

# CONTEÚDO

## INTRODUÇÃO

## ARAUCARIACEAE

*Araucaria angustifolia* (Bertol.) Kuntze

## PODOCARPACEAE

*Podocarpus lambertii* Klotzsch ex Endl.

## ACHARIACEAE

*Carpotroche brasiliensis* (Raddi) Endl.

## ANACARDIACEAE

*Anacardium occidentale* L.

*Astronium fraxinifolium* Schott

*Astronium graveolens* Jacq.

*Astronium urundeuva* (M. Allemão) Engl.

*Lithrea molleoides* (Vell.) Engl.

*Schinopsis brasiliensis* Engl

*Schinus molle* L.

*Schinus terebinthifolia* Raddi

*Spondias mombin* L.

*Spondias tuberosa* Arruda

*Tapirira guianensis* Aubl.

*Tapirira obtusa* (Benth.) J.D. Mitch.

## ANNONACEAE

*Annona cacans* Warm.

*Annona coriacea* Mart.

*Annona sylvatica* A. St.-Hil.

*Duguetia lanceolata* A. St.-Hil.

*Xylopia aromatica* (Lam.) Mart.

*Xylopia brasiliensis* Spreng.

*Xylopia emarginata* Mart.

*Xylopia sericea* A. St.-Hil.

## APOCYNACEAE

*Aspidosperma cylindrocarpon* Müll. Arg.

*Aspidosperma discolor* A. DC.

*Aspidosperma macrocarpon* Mart.

*Aspidosperma parvifolium* A. DC.

*Aspidosperma polyneuron* Müll. Arg.

*Aspidosperma ramiflorum* Müll. Arg.

*Aspidosperma subincanum* Mart.

*Hancomia speciosa* var. *pubescens* (Nees & Mart.) Müll. Arg.

*Rauvolfia sellowii* Müll. Arg.

*Tabernaemontana hystrix* Steud.

## AQUIFOLIACEAE

*Ilex paraguariensis* A. St.-Hil.

## ARALIACEAE

*Aralia warmingiana* (Marchal) J. Wen

*Dendropanax cuneatus* (DC.) Decne. & Planch.

*Didymopanax morototoni* (Aubl.) Decne. & Planch.

## ASTERACEAE

*Moquiniastrum polymorphum* (Less.) G. Sancho

*Piptocarpha angustifolia* Dusén ex Malme

*Stiffia chrysantha* J.C. Mikan

*Vernonanthura discolor* (Spreng.) H. Rob.

## BIGNONIACEAE

*Cybistax antisiphilitica* (Mart.) Mart.

11	<i>Handroanthus albus</i> (Cham.) Mattos	59
	<i>Handroanthus avellanadae</i> (Lorentz ex Griseb.) Mattos	60
17	<i>Handroanthus chrysotrichus</i> (Mart. ex A. DC.) Mattos	61
	<i>Handroanthus heptaphyllus</i> (Vell.) Mattos	62
	<i>Handroanthus impetiginosus</i> (Mart. ex DC.) Mattos	63
18	<i>Handroanthus ochraceus</i> (Cham.) Mattos	64
	<i>Handroanthus serratifolius</i> (Vahl) S.O. Grose	65
	<i>Handroanthus umbellatus</i> (Sond.) Mattos	66
19	<i>Handroanthus vellosi</i> (Toledo) Mattos	67
	<i>Jacaranda copaia</i> (Aubl.) D. Don	68
	<i>Jacaranda cuspidifolia</i> Mart.	69
20	<i>Jacaranda macrantha</i> Cham.	70
21	<i>Jacaranda micrantha</i> Cham.	71
22	<i>Jacaranda puberula</i> Cham.	72
23	<i>Paratecoma peroba</i> (Record) Kuhlm.	73
24	<i>Sparattosperma leucanthum</i> (Vell.) K. Schum.	74
25	<i>Tabebuia aurea</i> (Silva Manso) Benth. & Hook. f. ex S. Moore	75
26	<i>Tabebuia cassinoides</i> (Lam.) DC	76
27	<i>Tabebuia insignis</i> (Miq.) Sandwith	77
28	<i>Tabebuia roseoalba</i> (Ridl.) Sandwith	78
29	<i>Zeyheria tuberculosa</i> (Vell.) Bureau ex Verl.	79
30		
31	<b>BIXACEAE</b>	
	<i>Bixa orellana</i> L.	80
32	<b>BORAGINACEAE</b>	
33	<i>Cordia americana</i> (L.) Gottschling & J.S.Mill.	81
34	<i>Cordia ecalyculata</i> Vell.	82
35	<i>Cordia glabrata</i> (Mart.) A. DC.	83
36	<i>Cordia goeldiana</i> Huber	84
37	<i>Cordia oncocalyx</i> Allemão	85
38	<i>Cordia sellowiana</i> Cham.	86
39	<i>Cordia superba</i> Cham.	87
	<i>Cordia trichotoma</i> (Vell.) Arráb. ex Steud.	88
40	<b>BURSERACEAE</b>	
41	<i>Protium heptaphyllum</i> (Aubl.) Marchand	89
42		
43	<b>CALOPHYLLACEAE</b>	
44	<i>Calophyllum brasiliense</i> Cambess.	90
45	<i>Kielmeyera coriacea</i> Mart. & Zucc.	91
46	<b>CANNABACEAE</b>	
47	<i>Trema micrantha</i> (L.) Blume	92
48		
49	<b>CARICACEAE</b>	
	<i>Jacaratia spinosa</i> (Aubl.) A. DC.	93
50	<b>CARYOCARACEAE</b>	
	<i>Caryocar brasiliense</i> Cambess.	94
	<i>Caryocar villosum</i> (Aubl.) Pers.	95
51		
52	<b>CELASTRACEAE</b>	
53	<i>Plenckia populnea</i> Reissek	96
	<b>CHRYSOBALANACEAE</b>	
54	<i>Couepia grandiflora</i> (Mart. & Zucc.) Benth.	97
55	<i>Hirtella hebeclada</i> Moric. ex DC.	98
56	<i>Licania tomentosa</i> (Benth.) Fritsch	99
57		
	<b>CLUSIACEAE (GUTTIFERAE)</b>	
	<i>Garcinia gardneriana</i> (Planch. & Triana) Zappi	100
58	<i>Platonia insignis</i> Mart.	101

<i>Symphonia globulifera</i> L.f.		
<b>COMBRETACEAE</b>		
<i>Terminalia argentea</i> Mart.		
<i>Terminalia glabrescens</i> Mart.		
<i>Terminalia triflora</i> (Griseb.) Lillo		
<b>CONNARACEAE</b>		
<i>Connarus regnellii</i> G. Schellenb.		
<b>CUNONIACEAE</b>		
<i>Lamanonia ternata</i> Vell.		
<b>DILLENIACEAE</b>		
<i>Curatella americana</i> L.		
<b>ELAEOCARPACEAE</b>		
<i>Sloanea obtusifolia</i> (Moric.) K. Schum.		
<b>EUPHORBIACEAE</b>		
<i>Alchornea sidifolia</i> Müll. Arg.		
<i>Alchornea triplinervia</i> (Spreng.) Müll. Arg.1		
<i>Croton floribundus</i> Spreng.		
<i>Croton piptocalyx</i> Müll. Arg.		
<i>Croton urucurana</i> Baill.		
<i>Gymnanthes klotzschiana</i> Müll.Arg.1		
<i>Hevea brasiliensis</i> (Willd. ex A. Juss.) Mü		
<i>Hura crepitans</i> L.		
<i>Joannesia princeps</i> Vell.		
<i>Mabea fistulifera</i> Mart.		
<i>Micrandra elata</i> (Didr.) Müll. Arg.		
<i>Pachystroma longifolium</i> (Nees) I.M. Johnst.		
<i>Sapium glandulosum</i> (L.) Morong		
<b>FABACEAE-CAESALPINIOIDEAE</b>		
<i>Albizia niopoides</i> (Spruce ex Benth.) Burkart		
<i>Albizia polycephala</i> (Benth.) Killip ex Record		
<i>Anadenanthera colubrina</i> (Vell.) Brenan		
<i>Anadenanthera colubrina</i> var. <i>cebil</i> (Griseb.) Altschul		
<i>Anadenanthera peregrina</i> var. <i>falcata</i> (Benth.) Altschul		
<i>Cassia ferruginea</i> (Schrad.) Schrad. ex DC.		
<i>Cassia grandis</i> L. f.		
<i>Cassia leptophylla</i> Vogel		
<i>Cenostigma pluviosum</i> (DC.) E. Gagnon & G.P. Lewis		
<i>Chloroleucon tortum</i> (Mart.) Pittier		
<i>Dimorphandra mollis</i> Benth.		
<i>Dinizia excelsa</i> Ducke		
<i>Diptychandra aurantiaca</i> Tul.		
<i>Enterolobium contortisiliquum</i> (Vell.) Morong		
<i>Inga vera</i> subsp. <i>affinis</i> (DC.) T.D. Penn.		
<i>Leucochloron incuriale</i> (Vell.) Barneby & J.W. Grimes		
<i>Libidibia ferrea</i> (Mart. ex Tul.) L.P. Queiroz var. <i>ferrea</i>		
<i>Libidibia ferrea</i> var. <i>leiostachya</i> (Benth.) L.P. Queiroz		
<i>Melanoxylon brauna</i> Schott		
<i>Mimosa caesalpinifolia</i> Benth.		
<i>Mimosa scabrella</i> Benth.		
<i>Moldenhawera floribunda</i> Schrad.		
<i>Parapiptadenia rigida</i> (Benth.) Brenan		
<i>Parkia multijuga</i> Benth.		
<i>Parkia pendula</i> (Willd.) Benth. ex Walp.		
<i>Parkinsonia aculeata</i> L.		
<i>Paubrasilia echinata</i> (Lam.) Gagnon, H.C.Lima & G.P.Lewis		
<i>Peltophorum dubium</i> (Spreng.) Taub.		
<i>Piptadenia gonoacantha</i> (Mart.) J.F. Macbr.		
102 <i>Plathymentia foliolosa</i> Benth.		152
<i>Plathymentia reticulata</i> Benth.		153
<i>Pterogyne nitens</i> Tul.		154
103 <i>Schizolobium parahyba</i> (Vell.) S.F. Blake		155
104 <i>Senegalia polyphylla</i> (DC.) Britton & Rose		156
105 <i>Senna macranthera</i> (DC. ex Collad.) H.S. Irwin & Barneby		157
<i>Senna multijuga</i> (Rich.) H.S. Irwin & Barneby		158
106 <i>Senna spectabilis</i> var. <i>excelsa</i> (Schrad.) H.S. Irwin & Barneby		159
<i>Stryphnodendron adstringens</i> (Mart.) Coville		160
<i>Tachigali denudata</i> (Vogel) Oliveira-Filho		161
107 <b>FABACEAE-CERCIDOIDEAE</b>		
<i>Bauhinia forficata</i> Link		162
108 <b>FABACEAE-DETARIOIDEAE</b>		
<i>Brownea grandiceps</i> Jacq.		163
109 <i>Copaifera langsdorffii</i> Desf.		164
<i>Hymenaea courbaril</i> var. <i>stilbocarpa</i> (Hayne) Y.T. Lee & Langenh.		165
110 <i>Hymenaea stigonocarpa</i> var. <i>pubescens</i> Benth.		166
11 <i>Hymenaea stigonocarpa</i> Mart. ex Hayne var. <i>stigonocarpa</i>		167
112 <b>FABACEAE-DIALIOIDEAE</b>		
113 <i>Apuleia leiocarpa</i> (Vogel) J.F. Macbr.		168
15 <b>FABACEAE-PAPILIONOIDEAE</b>		
116 <i>Amburana cearensis</i> (Allemão) A.C. Sm.		169
117 <i>Andira anthelmia</i> (Vell.) Benth.		170
118 <i>Andira fraxinifolia</i> Benth.		171
119 <i>Ateleia glazioviana</i> Baill.		172
120 <i>Bowdichia virgilioides</i> Kunth		173
121 <i>Centrolobium tomentosum</i> Guillem. ex Benth.		174
122 <i>Clitoria fairchildiana</i> R.A. Howard		175
<i>Cyclobium brasiliense</i> Benth.		176
123 <i>Dalbergia miscolobium</i> Benth.		177
124 <i>Dalbergia nigra</i> (Vell.) Allemão ex Benth.		178
125 <i>Dalbergia villosa</i> (Benth.) Benth.		179
126 <i>Dipteryx alata</i> Vogel		180
127 <i>Erythrina crista-galli</i> L.		181
128 <i>Erythrina dominguezii</i> Hassl.		182
129 <i>Erythrina falcata</i> Benth.		183
130 <i>Erythrina speciosa</i> Andrews		184
131 <i>Erythrina velutina</i> Willd.		185
132 <i>Erythrina verna</i> Vell.		186
133 <i>Holocalyx balansae</i> Michei		187
134 <i>Leptolobium elegans</i> Vogel		188
135 <i>Lonchocarpus cultratus</i> (Vell.) A.M.G. Azevedo & H.C. Lima		189
136 <i>Lonchocarpus muehlbergianus</i> Hassl.		190
137 <i>Luetzelburgia auriculata</i> (Allemão) Ducke		191
138 <i>Luetzelburgia guaissara</i> Toledo		192
139 <i>Machaerium acutifolium</i> Vogel		193
140 <i>Machaerium hirtum</i> (Vell.) Stelfeld		194
141 <i>Machaerium nyctitans</i> (Vell.) Benth.		195
142 <i>Machaerium paraguariense</i> Hassl.		196
143 <i>Machaerium scleroxylon</i> Tul.		197
144 <i>Machaerium stipitatum</i> (DC.) Vogel		198
145 <i>Machaerium villosum</i> Vogel		199
146 <i>Myrocarpus frondosus</i> Allemão		200
147 <i>Myroxylon peruiferum</i> L. f.		201
148 <i>Ormosia arborea</i> (Vell.) Harms		202
149 <i>Platycyamus regnellii</i> Benth.		203
150 <i>Platymiscium floribundum</i> Vogel		204
151 <i>Platypodium elegans</i> Vogel		205

<i>Poecilanthe parviflora</i> Benth.	206	<i>Pterygota brasiliensis</i> Allemão	256
<i>Pterocarpus rohrii</i> Vahl	207	<i>Sterculia chicha</i> A. St.-Hil. ex Turpin	257
<i>Pterodon emarginatus</i> Vogel	208	<i>Sterculia striata</i> A. St.-Hil. & Naudin	258
<i>Swartzia langsdorffii</i> Raddi	209	<i>Talipariti pernambucense</i> (Arruda) Bovini	259
<i>Sweetia fruticosa</i> Spreng.	210	<i>Theobroma cacao</i> L.	260
<b>LAMIACEAE (LABIATAE)</b>			
<i>Aegiphila integrifolia</i> (Jacq.) Moldenke	211	<i>Miconia cinnamomifolia</i> (DC.) Naudin	261
<i>Vitex megapotamica</i> (Spreng.) Moldenke	212	<i>Pleroma granulatum</i> (Desr.) D. Don	262
<i>Vitex polygama</i> Cham.	213	<i>Pleroma mutabile</i> (Vell.) Triana	263
<b>LAURACEAE</b>			
<i>Cryptocarya aschersoniana</i> Mez	214	<i>Cabralea canjerana</i> (Vell.) Mart.	264
<i>Nectandra lanceolata</i> Nees	215	<i>Carapa guianensis</i> Aubl.	265
<i>Nectandra megapotamica</i> (Spreng.) Mez	216	<i>Cedrela fissilis</i> Vell.	266
<i>Nectandra oppositifolia</i> Nees	217	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	267
<i>Ocotea catharinensis</i> Mez	218	<i>Swietenia macrophylla</i> King	268
<i>Ocotea corymbosa</i> (Meisn.) Mez	219	<i>Trichilia claussenii</i> C. DC.	269
<i>Ocotea odorifera</i> (Vell.) Rohwer	220	<i>Trichilia hirta</i> L.	270
<i>Ocotea porosa</i> (Nees & Mart.) Barroso	221		
<i>Ocotea puberula</i> (Rich.) Nees	222	<b>MORACEAE</b>	
<i>Ocotea pulchella</i> (Nees & Mart.) Mez	223	<i>Ficus adhatodifolia</i> Schott ex Spreng.	271
<i>Ocotea velutina</i> (Nees) Rohwer	224	<i>Ficus guaranitica</i> Chodat	272
<i>Persea willdenovii</i> Kosterm.	225	<i>Ficus insipida</i> Willd.	273
		<i>Maclura tinctoria</i> (L.) D. Don ex Steud.	274
<b>LECYTHIDACEAE</b>			
<i>Bertholletia excelsa</i> Bonpl.	226	<b>MYRISTICACEAE</b>	
<i>Cariniana estrellensis</i> (Raddi) Kuntze	227	<i>Virola bicuhyba</i> (Schott ex Spreng.) Warb.	275
<i>Cariniana legalis</i> (Mart.) Kuntze	228	<i>Virola sebifera</i> Aubl.	276
<i>Couratari asterotricha</i> Prance	229	<i>Virola surinamensis</i> (Rol. ex Rottb.) Warb.	277
<i>Couropita guianensis</i> Aubl.	230		
<i>Gustavia augusta</i> L.	231	<b>MYRTACEAE</b>	
<i>Holopyxidium latifolium</i> (Ducke) R. Knuth	232	<i>Acca sellowiana</i> (O. Berg) Burret	278
<i>Lecythis lurida</i> (Miers) S.A. Mori	233	<i>Campomanesia guazumifolia</i> (Cambess.) O. Berg	279
<i>Lecythis pisonis</i> Cambess.	234	<i>Campomanesia lineatifolia</i> Ruiz & Pav.	280
		<i>Campomanesia phaea</i> (O. Berg) Landrum	281
<b>LYTHRACEAE</b>			
<i>Laflorensia glyptocarpa</i> Koehne	235	<i>Campomanesia rhombea</i> O. Berg	282
<i>Laflorensia pacari</i> A. St.-Hil.	236	<i>Campomanesia xanthocarpa</i> O. Berg	283
		<i>Eugenia brasiliensis</i> Lam.	284
<b>MAGNOLIACEAE</b>			
<i>Magnolia ovata</i> (A. St.-Hil.) Spreng.	237	<i>Eugenia involucrata</i> DC.	285
		<i>Eugenia leitonii</i> D. Legrand	286
		<i>Eugenia monosperma</i> Vell.	287
		<i>Eugenia myrcianthes</i> Nied.	288
<b>MALPIGHIACEAE</b>			
<i>Byrsonima basiloba</i> A. Juss.	238	<i>Eugenia oeidocarpa</i> O. Berg	289
<i>Lophanthera lactescens</i> Ducke	239	<i>Eugenia pyriformis</i> Cambess.	290
		<i>Eugenia robustovenosa</i> Kiaersk.	291
		<i>Eugenia speciosa</i> Cambess.	292
		<i>Eugenia uniflora</i> L.	293
		<i>Eugenia uruguayensis</i> Cambess.	294
		<i>Myrcia bella</i> Cambess.	295
<b>MALVACEAE</b>			
<i>Apeiba tibourbou</i> Aubl.	240	<i>Myrcia guianensis</i> (Aubl.) DC.	296
<i>Bastardiopsis densiflora</i> (Hook. & Arn.) Hassl.	241	<i>Myrcia hatschbachii</i> D. Legrand	297
<i>Ceiba pentandra</i> (L.) Gaertn.	242	<i>Myrcia multiflora</i> (Lam.) DC.	298
<i>Ceiba speciosa</i> (A. St.-Hil.) Ravenna	243	<i>Myrcia selloi</i> (Spreng.) N. Silveira	299
<i>Eriotheca candolleana</i> (K. Schum.) A. Robyns	244	<i>Myrcia tenuivenosa</i> Kiaersk.	300
<i>Eriotheca gracilipes</i> (K. Schum.) A. Robyns	245	<i>Myrcianthes cisplatensis</i> (Cambess.) O. Berg	301
<i>Eriotheca pubescens</i> (Mart. & Zucc.) Schott & Endl.	246	<i>Myrcianthes gigantea</i> (D. Legrand) D. Legrand	302
<i>Guazuma ulmifolia</i> Lam.	247	<i>Myrcianthes pungens</i> (O. Berg) D. Legrand	303
<i>Heliocarpus popayanensis</i> Kunth	248	<i>Myrrhinium atropurpureum</i> Schott	304
<i>Loxheia candicans</i> Mart. & Zucc.	249	<i>Plinia edulis</i> (Vell.) Sobral	305
<i>Loxheia divaricata</i> Mart. & Zucc.	250	<i>Psidium cattleianum</i> Sabine	306
<i>Loxheia grandiflora</i> Mart. & Zucc.	251		
<i>Ochroma pyramidale</i> (Cav. ex Lam.) Urb.	252		
<i>Pachira aquatica</i> Aubl.	253		
<i>Pachira glabra</i> Pasq.	254		
<i>Pseudobombax grandiflorum</i> (Cav.) A. Robyns	255		

<i>Psidium guajava</i> L.	307	<i>Cupania vernalis</i> Cambess.	344
<i>Psidium longipetiolatum</i> D. Legrand	308	<i>Diatenopteryx sorbifolia</i> Radlk.	345
<b>NYCTAGINACEAE</b>		<i>Dilodendron bipinnatum</i> Radlk.	346
<i>Bougainvillea glabra</i> Choisy		<i>Magonia pubescens</i> A. St.-Hil.	347
<b>OCHNACEAE</b>		309 <i>Matayba elaeagnoides</i> Radlk.	348
<i>Ouratea castaneifolia</i> (DC.) Engl.	310	<i>Sapindus saponaria</i> L.	349
<b>PERACEAE</b>		<i>Talisia esculenta</i> (A. St.-Hil.) Radlk.	350
<i>Pera glabrata</i> (Schott) Poepp. ex Bail.		<b>SAPOTACEAE</b>	
<b>PHYLLANTHACEAE</b>		311 <i>Chrysophyllum gonocarpum</i> (Mart. & Eichler ex Miq.) Engl.	351
<i>Hyeronima alchorneoides</i> Allemão	312	<i>Pouteria ramiflora</i> (Mart.) Radlk.	352
<i>Savia dictyocarpa</i> Müll. Arg.	313	<i>Pouteria torta</i> (Mart.) Radlk.	353
<b>PHYTOLACCACEAE</b>		<b>SIMAROUBACEAE</b>	
<i>Gallesia integrifolia</i> (Spreng.) Harms	314	<i>Simarouba amara</i> Aubl.	354
<i>Phytolacca dioica</i> L.	315	<b>STYRACACEAE</b>	
<i>Seguiera langsdorffii</i> Moq.	316	314 <i>Styrax camporum</i> Pohl	355
<b>POLYGONACEAE</b>		315 <i>Styrax ferrugineus</i> Nees & Mart.	356
<i>Triplaris americana</i> L.	317	316 <i>Styrax pohlii</i> A. DC.	357
<i>Triplaris weigeltiana</i> (Rchb.) Kuntze	318	<b>URTICACEAE</b>	
<b>PRIMULACEAE</b>		317 <i>Cecropia hololeuca</i> Miq.	358
<i>Myrsine coriacea</i> (Sw.) R.Br. ex Roem. & Schult.	319	318 <i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	359
<i>Myrsine gardneriana</i> A.DC.	320	<b>VERBENACEAE</b>	
<b>PROTEACEAE</b>		319 <i>Aloysia virgata</i> (Ruiz & Pav.) Pers.	360
<i>Roupala montana</i> var. <i>brasiliensis</i> (Klotzsch) K.S. Edwards	321	320 <i>Citharexylum myrianthum</i> Cham.	361
<b>RHAMNACEAE</b>		<b>VOCHYSIACEAE</b>	
<i>Colubrina glandulosa</i> subsp. <i>reitzii</i> (M.C. Johnst.) Borhidi	322	<i>Qualea dichotoma</i> (Mart.) Warm.	362
<i>Rhamnidium elaeocarpum</i> Reissek	323	<i>Qualea grandiflora</i> Mart.	363
<i>Rhamnus sphaerosperma</i> Sw.	324	<i>Qualea jundiahy</i> Warm.	364
<i>Ziziphus joazeiro</i> Mart.	325	<i>Qualea parviflora</i> Mart.	365
<b>ROSACEAE</b>		324 <i>Salvertia convallariodora</i> A. St.-Hil.	366
<i>Prunus myrtifolia</i> (L.) Urb.	326	325 <i>Vochysia tucanorum</i> Mart.	367
<b>RUBIACEAE</b>		<b>WINTERACEAE</b>	
<i>Calycophyllum spruceanum</i> (Benth.) K. Schum.	327	326 <i>Drimys brasiliensis</i> Miers	368
<i>Genipa americana</i> L.	328	<b>BIBLIOGRAFIA</b>	369
<i>Simira sampaioana</i> (Standl.) Steyererm.	329	<b>ÍNDICE DE NOMES POPULARES</b>	371
<b>RUTACEAE</b>		<b>ÍNDICE DE NOMES CIENTÍFICOS</b>	376
<i>Balfourodendron riedelianum</i> (Engl.) Engl.	330	<b>ÉPOCA DE COLHEITA DE SEMENTES</b>	381
<i>Dictyoloma vandellianum</i> A. Juss.	331		
<i>Esenbeckia grandiflora</i> Mart.	332		
<i>Esenbeckia leiocarpa</i> Engl.	333		
<i>Helietta apiculata</i> Benth.	334		
<i>Metrodorea nigra</i> A. St.-Hil.	335		
<i>Metrodorea stipularis</i> Mart.	336		
<i>Zanthoxylum caribaeum</i> subsp. <i>rugosum</i> (A. St.-Hil. & Tul.) Reynel	337		
<i>Zanthoxylum rhoifolium</i> Lam.	338		
<i>Zanthoxylum riedelianum</i> Engl.	339		
<b>SALICACEAE</b>			
<i>Casearia gossypiosperma</i> Briq.	340		
<i>Casearia sylvestris</i> Sw.	341		
<i>Salix humboldtiana</i> Willd.	342		
<b>SAPINDACEAE</b>			
<i>Allophylus edulis</i> (A. St.-Hil. et al.) Hieron. ex Niederl.	343		