	0,0955	21,6364	1,9104	0,4176	0,395	8,3526	7,9003
40	<i>C. pachystachya</i>	Embaúba	5	0,191	100	3,82	0,8607	0,78	17,2141	15,601

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
40	<i>M. indica</i>	Mangueira	2	0,2798	40	5,597	0,9941	0,9667	19,8827	19,3345
40	<i>S. morotoni</i>	Matataúba	3	0,1987	60	3,974	1,0384	0,9357	20,7672	18,7143
40	<i>I. edulis</i>	Ingá-de-metro	3	0,1704	60	3,408	0,7037	0,6517	14,0731	13,0342
40	<i>C. nucifera</i>	Coco-da-bahia	1	0,0176	20	0,352	0,0492	0,0464	0,9844	0,9287
40	<i>T. micrantha</i>	Crindiúba	1	0,002	20	0,041	0,006	0,0053	0,1204	0,1057
40	<i>B. brizantha</i>	Capim-brachiaria	1	0	20	0	0	0	0	0
40	<i>C. benghalensis</i>	Trapoeraba	1	0	20	0	0	0	0	0
40	<i>E. guianensis</i>	Dendê	1	0	20	0	0	0	0	0
40	<i>L. alba</i>		1	0	20	0	0	0	0	0
40	<i>M. mirabilis</i>	Miconia	1	0	20	0	0	0	0	0
40	<i>M. paradisiaca</i>	Bananeira	1	0	20	0	0	0	0	0
40	<i>P. pilosum</i>	Capim-colonião	1	0	20	0	0	0	0	0
40	<i>R. communis</i>	Mamona	1	0	20	0	0	0	0	0
40	<i>S. polytrichum</i>	Lobeira	1	0	20	0	0	0	0	0
40	<i>V. guianensis</i>	Lacre	1	0	20	0	0	0	0	0
40		*** Total	25	0,8596	500	17,191	3,6521	3,3859	73,0419	67,7184
40		*** Média	1,5625	0,0537	31,25	1,0745	0,2283	0,2116	4,5651	4,2324
40		*** Desv. Pad.	1,1529	0,0957	23,0579	1,9145	0,4059	0,3767	8,1179	7,5348
41	<i>M. indica</i>	Mangueira	5	0,5161	100	10,321	1,7509	1,6991	35,0178	33,9822
41	<i>S. morotoni</i>	Matataúba	3	0,1699	60	3,399	0,9536	0,8471	19,0727	16,9424
41	<i>C. pachystachya</i>	Embaúba	2	0,0781	40	1,561	0,3629	0,3271	7,2589	6,5421
41	<i>A. occidentale</i>	Cajueiro	2	0,0551	40	1,103	0,1538	0,1473	3,0762	2,947
41	<i>B. brizantha</i>	Capim-brachiaria	1	0	20	0	0	0	0	0
41	<i>L. barbinervis</i>	Quaresmeira	1	0	20	0	0	0	0	0
41	<i>L. alba</i>		1	0	20	0	0	0	0	0

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
41	<i>M. minutiflora</i>	Capim-gordura	1	0	20	0	0	0	0	0
41	<i>M. tenuiflora</i>	Jurema-preta	1	0	20	0	0	0	0	0
41	<i>P. oligostachyum</i>		1	0	20	0	0	0	0	0
41	<i>Piptadenia sp.</i>		1	0	20	0	0	0	0	0
41	<i>P. guineense</i>	Araçá	1	0	20	0	0	0	0	0
41	<i>S. aversiflora</i>		1	0	20	0	0	0	0	0
41	<i>V. guianensis</i>	Lacre	1	0	20	0	0	0	0	0
41		*** Total	22	0,8192	440	16,385	3,2213	3,0207	64,4255	60,4137
41		*** Média	1,5714	0,0585	31,4286	1,1703	0,2301	0,2158	4,6018	4,3153
41		*** Desv. Pad.	1,1579	0,1404	23,1574	2,8087	0,5106	0,4869	10,212	9,7374
42	<i>L. lurida</i>	Sapucaia	6	0,4081	120	8,161	2,0452	1,8573	40,9043	37,1456
42	<i>A. polyphylla</i>	Monjoleiro	5	0,3919	100	7,838	2,088	1,8853	41,7601	37,7068
42	<i>C. pachystachya</i>	Embaúba	4	0,1614	80	3,228	0,6709	0,6155	13,4182	12,3101
42	<i>T. micrantha</i>	Crindiúba	4	0,0581	80	1,163	0,1743	0,1624	3,4861	3,2483
42	<i>Diospyros sp.</i>	Olho-de-boi	2	0,0636	40	1,272	0,2243	0,2087	4,4861	4,1749
42	<i>B. virgilioides</i>	Sucupira-preta	1	0,0588	20	1,177	0,2744	0,2503	5,4884	5,0051
42	<i>H. phagedaenicus</i>	Janaúba	2	0,023	40	0,46	0,0603	0,0566	1,2059	1,1321
42	<i>E. nobile</i>	Araticuntiaia	1	0,0067	20	0,134	0,0119	0,0116	0,2376	0,2318
42	<i>B. cheilantha</i>	Pata-de-vaca	1	0	20	0	0	0	0	0
42	<i>B. cheilantha</i>	Pata-de-vaca	1	0	20	0	0	0	0	0
42	<i>B. brizantha</i>	Capim-brachiaria	1	0	20	0	0	0	0	0
42	<i>Calliandra sp.</i>		1	0	20	0	0	0	0	0
42	<i>C. obliqua</i>	Língua-de-tamanduá	1	0	20	0	0	0	0	0
42	<i>M. albicans</i>	Miconia	1	0	20	0	0	0	0	0
42	<i>M. guianensis</i>	Araçá	1	0	20	0	0	0	0	0

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
42	<i>Mimosa sp.</i>	Jurema	1	0	20	0	0	0	0	0
42		*** Total	33	1,1716	660	23,431	5,5493	5,0477	110,986	100,955
42		*** Média	2,0625	0,0732	41,25	1,4646	0,3468	0,3155	6,9367	6,3097
42		*** Desv. Pad.	1,6919	0,1346	33,8378	2,6922	0,6942	0,6286	13,8832	12,5712
43	<i>A. polyphylla</i>	Angico-branco	3	0,1108	60	2,215	0,4942	0,4479	9,8832	8,9574
43	<i>P. pyramidalis(Tul.)</i>	Catingueira	1	0,0191	20	0,382	0,0654	0,0602	1,3085	1,204
43	<i>S. coronata</i>	Licuri	1	0,0191	20	0,382	0,0407	0,04	0,8147	0,7998
43	<i>C. jamacaru</i>	Mandacaru	2	0	40	0	0	0	0	0
43	<i>C. pyramidalis</i>		1	0,0067	20	0,134	0,0216	0,0194	0,4316	0,3881
43	<i>B. cheilantha</i>	Pata-de-vaca	1	0	20	0	0	0	0	0
43	<i>B. ungulata</i>	Pata-de-vaca	1	0	20	0	0	0	0	0
43	<i>B. phaeacanthus</i>	Cacto	1	0	20	0	0	0	0	0
43	<i>B. balansae</i>	Bromélia	1	0	20	0	0	0	0	0
43	<i>Byrsonima sp.</i>	Murici	1	0	20	0	0	0	0	0
43	<i>C. urens</i>	Urtiga	1	0	20	0	0	0	0	0
43	<i>M. bimucronata</i>	Espinheiro	1	0	20	0	0	0	0	0
43	<i>M. tenuiflora</i>	Jurema-preta	1	0	20	0	0	0	0	0
43	<i>P. pentaedrophorus</i>	Cacto	1	0	20	0	0	0	0	0
43	<i>Mimosa sp.</i>	Jurema-branca	1	0	20	0	0	0	0	0
43		*** Total	18	0,1557	360	3,113	0,6219	0,5675	12,4381	11,3493
43		*** Média	1,2	0,0104	24	0,2075	0,0415	0,0378	0,8292	0,7566
43		*** Desv. Pad.	0,5606	0,0286	11,2122	0,5713	0,1267	0,1149	2,5344	2,2973
44	<i>A. polyphylla</i>	Angico-branco	4	0,1248	80	2,496	0,505	0,461	10,0992	9,2198
44	<i>C. iguanaea</i>	Esporão-de-galo	3	0,0295	60	0,589	0,0581	0,0566	1,1614	1,1316
44	<i>Z. joazeiro</i>	Juazeiro	1	0,0336	20	0,672	0,0757	0,075	1,5141	1,5001

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
44	<i>B. cheilantha</i>	Pata-de-vaca	1	0	20	0	0	0	0	0
44	<i>B. phaeacanthus</i>	Cacto	1	0	20	0	0	0	0	0
44	<i>B. laciniosa</i>	Bromélia	1	0	20	0	0	0	0	0
44	<i>C. jamacaru</i>	Mandacaru	1	0	20	0	0	0	0	0
44	<i>C. urens</i>	Urtiga	1	0	20	0	0	0	0	0
44	<i>M. bimucronata</i>	Espinheiro	1	0	20	0	0	0	0	0
44	<i>M. tenuiflora</i>	Jurema-preta	1	0	20	0	0	0	0	0
44	<i>R. armata</i>	Veludo	1	0	20	0	0	0	0	0
44	<i>R. cassyta</i>	Hepicacto	1	0	20	0	0	0	0	0
44	<i>Mimosa sp.</i>	Jurema-branca	1	0	20	0	0	0	0	0
44		*** Total	18	0,1879	360	3,758	0,6387	0,5926	12,7746	11,8516
44		*** Média	1,3846	0,0145	27,6923	0,289	0,0491	0,0456	0,9827	0,9117
44		*** Desv. Pad.	0,9608	0,0352	19,2154	0,7037	0,1393	0,1273	2,7851	2,5451
45	<i>C. pachystachya</i>	Embaúba	3	0,0709	60	1,417	0,272	0,2482	5,4402	4,9648
45	<i>A. polyphylla</i>	Angico-branco	2	0,0569	40	1,139	0,2178	0,2001	4,3563	4,0022
45	<i>A. colubrina</i>	Angico	1	0,0241	20	0,482	0,128	0,1117	2,56	2,2332
45	<i>T. guianensis</i>	Pombeiro	1	0,0183	20	0,367	0,0632	0,058	1,2631	1,1598
45	<i>B. balansae</i>	Bromélia	2	0	40	0	0	0	0	0
45	<i>J. puberula</i>	Caroba	1	0,0046	20	0,092	0,0086	0,0082	0,172	0,1647
45	<i>B. cheilantha</i>	Pata-de-vaca	1	0	20	0	0	0	0	0
45	<i>Davilla sp.</i>	Cipó	1	0	20	0	0	0	0	0
45	<i>M. bimucronata</i>	Espinheiro	1	0	20	0	0	0	0	0
45	<i>M. tenuiflora</i>	Jurema-preta	1	0	20	0	0	0	0	0
45	<i>R. armata</i>	Veludo	1	0	20	0	0	0	0	0
45	<i>Vismia sp.</i>	Lacre	1	0	20	0	0	0	0	0

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
45	<i>Mimosa sp.</i>	Jurema-branca	1	0	20	0	0	0	0	0
45		*** Total	17	0,1748	340	3,496	0,6896	0,6262	13,7916	12,5248
45		*** Média	1,3077	0,0134	26,1538	0,269	0,053	0,0482	1,0609	0,9634
45		*** Desv. Pad.	0,6304	0,0239	12,6085	0,4778	0,0937	0,0853	1,8735	1,7068
46	<i>T. guianensis</i>	Pombeiro	3	0,0453	60	0,905	0,2063	0,181	4,1268	3,6193
46	<i>H. phagedaenicus</i>	Janaúba	2	0,0273	40	0,545	0,1293	0,1129	2,5857	2,2574
46	<i>C. mollis</i>	Pau-formiga	2	0,0161	40	0,322	0,0908	0,0776	1,816	1,5529
46	<i>A. occidentale</i>	Cajueiro	1	0,0182	20	0,364	0,0878	0,077	1,756	1,5394
46	<i>P. heptaphyllum</i>	Amescla	1	0,0164	20	0,328	0,0687	0,0612	1,3748	1,2249
46	<i>Não identificada</i>	Roxinha	1	0,0161	20	0,322	0,0677	0,0603	1,3538	1,2051
46	<i>G. guidonia</i>	Marinheiro	1	0,0156	20	0,312	0,0445	0,0417	0,8898	0,8345
46	<i>R. brasiliensis</i>	Carne-de-vaca	1	0,014	20	0,281	0,0808	0,0686	1,6151	1,3718
46	<i>B. sericea</i>	Murici	1	0,0124	20	0,247	0,0281	0,027	0,5612	0,5391
46	<i>S. amara</i>	Mata-cachorro	1	0,0115	20	0,23	0,0343	0,0316	0,6853	0,633
46	<i>C. pachystachya</i>	Embaúba	1	0,0092	20	0,184	0,049	0,0416	0,9807	0,831
46	<i>S. morotoni</i>	Matataúba	1	0,0058	20	0,116	0,0191	0,017	0,3818	0,3409
46	<i>M. tenuiflora</i>	Jurema-preta	1	0	20	0	0	0	0	0
46	<i>O. maculata</i>	Orquídea-terrestre	1	0	20	0	0	0	0	0
46	<i>O. inamoena</i>	Palma	1	0	20	0	0	0	0	0
46	<i>Rapanea sp.</i>	Pororoça	1	0	20	0	0	0	0	0
46	<i>R. coriacea</i>	Congonha-de-bugre	1	0	20	0	0	0	0	0
46	<i>S. polytrichum</i>	Lobeira	1	0	20	0	0	0	0	0
46	<i>S. coronata</i>	Licuri	1	0	20	0	0	0	0	0
46	<i>Vanilla sp.</i>	Baunilha	1	0	20	0	0	0	0	0

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
46		*** Total	24	0,2078	480	4,156	0,9063	0,7975	18,1269	15,9491
46		*** Média	1,2	0,0104	24	0,2078	0,0453	0,0399	0,9064	0,7975
46		*** Desv. Pad.	0,5231	0,0117	10,463	0,2337	0,0546	0,0477	1,0926	0,9538
47	<i>M. tenuiflora</i>	Jurema-preta	14	0,246	280	4,93	0,5202	0,7094	10,4032	14,1879
47	<i>C. nucifera</i>	Coco-da-bahia	3	0,161	60	3,22	0,7087	0,8205	14,1733	16,4098
47	<i>A. occidentale</i>	Cajueiro	1	0,154	20	3,076	0,6039	0,6466	12,0781	12,9314
47	<i>T. micrantha</i>	Crindiúba	5	0,012	100	0,233	0,0356	0,0357	0,7126	0,7135
47	<i>G. americana</i>	Genipapo	1	0,046	20	0,919	0,2338	0,2614	4,6766	5,2288
47	<i>S. terebinthifolius</i>	Aroeira-vermelha	2	0,005	40	0,098	0,0109	0,0108	0,2173	0,2163
47		*** Total	26	0,624	520	12,475	2,1131	2,4844	42,2611	49,6877
47		*** Média	4,33	0,104	86,667	2,079	0,3522	0,4141	7,0435	8,2813
47		*** Desv. Padrão	4,97	0,098	99,331	1,954	0,2998	0,3565	5,9958	7,1305
48	<i>T. guianensis</i>	Pombeiro	9	0,278	180	5,552	1,5175	1,3316	30,3506	26,6325
48	<i>S. pulcherrimum</i>	Barbatimão-da-mata	4	0,199	80	3,989	1,1456	0,9997	22,9121	19,9941
48	<i>T. spruceanum</i>	Manga-brava, Amaparana	6	0,042	120	0,834	0,1642	0,1844	3,2847	3,689
48	<i>C. pachystachya</i>	Embaúba	3	0,097	60	1,948	0,7394	0,627	14,7887	12,5403

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
48	<i>Guapira sp.</i>	João-mole	2	0,054	40	1,074	0,333	0,2687	6,6599	5,3749
48	<i>Myrcia sp.</i>	Guamirim	2	0,014	40	0,278	0,0348	0,0458	0,6969	0,9151
48	<i>C. grandiflora</i>	Guaçatonga	2	0,008	40	0,151	0,0364	0,0268	0,728	0,5363
48	<i>B. stipulacea</i>	Murici-do-litoral	2	0,007	40	0,132	0,0216	0,0212	0,4329	0,4232
48	<i>E. guianensis</i>	Dendê	1	0,02	20	0,398	0,0301	0,0485	0,6026	0,9709
48	<i>Guettarda sp.</i>	Guettarda	1	0,006	20	0,125	0,0251	0,029	0,5029	0,5792
48	<i>B. virgilioides</i>	Sucupira-preta	1	0,004	20	0,077	0,0167	0,0123	0,3331	0,2468
48		*** Total	33	0,728	660	14,558	4,0646	3,5951	81,2924	71,9022
48		*** Média	3	0,066	60	1,323	0,3695	0,3268	7,3902	6,5366
48		*** Desv. Padrão	2,49	0,091	49,8	1,828	0,5294	0,4587	10,5884	9,1731
49	<i>S. tuberosa</i>	Umbu	14	0,629	280	12,575	2,6018	2,4229	52,0354	48,4581
49	<i>M. tenuiflora</i>	Jurema-preta	11	0,152	220	3,031	0,6159	0,5662	12,3172	11,3248
49	<i>C. iguanaea</i>	Esporão-de-galo	6	0,049	120	0,97	0,1501	0,148	3,0013	2,9594
49	<i>G. pohliana</i>	veludo-vermelho	5	0,048	100	0,954	0,1425	0,1255	2,8496	2,5093
49	<i>Guapira sp.</i>	João-mole	3	0,066	60	1,328	0,2741	0,2798	5,4821	5,5962

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
49	<i>S. coronata</i>	Licuri	1	0,029	20	0,573	0,0576	0,071	1,151	1,4208
49	<i>B. stipulacea</i>	Murici-do-litoral	1	0,013	20	0,255	0,0374	0,0442	0,7473	0,8833
49	<i>R. armata</i>	Veludo	1	0,009	20	0,176	0,0233	0,0231	0,4657	0,4629
49	<i>C. guazulmifolia</i>	Gabiroba	1	0,007	20	0,134	0,0267	0,022	0,5341	0,4401
49	<i>C. ferruginoso</i>	Aguai-ferrugem	1	0,007	20	0,134	0,0374	0,0312	0,7476	0,6235
49	<i>Myrcia sp.</i>	Goiabinha	1	0,004	20	0,084	0,0112	0,0117	0,2238	0,2345
49	<i>Coccoloba sp.</i>	Pau-formiga	1	0,003	20	0,057	0,0182	0,0129	0,3635	0,2578
49	<i>M. umbellata</i>	Falsa-pororoca	1	0,003	20	0,052	0,0076	0,0081	0,1517	0,1624
49	<i>P. glabrata</i>	Seca-ligeiro	1	0,002	20	0,046	0,0107	0,0088	0,2146	0,1766
49	<i>T. micrantha</i>	Crindiúba	0	0,007	0	0,141	0,0192	0,0208	0,3839	0,4163
49		*** Total	48	1,026	960	20,51	4,0334	3,7963	80,6687	75,926
49		*** Média	3,2	0,068	64	1,367	0,2689	0,2531	5,3779	5,0617
49		*** Desv. Padrão	4,16	0,16	83,221	3,2	0,665	0,6185	13,299	12,3706
50	<i>E. capitatus</i>	Candeia	34	0,168	680	3,352	0,4782	0,5037	9,564	10,0733
50	<i>S. coronata</i>	Licuri	7	0,216	140	4,319	0,611	0,7791	12,2194	15,5817

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
50	<i>Myrcia sp.</i>	Goiabinha	11	0,034	220	0,676	0,1035	0,108	2,0709	2,1603
50	<i>B. virgilioides</i>	Sucupira-preta	2	0,102	40	2,033	0,5692	0,5403	11,3831	10,8066
50	<i>B. stipulacea</i>	Murici-do-litoral	5	0,039	100	0,772	0,1921	0,1635	3,8413	3,2698
50	<i>P. rubescens</i>	Carne-de-vaca	1	0,038	20	0,758	0,1714	0,1624	3,4281	3,2483
50	<i>T. spruceanum</i>	Manga-brava, Amaparana	3	0,009	60	0,18	0,0326	0,0324	0,651	0,6489
50	<i>C. ferruginoso</i>	Aguai-ferrugem	2	0,008	40	0,162	0,0487	0,037	0,9734	0,7406
50	<i>O. glomerata</i>	Canela	1	0,01	20	0,206	0,0621	0,049	1,2414	0,9803
50	<i>A. occidentale</i>	Cajueiro	1	0,004	20	0,077	0,0104	0,0123	0,2074	0,2468
50	<i>F. cyclophylla</i>	Figueira 4	1	0,003	20	0,057	0,0105	0,0102	0,2098	0,2036
50	<i>Caliptranthos sp.</i>	Guamirim-facho	1	0,002	20	0,046	0,0087	0,0051	0,1734	0,1017
50	<i>T. guianensis</i>	Pombeiro	1	0,002	20	0,046	0,0107	0,0072	0,2146	0,144
50		*** Total	70	0,634	1400	12,684	2,3089	2,4103	46,1777	48,206
50		*** Média	5,38	0,049	107,692	0,976	0,1776	0,1854	3,5521	3,7082
50		*** Desv. Padrão	9,12	0,07	182,307	1,396	0,2237	0,2542	4,474	5,0848
51	<i>T. guianensis</i>	Pombeiro	37	0,229	740	4,586	0,9392	0,7912	18,7832	15,8232

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
51	<i>A. occidentale</i>	Cajueiro	1	0,096	20	1,925	0,3641	0,3916	7,2812	7,8315
51	<i>C. pachystachya</i>	Embaúba	6	0,04	120	0,808	0,1978	0,1967	3,9559	3,9343
51	<i>H. bracteatus</i>	Janaguba	4	0,05	80	1,001	0,2129	0,1898	4,2576	3,7955
51	<i>B. stipulacea</i>	Murici-do-litoral	4	0,015	80	0,294	0,0514	0,0485	1,0285	0,9697
51	<i>S. pulcherrimum</i>	Barbatimão-da-mata	2	0,021	40	0,422	0,0967	0,0749	1,9344	1,4983
51	<i>P. glabrata</i>	Seca-ligeiro	3	0,013	60	0,265	0,0692	0,0548	1,3833	1,0968
51	<i>S. coronata</i>	Licuri	1	0,016	20	0,322	0,0457	0,0687	0,9136	1,374
51	<i>B. virgilioides</i>	Sucupira-preta	2	0,007	40	0,134	0,0291	0,0241	0,5817	0,4825
51	<i>Byrsonima sp.</i>	Murici	1	0,006	20	0,111	0,0223	0,0182	0,4457	0,3639
51	<i>T. spruceanum</i>	Manga-brava, Amaparana	1	0,004	20	0,077	0,0199	0,0123	0,3989	0,2468
51	<i>C. mollis</i>	Pau-formiga	1	0	20	0	0	0	0	0
51	<i>L. camara</i>	Camará	1	0	20	0	0	0	0	0
51	<i>M. tenuiflora</i>	Jurema-preta	1	0	20	0	0	0	0	0
51	<i>P. heptaphyllum</i>	Amescla	1	0	20	0	0	0	0	0
51	<i>S. morotoni</i>	Matataúba	1	0	20	0	0	0	0	0

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
51	<i>S. pterota</i>	Capim	1	0	20	0	0	0	0	0
51	<i>S. amara</i>	Mata-cachorro	1	0	20	0	0	0	0	0
51	<i>Cupania sp.</i>	Cupania	1	0	20	0	0	0	0	0
51		*** Total	70	0,497	1400	9,945	2,0482	1,8708	40,964	37,4166
51		*** Média	3,68	0,026	73,684	0,523	0,1078	0,0985	2,156	1,9693
51		*** Desv. Padrão	8,19	0,055	163,85	1,097	0,2235	0,1953	4,4692	3,9059
52	<i>M. tenuiflora</i>	Jurema-preta	39	0,193	780	3,86	0,6544	0,5818	13,0887	11,6351
52	<i>G. marginata</i>	Tapicuru	1	0,156	20	3,119	1,2355	0,9747	24,7102	19,4938
52	<i>Ni2</i>	Ni2	1	0,077	20	1,53	0,203	0,2552	4,0606	5,1045
52	<i>Philanthus sp.</i>	Quebra-pedra-arboreo	2	0,006	40	0,115	0,0139	0,0161	0,2772	0,3227
52	<i>Coccoloba sp.</i>	Pau-formiga	1	0,015	20	0,294	0,0725	0,0651	1,4499	1,3018
52	<i>C. duarteanum</i>	Vaqueta	1	0,002	20	0,046	0,0065	0,0051	0,1297	0,1017
52		*** Total	45	0,448	900	8,964	2,1858	1,898	43,7163	37,9596
52		*** Média	7,5	0,075	150	1,494	0,3643	0,3163	7,286	6,3266
52		*** Desv. Padrão	15,44	0,083	308,739	1,654	0,491	0,3893	9,8191	7,7858

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
53	<i>M. tenuiflora</i>	Jurema-preta	23	0,117	460	2,344	0,3763	0,3753	7,5259	7,5058
53	<i>A. niopoides</i>	Angico-branco, Farinha-seca	6	0,106	120	2,129	0,8025	0,5202	16,0508	10,4043
53	<i>G. ulmifolia</i>	Mutamba	6	0,073	120	1,464	0,5127	0,3346	10,2539	6,6927
53	<i>G. marginata</i>	Tapicuru	1	0,016	20	0,322	0,1027	0,0781	2,0539	1,5619
53		*** Total	36	0,313	720	6,26	1,7942	1,3082	35,8845	26,1646
53		*** Média	9	0,078	180	1,565	0,4486	0,3271	8,9711	6,5412
53		*** Desv. Padrão	9,63	0,045	192,527	0,909	0,2911	0,1841	5,8225	3,682
54	<i>M. tenuiflora</i>	Jurema-preta	17	0,106	340	2,122	0,3441	0,3342	6,8811	6,6842
54	<i>M. tinctoria</i>	Moreira	5	0,051	100	1,013	0,18	0,1548	3,6002	3,0955
54	<i>I. capitata</i>	Ingá	4	0,037	80	0,736	0,1883	0,1546	3,7651	3,0915
54	<i>A. inundata</i>	Muquém	4	0,032	80	0,641	0,1097	0,1101	2,1941	2,203
54	<i>C. pachystachya</i>	Embaúba	2	0,016	40	0,327	0,0622	0,0642	1,2441	1,2831
54	<i>C. iguanaea</i>	Esporão-de-galo	2	0,009	40	0,176	0,0273	0,0237	0,5467	0,4748
54	<i>B. virgilioides</i>	Sucupira-preta	1	0,016	20	0,322	0,0677	0,0676	1,3538	1,3516
54	<i>M. caesalpiniaefolia</i>	Sansão-do-campo	2	0,005	40	0,103	0,0157	0,0115	0,3131	0,2293

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
54	<i>P. guajava</i>	Goiabeira	1	0,005	20	0,1	0,0144	0,0149	0,2887	0,2976
54		*** Total	38	0,277	760	5,539	1,0093	0,9355	20,1868	18,7105
54		*** Média	4,22	0,031	84,444	0,615	0,1121	0,1039	2,243	2,0789
54		*** Desv. Padrão	4,99	0,032	99,889	0,645	0,1088	0,1025	2,1761	2,0498
55	<i>M. tenuiflora</i>	Jurema-preta	15	0,058	300	1,155	0,2019	0,1844	4,0377	3,6882
55	<i>S. coronata</i>	Licuri	1	0,029	20	0,573	0,0443	0,071	0,8868	1,4208
55	<i>A. niopoides</i>	Angico-branco, Farinha-seca	1	0,02	20	0,398	0,1434	0,109	2,8684	2,1804
55	<i>Cordia sp.</i>	Louro 2	1	0,016	20	0,33	0,0325	0,0435	0,6506	0,87
55	<i>R. ferox</i>	Espinho	1	0,014	20	0,281	0,0206	0,0337	0,4126	0,674
55		*** Total	19	0,137	380	2,737	0,4428	0,4417	8,8561	8,8334
55		*** Média	3,8	0,027	76	0,547	0,0886	0,0883	1,7712	1,7667
55		*** Desv. Padrão	6,26	0,018	125,22	0,357	0,0799	0,0611	1,5988	1,2228
56	<i>M. tenuiflora</i>	Jurema-preta	16	0,287	320	5,75	1,4722	1,2163	29,4438	24,3256
56	<i>E. fusca</i>	Mulungu	4	0,111	80	2,223	0,4524	0,4725	9,0487	9,45
56	<i>G. ulmifolia</i>	Mutamba	4	0,11	80	2,205	0,8128	0,5926	16,257	11,8516

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
56	<i>S. polyphylla</i>	Monjoleiro	4	0,07	80	1,392	0,6179	0,4532	12,3577	9,0635
56	<i>C. erianthos</i>	Paineira	2	0,07	40	1,392	0,4344	0,3938	8,6888	7,8765
56	<i>J. obovata</i>	Jacarandá	2	0,052	40	1,042	0,2473	0,2649	4,9457	5,2975
56	<i>Parapiptadenia sp.</i>	Angico-roxo	3	0,022	60	0,436	0,1069	0,0848	2,1371	1,6959
56	<i>T. pentaphylla</i>	Ipê-rosa	2	0,019	40	0,38	0,0649	0,0669	1,297	1,3384
56	<i>E. contortisiliquom</i>	Tamboril	2	0,01	40	0,208	0,0347	0,0294	0,6943	0,5879
56	<i>L. ferrea</i>	Pau-ferro	2	0,009	40	0,184	0,0455	0,0367	0,9094	0,7349
56	<i>M. tinctoria</i>	Moreira	2	0,004	40	0,081	0,0193	0,0155	0,3867	0,3109
56	<i>S. terebinthifolius</i>	Aroeira-vermelha	1	0,005	20	0,108	0,0266	0,0175	0,5313	0,3507
56	<i>M. urundeuva</i>	Aroeira	1	0,002	20	0,046	0,0107	0,0072	0,2146	0,144
56	<i>M. laticifera</i>	Quebra-foice	1	0,002	20	0,036	0,0038	0,0039	0,077	0,0781
56		*** Total	46	0,774	920	15,483	4,3495	3,6553	86,9891	73,1056
56		*** Média	3,29	0,055	65,714	1,106	0,3107	0,2611	6,2135	5,2218
56		*** Desv. Padrão	3,81	0,077	76,23	1,548	0,4237	0,3447	8,4731	6,8937
57	<i>L. leucocephala</i>	Leucena	22	0,395	440	7,901	1,7642	1,8391	35,2842	36,7819

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
57	<i>C. iguanaea</i>	Esporão-de-galo	8	0,117	160	2,35	0,3587	0,4366	7,1739	8,7312
57	<i>M. azedarach</i>	Cinamomo	1	0,029	20	0,577	0,1165	0,1084	2,3297	2,169
57	<i>R. communis</i>	Mamona	1	0,003	20	0,052	0,0055	0,0057	0,1094	0,1146
57		*** Total	32	0,544	640	10,879	2,2449	2,3898	44,8972	47,7967
57		*** Média	8	0,136	160	2,72	0,5612	0,5975	11,2243	11,9492
57		*** Desv. Padrão	9,9	0,18	197,99	3,592	0,8154	0,8479	16,3089	16,9581
58	<i>A. occidentale</i>	Cajueiro	7	0,513	140	10,268	1,5865	1,7647	31,7306	35,2938
58	<i>S. morototoni</i>	Matataúba	13	0,252	260	5,032	1,7026	1,6198	34,0521	32,395
58	<i>T. guianensis</i>	Pombeiro	11	0,048	220	0,952	0,2624	0,2102	5,2475	4,2041
58	<i>B. stipulacea</i>	Murici-do-litoral	4	0,036	80	0,719	0,1583	0,1423	3,1665	2,8452
58	<i>S. coronata</i>	Licuri	1	0,051	20	1,018	0,1808	0,2251	3,6161	4,5013
58	<i>C. pachystachya</i>	Embaúba	1	0,031	20	0,612	0,2198	0,2297	4,3968	4,5934
58	<i>O. glomerata</i>	Canela	2	0,004	40	0,087	0,0147	0,0135	0,2937	0,2708
58	<i>Guapira sp.</i>	João-mole	1	0,014	20	0,281	0,0602	0,0477	1,2041	0,955
58	<i>A. integrifolia</i>	Fruta-de-papagaio	1	0,006	20	0,125	0,018	0,0177	0,3593	0,3537

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
58	<i>C. ferruginoso</i>	Aguai-ferrugem	1	0	20	0	0	0	0	0
58	<i>D. flexuosa</i>	Cipó	1	0	20	0	0	0	0	0
58	<i>E. nobile</i>	Araticuntiaia	1	0	20	0	0	0	0	0
58	<i>M. albicans</i>	Miconia	1	0	20	0	0	0	0	0
58	<i>M. tenuiflora</i>	Jurema-preta	1	0	20	0	0	0	0	0
58	<i>M. umbellata</i>	Falsa-pororoca	1	0	20	0	0	0	0	0
58	<i>P. heptaphyllum</i>	Amescla	1	0	20	0	0	0	0	0
58	<i>R. armata</i>	Veludo	1	0	20	0	0	0	0	0
58	<i>V. guianensis</i>	Lacre	1	0	20	0	0	0	0	0
58		*** Total	50	0,955	1000	19,095	4,2033	4,2706	84,0668	85,4124
58		*** Média	2,78	0,053	55,556	1,061	0,2335	0,2373	4,6704	4,7451
58		*** Desv. Padrão	3,7	0,129	74,061	2,583	0,5209	0,5366	10,4188	10,7321
59	<i>A. brachystachya</i>	Barbatinã	25	0,769	500	15,378	4,5257	3,7162	90,5144	74,3248
59	<i>T. guianensis</i>	Pombeiro	4	0,154	80	3,081	0,8493	0,799	16,9865	15,979
59	<i>B. stipulacea</i>	Murici-do-litoral	2	0,068	40	1,356	0,3765	0,3404	7,5309	6,8078

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
59	<i>C. guazulmifolia</i>	Gabiroba	2	0,032	40	0,648	0,1426	0,1359	2,8522	2,7188
59	<i>Aspidosperma sp.</i>	Pereiro	1	0,052	20	1,044	0,4431	0,3273	8,862	6,5465
59	<i>S. morotoni</i>	Matataúba	1	0,052	20	1,044	0,398	0,3273	7,9592	6,5465
59	<i>Myrcia sp.</i>	Goiabinha	2	0,002	40	0,046	0,0048	0,0051	0,0954	0,1017
59	<i>C. ferruginoso</i>	Aguai-ferrugem	1	0,019	20	0,39	0,0966	0,0729	1,9329	1,459
59	<i>O. odorifera</i>	Canela-cheirosa	1	0,017	20	0,337	0,0762	0,0708	1,5239	1,4155
59	<i>P. heptaphyllum</i>	Amescla	1	0,006	20	0,125	0,0203	0,0204	0,4064	0,4088
59	<i>Coccoloba sp.</i>	Pau-formiga	1	0	20	0	0	0	0	0
59	<i>D. glabrata</i>	Cipó	1	0	20	0	0	0	0	0
59	<i>E. nobile</i>	Araticuntiaia	1	0	20	0	0	0	0	0
59	<i>E. ochranthum</i>	Erythoxylum	1	0	20	0	0	0	0	0
59	<i>Guapira sp.</i>	João-mole	1	0	20	0	0	0	0	0
59	<i>M. umbellata</i>	Falsa-pororoca	1	0	20	0	0	0	0	0
59	<i>O. spixiana</i>	Canela	1	0	20	0	0	0	0	0
59		*** Total	47	1,172	940	23,448	6,9332	5,8154	138,6638	116,3083

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
59		*** Média	2,76	0,069	55,294	1,379	0,4078	0,3421	8,1567	6,8417
59		*** Desv. Padrão	5,78	0,185	115,657	3,694	1,0871	0,8951	21,7419	17,9017
60	Piptadenia sp.	Angico	3	0,175	60	3,504	1,8264	1,1577	36,5271	23,1541
60	C. oblongifolia	Pau-magro	7	0,07	140	1,41	0,4201	0,3647	8,4028	7,2932
60	G. integrifolia	Pau-d'álho	1	0,144	20	2,881	1,2009	0,7872	24,0187	15,7448
60	T. spruceanum	Manga-brava, Amaparana	5	0,056	100	1,125	0,3693	0,2261	7,3856	4,5222
60	T. sculenta	Pitomba	5	0,053	100	1,062	0,2678	0,2225	5,3551	4,4499
60	A. brachystachya	Barbatinã	4	0,041	80	0,825	0,2901	0,2398	5,8023	4,7952
60	E. ovata	Ovo-frito	3	0,054	60	1,077	0,4245	0,3286	8,4903	6,5723
60	Cordia sp.	Louro 2	4	0,015	80	0,298	0,0577	0,0511	1,1545	1,0228
60	G. marginata	Tapicuru	2	0,017	40	0,347	0,1252	0,0941	2,5035	1,8829
60	C. obliqua	Língua-de-tamanduá	2	0,012	40	0,235	0,0566	0,0491	1,1319	0,9824
60	C. guazulmifolia	Gabiroba	1	0,016	20	0,322	0,0803	0,0874	1,6056	1,7473
60	M. fulvovenosum	Machaerium	2	0	40	0	0	0	0	0
60	C. mollis	Pau-formiga	1	0,013	20	0,268	0,0675	0,0682	1,3504	1,3647

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
60	<i>C. laurifolia</i>	Gabiroba-juba	1	0,012	20	0,242	0,0995	0,0614	1,9906	1,2285
60	<i>Pradosia sp.</i>	Casca-doce	1	0,01	20	0,195	0,0568	0,0426	1,1369	0,8514
60	<i>E. capitatus</i>	Candeia	1	0,002	20	0,046	0,0107	0,0088	0,2146	0,1766
60	<i>A. humilis</i>	Pindoba	1	0	20	0	0	0	0	0
60		*** Total	44	0,692	880	13,835	5,3535	3,7894	107,0696	75,7883
60		*** Média	2,59	0,041	51,765	0,814	0,3149	0,2229	6,2982	4,4581
60		*** Desv. Padrão	1,84	0,05	36,782	1,002	0,4865	0,3109	9,7306	6,2174
61	<i>S. polyphylla</i>	Monjoleiro	12	0,289	240	5,77	2,2828	1,7024	45,6555	34,0474
61	<i>C. oblongifolia</i>	Pau-magro	4	0,058	80	1,15	0,3645	0,2729	7,2905	5,4571
61	<i>M. tinctoria</i>	Moreira	1	0,075	20	1,498	0,5888	0,4222	11,7756	8,445
61	<i>Allophilus sp.</i>	Três-folhas	3	0,022	60	0,438	0,0759	0,0752	1,5179	1,5042
61	<i>Piptadenia sp.</i>	Angico	2	0,038	40	0,768	0,2612	0,1772	5,2249	3,5431
61	<i>T. guianensis</i>	Pombeiro	1	0,051	20	1,018	0,3728	0,2601	7,455	5,2017
61	<i>T. spruceanum</i>	Manga-brava, Amaparana	2	0,016	40	0,33	0,0723	0,0628	1,4452	1,2567
61	<i>C. guazulmifolia</i>	Gabiroba	2	0,007	40	0,147	0,0417	0,0263	0,8345	0,5265

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
61	<i>G. ulmifolia</i>	Mutamba	1	0,015	20	0,308	0,1224	0,0835	2,4485	1,6691
61	<i>T. sculenta</i>	Pitomba	1	0,014	20	0,276	0,0695	0,0461	1,3893	0,9213
61	<i>G. marginata</i>	Tapicuru	1	0,011	20	0,23	0,0593	0,0549	1,1869	1,0982
61		*** Total	30	0,597	600	11,934	4,3112	3,1835	86,2238	63,6703
61		*** Média	2,73	0,054	54,545	1,085	0,3919	0,2894	7,8385	5,7882
61		*** Desv. Padrão	3,23	0,081	64,554	1,615	0,6515	0,4849	13,0295	9,6972
62	<i>C. oblongifolia</i>	Pau-magro	16	0,246	320	4,926	1,328	1,0087	26,56	20,174
62	<i>G. marginata</i>	Tapicuru	5	0,114	100	2,272	0,9737	0,5279	19,4739	10,5589
62	<i>C. laurifolia</i>	Gabiroba-juba	5	0,081	100	1,619	0,3107	0,3419	6,2143	6,837
62	<i>G. americana</i>	Genipapo	2	0,069	40	1,372	0,6176	0,4084	12,3514	8,167
62	<i>S. polyphylla</i>	Monjoleiro	4	0,035	80	0,707	0,1807	0,1402	3,6149	2,8038
62	<i>G. ulmifolia</i>	Mutamba	2	0,055	40	1,109	0,2553	0,2438	5,1062	4,8759
62	<i>Allophilus sp.</i>	Três-folhas	2	0,021	40	0,421	0,0663	0,0762	1,3267	1,5234
62	<i>Z. monogynum</i>	Mamica-de-porca	1	0,025	20	0,49	0,1531	0,1228	3,0612	2,4567
62	<i>Piptadenia sp.</i>	Angico	1	0,018	20	0,367	0,0756	0,0774	1,5124	1,5479

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
62	<i>C. obliqua</i>	Língua-de-tamanduá	1	0,017	20	0,331	0,0595	0,0619	1,1895	1,2389
62	<i>C. guazulmifolia</i>	Gabirola	1	0,016	20	0,322	0,0565	0,0676	1,1306	1,3516
62	<i>A. brachystachya</i>	Barbatinã	1	0,01	20	0,195	0,0441	0,0326	0,8818	0,6521
62	<i>L. cultratus</i>	Feijão-cru	1	0,009	20	0,18	0,0317	0,0291	0,6337	0,5814
62	<i>Guapira sp.</i>	João-mole	1	0,007	20	0,143	0,1857	0,0375	3,7139	0,7491
62	<i>T. sculenta</i>	Pitomba	1	0,007	20	0,134	0,032	0,0256	0,6396	0,5117
62	<i>Pradosia sp.</i>	Casca-doce	1	0,006	20	0,116	0,0283	0,03	0,5657	0,6002
62	<i>O. latifolia</i>	Taquarinha	1	0	20	0	0	0	0	0
62		*** Total	46	0,735	920	14,703	4,3988	3,2315	87,9757	64,6296
62		*** Média	2,71	0,043	54,118	0,865	0,2588	0,1901	5,175	3,8017
62		*** Desv. Padrão	3,7	0,061	74,083	1,22	0,3732	0,2604	7,4646	5,2077
63	<i>B. virgilioides</i>	Sucupira-preta	2	0,151	40	3,013	0,9665	0,8462	19,3295	16,9238
63	<i>C. pachystachya</i>	Embaúba	6	0,078	120	1,552	0,5322	0,4612	10,6435	9,2234
63	<i>T. guianensis</i>	Pombeiro	3	0,114	60	2,276	0,7229	0,5933	14,4581	11,8658
63	<i>C. oblongifolia</i>	Pau-magro	5	0,036	100	0,719	0,1538	0,1334	3,0751	2,6681

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
63	<i>S. coronata</i>	Licuri	2	0,071	40	1,421	0,162	0,2803	3,2394	5,6059
63	<i>P. heptaphyllum</i>	Amescla	4	0,024	80	0,482	0,0844	0,0795	1,688	1,5892
63	<i>Myrcia sp.</i>	Goiabinha	3	0,007	60	0,133	0,0224	0,0196	0,4472	0,3922
63	<i>C. obliqua</i>	Língua-de-tamanduá	2	0,01	40	0,192	0,0297	0,03	0,5931	0,6
63	<i>A. occidentale</i>	Cajueiro	1	0,024	20	0,488	0,0952	0,0989	1,9032	1,9784
63	<i>B. stipulacea</i>	Murici-do-litoral	1	0,006	20	0,116	0,0236	0,0232	0,4725	0,4643
63		*** Total	29	0,52	580	10,392	2,7925	2,5656	55,8495	51,3111
63		*** Média	2,9	0,052	58	1,039	0,2792	0,2566	5,5849	5,1311
63		*** Desv. Padrão	1,66	0,05	33,267	0,997	0,338	0,2861	6,7596	5,7224
64	<i>B. virgilioides</i>	Sucupira-preta	1	0,124	20	2,487	0,9444	0,6615	18,8871	13,2304
64	<i>T. guianensis</i>	Pombeiro	2	0,05	40	0,995	0,2493	0,2009	4,9863	4,0178
64	<i>S. coronata</i>	Licuri	2	0,049	40	0,975	0,0699	0,121	1,3972	2,4207
64	<i>C. oblongifolia</i>	Pau-magro	3	0,019	60	0,37	0,0938	0,0663	1,877	1,3265
64	<i>S. polyphylla</i>	Monjoleiro	1	0,029	20	0,573	0,2078	0,1426	4,1563	2,8521
64	<i>C. glaziovii</i>	Embaúba-roxa	1	0,024	20	0,481	0,179	0,1574	3,5796	3,1471

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
64	<i>C. sellowiana</i>	Louro-mole	1	0,019	20	0,37	0,0837	0,0663	1,6731	1,3262
64	<i>C. pachystachya</i>	Embaúba	1	0,016	20	0,322	0,1027	0,1035	2,0539	2,0693
64	<i>G. guidonia</i>	Marinheiro	1	0,014	20	0,284	0,0506	0,0461	1,0119	0,9221
64	<i>I. luschnathiana</i>	Ingá	1	0,013	20	0,255	0,0647	0,0431	1,2944	0,8619
64	<i>C. obliqua</i>	Língua-de-tamanduá	1	0,003	20	0,064	0,0058	0,0072	0,1164	0,143
64	<i>A. niopoides</i>	Angico-branco, Farinha-seca	1	0,003	20	0,057	0,0182	0,0129	0,3635	0,2578
64	<i>C. arabicus</i>	Cana-de-macaco	1	0	20	0	0	0	0	0
64	<i>H. richardiana</i>	Heliconia	1	0	20	0	0	0	0	0
64		*** Total	18	0,362	360	7,233	2,0698	1,6287	41,3966	32,5749
64		*** Média	1,29	0,026	25,714	0,517	0,1478	0,1163	2,9569	2,3268
64		*** Desv. Padrão	0,61	0,032	12,225	0,649	0,242	0,1691	4,8406	3,3829
65	<i>S. coronata</i>	Licuri	5	0,189	100	3,779	0,5521	0,7146	11,0429	14,2911
65	<i>M. tenuiflora</i>	Jurema-preta	15	0,055	300	1,091	0,1488	0,1628	2,9767	3,2557
65	<i>C. glaziovii</i>	Embaúba-roxa	1	0,044	20	0,88	0,3314	0,3066	6,6286	6,1311
65	<i>M. aculeatum</i>	Jacarandá-de-espinho	1	0,022	20	0,447	0,0851	0,0952	1,7015	1,9039

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
65	<i>A. niopoides</i>	Angico-branco, Farinha-seca	1	0,011	20	0,222	0,0338	0,0393	0,6762	0,7868
65	<i>C. glycyarpa</i>	Esporão-de-galo	1	0,002	20	0,041	0,0043	0,0055	0,086	0,1097
65	<i>C. mollis</i>	Pau-formiga	1	0,002	20	0,036	0,0054	0,0055	0,1077	0,1107
65		*** Total	25	0,325	500	6,496	1,161	1,3294	23,2197	26,5889
65		*** Média	3,57	0,046	71,429	0,928	0,1659	0,1899	3,3171	3,7984
65		*** Desv. Padrão	5,26	0,066	105,108	1,321	0,2052	0,2547	4,1048	5,0941
66	<i>M. tenuiflora</i>	Jurema-preta	15	0,044	300	0,883	0,1233	0,135	2,4667	2,7
66	<i>S. coronata</i>	Licuri	2	0,081	40	1,614	0,2779	0,3364	5,5571	6,7281
66	<i>C. glycyarpa</i>	Esporão-de-galo	1	0,005	20	0,1	0,0129	0,0135	0,2583	0,2699
66	<i>A. niopoides</i>	Angico-branco, Farinha-seca	1	0,004	20	0,077	0,0104	0,0123	0,2074	0,2468
66	<i>C. glaziovii</i>	Embaúba-roxa	1	0,002	20	0,041	0,0064	0,0068	0,1274	0,136
66		*** Total	20	0,136	400	2,715	0,4308	0,504	8,6169	10,0809
66		*** Média	4	0,027	80	0,543	0,0862	0,1008	1,7234	2,0162
66		*** Desv. Padrão	6,16	0,035	123,288	0,695	0,1179	0,1423	2,358	2,8454
67	<i>S. coronata</i>	Licuri	3	0,036	60	0,718	0,1813	0,1548	3,6262	3,0967

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
67	<i>M. tenuiflora</i>	Jurema-preta	6	0,016	120	0,323	0,0536	0,0541	1,0724	1,0827
67	<i>C. iguanaea</i>	Esporão-de-galo	4	0,018	80	0,354	0,0732	0,071	1,4638	1,4193
67	<i>Z. joazeiro</i>	Juazeiro	1	0,015	20	0,308	0,0875	0,0746	1,7494	1,492
67	<i>B. laciniosa</i>	Bromélia	3	0	60	0	0	0	0	0
67	<i>P. pentaedrophorus</i>	Cacto	3	0	60	0	0	0	0	0
67	<i>P. pyramidalis(Tul.)</i>	Catingueira	1	0,005	20	0,108	0,0222	0,0175	0,4437	0,3507
67	<i>Mimosa sp.</i>	Jurema-branca	1	0,004	20	0,077	0,0135	0,0151	0,2692	0,3026
67	<i>B. cheilantha</i>	Pata-de-vaca	1	0,004	20	0,07	0,0096	0,0112	0,1915	0,2238
67	<i>M. bimucronata</i>	Espinheiro	2	0	40	0	0	0	0	0
67	<i>Byrsonima sp.</i>	Murici	1	0,002	20	0,046	0,0107	0,0088	0,2146	0,1766
67	<i>B. phaeacanthus</i>	Cacto	1	0	20	0	0	0	0	0
67	<i>C. urens</i>	Urtiga	1	0	20	0	0	0	0	0
67	<i>R. cassyta</i>	Hepicacto	1	0	20	0	0	0	0	0
67		*** Total	29	0,1	580	2,004	0,4515	0,4072	9,0307	8,1444
67		*** Média	2,07	0,007	41,429	0,143	0,0323	0,0291	0,6451	0,5817

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
67		*** Desv. Padrão	1,54	0,011	30,849	0,211	0,0519	0,0451	1,0388	0,9013
68	<i>C. iguanaea</i>	Esporão-de-galo	5	0,024	100	0,475	0,1039	0,0975	2,0777	1,9494
68	<i>S. polyphylla</i>	Monjoleiro	3	0,021	60	0,415	0,113	0,1027	2,2605	2,0545
68	<i>C. pachystachya</i>	Embaúba	4	0,013	80	0,262	0,0421	0,0417	0,841	0,8346
68	<i>R. armata</i>	Veludo	2	0,008	40	0,163	0,0296	0,0299	0,5914	0,5986
68	<i>Z. joazeiro</i>	Juazeiro	1	0,01	20	0,195	0,0515	0,0462	1,0307	0,9239
68	<i>B. laciniosa</i>	Bromélia	4	0	80	0	0	0	0	0
68	<i>B. cheilantha</i>	Pata-de-vaca	1	0,005	20	0,1	0,0168	0,0161	0,3352	0,3229
68	<i>B. balansae</i>	Bromélia	2	0	40	0	0	0	0	0
68	<i>Davilla sp.</i>	Cipó	1	0	20	0	0	0	0	0
68	<i>M. bimucronata</i>	Espinheiro	1	0	20	0	0	0	0	0
68	<i>R. cassyta</i>	Hepicacto	1	0	20	0	0	0	0	0
68		*** Total	25	0,08	500	1,609	0,3568	0,3342	7,1365	6,6839
68		*** Média	2,27	0,007	45,455	0,146	0,0324	0,0304	0,6488	0,6076
68		*** Desv. Padrão	1,49	0,009	29,787	0,175	0,0419	0,0386	0,8384	0,7728

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
69	<i>T. guianensis</i>	Pombeiro	3	0,036	60	0,719	0,1691	0,1545	3,3823	3,0898
69	<i>G. guidonia</i>	Marinheiro	1	0,025	20	0,499	0,132	0,1514	2,6404	3,0284
69	<i>A. pyriformium</i>	Pereiro	1	0,016	20	0,322	0,0457	0,0676	0,9136	1,3516
69	<i>S. polyphylla</i>	Monjoleiro	1	0,015	20	0,308	0,0652	0,0646	1,3041	1,2911
69	<i>B. laciniosa</i>	Bromélia	3	0	60	0	0	0	0	0
69	<i>C. jamacaru</i>	Mandacaru	3	0	60	0	0	0	0	0
69	<i>C. urens</i>	Urtiga	3	0	60	0	0	0	0	0
69	<i>O. maculata</i>	Orquídea-terrestre	3	0	60	0	0	0	0	0
69	<i>Z. joazeiro</i>	Juazeiro	1	0,008	20	0,153	0,0299	0,031	0,5989	0,6208
69	<i>M. tenuiflora</i>	Jurema-preta	1	0,005	20	0,092	0,0271	0,021	0,5413	0,4199
69	<i>C. pachystachya</i>	Embaúba	1	0,004	20	0,077	0,0199	0,0175	0,3989	0,3497
69	<i>B. unguolata</i>	Pata-de-vaca	1	0,004	20	0,07	0,0124	0,0112	0,2485	0,2238
69	<i>B. phaeacanthus</i>	Cacto	1	0	20	0	0	0	0	0
69	<i>B. balansae</i>	Bromélia	1	0	20	0	0	0	0	0
69	<i>P. pentaedrophorus</i>	Cacto	1	0	20	0	0	0	0	0

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
69	<i>R. cassyta</i>	Hepicacto	1	0	20	0	0	0	0	0
69		*** Total	26	0,112	520	2,24	0,5014	0,5188	10,0281	10,3751
69		*** Média	1,63	0,007	32,5	0,14	0,0313	0,0324	0,6268	0,6484
69		*** Desv. Padrão	0,96	0,011	19,149	0,215	0,0509	0,052	1,0177	1,0398
70	<i>E. guianensis</i>	Dendê	2	0,123	40	2,466	0,6666	0,8656	13,3318	17,3112
70	<i>C. erianthos</i>	Paineira	1	0,047	20	0,944	0,2874	0,3403	5,7473	6,8068
70	<i>P. pyramidalis(Tul.)</i>	Catingueira	4	0,019	80	0,38	0,0793	0,0811	1,5864	1,6211
70	<i>B. phaeacanthus</i>	Cacto	3	0	60	0	0	0	0	0
70	<i>Callisthene sp.</i>	Tapicuru	3	0	60	0	0	0	0	0
70	<i>M. bimucronata</i>	Espineiro	3	0	60	0	0	0	0	0
70	<i>M. urundeuva</i>	Aroeira	1	0,013	20	0,255	0,0743	0,0749	1,4854	1,4972
70	<i>R. armata</i>	Veludo	1	0,009	20	0,184	0,049	0,0435	0,9807	0,8693
70	<i>M. arenosa</i>	Jurema	1	0,008	20	0,163	0,0316	0,0332	0,6324	0,6636
70	<i>S. coronata</i>	Licuri	2	0	40	0	0	0	0	0
70	<i>Mimosa sp.</i>	Jurema-branca	1	0,007	20	0,134	0,032	0,0312	0,6396	0,6235

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
70	<i>B. sericea</i>	Murici	1	0,004	20	0,077	0,0199	0,0151	0,3989	0,3026
70	<i>Byrsonima sp.</i>	Murici	1	0,002	20	0,041	0,006	0,0063	0,1204	0,1268
70	<i>B. balansae</i>	Bromélia	1	0	20	0	0	0	0	0
70	<i>B. laciniosa</i>	Bromélia	1	0	20	0	0	0	0	0
70	<i>C. urens</i>	Urtiga	1	0	20	0	0	0	0	0
70	<i>C. superba</i>	Louro 3	1	0	20	0	0	0	0	0
70	<i>C. tapia</i>	Trapiá	1	0	20	0	0	0	0	0
70	<i>P. riedelii</i>	Candeia	1	0	20	0	0	0	0	0
70	<i>Piptocarpha sp.</i>	Candeia	1	0	20	0	0	0	0	0
70	<i>R. cassyta</i>	Hepicacto	1	0	20	0	0	0	0	0
70	<i>S. brasiliensis</i>	Braúna	1	0	20	0	0	0	0	0
70		*** Total	33	0,232	660	4,643	1,2461	1,4911	24,9227	29,8222
70		*** Média	1,5	0,011	30	0,211	0,0566	0,0678	1,1329	1,3556
70		*** Desv. Padrão	0,91	0,027	18,257	0,547	0,1501	0,1928	3,0016	3,8554
71	<i>M. tenuiflora</i>	Jurema-preta	4	0,024	80	0,482	0,1265	0,1152	2,5302	2,3048

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
71	<i>I. capitata</i>	Ingá	4	0,009	80	0,18	0,0342	0,0311	0,6846	0,6211
71	<i>B. cheilantha</i>	Pata-de-vaca	1	0,006	20	0,116	0,0236	0,0268	0,4725	0,5365
71	<i>B. phaeacanthus</i>	Cacto	4	0	80	0	0	0	0	0
71	<i>B. balansae</i>	Bromélia	4	0	80	0	0	0	0	0
71	<i>P. elegans</i>	Canzileiro	1	0,004	20	0,077	0,0135	0,0123	0,2692	0,2468
71	<i>I. ciliata</i>	Ingá	1	0,002	20	0,036	0,0054	0,0055	0,1077	0,1107
71	<i>B. laciniosa</i>	Bromélia	1	0	20	0	0	0	0	0
71	<i>B. capitata</i>	Mirindiba	1	0	20	0	0	0	0	0
71	<i>C. pyramidalis</i>	Catingueira	1	0	20	0	0	0	0	0
71	<i>Callisthene sp.</i>	Tapicuru	1	0	20	0	0	0	0	0
71	<i>C. iguanaea</i>	Esporão-de-galo	1	0	20	0	0	0	0	0
71	<i>Celtis sp.</i>	Esporão-de-galo	1	0	20	0	0	0	0	0
71	<i>C. urens</i>	Urtiga	1	0	20	0	0	0	0	0
71	<i>R. cassyta</i>	Hepicacto	1	0	20	0	0	0	0	0
71	<i>S. glabrata</i>	Cipó	1	0	20	0	0	0	0	0

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
71	<i>Vismia sp.</i>	Lacre	1	0	20	0	0	0	0	0
71		*** Total	29	0,045	580	0,891	0,2032	0,191	4,0642	3,82
71		*** Média	1,71	0,003	34,118	0,052	0,012	0,0112	0,2391	0,2247
71		*** Desv. Padrão	1,31	0,006	26,234	0,122	0,0311	0,0285	0,6228	0,5701
72	<i>M. tenuiflora</i>	Jurema-preta	8	0,043	160	0,87	0,2312	0,1927	4,6249	3,8545
72	<i>A. niopoides</i>	Angico-branco, Farinha-seca	4	0,063	80	1,261	0,3996	0,4207	7,9926	8,4141
72	<i>B. virgilioides</i>	Sucupira-preta	1	0,06	20	1,204	0,3539	0,4392	7,0781	8,7844
72	<i>A. inundata</i>	Muquém	4	0,028	80	0,565	0,1583	0,1324	3,1669	2,6477
72	<i>G. ulmifolia</i>	Mutamba	2	0,041	40	0,818	0,2599	0,2768	5,1983	5,5367
72	<i>M. caesalpiniaefolia</i>	Sansão-do-campo	2	0,022	40	0,441	0,1008	0,1128	2,016	2,2553
72	<i>M. tinctoria</i>	Moreira	2	0,012	40	0,243	0,0546	0,0451	1,0927	0,9024
72	<i>C. pachystachya</i>	Embaúba	2	0,007	40	0,141	0,0281	0,0299	0,5623	0,5982
72	<i>C. iguanaea</i>	Esporão-de-galo	2	0	40	0	0	0	0	0
72	<i>J. puberula</i>	Caroba	1	0,007	20	0,143	0,0176	0,0204	0,3525	0,4089
72	<i>Mimosa sp.</i>	Jurema	1	0,004	20	0,077	0,0135	0,0123	0,2692	0,2468

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
72	<i>M. bimucronata</i>	Espinheiro	1	0,003	20	0,064	0,0115	0,0101	0,2291	0,2027
72	<i>E. indica</i>	Capim-pé-de-galinha	1	0	20	0	0	0	0	0
72	<i>G. marginata</i>	Tapicuru	1	0	20	0	0	0	0	0
72	<i>M. esculenta</i>	Mandioca	1	0	20	0	0	0	0	0
72		*** Total	33	0,291	660	5,826	1,6291	1,6926	32,5825	33,8517
72		*** Média	2,2	0,019	44	0,388	0,1086	0,1128	2,1722	2,2568
72		*** Desv. Padrão	1,9	0,022	37,947	0,449	0,1385	0,1527	2,7706	3,0545
73	<i>M. tenuiflora</i>	Jurema-preta	9	0,054	180	1,07	0,3005	0,2461	6,0105	4,9222
73	<i>A. niopoides</i>	Angico-branco, Farinha-seca	3	0,073	60	1,463	0,5449	0,5125	10,8985	10,2506
73	<i>G. ulmifolia</i>	Mutamba	2	0,064	40	1,288	0,4791	0,4223	9,5824	8,4462
73	<i>G. guidonia</i>	Marinheiro	1	0,075	20	1,498	0,5182	0,5517	10,3647	11,0336
73	<i>M. tinctoria</i>	Moreira	3	0,02	60	0,393	0,1123	0,1064	2,246	2,1286
73	<i>H. bracteatus</i>	Janaguba	1	0,024	20	0,482	0,1792	0,1788	3,5831	3,5751
73	<i>X. laevigata</i>	Embira	1	0,024	20	0,482	0,1792	0,1788	3,5831	3,5751
73	<i>Aloysia sp.</i>	Aloysia	1	0,012	20	0,242	0,0711	0,0501	1,4222	1,002

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
73	<i>E. uniflora</i>	Pitanga	1	0,01	20	0,195	0,0515	0,0517	1,0307	1,0336
73	<i>E. capitatus</i>	Candeia	1	0,007	20	0,134	0,0374	0,0312	0,7476	0,6235
73	<i>Mimosa sp.</i>	Jurema-branca	1	0,007	20	0,134	0,032	0,027	0,6396	0,5396
73	<i>B. sericea</i>	Murici	1	0,005	20	0,092	0,0193	0,0148	0,3868	0,2964
73	<i>O. spixiana</i>	Canela	1	0,004	20	0,077	0,0167	0,0151	0,3331	0,3026
73	<i>B. balansae</i>	Bromélia	1	0	20	0	0	0	0	0
73	<i>C. fistula</i>	Cassia	1	0	20	0	0	0	0	0
73	<i>G. marginata</i>	Tapicuru	1	0	20	0	0	0	0	0
73	<i>L. camara</i>	Camará	1	0	20	0	0	0	0	0
73	<i>R. armata</i>	Veludo	1	0	20	0	0	0	0	0
73	<i>S. brasiliensis</i>	Braúna	1	0	20	0	0	0	0	0
73		*** Total	32	0,377	640	7,548	2,5414	2,3865	50,8284	47,729
73		*** Média	1,68	0,02	33,684	0,397	0,1338	0,1256	2,6752	2,5121
73		*** Desv. Padrão	1,89	0,026	37,743	0,525	0,1875	0,1809	3,7507	3,6171
74	<i>P. americana</i>	Abacate	4	0,518	80	10,356	1,5639	3,2251	31,2772	64,5011

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
74	<i>C. pachystachya</i>	Embaúba	3	0,151	60	3,022	0,6149	0,9999	12,2973	19,9984
74	<i>E. guianensis</i>	Dendê	2	0,181	40	3,619	0,7161	1,3874	14,3211	27,7476
74	<i>P. guineense</i>	Araçá	4	0,102	80	2,039	0,3817	0,5898	7,6347	11,7951
74	<i>M. aculeatum</i>	Jacarandá-de-espinho	2	0,14	40	2,798	0,3657	0,4675	7,3141	9,3504
74	<i>T. cassinoides</i>	Caixeta	2	0,062	40	1,232	0,2127	0,3366	4,2536	6,733
74	<i>A. heterophyllus</i>	Jaca	1	0,042	20	0,831	0,1907	0,2103	3,8146	4,2061
74	<i>C. nucifera</i>	Coco-da-bahia	1	0,028	20	0,567	0,1097	0,1497	2,194	2,9931
74	<i>B. vulgaris</i>	Bambu	1	0	20	0	0	0	0	0
74	<i>B. humidicola</i>	Capim-humidícola	1	0	20	0	0	0	0	0
74	<i>C. indica</i>	Cana-da-índia	1	0	20	0	0	0	0	0
74	<i>C. limon</i>	Limão-china	1	0	20	0	0	0	0	0
74	<i>L. camara</i>	Camará	1	0	20	0	0	0	0	0
74	<i>M. carthagenensis</i>	Maniçoba	1	0	20	0	0	0	0	0
74	<i>M. minutiflora</i>	Capim-gordura	1	0	20	0	0	0	0	0
74	<i>M. dodecandra</i>	Miconia	1	0	20	0	0	0	0	0

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
74	<i>O. maculata</i>	Orquídea-terrestre	1	0	20	0	0	0	0	0
74	<i>P. silvestris</i>	Maracujá-do-mato	1	0	20	0	0	0	0	0
74	<i>P. arboreum</i>	Jaborandi	1	0	20	0	0	0	0	0
74	<i>Piper sp.</i>	Jaborandi	1	0	20	0	0	0	0	0
74	<i>V. cotoneaster</i>	Assa-peixe-roxo	1	0	20	0	0	0	0	0
74		*** Total	32	1,223	640	24,464	4,1553	7,3662	83,1066	147,324
74		*** Média	1,52	0,058	30,476	1,165	0,1979	0,3508	3,9575	7,0155
74		*** Desv. Padrão	0,98	0,12	19,615	2,403	0,38	0,7579	7,5991	15,1579
75	<i>P. americana</i>	Abacate	4	0,332	80	6,633	1,251	1,7512	25,0198	35,0234
75	<i>M. indica</i>	Mangueira	2	0,217	40	4,334	1,1185	1,0418	22,3705	20,8353
75	<i>P. guineense</i>	Araçá	1	0,136	20	2,712	0,633	0,471	12,6606	9,4204
75	<i>T. micrantha</i>	Crindiúba	3	0,009	60	0,186	0,0268	0,032	0,5361	0,6404
75	<i>L. pisonis</i>	Sete-copas	1	0,013	20	0,265	0,1398	0,1011	2,7969	2,0224
75	<i>Bromelia sp.</i>	Bromelia	1	0	20	0	0	0	0	0
75	<i>C. pachystachya</i>	Embaúba	1	0	20	0	0	0	0	0

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
75	<i>C. benghalensis</i>	Trapoeiraba	1	0	20	0	0	0	0	0
75	<i>C. subcordata</i>	Oiti-grao-de-burro	1	0	20	0	0	0	0	0
75	<i>Dieffenbachia sp.</i>	Comigo-ninguém-pode	1	0	20	0	0	0	0	0
75	<i>Epidendrum sp.</i>	Epidendrum 2	1	0	20	0	0	0	0	0
75	<i>E. pinnatum</i>	Jibóia	1	0	20	0	0	0	0	0
75	<i>E. uniflora</i>	Pitanga	1	0	20	0	0	0	0	0
75	<i>M. paradisiaca</i>	Bananeira	1	0	20	0	0	0	0	0
75	<i>Ocimum sp.</i>	Afavaca	1	0	20	0	0	0	0	0
75	<i>P. umbellata</i>	Pariparoba	1	0	20	0	0	0	0	0
75	<i>P. aduncum</i>	Jaborandi	1	0	20	0	0	0	0	0
75	<i>S. malaccense</i>	Jamboxa	1	0	20	0	0	0	0	0
75	<i>Thelypteris sp.</i>	Samambaia 1	1	0	20	0	0	0	0	0
75	<i>T. cacao</i>	Cacau	1	0	20	0	0	0	0	0
75		*** Total	26	0,707	520	14,13	3,1692	3,3971	63,384	67,9419
75		*** Média	1,3	0,035	26	0,707	0,1585	0,1699	3,1692	3,3971

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
75		*** Desv. Padrão	0,8	0,089	16,026	1,781	0,3794	0,4477	7,5879	8,9536
76	<i>M. indica</i>	Mangueira	2	0,612	40	12,23	3,7441	3,0399	74,8814	60,7978
76	<i>S. jambos</i>	Jambolão	3	0,349	60	6,974	2,0761	1,9408	41,5218	38,8168
76	<i>M. caesalpiniaefolia</i>	Sansão-do-campo	2	0,079	40	1,571	0,4498	0,4081	8,9966	8,1618
76	<i>E. ovata</i>	Ovo-frito	1	0,05	20	0,994	0,2375	0,2119	4,7503	4,2379
76	<i>C. subcordata</i>	Oiti-grao-de-burro	1	0,028	20	0,554	0,1443	0,1191	2,8851	2,3825
76	<i>A. occidentale</i>	Cajueiro	1	0	20	0	0	0	0	0
76	<i>B. vulgaris</i>	Bambu	1	0	20	0	0	0	0	0
76	<i>C. fairchildiana</i>	Sombreiro	1	0	20	0	0	0	0	0
76	<i>Dioscorea sp.</i>	Inhame-bravo	1	0	20	0	0	0	0	0
76	<i>E. japonica</i>	Nêspera	1	0	20	0	0	0	0	0
76	<i>Eugenia sp.</i>	Eugenia 2	1	0	20	0	0	0	0	0
76	<i>Maranta sp.</i>	Inhame-bravo	1	0	20	0	0	0	0	0
76	<i>M. amoena</i>	Miconia	1	0	20	0	0	0	0	0
76	<i>V. lucida</i>	Cambará	1	0	20	0	0	0	0	0

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
76		*** Total	18	1,116	360	22,323	6,6518	5,7198	133,035	114,396
76		*** Média	1,29	0,08	25,714	1,595	0,4751	0,4086	9,5025	8,1712
76		*** Desv. Padrão	0,61	0,179	12,225	3,578	1,0901	0,9155	21,8014	18,3106
77	<i>E. ovata</i>	Ovo-frito	4	0,103	80	2,064	0,4461	0,4843	8,9219	9,6869
77	<i>M. aculeatum</i>	Jacarandá-de-espinho	3	0,123	60	2,45	0,5747	0,6613	11,4948	13,2254
77	<i>T. densiflora</i>	Ingá-cavalo, Carvoeiro	1	0,136	20	2,712	0,5597	0,3954	11,1938	7,9073
77	<i>P. americana</i>	Abacate	1	0,089	20	1,788	0,592	0,6639	11,8404	13,2783
77	<i>L. molleoides</i>	Aroeira-branca	2	0,06	40	1,208	0,2704	0,3014	5,4075	6,0271
77	<i>C. pachystachya</i>	Embaúba	1	0,078	20	1,561	0,395	0,5385	7,8995	10,7694
77	<i>B. sericea</i>	Murici	1	0,076	20	1,527	0,2556	0,4216	5,1112	8,4311
77	<i>D. dentatus</i>	Cipó-lixia	2	0	40	0	0	0	0	0
77	<i>E. nobile</i>	Araticuntiaia	1	0,02	20	0,402	0,0818	0,0778	1,6361	1,5551
77	<i>H. glandulosa</i>	Vermelhão	1	0,019	20	0,382	0,0529	0,0722	1,0574	1,445
77	<i>I. laurina</i>	Ingá	1	0,018	20	0,367	0,0884	0,1001	1,7678	2,0011
77	<i>T. micrantha</i>	Crindiúba	1	0,004	20	0,07	0,0124	0,0137	0,2485	0,2744

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
77	<i>B. arborea</i>	Urucum	1	0	20	0	0	0	0	0
77	<i>B. brizantha</i>	Capim-brachiaria	1	0	20	0	0	0	0	0
77	<i>Carica sp.</i>	Mamão	1	0	20	0	0	0	0	0
77	<i>C. arabica</i>	Café	1	0	20	0	0	0	0	0
77	<i>C. rotundus</i>	Tiririca	1	0	20	0	0	0	0	0
77	<i>E. inflexa</i>	Capim-flexinha	1	0	20	0	0	0	0	0
77	<i>E. guianensis</i>	Dendê	1	0	20	0	0	0	0	0
77	<i>Eleocharis sp.</i>	Cebola-d'água	1	0	20	0	0	0	0	0
77	<i>H. psittacorum</i>	Heliconia	1	0	20	0	0	0	0	0
77	<i>M. dodecandra</i>	Miconia	1	0	20	0	0	0	0	0
77	<i>M. charantia</i>	Melão-de-são-caetano	1	0	20	0	0	0	0	0
77	<i>M. paradisiaca</i>	Bananeira	1	0	20	0	0	0	0	0
77	<i>O. latifolia</i>	Taquarinha	1	0	20	0	0	0	0	0
77	<i>P. guineense</i>	Araçá	1	0	20	0	0	0	0	0
77	<i>Scleria sp.</i>	Capim-navalha	1	0	20	0	0	0	0	0

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
77	<i>S. viarum Dunal.</i>	Juá-bravo	1	0	20	0	0	0	0	0
77		*** Total	35	0,727	700	14,531	3,3289	3,73	66,5789	74,601
77		*** Média	1,25	0,026	25	0,519	0,1189	0,1332	2,3778	2,6643
77		*** Desv. Padrão	0,7	0,043	14,011	0,86	0,2027	0,2238	4,0536	4,4754
78	<i>B. arborea</i>	Urucum	7	0,2	140	4,006	1,2129	1,1066	24,2577	22,1315
78	<i>Z. acuminatum</i>	Laranjeira-brava	3	0,167	60	3,344	1,1778	1,3392	23,557	26,7848
78	<i>S. polyphylla</i>	Monjoleiro	2	0,132	40	2,639	1,0475	1,081	20,9494	21,6207
78	<i>A. legalis</i>	Morcegueira	3	0,097	60	1,941	0,8451	0,7339	16,9014	14,6784
78	<i>M. latifolium</i>	Macrolobium	1	0,088	20	1,758	0,7022	0,7995	14,0433	15,9891
78	<i>C. pachystachya</i>	Embaúba	1	0,063	20	1,261	0,4473	0,3987	8,9465	7,9736
78	<i>V. lucida</i>	Cambará	1	0,062	20	1,232	0,2855	0,3893	5,7093	7,7864
78	<i>T. densiflora</i>	Ingá-cavalo, Carvoeiro	1	0,061	20	1,216	0,4337	0,4147	8,6732	8,2949
78	<i>E. citriodora</i>	Eucalipto	1	0,059	20	1,178	0,4602	0,3387	9,204	6,7745
78	<i>S. amara</i>	Mata-cachorro	1	0,056	20	1,123	0,2637	0,4083	5,2744	8,166
78	<i>B. pedicellaris</i>	Juerana-branca	1	0,048	20	0,968	0,2324	0,2468	4,6476	4,9362

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
78	<i>C. lyratiloba</i>	Embaúba	1	0,048	20	0,968	0,2324	0,2761	4,6476	5,5222
78	<i>B. acanthocarpa</i>	Coqueiro	2	0	40	0	0	0	0	0
78	<i>L. grandiflora</i>	Açoita-cavalo	1	0,029	20	0,573	0,1485	0,1007	2,9695	2,013
78	<i>Aspidosperma sp.</i>	Pereiro	1	0,025	20	0,499	0,1493	0,1636	2,9864	3,2724
78	<i>V. oleifera</i>	Bicuíba-vermelha	1	0,025	20	0,499	0,1493	0,1382	2,9864	2,7632
78	<i>I. thibaudiana</i>	Ingá-liso	1	0,018	20	0,367	0,0632	0,0631	1,2631	1,2625
78	<i>B. stipulacea</i>	Murici-do-litoral	1	0,006	20	0,125	0,0203	0,0194	0,4064	0,3877
78	<i>B. angulosa</i>	Pata-de-vaca	1	0	20	0	0	0	0	0
78	<i>B. guianense</i>	Mama-cadela	1	0	20	0	0	0	0	0
78	<i>D. flexuosa</i>	Cipó	1	0	20	0	0	0	0	0
78	<i>Dicksonia sp.</i>	Samambaiçu	1	0	20	0	0	0	0	0
78	<i>H. episcopalis</i>	Heliconia-pena-de-índio	1	0	20	0	0	0	0	0
78	<i>N. identificada</i>	NI 3	1	0	20	0	0	0	0	0
78	<i>O. latifolia</i>	Taquarinha	1	0	20	0	0	0	0	0
78	<i>Piper sp.</i>	Jaborandi	1	0	20	0	0	0	0	0

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
78	<i>R. 01</i>	NI	1	0	20	0	0	0	0	0
78	<i>S. apetala</i>	Arruda-vermelha	1	0	20	0	0	0	0	0
78	<i>Thelypteris sp.</i>	Samambaia 1	1	0	20	0	0	0	0	0
78		*** Total	41	1,185	820	23,697	7,8711	8,0179	157,423	160,357
78		*** Média	1,41	0,041	28,276	0,817	0,2714	0,2765	5,4284	5,5296
78		*** Desv. Padrão	1,21	0,053	24,212	1,065	0,3759	0,3831	7,518	7,6618
79	<i>S. leucanthum</i>	Ipê-batata	6	0,152	120	3,038	1,29	1,1988	25,799	23,9766
79	<i>S. polyphylla</i>	Monjoleiro	2	0,179	40	3,578	1,6543	1,4861	33,0855	29,7212
79	<i>A. legalis</i>	Morcegueira	3	0,108	60	2,161	0,9394	0,8232	18,7879	16,4642
79	<i>E. citriodora</i>	Eucalipto	3	0,06	60	1,21	0,469	0,4697	9,3798	9,3932
79	<i>B. pedicellaris</i>	Juerana-branca	2	0,052	40	1,04	0,4458	0,3726	8,9161	7,4524
79	<i>Z. acuminatum</i>	Laranjeira-brava	2	0,051	40	1,016	0,2779	0,2028	5,558	4,0557
79	<i>J. princeps</i>	Castanha-de-arara	1	0,055	20	1,103	0,4171	0,4482	8,3424	8,9648
79	<i>S. versicolor</i>	Mata-cachorro	1	0,016	20	0,326	0,1536	0,122	3,0726	2,4409
79	<i>T. densiflora</i>	Ingá-cavalo, Carvoeiro	1	0,013	20	0,265	0,113	0,0959	2,2602	1,9181

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
79	<i>Syagrus sp.</i>	Licuri	1	0,01	20	0,19	0,036	0,045	0,7207	0,8998
79	<i>B. acanthocarpa</i>	Coqueiro	1	0	20	0	0	0	0	0
79	<i>B. guianense</i>	Mama-cadela	1	0	20	0	0	0	0	0
79	<i>Dioscorea sp.</i>	Inhame-bravo	1	0	20	0	0	0	0	0
79	<i>Ruellia sp.</i>	Ruellia	1	0	20	0	0	0	0	0
79		*** Total	26	0,696	520	13,926	5,7961	5,2643	115,922	105,286
79		*** Média	1,86	0,05	37,143	0,995	0,414	0,376	8,2802	7,5205
79		*** Desv. Padrão	1,41	0,059	28,128	1,172	0,5256	0,4781	10,5116	9,5616
80	<i>A. heterophyllus</i>	Jaca	3	0,114	60	2,27	0,7918	0,7031	15,8368	14,0626
80	<i>C. estrellensis</i>	Jequitibá	2	0,1	40	1,991	1,1474	0,956	22,9475	19,1194
80	<i>C. legalis</i>	Jequitibá	1	0,054	20	1,07	0,5689	0,4759	11,3772	9,5178
80	<i>S. morotoni</i>	Matataúba	2	0,04	40	0,797	0,3029	0,2324	6,0575	4,6482
80	<i>Aloysia sp.</i>	Aloysia	2	0,039	40	0,779	0,278	0,2715	5,5603	5,43
80	<i>P. americana</i>	Abacate	1	0,027	20	0,535	0,1221	0,0889	2,4413	1,7779
80	<i>C. pachystachya</i>	Embaúba	1	0,018	20	0,367	0,1014	0,1097	2,0287	2,1932

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
80	<i>N. identificada</i>	NI 5	1	0,009	20	0,173	0,0399	0,0457	0,797	0,9133
80	<i>B. arborea</i>	Urucum	1	0	20	0	0	0	0	0
80	<i>C. salzmannii</i>	Dama-da-noite	1	0	20	0	0	0	0	0
80	<i>Dicksonia sp.</i>	Samambaiçu	1	0	20	0	0	0	0	0
80	<i>Doliodarpus sp.</i>	Cipó	1	0	20	0	0	0	0	0
80	<i>Dracena sp.</i>	Dracena	1	0	20	0	0	0	0	0
80	<i>L. camara</i>	Camará	1	0	20	0	0	0	0	0
80	<i>M. esculenta</i>	Mandioca	1	0	20	0	0	0	0	0
80	<i>M. guianensis</i>	Falsa-pororoca	1	0	20	0	0	0	0	0
80	<i>P. williansii</i>	Philodendron	1	0	20	0	0	0	0	0
80	<i>P. jaborandi</i>	Jaborandi	1	0	20	0	0	0	0	0
80	<i>P. 01</i>	NI	1	0	20	0	0	0	0	0
80	<i>Solanum sp.</i>	Jurubeba	1	0	20	0	0	0	0	0
80	<i>T. grandiflorum</i>	Cupuaçu	1	0	20	0	0	0	0	0
80	<i>V. officinalis</i>	Virola	1	0	20	0	0	0	0	0

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
80	<i>V. macrophylla</i>	Lacre	1	0	20	0	0	0	0	0
80	<i>V. ensiformis</i>	Bromélia	1	0	20	0	0	0	0	0
80	<i>X. frutescens</i>	Embira	1	0	20	0	0	0	0	0
80		*** Total	30	0,399	600	7,983	3,3523	2,8831	67,0465	57,6623
80		*** Média	1,2	0,016	24	0,319	0,1341	0,1153	2,6819	2,3065
80		*** Desv. Padrão	0,5	0,031	10	0,626	0,2896	0,246	5,7928	4,9193
81	<i>C. legalis</i>	Jequitibá	1	0,229	20	4,58	1,7152	1,7748	34,3046	35,4954
81	<i>S. mombin</i>	Cajazinho-do-pará	1	0,212	20	4,247	0,9285	1,5336	18,5698	30,6727
81	<i>B. pedicellaris</i>	Juerana-branca	3	0,116	60	2,315	0,7508	0,7804	15,0164	15,6089
81	<i>G. integrifolia</i>	Pau-d'álho	2	0,156	40	3,117	1,0043	0,9907	20,0866	19,8137
81	<i>T. densiflora</i>	Ingá-cavalo, Carvoeiro	2	0,112	40	2,243	0,6594	0,5549	13,1871	11,0976
81	<i>S. amara</i>	Mata-cachorro	1	0,095	20	1,891	0,6896	0,5272	13,7929	10,544
81	<i>M. paradisiaca</i>	Bananeira	2	0	40	0	0	0	0	0
81	<i>L. 01</i>	NI	1	0,028	20	0,554	0,1257	0,1065	2,514	2,1296
81	<i>A. edulis</i>	Marmelada	1	0	20	0	0	0	0	0

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
81	<i>A. integrifolia</i>	Jaca	1	0	20	0	0	0	0	0
81	<i>C. pachystachya</i>	Embaúba	1	0	20	0	0	0	0	0
81	<i>C. laxus</i>	Tiririca	1	0	20	0	0	0	0	0
81	<i>L. leucocephala</i>	Leucena	1	0	20	0	0	0	0	0
81	<i>M. esculenta</i>	Mandioca	1	0	20	0	0	0	0	0
81	<i>P. blanchetiana</i>	Psychotria	1	0	20	0	0	0	0	0
81	<i>S. campaniforme</i>	Lobeira	1	0	20	0	0	0	0	0
81		*** Total	21	0,947	420	18,949	5,8736	6,2681	117,471	125,362
81		*** Média	1,31	0,059	26,25	1,184	0,3671	0,3918	7,342	7,8351
81		*** Desv. Padrão	0,6	0,082	12,042	1,645	0,5258	0,5907	10,5154	11,8141
82	<i>I. luschnathiana</i>	Ingá	8	0,595	160	11,894	4,3411	1,921	86,8225	38,419
82	<i>S. morotoni</i>	Matataúba	4	0,17	80	3,397	1,0098	1,1587	20,1951	23,1732
82	<i>T. densiflora</i>	Ingá-cavalo, Carvoeiro	3	0,112	60	2,239	0,9995	0,6459	19,9909	12,9181
82	<i>B. brizantha</i>	Capim-brachiaria	1	0	20	0	0	0	0	0
82	<i>B. sericea</i>	Murici	1	0	20	0	0	0	0	0

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
82	<i>C. arabicus</i>	Cana-de-macaco	1	0	20	0	0	0	0	0
82	<i>E. guianensis</i>	Dendê	1	0	20	0	0	0	0	0
82	<i>H. richardiana</i>	Heliconia	1	0	20	0	0	0	0	0
82	<i>H. bracteatus</i>	Janaguba	1	0	20	0	0	0	0	0
82	<i>I. laurina</i>	Ingá	1	0	20	0	0	0	0	0
82	<i>J. obovata</i>	Jacarandá	1	0	20	0	0	0	0	0
82	<i>M. esculenta</i>	Mandioca	1	0	20	0	0	0	0	0
82	<i>M. tomentosa</i>	Miconia	1	0	20	0	0	0	0	0
82	<i>P. pilosum</i>	Capim-colonião	1	0	20	0	0	0	0	0
82	<i>P. clandestinum</i>	Capim-quicuio	1	0	20	0	0	0	0	0
82		*** Total	27	0,877	540	17,53	6,3504	3,7255	127,008	74,5104
82		*** Média	1,8	0,058	36	1,169	0,4234	0,2484	8,4672	4,9674
82		*** Desv. Padrão	1,93	0,157	38,693	3,134	1,1394	0,5685	22,7882	11,3697
83	<i>C. echinata</i>	Pau-brasil	2	0,49	40	9,81	5,7665	3,8264	115,330	76,5276
83	<i>C. fairchildiana</i>	Sombreiro	3	0,357	60	7,137	2,228	1,7374	44,5593	34,7483

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
83	<i>P. foliolosa</i>	Vinhático-da-mata	2	0,341	40	6,813	2,5707	2,3046	51,4138	46,0925
83	<i>E. fusca</i>	Mulungu	4	0,104	80	2,071	0,7876	0,7648	15,7518	15,2967
83	<i>G. guidonia</i>	Marinheiro	4	0,094	80	1,889	0,5258	0,5377	10,5155	10,7532
83	<i>C. pachystachya</i>	Embaúba	2	0,06	40	1,202	0,4321	0,4249	8,6427	8,497
83	<i>B. pedicellaris</i>	Juerana-branca	1	0,055	20	1,103	0,5838	0,4482	11,6765	8,9648
83	<i>C. fissilis</i>	Cedro	1	0,053	20	1,062	0,4925	0,385	9,8493	7,7007
83	<i>Morta</i>	Morta	1	0,031	20	0,628	0,2248	0,2225	4,4962	4,4494
83	<i>S. amara</i>	Mata-cachorro	1	0,018	20	0,353	0,1376	0,0679	2,7513	1,3588
83	<i>S. mombin</i>	Cajazinho-do-pará	1	0,015	20	0,308	0,0988	0,1055	1,9762	2,1108
83		*** Total	22	1,619	440	32,376	13,848	10,825	276,963	216,499
83		*** Média	2	0,147	40	2,943	1,2589	0,9841	25,1785	19,6818
83		*** Desv. Padrão	1,18	0,166	23,664	3,325	1,707	1,1742	34,1394	23,4839
84	<i>C. fairchildiana</i>	Sombreiro	4	0,553	80	11,067	4,7574	2,5525	95,1479	51,05
84	<i>P. foliolosa</i>	Vinhático-da-mata	2	0,563	40	11,255	4,5052	5,0376	90,1045	100,7512
84	<i>T. cacao</i>	Cacau	6	0,058	120	1,161	0,212	0,2162	4,2398	4,3241

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
84	<i>E. fusca</i>	Mulungu	4	0,207	80	4,13	1,5148	1,6156	30,2968	32,3129
84	<i>G. guidonia</i>	Marinheiro	1	0,374	20	7,479	1,1595	1,9271	23,1892	38,5422
84	<i>A. brachystachya</i>	Barbatinã	2	0,152	40	3,036	1,2088	1,0591	24,1756	21,1813
84	<i>P. guajava</i>	Goiabeira	2	0,011	40	0,229	0,0273	0,031	0,5463	0,6194
84	<i>C. pachystachya</i>	Embaúba	1	0,047	20	0,933	0,315	0,3363	6,3005	6,7258
84	<i>S. malaccense</i>	Jamboxa	1	0,018	20	0,353	0,0733	0,086	1,4654	1,7209
84	<i>S. mombin</i>	Cajazinho-do-pará	1	0,015	20	0,308	0,0988	0,1055	1,9762	2,1108
84	<i>I. thibaudiana</i>	Ingá-liso	1	0,005	20	0,101	0,0072	0,0271	0,1434	0,5426
84		*** Total	25	2,003	500	40,052	13,879	12,9941	277,585	259,881
84		*** Média	2,27	0,182	45,455	3,641	1,2618	1,1813	25,2351	23,6256
84		*** Desv. Padrão	1,68	0,217	33,575	4,336	1,7515	1,5546	35,0303	31,0924
85	<i>A. heterophyllus</i>	Jaca	12	1,652	240	33,031	14,706	14,0763	294,115	281,526
85	<i>P. foliolosa</i>	Vinhático-da-mata	3	0,603	60	12,059	5,2656	4,6452	105,3122	92,9039
85	<i>T. cacao</i>	Cacau	6	0,08	120	1,602	0,3786	0,4119	7,571	8,2378
85	<i>E. fusca</i>	Mulungu	5	0,138	100	2,769	1,0905	1,0618	21,8093	21,2369

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
85	<i>B. pedicellaris</i>	Juerana-branca	1	0,05	20	0,998	0,3828	0,3718	7,6559	7,4368
85	<i>C. pachystachya</i>	Embaúba	1	0,035	20	0,693	0,2443	0,2464	4,8868	4,9273
85		*** Total	28	2,558	560	51,152	22,0675	20,8134	441,349	416,269
85		*** Média	4,67	0,426	93,333	8,525	3,6779	3,4689	73,5583	69,3781
85		*** Desv. Padrão	4,13	0,637	82,624	12,744	5,7334	5,4592	114,669	109,185
86	<i>E. poeppigiana</i>	Mulungu	3	1,116	60	22,313	8,641	9,9939	172,819	199,877
86	<i>P. foliolosa</i>	Vinhático-da-mata	4	0,704	80	14,081	7,0606	6,592	141,213	131,839
86	<i>L. lurida</i>	Sapucaia	2	0,569	40	11,381	6,3131	6,3129	126,261	126,257
86	<i>C. lucens</i>	Bálsamo, Copaíba	2	0,38	40	7,602	3,9455	3,6021	78,9101	72,0417
86	<i>T. cacao</i>	Cacau	3	0,055	60	1,109	0,2372	0,2693	4,7447	5,386
86	<i>S. venulosa</i>	Cajá-grande	1	0,056	20	1,123	0,2809	0,3678	5,6185	7,3567
86	<i>I. laurina</i>	Ingá	1	0,019	20	0,382	0,1329	0,0781	2,6573	1,5614
86	<i>S. mombin</i>	Cajazinho-do-pará	1	0,015	20	0,294	0,0679	0,0795	1,359	1,5904
86	<i>E. oleracea</i>	Açaí	1	0,005	20	0,101	0,0209	0,0231	0,4184	0,4624
86		*** Total	18	2,919	360	58,386	26,700	27,3186	534,001	546,372

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
86		*** Média	2	0,324	40	6,487	2,9667	3,0354	59,3335	60,708
86		*** Desv. Padrão	1,12	0,398	22,361	7,964	3,5512	3,7659	71,024	75,3181
87	<i>A. heterophyllus</i>	Jaca	16	1,292	320	25,836	15,912	10,7782	318,246	215,564
87	<i>T. cacao</i>	Cacau	8	0,199	160	3,981	0,8643	0,7036	17,2853	14,0728
87	<i>C. fissilis</i>	Cedro	3	0,088	60	1,755	0,8103	0,6719	16,207	13,4382
87	<i>C. estrellensis</i>	Jequitibá	1	0,168	20	3,356	2,1124	2,1317	42,2474	42,6347
87	<i>C. legalis</i>	Jequitibá	2	0,096	40	1,91	1,2841	1,0269	25,683	20,5381
87	<i>G. americana</i>	Genipapo	1	0,137	20	2,731	0,5631	0,7297	11,2629	14,593
87	<i>S. amara</i>	Mata-cachorro	1	0,129	20	2,583	1,526	1,2446	30,5205	24,8927
87	<i>R. mucosa</i>	Biriba	2	0,046	40	0,917	0,4653	0,3929	9,3067	7,8583
87	<i>B. pedicellaris</i>	Juerana-branca	1	0,1	20	1,996	1,16	0,7904	23,1998	15,8072
87	<i>E. 01</i>	NI	1	0,096	20	1,925	1,1875	1,0782	23,7501	21,5641
87	<i>L. lurida</i>	Sapucaia	1	0,07	20	1,406	0,9081	0,5777	18,1623	11,5546
87	<i>M. scleroxylon</i>	Pau-ferro-de-espinho	1	0,067	20	1,347	0,9219	0,6994	18,4375	13,9872
87	<i>Morta</i>	Morta	1	0,064	20	1,289	0,2585	0,4717	5,1707	9,4332

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
87	<i>S. morotoni</i>	Matataúba	1	0,02	20	0,4	0,2138	0,1901	4,2765	3,8026
87	<i>C. fairchildiana</i>	Sombreiro	1	0,017	20	0,345	0,1349	0,1332	2,6982	2,6635
87		*** Total	41	2,589	820	51,778	28,323	21,6202	566,454	432,404
87		*** Média	2,73	0,173	54,667	3,452	1,8882	1,4413	37,7636	28,8269
87		*** Desv. Padrão	4,1	0,314	81,929	6,274	3,9157	2,6278	78,3147	52,5561
88	<i>C. pachystachya</i>	Embaúba	7	0,07	140	1,398	0,4855	0,422	9,7099	8,4391
88	<i>C. oblongifolia</i>	Pau-magro	8	0,036	160	0,719	0,1538	0,1334	3,0751	2,6681
88	<i>S. coronata</i>	Licuri	2	0,071	40	1,421	0,162	0,2803	3,2394	5,6059
88	<i>T. guianensis</i>	Pombeiro	3	0,043	60	0,867	0,2386	0,2	4,7712	4,0005
88	<i>B. virgilioides</i>	Sucupira-preta	1	0,058	20	1,15	0,2345	0,2954	4,6904	5,9086
88	<i>P. heptaphyllum</i>	Amescla	4	0,024	80	0,482	0,0844	0,0795	1,688	1,5892
88	<i>C. obliqua</i>	Língua-de-tamanduá	3	0,01	60	0,192	0,0297	0,03	0,5931	0,6
88	<i>Myrcia sp.</i>	Goiabinha	3	0,007	60	0,133	0,0224	0,0196	0,4472	0,3922
88	<i>B. stipulacea</i>	Murici-do-litoral	1	0,006	20	0,116	0,0236	0,0232	0,4725	0,4643
88		*** Total	32	0,324	640	6,479	1,4343	1,4834	28,6867	29,6678

PARCELA	NOME CIENTÍFICO	NOME VULGAR	N	AB	DA	DOA	VT	VC C/C	VT/HA	VC C/C /HA
88		*** Média	3,56	0,036	71,111	0,72	0,1594	0,1648	3,1874	3,2964
88		*** Desv. Padrão	2,46	0,026	49,103	0,525	0,1491	0,1438	2,9829	2,8752
89	<i>C. iguanaea</i>	Esporão-de-galo	9	0,041	180	0,829	0,1771	0,1684	3,5416	3,3687
89	<i>S. coronata</i>	Licuri	3	0,036	60	0,718	0,1813	0,1548	3,6262	3,0967
89	<i>C. pachystachya</i>	Embaúba	5	0,017	100	0,339	0,062	0,0592	1,2399	1,1843
89	<i>S. polyphylla</i>	Monjoleiro	3	0,021	60	0,415	0,113	0,1027	2,2605	2,0545
89	<i>Z. joazeiro</i>	Juazeiro	2	0,025	40	0,503	0,139	0,1208	2,7801	2,4159
89	<i>B. cheilantha</i>	Pata-de-vaca	2	0,008	40	0,17	0,0263	0,0273	0,5267	0,5468
89	<i>R. armata</i>	Veludo	2	0,008	40	0,163	0,0296	0,0299	0,5914	0,5986
89	<i>P. pyramidalis(Tul.)</i>	Catingueira	1	0,005	20	0,108	0,0222	0,0175	0,4437	0,3507
89	<i>Mimosa sp.</i>	Jurema-branca	1	0,004	20	0,077	0,0135	0,0151	0,2692	0,3026
89	<i>Byrsonima sp.</i>	Murici	1	0,002	20	0,046	0,0107	0,0088	0,2146	0,1766
89		*** Total	29	0,168	580	3,367	0,7747	0,7048	15,4937	14,0954
89		*** Média	2,9	0,017	58	0,337	0,0775	0,0705	1,5494	1,4095
89		*** Desv. Padrão	2,47	0,014	49,396	0,276	0,0687	0,0611	1,3746	1,2217

