

# O HERBÁRIO DA RESERVA FLORESTAL DE LINHARES

R. M. de JESUS<sup>1</sup>  
A. GARCIA<sup>1</sup>

## RESUMO

Descreve as coleções existentes no Herbário da Reserva Florestal de Linhares, localizada ao norte do Estado do Espírito Santo e apresenta a relação das espécies arbóreas identificadas.

**Palavras-chave:** Herbário, Mata Atlântica, Floresta Tropical, Reserva Florestal de Linhares (ES).

## 1 APRESENTAÇÃO

O ecossistema atlântico é atualmente o mais agredido e degradado dos ecossistemas brasileiros. Sua utilização anterior foi fortemente marcada pela abertura de estradas, exploração florestal predatória, projetos de colonização e agricultura e pecuária intensivas. No Estado do Espírito Santo, os ecossistemas naturais da Mata Atlântica representam apenas 5% do total original. Estes são representados por florestas de encostas, restingas, nativas, mussunungas e florestas de tabuleiro, sendo estas últimas a sua maior parte.

A Companhia Vale do Rio Doce, através da sua empresa controlada, Florestas Rio Doce S.A., mantém ao norte do Espírito Santo, no município de Linhares, um dos últimos remanescentes da Mata Atlântica. A Reserva Florestal de Linhares (RFL) representa, com os seus quase 22.000 ha, cerca de 25% da cobertura florestal existente neste Estado.

O Herbário da Reserva Florestal de Linhares, cuja identificação entre os herbários do mundo é CVRD, foi registrado em 1979 no Index Herbariorum e publicado no "The Herbario of the World" em fevereiro de 1981, sendo que as coletas botânicas iniciaram-se em 1963 (JESUS & MENANDRO, 1986).

## 2 ESTRUTURA ATUAL

O Herbário CVRD é constituído por cinco coleções que são: (1) de sementes florestais; (2) de lâminas com cortes anatômicos do lenho; (3) de amostras de cerne e tronco; (4) de exsicatas; e (5) de fotografias, eslaides e desenhos de espécies da Mata Atlântica.

(1) Florestas Rio Doce S.A.- Coordenadoria de Projetos Ambientais e Silvicultura Tropical - Caixa Postal 91 - Fax: (027) 264-0110 - 29900 - Linhares, ES.

## ABSTRACT

The collections of CVRD's Herbarium are described and the floristic list is shown, regarding the species that occur in the Linhares Forest Reserve, located in the Atlantic Forest in north of the state of Espírito Santo, Brazil.

**Key words:** Herbarium, Atlantic Forest, species collections, Linhares Forest Reserve (ES), Brazil.

Atualmente existem 3690 exsicatas, das quais 2417 (65%) são exclusivas da Reserva Florestal de Linhares e as demais 1272 (35%) são oriundas de coletas realizadas em outros locais, tais como: Buriticupu (MA), Porto Trombetas (PA), Serra Azul de Minas (MG), Ubaí (MG), Porto Seguro (BA), Reserva Biológica de Comboios (ES) e em vários municípios do Espírito Santo.

## 3 COLEÇÕES E MATERIAIS DISPONÍVEIS

A TABELA 1 apresenta a situação atual das exsicatas disponíveis no Herbário CVRD.

TABELA 1 -Distribuição do número de exsicatas existentes no Herbário CVRD

Discriminação	RFL	Outras
Exsicatas existentes	2.417	1.273
Exsicatas indeterminadas	14	107
Exsicatas determinadas		
a nível de família	213	400
a nível de gênero	376	289
Exsicatas identificadas		
a nível de família	114	87
a nível de gênero	312	263
a nível de espécies	650	269
espécies arbóreas	(489)	(186)
espécies herbáceas/arbustivas	(161)	(73)

As demais coleções estão assim representadas na TABELA 2.

TABELA 2 - Distribuição das espécies da RFL representadas em diferentes coleções no Herbário CVRD

Coleção	Discriminação	Nº Espécies
Sementes	Sementes	280
Desenhos	Sementes/Frutos "Seedlings"	81 196
Lâminas	Mudas	138
	Cortes anatômicos	72
Madeira	Cerne	453
	Tronco/casca	43
	Cipó	37
Imagens	fotos/eslaides	98

#### 4 RESULTADOS OBTIDOS

Até a presente data, dois novos gêneros botânicos foram descobertos na Reserva Florestal de Linhares, sendo o gênero *Grazielodendron* descrito por LIMA (1983) e *Trigoniiodendron* por GUIMARÃES & MIGUEL JR. (1987). A nível de espécies, a TABELA 3 mostra as 33 espécies novas, identificadas por diferentes especialistas de renome.

A seguir é apresentada a TABELA 4 com a relação das espécies arbóreas identificadas e que ocorrem na RFL, separando-se por família, código da espécie e nomes científico e vulgar.

TABELA 3 - Espécies novas identificadas na Reserva Florestal de Linhares no período de 1963 - 1991

Nome da espécie	Família
<i>Tabebuia arianeae</i> A. Gentry	Bignoniaceae
<i>Tabebuia riocensis</i> A. Gentry	Bignoniaceae
<i>Couepia carautae</i> Prance	Chrysobalanaceae
<i>Licania arianea</i> Prance	Chrysobalanaceae
<i>Erythroxylum plowmanii</i> Amaral Jr.	Erythroxylaceae
<i>Kielmeyera aloopunctata</i> Saddi	Guttiferae
<i>Kielmeyera ochioniana</i> Saddi	Guttiferae
<i>Humiriastrum spiritu-sancti</i> Cuart	Humiriaceae
<i>Couratari asterotricha</i> Prance	Lecythidaceae
<i>Centrolobium sclerophyllum</i> Lima	Leg. Faboideae
<i>Grazielodendron rio-docensis</i> Lima	Leg. Faboideae
<i>Hymenolobium alagoanum</i> var. <i>parvifolium</i> Lima	Leg. Faboideae
<i>Machaerium fulvovenosum</i> Lima	Leg. Faboideae
<i>Pavonia crinoidizlora</i> Fryx	Malvaceae
<i>Campomanesia espiritosantensis</i> Landrum	Myrtaceae
<i>Eugenia arianeae</i> Barroso	Myrtaceae
<i>Eugenia batincabranca</i> Sobral	Myrtaceae
<i>Eugenia menandroana</i> Barroso et Peixoto	Myrtaceae
<i>Eugenia sucrei</i> Barroso et Peixoto	Myrtaceae
<i>Myrcia isaiana</i> Barroso et Peixoto	Myrtaceae
<i>Plinia glandulosa</i> Barroso et Peixoto	Myrtaceae
<i>Plinia renatiana</i> Barroso et Peixoto	Myrtaceae
<i>Simira eliezeriana</i> A. L. Peixoto	Rubiaceae
<i>Simira grazielae</i> A. L. Peixoto	Rubiaceae
<i>Pouteria pachycalyx</i> Penn	Rubiaceae
<i>Trigoniiodendron spritusanctense</i> Guimarães et Miguel	Trigoniaceae
<i>Myrcia follii</i> Barroso et Peixoto	Myrtaceae
<i>Rhodostenodaphne capixabensis</i> Baitello+Coe-Teixeira	Lauraceae
<i>Myrcia riocensis</i> Barroso et Peixoto	Myrtaceae
<i>Marlierea sucrei</i> Barroso et Peixoto	Myrtaceae
<i>Myrcia gibsoniana</i> Barroso et Peixoto	Myrtaceae
<i>Guarea penningtoniana</i> Pinheiro	Meliaceae
<i>Pouteria pachycalyx</i> Penn	Sapotaceae

TABELA 4 - Relação das espécies arbóreas identificadas na RFL  
31ª Aproximação - Dezembro de 1991

CÓD.	NOME VULGAR	NOME CIENTÍFICO
<b>ANACARDIACEAE</b>		
153	Gonçalo-alves	<i>Astronium concinnum</i> Schott
006	Aderne	<i>Astronium graveolens</i> Jacq.
086	Cajá-mirim	<i>Spondias macrocarpa</i> Engl.
085	Cajá	<i>Spondias purpurea</i> L.
131	Cupuba	<i>Tapirira guianensis</i> Aublet
004	Acarana	<i>Thysodium schomburgkianum</i> Benth.
<b>ANNONACEAE</b>		
154	Graviola-do-mato	<i>Annona cacans</i> Warm.
488	Araticum-do-brejo	<i>Annona glabra</i> L.
045	Araticum	<i>Annona longifolia</i> Baill.
486	Pimenta-de-boto	<i>Cymbopetalum brasiliense</i> (Vell.) Benth.
298	Pindaiba	<i>Duguetia lanceolata</i> St. Hil.
300	Paindaiba-puruna	<i>Guatteria pubens</i> (Mart.) R. E. Fr.
181	Imbiú-preto	<i>Oxandra reticulata</i> Maas
301	Pinha-da-mata	<i>Rollinia laurifolia</i> Schldl.
299	Pindaiba-branca	<i>Xylopia frutescens</i> Aubl.
424	Mium-preto	<i>Xylopia laevigata</i> (Mart.) R. E. Fr.
126	Coração	<i>Xylopia ochantha</i> Mart.
<b>APOCYNACEAE</b>		
292	Pequiá-amarelo	<i>Aspidosperma aff. subincanum</i> Mart.
273	Paratudo-branco	<i>Aspidosperma album</i> (Vahl.) R. Ben. ex Pichon
296	Peroba-oso	<i>Aspidosperma cylindrocarpon</i> Muell. Arg.
338	Tambu-pequiá	<i>Aspidosperma illustre</i> (Vell.) Kuhlman et Piraja
317	Quina-branca	<i>Aspidosperma melanocalyx</i> Muell. Arg.
293	Pequiá-sobre	<i>Aspidosperma olivaceum</i> Muell. Arg.
282	Pau-pereira	<i>Geissospermum laeve</i> (Vell.) Miers
007	Agoniada	<i>Himatanthus bracteatus</i> (A. DC.) Woods.
534	Chamarrão	<i>Lacistema pauciflora</i> (Kuhlm.) Mgf.
149	Genipapo-do-brejo	<i>Macoubea guianensis</i> Aubl.
368	Grão-de-gato	<i>Rauvolfia mattfeldiana</i> Mgf.
133	Espeta	<i>Tabernaemontana salzmannii</i> A. DC.
<b>ARALIACEAE</b>		
168	Guiné	<i>Dendropanax cuneatum</i> Done et Planch.
175	Imbaubão	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) S. Frodin
<b>BIGNONIACEAE</b>		
107	Caroba	<i>Jacaranda puberula</i> Cham.
294	Peroba-amarela	<i>Paratecoma peroba</i> (Record.) Kuhlsm.
119	Cinco-folhas	<i>Sparattosperma leucanthum</i> (Vell.) K. Schum
490	Ipê-preto	<i>Tabebuia arianeae</i> A. Gentry
333	Tagibibuia	<i>Tabebuia cassinooides</i> (Lam.) DC.
197	Ipê-macaco	<i>Tabebuia cf. ochracea</i> (Cham.) Sandw.
192	Ipê-rajado	<i>Tabebuia cristata</i> A. Gentry
198	Ipê-mirim	<i>Tabebuia elliptica</i> (DC.) Sandw.
201	Ipê-roxo	<i>Tabebuia heptaphylla</i> (Vell.) Toledo
284	Pau-tamanco	<i>Tabebuia obtusifolia</i> (Cham.) Bur.
195	Ipê-amarelo	<i>Tabebuia riocensis</i> A. Gentry
200	Ipê-rosa	<i>Tabebuia roseoalba</i> (Ridley) Sandw.
199	Ipê-ovo-de-macuco	<i>Tabebuia serratifolia</i> (Vahl.) Nichols.
492	Tagibibuia-mirim	<i>Tabebuia stenocalyx</i> Spr. & Staf.
415	Ipê-felpudo	<i>Zeyhera tuberculosa</i> (Vell.) Bur.
<b>BIXACEAE</b>		
351	Urucum-da-mata	<i>Bixa arborea</i> Huber.
<b>BOMBACACEAE</b>		
270	Paineira	<i>Bombacopsis stenopetala</i> (Casar.) A. Robyns

continua

TABELA 4 - Continuação

CÓD.	NOME VULGAR	OPINIÃO DE SISTEMATIZADOR	NOME CIENTÍFICO	OPINIÃO DE SISTEMATIZADOR	CÓD.
271	Paineira-espinho		<i>Chorisia glaziovii</i> (O. Ktze.) Em. Santos		
113	Catuaba-branca		<i>Eriotheca candolleana</i> (K. Schum.) A. Robyns		
179	Imbiruç		<i>Eriotheca macrophylla</i> (Schum.) A. Robyns		
272	Paineira-rosa		<i>Pseudobombax grandiflorum</i> (Cav.) A. Robyns		
313	Puleiro-de-macuco		<i>Quararibea penduliflora</i> K. Schum.		
<b>BORAGINACEAE</b>					
049	Baba-de-boi		<i>Cordia sellowiana</i> Cham.		
222	Louro		<i>Cordia trichotoma</i> Vell.		
<b>BURSERACEAE</b>					
527	Casca-cheirosa		<i>Crepidospermum rhoifolium</i> (Benth.) Tr. & Pl.		
076	Breu-vermelho		<i>Protium heptaphyllum</i> (Aublet) <i>hebtaphyllum</i> Marchand		
011	Amescla		<i>Trattinnickia burserifolia</i> Mart.		
386	Amescla-tapina		<i>Trattinnickia glaziovii</i> Swart		
<b>CAPPARIDACEAE</b>					
277	Pau-cebola		<i>Crataeva tapia</i> L.		
<b>CARICACEAE</b>					
230	Mamão-jacatiá		<i>Jacaratia heptaphylla</i> (Vell.) A. DC.		
229	Mamão-jacatiá		<i>Jacaratia spinosa</i> (Aubl.) A. DC.		
<b>CARYOCARACEAE</b>					
291	Pequi-vinagreiro		<i>Caryocar edule</i> Casar.		
<b>CELASTRACEAE</b>					
162	Guaraçá		<i>Maytenus ligustrina</i> Reiss.		
<b>CHRYSOBALANACEAE</b>					
435	Taquipé		<i>Couepia belemii</i> Prance.		
249	Milho-torrado fc		<i>Couepia carauteae</i> Prance.		
250	Milho-torrado fl		<i>Couepia schottii</i> Fritsch.		
500	Água-fria		<i>Exelloidendron gracile</i> (Schott.) Benth.		
138	Flamingo		<i>Hirtella bahiensis</i> Prance.		
048	Azeitona-da-mata		<i>Hirtella hebeclada</i> Moric. ex DC.		
225	Macuco		<i>Hirtella insignis</i> Berg. ex Prance.		
226	Macucurana		<i>Hirtella martiana</i> Hook. f.		
127	Cordão-de-frade		<i>Hirtella sprucei</i> Benth.		
432	Quebra-machado		<i>Licania arianea</i> Prance.		
248	Milho-torrado am		<i>Licania belemii</i> Prance.		
383	Carrapeta		<i>Licania heteromorpha</i> Benth. var. <i>heteromorpha</i>		
247	Milho-torrado		<i>Licania kunthiana</i> Hook. f.		
163	Guaraçá		<i>Licania littoralis</i> Warm.		
251	Milho-torrado m		<i>Licania octandra</i> (Hoffm.) ex R. & S. Kuntze		
157	Guaiti		<i>Licania salzmannii</i> (Hook. f.) Fritsch		
052	Bafo-de-boi-mirim		<i>Parinari excelsa</i> Sabine		
<b>COMBRETACEAE</b>					
371	Pequi-izaias		<i>Buchenavia aff. hoehneana</i> N. F. Mattos		
290	Pequi-mirindiba		<i>Buchenavia rabelloana</i> Mattos		
286	Pelada		<i>Terminalia aff. kuhlmannii</i>		
519	Capitão-do-campo		<i>Terminalia argentea</i> Mart.		
388	Amendoeira-mata		<i>Terminalia glabrescens</i> Mart.		
<b>COMPOSITAE</b>					
047	Assapeixão		<i>Vernonia diffusa</i> Lees.		
<b>CONNARACEAE</b>					
124	Conaracia		<i>Connarus detersus</i> Planch.		
<b>DICHAPETALACEAE</b>					
337	Tambu-café		<i>Stephanopodium blanchetianum</i> Baill.		
<b>EBENACEAE</b>					
520	Caqui-da-mata		<i>Diospyros araripensis</i> P. Cav.		
412	Ébano		<i>Diospyros weddellii</i> Hieron.		

continua

TABELA 4 - Continuação

CÓD.	NOME VULGAR	CIENTÍFICO	NOME CIENTÍFICO
	ELAEOCARPACEAE		
339	Tapinuan		<i>Sloanea obtusifolia</i>
150	Gindiba		<i>Sloanea obtusifolia</i> (Moric.) Schum
	ERICACEAE		
544	Alecrim-do-rego		<i>Leucothoe revoluta</i>
	ERYTHROXYLACEAE		
496	Fruta-de-juriti		<i>Erythroxylum citrifolium</i> St. Hil.
455	Vilmar		<i>Erythroxylum columbinum</i> Mart. Vel.
365	Smyrski		<i>Erythroxylum plowmanii</i> Amaral Jr.
473	Zé-Maria		<i>Erythroxylum pulchrum</i> St. Hil.
	EUPHORBIACEAE		
407	Capitão		<i>Actinostemon concolor</i> Spreng.
137	Filipe		<i>Alchornea triplinervia</i> (Spreng.) Muell. Arg.
356	Velome		<i>Aparisthimium cordatum</i> (A. Juss.) Baill.
348	Triango-vermelho		<i>Cariodendron grandifolium</i> Mull. Arg.
141	Fruta-de-arara		<i>Glycydendron amazonicum</i> Ducke
071	Boleira		<i>Joannesia princeps</i> Vell.
104	Carambola-da-mata		<i>Maprounea cf. guianensis</i> Aubl.
232	Mamoninha		<i>Micrandra elata</i> Muell. Arg.
156	Guabiju		<i>Pausandra morisiana</i> (Casar.) Radlk.
120	Cinta-larga		<i>Pera glabrata</i> (Schott) Baillon
359	Virote		<i>Pera leandri</i> Baill.
135	Faiarana		<i>Pogonophora schomburgkiana</i> Miers ex Benth.
331	Sucanga		<i>Senefeldera multiflora</i> Mart.
	FLACOURTIACEAE		
426	Natalina		<i>Banara brasiliensis</i> (Schott) Benth.
327	Sapuainha		<i>Carpotroche brasiliensis</i> (Raddi.) Engl.
563	Chá-de-bugre		<i>Casearia aculeata</i> Jacquin
312	Puleiro-de-jaó		<i>Casearia aff. commersoniana</i> Camb.
421	Língua-de-velho		<i>Casearia commersoniana</i> Camb.
081	Café-do-mato		<i>Casearia decandra</i> Jacq.
082	Cafezinho		<i>Casearia ulmifolia</i> Vahl. ex Ventenat
	GUTTIFERAE		
159	Guanandi-amarelo		<i>Calophyllum brasiliensis</i> Camb.
260	Nagib		<i>Kielmeyera albopunctata</i> Saddi
132	Durce		<i>Kielmeyera membranacea</i> Casar.
013	Anete		<i>Kielmeyera occhioniana</i> Saddi
158	Guanandi		<i>Symphonia globulifera</i> L.
444	Aguirre		<i>Vismia ferruginea</i> HBK
	HUMIRIACEAE		
105	Carne-de-vaca		<i>Humiriastrum spiritu-sancti</i> Cuatr.
536	Mônica		<i>Vantanea bahiensis</i> Cuatr.
	ICACINACEAE		
460	Assis		<i>Citronella paniculata</i> (Mart.) Howard.
134	Faia		<i>Emmotum aff. nitens</i> Miers.
	LACISTEMACEAE		
342	Tatuzinho		<i>Lacistema recurvum</i> Schnizl.
	LAURACEAE		
103	Canelinha		<i>Aniba riparia</i>
403	Canela-chapéu		<i>Licaria bahiana</i> Kurz
099	Canela-pitanga		<i>Nectandra oppositifolia</i> Nees
092	Canela-branca		<i>Ocotea aciphylla</i> (Nees) Mez
551	Canela-poca		<i>Ocotea aciphylla</i> (Nees) Mez
093	Canela-ferro		<i>Ocotea aff. elegans</i> Mez
098	Canela-pimenta		<i>Ocotea aff. telleiandra</i> (Meissn.) Mez
097	Canela-louro		<i>Ocotea argentea</i> Mez

continua

TABELA 4 - Continuação

CÓD.	NOME VULGAR	EPÍTHETE	NOME CIENTÍFICO	PLAQUETAS	CONTINUA
550	Canela-jacu	le (r) dimê. E	<i>Ocotea cf. nitida</i> (Meisn.) Rohwer	ocotea-nitida	388
100	Canela-prego	(C) (r)	<i>Ocotea conferta</i> Coe-Teixeira	canea-	389
405	Canela-lajiana	(l) (r) (V)	<i>Ocotea confertiflora</i> (Meissn.) Mez	canea-	390
096	Canela-lisa	(r) (V)	<i>Ocotea divaricata</i> (Poiret) Mez	canea-	391
091	Canela-amarela	(r) (V)	<i>Ocotea elegans</i> Mez	canea-	392
095	Canela-gigante	(r) (V)	<i>Ocotea kostermensiana</i> Vattimo ex descr.	canea-	393
552	Canela-esfera	(r) (V) (m) (m)	<i>Ocotea lancifolia</i> (Schott) Mez s. 1	canea-	394
102	Canela-sabão	(r) (V) (m) (m)	<i>Ocotea lancifolia</i> (Schott) Mez s. 1	canea-	395
516	Regina	(r) (V)	<i>Ocotea lobbii</i> (Meissn.) Rohwer	canea-	396
406	Canela-rubro-negro	(r) (V) (m) (m)	<i>Ocotea longifolia</i> HBK.	canea-	397
545	Zico	(r) (V)	<i>Ocotea notata</i> (Nees) Mez	canea-	398
367	Canela-sassafrás	(r) (V)	<i>Ocotea odorifera</i> (Vell.) Rohwer	canea-	399
439	Zenóbio	(r) (V)	<i>Ocotea odorifera</i> (Vell.) Rohwer	canea-	400
101	Canela-preta	(r) (V)	<i>Ocotea organensis</i>	canea-	401
526	Canela-parda	(r) (V)	<i>Ocotea spectabilis</i> (Meissn.) MEZ	canea-	402
094	Canela-fogo	(r) (V)	<i>Ocotea velutina</i> (Nees) Rohwer	canea-	403
404	Canela-do-nativo	(r) (V)	<i>Rhodostemonodaphne capixabensis</i> Baitello + Coe-Teixeira	canea-	404
LEYCYTHIDACEAE					
214	Jequitibá-branco	(r) (V)	<i>Cariniana estrellensis</i> (Raddi.) O. Ktze.	jequitibá-	405
215	Jequitibá-rosa	(r) (V)	<i>Cariniana legalis</i> (Mart.) O. Ktze.	jequitibá-	406
177	Imbirema	(r) (V)	<i>Couratari asterotricha</i> Prance	imbirema-	407
445	Pedrão	(r) (V)	<i>Couratari macrosperma</i> A. C. Smith	pedrão-	408
178	Imbiriba	(r) (V)	<i>Eschweilera ovata</i> (Cambess.) Miers.	imbiriba-	409
325	Sapucaia-mirim	(r) (V)	<i>Lecythis lanceolata</i> Poiret.	sapucaia-	410
193	Inuiba-vermelha	(r) (V)	<i>Lecythis lurida</i> (Miers.) Mori	inuiba-	411
326	Sapucaia-vermelha	(r) (V)	<i>Lecythis pisonis</i> Cambess.	sapucaia-	412
LEG. CAESALPINOIDEAE					
350	Unha-de-vaca	(r) (V)	<i>Bauhinia forficata</i> subsp. <i>forficata</i> Wund.	unha-de-vaca	413
151	Giuna	(r) (V)	<i>Caesalpinia ferrea</i> var. <i>parvifolia</i> Benth.	giuna-	414
213	Jauna	(r) (V)	<i>Cassia ensiformis</i> vell. var. <i>ensiformis</i>	jauna-	415
090	Canafístula	(r) (V)	<i>Cassia ferruginea</i> Schrad.	canafística	416
075	Brauninha	(r) (V)	<i>Chamaecrista aspleniiifolia</i> Irwin & Barneby	browninha	417
264	Óleo-de-copaíba	(r) (V)	<i>Copaiera langsdorffii</i> Desf.	óleo-de-copaíba	418
208	Jataipeba	(r) (V)	<i>Dialium guianense</i> (Aubl.) Sandw.	jataipeba	419
281	Pau-para-tudo	(r) (V)	<i>Dimorphandra jorgei</i> M. F. Silva	pau-para-tudo	420
166	Guaribu-amarelo	(r) (V)	<i>Goniorrhachis marginata</i> Taub.	guaribu-amarelo	421
209	Jatobá	(r) (V)	<i>Hymenaea aurea</i> Lee & Lang.	jatobá	422
211	Jatobá-mirim	(r) (V)	<i>Hymenaea courbaril</i> var. <i>stilbocarpa</i> Hayne.	jatobá-mirim	423
212	Jatobá-vermelho	(r) (V)	<i>Hymenaea rubiflora</i> var. <i>rubiflora</i> Ducke	jatobá-vermelho	424
210	Jatobá-do-brejo	(r) (V)	<i>Macrolobium latifolium</i> Vog.	jatobá-do-brejo	425
074	Brauna-preta	(r) (V)	<i>Melanoxyylon brauna</i> Schott.	brauna-preta	426
084	Caingá	(r) (V)	<i>Moldenhaurea floribunda</i> (Fr. All.) Schrad.	caingá	427
322	Roxinho	(r) (V)	<i>Peltogyne angustifolia</i> Ducke	roxinho	428
167	Guaribu-sabão	(r) (V)	<i>Phyllocarpus riedelli</i> Tulasne	guaribu-sabão	429
123	Coco-d'óleo	(r) (V)	<i>Poëppigia procera</i> Presl.	coco-d'óleo	430
161	Guapuruvu	(r) (V)	<i>Schizolobium parahyba</i> (Vell.) Sandw.	guapuruvu	431
384	Carvoeiro	(r) (V)	<i>Sclerolobium rugosum</i> Mart. ex Benth.	carvoeiro	432
187	Inga-louro	(r) (V)	<i>Sclerolobium striatum</i> Dwyer	inga-louro	433
529	Fedegoso	(r) (V)	<i>Senna australis</i> (Vell.) Irwin & Barneby	fedegoso	434
022	Angico-branco	(r) (V)	<i>Senna multijuga</i> (Rich.) subsp. <i>multijuga</i>	angico-branco	435
387	Amarelão	(r) (V)	<i>Senna multijuga</i> (Reich) var. <i>lindleyana</i> (Gardner)	amarelão	436
382	Arrud-vermelha	(r) (V)	<i>Swartzia apetala</i> Raddi	arrud-vermelha	437
395	Arruda-rajada	(r) (V)	<i>Swartzia apetala</i> var. <i>glabra</i> (Vog.) Cowan.	arruda-rajada	438
324	Saco-de-mono	(r) (V)	<i>Swartzia cf. acutifolia</i> Vog.	saco-de-mono	439
219	Laranjinha	(r) (V)	<i>Swartzia flaemingii</i> Raddi	laranjinha	440
533	Laranjinha-nativo	(r) (V)	<i>Swartzia macrostachya</i> Benth. var. <i>riedelii</i> Cowan	laranjinha-nativo	441

continua

TABELA 4 - Continuação

CÓD.	NOME VULGAR	NOME CIENTÍFICO	REGISTRO C. A. M. B. M.	COD.
285	Pau-teimoso	<i>Swartzia myrtifolia</i> J. E. Smith var. <i>elegans</i>	285	
373	Canzil	<i>Swartzia simplex</i> var. <i>ochnacea</i> (DC.) Cowan	301	
362	Ziquita	<i>Tachigalia paratyeniensis</i> (Vell.) Lima	304	
306	Pitomba-preta	<i>Zollernia latifolia</i> Benth.	300	
268	Orelha-de-onça	<i>Zollernia ilicifolia</i> Vog.	300	
LEG. FABOIDEAE				
245	Macanaiba-nativo	<i>Acosmum bijugum</i> (Vog.) Yakovl.	325	
258	Murta	<i>Acosmum lentiscifolium</i> Spreng.	301	
017	Angelim-coco	<i>Andira fraxinifolia</i> Benth.	318	
021	Angelim-roxo	<i>Andira legalis</i> (Vell.) Toledo	304	
390	Angelim-morcego	<i>Andira nitida</i> Mart. ex Benth.	318	
020	Angelim-pedra	<i>Andira ormosioides</i> Benth.	320	
147	Garapa	<i>Apuleia leiocarpa</i> (Vog.) Macbr.	324	
224	Macanaiba p. sapo	<i>Bowdichia virgilioides</i> HBK.	301	
042	Araribá-rosa	<i>Centrolobium sclerophyllum</i> Lima	300	
259	Mussutaiba	<i>Dalbergia glaucescens</i> Mart. ex Benth.	300	
204	Jacarandá-caviuna	<i>Dalbergia nigra</i> (Vell.) Fr. All. ex Benth.	304	
263	Óleo-baio	<i>Deguelia longeracemosa</i> (Benth.) Az.	318	
223	Macanaiba-marreta	<i>Diplotropis incexis</i> Rizz. & Mattos	318	
385	Vagem-grande	<i>Exostyles venusta</i> Schott. ex Spreng.	318	
295	Peroba-candeia	<i>Grazielodendron rio-docensis</i> Lima	318	
019	Angelim-mirim	<i>Hymenolobium alagoanum</i> Ducke var. <i>parvifolium</i>	324	
262	Óleo-amarelo	<i>Lonchocarpus guilleminianus</i> (Tul.) Malwe	318	
205	Jacarandá-cipó	<i>Machaerium fulvovenosum</i> Lima	318	
068	Bico-de-pato	<i>Machaerium ovalifolium</i> Glaziou ex Rudd	324	
265	Óleo-pardo	<i>Myrocarpus fastigiatus</i> Fr. All.	324	
078	Caboretinga	<i>Myrocarpus frondosus</i> Fr. All.	324	
483	Óleo-vermelho	<i>Myroxylon peruferum</i> L.	324	
343	Tento	<i>Ormosia arborea</i> (Vell.) Arms.	318	
344	Tento-macanaíba	<i>Ormosia nitida</i> Vog.	318	
196	Ipê-candeia	<i>Platymiscium floribundum</i> Vog.	320	
018	Angelim-ferro	<i>Poecilanthe falcata</i> (Vell.) Heringer	318	
283	Pau-sangue	<i>Pterocarpus rohrii</i> Vahl.	302	
332	Sucupira-amarela	<i>Sweetia fruticosa</i> Spreng.	302	
374	Angelim-aracuí	<i>Vatairea heteroptera</i> (Fr. All.) Ducke	302	
016	Angelim-amargoso	<i>Vataireopsis araroba</i> (Aguiar) Ducke	302	
LEG. MIMOSOIDEAE				
190	Inga-preto	<i>Abarema cochiliacarpos</i> (Gomes) Barneb & Grimes	178	
513	Olho-de-pomba	<i>Abarema fitamentosa</i> (Benth.)	318	
023	Angico-preto	<i>Acacia glomerosa</i> Benth.	318	
233	Manjolo	<i>Albizia polyccephala</i> (Benth.) Killip	318	
267	Orelha-de-macaco	<i>Enterolobium glaziovii</i> (Benth.) A. L. Mesquita	318	
186	Inga-ferro	<i>Inga capitata</i> Desv.	324	
484	Inga-macarrão	<i>Inga edulis</i> Mart.	324	
185	Inga-feijão	<i>Inga fagifolia</i> Willd.	324	
188	Inga-mirim	<i>Inga falcistipula</i> Ducke	318	
189	Inga-pau	<i>Inga flagelliformis</i> (Vell.) Mart.	302	
416	Inga-de-linhares	<i>Inga hispida</i> Schott.	318	
191	Ingaçu	<i>Inga luschnathiana</i> Benth.	302	
183	Inga-branco	<i>Inga nuda</i> Salzm.	320	
182	Inga	<i>Inga thibaudiana</i> DC.	320	
025	Angico-vermelho	<i>Parapiptadenia pterosperma</i> (Benth.) Brenan	320	
218	Jueirana-vermelha	<i>Parkia pendula</i> (Willd.) Benth. ex Walp.	320	
122	Cobi	<i>Piptadenia paniculata</i> Benth.	320	
217	Jueirana-branca	<i>Pithecellobium pedicellare</i> (DC.) Benth.	318	
024	Angico-rosa	<i>Pseudopiptadenia contorta</i> (DC.) Lewis & Lima	318	

continua

TABELA 4 - Continuação

CÓD.	NOME VULGAR	DESCRIÇÃO	NOME CIENTÍFICO	USO IND. E MED.	GOES
423	Lucas		<i>Zygia cauliflora</i> (Willd.) Killip.		
	LYTHRACEAE				
252	Mirindiba		<i>Lafoensia gliptocarpa</i> Hoehne		
	MALPIGHIACEAE				
257	Murici-branco		<i>Byrsinima cacaophila</i> W. Anderson		
242	Massarico		<i>Byrsinima perseifolia</i> Griseb. (ex Char.)		
376	Murici-do-brejo		<i>Byrsinima sericea</i> DC.		
256	Murici		<i>Byrsinima stipulacea</i> Adr. Juss.		
	MALVACEAE				
497	Cabatã		<i>Pavonia crassipedicellata</i> Krapov.		
009	Algodoieiro		<i>Pavonia crinoidiflora</i> Fryx.		
	MELASTOMATACEAE				
316	Quaresma-do-brejo		<i>Henriettea saldanhae</i> Cogn.		
503	Jacatirão		<i>Huberia ovalifolia</i> DC.		
164	Guaratá		<i>Miconia cf. cinnamomifolia</i> (DC.) Naudin		
319	Quina-quaresma		<i>Miconia cf. rimalis</i> Naudin		
481	Morel		<i>Miconia holosericea</i> (L.) DC.		
547	Quaresma-balão		<i>Miconia hypoleuca</i> (Benth.) Triana		
431	Quaresma-da-estrada		<i>Miconia lepidota</i> DC.		
315	Quaresma-branca		<i>Miconia mirabilis</i> (Aublet) L. Wms.		
530	Ferreira-leite		<i>Miconia prasina</i> (Sw.) DC.		
501	Gramundé		<i>Miconia splendens</i> (Sw.) Griseb.		
378	Amarradinha		<i>Mouriri arborea</i> Gardner		
347	Trançadinha		<i>Mouriri dorianae</i> Sald. ex Cong.		
077	Cabelo-de-negro		<i>Mouriri glazioviana</i> Cogniaux		
314	Quaresma		<i>Tibouchina stenocarpa</i> (DC.) Cogn.		
	MELIACEAE				
117	Cedro-cangerana		<i>Cabralea canjerana</i> (Vell.) Mart.		
118	Cedro-rosa		<i>Cedrela odorata</i> L.		
116	Cedro-baio		<i>Guarea penningtoniana</i> Pinheiro		
449	Matheus		<i>Trichilia casaretti</i> C. DC.		
112	Catuá		<i>Trichilia quadrijuga</i> Kunth.		
521	Guamirim		<i>Trichilia silvatica</i> C. DC.		
	MONIMIACEAE				
477	Orelha-de-boi		<i>Mollinedia marquetiana</i> Peixoto		
364	Negamina		<i>Siparuna arianeae</i> V. Pereira		
475	Negreira		<i>Siparuna reginae</i> (Tul.) A. DC.		
	MORACEAE				
220	Leiteira		<i>Brosimum gaudichaudii</i> Trecul.		
438	Sally		<i>Brosimum glaziovii</i> Taubert.		
353	Vaqueinha		<i>Brosimum guianense</i> (Aublet) Huber		
443	Kensky		<i>Brosimum lactescens</i> (Spencer Moore)		
174	Imbauba-branca		<i>Cecropia hololeuca</i> Miq.		
173	Imbauba		<i>Cecropia pachystachya</i> Trecul.		
532	Folha-serra-miúda		<i>Clarisia ilicifolia</i> (Sprengel)		
261	Oiticica		<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz et Pav.		
083	Caiçara		<i>Coussapoa curranii</i> Blake		
425	Molembá-mirim		<i>Coussapoa microcarpa</i> (Schott.) Rizzini		
243	Mata-pau		<i>Ficus aff. gommelleira</i> Kunth & Bouche		
146	Gameleira		<i>Ficus guianensis</i> Desv.		
308	Apui		<i>Ficus nymphaeifolia</i>		
207	Jaqinha		<i>Helicostylis tomentosa</i> (Poep. et Endl.) Rusby		
053	Bainha-de-espada		<i>Naualeopsis mello-barretoi</i> (Standley)		
352	Uva-de-macaco		<i>Pououma guianensis</i> Aubl. ssp. <i>guianensis</i>		
546	Uva-de-quati		<i>Pououma velutina</i> Miq.		
139	Folha-de-serra		<i>Sorocea guilleminiana</i> Gaudich.		

continua

TABELA 4 - Continuação

CÓD.	NOME VULGAR	NOME CIENTÍFICO
	MYRISTICACEAE	
069	Bicuiba	<i>Virola gardneri</i> (A. DC.) Warb.
070	Bicuiba-macho	<i>Virola oleifera</i> (Schott) A. C. Smith
	MYRTACEAE	
172	Gurussuca-preta	<i>Blepharocalyx eggersii</i> (Kiaers.) Landrum
437	Herrera	<i>Calyptranthes lucida</i> var. <i>lucida</i>
499	Batinga-magra	<i>Calyptranthes lucida</i> var. <i>polyantha</i> (Berg.)
461	Gabiroba-mirim	<i>Campomanesia aromatica</i> (Aubl.) Grisebach
391	Araçá-miúdo	<i>Campomanesia espiritosantensis</i> Landrum
555	Gabiroba-amarela	<i>Campomanesia guavirova</i> (DC.) Kiaersk.
145	Gabiroba	<i>Campomanesia guazumifolia</i> (Camb.) Berg.
517	Gabiroba-gengibre	<i>Campomanesia lineatifolia</i> Ruiz et Pav.
553	Araça-birro	<i>Eugenia adstringens</i> Camb.
525	Batinga-açu	<i>Eugenia aff. oxyphylla</i> Berg.
061	Batinga-amarela	<i>Eugenia arianae</i> Barroso
459	Euley	<i>Eugenia bahiensis</i> DC.
062	Batinga-branca	<i>Eugenia batingabranca</i> Sobral
464	Domingos	<i>Eugenia beaurepaireana</i> (Kiaerskou) Legrand
549	Batinga-cabocla	<i>Eugenia bimarginata</i> DC.
031	Araçá-do-brejo	<i>Eugenia blastantha</i> (Berg.) Legrand
482	Pepeu	<i>Eugenia brasiliensis</i> Lam.
064	Batinga-rosa	<i>Eugenia cerasiflora</i> Miq.
467	Jorge	<i>Eugenia cf. beaurepaireana</i> (Kiaerskou) Legrand
399	Batinga-gigante	<i>Eugenia cf. moonioides</i> Berg.
335	Tamboril	<i>Eugenia cf. olivacea</i> Berg.
171	Guruçu	<i>Eugenia cf. stictosepala</i> Kiaerskou
471	Norberto	<i>Eugenia cf. tinguyensis</i> Camb.
366	Batinga c. grossa	<i>Eugenia cf. ubensis</i> Camb.
480	Edson	<i>Eugenia cf. velutina</i> Berg.
557	Batinga-pitanga	<i>Eugenia cuspidata</i> Berg.
066	Batinga-vermelha	<i>Eugenia excelsa</i> Berg.
463	Henrique	<i>Eugenia gemmiflora</i> Berg.
027	Araçá	<i>Eugenia involucrata</i> DC.
559	Batinga-jandia	<i>Eugenia lanceolata</i> Berg.
446	Armendariz	<i>Eugenia macrantha</i> Berg.
450	Batinga-capelinha	<i>Eugenia menandroana</i> Barroso et Peixoto
451	Cardoso	<i>Eugenia monosperma</i> Vell.
033	Araçá-rosa	<i>Eugenia pruinosa</i> Legrand
554	Jito	<i>Eugenia pyriflora</i> Berg.
036	Araçatuba	<i>Eugenia sulcata</i> Spring. ex Martins
389	Amor-da-mata	<i>Eugenia velutina</i> Berg.
548	Batinga-do-nativo	<i>Eugenia vernicosa</i> Berg.
465	Adair	<i>Gomidesia aff. wildenowiana</i>
543	Batinga-orelhinha	<i>Gomidesia fenziana</i> Berg.
491	Batinga-da-baixada	<i>Gomidesia freyreissiana</i> Berg.
538	Batinga-da-mussun	<i>Gomidesia martiana</i> Berg.
392	Araçá-rei	<i>Marlierea estrellensis</i> Berg.
469	Batista	<i>Marlierea excoriata</i> Martius
457	Gilson	<i>Marlierea gardneriana</i> (Berg.) Niedz.
026	Aracati	<i>Marlierea grandifolia</i> Berg.
194	Iodoflix	<i>Marlierea involucrata</i> (Berg.) Niedz.
029	Araçá-coco	<i>Marlierea obscura</i> Berg.
065	Batinga-tupã	<i>Marlierea polygama</i> (Berg.) Legrand
561	Guaporanga	<i>Marlierea spiciflora</i> (Nees) Niedz.
377	Araçá-coelho	<i>Marlierea sucrei</i> Barroso et Peixoto
089	Camucá	<i>Marlierea sylvatica</i> (Gardner) Kiaerskou

continua

TABELA 4 - Continuação

Continuação - FAUBAT

CÓD.	NOME VULGAR	NOME CIENTÍFICO	NOME AVEGA	COD
411	Coração-alado	<i>Myrcia aff. clauseniana</i> (Berg.) Barroso et Peixoto	Grama	870
032	Araçá-do-reino	<i>Myrcia aff. guyanensis</i> (Aubl.) DC.	Craça-branca	871
400	Bebeto	<i>Myrcia aff. panicularis</i> Berg.	Peylucan	872
253	Mucamba	<i>Myrcia eriopus</i> DC. var. <i>grandifolia</i> Berg.	Anuapé	873
558	Batinga-roxa	<i>Myrcia falax</i> (Richard) DC.	Grama-de-ovo	874
537	Batinga-folhuda	<i>Myrcia follii</i> Barroso et Peixoto	Araújo	875
560	Batinga-espada	<i>Myrcia gilsoniana</i> Barroso et Peixoto	Araújo-de-ovo	876
266	Orelha-de-burro	<i>Myrcia grandiflora</i> (Berg.) Legrand	Burro-de-maca	877
556	Batinga-cambui	<i>Myrcia impressa</i> Berg.	Grama	878
452	Luizinho	<i>Myrcia isaiana</i> Barroso et Peixoto	Folha-de-ovo	879
028	Araçá-branco	<i>Myrcia lineata</i> (Berg.) Barroso	Chuva-de-	880
035	Araçatiba	<i>Myrcia multiflora</i> (Lam.) DC. <i>glaucescens</i>	Meia-ida	881
030	Araçá-doce	<i>Myrcia pubiflora</i> Berg.	Araújo	882
472	Montão	<i>Myrcia racemosa</i> (Berg.) Kiaerskou	Araújo-avem-avante	883
562	Araçá-mulato	<i>Myrcia riocensis</i> Barroso et Peixoto	Araújo-ovo	884
539	Franklim	<i>Myrciaria amazonica</i> Berg.	Península	885
355	Vassourinha	<i>Myrciaria delicatula</i> (DC.) Berg.	SABONÁRIO	886
447	Vassourinha-lisa	<i>Myrciaria floribunda</i> (Wet. ex Willd) Berg.	Spungu-	887
202	Jaboticaba	<i>Myrciaria jaboticaba</i> (Vell.) Berg.	Chuva-de-	888
462	Marçal	<i>Neomitranthes langsdorffii</i> (Berg.) Legrand	Palmito	889
063	Batinga-preta	<i>Plinia glandulosa</i> Barroso et Peixoto	Alecrim-de-	890
206	Jambre	<i>Plinia involucrata</i> Mc Vaugh	Grama-pena	891
361	Zâmboa	<i>Plinia renatiana</i> Barroso et Peixoto	Arapuca	892
430	Jambre-mirim	<i>Plinia rivularis</i> (Camb.) Rotman	Alecrim-de-minha	893
354	Vassoura-miúda	<i>Plinia strigipes</i> (Berg.) Sobral	Ossos-de-boi	894
380	Goiaba-azeda	<i>Psidium aff. macrospermum</i> Berg.	Portunhos	895
372	Araçá-gigante	<i>Psidium sartorianum</i> (Berg.) Niedenzu	Wachimbá-de-	896
NYCTAGINACEAE				
370	Gananssaiá	<i>Andradaea floribunda</i> Fr. All.	Caco-coco	897
236	Maria-mole	<i>Guapira aff. noxia</i> (Netto) Lundell	Campainha-de-	898
216	João-mole	<i>Guapira opposita</i> (Vell.) Reitz.	Ban-madeira	899
237	Maria-rosa	<i>Pisonia aff ambigua</i> Heimert.	Csumpoli	900
OCHNACEAE				
328	Sarará	<i>Ouratea cuspidata</i>	Gece-selva	901
341	Tatu	<i>Schoepfia oblongifolia</i> Turez	Amarula-branca	902
PALMÁE				
510	Tucum	<i>Astrocaryum tucuma</i>	Bromélop-tosa	903
506	Brejuba	<i>Astrocarium aculeatissimum</i> (Schott) Burret	Bromélop-plana	904
511	Tucum-do-brejo	<i>Bactris setosa</i> Mart.	Bromélop-plana	905
507	Palmito-doce	<i>Euterpe aff. edulis</i> Mart.	BACÔO	906
509	Palmito-amargoso	<i>Polyandrococos caudescens</i> (Mart.) Barb. Rodr.	907	
508	Patioba	<i>Syagrus botryophora</i>	Ucas	908
PHYTOLACCACEAE				
279	Pau-d'alho	<i>Gallesia integrifolia</i> (Spreng.) Harms.	Babepé-bebe	909
POLYGALACEAE				
360	Virutinga	<i>Polygala pulcherrima</i> Kuhlman	Wanduindeu	910
402	Cabaçu	<i>Coccocoba longipes</i> S. Moore	Babé	911
RHAMNACEAE				
318	Quina-preta	<i>Ziziphus platyphylla</i> Reissek.	Graciosa	912
ROSACEAE				
454	Enéas	<i>Prunus brasiliensis</i> (Cham & Schlechtd) O. Dictr.	Brinque	913
RUBIACEAE				
152	Goiabeira	<i>Alseis floribunda</i> Schott	Apituna	914
442	Valesca	<i>Amaioua intermedia</i> var. <i>intermedia</i>	Brabépe	915
311	Preciosa	<i>Anisomeris pubescens</i> (A. Rich.) Standl.	Brabépe	916
129	Cravinho	<i>Coussarea cf. contracta</i> (Walp) B&H ex M. Arg.	continua	917

TABELA 4 - Continuação

TABELA 4 - Continuação

CÓD.	NOME VULGAR	DESCRIÇÃO	NOME CIENTÍFICO	NOME AVULSOS	COD.
079	Cabreúva	Arbolito (Brasil) encocado (Brasil)	<i>Coutarea hexandra</i> Schum.	cabreúva	518
128	Cravo-amarelo	Arbolito (Brasil) amarelo (Amapá)	<i>Faramea bahiensis</i> Muell.	cravo-amarelo	520
441	Peyneau	Arbolito (Brasil) peyneau	<i>Faramea pachyantha</i> M. Arg.	peyneau	521
524	Arariba-mirim	Arbolito (Brasil) arariba-mirim	<i>Ferdinandusa guianiae</i> Spruce ex Schum.	arariba-mirim	522
148	Gema-de-ovo	Arbolito (Brasil) gema-de-ovo	<i>Guettarda angelica</i> Mart.	gema-de-ovo	523
044	Araribe	Arbolito (Brasil) araribe	<i>Ixora warmingii</i> Mull.	araribe	524
041	Arariba-do-rego	Arbolito (Brasil) arariba-do-rego	<i>Molopanthera paniculata</i> Turez	arariba-do-rego	525
142	Fruta-de-macaco	Arbolito (Brasil) fruta-de-macaco	<i>Posoqueria latifolia</i> (Reid.) Roem e Sch.	fruta-de-macaco	526
169	Gumana	Arbolito (Brasil) gumana	<i>Psychotria cartaginiensis</i> Jacq.	gumana	527
518	Fruta-de-cachorro	Arbolito (Brasil) fruta-de-cachorro	<i>Randia armata</i> (Sw.) DC.	fruta-de-cachorro	528
320	Quina-rosa	Arbolito (Brasil) quina-rosa	<i>Sickingia rubescens</i> Schum.	quina-rosa	529
227	Maiale	Arbolito (Brasil) maiale	<i>Simira eliezeriana</i> A. L. Peixoto	maiale	530
040	Arariba	Arbolito (Brasil) arariba	<i>Simira glaziovii</i> (K. Schum.) Steyermark	arariba	531
043	Arariba-vermelha	Arbolito (Brasil) arariba-vermelha	<i>Simira grazielae</i> A. L. Peixoto	arariba-vermelha	532
393	Arariba-ovo	Arbolito (Brasil) arariba-ovo	<i>Simira sampaioana</i> (Standl.) Steyermark	arariba-ovo	533
502	Genipapinho	Arbolito (Brasil) genipapinho	<i>Tocoyena brasiliensis</i> Mart.	genipapinho	534
<b>RUTACEAE</b>					
323	Sabugueiro-malo	Arbolito (Brasil) sabugueiro-malo	<i>Dictyoloma icanescens</i> DC.	sabugueiro-malo	535
155	Grumariim	Arbolito (Brasil) grumariim	<i>Galipea jasminiflora</i> (St. Hil.) Engl.	grumariim	536
274	Paratudo-vermelho	Arbolito (Brasil) paratudo-vermelho	<i>Hortia brasiliiana</i> Vand. ex DC.	paratudo-vermelho	537
038	Arapoca-branca	Arbolito (Brasil) arapoca-branca	<i>Metrodorea maracasana</i> Kaastra	arapoca-branca	538
165	Guarataia	Arbolito (Brasil) guarataia	<i>Metrodorea pubescens</i> St. Hil.	guarataia	539
037	Arapoca	Arbolito (Brasil) arapoca	<i>Neoraputia alba</i> (Nees et Mart.) Emerich	arapoca	540
039	Arapoca-mirim	Arbolito (Brasil) arapoca-mirim	<i>Neoraputia saldanhae</i> Emer.	arapoca-mirim	541
269	Ossó-de-porco	Arbolito (Brasil) ossó-de-porco	<i>Ravenia infelix</i> Vell.	ossó-de-porco	542
310	Porquinha	Arbolito (Brasil) porquinha	<i>Zanthoxylum rhoifolium</i> Lamarck var. <i>petiolatum</i>	porquinha	543
231	Maminha-de-porca	Arbolito (Brasil) maminha-de-porca	<i>Zanthoxylum riedelianum</i> L.	maminha-de-porca	544
<b>SAPINDACEAE</b>					
408	Casca-solta	Arbolito (Brasil) casca-solta	<i>Allophylus petiolulatus</i> Radlk.	casca-solta	545
512	Cambuatá-nativo	Arbolito (Brasil) cambuatá-nativo	<i>Cupania emarginata</i> Camb.	cambuatá-nativo	546
280	Pau-magro	Arbolito (Brasil) pau-magro	<i>Cupania rugosa</i> Radlk.	pau-magro	547
087	Camboril	Arbolito (Brasil) camboril	<i>Cupania zanthoxyloides</i> Camb.	camboril	548
394	Arruda-da-mata	Arbolito (Brasil) arruda-da-mata	<i>Dilodendron elegans</i> (Radlk.) Gentry & Steyermark.	arruda-da-mata	549
436	Zeca-tatu	Arbolito (Brasil) zeca-tatu	<i>Matayba discolor</i> Radlk.	zeca-tatu	550
523	Amescla-preta	Arbolito (Brasil) amescla-preta	<i>Pseudima frutescens</i> Aubl.	amescla-preta	551
429	Pitombarana	Arbolito (Brasil) pitombarana	<i>Talisia cf. coriacea</i> Radlk.	pitombarana	552
307	Pitomba-rosa	Arbolito (Brasil) pitomba-rosa	<i>Talisia guianensis</i> Aubl.	pitomba-rosa	553
304	Pitomba-amarela	Arbolito (Brasil) pitomba-amarela	<i>Talisia intermedia</i> Radlk.	pitomba-amarela	554
305	Pitomba-branca	Arbolito (Brasil) pitomba-branca	<i>Toulia patentinervis</i> Radlk.	pitomba-branca	555
<b>SAPOTACEAE</b>					
381	Bapeba-veludo	Arbolito (Brasil) bapeba-veludo	<i>Chrysophyllum aff. januariense</i> Eichler	bapeba-veludo	556
349	Uaca	Arbolito (Brasil) uaca	<i>Chrysophyllum lucentifolium</i> Cronq.	uaca	557
433	Sapota-de-onça	Arbolito (Brasil) sapota-de-onça	<i>Chrysophyllum lucentifolium</i> Cronquist	sapota-de-onça	558
056	Bapeba-pedrim	Arbolito (Brasil) bapeba-pedrim	<i>Chrysophyllum splendens</i> Spreng.	bapeba-pedrim	559
002	Acá	Arbolito (Brasil) acá	<i>Ecclinusa ramiflora</i> Mart.	acá	560
234	Mantegueira	Arbolito (Brasil) mantegueira	<i>Lucuma butyrocarpa</i> Kuhl.	mantegueira	561
275	Paraju	Arbolito (Brasil) paraju	<i>Manilkara bella</i> Monach.	paraju	562
276	Paraju-mirim	Arbolito (Brasil) paraju-mirim	<i>Manilkara elata</i> (Fr. All.) Monach.	paraju-mirim	563
240	Massaranduba	Arbolito (Brasil) massaranduba	<i>Manilkara salzmannii</i> (A. DC.) Lam.	massaranduba	564
434	Sapatão	Arbolito (Brasil) sapatão	<i>Manilkara subsericea</i> (Mart.) Dubach.	sapatão	565
130	Curubixá	Arbolito (Brasil) curubixá	<i>Micropholis crassipedicellata</i> (M. & E.) Pierre	curubixá	566
073	Brouarde	Arbolito (Brasil) brouarde	<i>Micropholis gardneriana</i> (A. DC.) Pierre	brouarde	567
001	Abiurana	Arbolito (Brasil) abiurana	<i>Micropholis rigida</i> (Mart.) Radlk.	abiurana	568
375	Bapeba-ferro	Arbolito (Brasil) bapeba-ferro	<i>Pouteria aff. filipes</i> Eyma	bapeba-ferro	569
059	Bapeba-sapucaia	Arbolito (Brasil) bapeba-sapucaia	<i>Pouteria aff. hispida</i> Eyma	bapeba-sapucaia	570
321	Ripeira	Arbolito (Brasil) ripeira	<i>Pouteria bangii</i> (Rusby) Penn.	ripeira	continua

TABELA 4 - Continuação

CÓD.	NOME VULGAR	NOME CIENTÍFICO
058	Bapeba-preta	<i>Pouteria bullata</i> (S. Moore) Baehni
003	Acá-preto	<i>Pouteria caelomatica</i> Ressini
221	Leiteira-vermelha	<i>Pouteria cuspidata</i> Baheni subsp. <i>robusta</i>
504	Bapeba-curiola	<i>Pouteria grandiflora</i> (A. DC.) Baehni
494	Zete	<i>Pouteria macahensis</i> (Glaziou) Penn.
057	Bapeba-pêssego	<i>Pouteria macrophylla</i> (Lam.) Eyma
241	Massaranduba br	<i>Pouteria macrostachiosa</i> Penn.
235	Manteguinha	<i>Pouteria pachycalyx</i> Penn.
478	Leiteiro-branco	<i>Pouteria psammophila</i> (Mart.) Radlk.
050	Bacumixá	<i>Pouteria venosa</i> (Rusb.) Baheni
238	Marmixa	<i>Pradosia lactescens</i> (Velloso) Radlk.
SIMARUBACEAE		
115	Caxetão	<i>Simaba subcymosa</i> St. Hill. & Tul.
114	Caxeta	<i>Simaruba amara</i> Aubl.
SOLANACEAE		
144	Fumo-bravo	<i>Solanum alatirameum</i> Bitter
067	Belonha	<i>Solanum inaequale</i> Vell.
STERCULIACEAE		
136	Farinha-seca	<i>Pterygota brasiliensis</i> Fr. All.
046	Arixixa	<i>Sterculia elata</i> Ducke
176	Imbira-quiabo	<i>Sterculia speciosa</i> Ducke
STYRACACEAE		
474	Mangue	<i>Styrax latifolius</i> Pohl
SYMPLOCACEAE		
329	Sete-mentira	<i>Symplocus lundii</i> A. DC.
TILIACEAE		
008	Algodão-da-mata	<i>Guazuma crinita</i> Mart.
072	Bomba-d'água	<i>Hidrogaster trinervis</i> Kuhlman
005	Açoita-cavalo	<i>Luehea mediterranea</i> (Vell.) Angely
TROGONIACEAE		
346	Torradinho	<i>Trigoniodendron spiritussanctense</i> G. et J. Miguel
ULMACEAE		
170	Gurindiba	<i>Trema micrantha</i> Blume
VERBENACEAE		
254	Mululo	<i>Aegiphila sellowiana</i> Cham.
255	Mululo-branco	<i>Aegiphila tomentosa</i> Cham.
340	Taruma	<i>Vitex cf. montevidensis</i> Cham.
VIOLACEAE		
239	Martelo	<i>Paypayrola blanchetiana</i> St. Hil.
334	Tambor	<i>Rinorea bahiensis</i> (Moric.) Kuntze
VOCHysiACEAE		
106	Carneiro	<i>Erisma cf. lanceolatum</i> Stafleu
417	Lacreiro	<i>Qualea cryptantha</i> (Spreng.) Warm.
357	Vermelhinha	<i>Qualea magna</i> Kuhlmann
289	Pequi-preto	<i>Qualea megalocarpa</i> Stafleu
288	Pequi-liso	<i>Qualea multiflora</i> Mart.
015	Angelica-do-brejo	<i>Vochysia acuminata</i> Bongard
014	Angelica	<i>Vochysia tucanorum</i> Mart.

## 5 CONSIDERAÇÕES FINAIS

As florestas de tabuleiro (Floresta Perenifolia Latifoliada Hifrofila bahiana, *apud* LIMA, 1986) ocorrem em uma extensa área que abrange, principalmente, o sul da Bahia e norte do Espírito Santo. As coletas sistemáticas e freqüentes de materiais florífero e frutífero de

essências florestais, que vêm sendo realizadas na Reserva Florestal de Linhares, têm contribuído para que cada vez mais seja conhecida a estrutura e o funcionamento do ecossistema tabular da Mata Atlântica, bem como os demais ecossistemas presentes nesta região fitogeográfica do Brasil.

Diversas instituições de pesquisa e ensino, nacionais e internacionais, têm contribuído para que o material coletado na Reserva Florestal de Linhares seja identificado e isso tem proporcionado o desenvolvimento de trabalhos conjuntos na área da sistemática botânica, na área de ecologia tropical e auxiliado substancialmente nos trabalhos de silvicultura de essências tropicais.

## REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- GUIMARÃES, E. F. & MIGUEL, J. R. Contribuição ao conhecimento de Trigoniaceae brasileiras. VI - Trigoniodendron Guimarães et J. Miguel N. Gen. *Rev. Brasil. Biol.*, 47 (4): 559-563, 1987.

JESUS, R. M. de & MENANDRO, M. S. O Herbário da Reserva Florestal da CVRD. *Anais XXXVI Congresso Brasileiro de Botânica*, UFPr, Curitiba, 1986.

LIMA, A. D. Vegetação. In: *Atlas do Brasil*, vol. II, n. 11. Conselho Nacional de Geografia, IBGE, 1966.

LIMA, H. C. de. Novos taxa de Leguminosae-Papilionoideae (Tribo Dalbergieae) do Brasil. *Bradea*, 3 (45): 399-405, 1983.