

ANEXO I

MAPA DE USO E OCUPAÇÃO DO SOLO

306500.000000

307000.000000

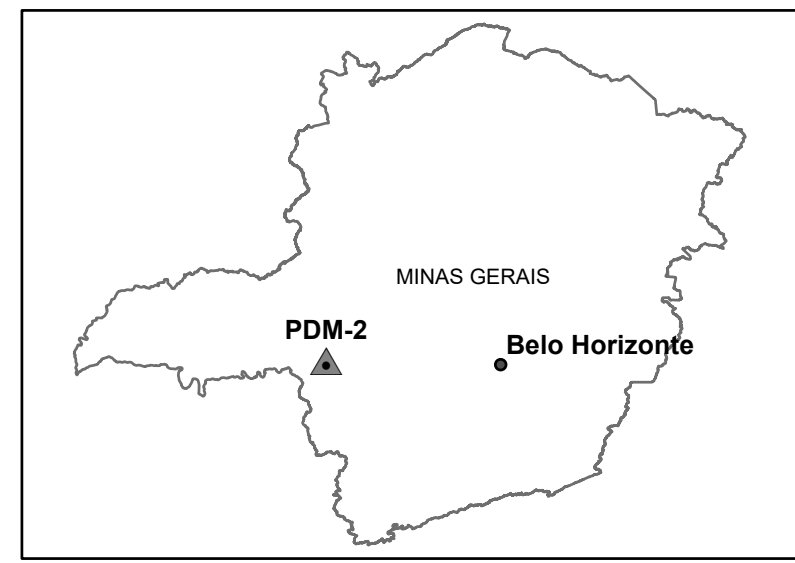
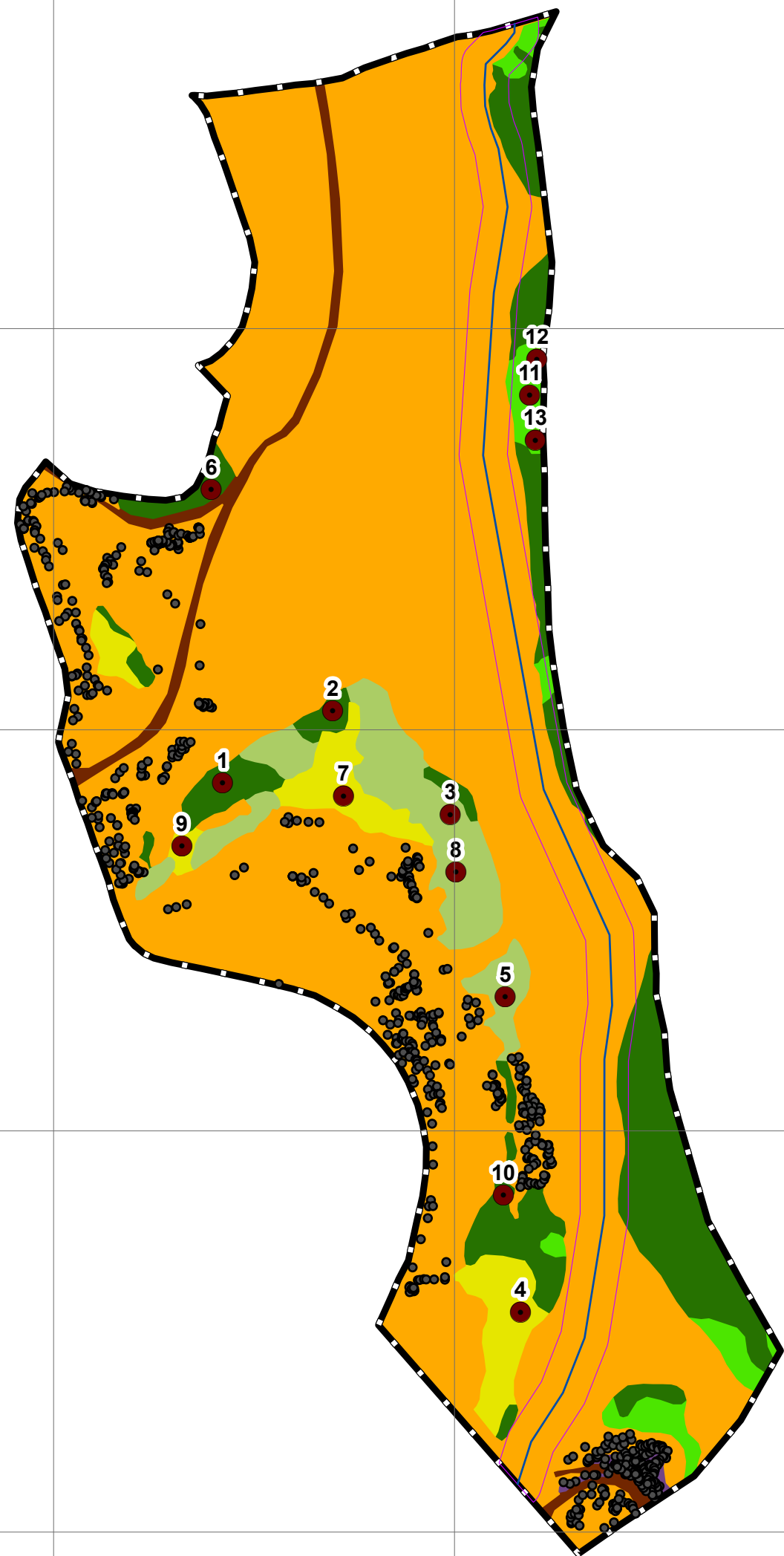
307500.000000

7804500.000000

7804000.000000

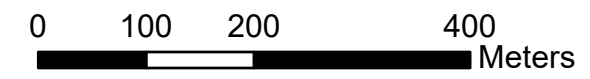
7803500.000000

7803000.000000



Legenda:

- Unidades amostrais inventário florestal
- Árvores isoladas
- Hidrografia
- APP (11,3090 ha)
- ADA (84,1391 ha)
- Área antrópica (64,2242 ha)
- Área antrópica com regeneração arbórea (2,7517 ha)
- Estrada (1,9745 ha)
- Eucalipto (0,4221 ha)
- FES estágio inicial (1,7021 ha)
- FES estágio médio (9,0181 ha)
- Transição FES/Cerrado estágio médio (4,0464 ha)



Título: Planta Topográfica Planimétrica de Cobertura Vegetal		
Empreendedor: Mosaic Fertilizantes P&K Ltda. - CMT		
Empreendimento: PDM-2	Município: Tapira	Estado: MG
Sistema de Coordenadas: UTM SIRGAS 2000 - Fuso 23 K	Escala: 1:7.000	Formato: A3
Desenho: Engº. Florestal André Torres CREA MG 107334/D		Data: Out/22

ANEXO J

PLANILHAS DE CAMPO INVENTÁRIO FLORESTAL

PLANILHA DE CAMPO INVENTÁRIO FLORESTAL PDM-2 - PARCELAS

Est	Parc	Nº árv.	Nome científico	Nome vulgar	Família	DAP (cm)	H (m)	Vol (m³)
1	1	2401	<i>Gomidesia lindeniana</i>	pimenteira	Myrtaceae	5,4	6	0,0108
1	1	2402	<i>Casearia sylvestris</i>	erva-lagarto	Salicaceae	5,4	6	0,0108
1	1	2403	<i>Tapirira guianensis</i>	pau-pombo	Anacardiaceae	12,1	9	0,0683
1	1	2403	<i>Tapirira guianensis</i>	pau-pombo	Anacardiaceae	15,3	9	0,1017
1	1	2403	<i>Tapirira guianensis</i>	pau-pombo	Anacardiaceae	15,9	9	0,1091
1	1	2404	<i>Casearia sylvestris</i>	erva-lagarto	Salicaceae	5,1	5	0,0078
1	1	2405	<i>Tapirira guianensis</i>	pau-pombo	Anacardiaceae	5,4	7	0,0129
1	1	2406	<i>Styrax camporum</i>	benjoeiro	Styracaceae	10,8	9	0,0565
1	1	2407	<i>Senna macranthera</i>	aleluia	Fabaceae-Caesalpinioideae	8,0	5	0,0168
1	1	2408	<i>Senna macranthera</i>	aleluia	Fabaceae-Caesalpinioideae	11,5	6	0,0388
1	1	2409	<i>Tapirira guianensis</i>	pau-pombo	Anacardiaceae	12,4	10	0,0807
1	1	2410	<i>Celtis pubescens</i>	grão-de-galo	Cannabaceae	7,0	6	0,0167
1	1	2411	<i>Guettarda viburnoides</i>	veludo	Rubiaceae	7,0	4	0,0104
1	1	2412	<i>Ocotea velloziana</i>	canela-folha-grande	Lauraceae	15,6	9	0,1054
1	1	2413	<i>Zanthoxylum rhoifolium</i>	maminha	Rutaceae	6,0	5	0,0105
1	1	2414	<i>Myrcia tomentosa</i>	goiabeira-brava	Myrtaceae	6,7	6	0,0154
1	1	2415	<i>Tapirira guianensis</i>	pau-pombo	Anacardiaceae	16,6	10	0,1319
1	1	2415	<i>Tapirira guianensis</i>	pau-pombo	Anacardiaceae	18,1	10	0,1543
1	1	2417	<i>Tapirira guianensis</i>	pau-pombo	Anacardiaceae	11,1	11	0,0750
1	1	2418	<i>Tapirira guianensis</i>	pau-pombo	Anacardiaceae	12,4	11	0,0902
1	1	2419	<i>Ocotea pulchella</i>	canelinha	Lauraceae	6,4	9	0,0228
1	1	2419	<i>Ocotea pulchella</i>	canelinha	Lauraceae	12,7	9	0,0745
1	1	2419	<i>Ocotea pulchella</i>	canelinha	Lauraceae	15,6	9	0,1054
1	1	2419	<i>Ocotea pulchella</i>	canelinha	Lauraceae	14,3	9	0,0911
1	1	2420	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	18,8	10	0,1637
1	1	2420	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	22,9	10	0,2299
1	1	2420	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	16,9	10	0,1363
1	1	2421	<i>Gomidesia lindeniana</i>	pimenteira	Myrtaceae	13,4	11	0,1024
1	1	2421	<i>Gomidesia lindeniana</i>	pimenteira	Myrtaceae	15,0	11	0,1241
1	1	2422	<i>Casearia sylvestris</i>	erva-lagarto	Salicaceae	10,5	10	0,0607
1	1	2422	<i>Casearia sylvestris</i>	erva-lagarto	Salicaceae	8,3	10	0,0404
1	1	2423	<i>Luehea grandiflora</i>	açoita-cavalo	Malvaceae	6,0	8	0,0182
1	2	2424	<i>Casearia sylvestris</i>	erva-lagarto	Salicaceae	11,5	10	0,0704
1	2	2425	<i>Tapirira guianensis</i>	pau-pombo	Anacardiaceae	7,6	8	0,0271
1	2	2426	<i>Senna macranthera</i>	aleluia	Fabaceae-Caesalpinioideae	6,7	9	0,0248
1	2	2427	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	8,9	7	0,0302
1	2	2428	<i>Chrysophyllum marginatum</i>	aguai	Sapotaceae	5,1	6	0,0097
1	2	2429	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	7,3	6	0,0180
1	2	2430	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	16,6	8	0,1016
1	2	2431	<i>Casearia lasiophylla</i>	cambróe	Salicaceae	5,1	6	0,0097
1	2	2432	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	7,6	6	0,0194
1	2	2433	<i>Chrysophyllum marginatum</i>	aguai	Sapotaceae	5,7	4	0,0074
1	2	2434	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	16,9	9	0,1205
1	2	2435	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	12,1	9	0,0683
1	2	2436	<i>Amaioua guianensis</i>	marmelada	Rubiaceae	5,1	4	0,0060
1	2	2437	<i>Chrysophyllum marginatum</i>	aguai	Sapotaceae	8,9	6	0,0252
1	2	2438	<i>Styrax camporum</i>	benjoeiro	Styracaceae	8,6	6	0,0237
1	2	2439	<i>Machaerium villosum</i>	jacarandá-paulista	Fabaceae-Faboideae	7,3	9	0,0290
1	2	2440	<i>Prunus myrtifolia</i>	pessegueiro-bravo	Rosaceae	9,2	8	0,0375
1	2	2441	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	13,4	8	0,0706
1	2	2442	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	9,5	7	0,0340
1	2	2443	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	14,3	8	0,0794
1	2	2444	<i>Myrcia tomentosa</i>	goiabeira-brava	Myrtaceae	12,7	6,5	0,0509
1	2	2445	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	17,2	7	0,0927
1	2	2445	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	18,5	7	0,1048
1	2	2446	<i>Ocotea pulchella</i>	canelinha	Lauraceae	8,6	6	0,0237

1	2	2447	<i>Casearia lasiophylla</i>	cambroé	Salicaceae	10,8	7	0,0421
1	2	2448	<i>Ocotea pulchella</i>	canelinha	Lauraceae	6,0	5	0,0105
1	2	2449	<i>Ocotea pulchella</i>	canelinha	Lauraceae	14,3	6	0,0567
1	2	2449	<i>Ocotea pulchella</i>	canelinha	Lauraceae	7,0	6	0,0167
1	2	2449	<i>Ocotea pulchella</i>	canelinha	Lauraceae	6,7	6	0,0154
1	2	2450	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	23,9	8	0,1899
1	2	2451	<i>Tapirira guianensis</i>	pau-pombo	Anacardiaceae	7,3	7	0,0216
1	2	2452	<i>Tapirira guianensis</i>	pau-pombo	Anacardiaceae	7,6	5	0,0157
1	2	2453	<i>Inga edulis</i>	ingá	Fabaceae-Mimosoideae	14,6	9	0,0946
1	2	2454	<i>Senna macranthera</i>	aleluia	Fabaceae-Caesalpinioideae	7,0	6	0,0167
1	2	2455	<i>Ocotea pulchella</i>	canelinha	Lauraceae	11,1	7	0,0442
1	2	2455	<i>Ocotea pulchella</i>	canelinha	Lauraceae	15,0	7	0,0732
1	2	2455	<i>Ocotea pulchella</i>	canelinha	Lauraceae	10,2	7	0,0380
1	2	2456	<i>Styrax camporum</i>	benjoeiro	Styracaceae	8,0	7	0,0249
1	2	2457	<i>Ocotea pulchella</i>	canelinha	Lauraceae	8,9	6,5	0,0277
1	2	2458	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	12,1	9	0,0683
1	2	2458	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	11,1	9	0,0593
1	2	2458	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	9,9	9	0,0482
1	2	2459	<i>Machaerium villosum</i>	jacarandá-paulista	Fabaceae-Faboideae	15,0	9	0,0981
1	2	2460	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	11,1	8	0,0517
1	2	2460	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	6,7	4	0,0096
1	2	2461	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	14,3	9	0,0911
1	2	2462	<i>Chrysophyllum marginatum</i>	aguaí	Sapotaceae	5,7	7	0,0142
2	3	2463	<i>Myrsine umbellata</i>	capororoca	Primulaceae	10,5	10	0,0607
2	3	2465	<i>Styrax camporum</i>	benjoeiro	Styracaceae	9,9	10	0,0545
2	3	2466	<i>Chrysophyllum marginatum</i>	aguaí	Sapotaceae	5,4	7	0,0129
2	3	2467	<i>Myrcia tomentosa</i>	goiabeira-brava	Myrtaceae	8,3	6	0,0222
2	3	2468	<i>Styrax camporum</i>	benjoeiro	Styracaceae	5,7	7	0,0142
2	3	2469	<i>Tapirira guianensis</i>	pau-pombo	Anacardiaceae	25,5	11	0,3077
2	3	2470	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	8,3	4	0,0138
2	3	2471	<i>Casearia lasiophylla</i>	cambroé	Salicaceae	8,3	4	0,0138
2	3	2472	<i>Casearia sylvestris</i>	erva-lagarto	Salicaceae	13,1	9	0,0777
2	3	2473	<i>Myrsine coriacea</i>	capororoca-vermelha	Primulaceae	15,9	11	0,1379
2	3	2474	<i>Dalbergia miscolobium</i>	caviúna-do-cerrado	Fabaceae-Faboideae	12,1	7	0,0509
2	3	2474	<i>Dalbergia miscolobium</i>	caviúna-do-cerrado	Fabaceae-Faboideae	10,5	7	0,0400
2	3	2475	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	16,6	5	0,0587
2	3	2475	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	9,9	5	0,0243
2	3	2476	<i>Chrysophyllum marginatum</i>	aguaí	Sapotaceae	15,0	7	0,0732
2	3	2477	<i>Ocotea pulchella</i>	canelinha	Lauraceae	7,0	6	0,0167
2	3	2478	<i>Myrcia variabilis</i>	mercúrio	Myrtaceae	5,4	2,3	0,0035
2	3	2479	<i>Casearia lasiophylla</i>	cambroé	Salicaceae	7,3	7	0,0216
2	3	2480	<i>Styrax ferrugineus</i>	benjoeiro-do-cerrado	Styracaceae	12,4	4	0,0277
2	3	2481	<i>Casearia lasiophylla</i>	cambroé	Salicaceae	5,7	5	0,0096
2	3	2482	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	25,5	8	0,2121
2	3	2482	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	10,2	8	0,0444
2	3	2483	<i>Dalbergia miscolobium</i>	caviúna-do-cerrado	Fabaceae-Faboideae	11,1	6	0,0369
2	3	2484	<i>Dalbergia miscolobium</i>	caviúna-do-cerrado	Fabaceae-Faboideae	8,3	6	0,0222
2	3	2485	<i>Styrax camporum</i>	benjoeiro	Styracaceae	8,0	8	0,0291
2	3	2486	<i>Chrysophyllum marginatum</i>	aguaí	Sapotaceae	15,6	7,5	0,0852
2	3	2486	<i>Chrysophyllum marginatum</i>	aguaí	Sapotaceae	13,4	7,5	0,0655
2	3	2487	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	7,6	7	0,0232
2	3	2487	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	14,3	7	0,0679
2	3	2487	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	8,0	7	0,0249
2	3	2488	<i>Casearia lasiophylla</i>	cambroé	Salicaceae	6,7	7	0,0185
2	3	2489	<i>Myrcia variabilis</i>	mercúrio	Myrtaceae	5,7	3	0,0053
2	3	2490	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	13,1	8	0,0677
2	3	2491	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	12,1	9	0,0683
2	3	2491	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	8,0	9	0,0334
2	3	2492	<i>Chrysophyllum marginatum</i>	aguaí	Sapotaceae	8,6	6,5	0,0260

2	3	2493	<i>Chrysophyllum marginatum</i>	aguaí	Sapotaceae	9,5	8	0,0397
3	4	2494	<i>Styrax camporum</i>	benjoeiro	Styracaceae	5,7	4	0,0074
3	4	2495	<i>Guettarda viburnoides</i>	veludo	Rubiaceae	9,2	6	0,0268
3	4	2496	<i>Tapirira guianensis</i>	pau-pombo	Anacardiaceae	5,1	5	0,0078
3	4	2497	<i>Tapirira guianensis</i>	pau-pombo	Anacardiaceae	5,1	6	0,0097
3	4	2498	<i>Vernonia polyanthes</i>	assa-peixe	Asteraceae	6,4	4	0,0088
3	4	2499	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	8,9	5	0,0204
3	4	2500	<i>Myrsine coriacea</i>	capororoca-vermelha	Primulaceae	6,0	5	0,0105
3	4	2501	<i>Machaerium hirtum</i>	bico-de-pato	Fabaceae-Faboideae	6,4	6,5	0,0156
3	4	2502	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	13,7	7	0,0629
3	4	2503	<i>Myrsine coriacea</i>	capororoca-vermelha	Primulaceae	6,7	6,5	0,0170
3	4	2504	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	13,7	7	0,0629
3	4	2504	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	11,1	7	0,0442
3	4	2505	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	9,2	6	0,0268
3	4	2506	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	14,3	7	0,0679
3	4	2507	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	5,7	5	0,0096
3	4	2507	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	7,3	5	0,0146
2	5	2508	<i>Myrcia tomentosa</i>	goiabeira-brava	Myrtaceae	9,9	7	0,0360
2	5	2509	<i>Plenckia populnea</i>	marmelo-do-cerrado	Celastraceae	7,6	4,5	0,0139
2	5	2510	<i>Tapirira guianensis</i>	pau-pombo	Anacardiaceae	17,2	7	0,0927
2	5	2510	<i>Tapirira guianensis</i>	pau-pombo	Anacardiaceae	13,4	7	0,0604
2	5	2511	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	10,5	6	0,0334
2	5	2511	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	8,0	6	0,0208
2	5	2511	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	14,0	6	0,0546
2	5	2511	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	7,0	6	0,0167
2	5	2512	<i>Chrysophyllum marginatum</i>	aguaí	Sapotaceae	13,1	7	0,0579
2	5	2513	<i>Chrysophyllum marginatum</i>	aguaí	Sapotaceae	6,4	5	0,0115
2	5	2514	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	6,4	6,5	0,0156
2	5	2515	<i>Styrax camporum</i>	benjoeiro	Styracaceae	15,3	8	0,0887
2	5	2517	<i>Styrax camporum</i>	benjoeiro	Styracaceae	17,2	8	0,1084
2	5	2518	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	8,3	8	0,0311
2	5	2519	<i>Styrax camporum</i>	benjoeiro	Styracaceae	19,7	7	0,1174
2	5	2519	<i>Styrax camporum</i>	benjoeiro	Styracaceae	19,1	7	0,1110
2	5	2520	<i>Myrcia tomentosa</i>	goiabeira-brava	Myrtaceae	8,0	6	0,0208
2	5	2521	<i>Dalbergia miscolobium</i>	caviúna-do-cerrado	Fabaceae-Faboideae	9,5	6	0,0284
2	5	2522	<i>Myrsine umbellata</i>	capororoca	Primulaceae	10,5	6	0,0334
2	5	2523	<i>Myrsine umbellata</i>	capororoca	Primulaceae	7,3	8	0,0252
2	5	2523	<i>Myrsine umbellata</i>	capororoca	Primulaceae	7,6	8	0,0271
2	5	2524	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	15,6	7	0,0786
2	5	2524	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	14,0	7	0,0654
2	5	2525	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	9,2	5	0,0217
2	5	2526	<i>Myrcia tomentosa</i>	goiabeira-brava	Myrtaceae	7,0	6	0,0167
2	5	2527	<i>Handroanthus serratifolius</i>	ipê-amarelo	Bignoniaceae	10,2	8	0,0444
2	5	2528	<i>Myrcia tomentosa</i>	goiabeira-brava	Myrtaceae	7,0	6	0,0167
2	5	2529	<i>Luehea grandiflora</i>	açoita-cavalo	Malvaceae	21,6	7	0,1375
2	5	2529	<i>Luehea grandiflora</i>	açoita-cavalo	Malvaceae	17,8	7	0,0987
2	5	2530	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	8,0	7	0,0249
2	5	2531	<i>Styrax camporum</i>	benjoeiro	Styracaceae	10,2	4	0,0197
2	5	2532	<i>Chrysophyllum marginatum</i>	aguaí	Sapotaceae	7,0	6	0,0167
2	5	2532	<i>Chrysophyllum marginatum</i>	aguaí	Sapotaceae	6,7	6	0,0154
2	5	2532	<i>Chrysophyllum marginatum</i>	aguaí	Sapotaceae	10,8	6	0,0352
2	5	2533	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	7,3	6	0,0180
2	5	2534	<i>Casearia lasiophylla</i>	cambróe	Salicaceae	8,3	6	0,0222
2	5	2535	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	6,0	4	0,0081
2	5	2535	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	6,0	4	0,0081
2	5	2536	<i>Myrcia tomentosa</i>	goiabeira-brava	Myrtaceae	10,8	5	0,0284
2	5	2537	<i>Myrsine coriacea</i>	capororoca-vermelha	Primulaceae	6,4	6	0,0142
2	5	2538	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	19,1	7	0,1110
2	5	2539	<i>Myrsine coriacea</i>	capororoca-vermelha	Primulaceae	5,1	6	0,0097

2	5	2540	<i>Styrax camporum</i>	benjoeiro	Styracaceae	15,0	7	0,0732
2	5	2540	<i>Styrax camporum</i>	benjoeiro	Styracaceae	14,0	7	0,0654
2	5	2541	<i>Myrcia tomentosa</i>	goiabeira-brava	Myrtaceae	5,1	6	0,0097
2	5	2542	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	13,7	6	0,0525
2	5	2543	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	13,4	7	0,0604
1	6	2544	<i>Machaerium villosum</i>	jacarandá-paulista	Fabaceae-Faboideae	6,4	4,5	0,0102
1	6	2545	<i>Machaerium villosum</i>	jacarandá-paulista	Fabaceae-Faboideae	14,0	7	0,0654
1	6	2546	<i>Machaerium villosum</i>	jacarandá-paulista	Fabaceae-Faboideae	22,0	10	0,2138
1	6	2547	<i>Machaerium villosum</i>	jacarandá-paulista	Fabaceae-Faboideae	6,0	8	0,0182
1	6	2548	<i>Machaerium villosum</i>	jacarandá-paulista	Fabaceae-Faboideae	9,2	9	0,0430
1	6	2549	<i>Machaerium villosum</i>	jacarandá-paulista	Fabaceae-Faboideae	10,2	9	0,0509
1	6	2550	<i>Machaerium villosum</i>	jacarandá-paulista	Fabaceae-Faboideae	9,2	8	0,0375
1	6	2551	<i>Machaerium villosum</i>	jacarandá-paulista	Fabaceae-Faboideae	6,0	5	0,0105
1	6	2552	<i>Tapirira guianensis</i>	pau-pombo	Anacardiaceae	11,1	11	0,0750
1	6	2553	<i>Machaerium villosum</i>	jacarandá-paulista	Fabaceae-Faboideae	17,8	9	0,1324
1	6	2554	<i>Machaerium villosum</i>	jacarandá-paulista	Fabaceae-Faboideae	14,3	11	0,1152
1	6	2555	<i>Machaerium villosum</i>	jacarandá-paulista	Fabaceae-Faboideae	14,0	11	0,1109
1	6	2556	<i>Cecropia pachystachya</i>	embaúba	Urticaceae	12,7	11	0,0942
1	6	2557	<i>Machaerium hirtum</i>	bico-de-pato	Fabaceae-Faboideae	5,4	4	0,0067
1	6	2558	<i>Machaerium villosum</i>	jacarandá-paulista	Fabaceae-Faboideae	18,1	12	0,1910
1	6	2559	<i>Machaerium villosum</i>	jacarandá-paulista	Fabaceae-Faboideae	6,0	5	0,0105
1	6	2562	<i>Machaerium villosum</i>	jacarandá-paulista	Fabaceae-Faboideae	6,0	6	0,0130
1	6	2563	<i>Casearia lasiophylla</i>	cambroé	Salicaceae	8,3	7	0,0266
1	6	2564	<i>Cecropia pachystachya</i>	embaúba	Urticaceae	20,7	12	0,2390
1	6	2565	<i>Machaerium villosum</i>	jacarandá-paulista	Fabaceae-Faboideae	17,8	12	0,1853
1	6	2566	<i>Machaerium villosum</i>	jacarandá-paulista	Fabaceae-Faboideae	5,7	6	0,0119
1	6	2567	<i>Machaerium villosum</i>	jacarandá-paulista	Fabaceae-Faboideae	16,2	10	0,1276
1	6	2568	<i>Machaerium villosum</i>	jacarandá-paulista	Fabaceae-Faboideae	5,1	5	0,0078
1	6	2569	<i>Machaerium villosum</i>	jacarandá-paulista	Fabaceae-Faboideae	5,4	7	0,0129
1	6	2570	<i>Machaerium villosum</i>	jacarandá-paulista	Fabaceae-Faboideae	17,5	11	0,1623
1	6	2571	<i>Machaerium villosum</i>	jacarandá-paulista	Fabaceae-Faboideae	13,4	9	0,0810
1	6	2572	<i>Machaerium villosum</i>	jacarandá-paulista	Fabaceae-Faboideae	5,7	6	0,0119
1	6	2573	<i>Machaerium villosum</i>	jacarandá-paulista	Fabaceae-Faboideae	14,0	11	0,1109
1	6	2574	<i>Machaerium villosum</i>	jacarandá-paulista	Fabaceae-Faboideae	17,2	11	0,1573
1	6	2575	<i>Machaerium villosum</i>	jacarandá-paulista	Fabaceae-Faboideae	5,1	6	0,0097
1	6	2576	<i>Machaerium villosum</i>	jacarandá-paulista	Fabaceae-Faboideae	5,4	5	0,0087
1	6	2577	<i>Machaerium villosum</i>	jacarandá-paulista	Fabaceae-Faboideae	5,7	9	0,0191
1	6	2578	<i>Machaerium villosum</i>	jacarandá-paulista	Fabaceae-Faboideae	18,1	11	0,1725
1	6	2579	<i>Machaerium villosum</i>	jacarandá-paulista	Fabaceae-Faboideae	15,3	9	0,1017
1	6	2580	<i>Tapirira guianensis</i>	pau-pombo	Anacardiaceae	13,1	9	0,0777
1	6	2581	<i>Machaerium villosum</i>	jacarandá-paulista	Fabaceae-Faboideae	8,9	5	0,0204
1	6	2582	<i>Tapirira guianensis</i>	pau-pombo	Anacardiaceae	9,2	8	0,0375
1	6	2583	<i>Machaerium villosum</i>	jacarandá-paulista	Fabaceae-Faboideae	13,7	10	0,0954
1	6	2584	<i>Machaerium villosum</i>	jacarandá-paulista	Fabaceae-Faboideae	5,4	5	0,0087
1	6	2585	<i>Machaerium villosum</i>	jacarandá-paulista	Fabaceae-Faboideae	9,5	7	0,0340
1	6	2586	<i>Machaerium villosum</i>	jacarandá-paulista	Fabaceae-Faboideae	9,9	8	0,0420
1	6	2587	<i>Machaerium villosum</i>	jacarandá-paulista	Fabaceae-Faboideae	11,1	9	0,0593
1	6	2588	<i>Machaerium villosum</i>	jacarandá-paulista	Fabaceae-Faboideae	18,5	10	0,1590
1	6	2589	<i>Machaerium villosum</i>	jacarandá-paulista	Fabaceae-Faboideae	6,7	6	0,0154
1	6	2590	<i>Machaerium villosum</i>	jacarandá-paulista	Fabaceae-Faboideae	6,0	5	0,0105
3	7	2591	<i>Vernonia polyanthes</i>	assa-peixe	Asteraceae	6,0	4,5	0,0093
3	7	2592	<i>Dalbergia miscolobium</i>	caviúna-do-cerrado	Fabaceae-Faboideae	10,2	6	0,0317
3	7	2593	<i>Chrysophyllum marginatum</i>	aguai	Sapotaceae	13,4	5,5	0,0456
3	7	2593	<i>Chrysophyllum marginatum</i>	aguai	Sapotaceae	9,9	5,5	0,0271
3	7	2594	<i>Tapirira guianensis</i>	pau-pombo	Anacardiaceae	7,0	3	0,0074
3	7	2595	<i>Bauhinia rufa</i>	pata-de-vaca	Fabaceae-Cercideae	9,5	5	0,0229
3	7	2596	<i>Acosmium subelegans</i>	chapadinha	Fabaceae-Faboideae	7,6	3	0,0086
3	7	2597	<i>Acosmium subelegans</i>	chapadinha	Fabaceae-Faboideae	11,5	5	0,0313
3	7	2598	<i>Kielmeyera coriacea</i>	pau-santo	Clusiaceae	12,1	5	0,0343

3	7	2599	<i>Erythroxylum sp.</i>	cocão	Erythroxylaceae	8,0	2,5	0,0075
3	7	2600	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	13,4	5	0,0408
3	7	2601	<i>Bauhinia rufa</i>	pata-de-vaca	Fabaceae-Cercideae	7,0	2,5	0,0060
3	7	2602	<i>Vernonia polyanthes</i>	assa-peixe	Asteraceae	6,4	5	0,0115
3	7	2603	<i>Vernonia polyanthes</i>	assa-peixe	Asteraceae	5,1	4	0,0060
3	7	2604	<i>Vernonia polyanthes</i>	assa-peixe	Asteraceae	5,4	3	0,0048
3	7	2605	<i>Solanum lycocarpum</i>	lobeira	Solanaceae	5,7	3	0,0053
3	7	2605	<i>Solanum lycocarpum</i>	lobeira	Solanaceae	7,0	3	0,0074
3	7	2605	<i>Solanum lycocarpum</i>	lobeira	Solanaceae	7,0	3	0,0074
3	7	2606	<i>Vernonia polyanthes</i>	assa-peixe	Asteraceae	8,6	4	0,0148
3	7	2606	<i>Vernonia polyanthes</i>	assa-peixe	Asteraceae	6,0	4	0,0081
3	7	2606	<i>Vernonia polyanthes</i>	assa-peixe	Asteraceae	6,4	4	0,0088
3	7	2608	<i>Bauhinia rufa</i>	pata-de-vaca	Fabaceae-Cercideae	7,0	2,5	0,0060
3	7	2609	<i>Myrcia variabilis</i>	mercúrio	Myrtaceae	10,5	3	0,0149
3	7	2610	<i>Vernonia polyanthes</i>	assa-peixe	Asteraceae	5,7	4	0,0074
3	7	2611	<i>Dalbergia miscolobium</i>	caviúna-do-cerrado	Fabaceae-Faboideae	10,8	2,5	0,0126
3	7	2612	<i>Vernonia polyanthes</i>	assa-peixe	Asteraceae	6,0	3	0,0058
3	7	2613	<i>Myrcia variabilis</i>	mercúrio	Myrtaceae	12,1	2	0,0118
3	7	2614	<i>Bauhinia rufa</i>	pata-de-vaca	Fabaceae-Cercideae	7,6	5	0,0157
3	7	2615	<i>Vernonia polyanthes</i>	assa-peixe	Asteraceae	7,0	4	0,0104
2	8	2616	<i>Kielmeyera coriacea</i>	pau-santo	Clusiaceae	10,2	5	0,0256
2	8	2616	<i>Kielmeyera coriacea</i>	pau-santo	Clusiaceae	11,1	5	0,0298
2	8	2616	<i>Kielmeyera coriacea</i>	pau-santo	Clusiaceae	5,7	5	0,0096
2	8	2617	<i>Acosmium subelegans</i>	chapadinha	Fabaceae-Faboideae	7,0	2,5	0,0060
2	8	2618	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	7,0	5	0,0135
2	8	2618	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	10,8	5	0,0284
2	8	2618	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	7,0	5	0,0135
2	8	2619	<i>Acosmium subelegans</i>	chapadinha	Fabaceae-Faboideae	11,1	6	0,0369
2	8	2620	<i>Dalbergia miscolobium</i>	caviúna-do-cerrado	Fabaceae-Faboideae	12,7	8	0,0649
2	8	2621	<i>Acosmium subelegans</i>	chapadinha	Fabaceae-Faboideae	6,0	2,3	0,0042
2	8	2622	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	10,8	6	0,0352
2	8	2623	<i>Acosmium subelegans</i>	chapadinha	Fabaceae-Faboideae	7,3	4,5	0,0129
2	8	2624	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	8,9	6	0,0252
2	8	2625	<i>Dalbergia miscolobium</i>	caviúna-do-cerrado	Fabaceae-Faboideae	12,4	6	0,0444
2	8	2626	<i>Chrysophyllum marginatum</i>	aguaí	Sapotaceae	5,7	4,5	0,0085
2	8	2628	<i>Myrcia variabilis</i>	mercúrio	Myrtaceae	6,0	3	0,0058
2	8	2629	<i>Dalbergia miscolobium</i>	caviúna-do-cerrado	Fabaceae-Faboideae	5,7	5	0,0096
2	8	2630	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	17,8	7	0,0987
2	8	2630	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	7,6	7	0,0232
2	8	2630	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	8,0	7	0,0249
2	8	2631	<i>Annona neosalicifolia</i>	araticum-falso	Annonaceae	8,3	8	0,0311
2	8	2632	<i>Myrcia variabilis</i>	mercúrio	Myrtaceae	8,3	3	0,0099
2	8	2633	<i>Ocotea pulchella</i>	canelinha	Lauraceae	5,1	4,5	0,0069
2	8	2634	<i>Aspidosperma subincanum</i>	guatambu	Apocynaceae	6,0	7	0,0156
2	8	2635	<i>Styrax camporum</i>	benjoeiro	Styracaceae	5,1	4	0,0060
2	8	2636	<i>Dalbergia miscolobium</i>	caviúna-do-cerrado	Fabaceae-Faboideae	20,7	10	0,1931
2	8	2637	<i>Dalbergia miscolobium</i>	caviúna-do-cerrado	Fabaceae-Faboideae	6,7	5	0,0125
2	8	2638	<i>Dalbergia miscolobium</i>	caviúna-do-cerrado	Fabaceae-Faboideae	6,4	3	0,0063
2	8	2639	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	17,5	9	0,1284
2	8	2640	<i>Myrsine coriacea</i>	capororoca-vermelha	Primulaceae	5,1	5	0,0078
2	8	2641	<i>Tapirira guianensis</i>	pau-pombo	Anacardiaceae	6,7	7,5	0,0200
2	8	2642	<i>Acosmium subelegans</i>	chapadinha	Fabaceae-Faboideae	8,9	5	0,0204
2	8	2642	<i>Acosmium subelegans</i>	chapadinha	Fabaceae-Faboideae	7,6	5	0,0157
2	8	2643	<i>Casearia lasiophylla</i>	cambroé	Salicaceae	12,1	9	0,0683
2	8	2643	<i>Casearia lasiophylla</i>	cambroé	Salicaceae	15,0	9	0,0981
2	8	2644	<i>Amaioua guianensis</i>	marmelada	Rubiaceae	5,7	8	0,0166
2	8	2645	<i>Ocotea pulchella</i>	canelinha	Lauraceae	16,2	10	0,1276
2	8	2646	<i>Acosmium subelegans</i>	chapadinha	Fabaceae-Faboideae	6,0	3	0,0058
2	8	2647	<i>Acosmium subelegans</i>	chapadinha	Fabaceae-Faboideae	6,0	4	0,0081

2	8	2647	<i>Acosmium subelegans</i>	chapadinha	Fabaceae-Faboideae	7,3	4	0,0112
2	8	2648	<i>Dalbergia miscolobium</i>	caviúna-do-cerrado	Fabaceae-Faboideae	8,0	6	0,0208
2	8	2649	<i>Myrcia tomentosa</i>	goiabeira-brava	Myrtaceae	8,3	5	0,0180
2	8	2650	<i>Styrax camporum</i>	benjoeiro	Styracaceae	26,1	10	0,2871
2	8	2651	<i>Myrsine umbellata</i>	capororoca	Primulaceae	5,1	5	0,0078
2	8	2652	<i>Miconia pepericarpa</i>	lingua-de-tamandua	Melastomataceae	6,7	5	0,0125
2	8	2653	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	6,0	3	0,0058
2	8	2654	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	10,8	4	0,0219
2	8	2654	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	7,0	4	0,0104
2	8	2655	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	6,0	4	0,0081
2	8	2656	<i>Myrsine umbellata</i>	capororoca	Primulaceae	6,4	4	0,0088
2	8	2657	<i>Myrsine umbellata</i>	capororoca	Primulaceae	6,4	4	0,0088
2	8	2658	<i>Myrsine coriacea</i>	capororoca-vermelha	Primulaceae	6,4	4	0,0088
3	9	2659	<i>Bauhinia rufa</i>	pata-de-vaca	Fabaceae-Cercideae	5,1	2,5	0,0035
3	9	2660	<i>Ocotea pulchella</i>	canelinha	Lauraceae	8,0	5	0,0168
3	9	2661	<i>Styrax ferrugineus</i>	benjoeiro-do-cerrado	Styracaceae	11,1	5	0,0298
3	9	2661	<i>Styrax ferrugineus</i>	benjoeiro-do-cerrado	Styracaceae	8,9	5	0,0204
3	9	2662	<i>Myrsine coriacea</i>	capororoca-vermelha	Primulaceae	9,5	5	0,0229
3	9	2663	<i>Styrax ferrugineus</i>	benjoeiro-do-cerrado	Styracaceae	18,8	6	0,0901
3	9	2664	<i>Styrax ferrugineus</i>	benjoeiro-do-cerrado	Styracaceae	7,0	2	0,0046
3	9	2665	<i>Myrcia variabilis</i>	mercúrio	Myrtaceae	12,7	3	0,0206
3	9	2666	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	15,0	5	0,0494
3	9	2666	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	18,1	5	0,0686
3	9	2667	<i>Styrax camporum</i>	benjoeiro	Styracaceae	9,9	5	0,0243
3	9	2668	<i>Dalbergia miscolobium</i>	caviúna-do-cerrado	Fabaceae-Faboideae	6,7	3	0,0069
3	9	2669	<i>Bauhinia rufa</i>	pata-de-vaca	Fabaceae-Cercideae	13,7	6,5	0,0576
1	10	2773	<i>Styrax camporum</i>	benjoeiro	Styracaceae	10,8	5	0,0284
1	10	2774	<i>Trichilia pallida</i>	catiguá-vermelho	Meliaceae	7,3	7	0,0216
1	10	2775	<i>Trichilia pallida</i>	catiguá-vermelho	Meliaceae	5,1	6	0,0097
1	10	2776	<i>Casearia lasiophylla</i>	cambroé	Salicaceae	7,6	4	0,0121
1	10	2777	<i>Trichilia pallida</i>	catiguá-vermelho	Meliaceae	10,5	10	0,0607
1	10	2778	<i>Guettarda viburnoides</i>	veludo	Rubiaceae	15,6	9	0,1054
1	10	2779	<i>Annona neosalicifolia</i>	araticum-falso	Annonaceae	8,0	6	0,0208
1	10	2780	<i>Annona neosalicifolia</i>	araticum-falso	Annonaceae	7,0	6	0,0167
1	10	2780	<i>Annona neosalicifolia</i>	araticum-falso	Annonaceae	5,7	6	0,0119
1	10	2781	<i>Trichilia pallida</i>	catiguá-vermelho	Meliaceae	5,4	6	0,0108
1	10	2782	<i>Casearia sylvestris</i>	erva-lagarto	Salicaceae	11,5	8	0,0542
1	10	2783	<i>Trichilia pallida</i>	catiguá-vermelho	Meliaceae	6,7	4	0,0096
1	10	2784	<i>Annona neosalicifolia</i>	araticum-falso	Annonaceae	9,5	5	0,0229
1	10	2785	<i>Trichilia pallida</i>	catiguá-vermelho	Meliaceae	7,6	7	0,0232
1	10	2785	<i>Trichilia pallida</i>	catiguá-vermelho	Meliaceae	7,3	7	0,0216
1	10	2786	<i>Trichilia pallida</i>	catiguá-vermelho	Meliaceae	10,2	7	0,0380
1	10	2786	<i>Trichilia pallida</i>	catiguá-vermelho	Meliaceae	9,9	7	0,0360
1	10	2786	<i>Trichilia pallida</i>	catiguá-vermelho	Meliaceae	6,4	7	0,0170
1	10	2787	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	16,9	9	0,1205
1	10	2788	<i>Trichilia pallida</i>	catiguá-vermelho	Meliaceae	5,4	4	0,0067
1	10	2789	<i>Trichilia pallida</i>	catiguá-vermelho	Meliaceae	8,3	7	0,0266
1	10	2790	<i>Casearia sylvestris</i>	erva-lagarto	Salicaceae	7,3	8	0,0252
1	10	2790	<i>Casearia sylvestris</i>	erva-lagarto	Salicaceae	13,4	8	0,0706
1	10	2791	<i>Trichilia pallida</i>	catiguá-vermelho	Meliaceae	7,6	9	0,0312
1	10	2792	<i>Trichilia pallida</i>	catiguá-vermelho	Meliaceae	11,5	10	0,0704
1	10	2793	<i>Ocotea pulchella</i>	canelinha	Lauraceae	7,0	9	0,0269
1	10	2794	<i>Casearia sylvestris</i>	erva-lagarto	Salicaceae	9,5	8	0,0397
1	10	2795	<i>Trichilia pallida</i>	catiguá-vermelho	Meliaceae	5,4	6	0,0108
1	10	2796	<i>Casearia lasiophylla</i>	cambroé	Salicaceae	10,8	7	0,0421
1	10	2797	<i>Casearia lasiophylla</i>	cambroé	Salicaceae	10,8	9	0,0565
1	10	2798	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	19,4	7	0,1142
1	10	2799	<i>Trichilia pallida</i>	catiguá-vermelho	Meliaceae	7,6	8	0,0271
1	10	2800	<i>Guettarda viburnoides</i>	veludo	Rubiaceae	10,2	9	0,0509

1	10	2801	<i>Annona neosalicifolia</i>	araticum-falso	Annonaceae	9,5	7	0,0340
1	10	2802	<i>Prunus myrtifolia</i>	pessegueiro-bravo	Rosaceae	8,3	8	0,0311
1	10	2803	<i>Ocotea velloziana</i>	canela	Lauraceae	12,4	9	0,0714
1	10	2804	<i>Styrax camporum</i>	benjoeiro	Styracaceae	20,1	10	0,1831
1	10	2805	<i>Annona neosalicifolia</i>	araticum-falso	Annonaceae	7,0	8	0,0234
1	10	2807	<i>Casearia lasiophylla</i>	cambroé	Salicaceae	5,4	6	0,0108
1	10	2808	<i>Ocotea pulchella</i>	canelinha	Lauraceae	7,3	7	0,0216
1	10	2809	<i>Styrax camporum</i>	benjoeiro	Styracaceae	10,8	8	0,0492
1	10	2810	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	15,0	9	0,0981
1	10	2811	<i>Trichilia pallida</i>	catiguá-vermelho	Meliaceae	11,1	8	0,0517
1	10	2812	<i>Trichilia pallida</i>	catiguá-vermelho	Meliaceae	17,5	10	0,1452
1	10	2813	<i>Casearia sylvestris</i>	erva-lagarto	Salicaceae	8,3	7	0,0266
1	10	2813	<i>Casearia sylvestris</i>	erva-lagarto	Salicaceae	9,2	7	0,0321
1	10	2814	<i>Trichilia pallida</i>	catiguá-vermelho	Meliaceae	8,0	7	0,0249
1	10	2815	<i>Trichilia pallida</i>	catiguá-vermelho	Meliaceae	17,5	9	0,1284
1	10	2816	<i>Cabralea canjerana</i>	canjerana	Meliaceae	22,0	12	0,2646
1	10	2817	<i>Trichilia pallida</i>	catiguá-vermelho	Meliaceae	8,6	7	0,0284
1	10	2818	<i>Styrax camporum</i>	benjoeiro	Styracaceae	8,0	8	0,0291
1	10	2819	<i>Trichilia pallida</i>	catiguá-vermelho	Meliaceae	15,3	8	0,0887
1	10	2820	<i>Casearia sylvestris</i>	erva-lagarto	Salicaceae	5,7	6	0,0119
1	10	2821	<i>Casearia sylvestris</i>	erva-lagarto	Salicaceae	13,4	9	0,0810
1	10	2822	<i>Trichilia pallida</i>	catiguá-vermelho	Meliaceae	8,6	8	0,0332
1	10	2824	<i>Styrax camporum</i>	benjoeiro	Styracaceae	10,8	6	0,0352
1	10	2825	<i>Trichilia pallida</i>	catiguá-vermelho	Meliaceae	7,0	6	0,0167
1	10	2826	<i>Styrax camporum</i>	benjoeiro	Styracaceae	8,6	7	0,0284
1	10	2827	<i>Xylosma ciliatifolia</i>	espinho-de-judeu	Salicaceae	19,1	11	0,1883
1	10	2828	<i>Trichilia pallida</i>	catiguá-vermelho	Meliaceae	6,0	8	0,0182
1	10	2829	<i>Trichilia pallida</i>	catiguá-vermelho	Meliaceae	9,2	9	0,0430
1	10	2830	<i>Trichilia pallida</i>	catiguá-vermelho	Meliaceae	10,2	9	0,0509
1	10	2831	<i>Trichilia pallida</i>	catiguá-vermelho	Meliaceae	12,7	10	0,0843
1	10	2832	<i>Trichilia pallida</i>	catiguá-vermelho	Meliaceae	11,5	10	0,0704
1	10	2833	<i>Tapirira guianensis</i>	pau-pombo	Anacardiaceae	14,3	9	0,0911
1	10	2834	<i>Ocotea pulchella</i>	canelinha	Lauraceae	10,5	7	0,0400
4	11	1	<i>Tibouchina candolleana</i>	quaresmeira-roxa	Melastomataceae	19,7	6	0,0981
4	11	2	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	5,4	4	0,0067
4	11	3	<i>Myrsine umbellata</i>	capororoca	Primulaceae	8,6	3	0,0106
4	11	3	<i>Myrsine umbellata</i>	capororoca	Primulaceae	9,2	3	0,0119
4	11	4	<i>Myrsine umbellata</i>	capororoca	Primulaceae	15,9	3,5	0,0362
4	11	4	<i>Myrsine umbellata</i>	capororoca	Primulaceae	5,4	2,5	0,0039
4	11	4	<i>Myrsine umbellata</i>	capororoca	Primulaceae	5,7	2,5	0,0043
4	11	5	<i>Myrsine umbellata</i>	capororoca	Primulaceae	7,0	3,5	0,0089
4	11	6	<i>Myrsine umbellata</i>	capororoca	Primulaceae	5,1	2,5	0,0035
4	11	7	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	8,9	3,5	0,0135
4	11	8	<i>Miconia sellowiana</i>	pixirica	Melastomataceae	6,1	4	0,0081
4	11	9	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	8,9	3	0,0112
4	11	10	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	9,2	3	0,0119
4	11	11	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	5,4	3	0,0048
4	11	12	<i>Myrsine umbellata</i>	capororoca	Primulaceae	10,8	4	0,0219
4	11	13	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	9,6	4,5	0,0203
4	11	14	<i>Myrcia splendens</i>	folha-miúda	Myrtaceae	7,6	2,5	0,0070
4	11	15	<i>Myrsine umbellata</i>	capororoca	Primulaceae	8,0	4	0,0130
4	11	16	<i>Copaifera langsdorffii</i>	copaíba	Fabaceae	6,7	3,5	0,0082
4	11	17	<i>Myrsine umbellata</i>	capororoca	Primulaceae	14,6	4	0,0367
4	12	1	<i>Myrcia tomentosa</i>	goiabeira-brava	Myrtaceae	5,1	2,5	0,0035
4	12	1	<i>Myrcia tomentosa</i>	goiabeira-brava	Myrtaceae	5,1	2	0,0027
4	12	2	<i>Miconia cuspidata</i>	pixirica	Melastomataceae	8,0	2,5	0,0075
4	12	3	<i>Myrsine umbellata</i>	capororoca	Primulaceae	10,5	4	0,0208
4	12	3	<i>Myrsine umbellata</i>	capororoca	Primulaceae	7,6	3	0,0086
4	12	4	<i>Myrsine umbellata</i>	capororoca	Primulaceae	12,1	4	0,0265

4	12	5	<i>Kielmeyera coriacea</i>	pau-santo	Calophyllaceae	11,8	4	0,0253
4	12	5	<i>Kielmeyera coriacea</i>	pau-santo	Calophyllaceae	9,9	3	0,0134
4	12	6	<i>Myrcia tomentosa</i>	goiabeira-brava	Myrtaceae	5,7	3	0,0053
4	12	7	<i>Myrcia tomentosa</i>	goiabeira-brava	Myrtaceae	5,4	2,5	0,0039
4	12	8	<i>Myrcia tomentosa</i>	goiabeira-brava	Myrtaceae	5,7	3	0,0053
4	12	9	<i>Myrcia tomentosa</i>	goiabeira-brava	Myrtaceae	5,1	3	0,0043
4	12	10	<i>Tapirira guianensis</i>	pau-pombo	Anacardiaceae	17,5	5	0,0646
4	12	11	<i>Myrcia splendens</i>	folha-miúda	Myrtaceae	11,1	4	0,0230
4	12	12	<i>Myrcia tomentosa</i>	goiabeira-brava	Myrtaceae	6,1	2	0,0036
4	12	13	<i>Myrsine umbellata</i>	capororoca	Primulaceae	5,1	3,5	0,0052
4	12	14	<i>Myrsine umbellata</i>	capororoca	Primulaceae	5,1	4	0,0060
4	12	14	<i>Myrsine umbellata</i>	capororoca	Primulaceae	8,9	4	0,0157
4	12	15	<i>Myrcia tomentosa</i>	goiabeira-brava	Myrtaceae	6,1	2,5	0,0047
4	12	16	<i>Copaifera langsdorffii</i>	copaíba	Fabaceae	7,6	3,5	0,0103
4	12	17	<i>Miconia dodecandra</i>	Sabiazeira	Melastomataceae	8,6	4	0,0148
4	12	18	<i>Myrcia tomentosa</i>	goiabeira-brava	Myrtaceae	5,1	2,5	0,0035
4	12	19	<i>Casearia rupestris</i>	mossoroca	Salicaceae	5,4	3,5	0,0057
4	12	20	<i>Copaifera langsdorffii</i>	copaíba	Fabaceae	7,3	4,5	0,0129
4	12	21	<i>Myrsine umbellata</i>	capororoca	Primulaceae	6,7	6	0,0155
4	12	21	<i>Myrsine umbellata</i>	capororoca	Primulaceae	5,1	2,5	0,0035
4	12	22	<i>Copaifera langsdorffii</i>	copaíba	Fabaceae	12,1	4,5	0,0304
4	12	22	<i>Copaifera langsdorffii</i>	copaíba	Fabaceae	11,8	3	0,0181
4	12	23	<i>Myrsine umbellata</i>	capororoca	Primulaceae	10,5	4,5	0,0239
4	12	24	<i>Myrcia tomentosa</i>	goiabeira-brava	Myrtaceae	5,1	2	0,0027
4	12	25	<i>Myrcia tomentosa</i>	goiabeira-brava	Myrtaceae	5,7	2,5	0,0043
4	12	26	<i>Myrsine umbellata</i>	capororoca	Primulaceae	6,1	4	0,0081
4	12	27	<i>Myrcia tomentosa</i>	goiabeira-brava	Myrtaceae	6,1	2	0,0036
4	12	28	<i>Myrcia tomentosa</i>	goiabeira-brava	Myrtaceae	5,1	2,5	0,0035
4	12	29	<i>Myrcia tomentosa</i>	goiabeira-brava	Myrtaceae	7,0	3	0,0074
4	12	30	<i>Cariniana estrellensis</i>	jequitibá-branco	Lecythidaceae	23,2	7	0,1553
4	12	31	<i>Myrcia tomentosa</i>	goiabeira-brava	Myrtaceae	5,1	2,5	0,0035
4	12	32	<i>Myrcia tomentosa</i>	goiabeira-brava	Myrtaceae	6,1	3	0,0058
4	12	32	<i>Myrcia tomentosa</i>	goiabeira-brava	Myrtaceae	6,4	3	0,0063
4	13	1	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	12,1	4	0,0265
4	13	2	<i>Myrcia variabilis</i>	mercúrio	Myrtaceae	7,0	2	0,0046
4	13	3	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	10,8	4	0,0219
4	13	3	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	10,5	4	0,0208
4	13	4	<i>Myracrodruon urundeuva</i>	aroeira	Anacardiaceae	14,0	7	0,0654
4	13	5	<i>Myracrodruon urundeuva</i>	aroeira	Anacardiaceae	7,6	6	0,0194
4	13	6	<i>Tapirira guianensis</i>	pau-pombo	Anacardiaceae	8,9	5,5	0,0228
4	13	7	<i>Myrsine umbellata</i>	capororoca	Primulaceae	7,3	4,5	0,0129
4	13	8	<i>Myrsine umbellata</i>	capororoca	Primulaceae	23,2	6,5	0,1424
4	13	9	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	11,1	4	0,0230
4	13	9	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	10,5	3,5	0,0178
4	13	10	<i>Tapirira guianensis</i>	pau-pombo	Anacardiaceae	8,9	4,5	0,0180
4	13	11	<i>Myrsine umbellata</i>	capororoca	Primulaceae	7,6	7	0,0232
4	13	12	<i>Myrsine umbellata</i>	capororoca	Primulaceae	9,9	3	0,0134
4	13	13	<i>Myrsine umbellata</i>	capororoca	Primulaceae	7,0	4	0,0104
4	13	14	<i>Myracrodruon urundeuva</i>	aroeira	Anacardiaceae	5,1	2	0,0027
4	13	15	<i>Xylopia sericea</i>	pindaíba	Annonaceae	10,8	3,5	0,0187
4	13	16	<i>Myrsine umbellata</i>	capororoca	Primulaceae	5,1	4	0,0060
4	13	17	<i>Myrsine umbellata</i>	capororoca	Primulaceae	13,7	4	0,0327
4	13	19	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	6,7	3	0,0069
4	13	19	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	6,4	3	0,0063
4	13	19	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	7,3	3	0,0080
4	13	19	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	8,0	3	0,0093
4	13	19	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	6,4	3	0,0063
4	13	20	<i>Myracrodruon urundeuva</i>	aroeira	Anacardiaceae	7,6	6	0,0194
4	13	22	<i>Myrsine umbellata</i>	capororoca	Primulaceae	6,4	4,5	0,0102

4	13	23	<i>Miconia cuspidata</i>	pixirica	Melastomataceae	6,4	2	0,0039
4	13	24	<i>Myrsine umbellata</i>	capororoca	Primulaceae	5,4	4	0,0067
4	13	25	<i>Tapirira guianensis</i>	pau-pombo	Anacardiaceae	5,4	4	0,0067
4	13	26	<i>Myrcia tomentosa</i>	goiabeira-brava	Myrtaceae	6,7	3,5	0,0082
4	13	27	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	8,9	4	0,0157
4	13	28	<i>Lithraea molleoides</i>	aroeirinha	Anacardiaceae	12,4	5	0,0359

Est.: Estrato

1 - FES estágio médio

2 - Transição FES/Cerrado estágio médio

3 - Área antrópica com regeneração arbórea

4 - FES estágio inicial

PLANILHA DE CAMPO INVENTÁRIO FLORESTAL PDM-2 - CENSO FLORESTAL

Nº árv.	Nome científico	Família	Nome vulgar	CAP (cm)	DAP (cm)	HT (m)	Vol (m³)
2670	<i>Mimosa bimucronata</i>	Fabaceae-Mimosoideae	espinheiro	36	11,5	7	0,0464
2671	<i>Stryphonodendron adstringens</i>	Fabaceae-Mimosoideae	barbatimão	41	13,1	5	0,0391
2671	<i>Stryphonodendron adstringens</i>	Fabaceae-Mimosoideae	barbatimão	39	12,4	5	0,0359
2672	<i>Erythroxylum deciduum</i>	Erythroxylaceae	fruta-de-pomba	23	7,3	8	0,0252
2673	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	48	15,3	6	0,0633
2674	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae-Mimosoideae	ingá	97	30,9	13	0,5197
2675	<i>Erythroxylum deciduum</i>	Erythroxylaceae	fruta-de-pomba	22	7,0	5	0,0135
2676	<i>Bauhinia rufa</i>	Fabaceae-Cercideae	pata-de-vaca	20	6,4	4	0,0088
2677	<i>Myrsine coriacea</i>	Primulaceae	capororoca-vermelha	39	12,4	9	0,0714
2678	<i>Myrsine coriacea</i>	Primulaceae	capororoca-vermelha	33	10,5	4	0,0208
2679	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	108	34,4	6	0,2529
2679	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	55	17,5	9	0,1284
2680	<i>Aspidosperma subincanum</i>	Apocynaceae	guatambu	34	10,8	9	0,0565
2681	<i>Pisidium guajava</i>	Myrtaceae	goiabeira	25	8,0	5	0,0168
2682	<i>Pisidium guajava</i>	Myrtaceae	goiabeira	32	10,2	5	0,0256
2683	<i>Croton urucurana</i>	Euphorbiaceae	sangra-d'água	32	10,2	5	0,0256
2684	<i>Pisidium guajava</i>	Myrtaceae	goiabeira	39	12,4	5	0,0359
2684	<i>Pisidium guajava</i>	Myrtaceae	goiabeira	22	7,0	5	0,0135
2685	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	66	21,0	7	0,1306
2686	<i>Pisidium guajava</i>	Myrtaceae	goiabeira	30	9,5	5	0,0229
2687	<i>Croton urucurana</i>	Euphorbiaceae	sangra-d'água	29	9,2	5	0,0217
2688	<i>Pisidium guajava</i>	Myrtaceae	goiabeira	44	14,0	6	0,0546
2688	<i>Pisidium guajava</i>	Myrtaceae	goiabeira	41	13,1	6	0,0484
2688	<i>Pisidium guajava</i>	Myrtaceae	goiabeira	41	13,1	6	0,0484
2688	<i>Pisidium guajava</i>	Myrtaceae	goiabeira	55	17,5	6	0,0799
2688	<i>Pisidium guajava</i>	Myrtaceae	goiabeira	25	8,0	6	0,0208
2689	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae-Mimosoideae	ingá	25	8,0	5	0,0168
2690	<i>Croton urucurana</i>	Euphorbiaceae	sangra-d'água	31	9,9	5	0,0243
2691	<i>Pisidium guajava</i>	Myrtaceae	goiabeira	28	8,9	5	0,0204
2692	<i>Casearia lasiophylla</i>	Salicaceae	cambroé	34	10,8	5	0,0284
2692	<i>Casearia lasiophylla</i>	Salicaceae	cambroé	27	8,6	5	0,0192
2693	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	49	15,6	5	0,0530
2693	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	19	6,0	5	0,0105
2694	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	29	9,2	4	0,0167
2695	<i>Croton urucurana</i>	Euphorbiaceae	sangra-d'água	25	8,0	5	0,0168
2696	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	38	12,1	5	0,0343
2697	<i>Pisidium guajava</i>	Myrtaceae	goiabeira	18	5,7	5	0,0096
2697	<i>Pisidium guajava</i>	Myrtaceae	goiabeira	23	7,3	5	0,0146
2697	<i>Pisidium guajava</i>	Myrtaceae	goiabeira	19	6,0	5	0,0105
2698	<i>Pisidium guajava</i>	Myrtaceae	goiabeira	18	5,7	3	0,0053
2698	<i>Pisidium guajava</i>	Myrtaceae	goiabeira	17	5,4	3	0,0048
2698	<i>Pisidium guajava</i>	Myrtaceae	goiabeira	21	6,7	3	0,0069
2699	<i>Pisidium guajava</i>	Myrtaceae	goiabeira	18	5,7	2,5	0,0043
2700	<i>Pisidium guajava</i>	Myrtaceae	goiabeira	21	6,7	4	0,0096
2701	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	22	7,0	4	0,0104
2702	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	17	5,4	3	0,0048
2703	<i>Aegiphila sellowiana</i>	Lamiaceae	pau-tamanco	50	15,9	9	0,1091
2704	<i>Erythroxylum deciduum</i>	Erythroxylaceae	fruta-de-pomba	34	10,8	5	0,0284

2704	<i>Erythroxylum deciduum</i>	Erythroxylaceae	fruta-de-pomba	33	10,5	5	0,0270
2705	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	41	13,1	5	0,0391
2706	<i>Erythroxylum deciduum</i>	Erythroxylaceae	fruta-de-pomba	25	8,0	5	0,0168
2707	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	25	8,0	5	0,0168
2708	<i>Erythroxylum deciduum</i>	Erythroxylaceae	fruta-de-pomba	30	9,5	5	0,0229
2709	<i>Croton urucurana</i>	Euphorbiaceae	sangra-d'água	39	12,4	5	0,0359
2710	<i>Pisidium guajava</i>	Myrtaceae	goiabeira	17	5,4	4	0,0067
2710	<i>Pisidium guajava</i>	Myrtaceae	goiabeira	20	6,4	4	0,0088
2711	<i>Machaerium villosum</i>	Fabaceae-Faboideae	jacarandá-paulista	119	37,9	10	0,5422
2712	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	28	8,9	7	0,0302
2713	<i>Myrsine coriacea</i>	Primulaceae	capororoca-vermelha	23	7,3	7	0,0216
2714	<i>Myrsine coriacea</i>	Primulaceae	capororoca-vermelha	31	9,9	7	0,0360
2715	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae-Mimosoideae	ingá	63	20,1	10	0,1831
2716	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	31	9,9	5	0,0243
2716	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	16	5,1	5	0,0078
2716	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	18	5,7	5	0,0096
2717	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	27	8,6	5	0,0192
2717	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	17	5,4	5	0,0087
2718	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	67	21,3	6	0,1119
2719	<i>Myrsine coriacea</i>	Primulaceae	capororoca-vermelha	29	9,2	7	0,0321
2720	<i>Trema micrantha</i>	Cannabaceae	crindiúva	27	8,6	5	0,0192
2721	<i>Aegiphila lhotzkiana</i>	Lamiaceae	tamanqueira	36	11,5	6	0,0388
2722	<i>Aegiphila lhotzkiana</i>	Lamiaceae	tamanqueira	25	8,0	3,5	0,0111
2723	<i>Solanum lycocarpum</i>	Solanaceae	lobeira	23	7,3	3	0,0080
2724	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	104	33,1	12	0,5331
2725	<i>Erythroxylum deciduum</i>	Erythroxylaceae	fruta-de-pomba	35	11,1	8	0,0517
2726	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	42	13,4	10	0,0916
2727	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	32	10,2	9	0,0509
2728	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	37	11,8	10	0,0738
2728	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	57	18,1	10	0,1543
2729	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	37	11,8	10	0,0738
2730	<i>Myrsine coriacea</i>	Primulaceae	capororoca-vermelha	39	12,4	12	0,0999
2731	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	38	12,1	7	0,0509
2732	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	64	20,4	12	0,2327
2733	<i>Casearia lasiophylla</i>	Salicaceae	cambróé	33	10,5	12	0,0751
2734	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	80	25,5	11	0,3077
2735	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	37	11,8	11	0,0825
2736	<i>Casearia lasiophylla</i>	Salicaceae	cambróé	26	8,3	8	0,0311
2737	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	50	15,9	8	0,0951
2738	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	36	11,5	8	0,0542
2739	<i>Aegiphila sellowiana</i>	Lamiaceae	pau-tamanco	45	14,3	7	0,0679
2740	<i>Casearia lasiophylla</i>	Salicaceae	cambróé	31	9,9	7	0,0360
2741	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	28	8,9	5	0,0204
2741	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	20	6,4	5	0,0115
2741	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	30	9,5	5	0,0229
2742	<i>Aegiphila sellowiana</i>	Lamiaceae	pau-tamanco	30	9,5	5	0,0229
2743	<i>Erythroxylum deciduum</i>	Erythroxylaceae	fruta-de-pomba	27	8,6	5	0,0192
2744	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	103	32,8	10	0,4238
2745	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	22	7,0	4	0,0104
2746	<i>Solanum mauritianum</i>	Solanaceae	fumo-bravo	57	18,1	7	0,1017

2747	<i>Dalbergia miscolobium</i>	Fabaceae-Faboideae	caviúna-do-cerrado	67	21,3	8	0,1567
2747	<i>Dalbergia miscolobium</i>	Fabaceae-Faboideae	caviúna-do-cerrado	37	11,8	8	0,0568
2748	<i>Dalbergia miscolobium</i>	Fabaceae-Faboideae	caviúna-do-cerrado	36	11,5	6	0,0388
2749	<i>Dalbergia miscolobium</i>	Fabaceae-Faboideae	caviúna-do-cerrado	69	22,0	8	0,1647
2750	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	37	11,8	5	0,0328
2751	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	28	8,9	4	0,0157
2752	<i>Persea willdenovii</i>	Lauraceae	maçaranduba	68	21,6	10	0,2086
2753	<i>Casearia lasiophylla</i>	Salicaceae	cambroé	38	12,1	7	0,0509
2754	<i>Casearia lasiophylla</i>	Salicaceae	cambroé	48	15,3	8	0,0887
2755	<i>Senna macranthera</i>	Fabaceae-Caesalpinioideae	aleluia	50	15,9	11	0,1379
2756	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	25	8,0	6	0,0208
2757	<i>Annona neosalicifolia</i>	Annonaceae	araticum-falso	25	8,0	6	0,0208
2758	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	56	17,8	8	0,1153
2759	<i>Zanthoxylum rhoifolium</i>	Rutaceae	maminha	44	14,0	10	0,0992
2760	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	59	18,8	10	0,1637
2761	<i>Solanum mauritianum</i>	Solanaceae	fumo-bravo	50	15,9	8	0,0951
2762	<i>Cabralea canjerana</i>	Meliaceae	canjerana	63	20,1	12	0,2265
2763	<i>Tapirira obtusa</i>	Anacardiaceae	pombeiro	113	36,0	14	0,7355
2764	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	45	14,3	9	0,0911
2765	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	42	13,4	11	0,1024
2766	<i>Styrax camporum</i>	Styracaceae	benjoeiro	67	21,3	9	0,1798
2767	<i>Zanthoxylum rhoifolium</i>	Rutaceae	maminha	64	20,4	11	0,2102
2768	<i>Machaerium villosum</i>	Fabaceae-Faboideae	jacarandá-paulista	61	19,4	10	0,1733
2768	<i>Machaerium villosum</i>	Fabaceae-Faboideae	jacarandá-paulista	52	16,6	10	0,1319
2769	<i>Croton urucurana</i>	Euphorbiaceae	sangra-d'água	31	9,9	5	0,0243
2770	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	62	19,7	7	0,1174
2771	<i>Croton urucurana</i>	Euphorbiaceae	sangra-d'água	47	15,0	6	0,0611
2772	<i>Croton urucurana</i>	Euphorbiaceae	sangra-d'água	21	6,7	5	0,0125
2835	<i>Urea baccifera</i>	Urticaceae	urtigão	32	10,2	6	0,0317
2835	<i>Urea baccifera</i>	Urticaceae	urtigão	35	11,1	6	0,0369
2836	<i>Urea baccifera</i>	Urticaceae	urtigão	62	19,7	8	0,1372
2837	<i>Machaerium villosum</i>	Fabaceae-Faboideae	jacarandá-paulista	92	29,3	11	0,3906
2838	<i>Machaerium villosum</i>	Fabaceae-Faboideae	jacarandá-paulista	105	33,4	11	0,4895
2839	<i>Urea baccifera</i>	Urticaceae	urtigão	53	16,9	6	0,0750
2840	<i>Urea baccifera</i>	Urticaceae	urtigão	54	17,2	7	0,0927
2841	<i>Machaerium villosum</i>	Fabaceae-Faboideae	jacarandá-paulista	125	39,8	12	0,7298
2842	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	44	14,0	11	0,1109
2843	<i>Annona neosalicifolia</i>	Annonaceae	araticum-falso	25	8,0	8	0,0291
2843	<i>Annona neosalicifolia</i>	Annonaceae	araticum-falso	35	11,1	8	0,0517
2844	<i>Cabralea canjerana</i>	Meliaceae	canjerana	75	23,9	13	0,3350
2845	<i>Annona neosalicifolia</i>	Annonaceae	araticum-falso	23	7,3	8	0,0252
2846	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	50	15,9	10	0,1234
2847	<i>Cabralea canjerana</i>	Meliaceae	canjerana	42	13,4	9	0,0810
2848	<i>Celtis pubescens</i>	Cannabaceae	grão-de-galo	30	9,5	8	0,0397
2848	<i>Celtis pubescens</i>	Cannabaceae	grão-de-galo	26	8,3	8	0,0311
2848	<i>Celtis pubescens</i>	Cannabaceae	grão-de-galo	21	6,7	8	0,0216
2849	<i>Ocotea pulchella</i>	Lauraceae	canelinha	34	10,8	7	0,0421
2850	<i>Syagrus romanzoffiana</i>	Arecaceae	jerivá	85	27,1	12	0,3778
2851	<i>Ocotea pulchella</i>	Lauraceae	canelinha	22	7,0	6	0,0167
2852	<i>Myrsine coriacea</i>	Primulaceae	capororoca-vermelha	27	8,6	8	0,0332

2853	<i>Ocotea pulchella</i>	Lauraceae	canelinha	39	12,4	8	0,0622
2854	<i>Cabralea canjerana</i>	Meliaceae	canjerana	34	10,8	11	0,0714
2855	<i>Myrcia tomentosa</i>	Myrtaceae	goiabeira-brava	40	12,7	8	0,0649
2856	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	62	19,7	10	0,1781
2857	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	66	21,0	8	0,1527
2858	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	29	9,2	7	0,0321
2859	<i>Cabralea canjerana</i>	Meliaceae	canjerana	33	10,5	10	0,0607
2860	<i>Machaerium villosum</i>	Fabaceae-Faboideae	jacarandá-paulista	25	8,0	8	0,0291
2861	<i>Machaerium villosum</i>	Fabaceae-Faboideae	jacarandá-paulista	78	24,8	12	0,3262
2862	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae-Mimosoideae	ingá	47	15,0	12	0,1374
2863	<i>Styrax camporum</i>	Styracaceae	benjoeiro	30	9,5	8	0,0397
2864	<i>Cabralea canjerana</i>	Meliaceae	canjerana	22	7,0	8	0,0234
2865	<i>Machaerium villosum</i>	Fabaceae-Faboideae	jacarandá-paulista	41	13,1	9	0,0777
2866	<i>Celtis pubescens</i>	Cannabaceae	grão-de-galo	43	13,7	6	0,0525
2866	<i>Celtis pubescens</i>	Cannabaceae	grão-de-galo	28	8,9	6	0,0252
2867	<i>Annona neosalicifolia</i>	Annonaceae	araticum-falso	22	7,0	7	0,0200
2868	<i>Annona neosalicifolia</i>	Annonaceae	araticum-falso	35	11,1	9	0,0593
2869	<i>Zanthoxylum rhoifolium</i>	Rutaceae	maminha	33	10,5	10	0,0607
2870	<i>Croton urucurana</i>	Euphorbiaceae	sangra-d'água	37	11,8	8	0,0568
2870	<i>Croton urucurana</i>	Euphorbiaceae	sangra-d'água	24	7,6	8	0,0271
2871	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	24	7,6	5	0,0157
2872	<i>Bauhinia rufa</i>	Fabaceae-Cercideae	pata-de-vaca	25	8,0	4	0,0129
2873	<i>Urera baccifera</i>	Urticaceae	urtigão	34	10,8	7	0,0421
2874	<i>Croton urucurana</i>	Euphorbiaceae	sangra-d'água	70	22,3	11	0,2450
2875	<i>Cabralea canjerana</i>	Meliaceae	canjerana	40	12,7	11	0,0942
2876	<i>Urera baccifera</i>	Urticaceae	urtigão	17	5,4	5	0,0087
2877	<i>Myrcia tomentosa</i>	Myrtaceae	goiabeira-brava	30	9,5	6	0,0284
2878	<i>Aegiphila sellowiana</i>	Lamiaceae	pau-tamanco	27	8,6	7	0,0284
2879	<i>Cabralea canjerana</i>	Meliaceae	canjerana	25	8,0	9	0,0334
2880	<i>Urera baccifera</i>	Urticaceae	urtigão	25	8,0	5	0,0168
2881	<i>Machaerium villosum</i>	Fabaceae-Faboideae	jacarandá-paulista	155	49,3	13	1,1570
2882	<i>Aegiphila sellowiana</i>	Lamiaceae	pau-tamanco	25	8,0	7	0,0249
2883	<i>Cupania vernalis</i>	Sapindaceae	camboatá-vermelho	31	9,9	8	0,0420
2884	<i>Nectandra oppositifolia</i>	Lauraceae	canela-ferrugem	40	12,7	8	0,0649
2885	<i>Nectandra oppositifolia</i>	Lauraceae	canela-ferrugem	30	9,5	8	0,0397
2886	<i>Ocotea pulchella</i>	Lauraceae	canelinha	42	13,4	8	0,0706
2886	<i>Ocotea pulchella</i>	Lauraceae	canelinha	46	14,6	8	0,0824
2886	<i>Ocotea pulchella</i>	Lauraceae	canelinha	40	12,7	8	0,0649
2886	<i>Ocotea pulchella</i>	Lauraceae	canelinha	53	16,9	8	0,1050
2887	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	33	10,5	8	0,0468
2888	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	45	14,3	10	0,1031
2889	<i>Cabralea canjerana</i>	Meliaceae	canjerana	99	31,5	14	0,5869
2890	<i>Cecropia pachystachya</i>	Urticaceae	embaúba	74	23,6	13	0,3274
2891	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	40	12,7	9	0,0745
2892	<i>Trichilia pallida</i>	Meliaceae	catiguá-vermelho	59	18,8	9	0,1447
2893	<i>Zanthoxylum rhoifolium</i>	Rutaceae	maminha	59	18,8	11	0,1830
2894	<i>Urera baccifera</i>	Urticaceae	urtigão	39	12,4	4	0,0277
2895	<i>Styrax camporum</i>	Styracaceae	benjoeiro	41	13,1	9	0,0777
2896	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	45	14,3	10	0,1031
2897	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	56	17,8	11	0,1674

2898	<i>Ocotea velloziana</i>	Lauraceae	canela	63	20,1	13	0,2488
2899	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	60	19,1	12	0,2084
2900	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	90	28,6	13	0,4573
2901	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	67	21,3	13	0,2763
2902	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	60	19,1	11	0,1883
2903	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	55	17,5	12	0,1797
2904	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	48	15,3	10	0,1151
2905	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	57	18,1	10	0,1543
2906	<i>Styrax camporum</i>	Styracaceae	benjoeiro	57	18,1	9	0,1364
2907	<i>Croton urucurana</i>	Euphorbiaceae	sangra-d'água	57	18,1	7	0,1017
2907	<i>Croton urucurana</i>	Euphorbiaceae	sangra-d'água	61	19,4	7	0,1142
2908	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae-Mimosoideae	ingá	102	32,5	12	0,5157
2909	<i>Machaerium villosum</i>	Fabaceae-Faboideae	jacarandá-paulista	62	19,7	10	0,1781
2910	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae-Mimosoideae	ingá	155	49,3	12	1,0537
2911	<i>Trema micrantha</i>	Cannabaceae	crindiúva	66	21,0	7	0,1306
2911	<i>Trema micrantha</i>	Cannabaceae	crindiúva	27	8,6	7	0,0284
2912	<i>Trema micrantha</i>	Cannabaceae	crindiúva	96	30,6	9	0,3322
2913	<i>Cecropia pachystachya</i>	Urticaceae	embaúba	68	21,6	13	0,2834
2914	<i>Trema micrantha</i>	Cannabaceae	crindiúva	32	10,2	7	0,0380
2915	<i>Trema micrantha</i>	Cannabaceae	crindiúva	50	15,9	11	0,1379
2916	<i>Trema micrantha</i>	Cannabaceae	crindiúva	71	22,6	9	0,1985
2916	<i>Trema micrantha</i>	Cannabaceae	crindiúva	38	12,1	9	0,0683
2917	<i>Erythrina falcata</i>	Fabaceae-Faboideae	mulungu	186	59,2	12	1,4384
2917	<i>Erythrina falcata</i>	Fabaceae-Faboideae	mulungu	111	35,3	12	0,5958
2917	<i>Erythrina falcata</i>	Fabaceae-Faboideae	mulungu	131	41,7	12	0,7906
2918	<i>Croton urucurana</i>	Euphorbiaceae	sangra-d'água	49	15,6	9	0,1054
2919	<i>Croton urucurana</i>	Euphorbiaceae	sangra-d'água	45	14,3	10	0,1031
2919	<i>Croton urucurana</i>	Euphorbiaceae	sangra-d'água	24	7,6	10	0,0352
2920	<i>Trema micrantha</i>	Cannabaceae	crindiúva	54	17,2	12	0,1741
2921	<i>Croton urucurana</i>	Euphorbiaceae	sangra-d'água	52	16,6	12	0,1633
2922	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	100	31,8	10	0,4029
2923	<i>Croton urucurana</i>	Euphorbiaceae	sangra-d'água	37	11,8	8	0,0568
2924	<i>Cecropia pachystachya</i>	Urticaceae	embaúba	97	30,9	12	0,4733
2924	<i>Cecropia pachystachya</i>	Urticaceae	embaúba	75	23,9	12	0,3051
2925	<i>Erythrina falcata</i>	Fabaceae-Faboideae	mulungu	161	51,2	13	1,2345
2926	<i>Erythrina falcata</i>	Fabaceae-Faboideae	mulungu	52	16,6	7	0,0870
2927	<i>Myrsine coriacea</i>	Primulaceae	capororoca-vermelha	80	25,5	12	0,3406
2927	<i>Myrsine coriacea</i>	Primulaceae	capororoca-vermelha	18	5,7	6	0,0119
2928	<i>Styrax camporum</i>	Styracaceae	benjoeiro	59	18,8	8	0,1261
2929	<i>Sapium glandulosum</i>	Euphorbiaceae	leiteiro	100	31,8	11	0,4504
2929	<i>Sapium glandulosum</i>	Euphorbiaceae	leiteiro	24	7,6	2,5	0,0070
2930	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	74	23,6	6	0,1326
2930	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	53	16,9	6	0,0750
2930	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	67	21,3	6	0,1119
2931	<i>Myrsine coriacea</i>	Primulaceae	capororoca-vermelha	67	21,3	10	0,2034
2932	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	60	19,1	7	0,1110
2932	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	71	22,6	7	0,1480
2932	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	63	20,1	7	0,1207
2933	<i>Tibouchina candolleana</i>	Melastomataceae	quaresmeira-roxa	88	28,0	7	0,2135
2933	<i>Tibouchina candolleana</i>	Melastomataceae	quaresmeira-roxa	62	19,7	7	0,1174

2933	<i>Tibouchina candolleana</i>	Melastomataceae	quaresmeira-roxa	70	22,3	7	0,1444
2933	<i>Tibouchina candolleana</i>	Melastomataceae	quaresmeira-roxa	60	19,1	7	0,1110
2934	<i>Myrsine coriacea</i>	Primulaceae	capororoca-vermelha	23	7,3	6	0,0180
2935	<i>Tibouchina candolleana</i>	Melastomataceae	quaresmeira-roxa	43	13,7	5	0,0424
2936	<i>Tibouchina candolleana</i>	Melastomataceae	quaresmeira-roxa	54	17,2	7	0,0927
2937	<i>Tibouchina candolleana</i>	Melastomataceae	quaresmeira-roxa	34	10,8	5	0,0284
2937	<i>Tibouchina candolleana</i>	Melastomataceae	quaresmeira-roxa	35	11,1	5	0,0298
2937	<i>Tibouchina candolleana</i>	Melastomataceae	quaresmeira-roxa	32	10,2	5	0,0256
2938	<i>Styrax camporum</i>	Styracaceae	benjoeiro	73	23,2	7	0,1552
2939	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	50	15,9	7	0,0813
2939	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	63	20,1	7	0,1207
2940	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	48	15,3	6	0,0633
2941	<i>Senna macranthera</i>	Fabaceae-Caesalpinioideae	aleluia	33	10,5	6	0,0334
2942	<i>Tibouchina candolleana</i>	Melastomataceae	quaresmeira-roxa	68	21,6	8	0,1607
2942	<i>Tibouchina candolleana</i>	Melastomataceae	quaresmeira-roxa	51	16,2	8	0,0983
2943	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	29	9,2	5	0,0217
2944	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	33	10,5	5	0,0270
2944	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	22	7,0	5	0,0135
2945	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	36	11,5	7	0,0464
2945	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	27	8,6	7	0,0284
2945	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	31	9,9	7	0,0360
2946	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	46	14,6	6	0,0589
2947	<i>Myrsine coriacea</i>	Primulaceae	capororoca-vermelha	37	11,8	7	0,0486
2947	<i>Myrsine coriacea</i>	Primulaceae	capororoca-vermelha	21	6,7	7	0,0185
2948	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae-Mimosoideae	ingá	65	20,7	10	0,1931
2949	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	27	8,6	7	0,0284
2949	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	51	16,2	7	0,0841
2949	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	68	21,6	7	0,1375
2949	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	49	15,6	7	0,0786
2950	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	42	13,4	6	0,0504
2951	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	21	6,7	4	0,0096
2952	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	28	8,9	6	0,0252
2953	<i>Syagrus romanzoffiana</i>	Arecaceae	jerivá	70	22,3	6	0,1206
2954	<i>Croton urucurana</i>	Euphorbiaceae	sangra-d'água	32	10,2	6	0,0317
2954	<i>Croton urucurana</i>	Euphorbiaceae	sangra-d'água	25	8,0	6	0,0208
2955	<i>Syagrus romanzoffiana</i>	Arecaceae	jerivá	82	26,1	7	0,1892
2956	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae-Mimosoideae	ingá	37	11,8	6	0,0406
2957	<i>Myrcia tomentosa</i>	Myrtaceae	goiabeira-brava	45	14,3	6	0,0567
2958	<i>Trema micrantha</i>	Cannabaceae	crindiúva	53	16,9	9	0,1205
2959	<i>Moquiniastrum polymorphum</i>	Asteraceae	cambará	128	40,7	9	0,5430
2959	<i>Moquiniastrum polymorphum</i>	Asteraceae	cambará	126	40,1	9	0,5286
2960	<i>Ocotea pulchella</i>	Lauraceae	canelinha	52	16,6	7	0,0870
2960	<i>Ocotea pulchella</i>	Lauraceae	canelinha	48	15,3	7	0,0758
2960	<i>Ocotea pulchella</i>	Lauraceae	canelinha	55	17,5	7	0,0957
2960	<i>Ocotea pulchella</i>	Lauraceae	canelinha	49	15,6	7	0,0786
2961	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	35	11,1	5	0,0298
2961	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	28	8,9	5	0,0204
2962	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	30	9,5	5	0,0229
2963	<i>Ocotea pulchella</i>	Lauraceae	canelinha	52	16,6	6	0,0726
2964	<i>Casearia lasiophylla</i>	Salicaceae	cambroé	59	18,8	8	0,1261

2965	<i>Psidium rufum</i>	Myrtaceae	araçá-roxo	40	12,7	6	0,0464
2966	<i>Casearia lasiophylla</i>	Salicaceae	cambroé	30	9,5	7	0,0340
2966	<i>Casearia lasiophylla</i>	Salicaceae	cambroé	27	8,6	7	0,0284
2967	<i>Psidium guajava</i>	Myrtaceae	goiabeira	31	9,9	7	0,0360
2967	<i>Psidium guajava</i>	Myrtaceae	goiabeira	36	11,5	7	0,0464
2967	<i>Psidium guajava</i>	Myrtaceae	goiabeira	40	12,7	7	0,0556
2967	<i>Psidium guajava</i>	Myrtaceae	goiabeira	41	13,1	7	0,0579
2967	<i>Psidium guajava</i>	Myrtaceae	goiabeira	26	8,3	7	0,0266
2967	<i>Psidium guajava</i>	Myrtaceae	goiabeira	32	10,2	7	0,0380
2968	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	104	33,1	12	0,5331
2968	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	29	9,2	7	0,0321
2969	<i>Croton urucurana</i>	Euphorbiaceae	sangra-d'água	33	10,5	7	0,0400
2970	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	61	19,4	12	0,2144
2971	<i>Sapium glandulosum</i>	Euphorbiaceae	leiteiro	55	17,5	8	0,1119
2972	<i>Cecropia pachystachya</i>	Urticaceae	embaúba	43	13,7	8	0,0735
2973	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	57	18,1	8	0,1189
2974	<i>Myrsine coriacea</i>	Primulaceae	capororoca-vermelha	32	10,2	7	0,0380
2975	<i>Croton urucurana</i>	Euphorbiaceae	sangra-d'água	28	8,9	6	0,0252
2975	<i>Croton urucurana</i>	Euphorbiaceae	sangra-d'água	25	8,0	6	0,0208
2975	<i>Croton urucurana</i>	Euphorbiaceae	sangra-d'água	18	5,7	6	0,0119
2976	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	42	13,4	7	0,0604
2977	<i>Myrsine umbellata</i>	Primulaceae	capororoca	32	10,2	6	0,0317
2978	<i>Stryphonodendron adstringens</i>	Fabaceae-Mimosoideae	barbatimão	25	8,0	2,5	0,0075
2978	<i>Stryphonodendron adstringens</i>	Fabaceae-Mimosoideae	barbatimão	22	7,0	2,5	0,0060
2979	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	37	11,8	6	0,0406
2979	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	37	11,8	6	0,0406
2980	<i>Myrsine coriacea</i>	Primulaceae	capororoca-vermelha	23	7,3	4	0,0112
2981	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	53	16,9	5	0,0606
2981	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	25	8,0	5	0,0168
2982	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	30	9,5	5	0,0229
2982	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	28	8,9	5	0,0204
2983	<i>Bauhinia rufa</i>	Fabaceae-Cercideae	pata-de-vaca	23	7,3	3	0,0080
2983	<i>Bauhinia rufa</i>	Fabaceae-Cercideae	pata-de-vaca	18	5,7	3	0,0053
2984	<i>Myrsine coriacea</i>	Primulaceae	capororoca-vermelha	25	8,0	5	0,0168
2985	<i>Myrsine coriacea</i>	Primulaceae	capororoca-vermelha	30	9,5	6	0,0284
2986	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	19	6,0	4	0,0081
2986	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	33	10,5	4	0,0208
2987	<i>Styrax camporum</i>	Styracaceae	benjoeiro	48	15,3	6	0,0633
2988	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	35	11,1	4	0,0230
2988	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	26	8,3	4	0,0138
2988	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	22	7,0	4	0,0104
2989	<i>Myrsine coriacea</i>	Primulaceae	capororoca-vermelha	41	13,1	5	0,0391
2990	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	32	10,2	5	0,0256
2990	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	23	7,3	5	0,0146
2991	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	38	12,1	5	0,0343
2992	<i>Myrsine coriacea</i>	Primulaceae	capororoca-vermelha	27	8,6	5	0,0192
2992	<i>Myrsine coriacea</i>	Primulaceae	capororoca-vermelha	20	6,4	5	0,0115
2993	<i>Styrax camporum</i>	Styracaceae	benjoeiro	28	8,9	5	0,0204
2994	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	43	13,7	5	0,0424
2994	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	21	6,7	5	0,0125

2995	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	28	8,9	4	0,0157
2995	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	18	5,7	4	0,0074
2996	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	52	16,6	6	0,0726
2996	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	29	9,2	6	0,0268
2997	<i>Myrsine coriacea</i>	Primulaceae	capororoca-vermelha	30	9,5	6	0,0284
2998	<i>Moquiniastrum polymorphum</i>	Asteraceae	cambará	65	20,7	7	0,1273
2998	<i>Moquiniastrum polymorphum</i>	Asteraceae	cambará	107	34,1	7	0,2981
2999	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	29	9,2	4	0,0167
2999	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	25	8,0	4	0,0129
2999	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	22	7,0	4	0,0104
3000	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	30	9,5	5	0,0229
3000	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	52	16,6	5	0,0587
3001	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	18	5,7	4	0,0074
3001	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	27	8,6	4	0,0148
3002	<i>Erythrina falcata</i>	Fabaceae-Faboideae	mulungu	161	51,2	12	1,1242
3002	<i>Erythrina falcata</i>	Fabaceae-Faboideae	mulungu	138	43,9	12	0,8641
3002	<i>Erythrina falcata</i>	Fabaceae-Faboideae	mulungu	105	33,4	12	0,5419
3003	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	68	21,6	7,5	0,1490
3003	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	52	16,6	7,5	0,0943
3003	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	34	10,8	7,5	0,0456
3003	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	22	7,0	7,5	0,0217
3004	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	67	21,3	6	0,1119
3004	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	35	11,1	6	0,0369
3004	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	42	13,4	6	0,0504
3005	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	28	8,9	5	0,0204
3005	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	25	8,0	5	0,0168
3006	<i>Casearia lasiophylla</i>	Salicaceae	cambroé	30	9,5	9	0,0456
3007	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	36	11,5	6	0,0388
3007	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	23	7,3	6	0,0180
3008	<i>Stryphonodendron adstringens</i>	Fabaceae-Mimosoideae	barbatimão	42	13,4	5	0,0408
3009	<i>Erythrina falcata</i>	Fabaceae-Faboideae	mulungu	49	15,6	6	0,0656
3010	<i>Acosmium subelegans</i>	Fabaceae-Faboideae	chapadinha	30	9,5	4	0,0177
3010	<i>Acosmium subelegans</i>	Fabaceae-Faboideae	chapadinha	34	10,8	4	0,0219
3010	<i>Acosmium subelegans</i>	Fabaceae-Faboideae	chapadinha	28	8,9	4	0,0157
3011	<i>Acosmium subelegans</i>	Fabaceae-Faboideae	chapadinha	33	10,5	4	0,0208
3011	<i>Acosmium subelegans</i>	Fabaceae-Faboideae	chapadinha	33	10,5	4	0,0208
3011	<i>Acosmium subelegans</i>	Fabaceae-Faboideae	chapadinha	37	11,8	4	0,0253
3012	<i>Cabrlea canjerana</i>	Meliaceae	canjerana	72	22,9	11	0,2570
3013	<i>Erythrina falcata</i>	Fabaceae-Faboideae	mulungu	67	21,3	7	0,1340
3014	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	25	8,0	5	0,0168
3015	<i>Eucalyptus sp.</i>	Myrtaceae	eucalipto	183	58,3	22	2,8411
3016	<i>Eucalyptus sp.</i>	Myrtaceae	eucalipto	151	48,1	12	1,0077
3017	<i>Trema micrantha</i>	Cannabaceae	crindiúva	58	18,5	10	0,1590
3018	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	31	9,9	4	0,0187
3018	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	18	5,7	4	0,0074
3018	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	19	6,0	4	0,0081
3019	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	25	8,0	4	0,0129
3019	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	22	7,0	4	0,0104
3020	<i>Machaerium hirtum</i>	Fabaceae-Faboideae	bico-de-pato	65	20,7	7	0,1273
3021	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	38	12,1	6	0,0425

3022	<i>Styrax camporum</i>	Styracaceae	benjoeiro	82	26,1	6	0,1580
3023	<i>Aegiphila sellowiana</i>	Lamiaceae	pau-tamanco	38	12,1	5	0,0343
3024	<i>Styrax camporum</i>	Styracaceae	benjoeiro	48	15,3	7	0,0758
3025	<i>Styrax camporum</i>	Styracaceae	benjoeiro	29	9,2	7	0,0321
3026	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	77	24,5	9	0,2280
3027	<i>Croton urucurana</i>	Euphorbiaceae	sangra-d'água	76	24,2	7	0,1662
3028	<i>Cabralea canjerana</i>	Meliaceae	canjerana	22	7,0	6	0,0167
3029	<i>Styrax camporum</i>	Styracaceae	benjoeiro	28	8,9	6	0,0252
3030	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae-Mimosoideae	ingá	27	8,6	6	0,0237
3031	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	53	16,9	7	0,0898
3032	<i>Machaerium villosum</i>	Fabaceae-Faboideae	jacarandá-paulista	38	12,1	6	0,0425
3032	<i>Machaerium villosum</i>	Fabaceae-Faboideae	jacarandá-paulista	25	8,0	6	0,0208
3033	<i>Machaerium villosum</i>	Fabaceae-Faboideae	jacarandá-paulista	69	22,0	9	0,1891
3034	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	51	16,2	7	0,0841
3034	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	28	8,9	7	0,0302
3035	<i>Dalbergia miscolobium</i>	Fabaceae-Faboideae	caviúna-do-cerrado	25	8,0	5	0,0168
3035	<i>Dalbergia miscolobium</i>	Fabaceae-Faboideae	caviúna-do-cerrado	26	8,3	5	0,0180
3036	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae-Mimosoideae	ingá	108	34,4	11	0,5136
3037	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	19	6,0	4	0,0081
3038	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae-Mimosoideae	ingá	32	10,2	8	0,0444
3038	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae-Mimosoideae	ingá	59	18,8	8	0,1261
3039	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae-Mimosoideae	ingá	56	17,8	9	0,1324
3039	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae-Mimosoideae	ingá	43	13,7	9	0,0843
3040	<i>Pinus</i> sp.	Pinaceae	pinus	78	24,8	10	0,2636
3041	<i>Myrsine coriacea</i>	Primulaceae	capororoca-vermelha	23	7,3	5	0,0146
3042	<i>Styrax camporum</i>	Styracaceae	benjoeiro	25	8,0	5	0,0168
3043	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae-Mimosoideae	ingá	165	52,5	13	1,2873
3044	<i>Styrax camporum</i>	Styracaceae	benjoeiro	33	10,5	6	0,0334
3045	<i>Casearia lasiophylla</i>	Salicaceae	cambroé	28	8,9	5	0,0204
3046	<i>Annona neosalicifolia</i>	Annonaceae	araticum-falso	32	10,2	5	0,0256
3047	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	107	34,1	6	0,2489
3048	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	28	8,9	5	0,0204
3048	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	42	13,4	5	0,0408
3049	<i>Machaerium villosum</i>	Fabaceae-Faboideae	jacarandá-paulista	52	16,6	6	0,0726
3050	<i>Machaerium villosum</i>	Fabaceae-Faboideae	jacarandá-paulista	69	22,0	7	0,1409
3051	<i>Machaerium villosum</i>	Fabaceae-Faboideae	jacarandá-paulista	78	24,8	8	0,2031
3052	<i>Machaerium villosum</i>	Fabaceae-Faboideae	jacarandá-paulista	39	12,4	6	0,0444
3053	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	53	16,9	6	0,0750
3053	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	25	8,0	6	0,0208
3053	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	30	9,5	6	0,0284
3054	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae-Mimosoideae	ingá	36	11,5	8	0,0542
3054	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae-Mimosoideae	ingá	40	12,7	8	0,0649
3054	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae-Mimosoideae	ingá	35	11,1	8	0,0517
3055	<i>Myrsine coriacea</i>	Primulaceae	capororoca-vermelha	29	9,2	7	0,0321
3056	<i>Mimosa bimucronata</i>	Fabaceae-Mimosoideae	espinheiro	52	16,6	9	0,1166
3056	<i>Mimosa bimucronata</i>	Fabaceae-Mimosoideae	espinheiro	86	27,4	9	0,2754
3056	<i>Mimosa bimucronata</i>	Fabaceae-Mimosoideae	espinheiro	60	19,1	9	0,1489
3056	<i>Mimosa bimucronata</i>	Fabaceae-Mimosoideae	espinheiro	90	28,6	9	0,2976
3056	<i>Mimosa bimucronata</i>	Fabaceae-Mimosoideae	espinheiro	88	28,0	9	0,2864
3057	<i>Mimosa bimucronata</i>	Fabaceae-Mimosoideae	espinheiro	85	27,1	9	0,2699

3058	<i>Myrsine coriacea</i>	Primulaceae	capororoca-vermelha	25	8,0	6	0,0208
3059	<i>Myrsine coriacea</i>	Primulaceae	capororoca-vermelha	38	12,1	8	0,0595
3060	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	38	12,1	5	0,0343
3060	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	43	13,7	5	0,0424
3060	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	19	6,0	5	0,0105
3061	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	53	16,9	5	0,0606
3061	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	38	12,1	5	0,0343
3061	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	22	7,0	5	0,0135
3062	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	39	12,4	5	0,0359
3062	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	35	11,1	5	0,0298
3062	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	41	13,1	5	0,0391
3062	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	27	8,6	5	0,0192
3063	<i>Styrax camporum</i>	Styracaceae	benjoeiro	30	9,5	4	0,0177
3064	<i>Styrax camporum</i>	Styracaceae	benjoeiro	44	14,0	4	0,0340
3064	<i>Styrax camporum</i>	Styracaceae	benjoeiro	37	11,8	4	0,0253
3065	<i>Styrax camporum</i>	Styracaceae	benjoeiro	28	8,9	5	0,0204
3065	<i>Styrax camporum</i>	Styracaceae	benjoeiro	31	9,9	5	0,0243
3066	<i>Mimosa bimucronata</i>	Fabaceae-Mimosoideae	espinheiro	30	9,5	5	0,0229
3066	<i>Mimosa bimucronata</i>	Fabaceae-Mimosoideae	espinheiro	27	8,6	5	0,0192
3066	<i>Mimosa bimucronata</i>	Fabaceae-Mimosoideae	espinheiro	32	10,2	5	0,0256
3067	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	19	6,0	3	0,0058
3068	<i>Myrsine coriacea</i>	Primulaceae	capororoca-vermelha	27	8,6	6	0,0237
3069	<i>Mimosa bimucronata</i>	Fabaceae-Mimosoideae	espinheiro	60	19,1	7	0,1110
3070	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	56	17,8	6	0,0824
3070	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	77	24,5	6	0,1419
3070	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	64	20,4	6	0,1035
3070	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	62	19,7	6	0,0981
3071	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	17	5,4	6	0,0108
3071	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	36	11,5	6	0,0388
3071	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	37	11,8	6	0,0406
3071	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	23	7,3	6	0,0180
3071	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	25	8,0	6	0,0208
3071	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	25	8,0	6	0,0208
3072	<i>Myrsine coriacea</i>	Primulaceae	capororoca-vermelha	43	13,7	8	0,0735
3073	<i>Myrsine coriacea</i>	Primulaceae	capororoca-vermelha	18	5,7	5	0,0096
3074	<i>Styrax camporum</i>	Styracaceae	benjoeiro	38	12,1	5	0,0343
3075	<i>Myrsine coriacea</i>	Primulaceae	capororoca-vermelha	22	7,0	5	0,0135
3076	<i>Myrsine coriacea</i>	Primulaceae	capororoca-vermelha	50	15,9	9	0,1091
3077	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	105	33,4	9	0,3872
3077	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	70	22,3	9	0,1938
3078	<i>Styrax camporum</i>	Styracaceae	benjoeiro	18	5,7	3	0,0053
3079	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae-Mimosoideae	ingá	51	16,2	10	0,1276
3080	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	31	9,9	5	0,0243
3080	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	34	10,8	5	0,0284
3080	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	40	12,7	5	0,0375
3081	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	51	16,2	4	0,0437
3082	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	37	11,8	5	0,0328
3082	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	24	7,6	5	0,0157
3082	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	27	8,6	5	0,0192
3083	<i>Platypodium elegans</i>	Fabaceae-Faboideae	jacarandazinho	36	11,5	6	0,0388

3084	<i>Casearia lasiophylla</i>	Salicaceae	cambroé	32	10,2	5	0,0256
3084	<i>Casearia lasiophylla</i>	Salicaceae	cambroé	38	12,1	5	0,0343
3084	<i>Casearia lasiophylla</i>	Salicaceae	cambroé	57	18,1	5	0,0686
3085	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae-Mimosoideae	ingá	98	31,2	11	0,4351
3086	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	18	5,7	3	0,0053
3086	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	17	5,4	3	0,0048
3087	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	30	9,5	5	0,0229
3087	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	18	5,7	5	0,0096
3088	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	41	13,1	6	0,0484
3088	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	38	12,1	6	0,0425
3088	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	59	18,8	6	0,0901
3089	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	31	9,9	4	0,0187
3090	<i>Myrsine coriacea</i>	Primulaceae	capororoca-vermelha	23	7,3	7	0,0216
3091	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	29	9,2	5	0,0217
3092	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	51	16,2	7	0,0841
3093	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	47	15,0	5	0,0494
3093	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	19	6,0	5	0,0105
3094	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	18	5,7	4	0,0074
3094	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	23	7,3	4	0,0112
3095	<i>Myrsine umbellata</i>	Primulaceae	capororoca	38	12,1	8	0,0595
3096	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	97	30,9	11	0,4276
3097	<i>Myrsine umbellata</i>	Primulaceae	capororoca	67	21,3	12	0,2516
3098	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	29	9,2	5	0,0217
3098	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	29	9,2	5	0,0217
3099	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	57	18,1	6	0,0849
3100	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	70	22,3	7	0,1444
3101	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	41	13,1	7	0,0579
3102	<i>Trema micrantha</i>	Cannabaceae	crindiúva	20	6,4	5	0,0115
3103	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae-Mimosoideae	ingá	70	22,3	12	0,2712
3104	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	73	23,2	8	0,1814
3105	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	95	30,2	7	0,2433
3105	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	53	16,9	7	0,0898
3106	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	38	12,1	6	0,0425
3106	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	21	6,7	6	0,0154
3107	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	54	17,2	7	0,0927
3107	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	62	19,7	7	0,1174
3108	<i>Myrsine coriacea</i>	Primulaceae	capororoca-vermelha	55	17,5	10	0,1452
3109	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	53	16,9	8	0,1050
3109	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	69	22,0	8	0,1647
3110	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	29	9,2	5	0,0217
3110	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	18	5,7	5	0,0096
3111	<i>Myrsine umbellata</i>	Primulaceae	capororoca	26	8,3	5	0,0180
3112	<i>Myrsine coriacea</i>	Primulaceae	capororoca-vermelha	20	6,4	6	0,0142
3113	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	42	13,4	7	0,0604
3113	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	25	8,0	7	0,0249
3113	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	29	9,2	7	0,0321
3114	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	34	10,8	5	0,0284
3114	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	28	8,9	5	0,0204
3115	<i>Myrsine coriacea</i>	Primulaceae	capororoca-vermelha	48	15,3	7	0,0758
3116	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae-Mimosoideae	ingá	60	19,1	7	0,1110

3116	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae-Mimosoideae	ingá	60	19,1	7	0,1110
3117	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae-Mimosoideae	ingá	55	17,5	8	0,1119
3117	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae-Mimosoideae	ingá	55	17,5	8	0,1119
3118	<i>Myrsine coriacea</i>	Primulaceae	capororoca-vermelha	17	5,4	5	0,0087
3119	<i>Alchornea triplinervia</i>	Euphorbiaceae	tapi	54	17,2	10	0,1407
3119	<i>Alchornea triplinervia</i>	Euphorbiaceae	tapi	42	13,4	10	0,0916
3119	<i>Alchornea triplinervia</i>	Euphorbiaceae	tapi	44	14,0	10	0,0992
3120	<i>Dendropanax cuneatus</i>	Araliaceae	maria-mole	28	8,9	7	0,0302
3121	<i>Styrax camporum</i>	Styracaceae	benjoeiro	68	21,6	8	0,1607
3122	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae-Mimosoideae	ingá	49	15,6	8	0,0918
3123	<i>Dalbergia miscolobium</i>	Fabaceae-Faboideae	caviúna-do-cerrado	59	18,8	5	0,0728
3124	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	23	7,3	4	0,0112
3124	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	27	8,6	4	0,0148
3125	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	18	5,7	3	0,0053
3125	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	27	8,6	3	0,0105
3126	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	57	18,1	8	0,1189
3126	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	30	9,5	8	0,0397
3127	<i>Myrsine coriacea</i>	Primulaceae	capororoca-vermelha	33	10,5	9	0,0537
3128	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	35	11,1	5	0,0298
3128	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	18	5,7	5	0,0096
3128	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	29	9,2	5	0,0217
3129	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	18	5,7	5	0,0096
3129	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	30	9,5	5	0,0229
3130	<i>Myrsine coriacea</i>	Primulaceae	capororoca-vermelha	39	12,4	7	0,0532
3131	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	18	5,7	4	0,0074
3131	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	16	5,1	4	0,0060
3132	<i>Myrsine coriacea</i>	Primulaceae	capororoca-vermelha	30	9,5	5	0,0229
3133	<i>Cestrum intermedium</i>	Solanaceae	coerana	22	7,0	5	0,0135
3133	<i>Cestrum intermedium</i>	Solanaceae	coerana	28	8,9	5	0,0204
3134	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	56	17,8	6	0,0824
3135	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	92	29,3	11	0,3906
3136	<i>Myrsine umbellata</i>	Primulaceae	capororoca	31	9,9	5	0,0243
3136	<i>Myrsine umbellata</i>	Primulaceae	capororoca	20	6,4	5	0,0115
3137	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	18	5,7	4	0,0074
3137	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	35	11,1	4	0,0230
3137	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	16	5,1	4	0,0060
3138	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	47	15,0	6	0,0611
3139	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	52	16,6	6	0,0726
3140	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	36	11,5	6	0,0388
3141	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	25	8,0	5	0,0168
3141	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	25	8,0	5	0,0168
3142	<i>Myrsine umbellata</i>	Primulaceae	capororoca	29	9,2	7	0,0321
3143	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	75	23,9	8	0,1899
3143	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	60	19,1	8	0,1298
3143	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	25	8,0	8	0,0291
3144	<i>Myrsine umbellata</i>	Primulaceae	capororoca	18	5,7	5	0,0096
3145	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	25	8,0	5	0,0168
3145	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	30	9,5	5	0,0229
3146	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	45	14,3	7	0,0679
3147	<i>Ocotea pulchella</i>	Lauraceae	canelinha	73	23,2	8	0,1814

3148	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	59	18,8	7	0,1079
3148	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	25	8,0	7	0,0249
3148	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	50	15,9	7	0,0813
3149	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	57	18,1	6	0,0849
3149	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	25	8,0	6	0,0208
3150	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	41	13,1	6	0,0484
3151	<i>Styrax camporum</i>	Styracaceae	benjoeiro	26	8,3	4	0,0138
3152	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	16	5,1	4	0,0060
3152	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	18	5,7	4	0,0074
3152	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	20	6,4	4	0,0088
3153	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	30	9,5	9	0,0456
3153	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	28	8,9	9	0,0405
3154	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae-Mimosoideae	ingá	42	13,4	10	0,0916
3155	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	45	14,3	7	0,0679
3156	<i>Machaerium villosum</i>	Fabaceae-Faboideae	jacarandá-paulista	100	31,8	7	0,2656
3156	<i>Machaerium villosum</i>	Fabaceae-Faboideae	jacarandá-paulista	61	19,4	7	0,1142
3157	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	40	12,7	6	0,0464
3157	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	45	14,3	6	0,0567
3158	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	54	17,2	6	0,0774
3159	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	41	13,1	6	0,0484
3160	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	24	7,6	5	0,0157
3160	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	30	9,5	5	0,0229
3161	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	28	8,9	6	0,0252
3162	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	48	15,3	8	0,0887
3162	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	63	20,1	8	0,1410
3163	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	18	5,7	4	0,0074
3163	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	23	7,3	4	0,0112
3163	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	21	6,7	4	0,0096
3164	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	22	7,0	4	0,0104
3164	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	18	5,7	4	0,0074
3164	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	21	6,7	4	0,0096
3165	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	21	6,7	5	0,0125
3166	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	30	9,5	4	0,0177
3166	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	42	13,4	4	0,0314
3166	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	27	8,6	4	0,0148
3167	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	25	8,0	5	0,0168
3168	<i>Eucalyptus sp.</i>	Myrtaceae	eucalipto	138	43,9	15	1,1216
3169	<i>Croton urucurana</i>	Euphorbiaceae	sangra-d'água	50	15,9	10	0,1234
3170	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae-Mimosoideae	ingá	120	38,2	13	0,7474
3171	<i>Cecropia pachystachya</i>	Urticaceae	embaúba	62	19,7	7	0,1174
3172	<i>Croton urucurana</i>	Euphorbiaceae	sangra-d'água	63	20,1	11	0,2046
3173	<i>Croton urucurana</i>	Euphorbiaceae	sangra-d'água	24	7,6	7	0,0232
3174	<i>Croton urucurana</i>	Euphorbiaceae	sangra-d'água	49	15,6	8	0,0918
3175	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	70	22,3	13	0,2978
3176	<i>Eugenia florida</i>	Myrtaceae	guamirim	39	12,4	7	0,0532
3177	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	83	26,4	13	0,3983
3178	<i>Casearia lasiophylla</i>	Salicaceae	cambroé	62	19,7	10	0,1781
3179	<i>Prunus myrtifolia</i>	Rosaceae	pessegueiro-bravo	26	8,3	6	0,0222
3180	<i>Cabrlea canjerana</i>	Meliaceae	canjerana	56	17,8	6	0,0824
3181	<i>Croton urucurana</i>	Euphorbiaceae	sangra-d'água	30	9,5	9	0,0456

3181	<i>Croton urucurana</i>	Euphorbiaceae	sangra-d'água	21	6,7	9	0,0248
3182	<i>Trema micrantha</i>	Cannabaceae	crindiúva	67	21,3	10	0,2034
3183	<i>Croton urucurana</i>	Euphorbiaceae	sangra-d'água	49	15,6	9	0,1054
3184	<i>Croton urucurana</i>	Euphorbiaceae	sangra-d'água	57	18,1	9	0,1364
3185	<i>Croton urucurana</i>	Euphorbiaceae	sangra-d'água	59	18,8	9	0,1447
3186	<i>Croton urucurana</i>	Euphorbiaceae	sangra-d'água	37	11,8	7	0,0486
3186	<i>Croton urucurana</i>	Euphorbiaceae	sangra-d'água	29	9,2	7	0,0321
3187	<i>Croton urucurana</i>	Euphorbiaceae	sangra-d'água	31	9,9	6	0,0300
3188	<i>Croton urucurana</i>	Euphorbiaceae	sangra-d'água	47	15,0	9	0,0981
3188	<i>Croton urucurana</i>	Euphorbiaceae	sangra-d'água	51	16,2	9	0,1128
3189	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	53	16,9	7	0,0898
3190	<i>Croton urucurana</i>	Euphorbiaceae	sangra-d'água	27	8,6	4	0,0148
3191	<i>Pseudobombax tomentosum</i>	Malvaceae	embiruçu	61	19,4	8	0,1335
3191	<i>Pseudobombax tomentosum</i>	Malvaceae	embiruçu	70	22,3	8	0,1688
3192	<i>Pseudobombax tomentosum</i>	Malvaceae	embiruçu	52	16,6	5	0,0587
3193	<i>Pseudobombax tomentosum</i>	Malvaceae	embiruçu	61	19,4	9	0,1532
3193	<i>Pseudobombax tomentosum</i>	Malvaceae	embiruçu	74	23,6	9	0,2130
3194	<i>Platypodium elegans</i>	Fabaceae-Faboideae	jacarandazinho	28	8,9	5	0,0204
3195	<i>Myrcia tomentosa</i>	Myrtaceae	goiabeira-brava	18	5,7	5	0,0096
3196	<i>Platypodium elegans</i>	Fabaceae-Faboideae	jacarandazinho	35	11,1	7	0,0442
3197	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	25	8,0	5	0,0168
3198	<i>Myrsine coriacea</i>	Primulaceae	capororoca-vermelha	23	7,3	5	0,0146
3199	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	20	6,4	5	0,0115
3200	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	26	8,3	4	0,0138
3201	<i>Styrax camporum</i>	Styracaceae	benjoeiro	20	6,4	4	0,0088
3202	<i>Styrax camporum</i>	Styracaceae	benjoeiro	45	14,3	5	0,0458
3203	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	43	13,7	6	0,0525
3203	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	68	21,6	6	0,1148
3204	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	40	12,7	5	0,0375
3204	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	48	15,3	5	0,0512
3204	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	21	6,7	5	0,0125
3205	<i>Plenckia populnea</i>	Celastraceae	marmelo-do-cerrado	38	12,1	6	0,0425
3206	<i>Myrsine umbellata</i>	Primulaceae	capororoca	31	9,9	5	0,0243
3206	<i>Myrsine umbellata</i>	Primulaceae	capororoca	21	6,7	5	0,0125
3207	<i>Myrsine coriacea</i>	Primulaceae	capororoca-vermelha	35	11,1	8	0,0517
3208	<i>Myrcia tomentosa</i>	Myrtaceae	goiabeira-brava	19	6,0	3	0,0058
3209	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	35	11,1	5	0,0298
3209	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	41	13,1	5	0,0391
3210	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	23	7,3	5	0,0146
3210	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	30	9,5	5	0,0229
3210	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	19	6,0	5	0,0105
3211	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	34	10,8	5	0,0284
3211	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	34	10,8	5	0,0284
3211	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	48	15,3	5	0,0512
3212	<i>Ocotea pulchella</i>	Lauraceae	canelinha	42	13,4	7	0,0604
3213	<i>Myrcia tomentosa</i>	Myrtaceae	goiabeira-brava	37	11,8	4	0,0253
3214	<i>Luehea grandiflora</i>	Malvaceae	açoita-cavalo	51	16,2	8	0,0983
3214	<i>Luehea grandiflora</i>	Malvaceae	açoita-cavalo	25	8,0	4	0,0129
3215	<i>Machaerium villosum</i>	Fabaceae-Faboideae	jacarandá-paulista	64	20,4	9	0,1663
3216	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	67	21,3	6	0,1119

3216	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	34	10,8	6	0,0352
3217	<i>Luehea grandiflora</i>	Malvaceae	açoita-cavalo	40	12,7	7	0,0556
3217	<i>Luehea grandiflora</i>	Malvaceae	açoita-cavalo	36	11,5	7	0,0464
3217	<i>Luehea grandiflora</i>	Malvaceae	açoita-cavalo	23	7,3	7	0,0216
3218	<i>Luehea grandiflora</i>	Malvaceae	açoita-cavalo	97	30,9	6	0,2105
3219	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	63	20,1	6	0,1008
3220	<i>Ocotea pulchella</i>	Lauraceae	canelinha	25	8,0	5	0,0168
3221	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	34	10,8	6	0,0352
3221	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	27	8,6	6	0,0237
3221	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	28	8,9	6	0,0252
3222	<i>Ocotea pulchella</i>	Lauraceae	canelinha	23	7,3	6	0,0180
3223	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	38	12,1	6	0,0425
3223	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	43	13,7	6	0,0525
3223	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	40	12,7	6	0,0464
3224	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	18	5,7	4	0,0074
3225	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	23	7,3	4	0,0112
3225	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	20	6,4	4	0,0088
3226	<i>Styrax camporum</i>	Styracaceae	benjoeiro	40	12,7	7	0,0556
3227	<i>Myrcia tomentosa</i>	Myrtaceae	goiabeira-brava	33	10,5	5	0,0270
3228	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	48	15,3	8	0,0887
3229	<i>Platypodium elegans</i>	Fabaceae-Faboideae	jacarandazinho	40	12,7	6	0,0464
3229	<i>Platypodium elegans</i>	Fabaceae-Faboideae	jacarandazinho	45	14,3	6	0,0567
3230	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	46	14,6	7	0,0705
3230	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	31	9,9	7	0,0360
3230	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	26	8,3	7	0,0266
3231	<i>Platypodium elegans</i>	Fabaceae-Faboideae	jacarandazinho	62	19,7	9	0,1575
3232	<i>Pseudobombax tomentosum</i>	Malvaceae	embiruçu	54	17,2	5	0,0626
3233	<i>Myrcia tomentosa</i>	Myrtaceae	goiabeira-brava	25	8,0	4	0,0129
3234	<i>Platypodium elegans</i>	Fabaceae-Faboideae	jacarandazinho	102	32,5	12	0,5157
3234	<i>Platypodium elegans</i>	Fabaceae-Faboideae	jacarandazinho	58	18,5	12	0,1967
3234	<i>Platypodium elegans</i>	Fabaceae-Faboideae	jacarandazinho	104	33,1	12	0,5331
3234	<i>Platypodium elegans</i>	Fabaceae-Faboideae	jacarandazinho	60	19,1	12	0,2084
3235	<i>Guettarda viburnoides</i>	Rubiaceae	veludo	43	13,7	9	0,0843
3235	<i>Guettarda viburnoides</i>	Rubiaceae	veludo	67	21,3	9	0,1798
3236	<i>Casearia lasiophylla</i>	Salicaceae	cambroé	57	18,1	8	0,1189
3237	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	18	5,7	6	0,0119
3238	<i>Myrsine coriacea</i>	Primulaceae	capororoca-vermelha	30	9,5	7	0,0340
3239	<i>Platypodium elegans</i>	Fabaceae-Faboideae	jacarandazinho	36	11,5	7	0,0464
3240	<i>Platypodium elegans</i>	Fabaceae-Faboideae	jacarandazinho	53	16,9	8	0,1050
3240	<i>Platypodium elegans</i>	Fabaceae-Faboideae	jacarandazinho	39	12,4	8	0,0622
3241	<i>Schinus terebinthifolia</i>	Anacardiaceae	aroeira-mansa	26	8,3	4	0,0138
3241	<i>Schinus terebinthifolia</i>	Anacardiaceae	aroeira-mansa	17	5,4	4	0,0067
3241	<i>Schinus terebinthifolia</i>	Anacardiaceae	aroeira-mansa	28	8,9	4	0,0157
3242	<i>Platypodium elegans</i>	Fabaceae-Faboideae	jacarandazinho	48	15,3	8	0,0887
3243	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	25	8,0	6	0,0208
3244	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	38	12,1	8	0,0595
3244	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	47	15,0	8	0,0855
3244	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	19	6,0	8	0,0182
3245	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	30	9,5	6	0,0284
3245	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	18	5,7	6	0,0119

3246	<i>Machaerium villosum</i>	Fabaceae-Faboideae	jacarandá-paulista	57	18,1	7	0,1017
3247	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	35	11,1	6	0,0369
3247	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	42	13,4	6	0,0504
3248	<i>Moquiniastrum polymorphum</i>	Asteraceae	cambará	59	18,8	7	0,1079
3249	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	48	15,3	5	0,0512
3250	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	37	11,8	6	0,0406
3250	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	39	12,4	6	0,0444
3251	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	66	21,0	7	0,1306
3251	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	23	7,3	7	0,0216
3251	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	64	20,4	7	0,1239
3251	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	36	11,5	7	0,0464
3252	<i>Ocotea pulchella</i>	Lauraceae	canelinha	65	20,7	8	0,1488
3253	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	67	21,3	6	0,1119
3253	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	36	11,5	6	0,0388
3254	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae-Mimosoideae	ingá	24	7,6	5	0,0157
3255	<i>Machaerium villosum</i>	Fabaceae-Faboideae	jacarandá-paulista	37	11,8	7	0,0486
3256	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	20	6,4	5	0,0115
3256	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	32	10,2	5	0,0256
3257	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	47	15,0	6	0,0611
3258	<i>Machaerium villosum</i>	Fabaceae-Faboideae	jacarandá-paulista	146	46,5	10	0,7688
3259	<i>Myrsine umbellata</i>	Primulaceae	capororoca	50	15,9	9	0,1091
3260	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	51	16,2	6	0,0702
3260	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	33	10,5	6	0,0334
3260	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	30	9,5	6	0,0284
3260	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	42	13,4	6	0,0504
3261	<i>Machaerium villosum</i>	Fabaceae-Faboideae	jacarandá-paulista	49	15,6	8	0,0918
3262	<i>Styrax camporum</i>	Styracaceae	benjoeiro	72	22,9	6	0,1266
3262	<i>Styrax camporum</i>	Styracaceae	benjoeiro	53	16,9	6	0,0750
3262	<i>Styrax camporum</i>	Styracaceae	benjoeiro	33	10,5	6	0,0334
3263	<i>Luehea grandiflora</i>	Malvaceae	açoita-cavalo	53	16,9	7	0,0898
3264	<i>Chrysophyllum marginatum</i>	Sapotaceae	aguaí	27	8,6	5	0,0192
3265	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	47	15,0	6	0,0611
3265	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	32	10,2	6	0,0317
3265	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	25	8,0	6	0,0208
3266	<i>Myrcia tomentosa</i>	Myrtaceae	goiabeira-brava	16	5,1	5	0,0078
3267	<i>Machaerium villosum</i>	Fabaceae-Faboideae	jacarandá-paulista	43	13,7	7	0,0629
3268	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	57	18,1	5	0,0686
3269	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	aroeirinha	31	9,9	5	0,0243
3270	<i>Myrsine coriacea</i>	Primulaceae	capororoca-vermelha	23	7,3	7	0,0216
3271	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	41	13,1	9	0,0777
3271	<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	60	19,1	9	0,1489
1	<i>Psidium guajava</i>	Myrtaceae	Goiabeira	16	5,1	3	0,0043
2	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	Aroeirinha	57	18,1	5	0,0686
2	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	Aroeirinha	52	16,6	3	0,0323
3	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	Aroeirinha	19	6,0	4,5	0,0093
3	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	Aroeirinha	37	11,8	4	0,0253
4	<i>Myrsine umbellata</i>	Primulaceae	Capororoca	29	9,2	4	0,0167
5	<i>Dalbergia miscolobium</i>	Fabaceae	Jacarandá-do-campo	69	22,0	6,5	0,1292
6	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	Aroeirinha	50	15,9	4	0,0423
7	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	Aroeirinha	59	18,8	4,5	0,0644

8	<i>Cecropia lyratiloba</i>	Urticaceae	Embaúba	19	6,0	6	0,0130
9	<i>Cecropia lyratiloba</i>	Urticaceae	Embaúba	27	8,6	6	0,0237
10	<i>Cecropia lyratiloba</i>	Urticaceae	Embaúba	40	12,7	8	0,0649
11	<i>Cecropia lyratiloba</i>	Urticaceae	Embaúba	38	12,1	8	0,0595
13	<i>Trema micrantha</i>	Cannabaceae	Crindiúva	20	6,4	4	0,0088
14	<i>Cecropia lyratiloba</i>	Urticaceae	Embaúba	20	6,4	5	0,0115
14	<i>Cecropia lyratiloba</i>	Urticaceae	Embaúba	40	12,7	2,5	0,0167
14	<i>Cecropia lyratiloba</i>	Urticaceae	Embaúba	16	5,1	3	0,0043
15	<i>Cecropia lyratiloba</i>	Urticaceae	Embaúba	26	8,3	6	0,0222
16	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	Aroeirinha	40	12,7	5	0,0375
17	<i>Eucalyptus sp.</i>	Myrtaceae	Eucalipto	137	43,6	17	1,2822
18	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	Aroeirinha	50	15,9	6	0,0679
19	<i>Trema micrantha</i>	Cannabaceae	Crindiúva	25	8,0	4	0,0129
20	<i>Cecropia lyratiloba</i>	Urticaceae	Embaúba	55	17,5	10	0,1452
21	<i>Vatairea macrocarpa</i>	Fabaceae	Angelim	74	23,6	6	0,1326
22	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	Aroeirinha	65	20,7	6	0,1063
23	<i>Mimosa bimucronata</i>	Fabaceae	Maricá	52	16,6	6	0,0726
24	<i>Eucalyptus sp.</i>	Myrtaceae	Eucalipto	124	39,5	16	1,0075
25	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	Aroeirinha	46	14,6	3,5	0,0314
26	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	Aroeirinha	28	8,9	4	0,0157
26	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	Aroeirinha	22	7,0	3	0,0074
27	<i>Chrysophyllum marginatum</i>	Sapotaceae	Aguaí	40	12,7	6	0,0464
27	<i>Chrysophyllum marginatum</i>	Sapotaceae	Aguaí	38	12,1	5	0,0343
28	<i>Psidium guajava</i>	Myrtaceae	Goiabeira	28	8,9	2	0,0070
29	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	Aroeirinha	48	15,3	4,5	0,0453
29	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	Aroeirinha	36	11,5	4	0,0241
30	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	Aroeirinha	57	18,1	4	0,0529
30	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	Aroeirinha	37	11,8	3,5	0,0216
31	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	Aroeirinha	28	8,9	4,5	0,0180
31	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	Aroeirinha	23	7,3	3	0,0080
32	<i>Tabebuia roseoalba</i>	Bignoniaceae	Ipê-branco	23	7,3	2	0,0050
35	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	Aroeirinha	37	11,8	4	0,0253
35	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	Aroeirinha	30	9,5	3	0,0126
36	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	Aroeirinha	22	7,0	2,5	0,0060
37	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	Aroeirinha	44	14,0	4	0,0340
38	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	Aroeirinha	20	6,4	2	0,0039
38	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	Aroeirinha	22	7,0	4	0,0104
39	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	Aroeirinha	33	10,5	4	0,0208
40	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	Aroeirinha	30	9,5	4	0,0177
41	<i>Myrsine umbellata</i>	Primulaceae	Capororoca	28	8,9	5	0,0204
42	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	Aroeirinha	20	6,4	2	0,0039
43	<i>Myrcia tomentosa</i>	Myrtaceae	Goiaba-brava	17	5,4	4	0,0067
44	<i>Eucalyptus sp.</i>	Myrtaceae	Eucalipto	127	40,4	14	0,8979
44	<i>Eucalyptus sp.</i>	Myrtaceae	Eucalipto	140	44,6	14	1,0604
45	<i>Eucalyptus sp.</i>	Myrtaceae	Eucalipto	107	34,1	12	0,5596
46	<i>Eucalyptus sp.</i>	Myrtaceae	Eucalipto	165	52,5	16	1,6409
47	<i>Eucalyptus sp.</i>	Myrtaceae	Eucalipto	169	53,8	20	2,2187
48	<i>Eucalyptus sp.</i>	Myrtaceae	Eucalipto	146	46,5	20	1,7283
49	<i>Eucalyptus sp.</i>	Myrtaceae	Eucalipto	190	60,5	18	2,3959
50	<i>Eucalyptus sp.</i>	Myrtaceae	Eucalipto	200	63,7	18	2,6152

51	<i>Luehea divaricata</i>	Malvaceae	Açoita-cavalo	166	52,8	12	1,1845
51	<i>Luehea divaricata</i>	Malvaceae	Açoita-cavalo	160	50,9	9	0,7947
52	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	Aroeirinha	78	24,8	8,5	0,2180
53	<i>Mangifera indica</i>	Anacardiaceae	Mangueira	110	35,0	10	0,4741
54	<i>Styrax ferrugineus</i>	Styracaceae	Laranjinha	46	14,6	6	0,0589
56	<i>Styrax ferrugineus</i>	Styracaceae	Laranjinha	90	28,6	8	0,2593
57	<i>Eucalyptus sp.</i>	Myrtaceae	Eucalipto	150	47,7	12	0,9963
58	<i>Eucalyptus sp.</i>	Myrtaceae	Eucalipto	158	50,3	20	1,9779
59	<i>Psidium guajava</i>	Myrtaceae	Goiabeira	66	21,0	6	0,1091
60	<i>Cecropia lyratiloba</i>	Urticaceae	Embaúba	44	14,0	6	0,0546
61	<i>Eucalyptus sp.</i>	Myrtaceae	Eucalipto	185	58,9	18	2,2893
62	<i>Cecropia lyratiloba</i>	Urticaceae	Embaúba	55	17,5	8	0,1119
63	<i>Eucalyptus sp.</i>	Myrtaceae	Eucalipto	162	51,6	14	1,3605
64	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	Aroeirinha	50	15,9	6	0,0679
64	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	Aroeirinha	71	22,6	5,5	0,1116
64	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	Aroeirinha	60	19,1	7	0,1110
65	<i>Trichilia hirta</i>	Meliaceae	Catiguá	59	18,8	8	0,1261
65	<i>Trichilia hirta</i>	Meliaceae	Catiguá	44	14,0	6	0,0546
66	<i>Eucalyptus sp.</i>	Myrtaceae	Eucalipto	76	24,2	12	0,3121
67	<i>Eucalyptus sp.</i>	Myrtaceae	Eucalipto	140	44,6	16	1,2395
68	<i>Eucalyptus sp.</i>	Myrtaceae	Eucalipto	75	23,9	9	0,2180
69	<i>Eucalyptus sp.</i>	Myrtaceae	Eucalipto	132	42,0	18	1,2865
70	<i>Eucalyptus sp.</i>	Myrtaceae	Eucalipto	145	46,2	20	1,7082
71	<i>Eucalyptus sp.</i>	Myrtaceae	Eucalipto	79	25,1	16	0,4666
72	<i>Eucalyptus sp.</i>	Myrtaceae	Eucalipto	51	16,2	12	0,1579
73	<i>Eucalyptus sp.</i>	Myrtaceae	Eucalipto	163	51,9	18	1,8443
74	<i>Eucalyptus sp.</i>	Myrtaceae	Eucalipto	68	21,6	11	0,2331
75	<i>Eucalyptus sp.</i>	Myrtaceae	Eucalipto	160	50,9	20	2,0208
76	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	Aroeirinha	50	15,9	6	0,0679
77	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	Aroeirinha	47	15,0	6	0,0611
78	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	Aroeirinha	40	12,7	6,5	0,0509
79	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	Aroeirinha	52	16,6	6,5	0,0797
80	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	Aroeirinha	45	14,3	5,5	0,0512
81	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	Aroeirinha	83	26,4	6	0,1613
82	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	Aroeirinha	52	16,6	6	0,0726
83	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	Aroeirinha	66	21,0	6	0,1091
84	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	Aroeirinha	40	12,7	5,5	0,0419
85	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	Aroeirinha	45	14,3	5,5	0,0512
86	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae	Aroeirinha	55	17,5	6	0,0799
87	<i>Styrax ferrugineus</i>	Styracaceae	Laranjinha	70	22,3	4	0,0751
88	<i>Eucalyptus sp.</i>	Myrtaceae	Eucalipto	176	56,0	20	2,3779
89	<i>Eucalyptus sp.</i>	Myrtaceae	Eucalipto	98	31,2	10	0,3892
90	<i>Eucalyptus sp.</i>	Myrtaceae	Eucalipto	80	25,5	12	0,3406
91	<i>Eucalyptus sp.</i>	Myrtaceae	Eucalipto	74	23,6	12	0,2982
92	<i>Eucalyptus sp.</i>	Myrtaceae	Eucalipto	40	12,7	8	0,0649
93	<i>Eucalyptus sp.</i>	Myrtaceae	Eucalipto	80	25,5	12	0,3406
94	<i>Eucalyptus sp.</i>	Myrtaceae	Eucalipto	104	33,1	16	0,7462
95	<i>Eucalyptus sp.</i>	Myrtaceae	Eucalipto	50	15,9	10	0,1234
96	<i>Eucalyptus sp.</i>	Myrtaceae	Eucalipto	137	43,6	14	1,0219
97	<i>Eucalyptus sp.</i>	Myrtaceae	Eucalipto	68	21,6	12	0,2581

98	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	103	32,8	16	0,7340
99	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	84	26,7	12	0,3702
100	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	52	16,6	10	0,1319
101	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	46	14,6	10	0,1070
102	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	120	38,2	18	1,0933
103	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	122	38,8	16	0,9800
104	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	30	9,5	11	0,0577
105	<i>Diospyros hispida</i>	Ebenaceae	Caquizeiro-da-mata	30	9,5	5,5	0,0256
106	<i>Chrysophyllum marginatum</i>	Sapotaceae	Aguai	76	24,2	4,5	0,0992
107	<i>Chrysophyllum marginatum</i>	Sapotaceae	Aguai	27	8,6	3,5	0,0126
108	<i>Chrysophyllum marginatum</i>	Sapotaceae	Aguai	30	9,5	3,5	0,0151
109	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	60	19,1	14	0,2496
110	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	100	31,8	16	0,6978
111	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	139	44,2	16	1,2244
112	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	163	51,9	17	1,7251
113	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	61	19,4	11	0,1937
114	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	118	37,6	17	0,9937
115	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	61	19,4	9	0,1532
116	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	190	60,5	16	2,0878
117	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	200	63,7	18	2,6152
118	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	65	20,7	11	0,2159
119	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	186	59,2	18	2,3104
120	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	71	22,6	12	0,2778
121	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	75	23,9	14	0,3653
122	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	70	22,3	16	0,3796
123	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	180	57,3	16	1,9037
124	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	66	21,0	12	0,2453
125	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	110	35,0	14	0,7025
126	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	60	19,1	7	0,1110
127	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	130	41,4	17	1,1724
128	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	77	24,5	12	0,3191
129	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	178	56,7	18	2,1434
130	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	140	44,6	17	1,3305
131	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	155	49,3	12	1,0537
132	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	87	27,7	13	0,4316
133	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	89	28,3	14	0,4893
134	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	207	65,9	20	3,1368
135	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	103	32,8	18	0,8423
136	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	78	24,8	13	0,3582
137	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	178	56,7	16	1,8677
138	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	160	50,9	15	1,4438
139	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	97	30,9	14	0,5668
140	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	120	38,2	12	0,6807
141	<i>Inga</i> sp.	Fabaceae	Ingazeiro	23	7,3	3	0,0080
142	<i>Myrsine umbellata</i>	Primulaceae	Capororoca	22	7,0	4	0,0104
143	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	75	23,9	15	0,3960
144	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	65	20,7	12	0,2390
145	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	50	15,9	7	0,0813
146	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	73	23,2	14	0,3488
147	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	45	14,3	9	0,0911

148	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	105	33,4	17	0,8142
149	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	40	12,7	7	0,0556
150	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	78	24,8	15	0,4234
151	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	93	29,6	15	0,5717
152	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	77	24,5	8	0,1987
153	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	89	28,3	15	0,5304
154	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	89	28,3	18	0,6563
155	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	110	35,0	16	0,8212
156	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	56	17,8	11	0,1674
157	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	115	36,6	15	0,8215
158	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	86	27,4	11	0,3481
159	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	60	19,1	12	0,2084
160	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	74	23,6	14	0,3570
161	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	70	22,3	12	0,2712
162	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	110	35,0	17	0,8815
163	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	36	11,5	8	0,0542
164	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	100	31,8	19	0,8531
165	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	50	15,9	12	0,1527
166	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	90	28,6	15	0,5406
167	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	62	19,7	14	0,2640
168	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	115	36,6	15	0,8215
169	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	38	12,1	8	0,0595
170	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	70	22,3	15	0,3520
171	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	96	30,6	17	0,6987
172	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	62	19,7	15	0,2861
173	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	70	22,3	13	0,2978
174	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	50	15,9	9	0,1091
175	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	112	35,7	17	0,9090
176	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	97	30,9	15	0,6143
177	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	88	28,0	15	0,5203
178	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	50	15,9	10	0,1234
179	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	63	20,1	10	0,1831
180	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	46	14,6	8	0,0824
181	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	57	18,1	15	0,2479
182	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	152	48,4	16	1,4264
183	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	130	41,4	16	1,0922
184	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	39	12,4	10	0,0807
185	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	110	35,0	14	0,7025
186	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	142	45,2	19	1,5524
187	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	74	23,6	14	0,3570
188	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	95	30,2	16	0,6393
189	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	60	19,1	15	0,2705
190	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	135	43,0	18	1,3368
191	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	172	54,7	16	1,7615
192	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	58	18,5	12	0,1967
193	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	162	51,6	15	1,4747
194	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	43	13,7	7	0,0629
195	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	158	50,3	15	1,4131
196	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	87	27,7	16	0,5502
197	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	62	19,7	12	0,2204

198	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	32	10,2	8	0,0444
199	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	180	57,3	17	2,0435
200	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	104	33,1	17	0,8010
201	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	101	32,1	16	0,7098
202	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	112	35,7	16	0,8468
203	<i>Inga</i> sp.	Fabaceae	Ingazeiro	25	8,0	3,5	0,0111
204	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	92	29,3	17	0,6497
205	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	46	14,6	14	0,1586
206	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	70	22,3	9	0,1938
207	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	32	10,2	12	0,0713
208	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	62	19,7	14	0,2640
209	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	60	19,1	12	0,2084
210	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	43	13,7	10,5	0,1010
211	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	104	33,1	11	0,4816
212	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	59	18,8	12	0,2025
213	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	60	19,1	11	0,1883
214	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	163	51,9	17	1,7251
215	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	64	20,4	10	0,1881
216	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	158	50,3	16	1,5238
217	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	128	40,7	17	1,1418
218	<i>Eucalyptus</i> sp.	Myrtaceae	Eucalipto	98	31,2	10	0,3892

ANEXO K

FAUNA – DADOS SECUNDÁRIOS

Lista de aves de provável ocorrência (dados secundários) na área de estudo – CMT.

Ordem	Família	Espécie	Nome Popular	Status de ameaça		
				COPAM (2010)	MMA (2022)	IUCN (2022)
Accipitriformes	Accipitridae	<i>Accipiter bicolor</i>	Gavião-bombachinha-grande	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Buteo albonotatus</i>	Gavião-urubu	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Buteo brachyurus</i>	Gavião-de-cauda-curta	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Buteo nitidus</i>	Gavião-pedrês	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Circus buffoni</i>	Gavião-do-banhado	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Elanus leucurus</i>	Gavião-peneira	-	-	LC. Pop Inc
		<i>Geranoaetus albicaudatus</i>	Gavião-do-rabo-branco	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Geranoaetus melanoleucus</i>	Águia-serrana	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Geranospiza caerulescens</i>	Gavião-pernilongo	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Harpia harpyja</i>	Gavião-real	CR	VU	NT. Pop Dec
		<i>Heterospizias meridionalis</i>	Gavião-caboclo	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Ictinia plumbea</i>	Sovi	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Leptodon cayanensis</i>	Gavião-de-cabeça-cinza	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Rupornis magnirostris</i>	Gavião-carijó	-	-	LC. Pop Inc
		<i>Urubitinga coronata</i>	Águia-cinzenta	-	EN	EN. Pop Dec
		<i>Urubitinga urubitinga</i>	Gavião-preto	-	-	LC. Pop Dec
			Pandionidae	<i>Pandion haliaetus</i>	Águia-pescadora	-
Anseriformes	Anatidae	<i>Amazonetta brasiliensis</i>	Ananaí, pé-vermelho	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Anas bahamensis</i>	Marreca-toicinho	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Cairina moschata</i>	Pato-do-mato	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Dendrocygna autumnalis</i>	Marreca-cabocla	-	-	LC. Pop Inc
		<i>Dendrocygna viduata</i>	Irerê	-	-	LC. Pop Inc
		<i>Netta erythrophthalma</i>	Paturi-preta	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Nomonyx dominicus</i>	Marreca-de-bico-roxo	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Sarkidiornis sylvicola</i>	Pato-de-crista	-	-	LC. Pop Dec
	Anhimidae	<i>Anhima cornuta</i>	Anhuma	-	-	LC. Pop Dec

Ordem	Família	Espécie	Nome Popular	Status de ameaça				
				COPAM (2010)	MMA (2022)	IUCN (2022)		
Apodiformes	Apodidae	<i>Chaetura meridionalis</i>	Andorinhão-do-temporal	-	-	LC. Pop Sta		
		<i>Chaetura sp.</i>	Desconhecido	-	-	-		
		<i>Cypseloides senex</i>	Taperuçu-velho	-	-	LC. Pop Sta		
		<i>Streptoprocne biscutata</i>	Taperuçu-de-coleira-falha	-	-	LC. Pop Dec		
		<i>Streptoprocne zonaris</i>	Taperuçu-de-coleira-branca	-	-	LC. Pop Dec		
	Trochilidae	<i>Anthracothorax nigricollis</i>	Beija-flor-de-veste-preta	-	-	LC. Pop Unk		
		<i>Aphantochroa cirrochloris</i>	Beija-flor-cinza	-	-	LC. Pop Unk		
		<i>Calliphlox amethystina</i>	Estrelinha-ametista	-	-	LC. Pop Dec		
		<i>Chionomesa fimbriata</i>	Beija-flor-de-garganta-verde	-	-	LC. Pop Unk		
		<i>Chionomesa lactea</i>	Beija-flor-de-peito-azul	-	-	LC. Pop Dec		
		<i>Chlorostilbon lucidus</i>	Besourinho-de-bico-vermelho	-	-	LC. Pop Unk		
		<i>Chrysuronia versicolor</i>	Beija-flor-de-banda-branca	-	-	LC. Pop Unk		
		<i>Colibri serrirostris</i>	Beija-flor-de-orelha-violeta	-	-	LC. Pop Unk		
		<i>Eupetomena macroura</i>	Beija-flor-tesoura	-	-	LC. Pop Unk		
		<i>Florisuga fusca</i>	Beija-flor-preto	-	-	LC. Pop Unk		
		<i>Heliactin bilophus</i>	Chifre-de-ouro	-	-	LC. Pop Inc		
		<i>Heliomaster squamosus</i>	Bico-reto-de-banda-branca	-	-	LC. Pop Sta		
		<i>Phaethornis pretrei</i>	Rabo-branco-acanelado	-	-	LC. Pop Unk		
		<i>Polytmus guainumbi</i>	Beija-flor-de-bico-curvo	-	-	LC. Pop Unk		
		<i>Thalurania furcata</i>	Beija-flor-tesoura-verde	-	-	LC. Pop Unk		
		<i>Thalurania glaucopis</i>	Beija-flor-de-fronte-violeta	-	-	LC. Pop Unk		
		Caprimulgiformes	Caprimulgidae	<i>Antrostomus rufus</i>	João-corta-pau	-	-	LC. Pop Dec
				<i>Chordeiles pusillus</i>	Bacurauzinho	-	-	LC. Pop Sta
<i>Hydropsalis maculicaudus</i>	Bacurau-de-rabo-imaculado			-	-	LC. Pop Sta		
<i>Hydropsalis parvula</i>	Bacurau-chintã			-	-	LC. Pop Sta		
<i>Hydropsalis torquata</i>	Bacurau-tesoura			-	-	LC. Pop Sta		
<i>Nyctidromus albicollis</i>	Bacurau			-	-	LC. Pop Sta		

Ordem	Família	Espécie	Nome Popular	Status de ameaça		
				COPAM (2010)	MMA (2022)	IUCN (2022)
		<i>Podager nacunda</i>	Coruçã	-	-	LC. Pop Sta
Cariamiformes	Cariamidae	<i>Cariama cristata</i>	Seriema	-	-	LC. Pop Sta
Cathartiformes	Cathartidae	<i>Cathartes aura</i>	Urubu-de-cabeça-vermelha	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Cathartes burrovianus</i>	Urubu-de-cabeça-amarela	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Coragyps atratus</i>	Urubu-de-cabeça-preta	-	-	LC. Pop Inc
		<i>Sarcoramphus papa</i>	Urubu-rei	-	-	LC. Pop Dec
Charadriiformes	Charadriidae	<i>Charadrius collaris</i>	Batuíra-de-coleira	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Vanellus chilensis</i>	Quero-quero	-	-	LC. Pop Inc
	Jacanidae	<i>Jacana jacana</i>	Jaçanã	-	-	LC. Pop Sta
		Recurvirostridae	<i>Himantopus melanurus</i>	Pernilongo-de-costas-brancas	-	-
	<i>Himantopus mexicanus</i>		Pernilongo-de-costas-negras	-	-	-
	Scolopacidae	<i>Actitis macularius</i>	Maçarico-pintado	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Calidris fuscicollis</i>	Maçarico-de-sobre-branco	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Tringa flavipes</i>	Maçarico-de-perna-amarela	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Tringa melanoleuca</i>	Maçarico-grande-de-perna-amarela	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Tringa solitaria</i>	Maçarico-solitário	-	-	LC. Pop Dec
Ciconiiformes	Ciconiidae	<i>Jabiru mycteria</i>	Tuiuiú	EN	-	LC. Pop Unk
		<i>Mycteria americana</i>	Cabeça-seca	VU	-	LC. Pop Dec
Columbiformes	Columbidae	<i>Columba livia</i>	Pombo-doméstico	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Columbina squammata</i>	Fogo-apagou	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Columbina talpacoti</i>	Rolinha-roxa	-	-	LC. Pop Inc
		<i>Leptotila rufaxilla</i>	Juriti-gemeadeira	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Leptotila verreauxi</i>	Juriti-pupu	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Patagioenas cayennensis</i>	Pomba-galega	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Patagioenas picazuro</i>	Asa-branca	-	-	LC. Pop Inc
		<i>Patagioenas plumbea</i>	Pomba-amargosa	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Zenaida auriculata</i>	Pomba-de-bando	-	-	LC. Pop Inc

Ordem	Família	Espécie	Nome Popular	Status de ameaça		
				COPAM (2010)	MMA (2022)	IUCN (2022)
Coraciiformes	Alcedinidae	<i>Chloroceryle amazona</i>	Martim-pescador-verde	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Chloroceryle americana</i>	Martim-pescador-pequeno	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Megaceryle torquata</i>	Martim-pescador-grande	-	-	LC. Pop Sta
	Momotidae	<i>Baryphthengus ruficapillus</i>	Juruva-verde	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Momotus momota</i>	Udu-de-coroa-azul	-	-	LC. Pop Dec
Cuculiformes	Cuculidae	<i>Crotophaga ani</i>	Anu-preto	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Guira guira</i>	Anu-branco	-	-	LC. Pop Inc
		<i>Piaya cayana</i>	Alma-de-gato	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Tapera naevia</i>	Saci	-	-	LC. Pop Sta
Falconiformes	Falconidae	<i>Caracara plancus</i>	Caracará	-	-	LC. Pop Inc
		<i>Falco femoralis</i>	Falcão-de-coleira	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Falco sparverius</i>	Quiriquiri	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Herpetotheres cachinnans</i>	Acauã	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Milvago chimachima</i>	Carrapateiro	-	-	LC. Pop Inc
Galbuliformes	Galbulidae	<i>Galbula ruficauda</i>	Aribamba-de-cauda-ruiva	-	-	LC. Pop Dec
	Bucconidae	<i>Nystalus chacuru</i>	João-bobo	-	-	LC. Pop Sta
Galliformes	Cracidae	<i>Crax fasciolata</i>	Mutum-de-penacho	EN	-	VU. Pop Dec
		<i>Penelope obscura</i>	Jacuguaçu	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Penelope superciliaris</i>	Jacupemba	-	-	LC. Pop Dec
Gruiformes	Rallidae	<i>Aramides cajaneus</i>	Saracura-três-potes	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Aramides saracura</i>	Saracura-do-mato	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Gallinula galeata</i>	Galinha-d'água	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Laterallus melanophaius</i>	Sanã-parda	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Micropygia schomburgkii</i>	Maxalalagá	EN	-	LC. Pop Unk
		<i>Mustelirallus albicollis</i>	Sanã-carijó	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Pardirallus nigricans</i>	Saracura-sanã	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Porphyrio martinicus</i>	Frango-d'água-azul	-	-	LC. Pop Dec

Ordem	Família	Espécie	Nome Popular	Status de ameaça		
				COPAM (2010)	MMA (2022)	IUCN (2022)
Nyctibiiformes	Nyctibiidae	<i>Nyctibius griseus</i>	Urutau	-	-	LC. Pop Dec
Passeriformes	Cardinalidae	<i>Cyanoloxia brissonii</i>	Azulão	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Piranga flava</i>	Sanhaçu-de-fogo	-	-	LC. Pop Unk
	Conopophagidae	<i>Conopophaga lineata</i>	Chupa-dente	-	-	LC. Pop Sta
	Corvidae	<i>Cyanocorax cristatellus</i>	Gralha-do-campo	-	-	LC. Pop Sta
	Dendrocolaptidae	<i>Dendrocolaptes platyrostris</i>	Arapaçu-grande	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Lepidocolaptes angustirostris</i>	Arapaçu-de-cerrado	-	-	LC. Pop Inc
		<i>Sittasomus griseicapillus</i>	Arapaçu-verde	-	-	LC. Pop Dec
	Donacobiidae	<i>Donacobius atricapilla</i>	Japacanim	-	-	LC. Pop Dec
	Fringillidae	<i>Euphonia chlorotica</i>	Fim-fim	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Euphonia violacea</i>	Gaturamo-verdadeiro	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Spinus magellanicus</i>	Pintassilgo	-	-	LC. Pop Sta
	Furnariidae	<i>Anumbius annumbi</i>	Cochicho	-	-	LC. Pop Inc
		<i>Certhiaxis cinnamomeus</i>	Curutié	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Cranioleuca vulpina</i>	Arredio-do-rio	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Furnarius figulus</i>	Casaca-de-couro-da-lama	-	-	LC. Pop Inc
		<i>Furnarius rufus</i>	João-de-barro	-	-	LC. Pop Inc
		<i>Lepidocolaptes squamatus</i>	Arapaçu-escamado	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Lochmias nematura</i>	João-porca	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Phacellodomus ruber</i>	Graveteiro	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Phacellodomus rufifrons</i>	João-de-pau	-	-	LC. Pop Sta
<i>Philydor rufum</i>		Limpa-folha-de-testa-baia	-	-	LC. Pop Dec	
<i>Synallaxis albescens</i>		Uí-pi	-	-	LC. Pop Sta	
<i>Synallaxis frontalis</i>		Petrim	-	-	LC. Pop Inc	
<i>Synallaxis ruficapilla</i>		Pichororé	-	-	LC. Pop Sta	
<i>Synallaxis spixi</i>		João-teneném	-	-	LC. Pop Inc	
<i>Syndactyla dimidiata</i>		Limpa-folha-do-brejo	EN	-	LC. Pop Dec	

Ordem	Família	Espécie	Nome Popular	Status de ameaça		
				COPAM (2010)	MMA (2022)	IUCN (2022)
	Hirundinidae	<i>Alopochelidon fucata</i>	Andorinha-morena	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Hirundo rustica</i>	Andorinha-de-bando	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Petrochelidon pyrrhonota</i>	Andorinha-de-dorso-acanelado	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Progne chalybea</i>	Andorinha-grande	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Progne tapera</i>	Andorinha-do-campo	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Pygochelidon cyanoleuca</i>	Andorinha-pequena-de-casa	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Stelgidopteryx ruficollis</i>	Andorinha-serradora	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Tachycineta albiventer</i>	Andorinha-do-rio	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Tachycineta leucorrhoa</i>	Andorinha-de-sobre-branco	-	-	LC. Pop Dec
	Icteridae	<i>Agelasticus cyanopus</i>	Carretão	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Chrysomus ruficapillus</i>	Garibaldi	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Gnorimopsar chopi</i>	Graúna	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Icterus cayanensis</i>	Inhapim	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Icterus pyrrhopterus</i>	Encontro	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Molothrus bonariensis</i>	Vira-bosta	-	-	LC. Pop Inc
		<i>Molothrus rufoaxillaris</i>	Chupim-azeviche	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Psarocolius decumanus</i>	Japu	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Pseudoleistes guirahuro</i>	Chopim-do-brejo	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Sturnella superciliaris</i>	Polícia-inglesa-do-sul	-	-	LC. Pop Sta
	Melanopareidae	<i>Melanopareia torquata</i>	Tapaculo-de-colarinho	-	-	LC. Pop Sta
	Mimidae	<i>Mimus saturninus</i>	Sabiá-do-campo	-	-	LC. Pop Sta
	Motacillidae	<i>Anthus hellmayri</i>	Caminheiro-de-barriga-acanelada	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Anthus lutescens</i>	Caminheiro-zumbidor	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Anthus nattereri</i>	Caminheiro-grande	EN	VU	VU. Pop Dec
	Parulidae	<i>Basileuterus culicivorus</i>	Pula-pula	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Geothlypis aequinoctialis</i>	Pia-cobra	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Myiothlypis flaveola</i>	Canário-do-mato	-	-	LC. Pop Dec

Ordem	Família	Espécie	Nome Popular	Status de ameaça		
				COPAM (2010)	MMA (2022)	IUCN (2022)
		<i>Myiothlypis leucoblephara</i>	Pula-pula-assobiador	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Myiothlypis leucophrys</i>	Pula-pula-de-sobrancelha	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Setophaga pitaiayumi</i>	Mariquita	-	-	LC. Pop Dec
	Passerellidae	<i>Ammodramus humeralis</i>	Tico-tico-do-campo	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Arremon flavirostris</i>	Tico-tico-de-bico-amarelo	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Zonotrichia capensis</i>	Tico-tico	-	-	LC. Pop Inc
	Passeridae	<i>Passer domesticus</i>	Pardal	-	-	LC. Pop Dec
	Pipridae	<i>Antilophia galeata</i>	Soldadinho	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Illicura militaris</i>	Tangarazinho	-	-	LC. Pop Dec
	Platyrrinchidae	<i>Platyrrinchus mystaceus</i>	Patinho	-	-	LC. Pop Dec
	Poliotilidae	<i>Poliottila dumicola</i>	Balança-rabo-de-máscara	-	-	LC. Pop Dec
	Rhinocryptidae	<i>Scytalopus novacapitalis</i>	Tapaculo-de-brasília	-	EN	EN. Pop Dec
	Rhynchocyclidae	<i>Corythopsis delalandi</i>	Estalador	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Hemitriccus margaritaceiventer</i>	Sebinho-de-olho-de-ouro	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Leptopogon amaurocephalus</i>	Cabeçudo	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Mionectes rufiventris</i>	Abre-asa-de-cabeça-cinza	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Phylloscartes ventralis</i>	Borboletinha-do-mato	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Todirostrum cinereum</i>	Ferreirinho-relógio	-	-	LC. Pop Inc
		<i>Todirostrum poliocephalum</i>	Teque-teque	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Tolmomyias sulphurescens</i>	Bico-chato-de-orelha-preta	-	-	LC. Pop Sta
	Scleruridae	<i>Geositta poeciloptera</i>	Andarilho	-	VU	VU. Pop Dec
	Thamnophilidae	<i>Drymophila malura</i>	Choquinha-carijó	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Dysithamnus mentalis</i>	Choquinha-lisa	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Herpsilochmus atricapillus</i>	Chorozinho-de-chapéu- preto	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Herpsilochmus longirostris</i>	Chorozinho-de-bico-comprido	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Taraba major</i>	Choró-boi	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Thamnophilus caeruleus</i>	Choca-da-mata	-	-	LC. Pop Dec

Ordem	Família	Espécie	Nome Popular	Status de ameaça		
				COPAM (2010)	MMA (2022)	IUCN (2022)
		<i>Thamnophilus doliatus</i>	Choca-barrada	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Thamnophilus pelzelni</i>	Choca-do-planalto	-	-	LC. Pop Dec
	Thraupidae	<i>Coereba flaveola</i>	Cambacica	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Coryphasiza melanotis</i>	Tico-tico-de-máscara-negra	EN	VU	VU. Pop Dec
		<i>Coryphospingus cucullatus</i>	Tico-tico-rei	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Coryphospingus pileatus</i>	Tico-tico-rei-cinza	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Cyanerpes cyaneus</i>	Saíra-beija-flor	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Cypsnagra hirundinacea</i>	Bandoleta	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Dacnis cayana</i>	Saí-azul	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Emberizoides herbicola</i>	Canário-do-campo	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Embernagra longicauda</i>	Rabo-mole-da-serra	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Embernagra platensis</i>	Sabiá-do-banhado	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Eucometis penicillata</i>	Pipira-da-taoca	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Hemithraupis guira</i>	Saíra-de-papo-preto	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Hemithraupis ruficapilla</i>	Saíra-ferrugem	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Nemosia pileata</i>	Saíra-de-chapéu-preto	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Porphyrospiza caerulescens</i>	Campainha-azul	-	-	NT. Pop Dec
		<i>Pyrhocomma ruficeps</i>	Cabecinha-castanha	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Saltator similis</i>	Trinca-ferro-verdadeiro	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Saltatricula atricollis</i>	Batuqueiro; Bico-de-pimenta	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Schistochlamys melanopis</i>	Sanhaçu-de-coleira	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Schistochlamys ruficapillus</i>	Bico-de-veludo	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Sicalis citrina</i>	Canário-rasteiro	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Sicalis flaveola</i>	Canário-da-terra	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Sicalis luteola</i>	Tipio	-	-	LC. Pop Inc
		<i>Sporophila angolensis</i>	Curió	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Sporophila ardesiaca</i>	Papa-capim-de-costas-cinzas	-	-	LC. Pop Inc

Ordem	Família	Espécie	Nome Popular	Status de ameaça		
				COPAM (2010)	MMA (2022)	IUCN (2022)
		<i>Sporophila bouvreuil</i>	Caboclinho	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Sporophila caerulescens</i>	Coleirinho	-	-	LC. Pop Inc
		<i>Sporophila collaris</i>	Coleiro-do-brejo	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Sporophila hypoxantha</i>	Caboclinho-de-barriga- vermelha	-	VU	LC. Pop Sta
		<i>Sporophila leucoptera</i>	Chorão	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Sporophila lineola</i>	Bigodinho	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Sporophila melanogaster</i>	Caboclinho-de-barriga-preta	EN	VU	NT. Pop Dec
		<i>Sporophila nigricollis</i>	Baiano	-	-	LC. Pop Inc
		<i>Sporophila pileata</i>	Caboclinho-branco	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Sporophila plumbea</i>	Patativa	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Tachyphonus coronatus</i>	Tiê-preto	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Tachyphonus rufus</i>	Pipira-preta	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Tangara cayana</i>	Saíra-amarela	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Tangara cyanoventris</i>	Saíra-douradinha	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Tangara palmarum</i>	Sanhaçu-do-coqueiro	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Tangara sayaca</i>	Sanhaçu-cinzento	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Tersina viridis</i>	Saí-andorinha	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Thlypopsis sordida</i>	Saí-canário	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Trichothraupis melanops</i>	Tiê-de-topete	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Volatinia jacarina</i>	Tiziu	-	-	LC. Pop Sta
	Tityridae	<i>Pachyramphus polychopterus</i>	Caneleiro-preto	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Schiffornis virescens</i>	Flautim	-	-	LC. Pop Dec
	Troglodytidae	<i>Cantorchilus leucotis</i>	Garrinchão-de-barriga-vermelha	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Cistothorus platensis</i>	Corruíra-do-campo	-	-	LC. Pop Inc
		<i>Troglodytes musculus</i>	Corruíra	-	-	-
	Turdidae	<i>Turdus albicollis</i>	Sabiá-coleira	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Turdus amaurochalinus</i>	Sabiá-poca	-	-	LC. Pop Sta

Ordem	Família	Espécie	Nome Popular	Status de ameaça		
				COPAM (2010)	MMA (2022)	IUCN (2022)
		<i>Turdus leucomelas</i>	Sabiá-barranco	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Turdus rufiventris</i>	Sabiá-laranjeira	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Turdus subalaris</i>	Sabiá-ferrerio	-	-	LC. Pop Sta
	Tyrannidae	<i>Alectrurus tricolor</i>	Galito	EN	VU	VU. Pop Dec
		<i>Arundinicola leucocephala</i>	Freirinha	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Camptostoma obsoletum</i>	Risadinha	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Casiornis rufus</i>	Maria-ferrugem	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Cnemotriccus fuscatus</i>	Guaracavuçu	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Colonia colonus</i>	Viuvinha	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Contopus cinereus</i>	Papa-moscas-cinzento	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Culicivora caudacuta</i>	Papa-moscas-do-campo	VU	-	VU. Pop Dec
		<i>Elaenia chilensis</i>	Guaracava-de-crista-branca	-	-	-
		<i>Elaenia chiriquensis</i>	Chibum	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Elaenia cristata</i>	Guaracava-de-topete-uniforme	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Elaenia flavogaster</i>	Guaracava-de-barriga-amarela	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Elaenia mesoleuca</i>	Tuque	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Elaenia obscura</i>	Tucão	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Elaenia parvirostris</i>	Tuque-pium	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Empidonomus varius</i>	Peitica	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Fluvicola albiventer</i>	Lavadeira-de-cara-branca	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Fluvicola nengeta</i>	Lavadeira-mascarada	-	-	LC. Pop Inc
		<i>Griseotyrannus aurantioatrocristatus</i>	Peitica-de-chapéu-preto	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Gubernetes yetapa</i>	Tesoura-do-brejo	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Hirundinea ferruginea</i>	Gibão-de-couro	-	-	LC. Pop Inc
		<i>Knipolegus lophotes</i>	Maria-preta-de-penacho	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Lathrotriccus euleri</i>	Enferrujado	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Legatus leucophaeus</i>	Bem-te-vi-pirata	-	-	LC. Pop Dec

Ordem	Família	Espécie	Nome Popular	Status de ameaça		
				COPAM (2010)	MMA (2022)	IUCN (2022)
		<i>Machetornis rixosa</i>	Suiriri-cavaleiro	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Megarynchus pitangua</i>	Neinei	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Myiarchus ferox</i>	Maria-cavaleira	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Myiarchus swainsoni</i>	Irré	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Myiarchus tyrannulus</i>	Maria-cavaleira-de-rabo-enferrujado	-	-	LC. Pop Inc
		<i>Myiopagis caniceps</i>	Guaracava-cinzenta	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Myiophobus fasciatus</i>	Filipe	-	-	LC. Pop Inc
		<i>Myiozetetes cayanensis</i>	Bentevizinho-de-asa-ferrugínea	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Myiozetetes similis</i>	Bentevizinho-de-topete-vermelho	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Phaeomyias murina</i>	Bagageiro	-	-	LC. Pop Inc
		<i>Philohydor lictor</i>	Bentevizinho-do-brejo	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Phyllomyias fasciatus</i>	Piolhinho	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Phylloscartes eximius</i>	Barbudinho	-	-	NT. Pop Dec
		<i>Pitangus sulphuratus</i>	Bem-te-vi	-	-	LC. Pop Inc
		<i>Poecilatriccus plumbeiceps</i>	Tororó	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Pyrocephalus rubinus</i>	Príncipe	-	-	LC. Pop Inc
		<i>Satrapa icterophrys</i>	Suiriri-pequeno	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Serpophaga nigricans</i>	João-pobre	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Serpophaga subcristata</i>	Alegrinho	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Sublegatus modestus</i>	Guaracava-modesta	-	-	LC. Pop Inc
		<i>Suiriri suiriri</i>	Suiriri-cinzento	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Tyrannus albogularis</i>	Suiriri-da-garganta-branca	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Tyrannus melancholicus</i>	Suiriri	-	-	LC. Pop Inc
		<i>Tyrannus savana</i>	Tesourinha	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Xolmis cinereus</i>	Primavera	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Xolmis velatus</i>	Noivinha-branca	-	-	LC. Pop Sta
	Vireonidae	<i>Cyclarhis gujanensis</i>	Pitiguari	-	-	LC. Pop Inc

Ordem	Família	Espécie	Nome Popular	Status de ameaça		
				COPAM (2010)	MMA (2022)	IUCN (2022)
Pelecaniformes		<i>Hylophilus amaurocephalus</i>	Vite-vite-de-olho-cinza	-	-	-
		<i>Vireo chivi</i>	Juruviara	-	-	LC. Pop Sta
	Xenopidae	<i>Xenops rutilans</i>	Bico-virado-carijó	-	-	-
	Ardeidae	<i>Ardea alba</i>	Garça-branca-grande	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Ardea cocoi</i>	Garça-moura	-	-	LC. Pop Inc
		<i>Bubulcus ibis</i>	Garça-vaqueira	-	-	LC. Pop Inc
		<i>Butorides striata</i>	Socozinho	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Egretta thula</i>	Garça-branca-pequena	-	-	LC. Pop Inc
		<i>Nycticorax nycticorax</i>	Savacu	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Syrigma sibilatrix</i>	Maria-faceira	-	-	LC. Pop Unk
	<i>Tigrisoma lineatum</i>	Socó-boi	-	-	LC. Pop Unk	
Threskiornithidae	<i>Mesembrinibis cayennensis</i>	Coró-coró	-	-	LC. Pop Dec	
	<i>Platalea ajaja</i>	Colhereiro	VU	-	LC. Pop Sta	
	<i>Theristicus caudatus</i>	Curicaca	-	-	LC. Pop Sta	
Piciformes	Picidae	<i>Campephilus robustus</i>	Pica-pau-rei	-	-	LC. Pop Inc
		<i>Celeus flavescens</i>	Pica-pau-de-cabeça-amarela	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Colaptes campestris</i>	Pica-pau-do-campo	-	-	LC. Pop Inc
		<i>Colaptes melanochloros</i>	Pica-pau-verde-barrado	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Dryocopus lineatus</i>	Pica-pau-de-banda-branca	-	-	-
		<i>Melanerpes candidus</i>	Pica-pau-branco	-	-	LC. Pop Inc
		<i>Picumnus albosquamatus</i>	Picapauzinho-escamoso	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Picumnus cirratus</i>	Picapauzinho-barrado	-	-	LC. Pop Dec
	<i>Veniliornis passerinus</i>	Picapauzinho-anão	-	-	LC. Pop Sta	
	Ramphastidae	<i>Ramphastos dicolorus</i>	Tucano-de-bico-verde	-	-	LC. Pop Dec
<i>Ramphastos toco</i>		Tucanuçu	-	-	LC. Pop Dec	
Podicipediformes	Podicipedidae	<i>Podilymbus podiceps</i>	Mergulhão-caçador	-	-	LC. Pop Inc
		<i>Tachybaptus dominicus</i>	Mergulhão-pequeno	-	-	LC. Pop Sta

Ordem	Família	Espécie	Nome Popular	Status de ameaça		
				COPAM (2010)	MMA (2022)	IUCN (2022)
Psittaciformes	Psittacidae	<i>Alipiopsitta xanthops</i>	Papagaio-galego	-	-	NT. Pop Dec
		<i>Amazona aestiva</i>	Papagaio-verdadeiro	-	-	NT. Pop Dec
		<i>Amazona vinacea</i>	Papagaio-de-peito-roxo	VU	VU	EN. Pop Dec
		<i>Aratinga auricapillus</i>	Jandaia-de-testa-vermelha	-	-	NT. Pop Dec
		<i>Brotogeris chiriri</i>	Periquito-de-encontro-amarelo	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Diopsittaca nobilis</i>	Maracanã-pequena	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Eupsittula aurea</i>	Periquito-rei	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Forpus xanthopterygius</i>	Tuim	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Pionus maximiliani</i>	Maitaca-verde	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Primolius maracana</i>	Maracanã-verdadeira	-	-	NT. Pop Dec
		<i>Psittacara leucophthalmus</i>	Periquitão-maracanã	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Pyrrhura frontalis</i>	Tiriba-de-testa-vermelha	-	-	LC. Pop Sta
Rheiformes	Rheidae	<i>Rhea americana</i>	Ema	-	-	NT. Pop Dec
Strigiformes	Tytonidae	<i>Tyto furcata</i>	Coruja-da-igreja	-	-	-
	Strigidae	<i>Aegolius harrisii</i>	Caburé-acanelado	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Athene cunicularia</i>	Coruja-buraqueira	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Bubo virginianus</i>	Jacurutu	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Glaucidium brasilianum</i>	Caburé	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Megascops choliba</i>	Corujinha-do-mato	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Pulsatrix perspicillata</i>	Murucututu	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Strix virgata</i>	Coruja-do-mato	-	-	LC. Pop Dec
Suliformes	Anhingidae	<i>Anhinga anhinga</i>	Biguatinga	-	-	LC. Pop Dec
	Phalacrocoracidae	<i>Nannopterum brasilianus</i>	Biguá	-	-	LC. Pop Inc
Tinamiformes	Tinamidae	<i>Crypturellus obsoletus</i>	Inhambuguaçu	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Crypturellus parvirostris</i>	Inhambu-chororó	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Crypturellus tataupa</i>	Inhambu-chintã	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Crypturellus undulatus</i>	Inhambu-guaçu	-	-	LC. Pop Dec

Ordem	Família	Espécie	Nome Popular	Status de ameaça		
				COPAM (2010)	MMA (2022)	IUCN (2022)
		<i>Nothura maculosa</i>	Codorna-amarela	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Nothura minor</i>	Codorna-mineira	EN	EN	VU. Pop Dec
		<i>Rhynchotus rufescens</i>	Perdiz	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Taoniscus nanus</i>	Inhambu-carapé	EN	EN	EN. Pop Dec

Lista de mamíferos de provável ocorrência (dados secundários) na área de estudo – CMT.

Ordem	Família	Espécie	Nome Popular	Status de ameaça		
				COPAM (2010)	MMA (2022)	IUCN (2022)
Carnivora	Canidae	<i>Cerdocyon thous</i>	Cachorro-do-mato	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Chrysocyon brachyurus</i>	Lobo-guará	VU	VU	NT. Pop Unk
		<i>Lycalopex vetulus</i>	Raposa-do-campo	-	VU	NT. Pop Dec
	Felidae	<i>Herpailurus yagouaroundi</i>	Gato-mourisco, jaguarundi	-	VU	LC. Pop Dec
		<i>Leopardus guttulus</i>	Gato-do-mato	VU	VU	VU. Pop Dec
		<i>Leopardus pardalis</i>	Jaguaritica	VU	-	LC. Pop Dec
		<i>Puma concolor</i>	Onça-parda	VU	-	LC. Pop Dec
	Mephitidae	<i>Conepatus semistriatus</i>	Jaritataca	-	-	LC. Pop Unk
	Mustelidae	<i>Eira barbara</i>	Irara, papa-mel	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Galictis cuja</i>	Furão-pequeno	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Lontra longicaudis</i>	Lontra	VU	-	NT. Pop Dec
	Procyonidae	<i>Nasua nasua</i>	Quati	-	-	LC. Pop Dec
<i>Procyon cancrivorus</i>		Mão-pelada	-	-	LC. Pop Dec	
Cetartiodactyla	Cervidae	<i>Mazama americana</i>	Veado-mateiro	-	-	DD
		<i>Mazama gouazoubira</i>	Veado-catingueiro	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Ozotoceros bezoarticus</i>	Veado-campeiro	EN	-	NT. Pop Dec
	Suidae	<i>Sus scrofa</i>	Javali	-	-	LC. Pop Unk
Tayassuidae	<i>Pecari tajacu</i>	Caititu	VU	-	LC. Pop Sta	
Cingulata	Dasypodidae	<i>Cabassous tatouay</i>	Tatu-de-rabo-mole	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Cabassous unicinctus</i>	Tatu-de-rabo-mole	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Dasypus novemcinctus</i>	Tatu-galinha	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Dasypus septemcinctus</i>	Tatuí	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Euphractus sexcinctus</i>	Tatu-peba	-	-	LC. Pop Sta
Didelphimorphia	Didelphidae	<i>Caluromys lanatus</i>	Cuíca-lanosa	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Chironectes minimus</i>	Cuíca-d'água	VU	-	LC. Pop Dec
		<i>Didelphis albiventris</i>	Gambá-de-orelha-branca	-	-	LC. Pop Sta

Ordem	Família	Espécie	Nome Popular	Status de ameaça		
				COPAM (2010)	MMA (2022)	IUCN (2022)
		<i>Gracilinanus agilis</i>	Cuíca	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Lutreolina crassicaudata</i>	Cuíca-marrom	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Micoureus paraguayanus</i>	Cuíca	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Monodelphis americana</i>	Catita-de-listras	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Monodelphis domestica</i>	Catita	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Monodelphis sp.</i>	Cuíca-de-calda-curta	-	-	-
		<i>Philander frenatus</i>	Cuíca-de-quatro-olhos	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Thylamys velutinus</i>	Catita	-	-	NT. Pop Dec
Lagomorpha	Leporidae	<i>Sylvilagus brasiliensis</i>	Tapeti	-	-	EN. Pop Dec
Pilosa	Myrmecophagidae	<i>Myrmecophaga tridactyla</i>	Tamanduá-bandeira	VU	VU	VU. Pop Dec
		<i>Tamandua tetradactyla</i>	Tamanduá-mirim	-	-	LC. Pop Unk
Primates	Atelidae	<i>Alouatta caraya</i>	Bugio-preto	-	-	NT. Pop Dec
	Callitrichidae	<i>Callithrix penicillata</i>	Sagui-de-tufo-preto, mico-estrela	-	-	LC. Pop Dec
	Cebidae	<i>Sapajus libidinosus</i>	Macaco-prego	-	-	NT. Pop Dec
	Pitheciidae	<i>Callicebus nigrifrons</i>	Guigó	-	-	NT. Pop Dec
Rodentia	Caviidae	<i>Cavia aperea</i>	Preá	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Cavia porcellus</i>	Porquinho-da-índia	-	-	-
		<i>Hydrochoerus hydrochaeris</i>	Capivara	-	-	LC. Pop Sta
	Cricetidae	<i>Akodon cursor</i>	Rato-da-mata	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Akodon montensis</i>	Rato-do-chão	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Calomys tener</i>	Rato-do-chão	-	-	LC. Pop Inc
		<i>Calomys expulsus</i>	Rato-do-chão	-	-	LC. Pop Inc
		<i>Cerradomys subflavus</i>	Rato-do-chão	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Holochilus brasiliensis</i>	Rato-d'água	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Hylaeamys megacephalus</i>	Rato-do-mato	-	-	LC. Pop Unk
<i>Necomys lasiurus</i>	Rato-do-mato	-	-	LC. Pop Unk		
<i>Nectomys squamipes</i>	Rato-d'água	-	-	LC. Pop Unk		

Ordem	Família	Espécie	Nome Popular	Status de ameaça			
				COPAM (2010)	MMA (2022)	IUCN (2022)	
		<i>Oecomys bicolor</i>	Rato-da-árvore	-	-	LC. Pop Unk	
		<i>Oecomys catherinae</i>	Rato-da-árvore	-	-	LC. Pop Dec	
		<i>Oligoryzomys fornesi</i>	Rato-do-mato	-	-	LC. Pop Dec	
		<i>Oligoryzomys nigripes</i>	Rato-da-árvore	-	-	LC. Pop Sta	
		<i>Oligoryzomys sp.</i>	Rato-do-mato	-	-	-	
		<i>Oxymycterus dasytrichus</i>	Rato-do-brejo	-	-	LC. Pop Sta	
		<i>Oxymycterus delator</i>	Rato-do-brejo	-	-	LC. Pop Sta	
		<i>Pseudoryzomys simplex</i>	Rato-do-mato	-	-	LC. Pop Unk	
		<i>Rhipidomys mastacalis</i>	Rato-da-árvore	-	-	LC. Pop Unk	
		<i>Rhipidomys macrurus</i>	Rato-da-árvore	-	-	LC. Pop Unk	
		<i>Thalpomys lasiotis</i>	Rato-do-chão	-	EN	LC. Pop Unk	
		Cuniculidae	<i>Cuniculus paca</i>	Paca	-	-	LC. Pop Sta
	Echimyidae	<i>Clyomys laticeps</i>	Rato-do-espinho	-	-	LC. Pop Unk	
		<i>Thrichomys apereoides</i>	Punaré	-	-	LC. Pop Unk	
	Erethizontidae	<i>Coendou prehensilis</i>	Ouriço	-	-	LC. Pop Sta	
		<i>Coendou spinosus</i>	Ouriço-cacheiro	-	-	LC. Pop Unk	
	Muridae	<i>Mus musculus</i>	Rato	-	-	LC. Pop Sta	
	Sciuridae	<i>Guerlinguetus ingrami</i>	Esquilo	-	-	-	
	Chiroptera	Emballonuridae	<i>Peropteryx kappleri</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Unk
			<i>Peropteryx macrotis</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Sta
<i>Rhynchonycteris naso</i>			Morcego	-	-	LC. Pop Unk	
Furipteridae		<i>Furipterus horrens</i>	Morcego	-	VU	LC. Pop Sta	
Molossidae		<i>Cynomops abrasus</i>	Morcego	-	-	DD	
		<i>Cynomops planirostris</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Unk	
		<i>Eumops auripendulus</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Unk	
		<i>Eumops bonariensis</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Unk	
		<i>Eumops glaucinus</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Unk	

Ordem	Família	Espécie	Nome Popular	Status de ameaça		
				COPAM (2010)	MMA (2022)	IUCN (2022)
		<i>Eumops perotis</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Molossops temminckii</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Molossus molossus</i>	Morcego-de-calda-livre	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Molossus rufus</i>	Morcego-calda-de-rato-maior	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Nyctinomops aurispinosus</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Nyctinomops laticaudatus</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Nyctinomops macrotis</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Promops nasutus</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Tadarida brasiliensis</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Sta
	Natalidae	<i>Natalus macrourus</i>	Morcego	-	VU	NT. Pop Unk
	Noctilionidae	<i>Noctilio albiventris</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Noctilio leporinus</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Unk
	Phyllostomidae	<i>Anoura caudifer</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Anoura geoffroyi</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Artibeus lituratus</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Artibeus planirostris</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Carollia perspicillata</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Chiroderma doriae</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Chiroderma villosum</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Chrotopterus auritus</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Desmodus rotundus</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Diaemus youngi</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Diphylla ecaudata</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Glossophaga soricina</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Lionycteris spurrelli</i>	Morcego	EN	-	LC. Pop Sta
		<i>Lonchophylla bokermanni</i>	Morcego	EN	VU	EN. Pop Unk
		<i>Lonchophylla dekeyseri</i>	Morceguinho-do-Cerrado	EN	EN	EN. Pop Unk

Ordem	Família	Espécie	Nome Popular	Status de ameaça		
				COPAM (2010)	MMA (2022)	IUCN (2022)
		<i>Lophostoma brasiliense</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Macrophyllum macrophyllum</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Micronycteris megalotis</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Micronycteris minuta</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Mimon bennettii</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Mimon crenulatum</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Phylloderma stenops</i>	Morcego	EN	-	LC. Pop Sta
		<i>Phyllostomus discolor</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Phyllostomus hastatus</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Platyrrhinus incarum</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Platyrrhinus lineatus</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Pygoderma bilabiatum</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Sturnira lilium</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Tonatia bidens</i>	Morcego	-	-	DD
		<i>Trachops cirrhosus</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Uroderma magnirostrum</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Sta
	Vespertilionidae	<i>Eptesicus brasiliensis</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Eptesicus furinalis</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Histiotus velatus</i>	Morcego	-	-	DD
		<i>Lasiurus blossevillii</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Lasiurus cinereus</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Lasiurus ega</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Myotis levis</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Myotis nigricans</i>	Morcego	-	-	LC. Pop Unk

Lista de anfíbios e répteis de provável ocorrência (dados secundários) na área de estudo – CMT.

Ordem	Família	Espécie	Nome Popular	Status de ameaça			
				COPAM (2010)	MMA (2022)	IUCN (2022)	
Anura	Brachycephalidae	<i>Ischnocnema izecksohni</i>	Desconhecido	-	-	DD	
		<i>Ischnocnema juipoca</i>	Rãzinha-do-folhiço	-	-	LC. Pop Sta	
	Bufonidae	<i>Rhinella diptycha</i>	Sapo-cururu	-	-	DD	
		<i>Rhinella rubescens</i>	Cururu-ruivo	-	-	LC. Pop Sta	
	Centrolenidae	<i>Vitreorana eurygnatha</i>	Rã-de-vidro	-	-	LC. Pop Dec	
		<i>Vitreorana sp.</i>	Desconhecido	-	-	-	
	Dendrobatidae	<i>Ameerega flavopicta</i>	Desconhecido	-	-	LC. Pop Sta	
	Hylidae	<i>Boana albopunctata</i>	Perereca-de-pintas-amarelas	-	-	LC. Pop Sta	
		<i>Boana cipoensis</i>	Desconhecido	-	-	NT. Pop Dec	
		<i>Boana faber</i>	Perereca-martelo	-	-	LC. Pop Sta	
		<i>Boana lundii</i>	Desconhecido	-	-	LC. Pop Dec	
		<i>Boana polytaenia</i>	Perereca-de-pijama	-	-	LC. Pop Sta	
		<i>Boana sp.</i>	Perereca	-	-	-	
		<i>Bokermannohyla circumdata</i>	Perereca-de-mata	-	-	LC. Pop Dec	
		<i>Bokermannohyla ibitiguara</i>	Desconhecido	-	-	DD	
		<i>Bokermannohyla sazimai</i>	Desconhecido	-	-	DD	
		<i>Dendropsophus jimi</i>	Desconhecido	-	-	LC. Pop Sta	
		<i>Dendropsophus minutus</i>	Perereca-rajada	-	-	LC. Pop Sta	
		<i>Dendropsophus rubicundulus</i>	Desconhecido	-	-	LC. Pop Dec	
		<i>Ololygon canastrensis</i>	Pererequina-da-canastra	-	-	DD	
		<i>Ololygon machadoi</i>	Desconhecido	-	-	LC. Pop Sta	
		<i>Scinax fuscovarius</i>	Perereca-de-banheiro	-	-	LC. Pop Sta	
		<i>Scinax maracaya</i>	Desconhecido	-	-	DD	
		<i>Scinax sp.</i>	Perereca	-	-	-	
		<i>Scinax squalirostris</i>	Desconhecido	-	-	LC. Pop Sta	
		Hylodidae	<i>Crossodactylus trachystomus</i>	Desconhecido	-	-	DD

Ordem	Família	Espécie	Nome Popular	Status de ameaça		
				COPAM (2010)	MMA (2022)	IUCN (2022)
	Leptodactylidae	<i>Leptodactylus cunicularius</i>	Rã	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Leptodactylus furnarius</i>	Rã	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Leptodactylus fuscus</i>	Rã-assobiadora	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Leptodactylus jolyi</i>	Rã	-	-	DD
		<i>Leptodactylus labyrinthicus</i>	Rã-pimenta	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Leptodactylus latrans</i>	Rã-manteiga	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Leptodactylus mystacinus</i>	Rã-estriada	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Physalaemus cuvieri</i>	Rã-cachorro	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Physalaemus nattereri</i>	Rã-quatro-olhos	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Pseudopaludicola saltica</i>	Desconhecido	-	-	LC. Pop Sta
	Microhylidae	<i>Elachistocleis bicolor</i>	Apito-do-brejo	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Elachistocleis cesarii</i>	Desconhecido	-	-	-
	Odontophrynidae	<i>Odontophrynus carvalhoi</i>	Desconhecido	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Odontophrynus cultripes</i>	Sapo-verruga-ornado	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Proceratophrys sp.</i>	Sapo	-	-	-
Phyllomedusidae	<i>Pithecopus ayeaye</i>	Perereca-das-folhagens	-	-	CR. Pop Unk	
Gymnophiona	Siphonopidae	<i>Siphonops annulatus</i>	Cecília	-	-	LC. Pop Unk
Squamata	Amphisbaenidae	<i>Amphisbaena alba</i>	Cobra-de-duas-cabeças	-	-	LC. Pop Sta
	Anguidae	<i>Ophiodes fragilis</i>	Cobra-de-vidro	-	-	-
		<i>Ophiodes sp.</i>	Desconhecido	-	-	-
		<i>Ophiodes sp.2</i>	Desconhecido	-	-	-
		<i>Ophiodes striatus</i>	Cobra-de-vidro	-	-	LC. Pop Unk
	Boidae	<i>Boa constrictor</i>	Jiboia	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Epicrates crassus</i>	Desconhecido	-	-	-
	Colubridae	<i>Chironius brazili</i>	Cobra-cipó	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Simophis rhinostoma</i>	Desconhecido	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Tantilla melanocephala</i>	Desconhecido	-	-	LC. Pop Sta

Ordem	Família	Espécie	Nome Popular	Status de ameaça		
				COPAM (2010)	MMA (2022)	IUCN (2022)
	Dipsadidae	<i>Apostolepis albicollaris</i>	Falsa-Coral	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Apostolepis assimilis</i>	Desconhecido	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Atractus pantostictus</i>	Cobra-da-terra	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Dipsas mikanii</i>	Dormideira, papa-lesma	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Erythrolamprus aesculapii</i>	Desconhecido	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Erythrolamprus almadensis</i>	Desconhecido	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Erythrolamprus jaegeri</i>	Desconhecido	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Erythrolamprus miliaris</i>	Desconhecido	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Erythrolamprus poecilogyrus</i>	Desconhecido	-	-	LC. Pop Inc
		<i>Erythrolamprus reginae</i>	Desconhecido	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Imantodes cenchoa</i>	Desconhecido	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Leptodeira annulata</i>	Desconhecido	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Lygophis meridionalis</i>	Cobra-corredeira	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Oxyrhopus guibei</i>	Coral-falsa	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Oxyrhopus trigeminus</i>	Desconhecido	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Philodryas aestiva</i>	Desconhecido	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Philodryas agassizii</i>	Desconhecido	-	-	-
		<i>Philodryas nattereri</i>	Desconhecido	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Philodryas olfersii</i>	Desconhecido	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Philodryas patagoniensis</i>	Desconhecido	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Pseudoboa nigra</i>	Desconhecido	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Rhachidelus brazili</i>	Desconhecido	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Thamnodynastes hypoconia</i>	Desconhecido	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Thamnodynastes rutilus</i>	Desconhecido	-	-	LC. Pop Unk
	<i>Xenodon merremii</i>	Boipeva	-	-	-	
	Elapidae	<i>Micrurus frontalis</i>	Desconhecido	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Micrurus lemniscatus</i>	Desconhecido	-	-	LC. Pop Dec

Ordem	Família	Espécie	Nome Popular	Status de ameaça		
				COPAM (2010)	MMA (2022)	IUCN (2022)
	Gekkonidae	<i>Hemidactylus mabouia</i>	Lagartixa	-	-	LC. Pop Sta
	Gymnophthalmidae	<i>Cercosaura ocellata</i>	Desconhecido	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Cercosaura schreibersii</i>	Lagartinho-do-chão	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Heterodactylus lundii</i>	Cobra-de-pé; briba	-	VU	-
	Leiosauridae	<i>Anisolepis grilli</i>	Lagartixa	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Enyalius sp.</i>	Calango	-	-	-
	Mabuyidae	<i>Aspronema dorsivittatum</i>	Desconhecido	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Copeoglossum nigropunctatum</i>	Lagarto-liso	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Manciola guaporicola</i>	Calango-liso	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Notomabuya frenata</i>	Lagartixa	-	-	LC. Pop Sta
	Polychrotidae	<i>Polychrus acutirostris</i>	Lagarto-Preguiça; Camaleão-falso	-	-	LC. Pop Sta
	Teiidae	<i>Ameiva ameiva</i>	Calango, bico-doce	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Ameivula ocellifera</i>	Calango	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Salvator merianae</i>	Teiu	-	-	LC. Pop Sta
	Tropiduridae	<i>Stenocercus tricristatus</i>	Desconhecido	-	-	-
		<i>Tropidurus itambere</i>	Calango	-	-	LC. Pop Unk
	Viperidae	<i>Bothrops alternatus</i>	Desconhecido	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Bothrops itapetiningae</i>	Desconhecido	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Bothrops moojeni</i>	Jararaca	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Bothrops neuwiedi</i>	Jararaca-pintada	-	-	LC. Pop Unk
<i>Crotalus durissus</i>		Cascavel	-	-	LC. Pop Unk	
Testudines	Chelidae	<i>Acanthochelys spixii</i>	Cágado-preto	-	-	NT. Pop NE

Lista de peixes de provável ocorrência (dados secundários) na área de estudo – CMT.

Ordem	Família	Espécie	Nome popular	Status de ameaça		
				COPAM (2010)	MMA (2022)	IUCN (2022)
Characiformes	Anostomidae	<i>Leporellus vittatus</i>	Tagaura	-	-	-
		<i>Leporinus amblyrhynchus</i>	Aracu	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Leporinus elongatus</i>	Piau	-	-	LC. Pop Dec
		<i>Leporinus friderici</i>	Araçu-cabeça-gorda	-	-	-
		<i>Leporinus octofasciatus</i>	Ferreirinha	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Schizodon nasutus</i>	Taguara	-	-	-
	Bryconidae	<i>Brycon nattereri</i>	Pirapitinga	EN	-	-
	Characidae	<i>Astyanax altiparanae</i>	Lambari-tambiú	-	-	-
		<i>Astyanax biotae</i>	Lambari	-	-	-
		<i>Astyanax eigenmanniorum</i>	Lambari-de-olho-vermelho	-	-	-
		<i>Astyanax fasciatus</i>	Lambari-do-rabo-vermelho	-	-	-
		<i>Astyanax lacustris</i>	Lambari-rabo-amarelo	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Astyanax paranae</i>	Lambari	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Astyanax scabripinnis</i>	Lambari-prata	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Galeocharax knerii</i>	Peixe-cachorro-branco	-	-	-
		<i>Piabina argentea</i>	Piaba	-	-	-
		<i>Psalidodon fasciatus</i>	Lambari-rabo-vermelho	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Psalidodon paranae</i>	Lambari	-	-	-
		<i>Salminus brasiliensis</i>	Dourado	-	-	-
		<i>Salminus hilarii</i>	Dourado	-	-	-
		Crenuchidae	<i>Characidium sp.</i>	Desconhecido	-	-
	<i>Characidium zebra</i>		Canivete; maria-dura	-	-	-
	Curimatidae	<i>Cyphocharax nagelii</i>	Curimata	-	-	-
	Erythrinidae	<i>Hoplias intermedius</i>	Trairão	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Hoplias lacerdae</i>	Traíra	-	-	-
		<i>Hoplias malabaricus</i>	Traira	-	-	LC. Pop Sta

Ordem	Família	Espécie	Nome popular	Status de ameaça		
				COPAM (2010)	MMA (2022)	IUCN (2022)
	Parodontidae	<i>Apareiodon affinis</i>	Charuto	-	-	-
		<i>Apareiodon piracicabae</i>	Canivete	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Parodon nasus</i>	Canivete	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Parodon tortuosus</i>	Canivete	-	-	-
	Prochilodontidae	<i>Prochilodus lineatus</i>	Corimbatá	-	-	-
Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Cyprinus carpio</i>	Carpa	-	-	VU. Pop Unk
Cyprinodontiformes	Poeciliidae	<i>Phalloceros caudimaculatus</i>	Barrigudinho	-	-	-
		<i>Poecilia reticulata</i>	Gupy	-	-	LC. Pop Sta
Perciformes	Cichlidae	<i>Coptodon rendalli</i>	Tilápia	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Geophagus brasiliensis</i>	Cará	-	-	-
		<i>Oreochromis niloticus</i>	Tilápia-do-Nilo	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Tilapia cf.</i>	Tilápia	-	-	-
Siluriformes	Cetopsidae	<i>Pseudocetopsis gobioides</i>	Babão	-	-	-
	Heptapteridae	<i>Heptapterus sp.</i>	Bagrinho	-	-	-
		<i>Pimelodella sp.</i>	Mandizinho	-	-	-
		<i>Rhamdia quelen</i>	Jundiá	-	-	LC. Pop Sta
	Loricariidae	<i>Curculionichthys piraicanjuba</i>	Cascudinho	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Hypostomus nigromaculatus</i>	Cascudo	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Hypostomus sp.</i>	Cascudo	-	-	-
		<i>Microlepidogaster sp.</i>	Cascudinho	-	-	-
	Pimelodidae	<i>Iheringichthys labrosus</i>	Mandi-boca	-	-	-
		<i>Pimelodus fur</i>	Mandi-prata	-	-	LC. Pop Sta
		<i>Pimelodus maculatus</i>	Bagre	-	-	LC. Pop Sta
	Trichomycteridae	<i>Trichomycterus brasiliensis</i>	Cambeva	-	-	LC. Pop Unk
		<i>Trichomycterus davisii</i>	Cambeva	-	-	-
		<i>Trichomycterus sp.</i>	Cambeva	-	-	-