



Flora fanerogâmica da Serra Negra, Minas Gerais, Brasil

Phanerogamic flora of Serra Negra, Minas Gerais, Brazil

Fátima Regina Gonçalves Salimena, Carolina Nazareth Matozinhos, Narjara Lopes de Abreu,

José Hugo Campos Ribeiro, Filipe Soares de Souza & Luiz Menini Neto

Apêndice – Lista de espécies de fanerógamas registradas na Serra Negra. Os nomes dos especialistas que colaboraram na identificação das espécies seguem entre parênteses após os nomes das respectivas famílias. Os números que seguem as famílias se referem, respectivamente, aos gêneros e espécies registradas na Serra Negra. Espécies ameaçadas de extinção no estado de Minas Gerais estão destacadas em negrito e as categorias representadas pelos seguintes símbolos: “Deficiente de Dados” (DD)⁺, “Quase Ameaçada” (NT)[□], “Vulnerável” (VU)[◊], “Em Perigo” (EN)[■], “Críticamente em Perigo” (CR)^{*}. As espécies destacadas por [●] são consideradas “Não ameaçadas” (LC), conforme explicado no texto. Espécies com distribuição conhecida apenas para o estado de Minas Gerais estão destacadas com [▲], segundo Lista de Espécies da Flora do Brasil (Forzza *et al.* 2010). Hábito: Ab – arbusto, Av – árvore, BH – bambu herbáceo, BL – bambu lenhoso, EA – erva arborescente, HAq – herbácea aquática, HE – herbácea epífita, HHe – herbácea hemiepífita, HHt – herbácea heterotrófica, HR – herbácea rupícola, HS – herbácea saxícola, HT – herbácea terrícola, Li – liana, PA – parasita. *Habitat*: CR – Campo rupestre, FL – Interior de Mata, BM – Borda de mata, BJ – Brejo, AA – Área Antropizada. Material testemunho depositado no Herbário CESJ, exceto onde indicado.

Appendix – List of phanerogams species registered in Serra Negra. The names of experts who assisted in the identification of species follow in parentheses after the names of respective families. The numbers that follow families names are, respectively, genera and species recorded in the Serra Negra. Endangered species in the state of Minas Gerais are highlighted in bold and the categories represented by the following symbols: “Data Deficient” (DD)⁺, “Near Threatened” (NT)[□], “Vulnerable” (VU)[◊], “Endangered” (EN)[■], “Critically Endangered” (CR)^{*}. The species highlighted by [●] are considered “not threatened” (LC), as explained in the text. Species whose distribution is known only to state of Minas Gerais are highlighted with [▲], according Species List of Flora of Brazil (Forzza *et al.* 2010). Habit: Ab – shrub, Av – tree, BH – herbaceous bamboo, BL – woody bamboo, EA – arborescent herb, Haq – aquatic herbaceous, HE – epiphytic herb, HHE – hemiepiphytes herbaceous, HHT – heterotrophic herbaceous, HR – rupicolous herbaceous, HS – herbaceous saxicolous, HT – terrestrial herbaceous, Li – liana, PA – parasite. *Habitat*: CR – Rocky grassland, FL – Interior Forest, BM – Edge of forest, BJ – Marsh, AA – Anthropic area. Vouchers are deposited in the Herbarium CESJ, except where noted.

Famílias/Espécies	Hábito	Habitat	Material Testemunho
GIMNOSPERMAS			
Araucariaceae – 1/1			
<i>Araucaria angustifolia</i> (Bertol.) Kuntze [■]	Av	BM	Abreu 55
Podocarpaceae – 1/1			
<i>Podocarpus lambertii</i> Klotzsch ex Endl.	Av	FL	Brügger (CESJ 24687)
ANGIOSPERMAS			
Acanthaceae – 7/15			
<i>Geissomeria distans</i> Nees	Ab	FL	Menini Neto 395
<i>Geissomeria schottiana</i> Nees	Ab	FL	Salimena 1342
<i>Hypoestes phyllostachya</i> Baker	HT	FL	Antunes 127
<i>Justicia aurea</i> Schltld.	Ab	FL/BM	Matozinhos 10
<i>Justicia brasiliiana</i> Roth	Ab	-	Salimena 2687
<i>Justicia carnea</i> Lindl.	Ab	FL	Salimena 2483
<i>Justicia dasyclados</i> (Nees) Lindau	Ab	FL	Oliveira 48
<i>Justicia serrana</i> C.Kameyama	Ab	FL	Souza 159

Famílias/Espécies	Hábito	Habitat	Material Testemunho
<i>Justicia</i> sp.	HT	CR	Ribeiro 203
<i>Mendoncia puberula</i> Mart.	Li	BM	Abreu 45
<i>Mendoncia velloziana</i> Mart.	Li	BM	Valente 370
<i>Odontonema barlerioides</i> Kuntze	HR	FL	Salimena 2641
<i>Ruellia elegans</i> Poir.	Ab	FL/BM/BJ	Ribeiro 94
<i>Ruellia macrantha</i> (Mart. ex Ness) Lindau	Ab	BM/CR//FL	Menini Neto 592
<i>Staurogyne eustachya</i> Lindau	HT	FL	Ribeiro 40
Alismataceae – 1/1			
<i>Echinodoros grandiflorus</i> (Cham. & Schltr.) Micheli	HR	BJ	Matozinhos 257
Alstroemeriaceae –1/2			
<i>Alstroemeria cunha</i> Vell.	HR/HT	FL/CR/BM	Abreu 30
<i>Alstroemeria isabelleana</i> Herb. *	HT	CR	Menini Neto 307
Amaranthaceae – 4/7			
<i>Alternanthera brasiliana</i> (L.) Kuntze	HT	FL/CR	Ribeiro 154
<i>Alternanthera</i> sp.	HR	CR	Menini Neto 563
<i>Celosia corymbifera</i> Didr.	HR/HT	FL	Menini Neto 663
<i>Celosia grandifolia</i> Moq.	HR/HT	FL	Salimena 1278
<i>Gomphrena</i> sp.	Li	CR	Abreu 23
<i>Hebanthe eriantha</i> (Poir.) Pedersen	Li	BM	Mezzonato 25
<i>Hebanthe pulverulenta</i> Mart.	Li	BM	Salimena 2486
Amaryllidaceae – 1/2			
<i>Hippeastrum aulicum</i> Herb. ◊	HR/HT	CR	Viana 1981
<i>Hippeastrum</i> sp.	HT	FL	Salimena 2508
Anacardiaceae – 1/1			
<i>Tapirira obtusa</i> (Benth.) J.D. Mitch. *	Av	FL/CR/BM	Salimena 1192
Annonaceae – 3/7			
<i>Annona dolabripetala</i> Raddi	Av	FL/BM/CR/ AA	Dutra 23
<i>Annona mucosa</i> Jacq.	Av	AA	Dutra 9
<i>Annona sylvatica</i> A.St.-Hil.	Av	FL	Salimena 2585
<i>Guatteria australis</i> A.St.-Hil. *	Av	FL/BM	Abreu 132
<i>Guatteria pohliana</i> Schltldl. *	Av	FL/BM	Dutra 8
<i>Guatteria sellowiana</i> Schltldl. *	Av	FL/BM/CR	Dutra 7
<i>Xylopia brasiliensis</i> Spreng.	Av	BM	Dutra 22
Apocynaceae – 12/27			
<i>Asclepias curassavica</i> L.	HR	CR	Matozinhos 402

Famílias/Espécies	Hábito	Habitat	Material Testemunho
<i>Aspidosperma olivaceum</i> Müll. Arg.	Ab/Av	CR/AA	Matozinhos 131
<i>Aspidosperma parvifolium</i> A. DC.	Ab/Av	CR/AA	Abreu 219
<i>Condylocarpon isthmicum</i> (Vell.) A.DC.	Li	FL/BM/AA	Matozinhos 101
<i>Ditassa bicolor</i> Decne. +	Li	CR	Viana 1984
<i>Ditassa conceptionis</i> Fontella	Li	CR	Konno 865
<i>Ditassa mucronata</i> Mart.	Li	FL/BM/CR	Matozinhos 232
<i>Ditassa tomentosa</i> (Decne.) Fontella	Li	FL/BM	Matozinhos 328
<i>Ditassa</i> sp.	Li	FL/CR	Matozinhos 339
<i>Forsteronia glabrescens</i> Müll. Arg.	Li	BM	Menini Neto 675
<i>Forsteronia velloziana</i> (A. DC.) Woodson	Li	CR	Matozinhos 134
<i>Macroditassa mantiqueirae</i> Matozinhos & Konno ▲	Li	FL	Konno 868
<i>Mandevilla atrovioleacea</i> (Stadelm.) Woodson	Li	CR	Matozinhos 252
<i>Mandevilla funiformis</i> (Vell.) K. Schum.	Li	BM	Abreu 308
<i>Mandevilla pendula</i> (Ule) Woodson	Li	CR	Matozinhos 238
<i>Mandevilla sellowii</i> (Müll. Arg.) Woodson +	Li	CR	Matozinhos 212
<i>Mandevilla tenuifolia</i> (J.C. Mikan) Woodson	HR/HT	CR	Matozinhos 418
<i>Mandevilla</i> sp.	Li	AA	Souza 531
<i>Orthosia scoparia</i> (Nutt.) Liedt & Meve	Li	CR	Matozinhos 233
<i>Oxypetalum alpinum</i> (Vell.) Fontella & E.A. Schwarz	Li	BJ	Abreu 144
<i>Oxypetalum banksii</i> Schult.	Li	AA	Matozinhos 443
<i>Oxypetalum lanatum</i> Decne. ex E. Fourn.	Li	FL/CR	Konno 861
<i>Oxypetalum pannosum</i> Decne.	Li	CR	Viana (CESJ 48365)
<i>Peplonia organensis</i> (E. Fourn.) Fontella & Rapini	Li	BM/CR	Konno 867
<i>Prestonia coalita</i> (Vell.) Woodson	Li	-	Salimena 2684
<i>Tabernaemontana catharinensis</i> A. DC.	Av	BM/CR/AA	Matozinhos 143
<i>Tabernaemontana hystrix</i> Steud.	Av	BM/CR/AA	Matozinhos 332
Aquifoliaceae – 1/5			
<i>Ilex dumosa</i> Reissek	Av	CR	Abreu 29
<i>Ilex paraguariensis</i> A. St.-Hil.	Av	FL/CR	Abreu 192
<i>Ilex subcordata</i> Reissek ▲	Ab	CR	Abreu 140
<i>Ilex theezans</i> Mart.	Av	CR	Abreu 36
<i>Ilex</i> sp.	Av	FL	Salimena 1366
Araceae – 3/10			
<i>Anthurium comtum</i> Schott	HE	FL	Salimena 2507
<i>Anthurium intermedium</i> Kunth	HR/HT	FL	Abreu 222

Famílias/Espécies	Hábito	Habitat	Material Testemunho
<i>Anthurium lucioi</i> Nadruz ■	HT	FL	Menini Neto 455
<i>Anthurium minarum</i> Sakur. & Mayo	HR/HS/ HT	FL/CR	Abreu 251
<i>Anthurium scandens</i> (Aubl.) Engl.	HE	FL/CR	Menini Neto 383
<i>Anthurium</i> sp.	HR/HT	FL	Salimena 1360
<i>Asterostigma lombardii</i> E.G. Gonç. ■	HT	FL	Matozinhos 241
<i>Philodendron cordatum</i> Kunth	HT	CR	Salimena 1213
<i>Philodendron hastatum</i> K.Koch & Sello ◇	HT	FL	Souza 137
<i>Philodendron propinquum</i> Schott	HE	FL	Matozinhos 18
Araliaceae – 2/3			
<i>Hydrocotyle leucocephala</i> Cham. & Schtdl.	HT	BM	Roman 22
<i>Hydrocotyle quinqueloba</i> Ruiz & Pav.	HR/HT	FL/BM/CR	Salimena 1372
<i>Schefflera vinosa</i> (Cham. & Schtdl.) Frodin & Fiaschi	Ab/Av	FL/BM	Souza 162
Arecaceae – 1/1			
<i>Geonoma schottiana</i> Mart.	EA	FL	Salimena 2500
Aristolochiaceae – 1/1			
<i>Aristolochia melastoma</i> Manso ex Duch.	Li	FL	Ribeiro 110
Asteraceae – 32/54			
<i>Acmella uliginosa</i> (Sw.) Cass.	HR/HT	FL/BJ	Salimena 1211
<i>Ageratum fastigiatum</i> (Gardner) R.M. King & H. Rob.	HT	BJ	Antunes 231
<i>Aspilia fruticosa</i> (Gardner) Baker	Ab	CR	Salimena 2670
<i>Austrocritonia velutina</i> (Gardner) R.M. King & H. Rob.	-	-	Valente (CESJ 49366)
<i>Baccharis junciformis</i> DC. +	Ab	BM/BJ	Antunes 30
<i>Baccharis lychnophora</i> Gardner ■ ▲	Ab	CR	Souza 133
<i>Baccharis platypoda</i> DC. •	Ab/Av	CR	Salimena 2453
<i>Baccharis punctulata</i> DC.	HT	FL	Ribeiro 45
<i>Baccharis reticularia</i> DC.	Ab	CR	Abreu 215
<i>Baccharis rufidula</i> (Spreng.) Joch.Müll.	Ab	CR	Matozinhos 95
<i>Calea</i> sp. 1	Ab	CR	Salimena 2571
<i>Calea</i> sp. 2	Ab	CR	Matozinhos 448
<i>Centratherum punctatum</i> Cass.	HT	CR	Salimena 2425
<i>Chionolaena arbuscula</i> DC. * ▲	Ab	CR	Matozinhos 431
<i>Chromolaena multiflosculosa</i> (DC.) R.M. King & H. Rob.	Ab	CR/BJ	Matozinhos 204
<i>Conyza</i> sp.	Ab	-	Teles 394 (BHCB)
<i>Dendrophorbium pellucidinerve</i> (Sch. Bip. ex Baker) C. Jeffrey	Ab	-	Matozinhos 42
<i>Erechtites valerianifolius</i> (Wolf) DC.	Ab	CR	Antunes 59

Famílias/Espécies	Hábito	Habitat	Material Testemunho
<i>Eremanthus erythropappus</i> (DC.) MacLeish •	Av	CR	Ribeiro 185
<i>Eremanthus glomerulatus</i> Less. •	Av	CR	Matozinhos 12
<i>Eremanthus incanus</i> (Less.) Less.	Av	CR	Grandi 2661 (BHCB)
<i>Eupatorium</i> sp.	Ab	CR	Teles 396 (BHCB)
<i>Graphistylis dichroa</i> (Bong.) D.J.N. Hind	Ab	BM	Teles 400
<i>Graphistylis riopretensis</i> A.M.Teles & B.Nord. ▲	Ab	CR	Viana 2039
<i>Grazielia intermedia</i> (DC.) R.M.King & H.Rob.	Ab	CR	Teles 396
<i>Heterocondylus jaraguensis</i> (B. L. Rob.) R.M.King & H. Rob.	Ab	CR	Viana 1970
<i>Hieracium commersonii</i> Monnier	Ab	-	Teles 393 (BHCB)
<i>Hololepis hatschbachii</i> H. Rob.	Ab	CR	Souza 154
<i>Leptostelma maximum</i> D. Don	HT	CR/BJ	Salimena 1248
<i>Mikania buddleiaefolia</i> DC.	Li	AA	Salimena 2383
<i>Mikania decumbens</i> Malme	Li	CR	Abreu 276
<i>Mikania lasiandrae</i> DC.	Li	BM	Viana 2062
<i>Mikania lindbergii</i> Baker •	Li	BM/CR	Matozinhos 192
<i>Mikania ternata</i> (Vell.) B.L. Rob.	Li	BM	Viana 2045
<i>Mikania testudinaria</i> DC.	Li	BM	Viana 2055
<i>Mikania trinervis</i> Hook. & Arn.	Li	BM	Viana 2054
<i>Mutisia speciosa</i> Aiton ex Hook.	Li	FL/BM/AA	Salimena 2493
<i>Pentacalia desiderabilis</i> (Vell.) Cuatrec.	Ab	CR	Matozinhos 299
<i>Piptocarpha leprosa</i> (Less.) Baker	Li	BM	Matozinhos 267
<i>Piptocarpha macropoda</i> (DC.) Baker	Av	FL/CR/AA	Valente 499
<i>Piptocarpha quadrangularis</i> (Vell.) Baker	Li	BM	Ribeiro 176
<i>Pseudobrickellia angustissima</i> (Spreng ex Baker) R.M.King & H.Rob.	Ab	Cr	Ribeiro 105
<i>Raulinoreitzia crenulata</i> (Spreng.) R.M. King & H. Rob.	Av	BJ	Salimena 2632
<i>Senecio colpodes</i> Bong. •	Ab	CR	Souza 132
<i>Senecio emiliopsis</i> C.Jeffrey • ▲	HR/HT	CR	Salimena 1244
<i>Senecio erisithalifolius</i> Sch.Bip. ex Baker	HR	BJ	Salimena 1210
<i>Senecio pohlii</i> Sch.Bip. ex Baker •	HR	CR	Matozinhos 174
<i>Stenophalium chionaea</i> (DC.) Anderb.	Ab	CR	Teles 405
<i>Symphiopappus myricifolius</i> B. L. Rob. ▲	Ab	CR	Konno 864
<i>Tagetes minuta</i> L.	Li	CR	Matozinhos 323
<i>Tilesia baccata</i> (L.) Pruski	Ab	BM	Assis 996
<i>Verbesina clausenii</i> Sch.Bip. ex Baker ▲	Ab/Av	CR/BM	Ribeiro 93
<i>Verbesina pseudoclausenii</i> D.J.N.Hind * ▲	Ab	CR	Teles 402

Famílias/Espécies	Hábito	Habitat	Material Testemunho
<i>Vernonanthura westiniana</i> (Less.) H. Rob.	Ab/Av	BM/CR/AA	Matozinhos 265
<i>Vernonanthura</i> sp.	Av	-	Mezzonato 24
Balanophoraceae – 1/1			
<i>Scybalium glaziovii</i> Eichler	PA	FL	Santiago 32
Begoniaceae – 1/6			
<i>Begonia angularis</i> Raddi	HR/HT	FL/BM	Menini Neto 572
<i>Begonia angulata</i> Vell.	HR/HT	BM	Antunes 50
<i>Begonia digitata</i> Raddi	HR/HT	FL/BM/BJ	Salimena 2642
<i>Begonia fischeri</i> Schrank	HR/ET	FL/CR/AA/ BJ	Abreu 160
<i>Begonia rufa</i> Thunb.	Ab/EH	BM/CR	Menini Neto 384
<i>Begonia</i> sp.	Ab	FL	Oliveira 15
Bignoniaceae – 9/12			
<i>Adenocalymma</i> sp.	Li	AA	Roman 91
<i>Anemopaegma floridum</i> Mart. ex DC.	Li	CR/BM/AA	Menini Neto 560
<i>Callichlamys latifolia</i> (Rich.) K. Schum.	Li	BM	Antunes 38
<i>Cybistax antisiphilitica</i> (Mart.) Mart.	Ab/Av	CR/AA	Salimena 2592
<i>Fridericia leucopogon</i> (Cham.) L. Lohmann	Li	AA/BM	Antunes 33
<i>Fridericia speciosa</i> Mart.	Li	FL/AA	Salimena 1181
<i>Fridericia triplinervia</i> (Mart. ex DC.) L. Lohmann	Li	BM	Ribeiro 74
<i>Handroanthus albus</i> (Cham.) Mattos	Av	CR	Ribeiro 114
<i>Handroanthus chrysotrichus</i> (Mart. ex A. DC.) Mattos	Av	CR	Matozinhos 401
<i>Handroanthus vellosi</i> (Toledo) Mattos	Ab/Av	CR	Matozinhos 259
<i>Pleonotoma albiflora</i> (DC.) A.H. Gentry	Ab	CR	Vieira 2060 (RB)
<i>Pleonotoma dendrotricha</i> Sandwith	Li	-	Matozinhos 59
<i>Sparattosperma leucanthum</i> K. Schum.	Av	BM/AA	Salimena 1206
<i>Stizophyllum riparium</i> (Kunth) Sandwith	Li	CR	Fernandes Jr. 110
Boraginaceae – 3/6			
<i>Cordia ecalyculata</i> Vell.	Av	FL	Valente (CESJ 49413)
<i>Cordia magnoliifolia</i> Cham.	Ab/Av	BM/AA	Ribeiro 90
<i>Cordia sellowiana</i> Cham.	Av	CR	Assis 1003
<i>Cordia trichoclada</i> DC.	Av	AA	Oliveira 65
<i>Tournefortia paniculata</i> Cham.	Ab	AA	Santana 2
<i>Varronia polycephala</i> Lam.	Ab	BM	Fernandes Jr. 112
Bromeliaceae – 13/42			
<i>Aechmea bruggeri</i> Leme * ▲	HE/HT	FL	Menini Neto 570

Famílias/Espécies	Hábito	Habitat	Material Testemunho
<i>Aechmea distichantha</i> Lem.	HT	FL	Gonzaga 31
<i>Aechmea nudicaulis</i> (L.) Griseb.	HE/HR	FL/CR	Menini Neto 339
<i>Aechmea</i> aff. <i>phanerophlebia</i> Baker	HS/HT	FL/CR	Abreu 90
<i>Aechmea pineliana</i> (Brongn. ex Planch.) Baker	HE	FL/BM/AA	Souza 503
<i>Ananas ananassoides</i> (Baker) L. B. Sm.	HT	BM	Grandi 2690 (BHCB)
<i>Ananas bracteatus</i> (Lindl.) Schult. & Schult. f.	HT	BM	Dutra 12
<i>Billbergia distachia</i> (Vell.) Mez	HE/HT	FL/BM	Matozinhos 26
<i>Billbergia elegans</i> Mart. ex Schult. [▲]	HT	FL	Machado 67
<i>Billbergia pohliana</i> Mez ^{+ ▲}	HE	FL	Salimena 1283
<i>Billbergia zebrina</i> (Herb.) Lindl.	HE/HR	FL/BM	Ribeiro 151
<i>Bromelia antiacantha</i> Bertol.	HT	BM	Trindade 227
<i>Dyckia</i> sp.	HT/HR	CR	Salimena 1331
<i>Neoregelia ibitipocensis</i> (Leme) Leme ^{* ▲}	HT	FL	Machado 69
<i>Neoregelia lymaniana</i> R. Braga & Sucre [■]	HE	FL	Faria 233
<i>Nidularium ferdinandocoburgii</i> Wawra	HE/HT	FL/CR	Menini Neto 579
<i>Pitcairnia flammea</i> Lindl.	HR/HS	BM/CR	Menini Neto 665
<i>Quesnelia indecora</i> Mez	HE/HR/ HT	FL/BM/CR	Abreu 19
<i>Racinaea aeris-incola</i> (Mez) M.A. Spencer & L.B. Sm.	HE	FL	Matozinhos 271
<i>Tillandsia gardneri</i> Lindl.	HR/HE	FL/BM/CR	Abreu 234
<i>Tillandsia geminiflora</i> Brongn.	HE	FL/BM/CR	Machado 58
<i>Tillandsia globosa</i> Wawra	HE	CR	Matozinhos 25
<i>Tillandsia pohliana</i> Mez	HE	FL	Grandi (BHCB 16440)
<i>Tillandsia recurvata</i> (L.) L.	HE	FL/BM/CR	Menini Neto 566
<i>Tillandsia stricta</i> Sol. Ex Sims	HE	FL/BM/CR/ AA	Salimena 1127
<i>Tillandsia tenuifolia</i> L.	HE/HR	FL/BM/CR	Machado 66
<i>Tillandsia tricholepis</i> Baker	HE	FL	Trindade 224
<i>Tillandsia usneoides</i> (L.) L.	HE	FL/CR	Salimena 1304
<i>Vriesea bituminosa</i> Wawra	HE	BM	Abreu 39
<i>Vriesea cacuminis</i> L.B. Sm. ^{◇ ▲}	HR	FL/CR	Abreu 107
<i>Vriesea corcovadensis</i> (Britten) Mez	HR	CR	Salimena 1246
<i>Vriesea ensiformis</i> (Vell.) Beer	HE	FL/BM	Faria 234
<i>Vriesea friburgensis</i> Mez	HE	CR	Matozinhos 157
<i>Vriesea gradata</i> (Baker) Mez	HE/HR	FL/CR	Salimena 2489
<i>Vriesea heterostachys</i> (Baker) L.B. Sm.	HE/HT	FL/CR	Assis 1016
<i>Vriesea hoehneana</i> L.B. Sm. [◇]	HT	CR	Matozinhos 187

Famílias/Espécies	Hábito	Habitat	Material Testemunho
<i>Vriesea longicaulis</i> (Baker) Mez	HT	FL/CR	Abreu 91
<i>Vriesea modesta</i> Mez	HE	FL	Matozinhos 27
<i>Vriesea paraibica</i> Wawra	HE	FL	Salimena 1319
<i>Vriesea penduliflora</i> L.B. Sm.	HE/HT	FL/CR	Menini Neto 298
<i>Vriesea procera</i> (Mart. ex Schult. f.) Wittm.	HE/HT/ HS	FL/BM/CR	Salimena 1327
<i>Vriesea vagans</i> (L.B. SM.) L.B. Sm.	HE/HT	FL/CR	Ribeiro 224
<i>Wittrockia gigantea</i> Leme	HT	FL	Matozinhos 183
Bursaceae – 1/1			
<i>Protium heptaphyllum</i> L. Marchand	Av	FL/BM/CR/ AA	Salimena 2391
Cactaceae – 4/8			
<i>Arthrocereus melanurus</i> (K.Schum.) Diers, P.J.Braun & Esteves ◊ ▲	HR/HT	CR	Matozinhos 188
<i>Hatiora salicornioides</i> (Haw.) Britton & Rose	HE	FL/CR	Salimena 2744
<i>Lepismium houlettianum</i> (Lem.) Barthlott	HE	FL	Matozinhos 423
<i>Rhipsalis baccifera</i> (J.S.Muell.) Stearn	HE	FL	Menini Neto 365
<i>Rhipsalis elliptica</i> G.Lindb. ex K. Schum.	HE	FL/BM	Matozinhos 405
<i>Rhipsalis pilocarpa</i> Loefgr. ■	HE	FL/CR	Salimena 1341
<i>Rhipsalis teres</i> (Vell.) Steud.	HE	FL	Antunes 203
<i>Rhipsalis</i> sp.	HE	FL	Viana 1996
Campanulaceae – 2/7			
<i>Centropogon cornutus</i> (L.) Druce	ET	CR	Salimena 3477
<i>Lobelia exaltata</i> Pohl	HR/HT	BJ/AA	Salimena 2633
<i>Lobelia fistulosa</i> Vell.	HR	BJ	Ribeiro 80
<i>Lobelia hilaireana</i> (Kanitz) E.Wimm. ◊ ▲	HR/HT	CR	Salimena 2393
<i>Lobelia thapsoides</i> Schott.	Ab	AA/CR	Salimena 3484
<i>Siphocampylus fimbriatus</i> Regel	HS/HR	FL/AA	Ribeiro 89
<i>Siphocampylus longipedunculatus</i> Pohl	Ab	BM	Souza 11
<i>Siphocampylus macropodus</i> G.Don	HT	BM/CR	Matozinhos 179
<i>Siphocampylus nitidus</i> Pohl	Ab	CR	Salimena 3490
<i>Siphocampylus psilophyllus</i> Pohl	Ab	BM/FL	Salimena 1126
Cannabaceae – 1/2			
<i>Celtis pubescens</i> (Kunth) Spreng.	Li	BM/AA	Ribeiro 115
<i>Celtis</i> sp.	Av	BM	Salimena 2743
Cannaceae – 1/1			
<i>Canna paniculata</i> Ruiz & Pav.	HT	FL/BJ	Matozinhos 60
Cardiopteridaceae – 1/1			

Famílias/Espécies	Hábito	Habitat	Material Testemunho
<i>Citronella paniculata</i> (Mart.) R.A.Howard	Av	BM	Rodrigues 3
Caryophyllaceae – 1/1			
Indeterminada	HT	BM	Oliveira 92
Celastraceae – 3/6			
<i>Cheiloclinium serratum</i> (Cambess.) A.C.Sm.	Li	FL	Valente 398
<i>Maytenus brasiliensis</i> Reissek	Av	CR	Abreu 189
<i>Maytenus communis</i> Reissek	Av	FL	Valente 411
<i>Maytenus robusta</i> Reissek	Av	BM	Abreu 170
<i>Maytenus urbaniana</i> Loes.	Ab/Av	CR	Matozinhos 7
<i>Peritassa flaviflora</i> A.C.Smith	Av	BM	Antunes 52
Chloranthaceae – 1/1			
<i>Hedyosmum brasiliense</i> Miq.	Av	FL/BM	Salimena 2665
Chrysobalanaceae – 2/3			
<i>Hirtella hebeclada</i> Moric.	Av	FL/CR	Salimena 2759
<i>Licania kunthiana</i> Hook.f.	Av	CR	Matozinhos 270
<i>Licania</i> sp.	Av	CR	Matozinhos 327
Clethraceae – 1/1			
<i>Clethra scabra</i> Pers.	Av	BM/CR	Salimena 1174
Clusiaceae – 2/2			
<i>Clusia criuva</i> Cambess.	Ab/Av	FL/CR	Matozinhos 89
<i>Garcinia brasiliensis</i> Mart.	Av	FL	Valente (CESJ 49395)
Combretaceae – 1/1			
<i>Buchenavia rabelloana</i> Mattos	Av	AA	Antunes 228
Commelinaceae – 3/4			
<i>Commelina erecta</i> L.	HT	AA	Roman 86
<i>Dichorisandra pubescens</i> Mart.	HS/HT	FL/AA	Souza 163
<i>Dichorisandra thyrsiflora</i> J.C.Mikan	HS	FL	Oliveira 26
<i>Tripogandra diuretica</i> (Mart.) Handlos	HS/HT	FL/BM/CR	Menini Neto 283
Connaraceae – 2/2			
<i>Bernardinia fluminensis</i> (Gardner) Planch.	Av	FL	Salimena 1188
<i>Connarus regnellii</i> G. Schellenb.	Av	BM	Valente 422
Convolvulaceae – 2/5			
<i>Ipomoea aristolochiifolia</i> G.Don	Li	CR	Antunes 85
<i>Ipomoea maurandioides</i> Meism.	Li	BM/CR	Menini Neto 385
<i>Ipomoea saopaulista</i> O'Donnell	Li	BM	Oliveira 51
<i>Ipomoea triloba</i> L.	Li	BM	Menini Neto 363

Famílias/Espécies	Hábito	Habitat	Material Testemunho
<i>Merremia macrocalyx</i> (Ruiz & Pav.) O'Donell	Li	BM/CR/AA	Matozinhos 177
Costaceae – 1/1			
<i>Costus spiralis</i> Roscoe	HT	-	Salimena 1161
Cucurbitaceae – 4/5			
<i>Cayaponia cabocla</i> Mart.	Li	FL	Salimena 2379
<i>Cayaponia longifolia</i> Cogn.	Li	FL/CR/BM	Viana 1943
<i>Echinocystis muricata</i> Cogn.	Li	FL/AA	Antunes 83
<i>Melothrianthus smilacifolius</i> (Cogn.) Mart.Crov.	Li	BM	Fernandes Jr. 119
Indeterminada	Li	FL	Menini Neto 578
Cunoniaceae – 1/3			
<i>Lamanonia cuneata</i> (Cambess.) Kuntze	Ab/Av	FL/CR	Matozinhos 166
<i>Lamanonia ternata</i> Vell.	Av	BM	Souza 682
Cyclanthaceae – 1/1			
<i>Asplundia brachypus</i> (Drude) Harling	HT	FL	Abreu 64
Cyperaceae – 10/19			
<i>Bulbostylis capillaris</i> (L.) C.B. Clarke	HR	BJ	Dutra 16
<i>Bulbostylis</i> sp.	HS	CR	Fernandes Jr. 105
<i>Carex sellowiana</i> Schtdl.	HR/HT	FL	Salimena 1287
<i>Carex seticulmis</i> Boeckeler [□]	HT	FL	Antunes 202
<i>Cryptangium junciforme</i> (Kunth) Boeckeler [□]	HS	CR	Menini Neto 288
<i>Cryptangium minarum</i> Boeckeler	HS/HT	CR	Salimena 1324
<i>Cyperus luzulae</i> (L.) Retz	HT	BJ	Antunes 22
<i>Cyperus laxis</i> Lam.	HT	FL	Salimena 1318
<i>Cyperus</i> sp.	HT	CR	Matozinhos 151
<i>Eleocharis maculosa</i> (Vahl) Roem. & Schult.	HR/HT	FL/BJ	Salimena 2715
<i>Eleocharis</i> sp.	HR/HT	BJ	Abreu 37
<i>Fimbristylis</i> sp.	HR/HT	CR	Abreu 155
<i>Pleurostachys puberula</i> Boeckeler	HT	FL	Matozinhos 138
<i>Pycreus lanceolatus</i> C.B. Clarke	HR/HT	BM/CR/BJ	Salimena 1249
<i>Rhynchospora exaltata</i> Kunth	HT	FL	Menini Neto 591
<i>Scleria</i> sp.	HT	CR	Matozinhos 94
Indeterminada1	HT	CR/AA	Abreu 141
Indeterminada2	HT	CR	Souza 482
Indeterminada3	HT	CR	Oliveira 8
Dilleniaceae – 1/3			
<i>Davilla rugosa</i> Poir.	Li	BM/CR	Menini Neto 452

Famílias/Espécies	Hábito	Habitat	Material Testemunho
<i>Davilla sellowiana</i> Schldt.	Li	BM	Salimena 1351
<i>Davilla</i> sp.	Li	CR	Ribeiro 186
Dioscoreaceae – 1/6			
<i>Dioscorea debilis</i> Uline ex R.Knuth	Li	FL/CR	Matozinhos 207
<i>Dioscorea demourae</i> R.Knuth	Li	BM	Abreu 314
<i>Dioscorea grisebachii</i> Kunth	Li	FL/CR/BM	Salimena 1364
<i>Dioscorea ovata</i> Vell.	Li	FL	Viana 2040
<i>Dioscorea piperifolia</i> Humb. & Bonpl. ex Willd.	Li	BM	Viana 1938
<i>Dioscorea rumicoides</i> Griseb. +	Li	CR	Viana 1967
Droseraceae – 1/1			
<i>Drosera villosa</i> A.St.-Hil.	HR	CR	Abreu 63
Elaeocarpaceae – 1/3			
<i>Sloanea guianensis</i> Benth. •	Av	FL	Valente (CESJ 49401)
<i>Sloanea hirsuta</i> Planch. ex Benth.	Av	FL	Valente (CESJ 49394)
<i>Sloanea stipitata</i> Spruce ex Benth. •	Av	FL	Valente (CESJ 49393)
Ericaceae – 3/12			
<i>Agarista chlorantha</i> G.Don	Ab	CR	Antunes 26
<i>Agarista glaberrima</i> (Sleumer) Judd ▲	Ab/Av	FL/CR	Matozinhos 11
<i>Agarista hispidula</i> (DC.) Hook. f. ex Nied.	Ab	BM/CR	Roman 69
<i>Agarista oleifolia</i> G.Don	Ab/Av	CR	Salimena 1236
<i>Agarista revoluta</i> (Spreng.) Hook. f. ex Nied.	Ab	CR	Menini Neto 446
<i>Gaultheria eriophylla</i> (Pers.) Sleumer ex Burt	Ab/Av	CR	Roman 65
<i>Gaylussacia densa</i> Cham.	Ab/Av	CR	Roman 64
<i>Gaylussacia montana</i> (Pohl) Sleumer	Ab	FL/CR	Roman 40
<i>Gaylussacia pseudociliosa</i> Sleumer + ▲	Ab/Av	BM/CR	Roman 34
<i>Gaylussacia reticulata</i> Mart. ex Meisn.	Av	CR	Roman 68
<i>Gaylussacia retusa</i> Mart. ex Meisn.	Ab	CR	Oliveira 28
<i>Gaylussacia rhododendron</i> Cham. & Schldt.	Ab	BM/CR	Matozinhos 136
Eriocaulaceae – 4/12			
<i>Blastocaulon prostratum</i> Ruhland ▲	HT	CR	Salimena 1347
<i>Comanthera linearis</i> (Ruhland) L.R.Parra & Giul.	HT	FL/CR	Menini Neto 555
<i>Comanthera nivea</i> (Bong.) L.R.Parra & Giul.	HR/HS	CR	Abreu 182
<i>Paepalanthus elongatus</i> Körn	HS/HT	CR	Abreu 181
<i>Paepalanthus exiguus</i> Körn	HS/HT	CR	Abreu 217
<i>Paepalanthus harmsii</i> Ruhland ◊	HR/HT	CR	Salimena 1217
<i>Paepalanthus manicatus</i> Poulsen ex Malme	HT/HR/ HS	CR	Antunes 70

Famílias/Espécies	Hábito	Habitat	Material Testemunho
<i>Paepalanthus plantagineus</i> Körn	HR	FL/CR	Antunes 204
<i>Paepalanthus spathulatus</i> Körn	HS	FL/CR	Abreu 149
<i>Paepalanthus</i> sp.	HR/HS	FL/CR	Menini Neto 341
<i>Syngonanthus caulescens</i> Ruhland	HT	FL/BJ	Matozinhos 302
<i>Syngonanthus gracilis</i> (Bong.) Ruhland	HT/HS	CR	Abreu 245
Erythroxylaceae – 1/5			
<i>Erythroxylum amplifolium</i> (Mart.) O.E.Schulz	Ab	CR	Valente 393
<i>Erythroxylum bicolor</i> O.E.Schulz ▲	Ab	CR	Abreu 40
<i>Erythroxylum cuneifolium</i> (Mart.) O.E.Schulz	Ab/Av	BM/CR	Salimena 1148
<i>Erythroxylum mikanii</i> Peyr.	Av	FL	Salimena 2587
<i>Erythroxylum pelleterianum</i> A.St.-Hil.	-	-	Valente (CESJ 49361)
Euphorbiaceae – 11/18			
<i>Acalypha amblyodonta</i> Müll. Arg.	Ab	FL	Antunes 42
<i>Alchornea sidifolia</i> Müll. Arg.	Av	BM	Salimena 1179
<i>Alchornea triplinervia</i> (Spreng.) Müll. Arg.	Av	FL/CR	Valente 354
<i>Aparisthium cordatum</i> Baill.	Av	FL	Valente (CESJ 49391)
<i>Astraea lobata</i> (L.) Klotzsch	Ab/HR	CR	Belchior 1
<i>Croton didrichsenii</i> G.L. Webster	Ab	AA	Salimena 2631
<i>Croton floribundus</i> Spreng.	Av	FL	Salimena 1120
<i>Croton urucurana</i> Baill.	Av	FL/BM	Souza 290
<i>Dalechampia micromeria</i> Baill.	Li	FL/BM/AA	Matozinhos 102
<i>Dalechampia pentaphylla</i> Lam.	Li	FL	Salimena 2374
<i>Euphorbia hyssopifolia</i> L.	HS	CR	Matozinhos 310
<i>Euphorbia portulacoides</i> L.	Ab	CR	Viana 1972
<i>Manihot leptopoda</i> (Mull.Arg.) Rogers & Appan	Av	FL	Salimena 1199
<i>Microstachys hispida</i> (Mart.) Govaerts	Ab	CR	Menini Neto 349
<i>Pera glabrata</i> (Schott) Poepp. ex Baill.	Ab/Av	FL/CR	Valente 510
<i>P. obovata</i> (Klotzsch) Baill.	Av	BM	Fernandes Jr. 121
<i>Sapium glandulosum</i> (L.) Morong	Ab	AA	Matozinhos 406
<i>S. sellowianum</i> (Müll. Arg.) Klotzsch ex Baill.	Av	FL/BM	Ribeiro 33
Fabaceae – 32/48			
<i>Abarema langsdorffii</i> (Benth.) Barneby & J.W.Grimes	Av	FL/BM/CR	Abreu 51
<i>Acacia</i> sp.	Av	CR	Roman 39
<i>Aeschynomene mollicula</i> Kunth.	Av	BM	Antunes 234
<i>Aeschynomene paniculata</i> Willd. ex Vogel	HR	AA	Miloski 35
<i>Andira fraxinifolia</i> Benth.	Av	FL/AA	Salimena 1125

Famílias/Espécies	Hábito	Habitat	Material Testemunho
<i>Bauhinia fusconervis</i> D. Dietr. •	Av	CR	Salimena 1131
<i>Bauhinia unguolata</i> L.	Av	AA	Oliveira 39
<i>Bionia bella</i> Mart. ex Benth.	Li	FL	Matozinhos 231
<i>Cassia ferruginea</i> Schrad. ex DC.	Av	BM/AA	Ribeiro 26
<i>Centrosema brasilianum</i> Benth.	Li	BM/CR	Salimena 1169
<i>Chamaecrista brachystachya</i> (Benth.) Conc., L.P.Queiroz & G.P.Lewis	Av	CR	Salimena 1242
<i>Chamaecrista cathartica</i> (Mart.) H.S.Irwin & Barneby	Ab	CR	Salimena 1375
<i>Chamaecrista nictitans</i> Moench.	Ab	AA	Valente 357
<i>Cleobulia multiflora</i> Mart. ex Benth.	Li	BM	Ribeiro 30
<i>Crotalaria</i> sp.	Ab	BJ	Ribeiro 139
<i>Dahlstedtia pinnata</i> (Benth.) Malme	Li	AA	Fernandes Jr. 131
<i>Dalbergia foliolosa</i> Benth.	Av	BM/CR	Viana 2030
<i>Desmodium discolor</i> Vogel	Ab	FL	Antunes 21
<i>Inga blanchetiana</i> Benth.	Ab/Av	FL/BM/CR/ AA	Menini Neto 354
<i>Inga schinifolia</i> Benth.	Av	CR	Matozinhos 85
<i>Inga sessilis</i> (Vell.) Mart.	Av	FL/BM/CR	Matozinhos 62
<i>Machaerium condensatum</i> Kuhlm. & Hoehne	Av	BM	Oliveira 82
<i>Machaerium oblongifolium</i> Vogel	Av	BM	Menini Neto 589
<i>Machaerium stipitatum</i> Vogel	-	-	Salimena 2686
<i>Machaerium triste</i> Vogel	Li	FL	Matozinhos 93
<i>Machaerium villosum</i> Vogel	AV	AA	Ribeiro 97
<i>Mimosa sensitiva</i> L.	HT	BM	Souza 508
<i>Mimosa velloziana</i> Mart.	Ab	AA	Valente 355
<i>Mimosa</i> sp.	Ab	CR	Menini Neto 460
<i>Ormosia altomontana</i> J.E.Meireles & H.C.Lima	Av	CR	Ribeiro 52
<i>Periandra mediterranea</i> (Vell.) Taub.	Ab	CR	Salimena 1150
<i>Piptadenia gonoacantha</i> (Mart.) J.F.Macbr. •	Av	FL	Souza 742
<i>Piptadenia micracantha</i> Benth.	Li	BM	Abreu 52
<i>Platypodium elegans</i> Vogel	Av	AA	Salimena 1208
<i>Pseudopiptadenia contorta</i> (DC.) G.P.Lewis & M.P.Lima	Av	CR	Miloski 33
<i>Pterocarpus rohrii</i> Vahl	Av	AA	Salimena 1110
<i>Senegalia martiusiana</i> (Steud.) Seigler & Ebinger	Av	-	Salimena 2627
<i>Senna multijuga</i> (Rich.) H.S.Irwin & Barneby	Av	BM	Antunes 17
<i>Senna neglecta</i> (Vogel) H.S.Irwin & Barneby	Ab/Av	CR	Ribeiro 206
<i>Senna pendula</i> (Humb. & Bonpl. ex Willd.) H.S.Irwin & Barneby	Av	CR	Antunes 102
<i>Stryphnodendron polyphyllum</i> Mart.	Av	AA	Antunes 116

Famílias/Espécies	Hábito	Habitat	Material Testemunho
<i>Stylosanthes guianensis</i> (Aubl.) Sw.	Ab	BM	Antunes 46
<i>Stylosanthes scabra</i> Vogel	Ab	CR	Souza 153
<i>Swartzia flaemingii</i> Raddi	Av	CR	Matozinhos 181
<i>Swartzia pilulifera</i> Benth.	Ab/Av	CR	Matozinhos 199
<i>Tachigali vulgaris</i> L.F.Gomes da Silva & H.C.Lima	Av	BM	Oliveira 67
<i>Vigna peduncularis</i> Fawc. & Rendle	Li	FL/CR	Abreu 187
<i>Zollernia glabra</i> (Spreng.) Yakovlev	Av	CR	Souza 757
Gentianaceae – 2/3			
<i>Calolisianthus pedunculatus</i> (Cham. & Schltld.) Gilg	Ab	CR	Matozinhos 234
<i>Calolisianthus pendulus</i> (Mart.) Gilg	Ab	CR	Souza 273
<i>Macroparpea glaziovii</i> Gilg	HT	FL/CR	Salimena 2490
<i>Voyria aphylla</i> (Jacq.) Pers.	HHt	FL	Ribeiro 133
Gesneriaceae – 4/9			
<i>Anetanthus gracilis</i> Hiern ■	HS	FL	Abreu 135
<i>Nematanthus crassifolius</i> (Schott) Wiehler ◊	Ab/HE/ HT	FL/CR	Matozinhos 1
<i>Nematanthus lanceolatus</i> (Poir.) Chautems •	HR/HT	BM/CR	Antunes 201
<i>Nematanthus strigillosus</i> (Mart.) H.E.Moore •	HR/HT	CR	Fernandes Jr. 107
<i>Sinningia cooperi</i> (Paxton) Wiehler	HE	CR/FL	Viana 2016
<i>Sinningia sceptrum</i> (Mart.) Wiehler	Ab/HT	CR	Abreu 195
<i>Sinningia tuberosa</i> (Mart.) H.E. Moore ◊	Ab/ER	BM/CR	Menini Neto 666
<i>Vanhouttea brueggeri</i> Chautems * ▲	Ab/ER/ HT	CR/AA	Mezzonato 20
<i>Vanhouttea hilariana</i> Chautems * ▲	Ab/HS/ HT	BM/CR	Souza 156
Humiriaceae – 1/1			
<i>Humiriastrum</i> cf. <i>dentatum</i> (Casar.) Cuatrec.	Av	FL	Valente 334
Hypericaceae – 1/3			
<i>Hypericum</i> sp.	Ab	AA	Salimena 3372
<i>Vismia magnoliifolia</i> Cham. & Schltld.	Av	FL/CR/AA	Fernandes Jr. 101
<i>Vismia micrantha</i> Mart. ex A. St-Hil.	Av	-	Mello-Silva 1651 (NYBG)
<i>Vismia parviflora</i> Cham. & Schltld. ▲	Ab/Av	FL/BM/CR/ AA	Matozinhos 203
Hypoxidaceae – 1/1			
<i>Hypoxis decumbens</i> L.	HT	AA	Abreu 38
Iridaceae – 3/4			
<i>Crocospia crocosmitiflora</i> (Lemoine ex E. Morren) N.E. Br.	HT	BM	Salimena 2711
<i>Neomarica longifolia</i> Sprague ■	HT	FL/CR/BJ	Menini Neto 361
<i>Neomarica rupestris</i> (Ravenna) N.S. Chukr ◊	HT	CR/AA	Matozinhos 154

Famílias/Espécies	Hábito	Habitat	Material Testemunho
<i>Trimezia juncifolia</i> Benth. & Hook.f. •	HT	CR	Abreu 287
Lacistemataceae – 1/1			
<i>Lacistema pubescens</i> Mart.	Av	FL	Valente 439
Lamiaceae – 6/11			
<i>Aegiphila integrifolia</i> (Jacq.) Moldenke	Av	CR	Menini Neto 451
<i>Eriope macrostachya</i> Mart. ex Benth.	Ab	FL/CR/AA	Salimena 1219
<i>Hyptis</i> sp.	Ab	CR	Viana 1937
<i>Rhabdocalon coccineum</i> (Benth.) Epling	Ab	CR	Viana 2049
<i>Rhabdocalon</i> sp.	HT	CR	Matozinhos 427
<i>Salvia</i> sp.1	Ab	BM	Viana 1983
<i>Salvia</i> sp.2	Ab	BM	Menini Neto 661
<i>Vitex polygama</i> Cham.	Av	FL/BM	Salimena 1195
<i>Vitex sellowiana</i> Cham.	Ab/Av	FL/BM/CR	Salimena 1202
<i>Vitex</i> sp.	Ab/Av	CR	Matozinhos 145
Indeterminada	Ab	FL	Souza 171
Lauraceae – 7/16			
<i>Beilschmiedia taubertiana</i> (Schwacke & Mez) Kosterm. +	Av	FL	Valente 513
<i>Cinnamomum</i> sp.	Ab/Av	CR	Assis 986
<i>Endlicheria paniculata</i> (Spreng.) J.F. Macbr.	Av	FL/BM	Assis 992
<i>Nectandra oppositifolia</i> Nees & Mart.	-	-	Valente s.n. (CESJ 49359)
<i>Ocotea colophanthera</i> L.C.S. Assis & Mello-Silva ▲	Ab	CR	Assis 1000
<i>Ocotea lancifolia</i> (Schott) Mez	Av	FL	Valente 512
<i>Ocotea laxa</i> (Nees) Mez	Av	FL/BM	Assis 964
<i>Ocotea rupestris</i> L.C.Assis & Mello-Silva ▲	Ab	BM/CR	Abreu 86
<i>Ocotea tristis</i> (Nees & C. Mart.) Mez •	Ab/Av	BM/CR/AA	Matozinhos 65
<i>Ocotea villosa</i> Kosterm.	Av	FL	Salimena 2408
<i>Persea rufotomentosa</i> Nees & C. Mart. ◇	Ab/Av	FL/CR	Assis 972
<i>Persea willdenovii</i> Kosterm. •	Av	FL/CR	Matozinhos 132
<i>Phyllostemonodaphne geminiflora</i> (Mez) Kostem. •	Av	FL/CR	Salimena 1365
Indeterminada	Av	FL	Salimena 2588
Lentibulariaceae – 2/3			
<i>Genlisea violacea</i> A. St.-Hil. •	HT	BJ	Salimena 2690
<i>Utricularia reniformis</i> A.St.-Hil.	HE	CR	Matozinhos 36
<i>Utricularia subulata</i> L.	HS/HT	CR	Abreu 22
Loranthaceae – 1/5			
<i>Struthanthus marginatus</i> (Desr.) Blume	Pa	BJ/CR	Salimena 1212

Famílias/Espécies	Hábito	Habitat	Material Testemunho
<i>Struthanthus polyrrhizos</i> (Mart. ex Roem. & Schult.) Martius ex G. Don	Pa	CR	Menini Neto 357
<i>Struthanthus syringifolius</i> (Mart.) Mart.	Pa	FL	Fernandes Jr. 116
<i>Struthanthus uraguensis</i> G. Don	Pa	BM	Viana 2043
<i>Struthanthus</i> sp	Pa	BM	Menini Neto 565
Lythraceae – 2/3			
<i>Cuphea ingrata</i> Cham. & Schldl.	Ab	FL	Fernandes Jr. 98
<i>Cuphea pseudovaccinium</i> A.St.-Hil.	Ab	CR	Salimena 1145
<i>Lafoensia pacari</i> A.St.-Hil.	Ab/Av	BM/CR/AA	Menini Neto 569
Magnoliaceae – 1/1			
<i>Magnolia ovata</i> Spreng.	Av	BJ	Salimena 1122
Malpighiaceae – 6/15			
<i>Banisteriopsis campestris</i> (A.Juss.) Little	Li	BM	Ribeiro 116
<i>Byrsonima myricifolia</i> Griseb.	Av	FL	Valente 505
<i>Byrsonima spinensis</i> W.R.Anderson ▲	Ab	CR	Abreu 180
<i>Byrsonima variabilis</i> A. Juss.	Ab/Ab	FL/BM/CR/ AA	Antunes 8
<i>Heteropterys campestris</i> A.Juss. •	Li	FL/BM	Matozinhos 331
<i>Heteropterys nitida</i> DC.	Li	CR	Abreu 260
<i>Heteropterys</i> sp.	Li	BM	Menini Neto 583
<i>Niedenzuella acutifolia</i> (Cav.) W.R.Anderson	Li	FL/CR	Assis 1004
<i>Stigmaphyllon</i> sp.	Li	BM	Salimena 1176
<i>Tetrapteryx acutifolia</i> Cav.	Li	FL/CR	Salimena 2484
<i>Tetrapteryx lucida</i> A.Juss.	Li	AA	Matozinhos 334
<i>Tetrapteryx mucronata</i> Cav.	Li	CR/AA	Matozinhos 6
<i>Tetrapteryx phlomoides</i> (Spreng.) Nied.	Li	BM/AA	Antunes 36
<i>Tetrapteryx</i> sp.1	Li	BM	Salimena 2468
<i>Tetrapteryx</i> sp.2	Li	CR	Viana 2050
Malvaceae – 7/16			
<i>Abutilon amoenum</i> K. Schum.	Ab	FL	Salimena 1276
<i>Abutilon bedfordianum</i> (Hook.) A.St.-Hil.	Av	CR	Matozinhos 292
<i>Abutilon inaequilaterum</i> A.St.-Hil.	HT	FL	Oliveira 109
<i>Abutilon rufinerve</i> A.St.-Hil.	Ab/Av	BM/CR	Ribeiro 183
<i>Abutilon</i> sp.1	Av	FL/BM	Abreu 250
<i>Abutilon</i> sp.2	Ab	FL	Souza 490
<i>Luehea candicans</i> Mart. •	Av	-	Salimena 1175
<i>Pavonia communis</i> A. St.-Hil.	Ab	AA	Salimena 1164

Famílias/Espécies	Hábito	Habitat	Material Testemunho
<i>Pavonia viscosa</i> A. St.-Hil. ▲	Ab	CR	Salimena 1344
<i>Pseudobombax longiflorum</i> (Martius & Zuccarini) A. Robyns	Av	AA	Matozinhos 14
<i>Sida glaziovii</i> K.Schum.	Ab	CR	Souza 170
<i>Sida planicaulis</i> Cav.	Ab	FL	Souza 168
<i>Sida rhombifolia</i> L.	Ab	FL	Fernandes Jr. 113
<i>Triumfetta bogotensis</i> DC.	Ab	FL	Salimena 1223
<i>Triumfetta semitriloba</i> Jacq.	Ab	FL	Fernandes Jr. 100
<i>Waltheria indica</i> L.	HT	CR	Souza 158
Marantaceae – 4/5			
<i>Calathea monophylla</i> (Vell.) Körn.	HS/HT	FL	Salimena 1156
<i>C. prolifera</i> (Vell.) J.M.A. Braga	HS	FL	Menini Neto 247
<i>Ctenanthe casupoides</i> Petersen	HT	FL	Machado 3
<i>Maranta cordata</i> Körn.	HT	AA	Antunes 62
<i>Sarante eichleri</i> Petersen	HT	FL	Abreu 48
Marcgraviaceae – 2/2			
<i>Marcgravia polyantha</i> Delp.	Li	FL/CR/AA	Matozinhos 322
<i>Norantea brasiliensis</i> Choisy	Ab	BM/CR	Salimena 1166
Mayacaceae (Cláudia P. Bove) – 1/1			
<i>Mayaca sellowiana</i> Kunth	HAq	-	Viana 2027
Melastomataceae – 17/53			
<i>Acisanthera</i> sp.	Ab	BJ	Salimena 1250
<i>Behuria parvifolia</i> Cogn.	Ab	CR	Alves 8769
<i>Bertonia mosenii</i> Cogn.	Ab	FL	Salimena 2497
<i>Cambessedesia hilariana</i> DC.	Ab	CR	Abreu 231
<i>Clidemia urceolata</i> DC.	Ab	BM	Salimena 2581
<i>Comolia sertularia</i> Triana ▲	Ab	CR	Machado 1
<i>Huberia nettoana</i> Brade	Ab/Av	CR	Matozinhos 239
<i>Lavoisiera compta</i> DC.	Ab	CR	Valente 392
<i>Leandra acutiflora</i> Cogn.	Av	FL/BM	Abreu 47
<i>Leandra aurea</i> Cogn.	Ab/Av	BM/CR	Antunes 13
<i>Leandra carassana</i> (DC.) Cogn.	Av	-	Valente s.n. (CESJ 49374)
<i>Leandra cordigera</i> (Triana) Cogn.	Ab	BM	Menini Neto 286
<i>Leandra fragilis</i> Cogn.	Ab	FL	Matozinhos 303
<i>Leandra glabrata</i> Cogn.	Ab/Av	FL/CR	Salimena 1173
<i>Leandra glazioviana</i> Cogn.	Ab	BM	Matozinhos 325
<i>Leandra melastomoides</i> Raddi	Av	BM/CR	Fernandes Jr. 99

Famílias/Espécies	Hábito	Habitat	Material Testemunho
<i>Leandra pennipilis</i> Cogn.	Ab/Av	FL/CR	Matozinhos 70
<i>Leandra xanthocoma</i> (Naudin) Cogn.	Ab	FL	Assis 976
<i>Leandra xantholasia</i> Cogn.	Av	AA	Salimena 1118
<i>Leandra</i> sp.1	Ab	CR	Machado 7
<i>Leandra</i> sp.2	Ab	AA	Mezzonato 8
<i>Marcetia taxifolia</i> (A. St-Hil.) DC.	Ab	BM/CR/AA	Salimena 1269
<i>Meriania clausenii</i> (Naudin) Triana *	Av	FL	Valente 491
<i>Miconia budlejoides</i> Triana	Av	FL/CR	Salimena 1152
<i>Miconia chartacea</i> Triana	Av	CR	Abreu 158
<i>Miconia coralina</i> Spring.	Ab	AA	Monteiro 377
<i>Miconia doriana</i> Cogn.	Av	FL	Valente 495
<i>Miconia inconspicua</i> Miq.	Av	-	Valente s.n. (CESJ 49355)
<i>Miconia latecrenata</i> Triana	Ab	FL	Antunes 20
<i>Miconia mellina</i> DC. ▲	Ab/Av	FL/CR	Antunes 27
<i>Miconia organensis</i> Gardn.	Ab/Av	FL/BM	Menini Neto 367
<i>Miconia petropolitana</i> Cogn.	Av	FL	Souza 330
<i>Miconia pusilliflora</i> (DC) Naudin	Av	FL/BM	Valente 371
<i>Miconia racemifera</i> Triana	Av	FL/BM	Antunes 43
<i>Miconia robustissima</i> Cogn.	Av	BM	Antunes 99
<i>Miconia tentaculifera</i> Naudin	Av	FL	Valente 487
<i>Miconia theaezans</i> (Bonpl.) Cogn.	Ab/Av	FL/BM/BJ	Salimena 1162
<i>Miconia tristis</i> Spring. ex Mart.	Av	-	Valente s.n. (CESJ 49357)
<i>Miconia urophylla</i> DC.	Av	BM	Mezzonato 21
<i>Microlicia fulva</i> (Spreng.) Cham.	Ab	CR	Antunes 3
<i>Mouriri guianensis</i> Aubl.	Av	FL	Valente (CESJ 49352)
<i>Pleiochiton blepharodes</i> (DC.) Reginato, R. Goldenb. & Baumgratz	Li	CR	Abreu 146
<i>Rhynchanthera dichotoma</i> (Desr) DC.	Ab	FL	Antunes 118
<i>Siphanthera arenaria</i> (DC.) Cogn.	HT	FL/CR/AA	Salimena 1237
<i>Tibouchina</i> cf. <i>canescens</i> Cogn.	Av	BM	Justino 24
<i>Tibouchina cerastifolia</i> Cogn.	ET	CR	Justino 15
<i>Tibouchina clinopodifolia</i> (DC.) Cogn.	HT	BM	Abreu 50
<i>Tibouchina collina</i> Cogn.	Ab/Av	CR	Salimena 1147
<i>Tibouchina estrellensis</i> (Raddi) Cogn.	Av	FL/CR/BJ	Antunes 219
<i>Tibouchina heteromalla</i> (D.Don.) Cogn.	Ab/Av	FL/CR	Salimena 2413
<i>Tibouchina sebastianopolitana</i> Cogn.	Ab	AA	Justino 7
<i>Tibouchina semidecandra</i> Cogn.	Av	-	Abreu 16

Famílias/Espécies	Hábito	Habitat	Material Testemunho
<i>Tibouchina valtherii</i> Cogn. [▲]	Av	AA	Salimena 1112
<i>Trembleya elegans</i> (Cogn.) Almeda & A.B.Martins [▲]	Ab	CR	Menini Neto 287
<i>Trembleya parviflora</i> Cogn.	Ab/Av	FL/CR/AA	Matozinhos 41
<i>Trembleya phlogiformis</i> DC.	Ab	CR	Antunes 82
Meliaceae – 3/4			
<i>Cabralea canjerana</i> (Vell.) Mart.	Av	FL/BM/CR/ AA	Salimena 1115
<i>Cedrella fissilis</i> Vell. [•]	Av	-	Matozinhos 63
<i>Guarea kunthiana</i> A. Juss.	Av	-	Salimena 1114
<i>Guarea macrophylla</i> Vahl	Av	FL	Monteiro 387
Menispermaceae – 2/2			
<i>Abuta selloana</i> Eichl. ⁺	Li	BM/CR	Salimena 1160
<i>Cissampelos andromorpha</i> DC.	Li	BM	Mezzonato 23
Monimiaceae – 2/6			
<i>Macropeplus schwackeanus</i> (Perkins) I. Santos & Peixoto ^{+ ▲}	Ab	CR	Matozinhos 287
<i>Mollinedia argyrogyna</i> Perkins	Ab/Av	CR	Viana 2057
<i>Mollinedia glabra</i> (Spreng.) Perkins	Ab	FL	Menini Neto 248
<i>Mollinedia schottiana</i> (Spreng.) Perkins	Ab	FL	Salimena 1154
<i>Mollinedia triflora</i> (Spreng.) Tul.	Av	FL	Valente 488
Moraceae – 3/9			
<i>Dorstenia capricorniana</i> Carauta, C.Valente & Sucre	HT	FL/BM	Salimena 1130
<i>Dorstenia ramosa</i> Carauta, C.Valente & Sucre	HT	FL	Oliveira 116
<i>Ficus adhatodifolia</i> Schott.	Av	AA	Salimena 1111
<i>Ficus citrifolia</i> Mill.	Av	BM/AA	Ribeiro 46
<i>Ficus luschnathiana</i> Standl.	Av	BM/AA	Antunes 1
<i>Ficus mexiae</i> Standl.	Av	AA	Abreu 221
<i>Ficus organensis</i> (Miq.) Miq.	Av	CR	Antunes 78
<i>Sorocea bonplandii</i> (Baill.) W.C. Burger, Lanj. & Wess. Bôer	Av	FL	Valente 401
<i>Sorocea guilleminiana</i> Gaudich.	Av	-	Salimena 1124
Myristicaceae – 1/1			
<i>Virola bicuhyba</i> (Schott ex Spreng) Warb.	Av	BM	Fernandes Jr. 129
Myrtaceae – 12/54			
<i>Blepharocalyx salicifolius</i> (Kunth) O.Berg	Ab/Av	CR	Matozinhos 84
<i>Calypttranthes angustifolia</i> Kiaersk	Ab	CR	Antunes 246
<i>Calypttranthes widgreniana</i> O.Berg	Ab/Av	FL/BM/CR	Antunes 188
<i>Campomanesia guaviroba</i> (D.C.) Kiaersk	Av	FL	Salimena 1180

Famílias/Espécies	Hábito	Habitat	Material Testemunho
<i>Eugenia blastantha</i> (O.Berg) D.Legrand	Ab/Av	CR	Antunes 175
<i>Eugenia capparidifolia</i> DC. ▲	Ab/Av	CR/BM	Salimena 1299
<i>Eugenia cerasiflora</i> Miq.	Av	BM/CR/AA	Antunes 134
<i>Eugenia flamingensis</i> O. Berg	Ab	-	Souza 294
<i>Eugenia handroana</i> D.Legrand	Ab/Av	FL/CR	Antunes 170
<i>Eugenia handroi</i> (Mattos) Mattos	Ab/Av	CR	Matozinhos 146
<i>Eugenia involucrata</i> DC.	Ab/Av	BM/CR	Antunes 178
<i>Eugenia itajurensis</i> Cambess. ▲	Av	CR	Matozinhos 152
<i>Eugenia lutea</i> C.B.Rob.	Av	CR	Antunes 184
<i>Eugenia moonioides</i> O. Berg	Av	CR	Matozinhos 71
<i>Eugenia nutans</i> O.Berg	Ab/Av	FL/BM/CR	Antunes 241
<i>Eugenia prasina</i> O.Berg	Ab	FL	Salimena 1336
<i>Eugenia subundulata</i> Kiaersk.	Av	BM/CR	Ribeiro 167
<i>Eugenia widgrenii</i> Sond. ex O.Berg	Ab/Av	FL/CR	Antunes 163
<i>Eugenia</i> sp.	Av	BM	Menini Neto 467
<i>Marlierea angustifolia</i> (O.Berg) Mattos	Av	FL/CR	Antunes 242
<i>Marlierea excoriata</i> Mart.	Av	FL	Antunes 40
<i>Marlierea pilodes</i> (Kiaerskou) M.L.Kawasaki	Av	BM	Matozinhos 78
<i>Myrceugenia campestris</i> (DC.) D.Legrand & Kausel	Av	FL	Matozinhos 139
<i>Marlierea miersiana</i> (Gardn.) D. Legrand & Kausel	Av	FL	Matozinhos 33
<i>Marlierea pilotantha</i> (Kiaersk.) Landrum	Ab	FL	Valente 501
<i>Myrcia coelosepala</i> Kiaersk.	Ab	-	Matozinhos 449
<i>Myrcia diaphana</i> (O.Berg) N.J.E.Silveira	Av	FL	Antunes 182
<i>Myrcia eriocalyx</i> DC.	Ab/Av	FL/CR	Antunes 239
<i>Myrcia eriopus</i> DC.	Av	BM	Souza 681
<i>Myrcia fenziiana</i> O. Berg	Av	FL	Valente 496
<i>Myrcia guianensis</i> (Aubl.) DC.	Ab/Av	CR	Antunes 206
<i>Myrcia hartwegiana</i> (O.Berg) Kiaersk.	Ab/Av	FL/CR	Antunes 171
<i>Myrcia ilheosensis</i> Kiaersk.	Ab	-	Nic Lughadha 221 (RB)
<i>Myrcia laruotheana</i> Cambess.	Av	FL	Salimena 2746
<i>Myrcia montana</i> Cambess.	Ab	CR	Matozinhos 295
<i>Myrcia mutabilis</i> (O.Berg) N.Silveira	Ab/Av	FL/BM/CR	Matozinhos 15
<i>Myrcia oligantha</i> O.Berg	Av	BM	Antunes 160
<i>Myrcia ovata</i> Cambess.	Ab/Av	CR	Antunes 169
<i>Myrcia palustris</i> DC.	Av	-	Valente s.n. (CESJ 49351)
<i>Myrcia pulchra</i> (O.Berg) Kiaersk.	Ab	CR	Antunes 158

Famílias/Espécies	Hábito	Habitat	Material Testemunho
<i>Myrcia reticulata</i> Cambess.	Av	-	Nic Lughadha 225 (RB)
<i>Myrcia rupicola</i> D.Legrand	Ab/Av	FL/BM/CR	Antunes 176
<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	Ab/Av	FL/BM/CR/ AA	Antunes 183
<i>Myrcia subverticillaris</i> (O. Berg) Kiaersk. ▲	Ab	FL/CR	Ribeiro 31
<i>Myrcia venulosa</i> DC.	Av	CR	Antunes 179
<i>Myrcia</i> sp.	Ab	CR	Antunes 185
<i>Myrciaria floribunda</i> (H. West ex Willd.) O. Berg	Ab/Av	FL/CR/AA	Antunes 92
<i>Myrciaria tenella</i> (DC.) O.Berg	Av	FL	Antunes 177
<i>Pimenta pseudocaryophyllus</i> (Gomes) Landrum	Av	FL/CR	Valente 489
<i>Plinia</i> sp.	Ab/Av	CR	Antunes 162
<i>Psidium guineense</i> Sw.	Av	AA	Antunes 232
<i>Psidium myrtoides</i> O. Berg	Av	FL	Valente 507
<i>Psidium rufum</i> DC.	Av	-	Valente 441
<i>Siphoneugena dusenii</i> Kausel	Av	CR	Matozinhos 288
Nyctaginaceae – 1/5			
<i>Guapira</i> aff. <i>glabriflora</i> Steyerm.	Av	CR	Fernandes Jr. 132
<i>Guapira graciliflora</i> (Schmidt) Lundell	Av	FL	Valente (CESJ 49399)
<i>Guapira opposita</i> (Vell.) Reitz	Av	FL	Valente 440
<i>Guapira</i> sp.	Av	CR	Matozinhos 92
Ochnaceae – 2/4			
<i>Ouratea parviflora</i> Engl.	Av	FL/BM	Souza 160
<i>Ouratea semiserrata</i> (Mart. & Nees) Engl.	Ab/Av	CR	Matozinhos 75
<i>Sauvagesia erecta</i> L.	HS	CR	Matozinhos 309
<i>Sauvagesia vellozii</i> (Vell. ex A. St.-Hil.) Sastre	HT	CR	Salimena 1323
Olacaceae – 1/2			
<i>Heisteria silvianii</i> Schwacke *	Av	FL	Valente (CESJ 49400)
<i>Heisteria</i> sp.	Av	BM	Valente 417
Onagraceae – 2/2			
<i>Fuchsia regia</i> (Vell.) Munz	-	-	Matozinhos 214
<i>Ludwigia elegans</i> (Cambess.) H.Hara	Ab	BJ	Valente 329
Orchidaceae – 46/112			
<i>Aspidogyne commelinoides</i> (Barb. Rodr.) Garay	HT	FL	Abreu 67
<i>Aspidogyne hylibates</i> (Rchb. f.) Garay	HT	FL	Salimena 991
<i>Bifrenaria aureofulva</i> (Hook.) Lindl.	HE/HS	FL/CR	Abreu 62
<i>Bifrenaria harrisoniae</i> (Hook.) Rchb. f.	HS	CR	Abreu 101
<i>Bifrenaria stefanae</i> V.P.Castro	HE	FL	Abreu 94

Famílias/Espécies	Hábito	Habitat	Material Testemunho
<i>Bifrenaria vitellina</i> (Lindl.) Lindl. ▪	HE	FL	Menini Neto 276
<i>Bulbophyllum exaltatum</i> Lindl. •	HE/HT/ HR	BM/CR	Abreu 315
<i>Bulbophyllum granulatum</i> Barb. Rodr.	HE	FL/BM	Menini Neto 263
<i>Bulbophyllum luederwaldtii</i> Hoehne & Schltr.	HE	FL/BM	Abreu 92
<i>Campylocentrum linearifolium</i> Schltr. ex Mansf.	HE	FL/CR	Abreu 42
<i>Catasetum cernuum</i> (Lindl.) Rchb. f.	HS	BM	Menini Neto 179
<i>Cattleya loddigesii</i> Lindl. ▪	HE	FL/CR	Menini Neto 400
<i>Cirrhaea</i> cf. <i>dependens</i> Loudon	HS	FL	Menini Neto 656
<i>Cleistes gracilis</i> (Barb. Rodr.) Schltr. •	HT	CR	Abreu 173
<i>Cleistes moritzii</i> (Rchb. f.) Garay & Dunst.	HT	CR	Abreu 7
<i>Comparettia coccinea</i> Lindl.	HE	FL	Abreu 166
<i>Cranichis candida</i> (Barb. Rodr.) Cogn.	HT	FL	Abreu 100
<i>Cyclopogon variegatus</i> Barb. Rodr.	HT	FL	Gonzaga 20
<i>Cyclopogon warmingii</i> (Rchb. F.) Schltr.	HT/HR	FL	Abreu 78
<i>Cyrtopodium glutiniferum</i> Raddi.	HT	CR	Abreu 271
<i>Dichaea</i> cf. <i>anchorifera</i> Cogn.	HE	FL	Abreu 59
<i>Dichaea cogniauxiana</i> Schltr.	HE	FL/BM	Abreu 103
<i>Elleanthus brasiliensis</i> Rchb. f.	HS	FL/CR	Menini Neto 250
<i>Encyclia patens</i> Hook.	HE/HR/ HS	FL/CR	Salimena 1309
<i>Epidendrum armeniacum</i> Lindl.	HE	FL	Ribeiro 226
<i>Epidendrum avicula</i> Lindl.	HE	CR	Salimena 1308
<i>Epidendrum chlorinum</i> Barb. Rodr.	HE/HT	FL/CR	Abreu 200
<i>Epidendrum dendrobioides</i> Thunb.	HT	CR	Abreu 298
<i>Epidendrum densiflorum</i> Hook.	HS	FL	Abreu 80
<i>Epidendrum difforme</i> Jacq.	HE	FL/CR/BM	Menini Neto 474
<i>Epidendrum latilabre</i> Lindl.	HE	CR	Abreu 264
<i>Epidendrum martianum</i> Lindl.	HT	CR	Menini Neto 279
<i>Epidendrum ochrochlorum</i> Barb. Rodr. ▪	HE	FL/BM/CR	Abreu 13
<i>Epidendrum parahybanense</i> Barb. Rodr.	HE	FL	Souza 277
<i>Epidendrum paranaense</i> Barb. Rodr.	HE	FL	Viana 1957
<i>Epidendrum ramosum</i> Jacq.	HE	FL	Viana 2015
<i>Epidendrum secundum</i> Jacq.	HE/HT/ HR	FL/CR	Abreu 8
<i>Eurystyles actinosophila</i> (Barb. Rodr.) Schltr.	HE	FL	Menini Neto 431
<i>Gomesa recurva</i> Lodd.	HE/HS	FL/BM	Abreu 60
<i>Grobya amherstiae</i> Lindl.	HE	FL	Menini Neto 262

Famílias/Espécies	Hábito	Habitat	Material Testemunho
<i>Habenaria josephensis</i> Barb. Rodr.	HT	FL/BM/AA	Menini Neto 180
<i>Habenaria macronectar</i> (Vell.) Hoehne	HT	BJ	Salimena 2369
<i>Habenaria parviflora</i> Lindl.	HT	CR	Menini Neto 293
<i>Habenaria petalodes</i> Lindl.	HT/HS	FL/CR/AA	Abreu 75
<i>Habenaria pseudoglaucophylla</i> J.A.N.Batista, R.C.Mota & N.L.Abreu ▲	HT	CR	Abreu 73
<i>Habenaria riedelii</i> Cogn.	HT	FL	Assis 980
<i>Habenaria rodeiensis</i> Barb. Rodr.	HT	CR	Abreu 143
<i>Habenaria rolfeana</i> Schltr.	HT/HS	CR	Abreu 20
<i>Hadrolaelia coccinea</i> (Lindl.) Chiron & V. P. Castro ■	HE	FL	Santiago 1
<i>Hadrolaelia virens</i> (Lindl.) Chiron & V.P.Castro	HE	FL	Menini Neto 1105
<i>Hoffmannseggella crispata</i> (Thunb.) H.G. Jones ■▲	HT/HR/ HS	FL/CR	Menini Neto 398
<i>Isabelia violacea</i> (Lindl.) Van den Berg & M.W. Chase □	HE	CR	Souza 748
<i>Isochilus linearis</i> (Jacq.) R. Br.	HE	FL	Abreu 82
<i>Lankesterella ceracifolia</i> Ames	HE	FL	Viana 1903
<i>Liparis nervosa</i> (Thunb. ex Murray) Lindl.	HT/HS	FL/CR	Menini Neto 251
<i>Malaxis parthonii</i> C. Morren	HT	FL	Menini Neto 273
<i>Malaxis</i> sp.	HT	FL	Ribeiro 192
<i>Masdevallia infracta</i> Lindl.	HE/HS	FL	Abreu 74
<i>Maxillaria acicularis</i> Herb. ex Lindl.	HS	CR	Santiago 5
<i>Maxillaria bradei</i> Schltr. ex Hoehne	HE	FL	Abreu 43
<i>Maxillaria brasiliensis</i> Brieger & Illg	HE	FL	Abreu 99
<i>Maxillaria madida</i> Lindl.	HS	CR	Santiago 2
<i>Maxillaria notylioglossa</i> Rchb.f.	HE	CR	Abreu 280
<i>Maxillaria ochroleuca</i> Lodd. ex Lindl.	HE/HS	FL/CR	Abreu 284
<i>Maxillaria picta</i> Hook.	HE	FL/CR	Abreu 256
<i>Maxillaria rigida</i> Barb. Rodr.	HR/HS	CR	Menini Neto 305
<i>Mesadenus glaziovii</i> (Cogn.) Schltr.	HT	FL	Menini Neto 364
<i>Octomeria crassifolia</i> Lindl.	HE	FL	Abreu 68
<i>Octomeria diaphana</i> Lindl.	HE	FL	Menini Neto 433
<i>Octomeria grandiflora</i> Lindl.	HE	FL	Abreu 97
<i>Octomeria wawrae</i> Rchb.f. ex Wawra	HE	CR	Roman 78
<i>Oncidium blanchetii</i> Rchb. f.	HT	CR	Abreu 102
<i>Oncidium flexuosum</i> Lodd.	HE	FL/CR	Matozinhos 81
<i>Oncidium forbesii</i> Lindl.	HE	FL	Menini Neto 300
<i>Oncidium gardneri</i> Lindl.	HE	BM	Menini Neto 585
<i>Oncidium hookeri</i> Rolfe	HE	BM/CR	Menini Neto 399

Famílias/Espécies	Hábito	Habitat	Material Testemunho
<i>Oncidium lietzei</i> Regel	HE	FL	Menini Neto 397
<i>Oncidium pumilum</i> Lindl.	HE	-	Salimena 2765
<i>Oncidium sphegiferum</i> Lindl.	HE	FL	Abreu 273
<i>Oncidium truncatum</i> Pabst	HE	FL	Menini Neto 245
<i>Oncidium warmingii</i> Rchb. f. ◊	HT/HR/ HS	FL/CR	Abreu 171
<i>Pabstia jugosa</i> (Lindl.) Garay *	HE	FL	Santiago 8
<i>Pleurothallis grobyi</i> Bateman ex Lindl.	HE	FL	Abreu 98
<i>Pleurothallis hypnicola</i> Lindl.	HE	FL	Matozinhos 2
<i>Pleurothallis johannensis</i> Barb.Rodr.	HR	CR	Antunes 370
<i>Pleurothallis micrantha</i> Barb. Rodr.	HE	FL	Menini Neto 476
<i>Pleurothallis modestissima</i> Rchb. f. & Warm. ▲	HT/HS	FL/CR	Abreu 95
<i>Pleurothallis rubens</i> Lindl.	HE	FL	Abreu 113
<i>Pleurothallis tricarinata</i> Poepp. & Endl.	HE	FL	Ribeiro 138
<i>Pogoniopsis cf. nidus-avis</i> Rchb. f. ◻ ▲	HHt	FL	Santiago 11
<i>Polystachya estrellensis</i> Rchb. f.	HE	BM/CR	Menini Neto 232
<i>Prescottia montana</i> Barb. Rodr.	HT	CR	Menini Neto 182
<i>Prescottia oligantha</i> (Sw.) Lindl.	HT	BM	Souza 744
<i>Prescottia phleoides</i> Lindl.	HT/HS	BM/CR	Abreu 105
<i>Prescottia stachyodes</i> (Sw.) Lindl.	HT	FL/BM/CR	Abreu 275
<i>Promenaea xanthina</i> Lindl.	HE	FL	Abreu 295
<i>Prosthechea allemanoides</i> (Hoehne) W.E. Higgins	HR	CR	Abreu 288
<i>Prosthechea calamaria</i> (Lindl.) W.E.Higgins	HE	CR	Santiago 3
<i>Prosthechea vespa</i> (Vell.) W.E.Higgins	HE/HS	FL/CR	Abreu 28
<i>Rodrigueziiella gomezoides</i> (Barb. Rodr.) Berman	HE	FL/CR	Abreu 61
<i>Sacoila lanceolata</i> (Aubl.) Garay	HT	CR/AA	Abreu 35
<i>Sarcoglottis umbrosa</i> (Barb. Rodr.) Schltr.	HT	CR	Santiago 12
<i>Sauroglossum nitidum</i> (Vell.) Schltr.	HT	FL/BM	Souza 286
<i>Scaphyglottis modesta</i> (Rchb. f.) Schltr.	HE/HT	FL/BM	Menini Neto 382
<i>Scuticaria strictifolia</i> Hoehne	HS	CR	Abreu 172
<i>Sophronitis cernua</i> Lindl.	HE	FL	Feliciano 40
<i>Stelis aprica</i> Lindl.	HE	FL/CR	Abreu 252
<i>Stelis intermedia</i> Poepp. & Endl.	HE	FL	Menini Neto 234
<i>Stelis megantha</i> Barb. Rodr.	HE	FL	Abreu 93
<i>Stelis papaquerensis</i> Rchb. f.	HE	FL	Menini Neto 235
<i>Stigmatosema polyaden</i> (Vell.) Garay	HT	FL	Abreu 77

Famílias/Espécies	Hábito	Habitat	Material Testemunho
<i>Warrea warreana</i> (Lodd. ex Lindl.) C. Schweinf.	HT	BM	Menini Neto 390
<i>Zygopetalum mackayi</i> Hook. •	HT/HR	CR	Abreu 15
<i>Zygopetalum maxillare</i> Lodd.	HE	FL	Menini Neto 593
<i>Zygopetalum triste</i> Barb. Rodr. ▪	HT	FL/CR	Abreu 175
Orobanchaceae (Vinicius C. Souza) – 1/1			
<i>Esterhazyia splendida</i> J.C.Mikan	Ab	CR	Salimena 1218
Passifloraceae – 1/11			
<i>Passiflora alata</i> Curtis.	Li	FL	Salimena 2663
<i>Passiflora campanulata</i> Mast. +	Li	FL/BM	Mezzonato 35
<i>Passiflora capsularis</i> L.	Li	-	Salimena 2643
<i>Passiflora edulis</i> Sims	Li	CR	Menini Neto 329
<i>Passiflora haematostigma</i> Mart. ex Mast.	Li	BM/CR/AA	Mezzonato 6
<i>Passiflora jilekii</i> Wawra	Li	BM/AA	Mezzonato 33
<i>Passiflora marginata</i> Mast. +	Li	FL/CR	Menini Neto 291
<i>Passiflora organensis</i> Gardner	Li	BM	Mezzonato 36
<i>Passiflora sidiifolia</i> M.Roem.	Li	FL/BM	Mezzonato 34
<i>Passiflora speciosa</i> Gardner	Li	FL	Oliveira 89
<i>Passiflora</i> sp.	Li	CR	Menini Neto 284
Pentaphragaceae – 1/2			
<i>Ternstroemia brasiliensis</i> Cambess. •	Ab/Av	CR	Matozinhos 40
<i>Ternstroemia carnosa</i> Cambess.	Ab/Av	FL/CR/AA	Salimena 1311
Phyllanthaceae – 1/1			
<i>Phyllanthus rosellus</i> (Müll.Arg.) Müll.Arg.	Ab	CR	Salimena 1243
Phytolaccaceae – 3/4			
<i>Microtea paniculata</i> Moq.	HT	FL/CR/AA	Salimena 1183
<i>Phytolacca thyrsoflora</i> Fenzl ex J.A. Schmidt	Ab	CR	Antunes 67
<i>Seguiera paraguayensis</i> Morong	Av	CR	Valente 349
<i>Seguiera</i> sp.	Av	FL	Valente 412
Picramniaceae (José R. Pirani) – 1/1			
<i>Picramnia glazioviana</i> Engl.	Av	FL/BM	Salimena 1346
Piperaceae – 2/33			
<i>Peperomia alata</i> Ruiz & Pav.	HR/HS/ HT	FL	Monteiro 499
<i>Peperomia augescens</i> Miq.	HE/HT	FL/BM/CR	Monteiro 498
<i>Peperomia blanda</i> (Jacq.) Kunth	HE/HS/ HT	FL/BM/CR	Monteiro 496
<i>Peperomia corcovadensis</i> Gardner	HE	FL/BM/CR	Monteiro 385

Famílias/Espécies	Hábito	Habitat	Material Testemunho
<i>Peperomia diaphanoides</i> Dahlst.	HT	BM/CR	Menini Neto 281
<i>Peperomia galioides</i> Kunth.	HT	FL/BM/CR	Monteiro 497
<i>Peperomia glaziovii</i> C. DC.	HE	FL	Abreu 136
<i>Peperomia mandioccana</i> Miq.	HE/HS	FL	Monteiro 515
<i>Peperomia martiana</i> Miq.	HE/HR	FL	Monteiro 501
<i>Peperomia pseudoestrellensis</i> DC.	HE	FL	Salimena 1340
<i>Peperomia rotundifolia</i> (L.) Kunth	HE	FL	Salimena 1335
<i>Peperomia tetraphylla</i> (G. Forst.) Hook. & Arn.	HE/HT	FL/CR	Viana 2052
<i>Peperomia trinervis</i> Ruiz & Pav.	HE	FL	Antunes 209
<i>Peperomia urocarpa</i> Fischer & Meyer □	HT	FL	Monteiro 495
<i>Piper amalago</i> L.	Ab	FL	Salimena 2742
<i>Piper anisum</i> (Spreng.) Angely	Ab/Av	FL	Monteiro 392
<i>Piper arboreum</i> Aubl.	Ab	FL	Antunes 215
<i>Piper caldense</i> C. DC.	Ab	FL	Matozinhos 3
<i>Piper cernuum</i> Vell.	Ab	BM	Matozinhos 98
<i>Piper chimonanthifolium</i> Kunth	Ab	FL	Monteiro 380
<i>Piper clausenianum</i> C.DC.	Ab	AA	Monteiro 510
<i>Piper coccoloboides</i> Kunth	Ab	FL	Antunes 16
<i>Piper corcovadensis</i> (Miq.) C. DC.	Ab	BM	Ribeiro 215
<i>Piper cubataonum</i> C. DC.	Ab	FL	Ribeiro 218
<i>Piper duartei</i> E.F.Guim. & M.Carvalho-Silva	Ab	FL	Monteiro 379
<i>Piper gaudichaudianum</i> Kunth	Ab	FL	Monteiro 386
<i>Piper lhotzkyanum</i> Kunth	Ab	FL/BM	Monteiro 531;
<i>Piper mollicomum</i> Kunth	Ab	-	Salimena 2375
<i>Piper pseudopothifolium</i> C. DC.	Ab	FL	Monteiro 383
<i>Piper richardiifolium</i> Kunth.	Ab/Av	FL/BM	Antunes 212
<i>Piper solmsianum</i> (Kunth) Steud.	Ab/Ab	FL	Monteiro 389
<i>Piper tectoniifolium</i> (Kunth) Steud.	Ab/Av	FL/BM	Monteiro 384
<i>Piper viminifolium</i> Trel.	Ab	BM	Monteiro 516
Plantaginaceae – 1/2			
<i>Stemodia</i> sp.1	HT	FL	Salimena 2502
Indeterminada1	HT	FL	Abreu 150
Poaceae – 19/48			
<i>Andropogon brasiliensis</i> A. Zanin & Longhi-Wagner▲	HT	CR	Matozinhos 300
<i>Andropogon leucostachyus</i> Kunth.	HT	CR	Matozinhos 130
<i>Aulonemia amplissima</i> (Nees) McClure	BL	FL	Viana 2033

Famílias/Espécies	Hábito	Habitat	Material Testemunho
<i>Aulonemia aristulata</i> (Doel) McClure	BL	FL/AA	Viana 2158
<i>Aulonemia</i> sp.	BL	FL	Viana 1934
<i>Axonopus fastigiatus</i> (Nees ex Trin.) Kuhlms.	HT	CR	Viana 1971
<i>Axonopus fissifolius</i> (Raddi) Kuhlms.	HT	-	Matozinhos 254
<i>Axonopus siccus</i> (Nees) Kuhlms.	HT	CR	Viana 1949
<i>Axonopus</i> sp.	HT	-	Viana 1940
<i>Calamagrostis viridiflavescens</i> (Poir.) Steud.	HT	CR	Menini Neto 290
<i>Chusquea attenuata</i> (Döll) L.G. Clark	BL	BM	Matozinhos 255
<i>Chusquea capitata</i> Nees	BL	FL	Menini Neto 340
<i>Chusquea capituliflora</i> Trin.	BL	FL	Souza 142
<i>Chusquea riosaltensis</i> L.G.Clark ^{■▲}	BL	CR	Viana 1931
<i>Chusquea sellowii</i> Rupr.	BL	BM/CR	Souza 255
<i>Chusquea urelytra</i> Hack.	BL	FL	Roman 19
<i>Chusquea</i> sp.	BL	-	Viana 1921
<i>Dichantherium hebotos</i> (Trin.) Zuloaga	Li	FL/BM	Viana 2151
<i>Dichantherium sabulorum</i> (Lam.) Gould & C.A. Clark	Li	CR	Viana 2046
<i>Digitaria</i> sp.	HT	-	Souza 261
<i>Eragrostis rufescens</i> Schrad. ex Schult.	HT	CR	Matozinhos 236
<i>Hymenachne pernambucensis</i> (Spreng.) Zuloaga	HT	BJ	Souza 141
<i>Ichnanthus inconstans</i> (Trin. ex Nees) Doell	HT	CR	Matozinhos 150
<i>Ichnanthus pallens</i> (Sw.) Munro ex Benth.	HT	FL	Souza 109
<i>Ichnanthus</i> sp.	HR	CR	Viana 2149
<i>Lithachne horizontalis</i> Chase [□]	BH	FL	Souza 108
<i>Merostachys fischeriana</i> Rupr. ex. Döll	BL	FL	Souza 146
<i>Merostachys ternata</i> Nees	BL	FL	Menini Neto 386
<i>Panicum cyanescens</i> Nees	HT/HS	CR	Menini Neto 289
<i>Panicum euprepes</i> Renvoize	HT	CR	Viana 1950
<i>Panicum pseudisachne</i> Mez	HT	CR	Souza 131
<i>Panicum rude</i> Nees	HT	CR	Matozinhos 163
<i>Panicum stoloniferum</i> Poir.	HR/HT	FL/CR	Salimena 1186
<i>Panicum wettsteinii</i> Hack.	Li	-	Matozinhos 248
<i>Parodiolyra micrantha</i> (Kunth) Davidse & Zuloaga	BH	FL	Valente s.n. (CESJ 49350)
<i>Paspalum corcovadense</i> Raddi	HT	CR	Matozinhos 253
<i>Paspalum decumbens</i> Sw.	HT	CR	Menini Neto 297
<i>Paspalum intermedium</i> Munro ex Morong & Britton	HT	BJ	Souza 140
<i>Paspalum mandiocanum</i> Trin.	HT	FL	Souza 253

Famílias/Espécies	Hábito	Habitat	Material Testemunho
<i>Paspalum polyphyllum</i> Nees	HT	CR	Matozinhos 210
<i>Paspalum pumilum</i> Nees	HT	FL	Matozinhos 305
<i>Pharus lappulaceus</i> Fuscé-Aubl.	HT	CR	Salimena 1185
<i>Pseudechinolaena polystachya</i> (Kunth) Stapf	HT	FL	Souza 144
<i>Sporobolus metallicolus</i> Longhi-Wagner & Boechat ◊	HT	CR	Antunes 167
<i>Zizaniopsis microstachya</i> (Nees) Döll & Asch.	HT	-	Souza 139
Indeterminada 1	BL	AA	Ribeiro 95
Indeterminada 2	HT	CR	Miloski 24
Indeterminada 3	HT	CR	Roman 73
Polygalaceae – 4/10			
<i>Bredemeyera hebeclada</i> (DC.) Döll. & Asch.	Ab/Av	FL/BM/CR	Menini Neto 344
<i>Diclidanthera laurifolia</i> Mart.	Av	BM	Salimena 1184
<i>Diclidanthera</i> sp.	-	-	Valente s.n. (CESJ 49349)
<i>Polygala lancifolia</i> A.St.-Hil. & Moq.	HT	BM	Souza 726
<i>Polygala laureola</i> A.St.-Hill. & Moq.	Ab	FL/BM	Salimena 1226
<i>Polygala oxyphylla</i> DC.	Ab	FL/BM/CR/ AA	Salimena 1138
<i>Polygala revoluta</i> Gardn.	-	FL	Viana 2051
<i>Polygala</i> sp.	HT	BM	Dutra 20
<i>Securidaca rivinaefolia</i> A.St.-Hill.	Av	BM	Salimena 1177
<i>Securidaca</i> sp.	Li	FL	Salimena 2429
Polygonaceae – 1/1			
Indeterminada	Av	CR	Matozinhos 432
Pontederiaceae – 1/1			
<i>Heteranthera reniformis</i> Ruiz & Pav.	HAq	AA	Menini Neto 391
Portulacaceae – 1/1			
<i>Portulaca hirsutissima</i> Cambess.	HT	CR	Salimena 1224
Primulaceae – 2/7			
<i>Cybianthus coriaceus</i> Mart. ▲	Ab/Av	BM/CR	Salimena 1205
<i>Cybianthus cuneifolius</i> Mart.	Ab/Av	FL/BM/CR	Matozinhos 43
<i>Cybianthus peruvianus</i> (A. DC.) Miq.	Av	FL/BM	Valente 503
<i>Myrsine coriacea</i> (Sw.) R.Br. ex Roem. & Schult.	Av	-	Antunes 63
<i>Myrsine gardneriana</i> A.DC.	Ab/Av	BM/CR/AA	Menini Neto 449
<i>Myrsine lancifolia</i> Mart. •	Ab/Av	FL/BM/CR/ AA/BJ	Salimena 1189
<i>Myrsine venosa</i> A.DC.	Av	FL	Souza 514

Famílias/Espécies	Hábito	Habitat	Material Testemunho
Proteaceae – 1/1			
<i>Roupala montana</i> Aubl.	Ab	CR	Matozinhos 244
Rosaceae – 2/2			
<i>Prunus sellowii</i> Koehne	Av	BM	Valente 361
<i>Rubus</i> sp.	Ab	-	Souza 262
Rubiaceae – 25/48			
<i>Alseis floribunda</i> Schott.	Av	FL	Salimena 1163
<i>Amaioua intermedia</i> Mart.	Av	FL/CR	Matozinhos 206
<i>Bathysa australis</i> (A.St.-Hil.) K.Schum.	Av	FL	Oliveira 9
<i>Bathysa cuspidata</i> (A.St.-Hil.) Hook.f. ex K.Schum.	Av	FL/BM/CR	Oliveira 70
<i>Borreria capitata</i> (Ruiz & Pav.) D.C.	HT	FL/CR/AA	Oliveira 2
<i>Borreria latifolia</i> (Aubl.) K.Schum	HT	AA	Oliveira 44
<i>Borreria multiflora</i> (DC.) Bacigalupo & E.L.Cabral	HT	BJ	Antunes 225
<i>Borreria palustris</i> (Cham. & Schltld.) Bacigalupo & E.L.Cabral	HT	BM	Oliveira 64
<i>Borreria verticillata</i> (L.) G.Mey.	HT	CR/AA	Oliveira 43
<i>Chomelia sericea</i> Müll. Arg.	Ab/Av	FL/CR	Menini Neto 678
<i>Coccocypselum condalia</i> Pers.	HT	CR	Matozinhos 424
<i>Coccocypselum erythrocephalum</i> Cham. & Schltld.	HT	FL/CR	Oliveira 1
<i>Coccocypselum hasslerianum</i> Chodat	HT	FL	Oliveira 59
<i>Coccocypselum lanceolatum</i> (Ruiz & Pav.) Pers.	HT/HR	FL	Souza 507
<i>Cordia elliptica</i> (Cham.) Kuntze	Ab	FL/CR/AA	Oliveira 54
<i>Coussarea nodosa</i> (Benth.) Müll. Arg.	Av	BM	Souza 723
<i>Coutarea hexandra</i> (Jacq.) K.Schum.	Av	BM	Salimena 2767
<i>Diodia saponariifolia</i> (Cham. & Schltld.) K. Schum.	HT	BJ	Valente 358
<i>Emmeorrhiza umbellata</i> (Spreng.) K. Schum.	Li	CR/BM	Oliveira 30
<i>Faramea nigrescens</i> Mart.	Ab/Av	FL	Oliveira 18
<i>Galianthe brasiliensis</i> (Spreng.) E.L.Cabral & Bacigalupo	Ab	FL/BM/CR/ AA	Salimena 1247
<i>Galium hypocarpium</i> (L.) Endl. ex Griseb.	HT	FL/BM	Oliveira 57
<i>Guettarda uruguensis</i> Cham. & Schltld.	Av	FL	Salimena 2740
<i>Hillia parasitica</i> Jacq.	Ab/Av	FL/CR	Oliveira 32
<i>Hindsia ibitipocensis</i> Di Maio *▲	Ab	CR	Alves 8779
<i>Ladenbergia hexandra</i> (Pohl) Klotzsch	Av	BM/CR/BM	Oliveira 37
<i>Manettia glaziovii</i> Wernham	Li	BM	Oliveira 31
<i>Manettia gracilis</i> Cham. & Schltld.	Li	BM	Abreu 18
<i>Manettia luteo-rubra</i> (Vell.) Benth.	Li	FL/BM/CR	Oliveira 77

Famílias/Espécies	Hábito	Habitat	Material Testemunho
<i>Margaritopsis cephalantha</i> (Müll. Arg.) C.M. Taylor	Ab/Av	FL	Oliveira 20
<i>Margaritopsis chaenotricha</i> (DC.) C.M. Taylor	Ab	BM/CR	Abreu 227
<i>Palicourea marcgravii</i> A.St.-Hil.	Ab	FL/BM/AA	Salimena 1190
<i>Palicourea tetraphylla</i> Cham. & Schldl.	Ab/Av	FL/BM/CR	Oliveira 117
<i>Posoqueria latifolia</i> (Rudge) Roem. & Schult.	Av	FL/CR	Matozinhos 96
<i>Psychotria carthagenensis</i> Jacq.	Ab	FL	Salimena 1182
<i>Psychotria hastisepala</i> Müll. Arg.	Ab/Av	FL/BM	Souza 270
<i>Psychotria leiocarpa</i> Cham. & Schldl.	Ab/Av	FL/CR	Oliveira 23
<i>Psychotria lupulina</i> Benth.	Ab	FL	Oliveira 63
<i>Psychotria malaneoides</i> Müll. Arg.	Ab	FL	Oliveira 12
<i>Psychotria pallens</i> Gardner	Ab	FL/BM	Antunes 60
<i>Psychotria rhytidocarpa</i> Müll. Arg.	Ab/Av	FL	Souza 504
<i>Psychotria ruellifolia</i> (Cham. & Schldl.) Müll. Arg.	Ab	FL	Oliveira 11
<i>Psychotria stachyoides</i> Benth.	Ab	FL/BM/CR	Oliveira 17
<i>Psychotria suterella</i> Müll. Arg.	Ab/Av	FL	Oliveira 14
<i>Psychotria vellosiana</i> Benth.	Ab/Av	FL/BM/CR	Oliveira 19
<i>Psychotria</i> sp.	Ab	FL/BM	Oliveira 33
<i>Remijia ferruginea</i> (A.St.-Hil.) DC.	Ab/Av	CR	Salimena 2561
<i>Rudgea jasminoides</i> (Cham.) Müll. Arg.	Ab/Av	FL/CR	Salimena 1293
Rutaceae – 2/2			
<i>Dictyoloma vandellianum</i> A.Juss.	Av	CR/AA	Menini Neto 388
<i>Esenbeckia grandiflora</i> Mart.	Av	FL	Salimena 2751
Salicaceae – 1/4			
<i>Casearia decandra</i> Jacq.	Av	BM	Rodrigues 2
<i>Casearia lasiophylla</i> Eichler	Av	FL	Matozinhos 137
<i>Casearia selloana</i> Eichler	Av	AA	Matozinhos 142
<i>Casearia sylvestris</i> Sw.	Av	FL/BM/AA	Salimena 2469
Santalaceae – 2/6			
<i>Phoradendron affine</i> (Pohl ex DC.) Engl. & K. Krause	Pa	AA	Fernandes Jr. 134
<i>Phoradendron apiciflorum</i> Rizzini	Pa	BM	Menini Neto 584
<i>Phoradendron chrysocladon</i> A. Gray	Pa	-	Antunes 2
<i>Phoradendron liga</i> (Gillies ex Hook. & Arn.) Eichler	Pa	CR	Salimena 1314
<i>Phoradendron quadrangulare</i> (Kunth) Griseb	Pa	CR/AA	Menini Neto 387
Indeterminada	Pa	BM	Antunes 250
Sapindaceae – 5/16			
<i>Allophyllus semidentatus</i> (Miq.) Radlk.	Av	FL/BM	Valente 350

Famílias/Espécies	Hábito	Habitat	Material Testemunho
<i>Cupania ludowigii</i> Somner & Ferrucci •	Av	BM/CR	Salimena 1204
<i>Cupania paniculata</i> Cambess.	Av	CR/AA	Miloski 1
<i>Matayba guianensis</i> Aubl.	Av	FL/AA	Miloski 2
<i>Matayba juglandifolia</i> Radlk.	Av	FL	Souza 281
<i>Matayba marginata</i> Radlk.	Ab/Av	BM/CR	Miloski 3
<i>Paullinia carpopodea</i> Cambess.	Li	BM/CR/AA	Miloski 5
<i>Paullinia trigonia</i> Vell.	Li	FL/BM/CR	Matozinhos 58
<i>Paullinia uloptera</i> Radlk.	Li	FL/BM	Salimena 2430
<i>Serjania deflexa</i> Gardn.	Li	BM	Antunes 133
<i>Serjania elegans</i> Cambess.	Li	BM/CR	Viana 2157
<i>Serjania fuscifolia</i> Radlk.	Li	CR	Ribeiro 143
<i>Serjania glutinosa</i> Radlk.	Li	CR	Matozinhos 90
<i>Serjania laruotteana</i> Cambess.	Li	BM	Oliveira 81
<i>Serjania laxiflora</i> Radlk. ▲	Li	BM/CR	Menini Neto 672
<i>Serjania multiflora</i> Cambess.	Li	BM	Miloski 6
Scrophulariaceae – 2			
Indeterminada 1	HT	BJ	Matozinhos 258
Indeterminada 2	HT	BJ	Antunes 226
Siparunaceae – 1/2			
<i>Siparuna brasiliensis</i> (Spreng.)A.DC.	Av	FL	Salimena 2504
<i>Siparuna cujabana</i> A.DC.	Ab/Av	FL/BM	Mezzonato 19
Smilacaceae – 1/1			
<i>Smilax elastica</i> Griseb.	Li	FL/CR	Salimena 1322
Solanaceae – 12/38			
<i>Acnistum arborescens</i> Schtdl.	Ab	BM	Carauta 474a (RB)
<i>Athenaea pereirae</i> Barbosa & Hunz.	Ab	BM	Oliveira 58
<i>Athenaea picta</i> (Mart.) Sendtn.	Ab/Av	BM	Matozinhos 107
<i>Aureliana fasciculata</i> (Vell.) Sendtn.	Ab	FL/BM	Antunes 208
<i>Brugmansia suaveolens</i> (Humb. & Bonpl. Ex Willd.) Bercht. & J. Presl.	Ab	FL/AA	Feliciano 51
<i>Brunfelsia brasiliensis</i> (Spreng.) L.B. Sm. & Downs	Ab	FL/CR	Abreu 237
<i>Brunfelsia</i> sp.	Ab	FL	Abreu 44
<i>Capsicum pereirae</i> Barboza & Bianch.	Av	FL	Valente 514
<i>Capsicum schottianum</i> Sendtn.	HT	BM	Ribeiro 50
<i>Cestrum bracteatum</i> Link & Otto	Av	FL/BM/CR	Feliciano 28
<i>Cestrum montanum</i> Miers	Ab	BM	Carauta 474b (RB)
<i>Dysochroma viridiflora</i> (Sims) Miers	Av	FL/CR	Matozinhos 21

Famílias/Espécies	Hábito	Habitat	Material Testemunho
<i>Nicotiana bonariensis</i> Lehm.	HT	CR	Matozinhos 426
<i>Nicotiana tabacum</i> L.	Ab	CR	Salimena 1321
<i>Physalis pubescens</i> L.	Ab	AA	Salimena 2474
<i>Sessea brasiliensis</i> Toledo ◊	Av	AA	Salimena 2475
<i>Solanum capsicoides</i> All.	Ab	BM/CR/AA	Feliciano 20
<i>Solanum cinnamomeum</i> Sendtn.	Av	FL/BM	Antunes 56
<i>Solanum decorum</i> Sendtn.	Av	FL/BM	Feliciano 29
<i>Solanum incarceratum</i> Ruiz & Pav.	Ab	AA	Oliveira 52
<i>Solanum insidiosum</i> Mart.	Ab	BM	Ribeiro 100
<i>Solanum leptostachys</i> Dunal	Ab/Av	CR	Souza 736
<i>Solanum leucodendron</i> Sendtn.	Av	BM	Salimena 1121
<i>Solanum luridifuscescens</i> Bitter	Ab/Av	FL/CR	Viana 1945
<i>Solanum lycocarpum</i> A. St.-Hil.	Av	BM/CR	Feliciano 21
<i>Solanum melissarum</i> Bohs	Av	AA	Salimena 2370
<i>Solanum palinacanthum</i> Dunal	Ab	CR	Feliciano 22
<i>Solanum piluliferum</i> Dunal	Ab/Av	CR/AA	Feliciano 18
<i>Solanum pseudoquina</i> A.St.-Hil.	Av	AA	Salimena 1119
<i>Solanum rufescens</i> Sendtn.	Ab/Av	FL/BM	Ribeiro 174
<i>Solanum schizandrum</i> Sendtn.	Li	BM/CR	Menini Neto 571
<i>Solanum sellowianum</i> Dunal	Ab/Av	FL/BM/CR/ AA	Feliciano 23
<i>Solanum sisymbriifolium</i> Lam.	Ab	-	Salimena 2366
<i>Solanum subumbellatum</i> Vell.	Ab	CR	Souza 259
<i>Solanum swartzianum</i> Dunal	Ab/Av	FL/BM/CR	Feliciano 24
<i>Solanum vaillantii</i> Dunal	Ab	FL	Salimena 2367
<i>Solanum velleum</i> Thunb.	Ab/Av	FL/CR	Feliciano 26
<i>Solanum</i> sp.	Av	CR	Souza 732
Symplocaceae – 1/4			
<i>Symplocos celastrinea</i> Mart.	Ab	FL/CR	Matozinhos 296
<i>Symplocos falcata</i> Brand	Av	BM	Viana 1982
<i>Symplocos pubescens</i> Klotzsch ex Benth. *	Av	FL	Ribeiro 126
<i>Symplocos</i> sp.	Ab	-	Matozinhos 268
Theaceae – 1/2			
<i>Gordonia fruticosa</i> (Schr.) H. Keng	Av	CR	Matozinhos 298
<i>Gordonia tomentosa</i> (Mart. & Zucc.) Spreng.	Av	FL	Fernandes Jr. 106

Famílias/Espécies	Hábito	Habitat	Material Testemunho
Typhaceae – 1/1			
<i>Typha subulata</i> Crespo & R.L.Perez-Mor.	HAq	BJ	Santana 6
Urticaceae – 2/3			
<i>Cecropia glaziovii</i> Snethlage	Av	FL	Ribeiro 153
<i>C. hololeuca</i> Miq.	Av	FL	Ribeiro 78
<i>Urera baccifera</i> (L.) Gaudich. ex Wedd.	Ab	FL	Salimena 1326
Valerianaceae – 1/1			
<i>Valeriana scandens</i> L.	Li	FL	Viana 2060
Velloziaceae – 2/4			
<i>Barbacenia flava</i> Mart. ex Schult. F.	HT/HR	CR	Matozinhos 149
<i>Barbacenia tomentosa</i> Mart.	HR	CR	Salimena 2376
<i>Vellozia albiflora</i> Pohl	HT/HR	CR	Menini Neto 553
<i>Vellozia</i> sp.	Ab	CR	Souza 172
Verbenaceae – 4/5			
<i>Lantana cujabensis</i> Schauer	Ab	-	Antunes 103
<i>Lantana fucata</i> Lindl.	Ab	CR	Antunes 101
<i>Lippia origanoides</i>	Ab	FL	Salimena 2660
<i>Stachytarpheta mexiae</i> Moldenke	Ab	CR	Oliveira 98
<i>Verbena</i> sp.	Ab	BM	Salimena 2616
Violaceae – 1/2			
<i>Anchietea pyrifolia</i> (Mart.) G.Don *	Li	BM/AA	Matozinhos 106
<i>Anchietea salutaris</i> A. St.-Hil.	Li	FL/BM	Souza 279
Vitaceae – 1/3			
<i>Cissus albida</i> Cambess.	Li	BM/CR	Ribeiro 88
<i>Cissus erosa</i> Rich.	Li	FL/AA	Salimena 1187
<i>Cissus verticillata</i> (L.) Nicolson & C.E.Jarvis	Li	BM	Souza 157
Vochysiaceae – 1/1			
<i>Vochysia</i> sp.	Av	FL	Salimena 1167
Winteraceae – 1/1			
<i>Drimys brasiliensis</i> Miers	Ab/Av	CR	Abreu 242
Xyridaceae – 1/7			
<i>Xyris fusca</i> L. A. Nilson	HT	CR	Viana 1952
<i>Xyris hymenachne</i> Mart.	HT	CR	Ribeiro 194
<i>Xyris laxifolia</i> Mart.	HT	BM/CR/BJ	Souza 328
<i>Xyris savanensis</i> Miq. L.A.Nilson	HT/HR/ HS	CR	Menini Neto 338
<i>Xyris schizachne</i> Mart.	HT	BJ	Feliciano 30

Famílias/Espécies	Hábito	Habitat	Material Testemunho
<i>Xyris tenella</i> Kunth.	HT/HS	CR	Abreu 188
<i>Xyris trachyphylla</i> Mart.	HT/HS	CR/BJ	Abreu 184
Zingiberaceae – 1/1			
<i>Hedychium coronarium</i> J.König	HT	BJ	Salimena 2411

Os nomes dos especialistas que colaboraram na identificação das espécies foram:

Acanthaceae (Denise M. Braz), Alismataceae (Cláudia P. Bove), Alstroemeriaceae (Julie H. A. Dutihl), Amaryllidaceae (Julie H. A. Dutihl), Amaranthaceae (Maria S. Marchioretto), Anacardiaceae (José R. Pirani), Annonaceae (Saulo M. Dutra, Renato de Mello-Silva), Apocynaceae (Carolina N. Matozinhos, Tatiana U.P. Konno), Aquifoliaceae (Milton Groppo), Araceae (Marcus A. Nadruz Coelho), Araliaceae (Pedro Fiaschi, Marcela Firens da Silveira), Arecaceae (Maria C. Souza), Asteraceae (Aristônio M. Teles, Roberto L. Esteves, Rafael A.X. Borges), Begoniaceae (Eliane L. Jacques, Ludovic J.C. Kollmann), Bignoniaceae (Lúcia Lohmann), Bromeliaceae (Ana Paula G. Faria, Talita M. Machado, Valquíria R. Almeida, Maria G.L. Wanderley, Thais Trindade), Burseraceae (José R. Pirani), Cactaceae (Júlio A. Lombardi), Campanulaceae (Ana Odete S. Vieira, Silvana P. Godoy, Grécia A. Souza), Celastraceae (Júlio A. Lombardi, Milton Groppo), Clethraceae (Marcos Sobral), Combretaceae (Nilda Marquete), Convolvulaceae (Rosângela S. Bianchini), Cucurbitaceae (Vera L. Gomes), Cydoniaceae (Eduardo S. Leal), Cyperaceae (Marcus Alves, Fábio A. Vitta, Ana Paula Prata), Dilleniaceae (Cláudio N. Fraga), Dioscoreaceae (Ricardo S. Couto), Ericaceae (Sabrina A. Roman, Gerson O. Romão), Eriocaulaceae (Marcelo Trovó, Lívia Echernacht), Erythroxylaceae (Maria I.B. Loliola), Fabaceae (Vidal F. Mansano, Thiago H. Ribeiro), Gentianaceae (Elsie F. Guimarães), Gesneriaceae (Juliana G. Blaser, Alain Chautems), Lauraceae (Leandro C.S. Assis, Alexandre Quinet), Lentibulariaceae (Cláudia P. Bove, Elza Fromm-Trinta), Loranthaceae (Carlos Henrique R. Paula, Claudemir S. Caíres), Lythraceae (Taciana B. Cavalcanti), Malpighiaceae (Maria Cândida H. Mamede), Malvaceae (Aluisio J. Fernandes Júnior, Cátia Takeuchi, Massimo Bovini, Mikelli S. Magalhães), Marantaceae (João Marcelo A. Braga), Melastomataceae (Luciana L. Justino, Berenice C. Campos, Renato Goldenberg, Rosana Romero), Mayacaceae (Cláudia P. Bove), Monimiaceae (Ariane L. Peixoto), Moraceae (Ricardo M. Castro, Sérgio Romaniuc Neto), Myristicaceae (William A. Rodrigues), Myrtaceae (Kelly Antunes, Marcos Sobral), Orchidaceae (Narjara L. Abreu, Luiz Menini Neto), Orobanchaceae (Vinícius C. Souza), Passifloraceae (Ana Carolina Mezzonato, Luís Carlos Bernacci), Phytolaccaceae (Maria S. Marchioretto), Picramniaceae (José R. Pirani), Piperaceae (Elsie F. Guimarães, Daniele Monteiro), Poaceae (Fabrício M. Ferreira, Pedro L. Viana), Polygalaceae (José Floriano B. Pastore), Pontederiaceae (Cláudia P. Bove), Primulaceae (Maria F. Freitas, Tatiana T. Carrijo), Rubiaceae (Juliana A. Oliveira, Daniela C. Zappi, Sigrid L. Jung-Mendaçolli), Rutaceae (José R. Pirani), Salicaceae (Ronaldo Marquete), Santalaceae (Claudemir S. Caíres), Sapindaceae (Joana Miloski, Genise V. Somner, Kátia F. Silva), Siparunaceae (José R. Pirani), Smilacaceae (Regina H.P. Andreato), Solanaceae (Eveline A. Feliciano, João Renato Stehmann, Leandro L. Giacomini), Symplocaceae (João L.M. Aranha Filho), Urticaceae (Sérgio Romaniuc Neto), Velloziaceae (Renato de Mello-Silva), Verbenaceae (Fátima R.G. Salimena), Violaceae (Juliana P. Souza), Vitaceae (Júlio A. Lombardi), Xyridaceae (Maria L.G. Wanderley, Nara F.O. Mota).