

IFN no Cerrado - Identificação botânica no herbário
da Embrapa Cenargen - Foto: André Dib

BOLETIM DO IFN CERRADO

levantamento botânico

2020

ed. 1

Coordenação Técnica

Joberto Veloso de Freitas
Gilson de Souza

Equipe técnica de análise e redação

David Fagner de Souza e Lira
Hugo Macedo Buchmann
Izabel Oliveira Souza
Raquel Alvares Leão
Tiago Thomasi Cruz

Fotografias

Acervo do Serviço Florestal Brasileiro

Design gráfico

Juliana Mendes Gomes
Rafael Menezes de Oliveira

1ª Edição. Ano 2020 - Publicação Digital

Elaboração, distribuição e informações

Serviço Florestal Brasileiro
Diretoria de Pesquisa e Informações Florestais
Gerência Executiva do Inventário Florestal Nacional

Endereço: SCEN Trecho 2, Bloco H
CEP: 70818-900 - Brasília - DF
Tel.: (61) 2028-7130
E-mail: comunicacao@florestal.gov.br
www.florestal.gov.br

SUMÁRIO

1	INTRODUÇÃO	8
2	STATUS DE EXECUÇÃO DO PROJETO	10
3	PRINCIPAIS RESULTADOS PRELIMINARES	12
3.1	COLETAS BOTÂNICAS	12
3.2	ANDAMENTO DAS IDENTIFICAÇÕES	13
3.3	IDENTIFICAÇÃO BOTÂNICA	13
3.3.1	GERAL	13
3.3.2	ÁRVORES	14
	ANEXO A - LISTA DE ESPÉCIES	16
	FAMÍLIA ACANTHACEAE	17
	FAMÍLIA AMARANTHACEAE	17
	FAMÍLIA AMARYLLIDACEAE	17
	FAMÍLIA ANACARDIACEAE	17
	FAMÍLIA ANEMIACEAE	18
	FAMÍLIA ANNONACEAE	18
	FAMÍLIA APIACEAE	20
	FAMÍLIA APOCYNACEAE	20
	FAMÍLIA AQUIFOLIACEAE	22
	FAMÍLIA ARACEAE	22
	FAMÍLIA ARALIACEAE	22
	FAMÍLIA ARAUCARIACEAE	23
	FAMÍLIA ARECACEAE	23
	FAMÍLIA ARISTOLOCHIACEAE	23
	FAMÍLIA ASPARAGACEAE	24

SUMÁRIO

FAMÍLIA ASTERACEAE	24
FAMÍLIA BIGNONIACEAE.....	27
FAMÍLIA BIXACEAE	31
FAMÍLIA BLECHNACEAE.....	31
FAMÍLIA BORAGINACEAE	31
FAMÍLIA BROMELIACEAE	32
FAMÍLIA BURSERACEAE.....	32
FAMÍLIA CACTACEAE.....	33
FAMÍLIA CALOPHYLLACEAE	33
FAMÍLIA CANNABACEAE	33
FAMÍLIA CAPPARACEAE.....	34
FAMÍLIA CARDIOPTERIDACEAE	34
FAMÍLIA CARICACEAE	34
FAMÍLIA CARYOCARACEAE	34
FAMÍLIA CARYOPHYLLACEAE	34
FAMÍLIA CELASTRACEAE.....	34
FAMÍLIA CHLORANTHACEAE	35
FAMÍLIA CHRYSOBALANACEAE.....	35
FAMÍLIA CLUSIACEAE	36
FAMÍLIA COMBRETACEAE	36
FAMÍLIA COMMELINACEAE	37
FAMÍLIA CONNARACEAE	37
FAMÍLIA CONVULVULACEAE.....	38
FAMÍLIA COSTACEAE.....	38
FAMÍLIA CUCURBITACEAE	39
FAMÍLIA CUNONIACEAE	39
FAMÍLIA CYCADACEAE.....	39
FAMÍLIA CYPERACEAE	39
FAMÍLIA DENNSTAEDTIACEAE	40
FAMÍLIA DICHAPETALACEAE.....	40
FAMÍLIA DILLENiaceae.....	40
FAMÍLIA DIOSCOREACEAE	40
FAMÍLIA EBENACEAE	40
FAMÍLIA ELAEOCARPACEAE	41
FAMÍLIA ERICACEAE	41

SUMÁRIO

FAMÍLIA ERIOCAULACEAE	41
FAMÍLIA ERYTHROXYLACEAE	41
FAMÍLIA EUPHORBIACEAE	42
FAMÍLIA FABACEAE	45
FAMÍLIA GENTIANACEAE	62
FAMÍLIA GESNERIACEAE	62
FAMÍLIA GLEICHENIACEAE	62
FAMÍLIA HAEMODORACEAE	62
FAMÍLIA HELICONIACEAE	62
FAMÍLIA HUMIRIACEAE	63
FAMÍLIA HYDROLEACEAE	63
FAMÍLIA HYPERICACEAE	63
FAMÍLIA IRIDACEAE	63
FAMÍLIA IXONANTHACEAE	63
FAMÍLIA KRAMERIACEAE	63
FAMÍLIA LACISTEMATACEAE	63
FAMÍLIA LAMIACEAE	63
FAMÍLIA LAURACEAE	65
FAMÍLIA LAXMANNIACEAE	67
FAMÍLIA LECYTHIDACEAE	67
FAMÍLIA LINACEAE	67
FAMÍLIA LOGANIACEAE	67
FAMÍLIA LORANTHACEAE	67
FAMÍLIA LYGODIACEAE	68
FAMÍLIA LYTHRACEAE	68
FAMÍLIA MAGNOLIACEAE	68
FAMÍLIA MALPIGHIACEAE	68
FAMÍLIA MALVACEAE	72
FAMÍLIA MARANTACEAE	75
FAMÍLIA MARCGRAVIACEAE	75
FAMÍLIA MELASTOMATACEAE	75
FAMÍLIA MELIACEAE	77
FAMÍLIA MENISPERMACEAE	78
FAMÍLIA METAXYACEAE	78
FAMÍLIA METTENIUSACEAE	78

SUMÁRIO

FAMÍLIA MOLLUGINACEAE	78
FAMÍLIA MONIMIACEAE.....	78
FAMÍLIA MORACEAE	78
FAMÍLIA MUSACEAE	79
FAMÍLIA MYRISTICACEAE.....	79
FAMÍLIA MYRTACEAE	79
FAMÍLIA NYCTAGINACEAE	83
FAMÍLIA OCHNACEAE.....	83
FAMÍLIA OLACACEAE	84
FAMÍLIA ONAGRACEAE	84
FAMÍLIA OPILIACEAE	84
FAMÍLIA ORCHIDACEAE	85
FAMÍLIA OROBANCHACEAE.....	85
FAMÍLIA OXALIDACEAE	85
FAMÍLIA PASSIFLORACEAE.....	85
FAMÍLIA PENTAPHYLACACEAE	85
FAMÍLIA PERACEAE	85
FAMÍLIA PHYLLANTHACEAE.....	85
FAMÍLIA PHYTOLACCACEAE	86
FAMÍLIA PICRAMNIACEAE	86
FAMÍLIA PICRODENDRACEAE	86
FAMÍLIA PINACEAE	86
FAMÍLIA PIPERACEAE	86
FAMÍLIA PLANTAGINACEAE	86
FAMÍLIA POACEAE.....	86
FAMÍLIA PODOCARPACEAE	88
FAMÍLIA POLYGALACEAE.....	88
FAMÍLIA POLYGONACEAE	89
FAMÍLIA POLYPODIACEAE	90
FAMÍLIA PONTEDERIACEAE.....	90
FAMÍLIA PRIMULACEAE.....	90
FAMÍLIA PROTEACEAE	90
FAMÍLIA PTERIDACEAE	90
FAMÍLIA PUTRANJIVACEAE.....	90
FAMÍLIA QUIINACEAE	91

SUMÁRIO

FAMÍLIA RHABDODENDRACEAE	91
FAMÍLIA RHAMNACEAE	91
FAMÍLIA RHIZOPHORACEAE.....	91
FAMÍLIA ROSACEAE	91
FAMÍLIA RUBIACEAE	91
FAMÍLIA RUTACEAE	95
FAMÍLIA SALICACEAE	96
FAMÍLIA SANTALACEAE	97
FAMÍLIA SAPINDACEAE	98
FAMÍLIA SAPOTACEAE	99
FAMÍLIA SCHIZAEACEAE	101
FAMÍLIA SCHOEPFIACEAE	101
FAMÍLIA SELAGINELLACEAE	101
FAMÍLIA SIMAROUBACEAE	101
FAMÍLIA SIPARUNACEAE	102
FAMÍLIA SMILACACEAE	102
FAMÍLIA SOLANACEAE	102
FAMÍLIA STYRACACEAE	103
FAMÍLIA SYMPLOCACEAE	103
FAMÍLIA THELYPTERIDACEAE	103
FAMÍLIA TRIGONIACEAE	103
FAMÍLIA TURNERACEAE.....	103
FAMÍLIA URTICACEAE	103
FAMÍLIA VELLOZIACEAE.....	104
FAMÍLIA VERBENACEAE	104
FAMÍLIA VIOLACEAE	104
FAMÍLIA VITACEAE	105
FAMÍLIA VOCHYSIACEAE	105
FAMÍLIA WINTERACEAE	106
FAMÍLIA XYRIDACEAE	106
FAMÍLIA ZINGIBERACEAE.....	106

1. INTRODUÇÃO

O Inventário Florestal Nacional (IFN) é um dos principais levantamentos realizados pelo governo federal para produzir informações sobre os recursos florestais brasileiros ([saiba mais](#)).

O segundo maior bioma do Brasil, com cerca de 22% do território nacional, o Cerrado, possui uma área contínua que incide sobre os estados de Goiás, Tocantins, Mato Grosso, Mato Grosso do Sul, Minas Gerais, Bahia, Maranhão, Piauí, Rondônia, Paraná, São Paulo e Distrito Federal. Considerado como um hotspot mundial de biodiversidade, o Cerrado apresenta extrema abundância de espécies endêmicas e sofre uma excepcional perda de habitat.

Além dos aspectos ambientais, o Cerrado tem grande importância social. Muitas populações sobrevivem de seus recursos naturais, incluindo etnias indígenas, quilombolas, geraizeiros, ribeirinhos, babaqueiras, vazanteiros e comunidades quilombolas que, juntas, fazem parte do patrimônio histórico e cultural brasileiro, e detêm um conhecimento tradicional de sua biodiversidade. As informações são levantadas em três componentes: análise da cobertura florestal, coleta de dados biofísicos e levantamento socioambiental.

Análise da cobertura florestal

Os dados referentes à extensão da cobertura florestal no Bioma Cerrado foram obtidos através do processamento realizado pelo SFB (2018), com base nos dados do mapeamento da vegetação brasileira do IBGE (2018) e dados de desmatamentos obtidos pelos projetos PMDBBS e PRODES (estudo a ser publicado).

Coleta de dados biofísicos

O processo de coleta de dados do IFN se dá por amostragem sistemática sobre uma grade nacional de unidades amostrais estabelecida pelo Serviço Florestal Brasileiro ([saiba mais](#)). Os dados coletados em campo são enviados ao SFB para consolidação e análises. As coletas botânicas são enviadas para os Herbários parceiros do IFN para identificação taxonômica das espécies botânicas.

Levantamento socioambiental

A coleta de dados socioambientais é feita por meio de entrevistas domiciliares com o objetivo de obter informações sobre o uso local e a percepção sobre os recursos florestais. Para aplicação do questionário socioambiental, são selecionados aleatoriamente, sempre que possível, quatro domicílios em um raio de 4 km de cada unidade amostral do Bioma Cerrado.

¹ Projeto de Monitoramento do Desmatamento dos Biomas Brasileiros por Satélite para execução de sistema de monitoramento nos Biomas Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa e Pantanal. Disponível em: https://siscom.ibama.gov.br/monitora_biomias/

² O projeto PRODES realiza o monitoramento por satélites do desmatamento por corte raso na Amazônia Legal e produz, desde 1988 as taxas anuais de desmatamento na região. Disponível em: <http://www.obt.inpe.br/OBT/assuntos/programas/amazonia/prodes>

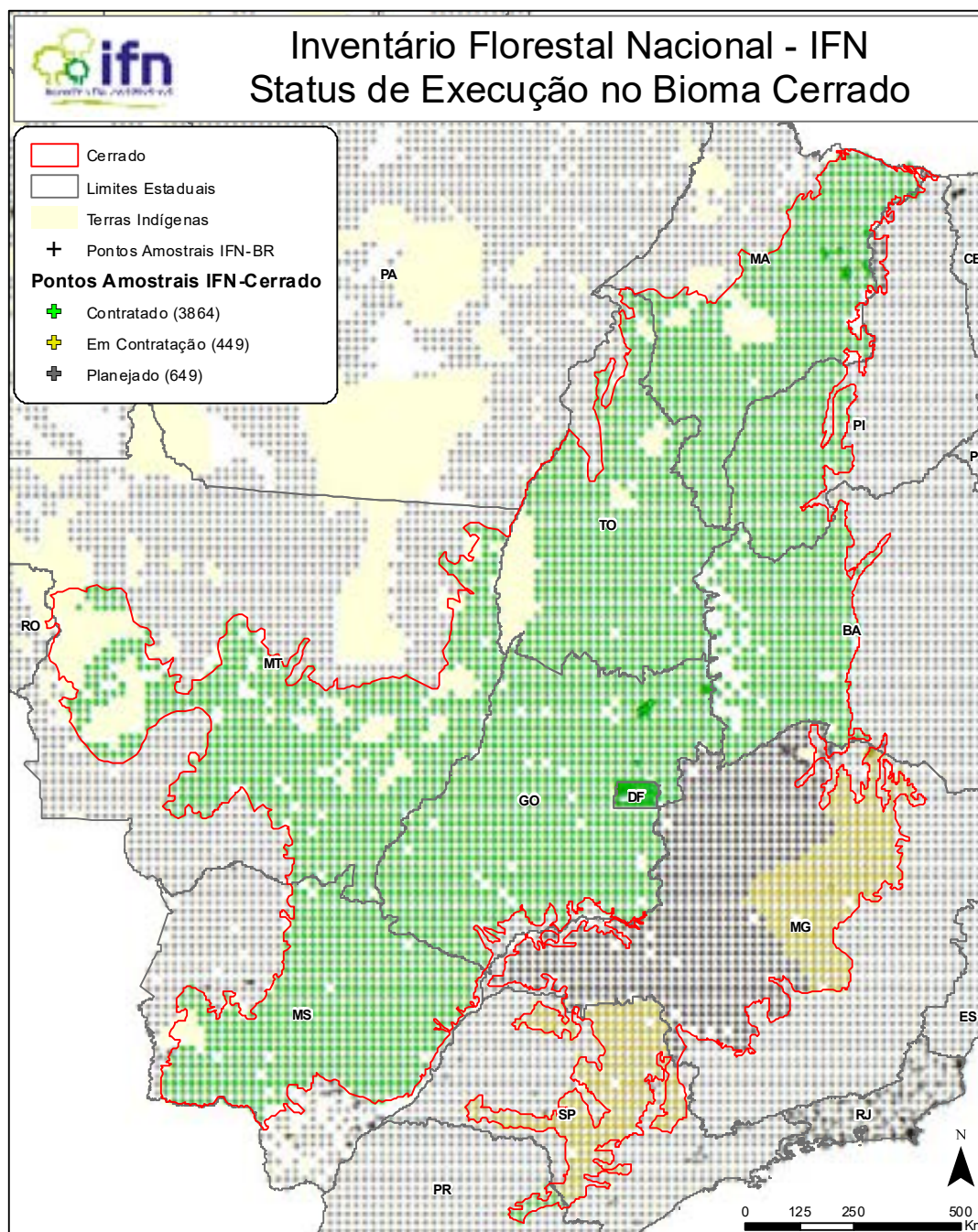


IFN no Cerrado baiano - coleta de amostra botânica com podão - Foto: Túllio Maxie

2. STATUS DE EXECUÇÃO DO PROJETO

No Cerrado, o levantamento de dados em campo já foi concluído em 9 unidades da federação: Distrito Federal, Goiás, Mato Grosso, Mato Grosso do Sul, Maranhão, Pará, Rondônia, Tocantins e Paraná, totalizando 3.864 conglomerados contratados e medidos. Este número corresponde a cerca de 78% das unidades amostrais previstas no planejamento para o bioma. A conclusão das coletas de dados biofísicos está prevista para o ano de 2020, em que 449 unidades amostrais (9,0%) em Minas Gerais e São Paulo foram contratadas pela LPN 1/2019 para início das atividades em janeiro de 2020, e outras 634 (12,8%) serão licitadas e contratadas no decorrer deste mesmo ano.

Figura 1 - Execução do Inventário Florestal Nacional no bioma Cerrado.





IFN no Cerrado - Digitalização de exsicata no herbário da Embrapa Cenargen - Foto: André Dib

3. PRINCIPAIS RESULTADOS PRELIMINARES

3.1 COLETAS BOTÂNICAS

Nos 3.709 pontos amostrais do IFN no Cerrado foram coletadas amostras botânicas de 49.447 plantas. As coletas foram principalmente de árvores, devido à metodologia utilizada pelo IFN, que tem como foco as árvores com DAP (diâmetro à altura do peito) maior ou igual a 10 centímetros. No entanto, também foram coletadas plantas com outras formas de vida, tais como arbustos e subarbustos, herbáceas, cactos, palmeiras, lianas e epífitas. Todas as amostras botânicas foram enviadas a quatro herbários parceiros do IFN para serem identificadas por taxonomistas. A tabela 1 apresenta a quantidade de plantas que foi enviada para cada herbário e a respectiva procedência das amostras botânicas.

Tabela 1 - Herbários que receberam amostras botânicas do IFN no Cerrado.

Herbário (Sigla)	Instituição	Cidade	Número de amostras botânicas do IFN Cerrado recebidas	Unidades da federação de origem das amostras botânicas
UB	Universidade de Brasília - UnB	Brasília (DF)	21.163	BA, PI, MA e MT
CEN	Embrapa Recursos Genéticos e Biotecnologia - Cenargen	Brasília (DF)	27.562	GO, MS e TO
IBGE	Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE	Brasília (DF)	574	DF
MBM	Museu Botânico Municipal - Prefeitura Municipal de Curitiba	Curitiba (PR)	148	PR

A tabela 2 apresenta a quantidade de amostras botânicas coletadas pelo IFN no Cerrado por unidade da federação.

Tabela 2 - Número de amostras botânicas coletadas pelo IFN no Cerrado em cada unidade da federação.

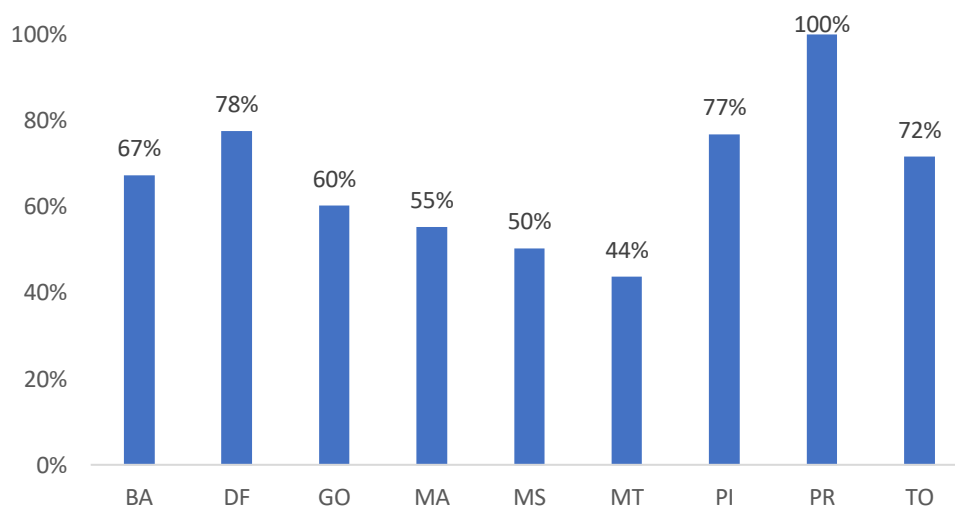
UF	Unidades amostrais do IFN Cerrado executadas	Amostras botânicas coletadas
BA	330	3.699
DF	57	574
GO	829	18.704
MA	501	7.401
MS	529	4.698
MT	694	9.014
PI	211	1.049
PR	12	148
TO	546	4.160
Total	3.709	49.447

3.2 ANDAMENTO DAS IDENTIFICAÇÕES

Cerca de 87% das plantas coletadas não estavam férteis no momento da coleta, ou seja, estavam sem flores e/ou frutos. Essa ausência dificulta a determinação taxonômica. Apesar disso, cerca de 58% das plantas já foram identificadas até o nível de espécie.

A figura 1 apresenta porcentagem de plantas coletadas pelo IFN no Cerrado que já foram identificadas até o nível de espécie em cada unidade da federação.

Figura 1 – Porcentagem de plantas identificadas até espécie em cada unidade da federação.



A quantidade de plantas que serão identificadas até espécie irá aumentar a medida que o trabalho de identificação botânica avance.

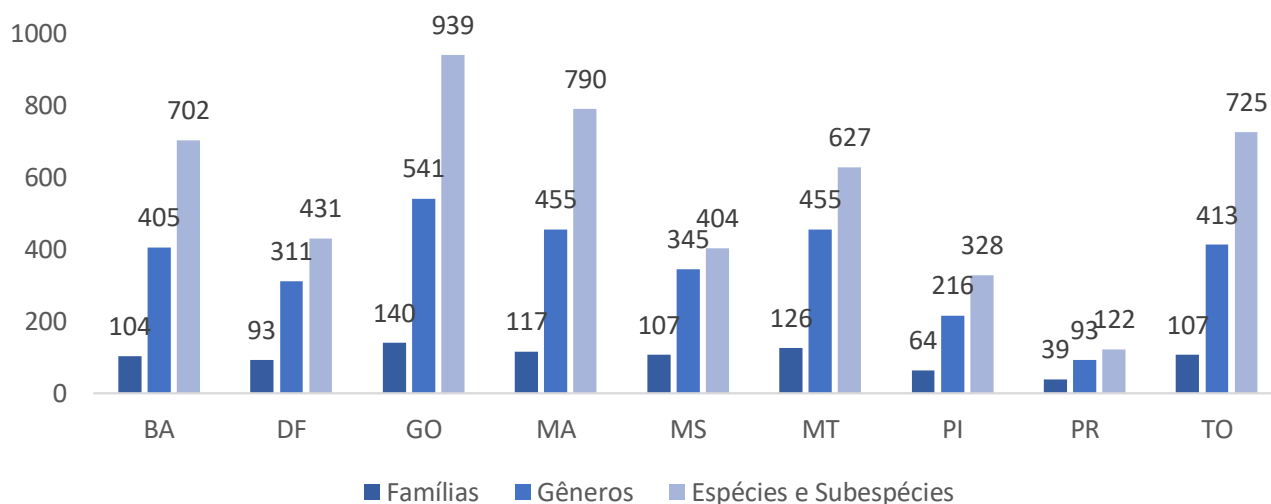
O trabalho de identificação botânica está em andamento em todas as unidades da federação, exceto no Paraná e no Distrito Federal, onde já foi concluído.

3.3 IDENTIFICAÇÃO BOTÂNICA

3.3.1 Geral

Foram identificadas 2.540 espécies e subespécies de plantas no IFN Cerrado, sendo de 929 gêneros e de 176 famílias (Anexo A). A figura 2 apresenta o número de táxons identificados em cada unidade da federação.

Figura 2 – Número de famílias, gêneros, espécies e subespécies de plantas identificadas em cada unidade da federação.

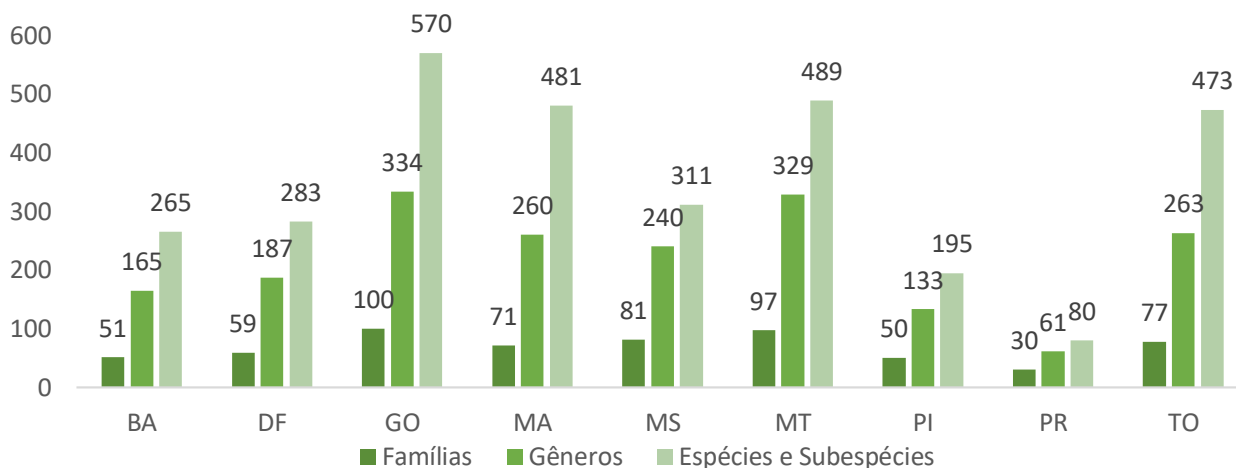


3.3.2 Árvores

Foram identificadas 1.412 espécies e subespécies confirmadas de árvores no IFN Cerrado, sendo 537 gêneros e 121 famílias.

A figura 3 apresenta o número de táxons de árvores identificados em cada unidade da federação.

Figura 3 – Número de famílias, gêneros, espécies e subespécies de árvores identificadas em cada unidade da federação.





IFN no Cerrado de Tocantins - herborização de material botânico - Foto: Andres Krüger

IFN - Santa Catarina
Foto: André Dib

BOLETIM DO IFN CERRADO

levantamento
botânico

anexo A -
lista de espécies

2020

ed. 1

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Acanthaceae	<i>Aphelandra longiflora</i> (Lindl.)Profice						X			
Acanthaceae	<i>Justicia burchellii</i> Hiern									X
Acanthaceae	<i>Justicia lanstykii</i> Rizzini		X	X						
Acanthaceae	<i>Justicia toantina</i> (Nees)V.A.W.Graham									X
Acanthaceae	<i>Lepidagathis montana</i> (Nees)Kameyama	X								
Acanthaceae	<i>Ruellia bahiensis</i> (Nees)Morong	X								
Acanthaceae	<i>Ruellia cf. neesiana</i> (Mart. ex Nees)Lindau			X						
Acanthaceae	<i>Ruellia costata</i> (Nees)Hiern			X						
Acanthaceae	<i>Ruellia nitens</i> (Nees)Wassh.		X							
Acanthaceae	<i>Ruellia paniculata</i> L.									X
Acanthaceae	<i>Ruellia villosa</i> (Nees)Lindau			X						
Acanthaceae	<i>Ruellia viscidula</i> (Mart. ex Nees)Lindau				X					
Acanthaceae	<i>Stenandrium pohlii</i> Nees	X								
Acanthaceae	<i>Stenandrium praecox</i> S.Moore				X					
Achariaceae	<i>Lindackeria latifolia</i> Benth.				X					
Amaranthaceae	<i>Alternanthera brasiliana</i> (L.)Kuntze				X					
Amaranthaceae	<i>Alternanthera dentata</i> (Moench)Stuchlík ex R.E.Fr.				X					
Amaranthaceae	<i>Alternanthera tenella</i> Colla			X	X					
Amaranthaceae	<i>Amaranthus viridis</i> L.									X
Amaranthaceae	<i>Froelichia humboldtiana</i> (Roem. & Schult.)Seub.							X		
Amaranthaceae	<i>Gomphrena agrestis</i> Mart.									X
Amaranthaceae	<i>Gomphrena cf. vaga</i> Mart.			X						
Amaranthaceae	<i>Gomphrena vaga</i> Mart.	X								
Amaranthaceae	<i>Gomphrena virgata</i> Mart.	X								
Amaranthaceae	<i>Pfaffia acutifolia</i> (Moq.)O.Stützer	X								
Amaranthaceae	<i>Pfaffia cf. denudata</i> (Moq.)Kuntze	X								
Amaranthaceae	<i>Pfaffia cf. glomerata</i> (Spreng.)Pedersen	X								
Amaryllidaceae	<i>Habranthus sylvaticus</i> Herb.				X			X		
Anacardiaceae	<i>Anacardium giganteum</i> Loudon ex Steudel				X		X			
Anacardiaceae	<i>Anacardium humile</i> A.St.-Hil.	X	X							X
Anacardiaceae	<i>Anacardium occidentale</i> L.	X	X	X	X	X	X	X		X
Anacardiaceae	<i>Astronium cf. nelson-rosae</i> Santin			X	X			X		

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Anacardiaceae	<i>Astronium fraxinifolium</i> Schott	X	X	X	X	X	X	X		X
Anacardiaceae	<i>Astronium graveolens</i> Jacq.	X			X					
Anacardiaceae	<i>Astronium lecointei</i> Ducke				X					
Anacardiaceae	<i>Lithraea molleoides</i> (Vell.)Engl.		X	X		X				
Anacardiaceae	<i>Mangifera indica</i> L.	X	X	X	X	X				X
Anacardiaceae	<i>Myracrodruon urundeuva</i> Allemão	X	X	X	X	X	X	X		X
Anacardiaceae	<i>Schinopsis brasiliensis</i> Engl.	X	X	X						
Anacardiaceae	<i>Schinus molle</i> L.			X						
Anacardiaceae	<i>Spondias</i> cf. <i>venulosa</i> (Engl.)Engl.	X								
Anacardiaceae	<i>Spondias mombin</i> L.			X	X		X	X		X
Anacardiaceae	<i>Spondias purpurea</i> L.	X		X						
Anacardiaceae	<i>Spondias tuberosa</i> Arruda	X								
Anacardiaceae	<i>Tapirira</i> cf. <i>obtusata</i> (Benth.)J.D.Mitch.			X			X			
Anacardiaceae	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	X	X	X	X	X	X	X		X
Anacardiaceae	<i>Tapirira marchandii</i> Engl.			X						
Anacardiaceae	<i>Tapirira obtusa</i> (Benth.)J.D.Mitch.		X					X		
Anacardiaceae	<i>Thyrsodium spruceanum</i> Benth.				X					X
Anacardiaceae	<i>Lithrea molleoides</i> (Vell.)Engl.			X					X	
Anacardiaceae	<i>Schinus terebinthifolius</i> Raddi								X	
Anemiaceae	<i>Anemia phyllitidis</i> (L.)Sw.					X				
Annonaceae	<i>Annona aurantiaca</i> Barb.Rodr.			X						X
Annonaceae	<i>Annona</i> cf. <i>amazonica</i> R.E.Fr.				X					
Annonaceae	<i>Annona</i> cf. <i>aurantiaca</i> Barb.Rodr.									X
Annonaceae	<i>Annona</i> cf. <i>dioica</i> A.St.-Hil.	X								
Annonaceae	<i>Annona</i> cf. <i>nutans</i> (R.E.Fr.)R.E.Fr.					X				
Annonaceae	<i>Annona</i> cf. <i>paludosa</i> Aubl.				X					
Annonaceae	<i>Annona</i> cf. <i>sericea</i> Dunal				X					
Annonaceae	<i>Annona</i> cf. <i>tomentosa</i> R.E.Fr.									X
Annonaceae	<i>Annona coriacea</i> Mart.	X		X	X	X	X	X		X
Annonaceae	<i>Annona cornifolia</i> A.St.-Hil.			X						X
Annonaceae	<i>Annona crassiflora</i> Mart.	X	X	X	X	X	X	X		X
Annonaceae	<i>Annona dioica</i> A.St.-Hil.			X		X	X			

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Annonaceae	<i>Annona exsucca</i> DC.				X					X
Annonaceae	<i>Annona leptopetala</i> (R.E.Fr.)H.Rainer	X						X		
Annonaceae	<i>Annona montana</i> Macfad.			X						X
Annonaceae	<i>Annona monticola</i> Mart.		X							
Annonaceae	<i>Annona paludosa</i> Aubl.									X
Annonaceae	<i>Annona spinescens</i> Mart.	X								
Annonaceae	<i>Annona squamosa</i> L.	X		X						
Annonaceae	<i>Annona tomentosa</i> R.E.Fr.	X	X	X	X	X	X			
Annonaceae	<i>Bocagea mattogrossensis</i> R.E.Fr.			X						
Annonaceae	<i>Bocageopsis cf. mattogrossensis</i> (R.E.Fr.)R.E.Fr.									X
Annonaceae	<i>Bocageopsis mattogrossensis</i> (R.E.Fr.)R.E.Fr.			X		X	X			
Annonaceae	<i>Cardiopetalum calophyllum</i> Schltld.			X		X	X			X
Annonaceae	<i>Duguetia calycina</i> Benoist				X					X
Annonaceae	<i>Duguetia cf. flagellaris</i> Huber									X
Annonaceae	<i>Duguetia cf. marcgraviana</i> Mart.			X	X					X
Annonaceae	<i>Duguetia echinophora</i> R.E.Fr.				X			X		
Annonaceae	<i>Duguetia furfuracea</i> (A.St.-Hil.)Saff.	X	X	X	X	X	X			X
Annonaceae	<i>Duguetia marcgraviana</i> Mart.			X	X			X		X
Annonaceae	<i>Duguetia sooretamae</i> Maas							X		
Annonaceae	<i>Ephedranthus parviflorus</i> S.Moore			X	X	X	X			X
Annonaceae	<i>Ephedranthus pisocarpus</i> R.E.Fr.	X			X			X		
Annonaceae	<i>Guatteria australis</i> A.St.-Hil.									X
Annonaceae	<i>Guatteria cf. rigida</i> R.E.Fr.			X						X
Annonaceae	<i>Guatteria citriodora</i> Ducke				X					
Annonaceae	<i>Guatteria foliosa</i> Benth.				X					
Annonaceae	<i>Guatteria rigida</i> R.E.Fr.			X		X				X
Annonaceae	<i>Guatteria schomburgkiana</i> Mart.				X					
Annonaceae	<i>Guatteria sellowiana</i> Schltld.		X							
Annonaceae	<i>Oxandra cf. reticulata</i> Maas									X
Annonaceae	<i>Oxandra reticulata</i> Maas			X	X	X				
Annonaceae	<i>Oxandra sessiliflora</i> R.E.Fr.	X			X			X		X
Annonaceae	<i>Trigynaea duckei</i> (R.E.Fr.)R.E.Fr.				X					

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Annonaceae	<i>Unonopsis guatterrioides</i> (A.DC.)R.E.Fr.			X		X	X			X
Annonaceae	<i>Xylopia aromatica</i> (Lam.)Mart.	X	X	X	X	X	X	X		X
Annonaceae	<i>Xylopia discreta</i> (L.f.)Sprague									X
Annonaceae	<i>Xylopia emarginata</i> Mart.	X	X	X	X	X	X	X		X
Annonaceae	<i>Xylopia sericea</i> A.St.-Hil.	X		X	X		X	X		
Annonaceae	<i>Annona emarginata</i> (Schltdl.)H.Rainer			X					X	
Apiaceae	<i>Eryngium juncifolium</i> (Urb.)Mathias & Constance		X							
Apiaceae	<i>Klotzschia glaziovii</i> Urb.			X						
Apocynaceae	<i>Allamanda angustifolia</i> Pohl			X						
Apocynaceae	<i>Allamanda blanchetii</i> A.DC.	X								
Apocynaceae	<i>Aspidosperma australe</i> Müll.Arg.						X			
Apocynaceae	<i>Aspidosperma brasiliense</i> A.S.S.Pereira & A.C.D.Castello	X		X	X		X	X		X
Apocynaceae	<i>Aspidosperma</i> cf. <i>australe</i> Müll.Arg.					X				
Apocynaceae	<i>Aspidosperma</i> cf. <i>cuspa</i> (Kunth)S.F.Blake									X
Apocynaceae	<i>Aspidosperma</i> cf. <i>cylindrocarpon</i> Müll.Arg.					X				
Apocynaceae	<i>Aspidosperma</i> cf. <i>discolor</i> A.DC.			X						
Apocynaceae	<i>Aspidosperma</i> cf. <i>dispermum</i> Müll.Arg.			X						
Apocynaceae	<i>Aspidosperma</i> cf. <i>melanocalyx</i> Müll.Arg.									X
Apocynaceae	<i>Aspidosperma</i> cf. <i>multiflorum</i> A.DC.			X						
Apocynaceae	<i>Aspidosperma</i> cf. <i>polyneuron</i> Müll.Arg.					X				
Apocynaceae	<i>Aspidosperma</i> cf. <i>pyrifolium</i> Mart. & Zucc.						X			
Apocynaceae	<i>Aspidosperma</i> cf. <i>rigidum</i> Rusby				X					
Apocynaceae	<i>Aspidosperma</i> cf. <i>spruceanum</i> Benth. ex Müll.Arg.		X							X
Apocynaceae	<i>Aspidosperma cuspa</i> (Kunth)S.F.Blake	X		X	X	X	X	X		
Apocynaceae	<i>Aspidosperma cylindrocarpon</i> Müll.Arg.			X			X			
Apocynaceae	<i>Aspidosperma cylindrocarpon</i> Müll.Arg.		X							
Apocynaceae	<i>Aspidosperma discolor</i> A.DC.		X	X						X
Apocynaceae	<i>Aspidosperma dispermum</i> Müll.Arg.			X						
Apocynaceae	<i>Aspidosperma excelsum</i> Benth.				X					
Apocynaceae	<i>Aspidosperma macrocarpon</i> Mart. & Zucc.	X	X	X	X	X		X		X
Apocynaceae	<i>Aspidosperma melanocalyx</i> Müll.Arg.			X		X	X			
Apocynaceae	<i>Aspidosperma multiflorum</i> A.DC.	X			X		X	X		X

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Apocynaceae	<i>Aspidosperma nobile</i> Müll.Arg.			X		X	X			X
Apocynaceae	<i>Aspidosperma oblongum</i> A.DC.				X					
Apocynaceae	<i>Aspidosperma oliganthum</i> Woodson	X								
Apocynaceae	<i>Aspidosperma parvifolium</i> A.DC.	X								
Apocynaceae	<i>Aspidosperma pyriforme</i> Mart. & Zucc.	X	X	X						
Apocynaceae	<i>Aspidosperma quebracho-blanco</i> Schlttdl.					X				
Apocynaceae	<i>Aspidosperma quirandy</i> Hassl.	X								
Apocynaceae	<i>Aspidosperma refractum</i> Mart. & Zucc.	X								
Apocynaceae	<i>Aspidosperma rizzoanum</i> Scudeler & A.C.D.Castello			X						
Apocynaceae	<i>Aspidosperma spruceanum</i> Benth. ex Müll.Arg.			X	X					
Apocynaceae	<i>Aspidosperma tomentosum</i> Mart.	X	X	X	X	X	X			X
Apocynaceae	<i>Aspidosperma verbascifolium</i> Müll.Arg.			X		X	X			
Apocynaceae	<i>Blepharodon</i> cf. <i>pictum</i> (Vahl)W.D.Stevens			X						
Apocynaceae	<i>Calotropis procera</i> (Aiton)W.T.Aiton	X		X	X					X
Apocynaceae	<i>Condylocarpon isthmicum</i> (Vell.)A.DC.			X						
Apocynaceae	<i>Ditassa obcordata</i> Mart.						X			
Apocynaceae	<i>Forsteronia</i> cf. <i>acouci</i> (Aubl.)A.DC.				X					
Apocynaceae	<i>Forsteronia pubescens</i> A.DC.			X						
Apocynaceae	<i>Hancornia speciosa</i> Gomes	X	X	X	X	X	X	X		X
Apocynaceae	<i>Himatanthus articulatus</i> (Vahl)Woodson			X	X		X			X
Apocynaceae	<i>Himatanthus attenuatus</i> (Benth.)Woodson				X					
Apocynaceae	<i>Himatanthus</i> cf. <i>attenuatus</i> (Benth.)Woodson						X			
Apocynaceae	<i>Himatanthus drasticus</i> (Mart.)Plumel	X		X	X		X	X		X
Apocynaceae	<i>Himatanthus obovatus</i> (Müll.Arg.)Woodson	X		X	X		X			X
Apocynaceae	<i>Laxoplumeria tessmannii</i> Markgr.						X			
Apocynaceae	<i>Macoubea guianensis</i> Aubl.						X			
Apocynaceae	<i>Macroharynx</i> cf. <i>spectabilis</i> (Stadelm.)Woodson						X			
Apocynaceae	<i>Malouetia cestroides</i> (Nees ex Mart.)Müll.Arg.						X			
Apocynaceae	<i>Mandevilla clandestina</i> J.F.Morales			X						
Apocynaceae	<i>Mandevilla hirsuta</i> (A.Rich.)K.Schum.						X			
Apocynaceae	<i>Mandevilla illustris</i> (Vell.)Woodson	X								
Apocynaceae	<i>Mandevilla leptophylla</i> (A.DC.)K.Schum.	X								

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Apocynaceae	<i>Mandevilla scabra</i> (Hoffmanns. ex Roem. & Schult.)K.Schum.			X						
Apocynaceae	<i>Mandevilla tenuifolia</i> (J.C.Mikan)Woodson	X								
Apocynaceae	<i>Marsdenia altissima</i> (Jacq.)Dugand			X						
Apocynaceae	<i>Mesechites cf. mansoanus</i> (A.DC.)Woodson			X						
Apocynaceae	<i>Odontadenia cf. matogrossana</i> J.F.Morales						X			
Apocynaceae	<i>Odontadenia hypoglauca</i> Müll.Arg.	X								
Apocynaceae	<i>Odontadenia lutea</i> (Vell.)Markgr.		X	X						
Apocynaceae	<i>Prestonia tomentosa</i> R.Br.			X						
Apocynaceae	<i>Rauvolfia weddeliana</i> Müll.Arg.						X			
Apocynaceae	<i>Rhodocalyx rotundifolius</i> Müll.Arg.	X								
Apocynaceae	<i>Secondatia densiflora</i> A.DC.			X	X		X			
Apocynaceae	<i>Secondatia floribunda</i> A.DC.	X		X						
Apocynaceae	<i>Stipecoma peltigera</i> (Stadelm.)Müll.Arg.			X						
Apocynaceae	<i>Tabernaemontana angulata</i> Mart. ex Müll.Arg.				X					
Apocynaceae	<i>Tabernaemontana cf. linkii</i> A.DC.				X					
Apocynaceae	<i>Tabernaemontana flavicans</i> Willd. ex Roem. & Schult.				X					
Apocynaceae	<i>Aspidosperma subincanum</i> Mart.	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Apocynaceae	<i>Rauvolfia sellowii</i> Müll.Arg.								X	
Apocynaceae	<i>Tabernaemontana catharinensis</i> A.DC.				X				X	
Aquifoliaceae	<i>Ilex affinis</i> Gardner		X	X			X			
Aquifoliaceae	<i>Ilex brasiliensis</i> (Spreng.)Loes.		X							
Aquifoliaceae	<i>Ilex conocarpa</i> Reissek		X							
Aquifoliaceae	<i>Ilex theezans</i> Mart. ex Reissek		X							
Araceae	<i>Anthurium cf. sinuatum</i> Benth. ex Schott			X						
Araceae	<i>Philodendron acutatum</i> Schott				X					
Araceae	<i>Taccarum crassispathum</i> E.G.Gonç.				X					
Araceae	<i>Urospatha sagittifolia</i> (Rudge)Schott	X								X
Araliaceae	<i>Aralia cf. warmingiana</i> (Marchal)J.Wen	X								
Araliaceae	<i>Dendropanax caudatus</i> Fiaschi						X			
Araliaceae	<i>Dendropanax cf. cuneatus</i> (DC.)Decne. & Planch.									X
Araliaceae	<i>Dendropanax denticulatus</i> Fiaschi			X						
Araliaceae	<i>Schefflera burchellii</i> (Seem.)Frodin & Fiaschi									X

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Araliaceae	<i>Schefflera distractiflora</i> (Harms)Frodin						X			
Araliaceae	<i>Schefflera macrocarpa</i> (Cham. & Schltdl.)Frodin		X	X	X					X
Araliaceae	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.)Maguire et al.		X	X	X	X	X			X
Araliaceae	<i>Schefflera vinosa</i> (Cham. & Schltdl.)Frodin & Fiaschi	X								X
Araliaceae	<i>Dendropanax cuneatus</i> (DC.)Decne. & Planch.		X	X		X	X		X	
Araliaceae	<i>Hydrocotyle callicephalo</i> (Cham.)Urb.									X
Araliaceae	<i>Schefflera calva</i> (Cham.)Frodin & Fiaschi		X							X
Araucariaceae	<i>Araucaria cf. columnaris</i> (G.Forst.)Hook		X							
Araucariaceae	<i>Araucaria heterophylla</i> (Salisb.)Franco		X							
Arecaceae	<i>Acrocomia aculeata</i> (Jacq.)Lodd. ex Mart.		X	X	X	X				X
Arecaceae	<i>Astrocaryum cf. huaimi</i> Mart.			X						
Arecaceae	<i>Astrocaryum huaimi</i> Mart.			X						
Arecaceae	<i>Astrocaryum vulgare</i> Mart.				X					
Arecaceae	<i>Attalea cf. dubia</i> (Mart.)Burret		X							
Arecaceae	<i>Attalea cf. geraensis</i> Barb.Rodr.			X						
Arecaceae	<i>Attalea maripa</i> (Aubl.)Mart.				X					
Arecaceae	<i>Attalea phalerata</i> Mart. ex Spreng.			X	X					
Arecaceae	<i>Attalea speciosa</i> Mart. ex Spreng.			X	X					
Arecaceae	<i>Bactris major</i> Jacq.				X					
Arecaceae	<i>Cocos nucifera</i> L.		X							
Arecaceae	<i>Copernicia prunifera</i> (Mill.)H.E.Moore				X			X		
Arecaceae	<i>Euterpe edulis</i> Mart.		X							
Arecaceae	<i>Geonoma pohliana</i> subsp. <i>weddelliana</i> (Wendland ex Drude)Henderson		X							
Arecaceae	<i>Mauritia flexuosa</i> L.f.		X	X	X	X	X	X		X
Arecaceae	<i>Mauritiella armata</i> (Mart.)Burret			X			X			X
Arecaceae	<i>Oenocarpus distichus</i> Mart.				X					
Arecaceae	<i>Syagrus cocoides</i> Mart.				X					
Arecaceae	<i>Syagrus comosa</i> (Mart.)Mart.			X	X			X		
Arecaceae	<i>Syagrus flexuosa</i> (Mart.)Becc.		X	X			X			
Arecaceae	<i>Syagrus oleracea</i> (Mart.)Becc.		X	X						
Aristolochiaceae	<i>Aristolochia clausenii</i> Duch.			X						
Aristolochiaceae	<i>Aristolochia labiata</i> Willd.			X						

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Aristolochiaceae	<i>Aristolochia warmingii</i> Mast.				X					
Asparagaceae	<i>Herreria cf. glaziovii</i> Lecomte			X						
Asparagaceae	<i>Herreria glaziovii</i> Lecomte			X						
Asparagaceae	<i>Herreria salsaparilha</i> Mart.	X		X						
Asteraceae	<i>Acanthospermum australe</i> (Loefl.)Kuntze			X						
Asteraceae	<i>Acanthospermum hispidum</i> DC.			X						
Asteraceae	<i>Achyrocline satureioides</i> (Lam.)DC		X							
Asteraceae	<i>Acilepidopsis echitifolia</i> (Mart. ex DC.)H.Rob.			X						
Asteraceae	<i>Ageratum conyzoides</i> L.			X						
Asteraceae	<i>Aspilia attenuata</i> (Gardner)Baker			X						
Asteraceae	<i>Aspilia cf. attenuata</i> (Gardner)Baker					X				
Asteraceae	<i>Aspilia leucoglossa</i> Malme	X								
Asteraceae	<i>Ayapana amygdalina</i> (Lam.)R.M.King & H.Rob.		X							X
Asteraceae	<i>Baccharis cf. dracunculifolia</i> DC.									
Asteraceae	<i>Baccharis dracunculifolia</i> DC.		X			X				
Asteraceae	<i>Baccharis reticularia</i> DC.		X							
Asteraceae	<i>Baccharis retusa</i> DC.	X		X						
Asteraceae	<i>Baccharis subdentata</i> DC.		X							
Asteraceae	<i>Baccharis trimera</i> (Less.)DC.					X				
Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i> Pers.			X						
Asteraceae	<i>Bidens riparia</i> Kunth				X					
Asteraceae	<i>Blainvillea acmella</i> (L.)Philipson	X				X				
Asteraceae	<i>Calea cf. lantanoides</i> Gardner			X						
Asteraceae	<i>Calea fruticosa</i> (Gardner)Urbatsch, Zlotzky & Pruski		X							
Asteraceae	<i>Calea gardneriana</i> Baker									X
Asteraceae	<i>Calea villosa</i> Sch. Bip. ex Baker	X								
Asteraceae	<i>Calyptocarpus biaristatus</i> (DC.)H.Rob.	X								
Asteraceae	<i>Centratherum cf. punctatum</i> Cass.	X								
Asteraceae	<i>Centratherum punctatum</i> Cass.			X	X					
Asteraceae	<i>Chaptalia integerrima</i> (Vell.)Burkart					X				
Asteraceae	<i>Chresta exsucca</i> DC.		X							
Asteraceae	<i>Chresta sphaerocephala</i> DC.	X	X							

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Asteraceae	<i>Chromolaena cf. epaleacea</i> Gardner			X						
Asteraceae	<i>Chromolaena chaseae</i> (B.L.Rob.)R.M.King & H.Rob.		X							
Asteraceae	<i>Chromolaena ferruginea</i> (Gardner)R.M.King & H.Rob.					X				
Asteraceae	<i>Chromolaena horminoides</i> DC.	X	X							
Asteraceae	<i>Chromolaena laevigata</i> (Lam.)R.M.King & H.Rob.			X	X	X				
Asteraceae	<i>Chromolaena maximiliani</i> (Schrad. ex DC.)R.M.King & H.Rob.			X		X				
Asteraceae	<i>Chromolaena mucronata</i> (Gardner)R.M.King & H.Rob.			X						
Asteraceae	<i>Chromolaena myriocephala</i> (Gardner)R.M.King & H.Rob.			X						
Asteraceae	<i>Chromolaena odorata</i> (L.)R.M.King & H.Rob.			X						
Asteraceae	<i>Chromolaena parviceps</i> (Malme)R.M.King & H.Rob.			X						
Asteraceae	<i>Chromolaena squalida</i> (DC.)R.M.King & H.Rob.			X		X				X
Asteraceae	<i>Conyza bonariensis</i> (L.)Cronquist			X						
Asteraceae	<i>Cosmos caudatus</i> Kunth			X						
Asteraceae	<i>Dasyphyllum brasiliense</i> (Spreng.)Cabrera		X	X		X				
Asteraceae	<i>Dasyphyllum donianum</i> (Gardner)Cabrera	X		X						X
Asteraceae	<i>Dasyphyllum sprengelianum</i> (Gardner)Cabrera	X		X						
Asteraceae	<i>Dasyphyllum vagans</i> (Gardner)Cabrera			X						
Asteraceae	<i>Delilia biflora</i> (L.)Kuntze				X					
Asteraceae	<i>Echinocoryne holosericea</i> (Mart. ex DC.)H.Rob.		X	X						
Asteraceae	<i>Eitenia polyseta</i> R.M.King & H.Rob.			X						
Asteraceae	<i>Elephantopus biflorus</i> (Less.)Sch.Bip.		X	X						
Asteraceae	<i>Elephantopus mollis</i> Kunth			X	X					X
Asteraceae	<i>Emilia cf. fosbergii</i> Nicolson							X		
Asteraceae	<i>Eremanthus brasiliensis</i> (Gardner)MacLeish	X								
Asteraceae	<i>Eremanthus capitatus</i> (Spreng.)MacLeish	X								
Asteraceae	<i>Eremanthus cf. cinctus</i> Baker					X				
Asteraceae	<i>Eremanthus glomerulatus</i> Less.		X	X						
Asteraceae	<i>Eremanthus goyazensis</i> (Gardner)Sch.Bip.			X						
Asteraceae	<i>Eremanthus mattogrossensis</i> Kuntze			X						
Asteraceae	<i>Eremanthus mollis</i> Sch.Bip.		X	X						
Asteraceae	<i>Eremanthus uniflorus</i> MacLeish & H.Schumach.			X						
Asteraceae	<i>Gymnanthemum amygdalinum</i> (Delile)Sch. Bip. ex Walp.		X							

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Asteraceae	<i>Jungia floribunda</i> Less.			X						
Asteraceae	<i>Lepidaploa aurea</i> (Mart. ex DC.)H.Rob.	X	X	X		X				
Asteraceae	<i>Lepidaploa nitens</i> (Gardner)H.Rob.	X								
Asteraceae	<i>Lepidaploa remotiflora</i> (Rich.)H.Rob.			X	X					X
Asteraceae	<i>Lepidaploa rufogrisea</i> (A.St.-Hil.)H.Rob.	X								
Asteraceae	<i>Lessingianthus ammophilus</i> (Gardner)H.Rob.									X
Asteraceae	<i>Lessingianthus bardanoides</i> (Less.)H.Rob.		X							
Asteraceae	<i>Lessingianthus brevipetiolatus</i> (Sch. Bip. ex Baker)H.Rob.			X						
Asteraceae	<i>Lessingianthus durus</i> (Mart. ex DC.)H.Rob.		X							
Asteraceae	<i>Lessingianthus elegans</i> (Gardner)H.Rob.		X							
Asteraceae	<i>Lessingianthus floccosus</i> (Gardner)H.Rob.		X	X						
Asteraceae	<i>Lessingianthus hoveaeifolius</i> (Gardner)H.Rob.			X						
Asteraceae	<i>Lessingianthus laevigatus</i> (Mart. ex DC.)H.Rob.		X	X						
Asteraceae	<i>Lessingianthus ligulifolius</i> (Mart. ex DC.)H.Rob.	X								
Asteraceae	<i>Lessingianthus myrsinites</i> H.Rob.			X						
Asteraceae	<i>Lessingianthus obtusatus</i> (Less.)H.Rob.			X						X
Asteraceae	<i>Lessingianthus zuccarinianus</i> (Mart. ex DC.)H.Rob.			X						
Asteraceae	<i>Melanthera latifolia</i> (Gardner)Cabrera									X
Asteraceae	<i>Mikania</i> cf. <i>candolleana</i> Gardner			X						
Asteraceae	<i>Mikania</i> cf. <i>laevigata</i> Sch. Bip. ex Baker			X						
Asteraceae	<i>Mikania</i> cf. <i>stylosa</i> Gardner			X						
Asteraceae	<i>Mikania cordifolia</i> (L.f.)Willd.			X						
Asteraceae	<i>Mikania glomerata</i> Spreng.			X						
Asteraceae	<i>Austroeupatorium neglectum</i> (B.L.Rob.)R.M.King & H.Rob.								X	
Asteraceae	<i>Mikania micrantha</i> Kunth			X						
Asteraceae	<i>Mikania microcephala</i> DC.			X		X				
Asteraceae	<i>Mikania psilostachya</i> DC.			X						
Asteraceae	<i>Mikania ramosissima</i> Gardner			X						
Asteraceae	<i>Moquiniastrum barrosoae</i> (Cabrera)G.Sancho				X					
Asteraceae	<i>Moquiniastrum blanchetianum</i> (DC.)G.Sancho	X								X
Asteraceae	<i>Moquiniastrum</i> cf. <i>paniculatum</i> (Less.)G.Sancho									X
Asteraceae	<i>Moquiniastrum floribundum</i> (Cabrera)G.Sancho			X						

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Asteraceae	<i>Moquiniastrum oligocephalum</i> (Gardner)G.Sancho	X								
Asteraceae	<i>Moquiniastrum paniculatum</i> (Less.)G.Sancho							X		
Asteraceae	<i>Piptocarpha macropoda</i> (DC.)Baker		X							
Asteraceae	<i>Piptocarpha rotundifolia</i> (Less.)Baker		X	X		X				X
Asteraceae	<i>Praxelis cf. capillaris</i> (DC.)Sch.Bip.			X						
Asteraceae	<i>Praxelis diffusa</i> (Rich.)Pruski			X						
Asteraceae	<i>Pseudobrickellia angustissima</i> (Spreng. ex Baker)R.M.King & H.Rob.	X								
Asteraceae	<i>Pseudobrickellia brasiliensis</i> (Spreng.)R.M.King & H.Rob.	X								
Asteraceae	<i>Raulinoreitzia crenulata</i> (Spreng.)R.M.King & H.Rob.			X						
Asteraceae	<i>Riencourtia oblongifolia</i> Gardner									X
Asteraceae	<i>Stenophalium heringeri</i> (H.Rob.)Anderb.			X						
Asteraceae	<i>Strophopappus glomeratus</i> (Gardner)R.Esteves									X
Asteraceae	<i>Synedrella nodiflora</i> (L.)Gaertn.			X						
Asteraceae	<i>Tilesia baccata</i> (L.f.)Pruski			X	X					X
Asteraceae	<i>Tridax procumbens</i> L.	X		X				X		X
Asteraceae	<i>Trixis antimenorrhoea</i> (Schrank)Mart. ex Baker			X						
Asteraceae	<i>Vernonanthura brasiliana</i> (L.)H.Rob.	X		X	X	X				X
Asteraceae	<i>Vernonanthura cuneifolia</i> (Gardner)H.Rob.					X				
Asteraceae	<i>Vernonanthura discolor</i> (Spreng.)H.Rob.		X							
Asteraceae	<i>Vernonanthura ferruginea</i> (Less.)H.Rob.		X	X		X				X
Asteraceae	<i>Vernonanthura membranacea</i> (Gardner)H.Rob.		X	X		X				
Asteraceae	<i>Vernonanthura polyanthes</i> (Sprengel)Veja & Dematteis			X						
Asteraceae	<i>Vernonia rubriramea</i> Mart. ex DC.		X							
Asteraceae	<i>Wunderlichia crulsiana</i> Taub.			X						
Asteraceae	<i>Wunderlichia mirabilis</i> Riedel ex Baker			X						
Asteraceae	<i>Mikania hirsutissima</i> DC.						X		X	
Asteraceae	<i>Moquiniastrum polymorphum</i> (Less.)G.Sancho		X						X	
Asteraceae	<i>Vernonanthura tweediana</i> (Baker)H.Rob.								X	
Bignoniaceae	<i>Amphilophium paniculatum</i> (L.)Kunth				X				X	
Bignoniaceae	<i>Adenocalymma axillare</i> (K.Schum.)L.G.Lohmann						X			X
Bignoniaceae	<i>Adenocalymma bipinnatum</i> (S.Moore)L.G.Lohmann			X						
Bignoniaceae	<i>Adenocalymma campicola</i> (Pilg.)L.G.Lohmann	X					X			

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Bignoniaceae	<i>Adenocalymma</i> cf. <i>bracteatum</i> (Cham.)DC.	X								
Bignoniaceae	<i>Adenocalymma</i> cf. <i>scabriusculum</i> Mart. ex DC.				X					
Bignoniaceae	<i>Adenocalymma</i> <i>divaricatum</i> Miers				X					
Bignoniaceae	<i>Adenocalymma</i> <i>marginatum</i> (Cham.)DC.									X
Bignoniaceae	<i>Adenocalymma</i> <i>nodosum</i> (SilvaManso)L.G.Lohmann			X						
Bignoniaceae	<i>Adenocalymma</i> <i>pedunculatum</i> (Vell.)L.G.Lohmann				X					
Bignoniaceae	<i>Adenocalymma</i> <i>peregrinum</i> (Miers)L.G.Lohmann			X						
Bignoniaceae	<i>Adenocalymma</i> <i>pubescens</i> (Spreng.)L.G.Lohmann	X		X	X			X		
Bignoniaceae	<i>Adenocalymma</i> <i>schomburgkii</i> (DC.)L.G.Lohmann				X					
Bignoniaceae	<i>Adenocalymma</i> <i>validum</i> L.G.Lohmann				X					
Bignoniaceae	<i>Amphilophium</i> <i>dasytrichum</i> (Sandwith)L.G.Lohmann			X						
Bignoniaceae	<i>Amphilophium</i> <i>mansoanum</i> (DC.)L.G.Lohmann			X			X			
Bignoniaceae	<i>Anemopaegma</i> <i>arvense</i> (Vell.)Stellfeld ex deSouza		X	X						
Bignoniaceae	<i>Anemopaegma</i> <i>longidens</i> Mart. ex DC.						X			
Bignoniaceae	<i>Anemopaegma</i> <i>scabriusculum</i> Mart. ex DC.	X								
Bignoniaceae	<i>Bignonia</i> <i>decora</i> (S.Moore)L.G.Lohmann					X	X			
Bignoniaceae	<i>Bignonia</i> <i>prieurii</i> DC.						X			
Bignoniaceae	<i>Bignonia</i> <i>ramentacea</i> (Mart. ex DC.)L.G.Lohmann				X					
Bignoniaceae	<i>Crescentia</i> cf. <i>cuneifolia</i> Gardner				X					
Bignoniaceae	<i>Cuspidaria</i> cf. <i>convoluta</i> (Vell.)A.H.Gentry	X								
Bignoniaceae	<i>Cuspidaria</i> cf. <i>pulchra</i> (Cham.)L.G.Lohmann							X		
Bignoniaceae	<i>Cuspidaria</i> cf. <i>sceptrum</i> (Cham.)L.G.Lohmann	X								
Bignoniaceae	<i>Cuspidaria</i> <i>inaequalis</i> (DC. ex Splitg.)L.G.Lohmann						X			
Bignoniaceae	<i>Cuspidaria</i> <i>lateriflora</i> (Mart.)DC.			X			X			
Bignoniaceae	<i>Cuspidaria</i> <i>pulchella</i> (Cham.)K.Schum.			X						
Bignoniaceae	<i>Cuspidaria</i> <i>pulchra</i> (Cham.)L.G.Lohmann			X						
Bignoniaceae	<i>Cuspidaria</i> <i>sceptrum</i> (Cham.)L.G.Lohmann	X	X	X						X
Bignoniaceae	<i>Cybistax</i> <i>antisyphilitica</i> (Mart.)Mart.		X	X	X	X	X	X		X
Bignoniaceae	<i>Dolichandra</i> <i>hispidata</i> (DC.)L.H.Fonseca & L.G.Lohmann			X						
Bignoniaceae	<i>Dolichandra</i> <i>quadrialvis</i> (Jacq.)L.G.Lohmann	X		X			X			X
Bignoniaceae	<i>Fridericia</i> <i>bahiensis</i> (Schauer ex. DC.)L.G.Lohmann	X								
Bignoniaceae	<i>Fridericia</i> <i>caudigera</i> (S.Moore)L.G.Lohmann	X								

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Bignoniaceae	<i>Fridericia</i> cf. <i>erubescens</i> (DC.)L.G.Lohmann	X								
Bignoniaceae	<i>Fridericia</i> cf. <i>speciosa</i> Mart.							X		
Bignoniaceae	<i>Fridericia chica</i> (Bonpl.)L.G.Lohmann	X		X			X			
Bignoniaceae	<i>Fridericia cinerea</i> (Bureau ex K.Schum.)L.G.Lohmann	X						X		
Bignoniaceae	<i>Fridericia cinnamomea</i> (DC.)L.G.Lohmann	X		X	X		X			X
Bignoniaceae	<i>Fridericia conjugata</i> (Vell.)L.G.Lohmann	X								
Bignoniaceae	<i>Fridericia craterophora</i> (DC.)L.G.Lohmann	X		X				X		
Bignoniaceae	<i>Fridericia dichotoma</i> (Jacq.)L.G.Lohmann	X		X	X		X			
Bignoniaceae	<i>Fridericia dispar</i> (Bureau ex K.Schum.)L.G.Lohmann	X			X			X		
Bignoniaceae	<i>Fridericia florida</i> (DC.)L.G.Lohmann			X			X			
Bignoniaceae	<i>Fridericia nigrescens</i> (Sandwith)L.G.Lohmann						X			
Bignoniaceae	<i>Fridericia parviflora</i> (Mart. ex DC.)L.G.Lohmann	X								
Bignoniaceae	<i>Fridericia platyphylla</i> (Cham.)L.G.Lohmann	X		X						
Bignoniaceae	<i>Fridericia poeppigii</i> (DC.)L.G.Lohmann			X						
Bignoniaceae	<i>Fridericia pubescens</i> (L.)L.G.Lohmann	X								
Bignoniaceae	<i>Fridericia simplex</i> (A.H.Gentry)L.G.Lohmann	X						X		
Bignoniaceae	<i>Fridericia subverticillata</i> (Bureau & K.Schum.)L.G.Lohmann							X		
Bignoniaceae	<i>Godmania aesculifolia</i> (Kunth)Standl.				X					
Bignoniaceae	<i>Godmania dardanoi</i> (J.C.Gomes)A.H.Gentry	X								
Bignoniaceae	<i>Handroanthus albus</i> (Cham.)Mattos			X						
Bignoniaceae	<i>Handroanthus capitatus</i> (Bureau & K.Schum.)Mattos				X					
Bignoniaceae	<i>Handroanthus</i> cf. <i>serratifolius</i> (Vahl)S.Grose				X	X				
Bignoniaceae	<i>Handroanthus</i> cf. <i>umbellatus</i> (Sond.)Mattos	X								
Bignoniaceae	<i>Handroanthus chrysotrichus</i> (Mart. ex DC.)Mattos				X			X		
Bignoniaceae	<i>Handroanthus impetiginosus</i> (Mart. ex DC.)Mattos	X	X	X	X		X	X		X
Bignoniaceae	<i>Handroanthus ochraceus</i> (Cham.)Mattos	X	X	X	X		X	X		X
Bignoniaceae	<i>Handroanthus selachidentatus</i> (A.H.Gentry)S.Grose	X								
Bignoniaceae	<i>Handroanthus serratifolius</i> (Vahl)S.Grose	X	X	X	X		X	X		X
Bignoniaceae	<i>Handroanthus spongiosus</i> (Rizzini)S.Grose	X								
Bignoniaceae	<i>Jacaranda brasiliana</i> (Lam.)Pers.	X		X	X		X	X		X
Bignoniaceae	<i>Jacaranda copaia</i> (Aubl.)D.Don						X			X
Bignoniaceae	<i>Jacaranda cuspidifolia</i> Mart.			X			X			

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Bignoniaceae	<i>Jacaranda grandifoliolata</i> A.H.Gentry	X								
Bignoniaceae	<i>Jacaranda jasminoides</i> (Thunb.)Sandwith	X								
Bignoniaceae	<i>Jacaranda praetermissa</i> Sandwith	X						X		
Bignoniaceae	<i>Jacaranda puberula</i> Cham.		X							
Bignoniaceae	<i>Jacaranda rufa</i> SilvaManso						X			
Bignoniaceae	<i>Jacaranda ulei</i> Bureau & K.Schum.	X	X							
Bignoniaceae	<i>Mansoa alliacea</i> (Lam.)A.H.Gentry							X		
Bignoniaceae	<i>Mansoa cf. paganuccii</i> M.M.Silva-Castro	X								
Bignoniaceae	<i>Mansoa difficilis</i> (Cham.)Bureau & K.Schum.	X								
Bignoniaceae	<i>Mansoa paganuccii</i> M.M.Silva-Castro							X		
Bignoniaceae	<i>Nejobertia alboaurantiaca</i> Faria & Proença				X					
Bignoniaceae	<i>Nejobertia candolleana</i> (Mart. ex DC.)Bureau & K.Schum.	X								
Bignoniaceae	<i>Pachyptera kerere</i> (Aubl.)Sandwith						X			
Bignoniaceae	<i>Pleonotoma castelnaei</i> (Bureau)Sandwith	X								
Bignoniaceae	<i>Pleonotoma jasminifolium</i> Miers									X
Bignoniaceae	<i>Pleonotoma melioides</i> (S.Moore)A.H.Gentry			X			X			
Bignoniaceae	<i>Pleonotoma orientalis</i> Sandwith	X			X					X
Bignoniaceae	<i>Pleonotoma pavettiflora</i> Sandwith						X			
Bignoniaceae	<i>Stizophyllum perforatum</i> (Cham.)Miers			X		X	X			X
Bignoniaceae	<i>Tabebuia aurea</i> (Silva Manso)Benth. & Hook.f. ex S.Moore	X	X	X	X	X	X	X		X
Bignoniaceae	<i>Tabebuia impetiginosa</i> (Mart.exDC.)Standl.									X
Bignoniaceae	<i>Tabebuia insignis</i> (Miq.)Sandwith			X			X			
Bignoniaceae	<i>Tabebuia roseoalba</i> (Ridl.)Sandwith	X	X	X	X	X	X	X		X
Bignoniaceae	<i>Tanaecium cf. pyramidatum</i> (Rich.)L.G.Lohmann	X								
Bignoniaceae	<i>Tanaecium pyramidatum</i> (Rich.)L.G.Lohmann			X			X			
Bignoniaceae	<i>Xylophragma harleyi</i> (A.Gentry ex M.Silva & L.P.Queiroz)L.G.Lohmann	X								
Bignoniaceae	<i>Xylophragma heterocalyx</i> (Bureau & K.Schum.)A.H.Gentry	X								
Bignoniaceae	<i>Xylophragma myrianthum</i> (Cham.)Sprague	X								
Bignoniaceae	<i>Xylophragma platyphyllum</i> (DC.)L.G.Lohmann						X			
Bignoniaceae	<i>Xylophragma pratense</i> (Bureau & K.Schum.)Sprague			X	X		X			
Bignoniaceae	<i>Zeyheria montana</i> Mart.	X	X	X	X	X		X		X
Bignoniaceae	<i>Zeyheria tuberculosa</i> (Vell.)Bureau ex Verl.				X					

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Bignoniaceae	<i>Dolichandra unguis-cati</i> (L.)L.G.Lohmann			X					X	
Bignoniaceae	<i>Tynanthus cognatus</i> (Cham.)Miers								X	
Bixaceae	<i>Bixa orellana</i> L.		X		X		X			X
Bixaceae	<i>Cochlospermum</i> cf. <i>regium</i> (Mart. ex Schrank)Pilg.					X				
Bixaceae	<i>Cochlospermum regium</i> (Mart. ex Schrank)Pilg.	X		X	X		X	X		X
Bixaceae	<i>Cochlospermum vitifolium</i> (Willd.)Spreng.	X			X			X		
Blechnaceae	<i>Salpichlaena volubilis</i> (Kaulf.)J.Sm.						X			
Blechnaceae	<i>Telmatoblechnum serrulatum</i> (Rich.)Perrie, D.J.Ohlsen & Brownsey			X						X
Boraginaceae	<i>Cordia alliodora</i> (Ruiz & Pav.)Cham.				X					X
Boraginaceae	<i>Cordia bahiensis</i> DC.	X								
Boraginaceae	<i>Cordia bicolor</i> A.DC.				X					
Boraginaceae	<i>Cordia</i> cf. <i>aberrans</i> I.M.Johnst.									X
Boraginaceae	<i>Cordia</i> cf. <i>anabaptista</i> Cham.				X					
Boraginaceae	<i>Cordia</i> cf. <i>rufescens</i> A.DC.					X				
Boraginaceae	<i>Cordia glabrata</i> (Mart.)A.DC.	X		X				X		X
Boraginaceae	<i>Cordia incognita</i> Gottschling & J.S.Mill.	X								
Boraginaceae	<i>Cordia nodosa</i> Lam.				X		X			
Boraginaceae	<i>Cordia rufescens</i> A.DC.	X						X		
Boraginaceae	<i>Cordia scabrifolia</i> A.DC.				X					
Boraginaceae	<i>Cordia sellowiana</i> Cham.	X	X	X						X
Boraginaceae	<i>Cordia superba</i> Cham.	X			X					
Boraginaceae	<i>Cordia taguayensis</i> Vell.				X					
Boraginaceae	<i>Cordia toqueve</i> Aubl.				X					
Boraginaceae	<i>Cordia trichoclada</i> DC.	X								
Boraginaceae	<i>Cordia trichotoma</i> (Vell.)Arráb. ex Steud.	X	X	X	X	X				X
Boraginaceae	<i>Cordia ucyaliensis</i> I.M.Johnst.				X					
Boraginaceae	<i>Euploca polyphylla</i> (Lehm.)J.I.M.Melo&Semir	X								
Boraginaceae	<i>Euploca salicoides</i> (Cham.)J.I.M.Melo & Semir	X								
Boraginaceae	<i>Myriopus</i> cf. <i>candidulus</i> (Miers)Feuille	X								
Boraginaceae	<i>Myriopus</i> cf. <i>paniculatus</i> (Cham.)Feuille			X						
Boraginaceae	<i>Myriopus rubicundus</i> (Salzm. ex DC.)Luebert	X								
Boraginaceae	<i>Varronia polycephala</i> Lam.			X		X				

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Boraginaceae	<i>Cordia americana</i> (L.)Gottschling & J.S.Mill.					X			X	
Bromeliaceae	<i>Ananas ananassoides</i> (Baker)L.B.Sm.				X					
Bromeliaceae	<i>Ananas comosus</i> (L.)Merril					X				
Bromeliaceae	<i>Bromelia antiacantha</i> Bertol.	X			X					
Bromeliaceae	<i>Bromelia auriculata</i> L.B.Sm.							X		
Bromeliaceae	<i>Bromelia cf. arenaria</i> Ule	X								
Bromeliaceae	<i>Bromelia cf. grandiflora</i> Mez	X								
Bromeliaceae	<i>Bromelia cf. lindevaldae</i> Leme & E.Esteves	X								
Bromeliaceae	<i>Bromelia eitenorum</i> L.B.Sm.				X					
Bromeliaceae	<i>Bromelia laciniosa</i> Mart. ex Schult. & Schult.f.	X			X					
Bromeliaceae	<i>Dyckia brasiliiana</i> L.B.Sm.									X
Bromeliaceae	<i>Neoglaziovia concolor</i> C.H.Wright	X								
Bromeliaceae	<i>Neoglaziovia variegata</i> (Arruda)Mez	X								
Burseraceae	<i>Commiphora leptophloeos</i> (Mart.)J.B.Gillett	X		X						
Burseraceae	<i>Crepidospermum cf. goudotianum</i> (Tul.)Triana & Planch.				X		X			
Burseraceae	<i>Crepidospermum goudotianum</i> (Tul.)Triana & Planch.									X
Burseraceae	<i>Crepidospermum rhoifolium</i> (Benth.)Triana & Planch.				X					
Burseraceae	<i>Dacryodes microcarpa</i> Cuatrec.									X
Burseraceae	<i>Protium altissimum</i> (Aubl.)Marchand			X						X
Burseraceae	<i>Protium altsonii</i> Sandwith	X								
Burseraceae	<i>Protium cf. altissimum</i> (Aubl.)Marchand						X			
Burseraceae	<i>Protium decandrum</i> (Aubl.)Marchand				X					
Burseraceae	<i>Protium giganteum</i> Engl.				X					
Burseraceae	<i>Protium heptaphyllum</i> (Aubl.)Marchand		X	X	X	X	X			X
Burseraceae	<i>Protium octandrum</i> Swart				X					
Burseraceae	<i>Protium ovatum</i> Engl.	X	X	X		X	X			
Burseraceae	<i>Protium pilosissimum</i> Engl.			X			X			X
Burseraceae	<i>Protium pilosum</i> (Cuatrec.)Daly						X			
Burseraceae	<i>Protium sagotianum</i> Marchand				X					
Burseraceae	<i>Protium spruceanum</i> (Benth.)Engl.	X	X	X	X	X	X	X		X
Burseraceae	<i>Protium tenuifolium</i> (Engl.)Engl.				X					
Burseraceae	<i>Protium unifoliolatum</i> Engl.			X			X			X

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Burseraceae	<i>Protium warmingianum</i> Marchand				X					
Burseraceae	<i>Tetragastris altissima</i> (Aubl.)Swart		X							X
Burseraceae	<i>Trattinickia cf. rhoifolia</i> Willd.				X		X			
Burseraceae	<i>Trattinickia burserifolia</i> Mart.						X			
Burseraceae	<i>Trattinnickia peruviana</i> Loes.				X					
Cactaceae	<i>Arrojadoa rhodantha</i> (Gürke)Britton & Rose	X								
Cactaceae	<i>Cereus albicaulis</i> (Britton & Rose)Luetzelb.	X								X
Cactaceae	<i>Cereus cf. albicaulis</i> (Britton & Rose)Luetzelb.							X		
Cactaceae	<i>Cereus jamacaru</i> DC.	X			X					
Cactaceae	<i>Cereus saddianus</i> (Rizzini & Mattos)P.J.Braun						X			
Cactaceae	<i>Discocactus catingicola</i> Buining & Brederoo	X								
Cactaceae	<i>Discocactus cf. catingicola</i> Buining & Brederoo									X
Cactaceae	<i>Pereskia bahiensis</i> Gürke	X								
Cactaceae	<i>Pereskia stenantha</i> Ritter	X								
Cactaceae	<i>Tacinga cf. inamoena</i> (K.Schum.)N.P.Taylor & Stuppy	X								
Calophyllaceae	<i>Calophyllum brasiliense</i> Cambess.	X	X	X		X	X			X
Calophyllaceae	<i>Calophyllum longifolium</i> Willd.						X			
Calophyllaceae	<i>Calophyllum pachyphyllum</i> Planch.&Triana						X			
Calophyllaceae	<i>Caraipa cf. punctulata</i> Ducke									X
Calophyllaceae	<i>Caraipa cf. savannarum</i> Kubitzki						X			
Calophyllaceae	<i>Caraipa densifolia</i> Mart.						X			
Calophyllaceae	<i>Kielmeyera cf. pulcherrima</i> L.B.Sm.									X
Calophyllaceae	<i>Kielmeyera coriacea</i> Mart. & Zucc.	X	X	X	X	X	X	X		X
Calophyllaceae	<i>Kielmeyera grandiflora</i> (Wawra)Saddi			X		X	X			
Calophyllaceae	<i>Kielmeyera lathrophyton</i> Saddi	X	X		X					X
Calophyllaceae	<i>Kielmeyera neriifolia</i> Cambess.							X		
Calophyllaceae	<i>Kielmeyera petiolaris</i> Mart. & Zucc.							X		X
Calophyllaceae	<i>Kielmeyera rubriflora</i> Cambess.			X		X	X	X		X
Calophyllaceae	<i>Kielmeyera speciosa</i> A.St.-Hil.		X	X						
Calophyllaceae	<i>Kielmeyera tomentosa</i> Cambess.						X			
Cannabaceae	<i>Celtis brasiliensis</i> (Gardner)Planch.	X		X		X				
Cannabaceae	<i>Celtis cf. brasiliensis</i> (Gardner)Planch.									X

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Cannabaceae	<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.)Sarg.	X	X	X			X			X
Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i> (L.)Blume			X	X	X	X			X
Capparaceae	<i>Cynophalla flexuosa</i> (L.)J.Presl	X			X		X			
Capparaceae	<i>Cynophalla hastata</i> (Jacq.)J.Presl	X								
Capparaceae	<i>Cynophalla mattogrossensis</i> (Pilg.)Cornejo & Iltis	X					X			
Cardiopteridaceae	<i>Citronella gongonha</i> (Mart.)R.A.Howard					X				
Caricaceae	<i>Carica papaya</i> L.				X					
Caricaceae	<i>Jacaratia corumbensis</i> Kuntze	X								
Caricaceae	<i>Jacaratia spinosa</i> (Aubl.)A.DC.					X				
Caryocaraceae	<i>Caryocar brasiliense</i> Cambess.		X	X	X	X	X	X		X
Caryocaraceae	<i>Caryocar brasiliense</i> Cambess. subsp. <i>brasiliense</i>			X						
Caryocaraceae	<i>Caryocar brasiliense</i> subsp. <i>intermedium</i> (Wittm.)Prance & Freitas			X		X				X
Caryocaraceae	<i>Caryocar</i> cf. <i>brasiliense</i> Cambess.						X			X
Caryocaraceae	<i>Caryocar coriaceum</i> Wittm.	X			X			X		X
Caryocaraceae	<i>Caryocar cuneatum</i> Wittm.	X		X	X			X		X
Caryophyllaceae	<i>Polycarpaea corymbosa</i> (L.)Lam.				X					X
Caryophyllaceae	<i>Spergula arvensis</i> L.	X								
Celastraceae	<i>Austroplenckia populnea</i> (Reissek)Lundell					X				
Celastraceae	<i>Cheiloclinium cognatum</i> (Miers)A.C.Sm.		X	X	X	X	X			X
Celastraceae	<i>Hippocratea volubilis</i> L.									X
Celastraceae	<i>Maytenus acanthophylla</i> Reissek			X						
Celastraceae	<i>Maytenus</i> cf. <i>erythroxylla</i> Reissek	X								
Celastraceae	<i>Maytenus</i> cf. <i>myrsinoides</i> Reiss.				X					
Celastraceae	<i>Maytenus</i> cf. <i>obtusifolia</i> Mart.	X								
Celastraceae	<i>Maytenus erythroxylla</i> Reissek							X		
Celastraceae	<i>Maytenus floribunda</i> Reissek		X	X	X	X				X
Celastraceae	<i>Maytenus gonoclada</i> Mart.	X	X	X				X		
Celastraceae	<i>Maytenus guyanensis</i> Klotzsch ex Reissek				X					
Celastraceae	<i>Maytenus obtusifolia</i> Mart.				X					
Celastraceae	<i>Maytenus rigida</i> Mart.	X								
Celastraceae	<i>Plenckia populnea</i> Reissek	X	X	X		X	X	X		X
Celastraceae	<i>Prionostemma asperum</i> (Lam.)Miers				X					

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Celastraceae	<i>Salacia crassifolia</i> (Mart. ex Schult.)G.Don	X	X	X						X
Celastraceae	<i>Salacia elliptica</i> (Mart. ex Schult.)G.Don		X	X	X		X	X		X
Celastraceae	<i>Tontelea micrantha</i> (Mart.)A.C.Sm.	X			X					
Celastraceae	<i>Maytenus aquifolia</i> Mart.								X	
Chloranthaceae	<i>Hedyosmum brasiliense</i> Mart. ex Miq.			X		X	X			
Chrysobalanaceae	<i>Chrysobalanus icaco</i> L.				X					
Chrysobalanaceae	<i>Couepia grandiflora</i> (Mart. & Zucc.)Benth.	X	X	X		X	X			X
Chrysobalanaceae	<i>Couepia ovalifolia</i> (Schott)Benth. ex Hook.f.									X
Chrysobalanaceae	<i>Couepia paraensis</i> (Mart. & Zucc.)Benth.									X
Chrysobalanaceae	<i>Couepia paraensis</i> subsp. <i>cerradoana</i> Prance									X
Chrysobalanaceae	<i>Couepia uiti</i> (Mart. & Zucc.)Benth. ex Hook.f.	X								
Chrysobalanaceae	<i>Exellodendron</i> cf. <i>cordatum</i> (Hook.f.)Prance	X								
Chrysobalanaceae	<i>Exellodendron cordatum</i> (Hook.f.)Prance	X		X	X			X		X
Chrysobalanaceae	<i>Exellodendron gardneri</i> (Hook.f.)Prance									X
Chrysobalanaceae	<i>Hirtella bicornis</i> Mart. & Zucc.						X			
Chrysobalanaceae	<i>Hirtella burchellii</i> Britton			X		X				
Chrysobalanaceae	<i>Hirtella</i> cf. <i>burchellii</i> Britton			X						
Chrysobalanaceae	<i>Hirtella</i> cf. <i>martiana</i> Hook.f.			X						
Chrysobalanaceae	<i>Hirtella ciliata</i> Mart. & Zucc.	X		X	X			X		X
Chrysobalanaceae	<i>Hirtella glabrata</i> Pilg.						X			
Chrysobalanaceae	<i>Hirtella glandulosa</i> Spreng.	X	X	X	X	X	X			X
Chrysobalanaceae	<i>Hirtella gracilipes</i> (Hook.f.)Prance		X	X	X	X	X			X
Chrysobalanaceae	<i>Hirtella hoehnei</i> Pilg.									X
Chrysobalanaceae	<i>Hirtella kuhlmannii</i> Pilg.		X							
Chrysobalanaceae	<i>Hirtella racemosa</i> Lam.				X					
Chrysobalanaceae	<i>Licania aperta</i> Benth.						X			
Chrysobalanaceae	<i>Licania apetala</i> (E.Mey.)Fritsch		X	X						
Chrysobalanaceae	<i>Licania apetala</i> (E.Mey.)Fritsch			X	X		X			X
Chrysobalanaceae	<i>Licania blackii</i> Prance			X			X			X
Chrysobalanaceae	<i>Licania canescens</i> Benoist				X					
Chrysobalanaceae	<i>Licania coriacea</i> Benth.						X			
Chrysobalanaceae	<i>Licania dealbata</i> Hook.f.	X								X

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Chrysobalanaceae	<i>Licania egleri</i> Prance						X			
Chrysobalanaceae	<i>Licania gardneri</i> (Hook.f.)Fritsch	X		X		X	X			X
Chrysobalanaceae	<i>Licania gracilipes</i> Taub.			X						
Chrysobalanaceae	<i>Licania hoehnei</i> Pilg.						X			
Chrysobalanaceae	<i>Licania humilis</i> Cham. & Schltdl.			X		X	X			
Chrysobalanaceae	<i>Licania kunthiana</i> Hook.f.		X	X	X	X	X			
Chrysobalanaceae	<i>Licania leptostachya</i> Benth.				X					
Chrysobalanaceae	<i>Licania membranacea</i> Sagot ex Laness.				X					
Chrysobalanaceae	<i>Licania nitida</i> Hook.f.			X		X	X			X
Chrysobalanaceae	<i>Licania octandra</i> (Hoffmanns. ex Roem. & Schult.)Kuntze				X					X
Chrysobalanaceae	<i>Licania parvifolia</i> Huber						X			X
Chrysobalanaceae	<i>Licania sclerophylla</i> (Hook.f.)Fritsch			X	X		X			X
Chrysobalanaceae	<i>Licania tomentosa</i> (Benth.)Fritsch						X	X		
Chrysobalanaceae	<i>Parinari campestris</i> Aubl.				X					
Chrysobalanaceae	<i>Parinari obtusifolia</i> Hook.f.						X			
Clusiaceae	<i>Clusia criuva</i> Cambess.			X						
Clusiaceae	<i>Clusia nemorosa</i> G.Mey.			X						
Clusiaceae	<i>Clusia renggerioides</i> Planch. & Triana						X			
Clusiaceae	<i>Clusia weddelliana</i> Planch. & Triana			X	X		X			
Clusiaceae	<i>Garcinia cf. gardneriana</i> (Planch. & Triana)Zappi						X			
Clusiaceae	<i>Garcinia gardneriana</i> (Planch. & Triana)Zappi			X						
Clusiaceae	<i>Garcinia macrophylla</i> Mart.				X					
Clusiaceae	<i>Garcinia madruno</i> (Kunth)Hammel									X
Clusiaceae	<i>Lorostemon coelhoi</i> Paula						X			
Clusiaceae	<i>Platonia insignis</i> Mart.				X					
Clusiaceae	<i>Symphonia globulifera</i> L.f.			X			X			
Clusiaceae	<i>Tovomita calophyllophylla</i> Garcia Villacorta & Hammel						X			
Clusiaceae	<i>Tovomita macrophylla</i> (Poepp.)Walp.						X			
Clusiaceae	<i>Tovomita umbellata</i> Benth.						X			
Combretaceae	<i>Buchenavia cf. grandis</i> Ducke				X					
Combretaceae	<i>Buchenavia cf. tetraphylla</i> (Aubl.)R.A.Howard			X	X					X
Combretaceae	<i>Buchenavia grandis</i> Ducke				X					

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Combretaceae	<i>Buchenavia oxycarpa</i> (Mart.)Eichler	X					X			
Combretaceae	<i>Buchenavia tetraphylla</i> (Aubl.)R.A.Howard	X			X					
Combretaceae	<i>Buchenavia tomentosa</i> Eichler		X	X	X	X	X	X		X
Combretaceae	<i>Combretum duarteanum</i> Cambess.	X			X		X	X		X
Combretaceae	<i>Combretum fruticosum</i> (Loefl.)Stuntz				X					
Combretaceae	<i>Combretum glaucocarpum</i> Mart.	X	X		X			X		
Combretaceae	<i>Combretum hilarianum</i> D.Dietr.			X						
Combretaceae	<i>Combretum lanceolatum</i> Pohl ex Eichler				X					X
Combretaceae	<i>Combretum laxum</i> Jacq.	X		X	X	X				X
Combretaceae	<i>Combretum leprosum</i> Mart.	X		X	X	X	X	X		X
Combretaceae	<i>Combretum mellifluum</i> Eichler	X		X	X					
Combretaceae	<i>Combretum monetaria</i> Mart.	X			X					
Combretaceae	<i>Combretum pyramidatum</i> Ham.									X
Combretaceae	<i>Combretum rotundifolium</i> Rich.	X								
Combretaceae	<i>Combretum vernicosum</i> Rusby					X				X
Combretaceae	<i>Terminalia actinophylla</i> Mart.	X		X	X		X	X		
Combretaceae	<i>Terminalia argentea</i> Mart.		X	X		X	X			X
Combretaceae	<i>Terminalia cf. argentea</i> Mart.	X								
Combretaceae	<i>Terminalia eichleriana</i> Alwan & Stace	X								
Combretaceae	<i>Terminalia fagifolia</i> Mart.	X	X	X	X	X	X	X		X
Combretaceae	<i>Terminalia glabrescens</i> Mart.	X	X	X	X	X		X		X
Combretaceae	<i>Terminalia lucida</i> Hoffmanns. ex Mart. & Zucc.				X					X
Combretaceae	<i>Terminalia phaeocarpa</i> Eichler			X						
Combretaceae	<i>Terminalia tomentosa</i> Martius ex Eichler						X			
Combretaceae	<i>Terminalia triflora</i> (Griseb.)Lillo					X				
Commelinaceae	<i>Commelina benghalensis</i> L.				X					
Commelinaceae	<i>Commelina cf. erecta</i> L.				X					
Commelinaceae	<i>Commelina erecta</i> L.	X								
Commelinaceae	<i>Dichorisandra hexandra</i> (Aubl.)C.B.Clarke				X					
Connaraceae	<i>Connarus favosus</i> Planch.				X					
Connaraceae	<i>Connarus penningtonii</i> Prance						X			
Connaraceae	<i>Connarus perrottetii</i> (DC.)Planch.				X		X			

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Connaraceae	<i>Connarus punctatus</i> Planch.									X
Connaraceae	<i>Connarus ruber</i> (Poepp.)Planch.						X			
Connaraceae	<i>Connarus suberosus</i> Planch.	X	X	X	X	X	X	X		X
Connaraceae	<i>Rourea coccinea</i> (Schumach.&Thonn.)Benth.		X							
Connaraceae	<i>Rourea doniana</i> Baker									X
Connaraceae	<i>Rourea induta</i> Planch.	X	X	X	X	X	X	X		X
Convolvulaceae	<i>Bonamia agrostopolis</i> (Vell.)Hallierf.	X		X						
Convolvulaceae	<i>Bonamia subsessilis</i> Hassl.			X						
Convolvulaceae	<i>Evolvulus</i> cf. <i>aurigenius</i> Mart.	X								
Convolvulaceae	<i>Evolvulus chamaepitys</i> Mart.	X								
Convolvulaceae	<i>Evolvulus ericifolius</i> Mart. ex Schrank						X			X
Convolvulaceae	<i>Evolvulus gnaphalioides</i> Moric.	X								
Convolvulaceae	<i>Evolvulus niveus</i> Mart.				X					
Convolvulaceae	<i>Ipomoea brasiliana</i> (Choisy)Meisn.	X								
Convolvulaceae	<i>Ipomoea burchellii</i> Meisn.			X						
Convolvulaceae	<i>Ipomoea carnea</i> subsp. <i>fistulosa</i> (Mart. ex Choisy)D.F.Austin				X					
Convolvulaceae	<i>Ipomoea cynanchifolia</i> Meisn.			X				X		
Convolvulaceae	<i>Ipomoea echioides</i> Choisy			X						
Convolvulaceae	<i>Ipomoea eriocalyx</i> (Mart. ex Choisy)Meisn.				X					
Convolvulaceae	<i>Ipomoea gigantea</i> (SilvaManso)Choisy				X					
Convolvulaceae	<i>Ipomoea grandifolia</i> (Dammer)O'Donell			X						
Convolvulaceae	<i>Ipomoea incarnata</i> (Vahl)Choisy	X								
Convolvulaceae	<i>Ipomoea pyreneae</i> Taub.	X								
Convolvulaceae	<i>Jacquemontia densiflora</i> (Meisn.)Hallierf.	X								
Convolvulaceae	<i>Jacquemontia evolvuloides</i> (Moric.)Meisn.	X		X						
Convolvulaceae	<i>Jacquemontia nodiflora</i> (Desr.)G.Don	X								
Convolvulaceae	<i>Jacquemontia velutina</i> Choisy			X						
Convolvulaceae	<i>Merremia digitata</i> (Spreng.)Hallierf.	X								
Convolvulaceae	<i>Turbina cordata</i> (Choisy)D.F.Austin & Staples			X						
Costaceae	<i>Costus arabicus</i> L.					X				X
Costaceae	<i>Costus scaber</i> Ruiz & Pav.					X				
Costaceae	<i>Costus spiralis</i> (Jacq.)Roscoe		X	X			X			X

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Cucurbitaceae	<i>Cayaponia tayuya</i> (Vell.)Cogn.			X						
Cunoniaceae	<i>Lamanonia brasiliensis</i> Zickel & Leitão			X						
Cunoniaceae	<i>Lamanonia ternata</i> Vell.		X	X						
Cycadaceae	<i>Cycas revoluta</i> Thunb.		X							
Cyperaceae	<i>Bulbostylis capillaris</i> (L.)C.B.Clarke				X			X		X
Cyperaceae	<i>Bulbostylis conifera</i> (Kunth)C.B.Clarke	X			X					X
Cyperaceae	<i>Bulbostylis consanguinea</i> (Kunth)C.B.Clarke							X		
Cyperaceae	<i>Bulbostylis paradoxa</i> (Spreng.)Lindm.			X	X		X			X
Cyperaceae	<i>Cyperus</i> cf. <i>laxus</i> Lam.				X					
Cyperaceae	<i>Cyperus</i> cf. <i>surinamensis</i> Rottb.				X					
Cyperaceae	<i>Cyperus entrerianus</i> Boeckeler	X								
Cyperaceae	<i>Cyperus friburgensis</i> Boeckeler									X
Cyperaceae	<i>Cyperus laxus</i> Lam.			X						X
Cyperaceae	<i>Fimbristylis autumnalis</i> (L.)Roem. & Schult.	X								
Cyperaceae	<i>Fimbristylis dichotoma</i> (L.)Vahl	X								
Cyperaceae	<i>Lagenocarpus rigidus</i> Nees			X						
Cyperaceae	<i>Lagenocarpus verticillatus</i> (Spreng.)T.Koyama & Maguire							X		X
Cyperaceae	<i>Rhynchospora barbata</i> (Vahl)Kunth									X
Cyperaceae	<i>Rhynchospora cephalotes</i> (L.)Vahl									X
Cyperaceae	<i>Rhynchospora</i> cf. <i>brevirostris</i> Griseb.									X
Cyperaceae	<i>Rhynchospora</i> cf. <i>cephalotes</i> (L.)Vahl				X					
Cyperaceae	<i>Rhynchospora</i> cf. <i>riparia</i> (Nees)Boeckeler				X					
Cyperaceae	<i>Rhynchospora exaltata</i> Kunth	X			X					
Cyperaceae	<i>Rhynchospora globosa</i> (Kunth)Roem. & Schult.		X							X
Cyperaceae	<i>Rhynchospora nervosa</i> (Vahl)Boeckeler				X					
Cyperaceae	<i>Rhynchospora rugosa</i> (Vahl)Gale									X
Cyperaceae	<i>Scleria acanthocarpa</i> Boeckeler							X		
Cyperaceae	<i>Scleria bracteata</i> Cav.									X
Cyperaceae	<i>Scleria gaertneri</i> Raddi			X						X
Cyperaceae	<i>Scleria longigluma</i> Kük.									X
Cyperaceae	<i>Scleria macrogyne</i> C.B.Clarke									X
Cyperaceae	<i>Scleria scabra</i> Willd.							X		X

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Dennstaedtiaceae	<i>Pteridium arachnoideum</i> (Kaulf.)Maxon			X			X			
Dichapetalaceae	<i>Tapura amazonica</i> Poepp. & Endl.		X	X	X		X			X
Dichapetalaceae	<i>Tapura cf. lanceolata</i> (Ducke)Rizzini						X			
Dichapetalaceae	<i>Tapura guianensis</i> Aubl.				X					
Dilleniaceae	<i>Curatella americana</i> L.	X	X	X	X	X	X	X		X
Dilleniaceae	<i>Davilla cearensis</i> Huber				X					X
Dilleniaceae	<i>Davilla elliptica</i> A.St.-Hil.	X	X	X	X	X	X	X		X
Dilleniaceae	<i>Davilla grandiflora</i> A.St.-Hil.			X						X
Dilleniaceae	<i>Davilla lacunosa</i> Mart.			X						
Dilleniaceae	<i>Davilla nitida</i> (Vahl)Kubitzki			X	X	X	X	X		X
Dilleniaceae	<i>Davilla rugosa</i> Poir.	X								
Dilleniaceae	<i>Davilla villosa</i> Eichler	X								X
Dilleniaceae	<i>Doliocarpus brevipedicellatus</i> Garcke			X						X
Dilleniaceae	<i>Doliocarpus dentatus</i> (Aubl.)Standl.			X						X
Dilleniaceae	<i>Doliocarpus major</i> J.F.Gmel.				X					X
Dioscoreaceae	<i>Dioscorea altissima</i> Lam.			X						
Dioscoreaceae	<i>Dioscorea amaranthoides</i> C.Presl			X						
Dioscoreaceae	<i>Dioscorea cf. corumbensis</i> R.Knuth			X		X				
Dioscoreaceae	<i>Dioscorea cf. dodecandra</i> Steud.			X						
Dioscoreaceae	<i>Dioscorea cf. laxiflora</i> Mart. ex Griseb.			X						
Dioscoreaceae	<i>Dioscorea cf. monadelphica</i> (Kunth)Griseb.			X						
Dioscoreaceae	<i>Dioscorea corumbensis</i> R.Knuth			X						
Dioscoreaceae	<i>Dioscorea monadelphica</i> (Kunth)Griseb.			X						
Dioscoreaceae	<i>Dioscorea multiflora</i> Mart. ex Griseb.			X			X			
Dioscoreaceae	<i>Dioscorea orthogoneura</i> Uline ex Hochr.			X						
Dioscoreaceae	<i>Dioscorea piperifolia</i> Humb. & Bonpl. ex Willd.			X						
Dioscoreaceae	<i>Dioscorea trifida</i> L.f.			X						
Dioscoreaceae	<i>Dioscorea trisecta</i> Griseb.			X						
Ebenaceae	<i>Diospyros artanthifolia</i> Mart.				X					
Ebenaceae	<i>Diospyros burchellii</i> Hiern									X
Ebenaceae	<i>Diospyros cf. inconstans</i> Jacq.									X
Ebenaceae	<i>Diospyros coccolobifolia</i> Mart. ex Miq.	X								

Ebenaceae	<i>Diospyros hispida</i> A.DC.		X		X		X	X	
Ebenaceae	<i>Diospyros inconstans</i> Jacq.	X			X			X	
Ebenaceae	<i>Diospyros lasiocalyx</i> (Mart.)B.Walln.			X	X	X	X	X	X
Ebenaceae	<i>Diospyros sericea</i> A.DC.		X	X	X	X	X		X
Ebenaceae	<i>Diospyros tetrandra</i> Hiern				X				
Elaeocarpaceae	<i>Sloanea garckeana</i> K.Schum.								X
Elaeocarpaceae	<i>Sloanea guianensis</i> (Aubl.)Benth.			X	X				X
Elaeocarpaceae	<i>Sloanea rufa</i> Planch. ex Benth.						X		
Ericaceae	<i>Agarista chapadensis</i> (Kin.-Gouv.)Judd				X				
Ericaceae	<i>Gaylussacia brasiliensis</i> (Spreng.)Meisn.	X							
Ericaceae	<i>Gaylussacia</i> cf. <i>brasiliensis</i> (Spreng.)Meisn.				X				
Eriocaulaceae	<i>Actinocephalus ramosus</i> (Wikstr.)Sano	X							
Eriocaulaceae	<i>Eriocaulon humboldtii</i> Kunth	X							
Eriocaulaceae	<i>Paepalanthus</i> cf. <i>chiquitensis</i> Herzog				X				
Eriocaulaceae	<i>Paepalanthus chiquitensis</i> Herzog		X						X
Eriocaulaceae	<i>Paepalanthus erectifolius</i> Silveira	X							
Eriocaulaceae	<i>Paepalanthus tortilis</i> (Bong.)Mart.					X			
Eriocaulaceae	<i>Syngonanthus</i> cf. <i>biformis</i> (N.E.Br.)Gleason					X			
Eriocaulaceae	<i>Syngonanthus davidsei</i> Huft						X		
Eriocaulaceae	<i>Syngonanthus nitens</i> Ruhland	X							X
Eriocaulaceae	<i>Syngonanthus reclinatus</i> (Korn.)Ruhland								X
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum anguifugum</i> Mart.						X	X	
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum argentinum</i> O.E.Schulz							X	
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum ayertonianum</i> Loiola & M.F.Sales				X				X
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum barbatum</i> O.E.Schulz	X			X				
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum betulaceum</i> Mart.	X			X	X		X	X
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum caatingae</i> Plowman	X							
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum campestre</i> A.St.-Hil.	X	X	X					
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum</i> cf. <i>apiculatum</i> Diogo	X							
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum</i> cf. <i>barbatum</i> O.E.Schulz					X			
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum</i> cf. <i>campestre</i> A.St.-Hil.					X			
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum</i> cf. <i>subracemosum</i> Turcz.						X		
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum cincinnatum</i> Mart.				X				

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum citrifolium</i> A.St.-Hil.			X	X		X	X		X
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum daphnites</i> Mart.		X	X		X	X			X
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum deciduum</i> A.St.-Hil.	X	X	X	X	X	X	X		X
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum engleri</i> O.E.Schulz	X		X			X			X
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum laetevirens</i> O.E.Schulz	X			X					
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum mucronatum</i> Benth.						X			
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum nummularium</i> Peyr.	X								
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum pelleterianum</i> A.St.-Hil.	X		X	X		X			
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum pruinatum</i> O.E.Schulz			X		X				X
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum pungens</i> O.E.Schulz	X						X		
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum rimosum</i> O.E.Schulz	X						X		
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum rufum</i> Cav.						X			
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum squamatum</i> Sw.			X			X			
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum stipulosum</i> Plowman	X								
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum suberosum</i> A.St.-Hil.	X	X	X		X	X	X		X
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum subracemosum</i> Turcz.			X	X			X		X
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum subrotundum</i> A.St.-Hil.									X
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum testaceum</i> Peyr.									X
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum tianguanum</i> Plowman	X								
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum tortuosum</i> Mart.		X	X			X			
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum umbu</i> Costa-Lima							X		
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum vacciniifolium</i> Mart.	X			X					
Euphorbiaceae	<i>Alchornea glandulosa</i> subsp. <i>iricurana</i> (Casar.)Secco								X	
Euphorbiaceae	<i>Alchornea triplinervia</i> (Spreng.)Müll.Arg.			X		X			X	
Euphorbiaceae	<i>Acalypha diversifolia</i> Jacq.			X						
Euphorbiaceae	<i>Acalypha villosa</i> Jacq.			X			X			
Euphorbiaceae	<i>Actinostemon conceptionis</i> (Chodat & Hassl.)Hochr.					X				
Euphorbiaceae	<i>Actinostemon concolor</i> (Spreng.)Müll.Arg.					X				
Euphorbiaceae	<i>Alchornea</i> cf. <i>glandulosa</i> Poepp. & Endl.			X						
Euphorbiaceae	<i>Alchornea discolor</i> Poepp.			X	X		X			X
Euphorbiaceae	<i>Alchornea glandulosa</i> Poepp. & Endl.		X							
Euphorbiaceae	<i>Aparisthium cordatum</i> (A.Juss.)Baill.				X		X			

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Euphorbiaceae	<i>Astraea lobata</i> (L.)Klotzsch		X	X						
Euphorbiaceae	<i>Bernardia gardneri</i> Müll.Arg.	X		X						
Euphorbiaceae	<i>Bernardia hirsutissima</i> (Baill.)Müll.Arg.		X							
Euphorbiaceae	<i>Cnidoscolus quercifolius</i> Pohl	X								
Euphorbiaceae	<i>Cnidoscolus urens</i> (L.)Arthur			X						
Euphorbiaceae	<i>Cnidoscolus vitifolius</i> (Mill.)Pohl	X		X	X					X
Euphorbiaceae	<i>Conceveiba guianensis</i> Aubl.						X			
Euphorbiaceae	<i>Croton agoensis</i> Baill.							X		X
Euphorbiaceae	<i>Croton argenteus</i> L.				X					
Euphorbiaceae	<i>Croton argyrophyllus</i> Kunth	X								
Euphorbiaceae	<i>Croton betaceus</i> Baill.				X					
Euphorbiaceae	<i>Croton blanchetianus</i> Baill.	X								
Euphorbiaceae	<i>Croton cajucara</i> Benth.				X					
Euphorbiaceae	<i>Croton cf. agoensis</i> Baill.	X								
Euphorbiaceae	<i>Croton cf. echioides</i> Baill.							X		
Euphorbiaceae	<i>Croton cf. triqueter</i> Lam.					X				
Euphorbiaceae	<i>Croton cf. urucurana</i> Baill.			X						
Euphorbiaceae	<i>Croton echioides</i> Baill.	X								
Euphorbiaceae	<i>Croton glandulosus</i> L.									X
Euphorbiaceae	<i>Croton goyazensis</i> Müll.Arg.		X							
Euphorbiaceae	<i>Croton grewioides</i> Baill.	X								
Euphorbiaceae	<i>Croton jacobinensis</i> Baill.	X								
Euphorbiaceae	<i>Croton limae</i> A.P.Gomes,M.F.SalesP.E.Berry	X								
Euphorbiaceae	<i>Croton matourensis</i> Aubl.						X			X
Euphorbiaceae	<i>Croton micans</i> Sw.					X				
Euphorbiaceae	<i>Croton mucronifolius</i> Müll.Arg.							X		X
Euphorbiaceae	<i>Croton pedicellatus</i> Kunth	X								
Euphorbiaceae	<i>Croton urucurana</i> Baill.		X	X	X	X	X			X
Euphorbiaceae	<i>Dalechampia brasiliensis</i> Lam.	X								
Euphorbiaceae	<i>Dalechampia caperonioides</i> Baill.		X							
Euphorbiaceae	<i>Dalechampia linearis</i> Baill.	X								X
Euphorbiaceae	<i>Dalechampia pernambucensis</i> Baill.	X								

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Euphorbiaceae	<i>Ditaxis desertorum</i> (Müll.Arg.)Pax & K.Hoffm.	X								
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia</i> cf. <i>sarcodes</i> Boiss.				X					
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia hirta</i> L.						X			
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia potentilloides</i> Boiss.	X								X
Euphorbiaceae	<i>Gymnanthes boticario</i> Esser,M.F.A.Lucena & M.Alves	X								
Euphorbiaceae	<i>Gymnanthes</i> cf. <i>boticario</i> Esser,M.F.A.Lucena & M.Alves	X								
Euphorbiaceae	<i>Gymnanthes nervosa</i> Müll.Arg.					X				
Euphorbiaceae	<i>Gymnanthes serrata</i> Baill. ex Müll.Arg.					X				
Euphorbiaceae	<i>Hevea brasiliensis</i> (Willd. ex A.Juss.)Müll.Arg.					X	X			
Euphorbiaceae	<i>Hieronyma alchorneoides</i> Allemão		X							
Euphorbiaceae	<i>Jatropha mollissima</i> (Pohl)Baill.	X								
Euphorbiaceae	<i>Jatropha mutabilis</i> (Pohl)Baill.	X								
Euphorbiaceae	<i>Jatropha ribifolia</i> (Pohl)Baill.	X								
Euphorbiaceae	<i>Mabea angustifolia</i> Spruce ex Benth.			X	X			X		
Euphorbiaceae	<i>Mabea</i> cf. <i>piriri</i> Aubl.				X					
Euphorbiaceae	<i>Mabea fistulifera</i> Mart.	X		X	X	X	X	X		X
Euphorbiaceae	<i>Mabea longibracteata</i> Esser							X		
Euphorbiaceae	<i>Mabea paniculata</i> Spruce ex Benth.			X	X		X			
Euphorbiaceae	<i>Mabea pohliana</i> (Benth.)Müll.Arg.			X	X					X
Euphorbiaceae	<i>Manihot anomala</i> Pohl			X						
Euphorbiaceae	<i>Manihot baccata</i> Allem				X					
Euphorbiaceae	<i>Manihot caerulea</i> Pohl	X			X			X		X
Euphorbiaceae	<i>Manihot caerulea</i> Pohl subsp. <i>caerulea</i>							X		
Euphorbiaceae	<i>Manihot cecropiifolia</i> Pohl			X						X
Euphorbiaceae	<i>Manihot</i> cf. <i>cezari</i> M.Martins					X				
Euphorbiaceae	<i>Manihot</i> cf. <i>glaziovii</i> Müll.Arg.	X								
Euphorbiaceae	<i>Manihot</i> cf. <i>triphylla</i> Pohl			X						
Euphorbiaceae	<i>Manihot janiphoides</i> Müll.Arg.	X								
Euphorbiaceae	<i>Manihot quinquepartita</i> Huber ex D.J.Rogers & Appan				X					X
Euphorbiaceae	<i>Manihot tripartita</i> (Spreng.)Müll.Arg.			X	X					X
Euphorbiaceae	<i>Manihot triphylla</i> Pohl	X								
Euphorbiaceae	<i>Maprounea amazonica</i> Esser	X								

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Euphorbiaceae	<i>Maprounea brasiliensis</i> A.St.-Hil.				X		X	X		X
Euphorbiaceae	<i>Maprounea guianensis</i> Aubl.	X	X	X	X	X	X	X		X
Euphorbiaceae	<i>Microstachys bidentata</i> (Mart. & Zucc.)Esser	X								X
Euphorbiaceae	<i>Microstachys glandulosa</i> (Mart.& Zucc.)Esser & M.J.Silva	X								
Euphorbiaceae	<i>Nealchornea yapurensis</i> Huber				X					
Euphorbiaceae	<i>Philyra brasiliensis</i> Klotzsch					X				
Euphorbiaceae	<i>Pleradenophora membranifolia</i> (Müll.Arg.)Esser & A.L.Melo			X	X	X	X			X
Euphorbiaceae	<i>Ricinus communis</i> L.			X	X					X
Euphorbiaceae	<i>Sapium argutum</i> (Müll.Arg.)Huber	X								
Euphorbiaceae	<i>Sapium cf. glandulosum</i> (L.)Morong			X	X					
Euphorbiaceae	<i>Sapium eglandulosum</i> Ule			X						
Euphorbiaceae	<i>Sapium glandulatum</i> (Vell.)Pax	X				X	X			
Euphorbiaceae	<i>Sapium glandulosum</i> (L.)Morong		X	X	X	X	X			X
Euphorbiaceae	<i>Sapium haematospermum</i> Müll.Arg.			X		X				
Euphorbiaceae	<i>Sapium obovatum</i> Klotzsch ex Müll.Arg.			X		X				
Euphorbiaceae	<i>Sapium paucinervium</i> Hemsl.				X					
Euphorbiaceae	<i>Sebastiania brasiliensis</i> Spreng.		X	X	X	X	X			X
Euphorbiaceae	<i>Croton chaetophorus</i> Müll.Arg.								X	
Euphorbiaceae	<i>Croton floribundus</i> Spreng.	X							X	
Euphorbiaceae	<i>Dalechampia micromeria</i> Baill.								X	
Euphorbiaceae	<i>Gymnanthes klotzschiana</i> Müll.Arg.					X			X	
Fabaceae	<i>Albizia edwallii</i> (Hoehne)Barneby & J.W.Grimes								X	
Fabaceae	<i>Anadenanthera colubrina</i> (Vell.)Brenan	X	X	X	X		X	X	X	
Fabaceae	<i>Bauhinia forficata</i> Link								X	
Fabaceae	<i>Centrolobium tomentosum</i> Guillem. ex Benth.								X	
Fabaceae	<i>Abarema cf. floribunda</i> (Spruce ex Benth.)Barneby & J.W.Grimes				X					
Fabaceae	<i>Abarema cochleata</i> (Willd.)Barneby & J.W.Grimes				X					
Fabaceae	<i>Abarema cochliacarpus</i> (Gomes)Barneby & J.W.Grimes			X						
Fabaceae	<i>Abarema jupunba</i> (Willd.)Britton & Killip						X			X
Fabaceae	<i>Abarema jupunba</i> (Willd.)Britton & Killip var. <i>jupunba</i>						X			
Fabaceae	<i>Abrus precatorius</i> L.			X						
Fabaceae	<i>Acacia horrida</i> (L.)Willd.		X							

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Fabaceae	<i>Acosmium</i> cf. <i>cardenasii</i> H.S.Irwin & Arroyo						X			
Fabaceae	<i>Aeschynomene americana</i> L.			X	X					
Fabaceae	<i>Aeschynomene brasiliiana</i> (Poir.)DC.			X						
Fabaceae	<i>Aeschynomene</i> cf. <i>martii</i> Benth.	X								
Fabaceae	<i>Aeschynomene paniculata</i> Willd. ex Vogel	X			X					
Fabaceae	<i>Aeschynomene sensitiva</i> Sw.				X					
Fabaceae	<i>Albizia inundata</i> (Mart.)Barneby & J.W.Grimes				X					X
Fabaceae	<i>Albizia niopoides</i> (Spruce ex Benth.)Burkart			X	X	X				
Fabaceae	<i>Albizia pedicellaris</i> (DC.)L.Rico						X			
Fabaceae	<i>Alysicarpus vaginalis</i> (L.)DC.			X						X
Fabaceae	<i>Amburana cearensis</i> (Allemão)A.C.Sm.	X	X					X		
Fabaceae	<i>Anadenanthera</i> cf. <i>colubrina</i> (Vell.)Brenan									X
Fabaceae	<i>Anadenanthera</i> cf. <i>peregrina</i> (L.)Speg.									X
Fabaceae	<i>Anadenanthera colubrina</i> var. <i>cebil</i> Altschul							X		
Fabaceae	<i>Anadenanthera peregrina</i> (L.)Speg.	X	X	X	X					
Fabaceae	<i>Ancistrotropis firmula</i> (Mart. ex Benth.)A.Delgado		X	X		X				X
Fabaceae	<i>Andira</i> cf. <i>fraxinifolia</i> Benth.			X						
Fabaceae	<i>Andira</i> cf. <i>surinamensis</i> (Bondt)Splitg. ex Amshoff									X
Fabaceae	<i>Andira</i> cf. <i>vermifuga</i> (Mart.)Benth.	X		X						
Fabaceae	<i>Andira cordata</i> Arroyo ex R.T.Penn. & H.C.Lima	X		X	X	X		X		X
Fabaceae	<i>Andira cujabensis</i> Benth.			X		X	X			X
Fabaceae	<i>Andira humilis</i> Mart. ex Benth.	X								X
Fabaceae	<i>Andira inermis</i> (W.Wright)DC.			X	X	X	X			X
Fabaceae	<i>Andira inermis</i> (W.Wright)DC. subsp. <i>inermis</i>						X			
Fabaceae	<i>Andira surinamensis</i> (Bondt)Splitg. ex Amshoff				X		X			X
Fabaceae	<i>Andira vermifuga</i> (Mart.)Benth.	X	X	X	X	X	X	X		X
Fabaceae	<i>Apuleia leiocarpa</i> (Vogel)J.F.Macbr.		X	X	X	X	X	X		X
Fabaceae	<i>Arachis burchellii</i> Krapov. & W.C.Greg.			X						X
Fabaceae	<i>Arachis</i> cf. <i>sylvestris</i> (A.Chev.)A.Chev.				X					
Fabaceae	<i>Arachis glabrata</i> Benth.			X						
Fabaceae	<i>Arachis marginata</i> Gardner									X
Fabaceae	<i>Ateleia guaraya</i> Herzog				X					X

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Fabaceae	<i>Barbieria pinnata</i> (Pers.)Baill.			X						
Fabaceae	<i>Bauhinia acuruana</i> Moric.	X								X
Fabaceae	<i>Bauhinia bombaciflora</i> Ducke				X					X
Fabaceae	<i>Bauhinia brevipes</i> Vogel									X
Fabaceae	<i>Bauhinia cf. cheilantha</i> (Bong.)Steud.				X					
Fabaceae	<i>Bauhinia cf. cupulata</i> Benth.									X
Fabaceae	<i>Bauhinia cf. pulchella</i> Benth.	X								
Fabaceae	<i>Bauhinia cf. unguolata</i> L.	X								
Fabaceae	<i>Bauhinia cheilantha</i> (Bong.)Steud.							X		
Fabaceae	<i>Bauhinia curvula</i> Benth.									X
Fabaceae	<i>Bauhinia dubia</i> G.Don	X			X			X		X
Fabaceae	<i>Bauhinia dumosa</i> Benth.		X							
Fabaceae	<i>Bauhinia longifolia</i> (Bong.)Steud.	X	X							
Fabaceae	<i>Bauhinia membranacea</i> Benth.	X								X
Fabaceae	<i>Bauhinia pentandra</i> (Bong.)D.Dietr.	X			X					
Fabaceae	<i>Bauhinia platypetala</i> Burch. ex Benth.				X					
Fabaceae	<i>Bauhinia pulchella</i> Benth.				X			X		X
Fabaceae	<i>Bauhinia rufa</i> (Bong.)Steud.		X							X
Fabaceae	<i>Bauhinia unguolata</i> L.				X					X
Fabaceae	<i>Bionia coriacea</i> (Nees & Mart.)Benth.	X	X							
Fabaceae	<i>Bowdichia virgilioides</i> Kunth	X	X	X	X	X	X	X		X
Fabaceae	<i>Caesalpinia pyramidalis</i> Tul.							X		
Fabaceae	<i>Calliandra cf. laxa</i> (Willd.)Benth.				X					
Fabaceae	<i>Calliandra dysantha</i> Benth.	X	X	X		X		X		X
Fabaceae	<i>Calliandra dysantha</i> var. <i>turbinata</i> Barneby						X			
Fabaceae	<i>Calliandra parviflora</i> Benth.			X	X	X	X			X
Fabaceae	<i>Calliandra silvicola</i> Taub.			X						
Fabaceae	<i>Calliandra virgata</i> Benth.			X						
Fabaceae	<i>Calopogonium caeruleum</i> (Benth.)C.Wright				X		X			
Fabaceae	<i>Calopogonium cf. sericeum</i> (Benth.)Chodat & Hassl.			X						
Fabaceae	<i>Calopogonium mucunoides</i> Desv.			X	X					X
Fabaceae	<i>Camptosema cf. isopetalum</i> (Lam.)Taub.							X		

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Fabaceae	<i>Camptosema ellipticum</i> (Desv.)Burkart			X						
Fabaceae	<i>Canavalia brasiliensis</i> Mart. ex Benth.			X	X					
Fabaceae	<i>Cassia fastuosa</i> Willd. ex Benth.				X		X			X
Fabaceae	<i>Cenostigma cf. macrophyllum</i> Tul.	X								
Fabaceae	<i>Cenostigma macrophyllum</i> Tul.			X	X	X	X	X		X
Fabaceae	<i>Cenostigma tocantinum</i> Ducke							X		
Fabaceae	<i>Centrolobium microchaete</i> (Mart. ex Benth.)H.C.Lima	X								
Fabaceae	<i>Centrolobium sclerophyllum</i> H.C.Lima	X								
Fabaceae	<i>Centrosema bifidum</i> Benth.			X						
Fabaceae	<i>Centrosema platycarpum</i> Benth.			X	X					
Fabaceae	<i>Centrosema pubescens</i> Benth.			X	X					
Fabaceae	<i>Centrosema sagittatum</i> (Humb. & Bonpl. ex Willd.)Brandege			X						
Fabaceae	<i>Centrosema venosum</i> Mart. ex Benth.				X					
Fabaceae	<i>Chamaecrista cf. filicifolia</i> (Benth.)H.S.Irwin & Barneby		X							
Fabaceae	<i>Chamaecrista acosmifolia</i> (Mart. ex Benth.)H.S.Irwin & Barneby							X		
Fabaceae	<i>Chamaecrista brachyrachis</i> (Harms)H.S.Irwin & Barneby		X							
Fabaceae	<i>Chamaecrista cf. nictitans</i> (L.)Moench.		X							
Fabaceae	<i>Chamaecrista ciliolata</i> (Benth.)H.S.Irwin & Barneby	X								
Fabaceae	<i>Chamaecrista clausenii</i> (Benth.)H.S.Irwin & Barneby			X			X			
Fabaceae	<i>Chamaecrista conferta</i> (Benth.)H.S.Irwin & Barneby			X						X
Fabaceae	<i>Chamaecrista conferta</i> var. <i>gurgueiana</i> & E.P.Nunes	X								
Fabaceae	<i>Chamaecrista coradinii</i> H.S.Irwin & Barneby	X								X
Fabaceae	<i>Chamaecrista crenulata</i> (Benth.)H.S.Irwin & Barneby			X						
Fabaceae	<i>Chamaecrista dalbergiifolia</i> (Benth.)H.S.Irwin & Barneby			X		X				
Fabaceae	<i>Chamaecrista desvauxii</i> (Collad.)Killip			X	X		X			X
Fabaceae	<i>Chamaecrista diphylla</i> (L.)Greene				X					X
Fabaceae	<i>Chamaecrista ensiformis</i> (Vell.)H.S.Irwin & Barneby				X			X		
Fabaceae	<i>Chamaecrista ensiformis</i> var. <i>maranonica</i> H.S.Irwin & Barneby				X					
Fabaceae	<i>Chamaecrista fagonioides</i> (Vogel)H.S.Irwin & Barneby	X								
Fabaceae	<i>Chamaecrista flexuosa</i> (L.)Greene	X		X						
Fabaceae	<i>Chamaecrista geminata</i> (Benth.)H.S.Irwin & Barneby			X						
Fabaceae	<i>Chamaecrista imbricans</i> (H.S.Irwin & Barneby)H.S.Irwin & Barneby		X							

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Fabaceae	<i>Chamaecrista isidorea</i> (Benth.)H.S.Irwin & Barneby			X						
Fabaceae	<i>Chamaecrista juruenensis</i> (Hoehne)H.S.Irwin & Barneby									X
Fabaceae	<i>Chamaecrista kunthiana</i> (Schltdl. & Cham.)H.S.Irwin & Barneby						X			X
Fabaceae	<i>Chamaecrista lundii</i> (Benth.)H.S.Irwin & Barneby		X							
Fabaceae	<i>Chamaecrista nictitans</i> (L.)Moench			X						
Fabaceae	<i>Chamaecrista orbiculata</i> (Benth.)H.S.Irwin & Barneby	X	X	X	X					X
Fabaceae	<i>Chamaecrista planaltoana</i> (Harms)H.S.Irwin & Barneby		X							
Fabaceae	<i>Chamaecrista ramosa</i> (Vogel)H.S.Irwin & Barneby	X			X					X
Fabaceae	<i>Chamaecrista rigidifolia</i> (Benth.)H.S.Irwin & Barneby					X				
Fabaceae	<i>Chamaecrista rotundifolia</i> (Pers.)Greene			X						
Fabaceae	<i>Chloroleucon acacioides</i> (Ducke)Barneby & J.W.Grimes	X		X	X					
Fabaceae	<i>Chloroleucon cf. foliolosum</i> (Benth.)G.P.Lewis				X					
Fabaceae	<i>Chloroleucon cf. tenuiflorum</i> (Benth.)Barneby & J.W.Grimes						X			
Fabaceae	<i>Chloroleucon foliolosum</i> (Benth.)G.P.Lewis			X			X			
Fabaceae	<i>Chloroleucon tenuiflorum</i> (Benth.)Barneby & J.W.Grimes			X						
Fabaceae	<i>Clitoria arborea</i> Benth.				X					
Fabaceae	<i>Clitoria fairchildiana</i> R.A.Howard									X
Fabaceae	<i>Copaiba coriacea</i> (Mart.)Kuntze							X		
Fabaceae	<i>Copaiba langsdorffii</i> (Hayne)Kuntze			X	X			X		
Fabaceae	<i>Copaiba martii</i> (Hayne)Kuntze				X					
Fabaceae	<i>Copaifera cf. coriacea</i> Mart.									X
Fabaceae	<i>Copaifera cf. depilis</i> Dwyer			X						
Fabaceae	<i>Copaifera cf. duckei</i> Dwyer									X
Fabaceae	<i>Copaifera cf. martii</i> Hayne			X						
Fabaceae	<i>Copaifera cf. oblongifolia</i> Mart. ex Hayne				X					X
Fabaceae	<i>Copaifera coriacea</i> Mart.							X		
Fabaceae	<i>Copaifera depilis</i> Dwyer									X
Fabaceae	<i>Copaifera elliptica</i> Mart.				X		X			
Fabaceae	<i>Copaifera langsdorffii</i> Desf.	X	X	X	X	X	X	X		X
Fabaceae	<i>Copaifera langsdorffii</i> var. <i>grandifolia</i>	X								
Fabaceae	<i>Copaifera luetzelburgii</i> Harms	X			X			X		
Fabaceae	<i>Copaifera magnifolia</i> Dwyer	X						X		

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Fabaceae	<i>Copaifera marginata</i> Benth.	X		X		X				X
Fabaceae	<i>Copaifera martii</i> Hayne	X			X			X		X
Fabaceae	<i>Copaifera martii</i> var. <i>rigida</i> Ducke	X			X					
Fabaceae	<i>Copaifera oblongifolia</i> Mart. ex Hayne			X	X	X		X		
Fabaceae	<i>Copaifera sabulicola</i> J.Costa & L.P.Queiroz	X								
Fabaceae	<i>Cratylia argentea</i> (Desv.)Kuntze			X	X					X
Fabaceae	<i>Cratylia mollis</i> Mart. ex Benth.			X						
Fabaceae	<i>Crotalaria anagyroides</i> Kunth			X						
Fabaceae	<i>Crotalaria laeta</i> Mart. ex Benth.				X					
Fabaceae	<i>Crotalaria maypurensis</i> Kunth	X					X			X
Fabaceae	<i>Crotalaria pallida</i> Aiton				X					
Fabaceae	<i>Crotalaria paulina</i> Schrank			X						
Fabaceae	<i>Crotalaria retusa</i> L.				X					
Fabaceae	<i>Crotalaria vespertilio</i> Benth.						X			
Fabaceae	<i>Cyclobium brasiliense</i> Benth.			X			X			
Fabaceae	<i>Cynometra</i> cf. <i>bauhiniaefolia</i> Benth.						X			
Fabaceae	<i>Dahlstedtia araripensis</i> (Benth.)M.J.Silva & A.M.G.Azevedo				X					
Fabaceae	<i>Dahlstedtia pinnata</i> (Benth.)Malme						X			
Fabaceae	<i>Dalbergia acuta</i> Benth.	X								
Fabaceae	<i>Dalbergia catingicola</i> Harms	X								
Fabaceae	<i>Dalbergia cearensis</i> Ducke	X						X		
Fabaceae	<i>Dalbergia</i> cf. <i>cearensis</i> Ducke			X	X	X				
Fabaceae	<i>Dalbergia</i> cf. <i>decipularis</i> Rizzini & A.Mattos	X								
Fabaceae	<i>Dalbergia</i> cf. <i>foliolosa</i> Benth.		X							
Fabaceae	<i>Dalbergia</i> cf. <i>spruceana</i> Benth.						X			
Fabaceae	<i>Dalbergia cuiabensis</i> Benth.						X			
Fabaceae	<i>Dalbergia densiflora</i> Benth.		X							
Fabaceae	<i>Dalbergia elegans</i> A.M.Carvalho	X								
Fabaceae	<i>Dalbergia frutescens</i> (Vell.)Britton		X							
Fabaceae	<i>Dalbergia glandulosa</i> Benth.			X			X			
Fabaceae	<i>Dalbergia miscolobium</i> Benth.	X	X	X	X	X	X	X		X
Fabaceae	<i>Dalbergia nigra</i> (Vell.)Allemão ex Benth.	X								

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Fabaceae	<i>Deguelia cf. amazonica</i> Killip						X			
Fabaceae	<i>Delonix regia</i> (Bojer ex Hook.)Raf.		X							
Fabaceae	<i>Desmodium affine</i> Schltldl.									X
Fabaceae	<i>Desmodium barbatum</i> (L.)Benth.			X						
Fabaceae	<i>Desmodium cf. axillare</i> (Sw.)DC.				X					
Fabaceae	<i>Desmodium cf. triflorum</i> (L.)DC.	X								
Fabaceae	<i>Desmodium distortum</i> (Aubl.)J.F.Macbr.			X						
Fabaceae	<i>Desmodium glabrum</i> (Mill.)DC.				X					
Fabaceae	<i>Desmodium incanum</i> (Sw.)DC.			X	X					
Fabaceae	<i>Desmodium leiocarpum</i> (Spreng.)G.Don			X						
Fabaceae	<i>Desmodium tortuosum</i> (Sw.)DC.			X						
Fabaceae	<i>Desmodium triflorum</i> (L.)DC.				X					
Fabaceae	<i>Dialium guianense</i> (Aubl.)Sandwith				X			X		
Fabaceae	<i>Dimorphandra gardneriana</i> Tul.	X		X	X	X	X	X		X
Fabaceae	<i>Dimorphandra macrostachya</i> subsp. <i>glabrifolia</i> (Ducke)M.F.Silva						X			
Fabaceae	<i>Dimorphandra mollis</i> Benth.	X	X	X	X	X	X	X		X
Fabaceae	<i>Dioclea bicolor</i> Benth.			X	X	X	X			
Fabaceae	<i>Dioclea cf. latifolia</i> Benth.				X					
Fabaceae	<i>Dioclea coriacea</i> Benth.	X		X						
Fabaceae	<i>Dioclea glabra</i> Benth.			X				X		X
Fabaceae	<i>Dioclea grandiflora</i> Mart. ex Benth.	X								
Fabaceae	<i>Dioclea guianensis</i> Benth.				X					
Fabaceae	<i>Dioclea latifolia</i> Benth.			X			X			
Fabaceae	<i>Dioclea violacea</i> Mart. ex Benth.	X			X					
Fabaceae	<i>Dioclea virgata</i> (Rich.)Amshoff			X						
Fabaceae	<i>Dipteropsis purpurea</i> (Rich.)Amshoff						X			
Fabaceae	<i>Dipteryx alata</i> Vogel			X	X	X	X			X
Fabaceae	<i>Dipteryx lacunifera</i> Ducke	X			X			X		
Fabaceae	<i>Dipteryx odorata</i> (Aubl.)Willd.						X			
Fabaceae	<i>Diptychandra aurantiaca</i> subsp. <i>epunctata</i> (Tul.)H.C.Lima et al.	X								
Fabaceae	<i>Diptychandra aurantiaca</i> Tul.	X		X	X	X	X	X		
Fabaceae	<i>Entada polystachya</i> (L.)DC.				X					

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Fabaceae	<i>Enterolobium contortisiliquum</i> (Vell.)Morong	X		X	X	X	X	X		X
Fabaceae	<i>Enterolobium gummiferum</i> (Mart.)J.F.Macbr.		X	X	X		X	X		X
Fabaceae	<i>Enterolobium schomburgkii</i> (Benth.)Benth.				X		X			
Fabaceae	<i>Enterolobium timbouva</i> Mart.			X	X		X			
Fabaceae	<i>Eriosema campestre</i> Benth.			X						
Fabaceae	<i>Eriosema cf. rigidum</i> Benth.									X
Fabaceae	<i>Eriosema glabrum</i> Mart. ex Benth.		X							
Fabaceae	<i>Eriosema venulosum</i> Benth.	X								
Fabaceae	<i>Erythrina cf. dominguezii</i> Hassl.			X						
Fabaceae	<i>Erythrina cf. ulei</i> Harms			X						
Fabaceae	<i>Erythrina dominguezii</i> Hassl.					X				X
Fabaceae	<i>Erythrina ulei</i> Harms	X								
Fabaceae	<i>Galactia glaucescens</i> Kunth			X						X
Fabaceae	<i>Galactia grewiaefolia</i> (Benth.)Taub.			X						
Fabaceae	<i>Galactia jussiaeana</i> Kunth	X						X		
Fabaceae	<i>Galactia martii</i> DC.	X								
Fabaceae	<i>Galactia peduncularis</i> (Benth.)Taub.		X							
Fabaceae	<i>Galactia striata</i> (Jacq.)Urb.				X					
Fabaceae	<i>Geoffroea spinosa</i> Jacq.	X								
Fabaceae	<i>Goniorrhachis marginata</i> Taub.	X								
Fabaceae	<i>Guibourtia chodatiana</i> Hassl.					X				
Fabaceae	<i>Harpalyce brasiliana</i> Benth.	X	X	X	X		X			X
Fabaceae	<i>Harpalyce magnibracteata</i> São-Mateus, D.B.O.S.Cardoso & L.P.Queiroz	X								
Fabaceae	<i>Harpalyce minor</i> Benth.							X		
Fabaceae	<i>Holocalyx balansae</i> Micheli					X				
Fabaceae	<i>Hydrochorea corymbosa</i> (Rich.)Barneby & J.W.Grimes						X			X
Fabaceae	<i>Hymenaea cf. courbaril</i> L.					X				
Fabaceae	<i>Hymenaea cf. martiana</i> Hayne				X					X
Fabaceae	<i>Hymenaea courbaril</i> L.	X	X	X	X		X	X		X
Fabaceae	<i>Hymenaea eriogyne</i> Benth.	X			X			X		X
Fabaceae	<i>Hymenaea longifolia</i> (Benth.)I.M.Souza,Funch & L.P.Queiroz	X								
Fabaceae	<i>Hymenaea maranhensis</i> Lee & Lang.				X		X			X

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Fabaceae	<i>Hymenaea martiana</i> Hayne	X		X		X	X			
Fabaceae	<i>Hymenaea parvifolia</i> Huber				X					
Fabaceae	<i>Hymenaea stigonocarpa</i> Mart. ex Hayne	X	X	X	X	X	X	X		X
Fabaceae	<i>Hymenaea stigonocarpa</i> Mart. ex Hayne var. <i>stigonocarpa</i>						X			
Fabaceae	<i>Hymenaea velutina</i> Ducke	X			X			X		
Fabaceae	<i>Hymenolobium heringeranum</i> Rizzini		X							
Fabaceae	<i>Indigofera blanchetiana</i> Benth.	X								
Fabaceae	<i>Indigofera hirsuta</i> L.				X					
Fabaceae	<i>Indigofera lespedezioides</i> Kunth			X						X
Fabaceae	<i>Inga alba</i> (Sw.)Willd.		X		X		X			X
Fabaceae	<i>Inga capitata</i> Desv.									X
Fabaceae	<i>Inga</i> cf. <i>capitata</i> Desv.				X					
Fabaceae	<i>Inga</i> cf. <i>cylindrica</i> (Vell.)Mart.			X						
Fabaceae	<i>Inga</i> cf. <i>huberi</i> Ducke						X			
Fabaceae	<i>Inga</i> cf. <i>ingoides</i> (Rich.)Willd.									X
Fabaceae	<i>Inga</i> cf. <i>lateriflora</i> Miq.						X			
Fabaceae	<i>Inga</i> cf. <i>laurina</i> (Sw.)Willd.		X							
Fabaceae	<i>Inga cylindrica</i> (Vell.)Mart.		X							
Fabaceae	<i>Inga edulis</i> Mart.				X		X			X
Fabaceae	<i>Inga graciliflora</i> Benth.						X			
Fabaceae	<i>Inga heterophylla</i> Willd.						X			
Fabaceae	<i>Inga ingoides</i> (Rich.)Willd.			X	X		X			
Fabaceae	<i>Inga laurina</i> (Sw.)Willd.						X			X
Fabaceae	<i>Inga nobilis</i> Willd.		X				X			
Fabaceae	<i>Inga obidensis</i> Ducke				X					
Fabaceae	<i>Inga pilosula</i> (Rich.)J.F.Macbr.						X			
Fabaceae	<i>Inga striata</i> Benth.						X			
Fabaceae	<i>Inga thibaudiana</i> DC.						X			
Fabaceae	<i>Inga vera</i> subsp. <i>affinis</i> (DC.)T.D.Penn.			X	X		X			
Fabaceae	<i>Inga vera</i> Willd.		X							X
Fabaceae	<i>Leptolobium</i> cf. <i>multijugum</i> Sch.Rodr. & A.M.G.Azevedo			X			X			
Fabaceae	<i>Leptolobium</i> cf. <i>nitens</i> Vogel									X

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Fabaceae	<i>Leptolobium cf. parvifolium</i> (Harms)Sch.Rodr. & A.M.G.Azevedo				X					
Fabaceae	<i>Leptolobium dasycarpum</i> Vogel	X	X	X	X	X	X	X		X
Fabaceae	<i>Leptolobium elegans</i> Vogel		X	X		X	X			
Fabaceae	<i>Leptolobium nitens</i> Vogel			X			X			
Fabaceae	<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.)deWit			X						
Fabaceae	<i>Libidibia ferrea</i> (Mart. ex Tul.)L.P.Queiroz	X	X		X			X		
Fabaceae	<i>Libidibia ferrea</i> (Mart. ex Tul.)L.P.Queiroz var. <i>ferrea</i>				X					
Fabaceae	<i>Lonchocarpus cf. pluvialis</i> Rusby						X			X
Fabaceae	<i>Lonchocarpus pluvialis</i> Rusby			X						
Fabaceae	<i>Lonchocarpus sericeus</i> (Poir.)Kunth ex DC.			X	X		X			
Fabaceae	<i>Luetzelburgia andrade-limae</i> H.C.Lima	X								
Fabaceae	<i>Luetzelburgia auriculata</i> (Allemão)Ducke			X	X					X
Fabaceae	<i>Luetzelburgia bahiensis</i> Yakovlev	X								
Fabaceae	<i>Luetzelburgia cf. auriculata</i> (Allemão)Ducke	X								
Fabaceae	<i>Luetzelburgia cf. praecox</i> (Harms)Harms					X				
Fabaceae	<i>Luetzelburgia praecox</i> (Harms)Harms			X			X			X
Fabaceae	<i>Machaerium acaciefolium</i> Mart. ex Benth.			X	X		X			
Fabaceae	<i>Machaerium acutifolium</i> Vogel	X	X	X	X	X	X	X		X
Fabaceae	<i>Machaerium amplum</i> Benth.			X	X		X			X
Fabaceae	<i>Machaerium cf. acutifolium</i> Vogel	X		X	X	X	X			X
Fabaceae	<i>Machaerium cf. lanceolatum</i> (Vell.)J.F.Macbr.		X	X						
Fabaceae	<i>Machaerium cf. latifolium</i> Rusby						X			
Fabaceae	<i>Machaerium cf. quinata</i> (Aubl.)Sandwith						X			
Fabaceae	<i>Dahlstedtia floribunda</i> (Vogel)M.J.Silva & A.M.G.Azevedo								X	
Fabaceae	<i>Machaerium isadelphum</i> (E.Mey.)Amshoff			X			X			X
Fabaceae	<i>Machaerium leiophyllum</i> (DC.)Benth.					X				X
Fabaceae	<i>Machaerium myrianthum</i> Spruce ex Benth.						X			
Fabaceae	<i>Machaerium nigrum</i> Vogel						X			
Fabaceae	<i>Machaerium nyctitans</i> (Vell.)Benth.	X								
Fabaceae	<i>Machaerium opacum</i> Vogel	X	X	X	X	X	X			X
Fabaceae	<i>Machaerium paraense</i> Ducke						X			
Fabaceae	<i>Machaerium punctatum</i> (Poir.)Pers.	X								

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Fabaceae	<i>Machaerium quinata</i> (Aubl.)Sandwith				X					
Fabaceae	<i>Machaerium villosum</i> Vogel					X				
Fabaceae	<i>Macrolobium suaveolens</i> Benth.						X			
Fabaceae	<i>Macroptilium cochleatum</i> A.Delgado & G.P.Lewis	X								
Fabaceae	<i>Macroptilium lathyroides</i> (L.)Urb.	X			X					
Fabaceae	<i>Martiodendron mediterraneum</i> (Mart. ex Benth.)R.C.Koeppen				X			X		X
Fabaceae	<i>Melanoxylon brauna</i> Schott	X								
Fabaceae	<i>Mimosa acutiflora</i> Benth.	X								
Fabaceae	<i>Mimosa acutistipula</i> (Mart.)Benth.	X		X						
Fabaceae	<i>Mimosa acutistipula</i> (Mart.)Benth. var. <i>acutistipula</i>					X				
Fabaceae	<i>Mimosa adenocarpa</i> Benth.			X						
Fabaceae	<i>Mimosa apodocarpa</i> Benth.					X				
Fabaceae	<i>Mimosa arenosa</i> (Willd.)Poir.	X								
Fabaceae	<i>Mimosa bimucronata</i> (DC.)Kuntze	X								
Fabaceae	<i>Mimosa bimucronata</i> (DC.)Kuntze var. <i>bimucronata</i>	X								
Fabaceae	<i>Mimosa camporum</i> Benth.				X					X
Fabaceae	<i>Mimosa candollei</i> R.Grether				X					
Fabaceae	<i>Mimosa clausenii</i> Benth.		X	X						X
Fabaceae	<i>Mimosa debilis</i> Humb. & Bonpl. ex Willd. var. <i>debilis</i>					X				
Fabaceae	<i>Mimosa decorticans</i> Barneby			X						
Fabaceae	<i>Mimosa densa</i> Benth.			X						
Fabaceae	<i>Mimosa dichroa</i> Barneby ex G.P.Lewis			X		X				
Fabaceae	<i>Mimosa diplotricha</i> C.Wright ex Sauvalle			X						
Fabaceae	<i>Mimosa flabellifolia</i> Barneby									X
Fabaceae	<i>Mimosa foliolosa</i> Benth.		X	X			X			X
Fabaceae	<i>Mimosa foliolosa</i> var. <i>paranani</i>			X						
Fabaceae	<i>Mimosa foliolosa</i> var. <i>pubescens</i>			X						
Fabaceae	<i>Mimosa gardneri</i> Benth.			X						
Fabaceae	<i>Mimosa gemmulata</i> Barneby			X		X	X			
Fabaceae	<i>Mimosa glutinosa</i> Malme					X				
Fabaceae	<i>Mimosa hapaloclada</i> Malme			X						X
Fabaceae	<i>Mimosa hebecarpa</i> Benth.			X		X	X			

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Fabaceae	<i>Mimosa hexandra</i> Micheli					X				
Fabaceae	<i>Mimosa hirsutissima</i> Mart.				X					
Fabaceae	<i>Mimosa insignis</i> (Hassl.)Barneby					X				
Fabaceae	<i>Mimosa interrupta</i> Benth.			X			X			
Fabaceae	<i>Mimosa kalunga</i> M.F.Simon & C.E.Hughes			X						
Fabaceae	<i>Mimosa laniceps</i> Barneby			X						
Fabaceae	<i>Mimosa lanuginosa</i> Glaz ex Burkart		X							
Fabaceae	<i>Mimosa laticifera</i> Rizzini & A.Mattos					X				
Fabaceae	<i>Mimosa melanocarpa</i> Benth.			X			X			
Fabaceae	<i>Mimosa nitens</i> Benth.			X						
Fabaceae	<i>Mimosa nothopteris</i> Barneby			X						
Fabaceae	<i>Mimosa nuda</i> Benth.									X
Fabaceae	<i>Mimosa oedoclada</i> Barneby			X						
Fabaceae	<i>Mimosa oligosperma</i> Barneby			X						
Fabaceae	<i>Mimosa ophthalmocentra</i> Mart. ex Benth.	X								
Fabaceae	<i>Erythrina falcata</i> Benth.								X	
Fabaceae	<i>Mimosa paludosa</i> Benth.			X			X			
Fabaceae	<i>Mimosa paupera</i> Benth.					X				
Fabaceae	<i>Mimosa pigra</i> L.	X		X						
Fabaceae	<i>Mimosa polycarpa</i> Kunth				X	X				
Fabaceae	<i>Mimosa polycephala</i> Benth.	X					X			
Fabaceae	<i>Mimosa pseudoradula</i> Glaz. ex Barneby			X						
Fabaceae	<i>Mimosa pteridifolia</i> Benth.			X						X
Fabaceae	<i>Mimosa sensitiva</i> L. var. <i>sensitiva</i>	X			X					
Fabaceae	<i>Mimosa sericantha</i> Benth.	X						X		X
Fabaceae	<i>Mimosa setosa</i> Benth.			X						
Fabaceae	<i>Mimosa skinneri</i> Benth.			X						X
Fabaceae	<i>Mimosa somnians</i> Humb. & Bonpl. ex Willd.			X	X		X			X
Fabaceae	<i>Mimosa somnians</i> var. <i>lasiocarpa</i> Barneby			X						
Fabaceae	<i>Mimosa somnians</i> var. <i>leptocaulis</i> Barneby			X						
Fabaceae	<i>Mimosa somnians</i> var. <i>viscida</i> Barneby			X						
Fabaceae	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.)Poir.	X								

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Fabaceae	<i>Mimosa velloziana</i> Mart.			X		X	X			
Fabaceae	<i>Mimosa verrucosa</i> Benth.	X						X		
Fabaceae	<i>Mimosa xanthocentra</i> Mart.			X	X	X	X			X
Fabaceae	<i>Mimosa xanthocentra</i> var. <i>subsericea</i> Barneby						X			
Fabaceae	<i>Mucuna sloanei</i> Fawc. & Rendle			X						
Fabaceae	<i>Muelleria montana</i> (MJ.Silva & AMG.Azevedo)MJ.Silva & AMG.Azevedo	X						X		
Fabaceae	<i>Muelleria obtusa</i> (Benth.)M.J.Silva & A.M.G.Azevedo	X								
Fabaceae	<i>Ormosia arborea</i> (Vell.)Harms		X							
Fabaceae	<i>Ormosia</i> cf. <i>excelsa</i> Benth.									X
Fabaceae	<i>Ormosia</i> cf. <i>paraensis</i> Ducke						X			
Fabaceae	<i>Ormosia coarctata</i> Jacq.					X				X
Fabaceae	<i>Ormosia coccinea</i> Jacks.						X			
Fabaceae	<i>Ormosia excelsa</i> Benth.						X			
Fabaceae	<i>Ormosia fastigiata</i> Tul.			X		X	X			X
Fabaceae	<i>Ormosia paraensis</i> Ducke			X						
Fabaceae	<i>Parkia nitida</i> Miq.						X			
Fabaceae	<i>Parkia pendula</i> (Willd.)Benth. ex Walp.	X								
Fabaceae	<i>Parkia platycephala</i> Benth.	X			X			X		X
Fabaceae	<i>Paubrasilia echinata</i> (Lam.)Gagnon,H.C.Lima & G.P.Lewis				X					
Fabaceae	<i>Peltogyne confertiflora</i> (Mart. ex Hayne)Benth.	X		X	X	X	X	X		X
Fabaceae	<i>Peltogyne maranhensis</i> Huber ex Ducke				X					
Fabaceae	<i>Peltogyne pauciflora</i> Benth.	X								
Fabaceae	<i>Peltophorum dubium</i> (Spreng.)Taub.	X				X	X			
Fabaceae	<i>Periandra coccinea</i> (Schrad.)Benth.							X		X
Fabaceae	<i>Periandra densiflora</i> Benth.			X						
Fabaceae	<i>Periandra mediterranea</i> (Vell.)Taub.	X	X		X			X		
Fabaceae	<i>Phanera anamesa</i> (J.F.Macbr.)Vaz			X						
Fabaceae	<i>Phanera</i> cf. <i>dubia</i> (Vogel)Vaz			X						
Fabaceae	<i>Phanera coronata</i> (Benth.)Vaz									X
Fabaceae	<i>Phanera dubia</i> (Vogel)Vaz			X						
Fabaceae	<i>Phanera outimouta</i> (Aubl.)L.P.Queiroz				X					X
Fabaceae	<i>Phanera platycalyx</i> (Benth.)Vaz				X					

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Fabaceae	<i>Piptadenia gonoacantha</i> (Mart.)J.F.Macbr.		X	X			X			X
Fabaceae	<i>Piptadenia viridiflora</i> (Kunth)Benth.	X						X		
Fabaceae	<i>Pithecellobium roseum</i> (Vahl)Barneby & J.W.Grimes		X							
Fabaceae	<i>Pityrocarpa moniliformis</i> (Benth.)Luckow & R.W.Jobson	X			X			X		
Fabaceae	<i>Plathymenia reticulata</i> Benth.	X	X	X	X	X	X	X		X
Fabaceae	<i>Platymiscium floribundum</i> var. <i>nitens</i> Klitg.			X			X			
Fabaceae	<i>Platymiscium floribundum</i> var. <i>obtusifolium</i> Klitg.	X			X					
Fabaceae	<i>Platymiscium floribundum</i> Vogel	X	X	X	X		X			
Fabaceae	<i>Platymiscium pubescens</i> Micheli	X								
Fabaceae	<i>Platymiscium trinitatis</i> Benth.				X					
Fabaceae	<i>Platypodium elegans</i> Vogel	X	X	X	X	X	X	X		X
Fabaceae	<i>Poecilanthe grandiflora</i> Benth.	X								
Fabaceae	<i>Poecilanthe subcordata</i> Benth.				X					
Fabaceae	<i>Poeppigia procera</i> C.Presl	X								
Fabaceae	<i>Poincianella bracteosa</i> (Tul.)L.P.Queiroz	X			X	X		X		X
Fabaceae	<i>Poincianella pluviosa</i> (DC.)L.P.Queiroz			X		X				
Fabaceae	<i>Poincianella pyramidalis</i> (Tul.)L.P.Queiroz	X			X			X		
Fabaceae	<i>Poiretia coriifolia</i> Vogel			X						
Fabaceae	<i>Poiretia latifolia</i> Vogel		X							
Fabaceae	<i>Prosopis juliflora</i> (Sw.)DC.	X								
Fabaceae	<i>Pseudopiptadenia contorta</i> (DC.)G.P.Lewis & M.P.Lima	X								
Fabaceae	<i>Pterocarpus rohrii</i> Vahl				X					
Fabaceae	<i>Pterocarpus ternatus</i> Rizzini	X								
Fabaceae	<i>Pterocarpus villosus</i> (Mart. ex Benth.)Benth.	X			X			X		
Fabaceae	<i>Pterocarpus zehntneri</i> Harms				X					
Fabaceae	<i>Pterodon abruptus</i> (Moric.)Benth.	X						X		
Fabaceae	<i>Pterodon cf. abruptus</i> (Moric.)Benth.	X								
Fabaceae	<i>Pterodon emarginatus</i> Vogel	X	X	X	X	X	X	X		X
Fabaceae	<i>Pterodon polygalaeflorus</i> Benth.							X		
Fabaceae	<i>Pterodon pubescens</i> (Benth.)Benth.		X	X		X				
Fabaceae	<i>Pterogyne nitens</i> Tul.	X				X				
Fabaceae	<i>Rhynchosia minima</i> (L.)DC.			X	X					

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Fabaceae	<i>Rhynchosia pyramidalis</i> (Lam.)Urb.			X						
Fabaceae	<i>Rhynchosia reticulata</i> (Sw.)DC.			X						
Fabaceae	<i>Riedeliella graciliflora</i> Harms			X		X				
Fabaceae	<i>Samanea inopinata</i> (Harms)Barneby & J.W.Grimes				X					
Fabaceae	<i>Samanea saman</i> (Jacq.)Merr.			X	X		X			
Fabaceae	<i>Samanea tubulosa</i> (Benth.)Barneby & J.W.Grimes				X					X
Fabaceae	<i>Schizolobium parahyba</i> (Vell.)Blake		X	X						X
Fabaceae	<i>Schnella outimouta</i> (Aubl.)Wunderlin			X	X					X
Fabaceae	<i>Schnella splendens</i> (Kunh.)Benth.				X					
Fabaceae	<i>Schnella trichosepala</i> (Queiroz)Wunderlin	X								
Fabaceae	<i>Senegalia cf. bahiensis</i> (Benth.)Seigler & Ebinger	X								
Fabaceae	<i>Senegalia cf. paganuccii</i> Seigler,Ebinger & Ribeiro	X								
Fabaceae	<i>Senegalia cf. riparia</i> (Kunth)Britton & Rose ex Britton & Killip	X								
Fabaceae	<i>Senegalia cf. tenuifolia</i> (L.)Britton & Rose									X
Fabaceae	<i>Senegalia gigantcarpa</i> (G.P.Lewis)Seigler & Ebinger	X			X					
Fabaceae	<i>Senegalia globosa</i> (Bocage & Miotto)L.P.Queiroz	X								
Fabaceae	<i>Senegalia langsdorffii</i> (Benth.)Seigler & Ebinger	X						X		
Fabaceae	<i>Senegalia lasiophylla</i> (Benth.)Seigler & Ebinger	X								
Fabaceae	<i>Senegalia martii</i> (Benth.)Seigler & Ebinger						X			
Fabaceae	<i>Senegalia mattogrossensis</i> (Malme)Seigler & Ebinger			X			X			
Fabaceae	<i>Senegalia polyphylla</i> (DC.)Britton & Rose	X	X	X	X	X	X	X		X
Fabaceae	<i>Senegalia tenuifolia</i> (L.)Britton & Rose	X		X			X			
Fabaceae	<i>Senegalia tucumanensis</i> (Griseb.)Seigler & Ebinger			X						
Fabaceae	<i>Senna aculeata</i> (Pohl ex Benth.)H.S.Irwin & Barneby									X
Fabaceae	<i>Senna alata</i> (L.)Roxb.			X						
Fabaceae	<i>Senna biglandularis</i> A.O.Araujo							X		X
Fabaceae	<i>Senna cana</i> (Nees & Mart.)H.S.Irwin & Barneby	X			X			X		
Fabaceae	<i>Senna cana</i> (Nees & Mart.)H.S.Irwin & Barneby var. cana	X								
Fabaceae	<i>Senna cearensis</i> Afr.Fern.							X		
Fabaceae	<i>Senna cf. biglandularis</i> A.O.Araujo									X
Fabaceae	<i>Senna cf. pendula</i> (Humb. & Bonpl. Ex Willd.)H.S.Irwin & Barneby				X					
Fabaceae	<i>Senna cf. spectabilis</i> (DC.)H.S.Irwin & Barneby						X			

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Fabaceae	<i>Senna cf. uniflora</i> (Mill.)H.S.Irwin & Barneby	X								
Fabaceae	<i>Senna chrysocarpa</i> (Desv.)H.S.Irwin & Barneby				X					
Fabaceae	<i>Senna gardneri</i> (Benth.)H.S.Irwin & Barneby	X			X					
Fabaceae	<i>Senna georgica</i> H.S.Irwin & Barneby				X					
Fabaceae	<i>Senna macranthera</i> (DC. ex Collad.)H.S.Irwin & Barneby	X	X	X						
Fabaceae	<i>Senna martiana</i> (Benth.)H.S.Irwin & Barneby							X		
Fabaceae	<i>Senna obtusifolia</i> (L.)H.S.Irwin & Barneby	X		X	X		X			X
Fabaceae	<i>Senna pendula</i> (Humb. & Bonpl. ex Willd.)H.S.Irwin & Barneby	X		X						
Fabaceae	<i>Senna pilifera</i> (Vogel)H.S.Irwin & Barneby				X					
Fabaceae	<i>Senna reticulata</i> (Willd.)H.S.Irwin & Barneby				X			X		
Fabaceae	<i>Senna rugosa</i> (G.Don)H.S.Irwin & Barneby	X	X	X	X	X	X	X		X
Fabaceae	<i>Senna silvestris</i> (Vell.)H.S.Irwin & Barneby			X		X	X			X
Fabaceae	<i>Senna silvestris</i> subsp. <i>bifaria</i> H.S.Irwin & Barneby							X		
Fabaceae	<i>Senna spectabilis</i> (DC.)H.S.Irwin & Barneby				X			X		
Fabaceae	<i>Senna spectabilis</i> var. <i>excelsa</i> H.S.Irwin & Barneby	X								
Fabaceae	<i>Senna trachypus</i> (Benth.)H.S.Irwin & Barneby							X		
Fabaceae	<i>Senna uniflora</i> (Mill.)H.S.Irwin & Barneby						X			
Fabaceae	<i>Senna velutina</i> (Vogel)H.S.Irwin & Barneby	X		X		X	X	X		X
Fabaceae	<i>Sesbania virgata</i> (Cav.)Pers.	X								
Fabaceae	<i>Stryphnodendron adstringens</i> (Mart.)Coville		X	X		X	X			
Fabaceae	<i>Stryphnodendron cf. pulcherrimum</i> (Willd.)Hochr.				X					
Fabaceae	<i>Stryphnodendron coriaceum</i> Benth.	X			X		X	X		X
Fabaceae	<i>Stryphnodendron fissuratum</i> E.M.O.Martins					X				
Fabaceae	<i>Stryphnodendron guianense</i> (Aubl.)Benth.				X					
Fabaceae	<i>Stryphnodendron polyphyllum</i> Mart.									X
Fabaceae	<i>Stryphnodendron rotundifolium</i> Mart.	X		X	X		X			X
Fabaceae	<i>Stylosanthes capitata</i> Vogel			X			X			
Fabaceae	<i>Stylosanthes cf. guianensis</i> (Aubl.)Sw.	X								
Fabaceae	<i>Stylosanthes cf. scabra</i> Vogel									X
Fabaceae	<i>Stylosanthes guianensis</i> (Aubl.)Sw.			X		X				X
Fabaceae	<i>Stylosanthes guianensis</i> var. <i>microcephala</i> Costa & Sousa			X						
Fabaceae	<i>Stylosanthes guianensis</i> var. <i>pauciflora</i> Costa & Sousa				X					

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Fabaceae	<i>Stylosanthes humilis</i> Kunth			X	X					
Fabaceae	<i>Stylosanthes viscosa</i> (L.)Sw.		X							
Fabaceae	<i>Swartzia acutifolia</i> Vogel			X						
Fabaceae	<i>Swartzia apetala</i> Raddi				X					
Fabaceae	<i>Swartzia arumateuana</i> (R.S.Cowan)Torke & Mansano				X					X
Fabaceae	<i>Swartzia cf. flaemingii</i> Raddi	X								
Fabaceae	<i>Swartzia cf. panacoco</i> (Aubl.)R.S.Cowan				X					
Fabaceae	<i>Swartzia cf. parvipetala</i> (R.S.Cowan)Mansano						X			
Fabaceae	<i>Swartzia flaemingii</i> Raddi				X					
Fabaceae	<i>Swartzia laurifolia</i> Benth.				X					X
Fabaceae	<i>Swartzia leptopetala</i> Benth.				X					
Fabaceae	<i>Swartzia macrostachya</i> Benth.	X		X	X		X			
Fabaceae	<i>Swartzia macrostachya</i> Benth. var. <i>macrostachya</i>	X								
Fabaceae	<i>Swartzia parvipetala</i> (R.S.Cowan)Mansano			X						X
Fabaceae	<i>Swartzia psilonema</i> Harms	X			X			X		
Fabaceae	<i>Sweetia fruticosa</i> Spreng.			X		X	X			
Fabaceae	<i>Tachigali aurea</i> Tul.	X	X	X	X	X	X	X		X
Fabaceae	<i>Tachigali bracteosa</i> (Harms)Zarucchi & Pipoly			X			X			X
Fabaceae	<i>Tachigali rubiginosa</i> (Mart. ex Tul.)Oliveira-Filho	X		X	X	X	X			X
Fabaceae	<i>Tachigali subvelutina</i> (Benth.)Oliveira-Filho	X	X	X	X	X	X	X		X
Fabaceae	<i>Tachigali vulgaris</i> L.G.Silva & H.C.Lima		X							
Fabaceae	<i>Tachigali vulgaris</i> L.G.Silva & H.C.Lima	X				X	X	X		
Fabaceae	<i>Tamarindus indica</i> L.			X						
Fabaceae	<i>Teramnus uncinatus</i> (L.)Sw.			X						
Fabaceae	<i>Teramnus volubilis</i> Sw.				X					
Fabaceae	<i>Trischidium decipiens</i> (R.S.Cowan)H.E.Ireland							X		
Fabaceae	<i>Trischidium molle</i> (Benth.)H.E.Ireland	X								
Fabaceae	<i>Vachellia farnesiana</i> (L.)Wight & Arn.			X		X				
Fabaceae	<i>Vatairea macrocarpa</i> (Benth.)Ducke	X	X	X	X	X	X	X		X
Fabaceae	<i>Vataireopsis speciosa</i> Ducke						X			
Fabaceae	<i>Vigna adenantha</i> (G.Mey.)Maréchal et al.			X						
Fabaceae	<i>Vigna firmula</i> (Mart. ex Benth.)Maréchal et al.									X

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Fabaceae	<i>Vigna luteola</i> (Jacq.)Benth.			X						
Fabaceae	<i>Zapoteca scutellifera</i> (Benth.)H.M.Hern.			X			X			X
Fabaceae	<i>Zollernia ilicifolia</i> (Brongn.)Vogel			X						
Fabaceae	<i>Zornia latifolia</i> Sm.				X					X
Fabaceae	<i>Zygia cataractae</i> (Kunth)L.Rico			X			X			
Fabaceae	<i>Zygia latifolia</i> (L.)Fawc. & Rendle	X								
Fabaceae	<i>Zygia unifoliolata</i> (Benth.)Pittier						X			
Fabaceae	<i>Inga marginata</i> Willd.		X				X		X	
Fabaceae	<i>Machaerium brasiliense</i> Vogel			X					X	X
Fabaceae	<i>Machaerium hirtum</i> (Vell.)Stellfeld	X		X	X	X	X		X	X
Fabaceae	<i>Machaerium paraguariense</i> Hassl.			X		X	X		X	X
Fabaceae	<i>Machaerium scleroxylon</i> Tul.		X	X					X	X
Fabaceae	<i>Machaerium stipitatum</i> Vogel			X					X	
Fabaceae	<i>Mimosa caesalpinijifolia</i> Benth.			X	X	X	X	X	X	
Fabaceae	<i>Mimosa orthacantha</i> Benth.								X	
Fabaceae	<i>Muelleria campestris</i> (Mart. ex Benth.)M.J.Silva & A.M.G.Azevedo								X	
Fabaceae	<i>Myrocarpus frondosus</i> Allemão			X					X	
Fabaceae	<i>Parapiptadenia rigida</i> (Benth.)Brenan					X			X	
Fabaceae	<i>Senna multijuga</i> (Rich.)H.S.Irwin & Barneby	X	X	X	X	X			X	X
Gentianaceae	<i>Calolisianthus speciosus</i> (Cham. & Schltld.)Gilg		X							
Gentianaceae	<i>Chelonanthus viridiflorus</i> (Mart.)Gilg	X								
Gentianaceae	<i>Coutoubea ramosa</i> Aubl.				X					
Gentianaceae	<i>Deianira pallescens</i> Cham. & Schltld.		X							X
Gentianaceae	<i>Schultesia brachyptera</i> Cham.				X					
Gentianaceae	<i>Tetrapollinia caerulescens</i> (Aubl.)Maguire & B.M.Boom	X								
Gesneriaceae	<i>Drymonia serrulata</i> (Jacq.)Mart.			X	X					
Gesneriaceae	<i>Gloxinia ichthyostoma</i> Gardner	X								
Gleicheniaceae	<i>Dicranopteris flexuosa</i> (Schrad.)Underw.			X			X			
Haemodoraceae	<i>Schiekia orinocensis</i> (Kunth)Meisn.									X
Heliconiaceae	<i>Heliconia</i> cf. <i>acuminata</i> L.C.Rich.				X					
Heliconiaceae	<i>Heliconia hirsuta</i> L.f.									X
Heliconiaceae	<i>Heliconia psittacorum</i> L.f.				X					

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Humiriaceae	<i>Humiria balsamifera</i> (Aubl.)A.St.-Hil.			X	X		X			X
Humiriaceae	<i>Humiria balsamifera</i> var. <i>floribunda</i> Cuatrec.				X					
Humiriaceae	<i>Sacoglottis</i> cf. <i>mattogrossensis</i> Malme			X						
Humiriaceae	<i>Sacoglottis guianensis</i> Benth.				X		X			X
Humiriaceae	<i>Sacoglottis mattogrossensis</i> Malme						X			
Hydroleaceae	<i>Hydrolea spinosa</i> L.				X					
Hypericaceae	<i>Vismia baccifera</i> (L.)Triana&Planch.						X			
Hypericaceae	<i>Vismia cayennensis</i> (Jacq.)Pers.						X			X
Hypericaceae	<i>Vismia gracilis</i> Hieron.			X			X			X
Hypericaceae	<i>Vismia guianensis</i> (Aubl.)Choisy				X					X
Hypericaceae	<i>Vismia japurensis</i> Reichardt						X			
Hypericaceae	<i>Vismia latifolia</i> (Aubl.)Choisy									X
Hypericaceae	<i>Vismia macrophylla</i> Kunth			X	X	X	X			
Hypericaceae	<i>Vismia sandwithii</i> Ewan				X					X
Iridaceae	<i>Cipura xanthomelas</i> Klatt									X
Iridaceae	<i>Sisyrinchium vaginatum</i> Spreng.			X						
Iridaceae	<i>Trimezia juncifolia</i> (Klatt)Benth. & Hook.		X							
Ixonanthaceae	<i>Ochthocosmus roraimae</i> Benth.						X			
Krameriaceae	<i>Krameria grandiflora</i> A.St.-Hil.									X
Krameriaceae	<i>Krameria tomentosa</i> A.St.-Hil.	X		X	X			X		
Lacistemataceae	<i>Lacistema aggregatum</i> (P.J.Bergius)Rusby		X				X			
Lacistemataceae	<i>Lacistema grandifolium</i> Schnizl.						X			
Lacistemataceae	<i>Lacistema hasslerianum</i> Chodat		X	X			X			X
Lacistemataceae	<i>Lacistema polystachyum</i> Schnizl.						X			
Lamiaceae	<i>Aegiphila integrifolia</i> (Jacq.)Moldenke		X	X	X					
Lamiaceae	<i>Aegiphila verticillata</i> Vell.		X	X	X	X				X
Lamiaceae	<i>Amasonia arborea</i> Kunth									X
Lamiaceae	<i>Cantinoa althaeifolia</i> (Pohl ex Benth.)Harley & J.F.B.Pastore					X				
Lamiaceae	<i>Cantinoa carpinifolia</i> (Benth.)Harley & J.F.B.Pastore		X				X			
Lamiaceae	<i>Cantinoa duplicatodentata</i> (Benth.)Harley & J.F.B.Pastore			X						
Lamiaceae	<i>Cantinoa subrotunda</i> (Pohl ex Benth.)Harley & J.F.B.Pastore		X							
Lamiaceae	<i>Cyanocephalus desertorum</i> (Pohl ex Benth.)Harley & J.F.B.Pastore									X

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Lamiaceae	<i>Cyanocephalus rugosus</i> (Benth.)Harley & J.F.B.Pastore	X								
Lamiaceae	<i>Eriope parvifolia</i> Mart.	X								
Lamiaceae	<i>Eriope velutina</i> Epling			X						
Lamiaceae	<i>Gymneia platanifolia</i> (Mart. Ex Benth.)Harley & J.F.B.Pastore				X					
Lamiaceae	<i>Hypenia brachystachys</i> (Pohl ex Benth.)Harley			X						
Lamiaceae	<i>Hypenia calycina</i> (Pohl ex Benth.)Harley		X							
Lamiaceae	<i>Hypenia cf. densiflora</i> (Pohl ex Benth.)Harley			X						
Lamiaceae	<i>Hypenia irregularis</i> (Benth.)Harley	X								X
Lamiaceae	<i>Hypenia macrosiphon</i> (Briq.)Harley						X			
Lamiaceae	<i>Hyptidendron amethystoides</i> (Benth.)Harley		X							
Lamiaceae	<i>Hyptidendron arbusculum</i> (Epling)Harley			X						
Lamiaceae	<i>Hyptidendron asperrimum</i> (Spreng.)Harley						X			
Lamiaceae	<i>Hyptidendron canum</i> (Pohl ex Benth.)Harley			X		X	X			
Lamiaceae	<i>Hyptidendron caudatum</i> (Epling & Játiva)Harley			X						
Lamiaceae	<i>Hyptidendron conspersum</i> (Benth.)Harley				X			X		X
Lamiaceae	<i>Hyptidendron leucophyllum</i> (Pohl ex Benth.)Harley							X		
Lamiaceae	<i>Hyptis atrorubens</i> Poit.				X					X
Lamiaceae	<i>Hyptis calycina</i> (Pohl ex Benth.)Harley		X							
Lamiaceae	<i>Hyptis cf. balansae</i> Briq.					X				
Lamiaceae	<i>Hyptis cf. recurvata</i> Poit.			X						
Lamiaceae	<i>Hyptis cf. saxatilis</i> A.St.-Hil. ex Benth.		X							
Lamiaceae	<i>Hyptis cf. sinuata</i> Pohl ex Benth.									X
Lamiaceae	<i>Hyptis crenata</i> Pohl ex Benth.	X			X		X			X
Lamiaceae	<i>Hyptis lantanifolia</i> Poit.	X								
Lamiaceae	<i>Hyptis lavandulacea</i> Pohl ex Benth.		X							
Lamiaceae	<i>Hyptis lutescens</i> Pohl ex Benth.			X			X			X
Lamiaceae	<i>Hyptis obtecta</i> Benth.									X
Lamiaceae	<i>Hyptis pulegioides</i> Pohl ex Benth.			X						
Lamiaceae	<i>Hyptis rubiginosa</i> Benth.			X						
Lamiaceae	<i>Hyptis saxatilis</i> A.St.-Hil. ex Benth.			X						
Lamiaceae	<i>Hyptis sinuata</i> Pohl ex Benth.			X						
Lamiaceae	<i>Marsypianthes chamaedrys</i> (Vahl)Kuntze	X			X					

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Lamiaceae	<i>Marsypianthes foliolosa</i> Benth.	X		X						
Lamiaceae	<i>Marsypianthes montana</i> Benth.		X							
Lamiaceae	<i>Medusantha martiusii</i> (Benth.)Harley & J.F.B.Pastore	X								
Lamiaceae	<i>Mesosphaerum</i> cf. <i>pectinatum</i> (L.)Kuntze			X						
Lamiaceae	<i>Mesosphaerum</i> cf. <i>suaveolens</i> (L.)Kuntze				X					X
Lamiaceae	<i>Mesosphaerum pectinatum</i> (L.)Kuntze		X							
Lamiaceae	<i>Mesosphaerum suaveolens</i> (L.)Kuntze	X		X	X		X	X		X
Lamiaceae	<i>Ocimum</i> cf. <i>basilicum</i> L.	X								
Lamiaceae	<i>Oocephalus lythroides</i> (Pohl ex Benth.)Harley & J.F.B.Pastore		X							
Lamiaceae	<i>Rhaphiodon echinus</i> Schauer							X		
Lamiaceae	<i>Vitex capitata</i> Vahl				X					
Lamiaceae	<i>Vitex</i> cf. <i>cymosa</i> Bertero ex Spreng.			X			X			X
Lamiaceae	<i>Vitex</i> cf. <i>flavens</i> Kunth									X
Lamiaceae	<i>Vitex flavens</i> Kunth							X		
Lamiaceae	<i>Vitex panshiniana</i> Moldenke			X	X			X		X
Lamiaceae	<i>Vitex polygama</i> Cham.		X	X	X			X		
Lamiaceae	<i>Vitex rufescens</i> A.Juss.	X			X			X		X
Lamiaceae	<i>Vitex schomburgkiana</i> Schauer				X					
Lamiaceae	<i>Vitex triflora</i> Vahl				X					
Lauraceae	<i>Cinnamomum sellowianum</i> (Nees & Mart.)Kosterm.								X	
Lauraceae	<i>Aiouea</i> cf. <i>trinervis</i> Meisn.						X			
Lauraceae	<i>Aiouea macedoana</i> Vattimo-Gil									X
Lauraceae	<i>Aiouea piauhyensis</i> (Meisn.)Mez							X		
Lauraceae	<i>Aiouea trinervis</i> Meisn.	X				X				
Lauraceae	<i>Aniba desertorum</i> (Nees)Mez		X					X		
Lauraceae	<i>Aniba heringeri</i> Vattimo-Gil		X	X						
Lauraceae	<i>Aniba hostmanniana</i> (Nees)Mez									X
Lauraceae	<i>Aniba williamsii</i> O.C.Schmidt									X
Lauraceae	<i>Cinnamomum erythropus</i> (Nees & Mart.)Kosterm.		X							
Lauraceae	<i>Dicypellium caryophyllaceum</i> (Mart.)Nees				X					
Lauraceae	<i>Endlicheria lhotzkyi</i> (Nees)Mez			X						
Lauraceae	<i>Endlicheria paniculata</i> (Spreng.)J.F.Macbr.		X							X

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Lauraceae	<i>Mezilaurus cf. crassiramea</i> (Meisn.)Taub. ex Mez			X			X			
Lauraceae	<i>Mezilaurus crassiramea</i> (Meisn.)Taub. ex Mez			X			X			
Lauraceae	<i>Nectandra cf. gardneri</i> Meisn.									X
Lauraceae	<i>Nectandra cuspidata</i> Nees									X
Lauraceae	<i>Nectandra gardneri</i> Meisn.	X								
Lauraceae	<i>Nectandra hihua</i> (Ruiz & Pav.)Rohwer									X
Lauraceae	<i>Nectandra turbacensis</i> (Kunth)Nees				X					X
Lauraceae	<i>Nectandra warmingii</i> Meisn.		X							
Lauraceae	<i>Ocotea aciphylla</i> (Nees & Mart.)Mez		X							
Lauraceae	<i>Ocotea acutifolia</i> (Nees)Mez		X							
Lauraceae	<i>Ocotea canaliculata</i> (Rich.)Mez							X		
Lauraceae	<i>Ocotea cf. canaliculata</i> (Rich.)Mez				X					
Lauraceae	<i>Ocotea corymbosa</i> (Meisn.)Mez		X	X						
Lauraceae	<i>Ocotea cujumary</i> Mart.									X
Lauraceae	<i>Ocotea guianensis</i> Aubl.						X			
Lauraceae	<i>Ocotea leucoxylon</i> (Sw.)Laness.						X			
Lauraceae	<i>Ocotea longifolia</i> Kunth	X								
Lauraceae	<i>Ocotea neesiana</i> (Miq.)Kosterm.				X					
Lauraceae	<i>Ocotea nigrescens</i> Vicent.				X					
Lauraceae	<i>Ocotea notata</i> (Nees & Mart.)Mez	X								
Lauraceae	<i>Ocotea pomaderroides</i> (Meisn.)Mez		X							
Lauraceae	<i>Ocotea xanthocalyx</i> (Nees)Mez							X		
Lauraceae	<i>Persea americana</i> Mill.		X	X						
Lauraceae	<i>Persea splendens</i> Meisn.	X								
Lauraceae	<i>Nectandra lanceolata</i> Nees								X	
Lauraceae	<i>Nectandra megapotamica</i> (Spreng.)Mez								X	
Lauraceae	<i>Ocotea bicolor</i> Vattimo-Gil								X	
Lauraceae	<i>Ocotea odorifera</i> (Vell.)Rohwer								X	
Lauraceae	<i>Ocotea puberula</i> (Rich.)Nees								X	
Lauraceae	<i>Ocotea pulchella</i> (Nees & Mart.)Mez		X						X	
Lauraceae	<i>Ocotea silvestris</i> Vattimo-Gil								X	
Lauraceae	<i>Ocotea velloziana</i> (Meisn.)Mez								X	

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Lauraceae	<i>Persea willdenovii</i> Kosterm.								X	
Laxmanniaceae	<i>Cordyline spectabilis</i> Kunth & Bouché								X	
Lecythidaceae	<i>Allantoma lineata</i> (Mart. ex O.Berg)Miers				X					
Lecythidaceae	<i>Cariniana domestica</i> (Mart.)Miers			X	X		X			X
Lecythidaceae	<i>Cariniana estrellensis</i> (Raddi)Kuntze			X		X				
Lecythidaceae	<i>Cariniana rubra</i> Gardner ex Miers			X						X
Lecythidaceae	<i>Couratari guianensis</i> Aubl.				X					
Lecythidaceae	<i>Couroupita guianensis</i> Aubl.						X			
Lecythidaceae	<i>Eschweilera albiflora</i> (DC.)Miers									X
Lecythidaceae	<i>Eschweilera</i> cf. <i>coriacea</i> (DC.)S.A.Mori				X					X
Lecythidaceae	<i>Eschweilera</i> cf. <i>ovalifolia</i> (DC.)Nied.				X					
Lecythidaceae	<i>Eschweilera coriacea</i> (DC.)S.A.Mori						X			
Lecythidaceae	<i>Eschweilera grandiflora</i> (Aubl.)Sandwith									X
Lecythidaceae	<i>Eschweilera nana</i> (O.Berg)Miers	X				X	X	X		X
Lecythidaceae	<i>Eschweilera ovata</i> (Cambess.)Mart. ex Miers				X					
Lecythidaceae	<i>Eschweilera parviflora</i> (Aubl.)Miers									X
Lecythidaceae	<i>Eschweilera pedicellata</i> (Rich.)S.A.Mori				X					
Lecythidaceae	<i>Gustavia augusta</i> L.				X					
Lecythidaceae	<i>Lecythis alutacea</i> (A.C.Sm.)S.A.Mori							X		
Lecythidaceae	<i>Lecythis</i> cf. <i>pisonis</i> Cambess.				X					
Lecythidaceae	<i>Lecythis lurida</i> (Miers)S.A.Mori				X					
Lecythidaceae	<i>Lecythis pisonis</i> Cambess.				X			X		
Lecythidaceae	<i>Lecythis poiteaui</i> O.Berg				X					
Linaceae	<i>Hebepetalum humiriifolium</i> (G.Planch.)Benth.						X			
Loganiaceae	<i>Antonia ovata</i> Pohl	X	X	X	X	X	X	X		X
Loganiaceae	<i>Strychnos bicolor</i> Progel					X				
Loganiaceae	<i>Strychnos</i> cf. <i>pseudo-quina</i> A.St.-Hil.	X		X						
Loganiaceae	<i>Strychnos parvifolia</i> A.DC.	X			X					
Loganiaceae	<i>Strychnos pseudoquina</i> A.St.-Hil.	X	X	X	X	X	X	X		X
Loganiaceae	<i>Strychnos rubiginosa</i> A.DC.	X						X		
Loganiaceae	<i>Strychnos tomentosa</i> Benth.				X					
Loranthaceae	<i>Passovia pedunculata</i> (Jacq.)Kuijt	X								

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Loranthaceae	<i>Psittacanthus robustus</i> (Mart.)Mart.	X								
Lygodiaceae	<i>Lygodium venustum</i> Sw.		X	X	X					
Lythraceae	<i>Adenaria floribunda</i> Kunth			X						
Lythraceae	<i>Cuphea antisyphilitica</i> Kunth									X
Lythraceae	<i>Cuphea campestris</i> Koehne	X								
Lythraceae	<i>Cuphea ericoides</i> Cham. & Schtdl.	X								X
Lythraceae	<i>Cuphea retrorsicapilla</i> Koehne			X						
Lythraceae	<i>Cuphea sessiliflora</i> A.St.-Hil.	X								
Lythraceae	<i>Diplusodon cf. ramosissimus</i> Pohl			X						
Lythraceae	<i>Diplusodon cf. sessiliflorus</i> Koehne		X							
Lythraceae	<i>Diplusodon helianthemifolius</i> DC.	X								
Lythraceae	<i>Diplusodon imbricatus</i> Pohl									X
Lythraceae	<i>Diplusodon oblongus</i> Pohl			X						
Lythraceae	<i>Diplusodon paraisoensis</i> Lourteig									X
Lythraceae	<i>Diplusodon rosmarinifolius</i> A.St.-Hil.		X							
Lythraceae	<i>Diplusodon trigintus</i> T.B.Cavalc.									X
Lythraceae	<i>Diplusodon virgatus</i> Pohl			X						
Lythraceae	<i>Lafoensia cf. pacari</i> A.St.-Hil.		X							
Lythraceae	<i>Lafoensia pacari</i> A.St.-Hil.	X		X	X	X	X	X		X
Lythraceae	<i>Lafoensia vandelliana</i> Cham. & Schtdl.	X								
Lythraceae	<i>Physocalymma scaberrima</i> Pohl			X			X			
Lythraceae	<i>Physocalymma scaberrimum</i> Pohl			X			X			X
Magnoliaceae	<i>Magnolia ovata</i> (A.St.-Hil.)Spreng.		X	X		X	X		X	
Malpighiaceae	<i>Aenigmatanthera cf. lasiandra</i> (A.Juss.)W.R.Anderson						X			
Malpighiaceae	<i>Aenigmatanthera doniana</i> (Griseb.)W.R.Anderson				X					
Malpighiaceae	<i>Aenigmatanthera lasiandra</i> (A.Juss.)W.R.Anderson			X	X		X			X
Malpighiaceae	<i>Alicia macrodisca</i> (Triana & Planch.)W.R.Anderson									X
Malpighiaceae	<i>Banisteriopsis acerosa</i> (Nied.)B.Gates					X				
Malpighiaceae	<i>Banisteriopsis anisandra</i> (A.Juss.)B.Gates			X						X
Malpighiaceae	<i>Banisteriopsis argyrophylla</i> (A.Juss.)B.Gates			X						
Malpighiaceae	<i>Banisteriopsis campestris</i> (A.Juss.)Little			X						
Malpighiaceae	<i>Banisteriopsis cf. anisandra</i> (A.Juss.)B.Gates		X							

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Malpighiaceae	<i>Banisteriopsis cf. gardneriana</i> (A.Juss.)W.R.Anderson & B.Gates									X
Malpighiaceae	<i>Banisteriopsis cf. latifolia</i> (A.Juss.)B.Gates			X						
Malpighiaceae	<i>Banisteriopsis cf. muricata</i> (Cav.)Cuatrec.									X
Malpighiaceae	<i>Banisteriopsis gardneriana</i> (A.Juss.)W.R.Anderson & B.Gates		X	X	X					
Malpighiaceae	<i>Banisteriopsis goiana</i> B.Gates			X						
Malpighiaceae	<i>Banisteriopsis laevifolia</i> (A.Juss.)B.Gates			X						
Malpighiaceae	<i>Banisteriopsis latifolia</i> (A.Juss.)B.Gates		X	X						X
Malpighiaceae	<i>Banisteriopsis malifolia</i> (Nees & Mart.)B.Gates	X		X	X		X	X		X
Malpighiaceae	<i>Banisteriopsis megaphylla</i> (A.Juss.)B.Gates			X		X				X
Malpighiaceae	<i>Banisteriopsis muricata</i> (Cav.)Cuatrec.			X						
Malpighiaceae	<i>Banisteriopsis nummifera</i> (A.Juss.)B.Gates			X						
Malpighiaceae	<i>Banisteriopsis oxyclada</i> (A.Juss.)B.Gates	X		X						
Malpighiaceae	<i>Banisteriopsis schizoptera</i> (A.Juss.)B.Gates	X		X						
Malpighiaceae	<i>Banisteriopsis stellaris</i> (Griseb.)B.Gates	X	X	X	X	X	X	X		
Malpighiaceae	<i>Banisteriopsis variabilis</i> B.Gates			X		X				X
Malpighiaceae	<i>Banisteriopsis vernoniifolia</i> (A.Juss.)B.Gates			X						
Malpighiaceae	<i>Bronwenia wurdackii</i> (B.Gates)W.R.Anderson & C.C.Davis			X						X
Malpighiaceae	<i>Bunchosia cf. glandulifera</i> (Jacq.)Kunth				X					
Malpighiaceae	<i>Bunchosia cf. pallescens</i> Skottsbo.					X				
Malpighiaceae	<i>Byrsonima affinis</i> W.R.Anderson			X		X	X			
Malpighiaceae	<i>Byrsonima basiloba</i> A.Juss.		X							
Malpighiaceae	<i>Byrsonima basiloba</i> A.Juss.			X						
Malpighiaceae	<i>Byrsonima cf. arthropoda</i> A.Juss.						X			
Malpighiaceae	<i>Byrsonima cf. crassifolia</i> (L.)Kunth						X			
Malpighiaceae	<i>Byrsonima cf. cuprea</i> Griseb.									X
Malpighiaceae	<i>Byrsonima chrysophylla</i> Kunth						X			
Malpighiaceae	<i>Byrsonima clausseniana</i> A.Juss.	X		X	X	X	X	X		X
Malpighiaceae	<i>Byrsonima coccolobifolia</i> Kunth	X	X	X	X	X	X	X		X
Malpighiaceae	<i>Byrsonima correifolia</i> A.Juss.	X			X			X		X
Malpighiaceae	<i>Byrsonima crassifolia</i> (L.)Kunth	X	X	X	X					X
Malpighiaceae	<i>Byrsonima crispa</i> A.Juss.						X			
Malpighiaceae	<i>Byrsonima cydoniifolia</i> A.Juss.	X		X	X	X	X			X

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Malpighiaceae	<i>Byrsonima gardneriana</i> A.Juss.	X			X					
Malpighiaceae	<i>Byrsonima guilleminiana</i> A.Juss.			X				X		X
Malpighiaceae	<i>Byrsonima intermedia</i> A.Juss.			X		X	X			
Malpighiaceae	<i>Byrsonima lancifolia</i> A.Juss.		X							
Malpighiaceae	<i>Byrsonima laxiflora</i> Griseb.		X	X		X	X			X
Malpighiaceae	<i>Byrsonima oblongifolia</i> A.Juss.	X			X					X
Malpighiaceae	<i>Byrsonima pachyphylla</i> A.Juss.		X	X	X	X	X			X
Malpighiaceae	<i>Byrsonima rigida</i> A.Juss.	X								
Malpighiaceae	<i>Byrsonima rotunda</i> Griseb.	X		X	X			X		X
Malpighiaceae	<i>Byrsonima sericea</i> DC.	X		X	X			X		X
Malpighiaceae	<i>Byrsonima subterranea</i> Brade & Markgr.		X							X
Malpighiaceae	<i>Byrsonima umbellata</i> Mart. ex A.Juss.	X		X		X	X			
Malpighiaceae	<i>Byrsonima vacciniifolia</i> A.Juss.	X								X
Malpighiaceae	<i>Byrsonima variabilis</i> A.Juss.	X								
Malpighiaceae	<i>Byrsonima verbascifolia</i> (L.)DC.	X	X	X	X	X	X			X
Malpighiaceae	<i>Camarea affinis</i> A.St.-Hil.									X
Malpighiaceae	<i>Carolus</i> cf. <i>chlorocarpus</i> (A.Juss.)W.R.Anderson									X
Malpighiaceae	<i>Carolus chlorocarpus</i> (A.Juss.)W.R.Anderson			X						
Malpighiaceae	<i>Christianella multiglandulosa</i> (Nied.)W.R.Anderson			X		X				
Malpighiaceae	<i>Dicella</i> cf. <i>macroptera</i> A.Juss.				X					
Malpighiaceae	<i>Dicella macroptera</i> A.Juss.						X			
Malpighiaceae	<i>Diplopterys</i> cf. <i>amplectens</i> (B.Gates)W.R.Anderson & C.C.Davis						X			
Malpighiaceae	<i>Diplopterys lutea</i> (Griseb.)W.R.Anderson & C.C.Davis	X		X	X					
Malpighiaceae	<i>Diplopterys pubipetala</i> (A.Juss.)W.R.Anderson & C.C.Davis	X		X	X	X	X	X		X
Malpighiaceae	<i>Diplopterys virgultosa</i> (A.Juss.)W.R.Anderson & C.C.Davis	X								
Malpighiaceae	<i>Heteropterys byrsonimifolia</i> A.Juss.	X	X	X		X	X	X		X
Malpighiaceae	<i>Heteropterys caducibracteata</i> W.R.Anderson	X								
Malpighiaceae	<i>Heteropterys campestris</i> A.Juss.		X	X						
Malpighiaceae	<i>Heteropterys</i> cf. <i>byrsonimifolia</i> A.Juss.	X		X		X	X	X		X
Malpighiaceae	<i>Heteropterys</i> cf. <i>nervosa</i> A.Juss.		X							
Malpighiaceae	<i>Heteropterys cochleosperma</i> A.Juss.			X			X			
Malpighiaceae	<i>Heteropterys coriacea</i> A.Juss.	X		X	X		X			X

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Malpighiaceae	<i>Heteropterys dumetorum</i> (Griseb.)Nied.	X		X						
Malpighiaceae	<i>Heteropterys eglandulosa</i> A.Juss.			X		X	X			X
Malpighiaceae	<i>Heteropterys escalloniifolia</i> A.Juss.	X		X						
Malpighiaceae	<i>Heteropterys grandiflora</i> A.Juss.	X								
Malpighiaceae	<i>Heteropterys nervosa</i> A.Juss.	X		X	X		X			
Malpighiaceae	<i>Heteropterys orinocensis</i> (Kunth)A.Juss.						X			
Malpighiaceae	<i>Heteropterys procoriacea</i> Nied.						X			
Malpighiaceae	<i>Heteropterys pteropetala</i> A.Juss.		X	X		X				X
Malpighiaceae	<i>Heteropterys rhopalifolia</i> A.Juss.			X				X		
Malpighiaceae	<i>Heteropterys tomentosa</i> A.Juss.			X	X					X
Malpighiaceae	<i>Heteropterys trichanthera</i> A.Juss.	X								
Malpighiaceae	<i>Hiraea cuiabensis</i> Griseb.			X		X	X			
Malpighiaceae	<i>Malpighia glabra</i> L.				X					
Malpighiaceae	<i>Mascagnia cordifolia</i> (A.Juss.)Griseb.			X		X				
Malpighiaceae	<i>Niedenzuella multiglandulosa</i> (A.Juss.)W.R.Anderson						X			
Malpighiaceae	<i>Peixotoa</i> cf. <i>goiana</i> C.E.Anderson									X
Malpighiaceae	<i>Peixotoa</i> cf. <i>octoflora</i> C.E.Anderson						X			
Malpighiaceae	<i>Peixotoa cordistipula</i> A.Juss.						X			
Malpighiaceae	<i>Peixotoa glabra</i> A.Juss.							X		
Malpighiaceae	<i>Peixotoa goiana</i> C.E.Anderson	X						X		
Malpighiaceae	<i>Peixotoa paludosa</i> Turcz.	X								
Malpighiaceae	<i>Peixotoa reticulata</i> Griseb.	X	X	X			X			
Malpighiaceae	<i>Ptilochaeta bahiensis</i> Turcz.	X								
Malpighiaceae	<i>Stigmaphyllon caatingicola</i> R.F.Almeida & Amorim	X								
Malpighiaceae	<i>Stigmaphyllon paraense</i> C.E.Anderson			X						
Malpighiaceae	<i>Stigmaphyllon paralias</i> A.Juss.				X					
Malpighiaceae	<i>Stigmaphyllon puberulum</i> Griseb.				X					
Malpighiaceae	<i>Tetrapteryx</i> cf. <i>ramiflora</i> A.Juss.									X
Malpighiaceae	<i>Tetrapteryx jussieuana</i> Nied.			X						
Malpighiaceae	<i>Tetrapteryx latibracteolata</i> Nied.				X					
Malpighiaceae	<i>Tetrapteryx longibracteata</i> A.Juss.	X								
Malpighiaceae	<i>Tetrapteryx microphylla</i> (A.Juss.)Nied.			X						

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Malpighiaceae	<i>Tetrapteryx ramiflora</i> A.Juss.			X						
Malpighiaceae	<i>Thryallis</i> cf. <i>parviflora</i> C.Anderson			X						
Malpighiaceae	<i>Peixotoa parviflora</i> A.Juss.								X	
Malvaceae	<i>Luehea divaricata</i> Mart. & Zucc.	X	X	X	X				X	X
Malvaceae	<i>Apeiba tibourbou</i> Aubl.			X	X	X	X			X
Malvaceae	<i>Ayenia angustifolia</i> A.St.-Hil. & Naudin	X								X
Malvaceae	<i>Ayenia</i> cf. <i>latifolia</i> Cristóbal	X								
Malvaceae	<i>Briquetiastrum spicatum</i> (KunthinH.B.K.)Bovini				X					
Malvaceae	<i>Byttneria aculeata</i> (Jacq.)Jacq.				X					
Malvaceae	<i>Byttneria glazioui</i> Hochr.			X						
Malvaceae	<i>Byttneria melastomaefolia</i> A.St.-Hil.			X						
Malvaceae	<i>Cavanillesia umbellata</i> Ruiz & Pav.	X								
Malvaceae	<i>Ceiba</i> cf. <i>pentandra</i> (L.)Gaertn.									X
Malvaceae	<i>Ceiba</i> cf. <i>speciosa</i> (A.St.-Hil.)Ravenna			X						
Malvaceae	<i>Ceiba pentandra</i> (L.)Gaertn.							X		
Malvaceae	<i>Ceiba pubiflora</i> (A.St.-Hil.)K.Schum.			X		X				
Malvaceae	<i>Ceiba samauma</i> (Mart.)K.Schum.			X	X	X				X
Malvaceae	<i>Cienfuegosia affinis</i> (Kunth)Hochr.			X						
Malvaceae	<i>Eriotheca candolleana</i> (K.Schum.)A.Robyns	X		X						
Malvaceae	<i>Eriotheca</i> cf. <i>candolleana</i> (K.Schum.)A.Robyns	X		X						
Malvaceae	<i>Eriotheca</i> cf. <i>pubescens</i> (Mart. & Zucc.)Schott & Endl.			X						
Malvaceae	<i>Eriotheca globosa</i> (Aubl.)A.Robyns				X					
Malvaceae	<i>Eriotheca gracilipes</i> (K.Schum.)A.Robyns	X	X	X	X	X	X			X
Malvaceae	<i>Eriotheca pubescens</i> (Mart. & Zucc.)Schott & Endl.		X	X		X				X
Malvaceae	<i>Gossypium hirsutum</i> L.							X		
Malvaceae	<i>Guazuma ulmifolia</i> Lam.	X	X	X	X	X	X	X		X
Malvaceae	<i>Helicteres baruensis</i> Jacq.	X						X		
Malvaceae	<i>Helicteres brevispira</i> A.St.-Hil.			X	X	X				
Malvaceae	<i>Helicteres</i> cf. <i>andersonii</i> Cristóbal			X						
Malvaceae	<i>Helicteres</i> cf. <i>brevispira</i> A.St.-Hil.			X						
Malvaceae	<i>Helicteres</i> cf. <i>corylifolia</i> Nees & Mart.									X
Malvaceae	<i>Helicteres corylifolia</i> Nees & Mart.				X					

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Malvaceae	<i>Helicteres eichleri</i> K.Schum.				X					
Malvaceae	<i>Helicteres heptandra</i> L.B.Sm.				X			X		
Malvaceae	<i>Helicteres muscosa</i> Mart.	X								
Malvaceae	<i>Helicteres ovata</i> Lam.				X					
Malvaceae	<i>Helicteres sacarolha</i> A.St.-Hil.			X	X					X
Malvaceae	<i>Helicteres velutina</i> K.Schum.	X								
Malvaceae	<i>Helicteres vuaramé</i> Mart.	X								
Malvaceae	<i>Hibiscus capitalensis</i> Krapov. & Fryxell			X						
Malvaceae	<i>Luehea candicans</i> Mart. & Zucc.	X		X	X					X
Malvaceae	<i>Luehea</i> cf. <i>candicans</i> Mart. & Zucc.	X		X						
Malvaceae	<i>Luehea</i> cf. <i>grandiflora</i> Mart. & Zucc.					X	X			
Malvaceae	<i>Luehea</i> cf. <i>ochrophylla</i> Mart.							X		
Malvaceae	<i>Luehea</i> cf. <i>paniculata</i> Mart. & Zucc.							X		
Malvaceae	<i>Luehea crispa</i> Krapov.			X						X
Malvaceae	<i>Luehea cymulosa</i> Spruce ex Benth.				X					
Malvaceae	<i>Luehea grandiflora</i> Mart. & Zucc.		X	X	X			X		X
Malvaceae	<i>Luehea ochrophylla</i> Mart.				X					
Malvaceae	<i>Luehea paniculata</i> Mart. & Zucc.	X			X					X
Malvaceae	<i>Lueheopsis</i> cf. <i>duckeana</i> Burret									X
Malvaceae	<i>Melochia pyramidata</i> L.	X								
Malvaceae	<i>Melochia villosa</i> (Mill.)Fawc. & Rendle			X	X		X			
Malvaceae	<i>Melochia villosa</i> (Mill.)Fawc. & Rendle var. <i>villosa</i>	X								
Malvaceae	<i>Mollia burchellii</i> Sprague									X
Malvaceae	<i>Mollia</i> cf. <i>burchellii</i> Sprague				X					
Malvaceae	<i>Mollia</i> cf. <i>lepidota</i> Spruce ex Benth.					X				
Malvaceae	<i>Mollia lepidota</i> Spruce ex Benth.			X	X		X			X
Malvaceae	<i>Pachira aquatica</i> Aubl.		X							
Malvaceae	<i>Pavonia cancellata</i> (L.)Cav.	X			X			X		
Malvaceae	<i>Pavonia</i> cf. <i>hexaphylla</i> (S.Moore)Krapov.			X						
Malvaceae	<i>Pavonia</i> cf. <i>malacophylla</i> (Link & Otto)Garcke			X						
Malvaceae	<i>Pavonia glazioviana</i> Gürke							X		
Malvaceae	<i>Pavonia hexaphylla</i> (S.Moore)Krapov.			X						

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Malvaceae	<i>Pavonia immitis</i> Fryxell			X						
Malvaceae	<i>Pavonia malacophylla</i> (Link & Otto)Garcke	X			X					X
Malvaceae	<i>Pavonia pohlii</i> Gürke			X						
Malvaceae	<i>Pavonia rosa-campestris</i> A.St.-Hil.		X					X		
Malvaceae	<i>Pavonia sagittata</i> A.St.-Hil.							X		
Malvaceae	<i>Peltaea obsita</i> (Mart. ex Colla)Krapov. & Cristóbal			X						
Malvaceae	<i>Pseudobombax</i> cf. <i>longiflorum</i> (Mart.)A.Robyns			X						X
Malvaceae	<i>Pseudobombax</i> cf. <i>marginatum</i> (A.St.-Hil.,Juss. & Cambess.)A.Robyns			X						
Malvaceae	<i>Pseudobombax</i> cf. <i>tomentosum</i> (Mart.)A.Robyns			X			X			
Malvaceae	<i>Pseudobombax grandiflorum</i> (Cav.)A.Robyns			X	X					X
Malvaceae	<i>Pseudobombax longiflorum</i> (Mart.)A.Robyns	X	X	X	X	X				X
Malvaceae	<i>Pseudobombax marginatum</i> (A.St.-Hil.,Juss. & Cambess.)A.Robyns				X	X				X
Malvaceae	<i>Pseudobombax minimum</i> Carv.-Sobr. & L.P.Queiroz									X
Malvaceae	<i>Pseudobombax parvifolium</i> Carv.-Sobr. & L.P.Queiroz									X
Malvaceae	<i>Pseudobombax tomentosum</i> (Mart.)A.Robyns		X	X		X	X			X
Malvaceae	<i>Sida acuta</i> Burm.f.				X					
Malvaceae	<i>Sida ciliaris</i> L.							X		X
Malvaceae	<i>Sida coradinii</i> Krapov.							X		
Malvaceae	<i>Sida galheirensis</i> Ulbr.	X								
Malvaceae	<i>Sida glomerata</i> Cav.				X			X		X
Malvaceae	<i>Sida itaparicana</i> Krapov.	X								
Malvaceae	<i>Sida linearifolia</i> A.St.-Hil.			X						
Malvaceae	<i>Sida rhombifolia</i> L.				X		X			
Malvaceae	<i>Sida rivulicola</i> Ulbr.						X			
Malvaceae	<i>Sida viarum</i> A.St.-Hil.									X
Malvaceae	<i>Sidastrum micranthum</i> (A.St.-Hil.)Fryxell			X	X		X			
Malvaceae	<i>Sterculia</i> cf. <i>apetala</i> (Jacq.)H.Karst.						X			
Malvaceae	<i>Sterculia</i> cf. <i>pruriens</i> (Aubl.)K.Schum.			X						
Malvaceae	<i>Sterculia chicomendesii</i> E.L.Taylor		X							
Malvaceae	<i>Sterculia foetida</i> L.		X							
Malvaceae	<i>Sterculia pruriens</i> (Aubl.)K.Schum.				X					
Malvaceae	<i>Sterculia striata</i> A.St.-Hil. & Naudin	X	X	X	X	X	X	X		X

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Malvaceae	<i>Theobroma grandiflorum</i> (Willd. ex Spreng.)K.Schum.			X						
Malvaceae	<i>Theobroma speciosum</i> Willd. ex Spreng.						X			X
Malvaceae	<i>Triumfetta althaeoides</i> Lam.			X						
Malvaceae	<i>Triumfetta</i> cf. <i>rhomboidea</i> Jacq.				X					
Malvaceae	<i>Urena lobata</i> L.			X						
Malvaceae	<i>Waltheria brachypetala</i> Turcz.	X								
Malvaceae	<i>Waltheria</i> cf. <i>indica</i> L.			X						
Malvaceae	<i>Waltheria cinerescens</i> A.St.-Hil.	X								
Malvaceae	<i>Waltheria indica</i> L.			X	X	X	X			
Malvaceae	<i>Waltheria operculata</i> Rose									X
Malvaceae	<i>Waltheria rotundifolia</i> Schrank	X						X		
Malvaceae	<i>Waltheria viscosissima</i> A.St.-Hil.			X						
Malvaceae	<i>Triumfetta semitriloba</i> Jacq.			X					X	
Marantaceae	<i>Goepertia gardneri</i> (Baker)Borchs. & S.Suárez				X					
Marantaceae	<i>Goepertia propinqua</i> (Poepp. & Endl.)Borchs. & S.Suárez									X
Marantaceae	<i>Hylaeantha hexantha</i> (Poepp. & Endl.)A.M.E.Jonker & Jonker				X					
Marcgraviaceae	<i>Schwartzia adamantium</i> (Cambess.)Bedell ex Gir.Cañas		X	X						X
Marcgraviaceae	<i>Schwartzia</i> cf. <i>adamantium</i> (Cambess.)Bedellex Gir.Cañas						X			
Marcgraviaceae	<i>Souroubea guianensis</i> Aubl.						X			
Melastomataceae	<i>Leandra australis</i> (Cham.)Cogn.								X	
Melastomataceae	<i>Leandra erostrata</i> (DC.)Cogn.								X	
Melastomataceae	<i>Leandra lacunosa</i> Cogn.								X	
Melastomataceae	<i>Bellucia pentamera</i> Naudin				X					X
Melastomataceae	<i>Desmoscelis villosa</i> (Aubl.)Naudin		X							
Melastomataceae	<i>Henriettea ovata</i> (Cogn.)Penneys, F.A.Michelangeli, Juddet Almeda									X
Melastomataceae	<i>Lavoisiera grandiflora</i> A.St.-Hil. ex Naudin		X							
Melastomataceae	<i>Lavoisiera imbricata</i> (Thunb.)DC.		X							
Melastomataceae	<i>Lavoisiera pohliana</i> O.Berg ex Triana			X						
Melastomataceae	<i>Macairea pachyphylla</i> Benth.	X								
Melastomataceae	<i>Macairea radula</i> (Bonpl.)DC.	X	X	X			X	X		X
Melastomataceae	<i>Miconia affinis</i> DC.									X
Melastomataceae	<i>Miconia albicans</i> (Sw.)Triana		X	X	X		X			X

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Melastomataceae	<i>Miconia amoena</i> Triana	X								
Melastomataceae	<i>Miconia argyrophylla</i> DC.						X			
Melastomataceae	<i>Miconia burchellii</i> Triana		X							
Melastomataceae	<i>Miconia castaneiflora</i> Naudin		X							
Melastomataceae	<i>Miconia cf. ferruginata</i> DC.					X				
Melastomataceae	<i>Miconia cf. ligustroides</i> (DC.)Naudin		X							
Melastomataceae	<i>Miconia chamissois</i> Naudin		X							
Melastomataceae	<i>Miconia cuspidata</i> Naudin		X							
Melastomataceae	<i>Miconia dodecandra</i> Cogn.		X							
Melastomataceae	<i>Miconia elegans</i> Cogn.		X							
Melastomataceae	<i>Miconia fallax</i> DC.		X							
Melastomataceae	<i>Miconia ferruginata</i> DC.		X	X			X			X
Melastomataceae	<i>Miconia filamentosa</i> Gleason				X					
Melastomataceae	<i>Miconia heliotropoides</i> Triana				X					
Melastomataceae	<i>Miconia herpetica</i> DC.	X								
Melastomataceae	<i>Miconia leucocarpa</i> DC.		X							
Melastomataceae	<i>Miconia macrothyrsa</i> Benth.		X							
Melastomataceae	<i>Miconia minutiflora</i> (Bonpl.)DC.		X		X					X
Melastomataceae	<i>Miconia pepericarpa</i> DC.		X							
Melastomataceae	<i>Miconia prasina</i> (Sw.)DC.				X					
Melastomataceae	<i>Miconia regelii</i> Cogn.						X			
Melastomataceae	<i>Miconia tomentosa</i> (Rich.)D.Don						X			
Melastomataceae	<i>Miconia venulosa</i> Wurdack		X							
Melastomataceae	<i>Microlicia cordata</i> (Spreng.)Cham.	X								
Melastomataceae	<i>Mouriri cf. pusa</i> Gardner						X			
Melastomataceae	<i>Mouriri elliptica</i> Mart.	X		X	X			X		X
Melastomataceae	<i>Mouriri gardneri</i> Triana			X						
Melastomataceae	<i>Mouriri glazioviana</i> Cogn.		X							X
Melastomataceae	<i>Mouriri guianensis</i> Aubl.				X					X
Melastomataceae	<i>Mouriri pusa</i> Gardner	X			X			X		X
Melastomataceae	<i>Ossaea congestiflora</i> (Naudin)Cogn.		X							
Melastomataceae	<i>Rhynchanthera dichotoma</i> (Desr.)DC.	X								

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Melastomataceae	<i>Rhynchanthera serrulata</i> (L.C.Rich.)DC.									X
Melastomataceae	<i>Tibouchina aspera</i> Aubl.				X					
Melastomataceae	<i>Tibouchina barbiger</i> (Naudin)Baill.						X			
Melastomataceae	<i>Tibouchina candolleana</i> (Mart. ex DC.)Cogn.		X							
Melastomataceae	<i>Tibouchina heteromalla</i> (D.Don)Cogn.		X							
Melastomataceae	<i>Miconia cinerascens</i> Miq.								X	
Melastomataceae	<i>Tibouchina stenocarpa</i> (Schrank & Mart. ex DC.)Cogn.		X							
Melastomataceae	<i>Tococa guianensis</i> Aubl.			X			X			
Melastomataceae	<i>Trembleya parviflora</i> (D.Don)Cogn.		X	X						
Melastomataceae	<i>Tibouchina sellowiana</i> Cogn.								X	
Meliaceae	<i>Cabralea canjerana</i> (Vell.)Mart.		X	X					X	
Meliaceae	<i>Cedrela fissilis</i> Vell.		X	X	X	X	X		X	X
Meliaceae	<i>Azadirachta indica</i> A.Juss.	X						X		
Meliaceae	<i>Cabralea canjerana</i> subsp. <i>polytricha</i> (A.Juss.)T.D.Penn.			X						
Meliaceae	<i>Cedrela</i> cf. <i>odorata</i> L.									X
Meliaceae	<i>Cedrela odorata</i> L.		X	X		X				
Meliaceae	<i>Guarea</i> cf. <i>macrophylla</i> Vahl						X			
Meliaceae	<i>Guarea guidonia</i> (L.)Sleumer		X	X		X	X			X
Meliaceae	<i>Guarea kunthiana</i> A.Juss.			X		X				
Meliaceae	<i>Guarea macrophylla</i> Vahl		X	X		X				
Meliaceae	<i>Swietenia macrophylla</i> King		X							
Meliaceae	<i>Trichilia catigua</i> A.Juss.		X	X	X	X				
Meliaceae	<i>Trichilia</i> cf. <i>elegans</i> A.Juss.			X						X
Meliaceae	<i>Trichilia</i> cf. <i>micrantha</i> Benth.						X			
Meliaceae	<i>Trichilia</i> cf. <i>pallida</i> Sw.				X					
Meliaceae	<i>Trichilia claussenii</i> C.DC.		X	X		X	X			
Meliaceae	<i>Trichilia elegans</i> A.Juss.		X	X		X	X			X
Meliaceae	<i>Trichilia elegans</i> subsp. <i>richardiana</i> (A.Juss.)T.D.Penn.				X					
Meliaceae	<i>Trichilia emarginata</i> (Turcz.)C.DC.	X								
Meliaceae	<i>Trichilia hirta</i> L.							X		
Meliaceae	<i>Trichilia pallida</i> Sw.		X	X		X	X			X
Meliaceae	<i>Trichilia stellato-tomentosa</i> Kuntze					X				

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Menispermaceae	<i>Abuta grandifolia</i> (Mart.)Sandwith			X		X	X			X
Menispermaceae	<i>Abuta rufescens</i> Aubl.						X			
Menispermaceae	<i>Cissampelos glaberrima</i> A.St.-Hil.			X						
Menispermaceae	<i>Cissampelos pareira</i> L.			X						
Menispermaceae	<i>Cissampelos tropaeolifolia</i> DC.				X					
Menispermaceae	<i>Odontocarya</i> cf. <i>duckei</i> Barneby			X						
Menispermaceae	<i>Orthomene schomburgkii</i> (Miers)Barneby & Krukoff						X			
Metaxyaceae	<i>Metaxya rostrata</i> (Kunth)C.Presl						X			
Metteniusaceae	<i>Emmotum</i> cf. <i>floribundum</i> R.A.Howard									X
Metteniusaceae	<i>Emmotum</i> cf. <i>nitens</i> (Benth.)Miers	X					X			
Metteniusaceae	<i>Emmotum floribundum</i> R.A.Howard						X	X		
Metteniusaceae	<i>Emmotum nitens</i> (Benth.)Miers	X	X	X	X	X	X	X		X
Molluginaceae	<i>Glinus radiatus</i> (Ruiz & Pav.)Rohrb.									X
Molluginaceae	<i>Mollugo verticillata</i> L.	X			X					
Monimiaceae	<i>Mollinedia clavigera</i> Tul.								X	
Moraceae	<i>Ficus adhatodifolia</i> SchottinSpreng.								X	
Moraceae	<i>Maclura tinctoria</i> (L.)D.Don ex Steud.		X	X	X	X	X	X	X	X
Moraceae	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.			X	X					
Moraceae	<i>Brosimum acutifolium</i> subsp. <i>interjectum</i> C.C.Berg				X					
Moraceae	<i>Brosimum</i> cf. <i>gaudichaudii</i> Trécul			X		X	X			
Moraceae	<i>Brosimum gaudichaudii</i> Trécul	X	X	X	X	X	X	X		X
Moraceae	<i>Brosimum glaziovii</i> Taub.			X						
Moraceae	<i>Brosimum guianense</i> (Aubl.)Huber				X					X
Moraceae	<i>Brosimum lactescens</i> (S.Moore)C.C.Berg				X		X	X		X
Moraceae	<i>Dorstenia cayapia</i> Vell.			X						
Moraceae	<i>Ficus benjamina</i> L.		X							
Moraceae	<i>Ficus bonijesulapensis</i> R.M.Castro			X						
Moraceae	<i>Ficus</i> cf. <i>citrifolia</i> Mill.				X					
Moraceae	<i>Ficus</i> cf. <i>obtusiuscula</i> (Miq.)Miq.			X						
Moraceae	<i>Ficus donnell-smithii</i> Standl.									X
Moraceae	<i>Ficus elliotiana</i> S.Moore				X					
Moraceae	<i>Ficus maxima</i> Mill.									X

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Moraceae	<i>Ficus obtusifolia</i> Kunth			X						X
Moraceae	<i>Ficus obtusiuscula</i> (Miq.)Miq.				X					
Moraceae	<i>Ficus pertusa</i> L.f.			X						
Moraceae	<i>Helicostylis scabra</i> (J.F.Macbr.)C.C.Berg						X			
Moraceae	<i>Helicostylis tomentosa</i> (Poepp. & Endl.)Rusby				X		X			
Moraceae	<i>Naucleopsis caloneura</i> (Huber)Ducke						X			
Moraceae	<i>Perebea mollis</i> (Poepp. & Endl.)Huber				X					
Moraceae	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul		X	X						X
Moraceae	<i>Sorocea guilleminiana</i> Gaudich.			X	X		X			X
Moraceae	<i>Sorocea klotzschiana</i> Baill.							X		
Moraceae	<i>Sorocea bonplandii</i> (Baill.)W.C.Burger et al.		X	X					X	
Musaceae	<i>Musa paradisiaca</i> L.		X							
Myristicaceae	<i>Iryanthera cf. ulei</i> Warb.						X			
Myristicaceae	<i>Iryanthera juruensis</i> Warb.						X			
Myristicaceae	<i>Viola cf. elongata</i> (Benth.)Warb.						X			
Myristicaceae	<i>Viola cf. malmei</i> A.C.Sm.						X			
Myristicaceae	<i>Viola cf. michelii</i> Heckel				X					
Myristicaceae	<i>Viola cf. urbaniana</i> Warb.			X						
Myristicaceae	<i>Viola pavonis</i> (A.DC.)A.C.Sm.						X			
Myristicaceae	<i>Viola sebifera</i> Aubl.		X	X	X	X	X			X
Myristicaceae	<i>Viola sessilis</i> (A.DC.)Warb.						X			
Myristicaceae	<i>Viola subsessilis</i> (Benth.)Warb.	X			X					X
Myristicaceae	<i>Viola surinamensis</i> (Rol. ex Rottb.)Warb.				X			X		
Myristicaceae	<i>Viola urbaniana</i> Warb.		X	X		X	X			X
Myrtaceae	<i>Calyptranthes concinna</i> DC.								X	
Myrtaceae	<i>Campomanesia xanthocarpa</i> (Mart.)O.Berg								X	
Myrtaceae	<i>Eugenia florida</i> DC.		X	X		X	X		X	X
Myrtaceae	<i>Eugenia pitanga</i> (O.Berg)Nied.								X	
Myrtaceae	<i>Eugenia uniflora</i> L.		X						X	
Myrtaceae	<i>Blepharocalyx salicifolius</i> (Kunth)O.Berg		X							
Myrtaceae	<i>Calycolpus sessiliflorus</i> Landrum	X								
Myrtaceae	<i>Calyptranthes clusiifolia</i> O.Berg		X							

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Myrtaceae	<i>Myrcia multiflora</i> (Lam.)DC.			X					X	X
Myrtaceae	<i>Campomanesia cf. velutina</i> (Cambess.)O.Berg							X		
Myrtaceae	<i>Campomanesia eugenioides</i> (Cambess.)D.Legrand ex Landrum		X	X			X			X
Myrtaceae	<i>Campomanesia grandiflora</i> (Aubl.)Sagot				X					
Myrtaceae	<i>Campomanesia velutina</i> (Cambess.)O.Berg	X	X	X	X	X				
Myrtaceae	<i>Myrcia retorta</i> Cambess.								X	
Myrtaceae	<i>Eucalyptus cf. grandis</i> W.Hill		X							
Myrtaceae	<i>Eugenia angustissima</i> O.Berg		X		X					X
Myrtaceae	<i>Eugenia aurata</i> O.Berg	X		X		X	X			X
Myrtaceae	<i>Eugenia biflora</i> (L.)DC.				X					
Myrtaceae	<i>Eugenia bimarginata</i> DC.		X							
Myrtaceae	<i>Eugenia cf. aurata</i> O.Berg			X		X				
Myrtaceae	<i>Eugenia cf. bimarginata</i> DC.			X						
Myrtaceae	<i>Eugenia cf. luetzelburgii</i> Burret ex Luetzelb.	X								X
Myrtaceae	<i>Eugenia cf. mikanioides</i> O.Berg				X					
Myrtaceae	<i>Eugenia cf. pantagensis</i> O.Berg	X								
Myrtaceae	<i>Eugenia cf. pseudopsidium</i> Jacq.				X					
Myrtaceae	<i>Eugenia cf. stictopetala</i> Mart. ex DC.			X						
Myrtaceae	<i>Eugenia complicata</i> O.Berg		X							
Myrtaceae	<i>Eugenia cupulata</i> Amshoff				X		X			X
Myrtaceae	<i>Eugenia densiracemosa</i> Mazine & Faria				X					X
Myrtaceae	<i>Eugenia dictyophleba</i> O.Berg	X								
Myrtaceae	<i>Eugenia dysenterica</i> (Mart.)DC.	X	X	X	X		X	X		X
Myrtaceae	<i>Eugenia egensis</i> DC.						X			
Myrtaceae	<i>Eugenia flavescens</i> DC.	X			X					
Myrtaceae	<i>Eugenia floribunda</i> H.West ex Willd.			X			X			
Myrtaceae	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.)DC.	X	X	X	X		X	X	X	X
Myrtaceae	<i>Eugenia francavilleana</i> O.Berg			X						
Myrtaceae	<i>Eugenia gemmiflora</i> O.Berg			X			X	X		X
Myrtaceae	<i>Eugenia glabrescens</i> Mazine			X						
Myrtaceae	<i>Eugenia guianensis</i> Aubl.					X				
Myrtaceae	<i>Eugenia hiemalis</i> Cambess.			X		X				

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Myrtaceae	<i>Eugenia involucrata</i> DC.			X						
Myrtaceae	<i>Eugenia ligustrina</i> (Sw.)Willd.				X					
Myrtaceae	<i>Eugenia luschnathiana</i> (O.Berg)Klotzsch ex B.D.Jacks.				X					
Myrtaceae	<i>Eugenia matogrossensis</i> Sobral						X			
Myrtaceae	<i>Eugenia megaflorea</i> Govaerts			X						
Myrtaceae	<i>Eugenia myrcianthes</i> Nied.			X		X				
Myrtaceae	<i>Eugenia paracatuana</i> O.Berg					X				
Myrtaceae	<i>Eugenia patrisii</i> Vahl				X					
Myrtaceae	<i>Myrcia venulosa</i> DC.								X	
Myrtaceae	<i>Eugenia plurisepala</i> Barb. Rodr. ex Chodat & Hassl.	X								
Myrtaceae	<i>Eugenia pohliana</i> DC.	X								
Myrtaceae	<i>Eugenia polystachya</i> Rich.				X					
Myrtaceae	<i>Eugenia puniceifolia</i> (Kunth)DC.	X		X	X	X		X		X
Myrtaceae	<i>Eugenia pyrifera</i> Faria & Proença			X						
Myrtaceae	<i>Eugenia sonderiana</i> O.Berg			X						
Myrtaceae	<i>Eugenia sparsa</i> S.Moore			X	X		X	X		X
Myrtaceae	<i>Eugenia splendens</i> O.Berg						X			
Myrtaceae	<i>Eugenia stenosepala</i> Kiaersk.				X					
Myrtaceae	<i>Eugenia stictopetala</i> Mart. ex DC.	X			X	X	X	X		
Myrtaceae	<i>Eugenia stipitata</i> McVaugh				X					
Myrtaceae	<i>Eugenia suberosa</i> Cambess.					X	X			
Myrtaceae	<i>Eugenia subterminalis</i> DC.			X						
Myrtaceae	<i>Eugenia ternatifolia</i> Cambess.			X		X	X			
Myrtaceae	<i>Eugenia vetula</i> DC.	X								
Myrtaceae	<i>Marlierea ferruginea</i> (Poir.)McVaugh		X							
Myrtaceae	<i>Myrcia amazonica</i> DC.			X						X
Myrtaceae	<i>Myrcia</i> cf. <i>bella</i> Cambess.			X						
Myrtaceae	<i>Myrcia</i> cf. <i>florida</i> Lem.		X							
Myrtaceae	<i>Myrcia</i> cf. <i>laruotteana</i> Cambess.			X						
Myrtaceae	<i>Myrcia</i> cf. <i>lasiopus</i> DC.			X						
Myrtaceae	<i>Myrcia</i> cf. <i>magnifolia</i> (O.Berg)Kiaersk.						X			
Myrtaceae	<i>Myrcia</i> cf. <i>rhodeosepala</i> Kiaersk.			X						

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Myrtaceae	<i>Myrcia</i> cf. <i>selloi</i> (Spreng.)N.Silveira			X		X				
Myrtaceae	<i>Myrcia</i> cf. <i>splendens</i> (Sw.)DC.					X				
Myrtaceae	<i>Myrcia</i> cf. <i>sylvatica</i> (G.Mey.)DC.			X						
Myrtaceae	<i>Myrcia</i> cf. <i>venulosa</i> DC.			X						
Myrtaceae	<i>Myrcia deflexa</i> (Poir.)DC.									X
Myrtaceae	<i>Myrcia fenzliana</i> O.Berg		X	X						
Myrtaceae	<i>Myrcia guianensis</i> (Aubl.)DC.	X	X	X	X	X	X	X		X
Myrtaceae	<i>Myrcia hiemalis</i> Cambess.	X		X	X					
Myrtaceae	<i>Myrcia laricina</i> (O.Berg)Mattos	X								X
Myrtaceae	<i>Myrcia lasiantha</i> DC.		X	X						X
Myrtaceae	<i>Myrcia linearifolia</i> Cambess.		X							
Myrtaceae	<i>Myrcia lingua</i> (O.Berg)Mattos									X
Myrtaceae	<i>Myrcia myrtillifolia</i> DC.	X		X						
Myrtaceae	<i>Myrcia ochroides</i> O.Berg	X						X		
Myrtaceae	<i>Myrcia pubescens</i> DC.	X								
Myrtaceae	<i>Myrcia racemulosa</i> DC.	X								
Myrtaceae	<i>Myrcia rotundifolia</i> (O.Berg)Kiaersk.				X					
Myrtaceae	<i>Myrcia rubella</i> Cambess.									X
Myrtaceae	<i>Myrcia rufipes</i> DC.	X								
Myrtaceae	<i>Myrcia scutulifera</i> DC.									X
Myrtaceae	<i>Myrcia tomentosa</i> (Aubl.)DC.	X	X	X	X	X	X			X
Myrtaceae	<i>Myrcia tortuosa</i> (O.Berg)N.Silveira			X						X
Myrtaceae	<i>Myrcia variabilis</i> DC.	X		X	X		X			
Myrtaceae	<i>Myrcianthes pungens</i> (O.Berg)D.Legrand					X				
Myrtaceae	<i>Myrciaria</i> cf. <i>floribunda</i> (H.West ex Willd.)O.Berg	X								
Myrtaceae	<i>Myrciaria dubia</i> (Kunth)McVaugh				X					
Myrtaceae	<i>Myrciaria floribunda</i> (H.West ex Willd.)O.Berg		X	X		X	X			
Myrtaceae	<i>Myrciaria tenella</i> (DC.)O.Berg				X					
Myrtaceae	<i>Psidium australe</i> Cambess.			X						
Myrtaceae	<i>Psidium</i> cf. <i>sartorianum</i> (O.Berg)Nied.			X						
Myrtaceae	<i>Psidium decussatum</i> DC.	X								
Myrtaceae	<i>Psidium guineense</i> Sw.			X				X		X

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Myrtaceae	<i>Psidium guyanense</i> Pers.				X	X		X		
Myrtaceae	<i>Psidium hians</i> Mart. ex DC.			X	X					X
Myrtaceae	<i>Psidium laruotteanum</i> Cambess.		X			X				
Myrtaceae	<i>Psidium myrsinites</i> DC.	X	X	X	X	X		X		X
Myrtaceae	<i>Psidium oligospermum</i> Mart. ex DC.				X	X				
Myrtaceae	<i>Psidium salutare</i> (Kunth)O.Berg		X	X						
Myrtaceae	<i>Psidium sartorianum</i> (O.Berg)Nied.		X	X	X	X	X			
Myrtaceae	<i>Siphoneugena densiflora</i> O.Berg		X							
Myrtaceae	<i>Siphoneugena densiflora</i> O.Berg			X						X
Myrtaceae	<i>Syzygium</i> cf. <i>jambos</i> (L.)Alston			X						
Myrtaceae	<i>Syzygium cumini</i> (L.)Skeels					X				
Myrtaceae	<i>Psidium cattleianum</i> Sabine								X	
Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i> L.		X	X	X	X	X		X	X
Nyctaginaceae	<i>Guapira areolata</i> (Heimerl)Lundell		X							X
Nyctaginaceae	<i>Guapira campestris</i> (Netto)Lundell	X								X
Nyctaginaceae	<i>Guapira</i> cf. <i>areolata</i> (Heimerl)Lundell			X						X
Nyctaginaceae	<i>Guapira</i> cf. <i>campestris</i> (Netto)Lundell	X								
Nyctaginaceae	<i>Guapira</i> cf. <i>noxia</i> (Netto)Lundell	X		X		X				
Nyctaginaceae	<i>Guapira</i> cf. <i>opposita</i> (Vell.)Reitz				X					
Nyctaginaceae	<i>Guapira graciliflora</i> (Mart. ex Schmidt)Lundell	X	X	X		X	X	X		X
Nyctaginaceae	<i>Guapira hirsuta</i> (Choisy)Lundell	X		X	X					
Nyctaginaceae	<i>Guapira laxa</i> (Netto)Furlan	X								
Nyctaginaceae	<i>Guapira noxia</i> (Netto)Lundell		X	X		X	X			X
Nyctaginaceae	<i>Guapira opposita</i> (Vell.)Reitz		X							X
Nyctaginaceae	<i>Neea floribunda</i> Poepp. & Endl.				X		X			
Nyctaginaceae	<i>Neea oppositifolia</i> Ruiz & Pav.				X					
Nyctaginaceae	<i>Neea theifera</i> Oerst.	X	X	X						X
Nyctaginaceae	<i>Pisonia ambigua</i> Heimerl								X	
Ochnaceae	<i>Elvasia calophyllea</i> DC.						X			X
Ochnaceae	<i>Ouratea acicularis</i> R.G.Chacon & K.Yamam.									X
Ochnaceae	<i>Ouratea castaneifolia</i> (DC.)Engl.	X	X	X	X	X	X			X
Ochnaceae	<i>Ouratea caudata</i> Engl.				X					

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Ochnaceae	<i>Ouratea cf. crassifolia</i> (Pohl)Engl.									X
Ochnaceae	<i>Ouratea cf. floribunda</i> (A.St.-Hil.)Engl.									X
Ochnaceae	<i>Ouratea cf. glaucescens</i> (A.St.-Hil.)Engl.						X			
Ochnaceae	<i>Ouratea cf. hexasperma</i> (A.St.-Hil.)Baill.						X			
Ochnaceae	<i>Ouratea confertiflora</i> (Pohl)Engl.	X								
Ochnaceae	<i>Ouratea discophora</i> Ducke						X			
Ochnaceae	<i>Ouratea glaucescens</i> (A.St.-Hil.)Engl.	X								X
Ochnaceae	<i>Ouratea hexasperma</i> (A.St.-Hil.)Baill.	X	X	X	X	X		X		X
Ochnaceae	<i>Ouratea macranthos</i> (Erhard)Tiegh.	X								
Ochnaceae	<i>Ouratea nervosa</i> (A.St.-Hil.)Engl.		X					X		
Ochnaceae	<i>Ouratea oleifolia</i> (A.St.-Hil.)Engl.	X								
Ochnaceae	<i>Ouratea parviflora</i> (A.DC.)Baill.	X			X					
Ochnaceae	<i>Ouratea parvifolia</i> (A.St.-Hil.)Engl.	X						X		
Ochnaceae	<i>Ouratea spectabilis</i> (Mart.)Engl.									X
Ochnaceae	<i>Ouratea suaveolens</i> (A.St.-Hil.)Engl.	X								
Ochnaceae	<i>Sauvagesia erecta</i> L.									X
Ochnaceae	<i>Sauvagesia racemosa</i> A.St.-Hil.	X								
Olacaceae	<i>Chaunochiton kappleri</i> (Sagot ex Engl.)Ducke									X
Olacaceae	<i>Dulacia cf. candida</i> (Poepp.)Kuntze				X					
Olacaceae	<i>Heisteria barbata</i> Cuatrec.						X			
Olacaceae	<i>Heisteria citrifolia</i> Engl.	X								X
Olacaceae	<i>Heisteria ovata</i> Benth.	X		X	X		X	X		X
Olacaceae	<i>Heisteria perianthomega</i> (Vell.)Sleumer	X						X		
Olacaceae	<i>Ximenia americana</i> L.	X		X	X		X	X		X
Oleaceae	<i>Chionanthus trichotomus</i> (Vell.)P.S.Green			X			X			
Oleaceae	<i>Priogymnanthus hasslerianus</i> (Chodat)P.S.Green			X		X				X
Onagraceae	<i>Ludwigia cf. nervosa</i> (Poir.)H.Hara			X						
Onagraceae	<i>Ludwigia leptocarpa</i> (Nutt.)H.Hara				X					
Onagraceae	<i>Ludwigia nervosa</i> (Poir.)H.Hara	X	X				X			
Onagraceae	<i>Ludwigia tomentosa</i> (Cambess.)H.Hara	X	X	X						
Opiliaceae	<i>Agonandra brasiliensis</i> Miers ex Benth. & Hook.f.	X	X	X	X	X	X	X		X
Opiliaceae	<i>Agonandra cf. silvatica</i> Ducke						X			

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Opiliaceae	<i>Agonandra silvatica</i> Ducke				X					
Orchidaceae	<i>Epidendrum cf. nocturnum</i> Jacq.				X					
Orchidaceae	<i>Epistephium sclerophyllum</i> Lindl.				X					
Orchidaceae	<i>Oeceoclades maculata</i> (Lindl.)Lindl.			X	X					
Orchidaceae	<i>Sacoila lanceolata</i> (Aubl.)Garay	X								
Orchidaceae	<i>Scuticaria hadwenii</i> (Lindl.)Planch.	X								
Orobanchaceae	<i>Agalinis hispidula</i> (Mart.)D'Arcy			X						
Orobanchaceae	<i>Esterhazyia macrodonta</i> (Cham.)Benth.	X								
Oxalidaceae	<i>Oxalis cf. cerradoana</i> Lourteig	X								
Oxalidaceae	<i>Oxalis densifolia</i> Mart. & Zucc. ex Zucc.		X							
Oxalidaceae	<i>Oxalis divaricata</i> Mart. ex Zucc.	X								
Passifloraceae	<i>Passiflora alata</i> Curtis				X					
Passifloraceae	<i>Passiflora cf. mansoi</i> (Mart.)Mast.							X		
Passifloraceae	<i>Passiflora cincinnata</i> Mast.	X								
Passifloraceae	<i>Passiflora edmundoi</i> Sacco				X					
Passifloraceae	<i>Passiflora glandulosa</i> Cav.				X					
Passifloraceae	<i>Passiflora recurva</i> Mast.	X								
Pentaphragmaceae	<i>Ternstroemia candolleana</i> Wawra						X			
Peraceae	<i>Chaetocarpus echinocarpus</i> (Baill.)Ducke			X		X	X			X
Peraceae	<i>Pera cf. anisotricha</i> Müll.Arg.			X		X				X
Peraceae	<i>Pera eiteniorum</i> Bigio & Secco						X			
Peraceae	<i>Pogonophora schomburgkiana</i> Miers ex Benth.				X					
Peraceae	<i>Pera glabrata</i> (Schott)Poepp. ex Baill.		X	X	X				X	X
Phyllanthaceae	<i>Amanoa glaucophylla</i> Müll.Arg.	X								
Phyllanthaceae	<i>Amanoa guianensis</i> Aubl.						X			
Phyllanthaceae	<i>Hyeronima alchorneoides</i> Allemão		x	X		X	X			X
Phyllanthaceae	<i>Margaritaria nobilis</i> L.f.		X	X	X		X			X
Phyllanthaceae	<i>Phyllanthus acuminatus</i> Vahl			X						
Phyllanthaceae	<i>Phyllanthus martii</i> Müll.Arg.									X
Phyllanthaceae	<i>Phyllanthus orbiculatus</i> Rich.			X	X					
Phyllanthaceae	<i>Richeria grandis</i> Vahl	X	X	X	X	X	X	X		X
Phyllanthaceae	<i>Richeria grandis</i> var. <i>gardneriana</i> Müll.Arg.						X			

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Phytolaccaceae	<i>Microtea maypurensis</i> (Kunth)G.Don				X					
Phytolaccaceae	<i>Microtea paniculata</i> Moq.	X								
Phytolaccaceae	<i>Phytolacca thyrsoflora</i> Fenzl. ex J.A.Schmidt			X						
Phytolaccaceae	<i>SeQUIERIA aculeata</i> Jacq.	X								
Picramniaceae	<i>Picramnia</i> cf. <i>latifolia</i> Tul.						X			
Picramniaceae	<i>Picramnia</i> cf. <i>sellowii</i> Planch.					X				
Picramniaceae	<i>Picramnia ramiflora</i> Planch.					X				
Picramniaceae	<i>Picramnia sellowii</i> Planch.			X						X
Picrodendraceae	<i>Piranhea</i> cf. <i>trifoliata</i> Baill.									X
Pinaceae	<i>Pinus caribaea</i> Morelet								X	
Piperaceae	<i>Piper aduncum</i> L.			X						
Piperaceae	<i>Piper amplum</i> Kunth		X							
Piperaceae	<i>Piper arboreum</i> Aubl.			X			X			X
Piperaceae	<i>Piper arboreum</i> Aubl. var. <i>arboreum</i>			X						
Piperaceae	<i>Piper crassinervium</i> Kunth			X						
Piperaceae	<i>Piper cuyabanum</i> C.DC.						X			
Piperaceae	<i>Piper divaricatum</i> G.Mey.						X			
Piperaceae	<i>Piper hispidinervum</i> C.DC.						X			
Piperaceae	<i>Piper hispidum</i> Sw.			X			X			X
Piperaceae	<i>Piper marginatum</i> Jacq.						X			
Piperaceae	<i>Piper tuberculatum</i> Jacq.			X			X			
Piperaceae	<i>Piper amalago</i> L.						X		X	
Piperaceae	<i>Piper gaudichaudianum</i> Kunth								X	
Piperaceae	<i>Piper xylosteoides</i> (Kunth)Steud.								X	
Plantaginaceae	<i>Angelonia arguta</i> Benth.	X								
Plantaginaceae	<i>Angelonia linarioides</i> Taub.	X								
Plantaginaceae	<i>Angelonia salicariifolia</i> Bonpl.	X								
Plantaginaceae	<i>Scoparia dulcis</i> L.			X	X					
Plantaginaceae	<i>Stemodia foliosa</i> Benth.				X					
Plantaginaceae	<i>Stemodia verticillata</i> (Mill.)Hassl.								X	
Poaceae	<i>Chusquea ramosissima</i> Lindm.								X	
Poaceae	<i>Lasiacis ligulata</i> Hitchc. & Chase								X	

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Poaceae	<i>Actinocladum verticillatum</i> (Nees) McClure ex Soderstr.		X							
Poaceae	<i>Andropogon bicornis</i> L.				X					
Poaceae	<i>Andropogon cf. virgatus</i> Desv.	X								
Poaceae	<i>Andropogon fastigiatus</i> Sw.									X
Poaceae	<i>Andropogon gayanus</i> Kunth	X		X	X		X			X
Poaceae	<i>Aristida longifolia</i> Trin.	X								
Poaceae	<i>Aristida setifolia</i> Kunth	X						X		
Poaceae	<i>Axonopus aureus</i> P.Beauv.			X	X					X
Poaceae	<i>Axonopus brasiliensis</i> (Spreng.) Kuhl.	X								
Poaceae	<i>Axonopus capillaris</i> (Lam.) Chase	X			X					
Poaceae	<i>Axonopus chrysoblepharis</i> (Lag.) Chase									X
Poaceae	<i>Axonopus marginatus</i> (Trin.) Chase	X								
Poaceae	<i>Axonopus pressus</i> (Nees ex Steud.) Parodi	X								X
Poaceae	<i>Bambusa vulgaris</i> Schrad. ex J.C. Wendl.		X							
Poaceae	<i>Brachiaria decumbens</i> Stapf	X								
Poaceae	<i>Cenchrus cf. echinatus</i> L.			X						
Poaceae	<i>Chaetium festucoides</i> Nees				X					
Poaceae	<i>Cymbopogon citratus</i> (DC.) Stapf		X							
Poaceae	<i>Digitaria insularis</i> (L.) Fedde									X
Poaceae	<i>Echinochloa polystachya</i> (Kunth) Hitchc.				X					
Poaceae	<i>Echinochloa cf. inflexa</i> (Poir.) Chase			X						
Poaceae	<i>Echinochloa inflexa</i> (Poir.) Chase		X	X	X					
Poaceae	<i>Eleusine indica</i> (L.) Gaertn.	X				X		X		X
Poaceae	<i>Eragrostis cf. articulata</i> (Schrank) Nees	X								
Poaceae	<i>Eragrostis ciliaris</i> (L.) R.Br.									X
Poaceae	<i>Gymnopogon foliosus</i> (Willd.) Nees	X			X		X	X		X
Poaceae	<i>Hyparrhenia rufa</i> (Nees) Stapf	X		X	X		X			X
Poaceae	<i>Ichnanthus hoffmannseggii</i> (Roem. & Schult.) Doll									X
Poaceae	<i>Ichnanthus tenuis</i> (J.Presl & C.Presl) Hitchc. & Chase			X						X
Poaceae	<i>Imperata brasiliensis</i> Trin.			X						
Poaceae	<i>Imperata cf. brasiliensis</i> Trin.									X
Poaceae	<i>Lasiacis divaricata</i> (L.) Hitchc.				X					

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Poaceae	<i>Loudetiopsis chrysothrix</i> (Nees)Conert									X
Poaceae	<i>Megathyrsus maximus</i> (Jacq.)B.K.Simon & S.W.L.Jacobs									X
Poaceae	<i>Melinis cf. minutiflora</i> P.Beauv.			X						
Poaceae	<i>Melinis minutiflora</i> P.Beauv.		X							
Poaceae	<i>Olyra ciliatifolia</i> Raddi									X
Poaceae	<i>Olyra latifolia</i> L.		X							
Poaceae	<i>Oncorachis cf. macrantha</i> (Trin.)Morrone & Zuloaga	X								
Poaceae	<i>Panicum ligulare</i> Nees ex Trin.									X
Poaceae	<i>Panicum miliaceum</i> L.									X
Poaceae	<i>Paspalum costellatum</i> Swallen									X
Poaceae	<i>Paspalum foliiforme</i> S.Denham				X					
Poaceae	<i>Paspalum gardnerianum</i> Nees	X						X		X
Poaceae	<i>Paspalum marmoratum</i> Kuhlm.	X								X
Poaceae	<i>Paspalum multicaule</i> Poir.									X
Poaceae	<i>Paspalum notatum</i> Flüggé			X		X				
Poaceae	<i>Paspalum stellatum</i> Humb. & Bonpl. ex Flüggé									X
Poaceae	<i>Pennisetum setosum</i> (Sw.)Rich.			X				X		
Poaceae	<i>Reimarochloa acuta</i> (Flüggé)Hitchc.	X								
Poaceae	<i>Sorghum bicolor</i> (L.)Moench	X								X
Poaceae	<i>Streptostachys asperifolia</i> Desv.				X			X		
Poaceae	<i>Streptostachys cf. asperifolia</i> Desv.	X								
Poaceae	<i>Trachypogon cf. macroglossus</i> Trin.		X							
Poaceae	<i>Urochloa brizantha</i> (Hochst. ex A.Rich.)R.D.Webster		X			X				X
Poaceae	<i>Urochloa decumbens</i> (Stapf)R.D.Webster					X				
Poaceae	<i>Urochloa humidicola</i> (Rendle)Morrone & Zuloaga					X				
Poaceae	<i>Zea mays</i> L.							X		
Poaceae	<i>Saccharum angustifolium</i> (Nees)Trin.								X	
Poaceae	<i>Urochloa plantaginea</i> (Link)R.D.Webster								X	
Podocarpaceae	<i>Podocarpus cf. lambertii</i> Klotzsch ex Endl.			X						
Podocarpaceae	<i>Podocarpus sellowii</i> Klotzsch ex Endl.					X				
Polygalaceae	<i>Asemeia pseudohebeclada</i> (Chodat)J.F.B.Pastore & J.R.Abbott	X								
Polygalaceae	<i>Bredemeyera barbeyana</i> Chodat	X								

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Polygalaceae	<i>Bredemeyera floribunda</i> Willd.			X	X	X	X			X
Polygalaceae	<i>Monnina insignis</i> A.W.Benn.	X								
Polygalaceae	<i>Moutabea excoriata</i> Mart. ex Miq.			X						X
Polygalaceae	<i>Polygala boliviensis</i> A.W.Benn.	X								
Polygalaceae	<i>Polygala cf. celosioides</i> Mart. ex A.W.Benn.	X								
Polygalaceae	<i>Polygala equisetoides</i> A.St.-Hil. & Moq.	X								
Polygalaceae	<i>Polygala poaya</i> Mart.				X					
Polygalaceae	<i>Securidaca bialata</i> Benth.				X					
Polygalaceae	<i>Securidaca ovalifolia</i> A.St.-Hil. & Moq.	X								
Polygalaceae	<i>Securidaca tomentosa</i> A.St.-Hil. & Moq.	X								
Polygonaceae	<i>Coccoloba ascendens</i> Duss ex Lindau				X					
Polygonaceae	<i>Coccoloba brasiliensis</i> Nees & Mart.	X					X			
Polygonaceae	<i>Coccoloba cf. marginata</i> Benth.									X
Polygonaceae	<i>Coccoloba coronata</i> Jacq.				X					
Polygonaceae	<i>Coccoloba declinata</i> (Vell.)Mart.	X								
Polygonaceae	<i>Coccoloba excelsa</i> Benth.						X			
Polygonaceae	<i>Coccoloba laevis</i> Casar.				X					
Polygonaceae	<i>Coccoloba latifolia</i> Lam.				X					X
Polygonaceae	<i>Coccoloba lucidula</i> Benth.			X	X					
Polygonaceae	<i>Coccoloba marginata</i> Benth.						X			
Polygonaceae	<i>Coccoloba mollis</i> Casar.			X	X	X	X	X		X
Polygonaceae	<i>Coccoloba ovata</i> Benth.				X					
Polygonaceae	<i>Coccoloba paraensis</i> Meisn.						X			
Polygonaceae	<i>Coccoloba parimensis</i> Benth.						X			
Polygonaceae	<i>Coccoloba ramosissima</i> Wedd.				X					
Polygonaceae	<i>Coccoloba striata</i> Benth.						X			
Polygonaceae	<i>Ruprechtia cf. brachysepala</i> Meisn.						X			X
Polygonaceae	<i>Ruprechtia laxiflora</i> Meisn.					X				
Polygonaceae	<i>Ruprechtia triflora</i> Griseb.					X				
Polygonaceae	<i>Symmeria cf. paniculata</i> Benth.				X					
Polygonaceae	<i>Triplaris americana</i> L.					X	X			
Polygonaceae	<i>Triplaris gardneriana</i> Wedd.			X	X					

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Polypodiaceae	<i>Microgramma persicariifolia</i> (Schrad.)C.Presl			X						
Polypodiaceae	<i>Serpocaulon triseriale</i> (Sw.)A.R.Sm.			X		X	X			
Pontederiaceae	<i>Eichhornia diversifolia</i> (Vahl)Urb.				X					
Primulaceae	<i>Ardisia guianensis</i> (Aubl.)Mez								X	
Primulaceae	<i>Myrsine umbellata</i> Mart.		X						X	
Primulaceae	<i>Clavija lancifolia</i> Desf.				X					
Primulaceae	<i>Clavija nutans</i> (Vell.)B.Stahl			X						
Primulaceae	<i>Cybianthus amplus</i> (Mez)G.Agostini	X								
Primulaceae	<i>Cybianthus gardneri</i> (A.DC.)G.Agostini		X							X
Primulaceae	<i>Geissanthus ambiguus</i> (Mart.)G.Agostini									X
Primulaceae	<i>Myrsine cf. guianensis</i> (Aubl.)Kuntze			X						
Primulaceae	<i>Myrsine cf. leuconeura</i> Mart.					X				
Primulaceae	<i>Myrsine cf. umbellata</i> Mart.			X						
Primulaceae	<i>Myrsine coriacea</i> (Sw.)R.Br. ex Roem. & Schult.			X						
Primulaceae	<i>Myrsine guianensis</i> (Aubl.)Kuntze		X				X			
Primulaceae	<i>Myrsine leuconeura</i> Mart.			X						
Primulaceae	<i>Myrsine parvifolia</i> A.DC.		X							
Proteaceae	<i>Euplassa cf. inaequalis</i> (Pohl)Engl.					X				
Proteaceae	<i>Euplassa inaequalis</i> (Pohl)Engl.		X	X			X			X
Proteaceae	<i>Panopsis rubescens</i> (Pohl)Rusby									X
Proteaceae	<i>Roupala montana</i> Aubl.	X	X	X	X	X	X			X
Proteaceae	<i>Roupala montana</i> Aubl. var. <i>montana</i>									X
Proteaceae	<i>Roupala montana</i> var. <i>brasiliensis</i> K.S.Edwards		X	X						X
Proteaceae	<i>Roupala obtusata</i> Klotzsch						X			
Pteridaceae	<i>Adiantum cf. incertum</i> Lindm.			X						
Pteridaceae	<i>Adiantum deflectens</i> Mart.			X			X			X
Pteridaceae	<i>Adiantum delicatulum</i> Mart.			X						
Pteridaceae	<i>Adiantum intermedium</i> Sw.									X
Pteridaceae	<i>Adiantum serrato-dentatum</i> Willd.			X						
Pteridaceae	<i>Hemionitis tomentosa</i> (Lam.)Raddi			X						
Pteridaceae	<i>Pityrogramma calomelanos</i> (L.)Link			X						
Putranjivaceae	<i>Drypetes amazonica</i> Steyererm.						X			

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Putranjivaceae	<i>Drypetes variabilis</i> Uittien				X					
Quiinaceae	<i>Quiina</i> cf. <i>florida</i> Tul.						X			X
Quiinaceae	<i>Quiina pteridophylla</i> (Radlk.)Pires						X			
Rhabdodendraceae	<i>Rhabdodendron gardneranum</i> (Benth.)Sandwith									X
Rhamnaceae	<i>Colubrina cordifolia</i> Reissek	X								
Rhamnaceae	<i>Colubrina glandulosa</i> Perkins				X					
Rhamnaceae	<i>Colubrina retusa</i> (Pittier)Cowan									X
Rhamnaceae	<i>Gouania cornifolia</i> Reissek			X						
Rhamnaceae	<i>Gouania latifolia</i> Reissek				X					
Rhamnaceae	<i>Rhamnidium elaeocarpum</i> Reissek			X	X	X	X	X		X
Rhamnaceae	<i>Ziziphus</i> cf. <i>cotinifolia</i> Reissek							X		
Rhamnaceae	<i>Ziziphus cinnamomum</i> Triana & Planch.				X					
Rhamnaceae	<i>Ziziphus cotinifolia</i> Reissek	X								
Rhamnaceae	<i>Ziziphus joazeiro</i> Mart.	X			X			X		
Rhizophoraceae	<i>Sterigma petalum</i> cf. <i>obovatum</i> Kuhlms.						X			
Rosaceae	<i>Prunus brasiliensis</i> (Cham. & Schltdl.)D.Dietr.			X		X	X			
Rosaceae	<i>Prunus</i> cf. <i>brasiliensis</i> (Cham. & Schltdl.)D.Dietr.			X						
Rosaceae	<i>Prunus myrtifolia</i> (L.)Urb.		X	X					X	
Rosaceae	<i>Rubus</i> cf. <i>brasiliensis</i> Mart.			X						
Rosaceae	<i>Rubus brasiliensis</i> Mart.								X	
Rubiaceae	<i>Coutarea hexandra</i> (Jacq.)K.Schum.	X	X	X	X				X	
Rubiaceae	<i>Alibertia edulis</i> (Rich.)A.Rich.	X	x	X	X	X	X	X		X
Rubiaceae	<i>Alseis floribunda</i> Schott				X					
Rubiaceae	<i>Amaioua guianensis</i> Aubl.		X	X						
Rubiaceae	<i>Amaioua intermedia</i> Mart. ex Schult. & Schult.f.			X			X			X
Rubiaceae	<i>Bathysa cuspidata</i> (A.St.-Hil.)Hook.f. ex K.Schum.			X						
Rubiaceae	<i>Borreria brownii</i> (Rusby)Standl.			X						
Rubiaceae	<i>Borreria</i> cf. <i>tenella</i> (Kunth)Cham. & Schltdl.									X
Rubiaceae	<i>Borreria crispata</i> (K.Schum.)E.L.Cabral & Bacigalupo	X								X
Rubiaceae	<i>Borreria latifolia</i> (Aubl.)K.Schum.			X	X		X			X
Rubiaceae	<i>Borreria scabiosoides</i> Cham. & Schltdl.				X					
Rubiaceae	<i>Borreria spinosa</i> Cham.etSchltdl.			X	X		X	X		

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Rubiaceae	<i>Borreria tenera</i> DC.			X						
Rubiaceae	<i>Borreria verticillata</i> (L.)G.Mey.				X		X			
Rubiaceae	<i>Calycophyllum multiflorum</i> Griseb.					X				
Rubiaceae	<i>Calycophyllum spruceanum</i> (Benth.)K.Schum.						X			
Rubiaceae	<i>Capirona decorticans</i> Spruce						X			
Rubiaceae	<i>Cephalanthus glabratus</i> (Spreng.)K.Schum.					X				
Rubiaceae	<i>Chiococca alba</i> (L.)Hitc.	X		X		X	X			
Rubiaceae	<i>Chiococca nitida</i> Benth.				X					
Rubiaceae	<i>Chomelia anisomeris</i> Müll.Arg.				X					
Rubiaceae	<i>Chomelia cf. intercedens</i> Müll.Arg.				X					
Rubiaceae	<i>Chomelia cf. parviflora</i> (Müll.Arg.)Müll.Arg.			X						
Rubiaceae	<i>Chomelia obtusa</i> Cham. & Schltld.	X		X	X	X		X		X
Rubiaceae	<i>Chomelia parviflora</i> (Müll.Arg.)Müll.Arg.				X					X
Rubiaceae	<i>Chomelia pohliana</i> Müll.Arg.	X		X	X		X			X
Rubiaceae	<i>Chomelia ribesoides</i> Benth. ex A.Gray	X	X	X		X	X			X
Rubiaceae	<i>Coccocypselum lanceolatum</i> (Ruiz & Pav.)Pers.	X								
Rubiaceae	<i>Coffea arabica</i> L.			X						
Rubiaceae	<i>Cordia elliptica</i> (Cham.)Kuntze		X	X	X		X			
Rubiaceae	<i>Cordia humilis</i> (K.Schum.)Kuntze			X						
Rubiaceae	<i>Cordia macrophylla</i> (K.Schum.)Kuntze		X	X						X
Rubiaceae	<i>Cordia myrciifolia</i> (K.Schum.)C.H.Perss. & Delprete	X		X	X	X	X	X		X
Rubiaceae	<i>Cordia rigida</i> (K.Schum.)Kuntze	X		X	X		X	X		X
Rubiaceae	<i>Cordia sessilis</i> (Vell.)Kuntze	X	X	X	X	X	X			X
Rubiaceae	<i>Cordia vinosa</i> (Cham.)Kuntze							X		
Rubiaceae	<i>Coussarea cf. contracta</i> (Walp.)Müll.Arg.			X						
Rubiaceae	<i>Coussarea hydrangeifolia</i> (Benth.)Müll.Arg.		X	X	X	X	X			X
Rubiaceae	<i>Coussarea platyphylla</i> Müll.Arg.			X			X			X
Rubiaceae	<i>Coutarea alba</i> Griseb.	X								
Rubiaceae	<i>Declieuxia fruticosa</i> (Willd. ex Roem. & Schult.)Kuntze	X								X
Rubiaceae	<i>Diodia macrophylla</i> K.Schum.			X						
Rubiaceae	<i>Emmeorhiza umbellata</i> (Spreng.)K.Schum.			X						
Rubiaceae	<i>Faramea bracteata</i> Benth.			X	X					X

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Rubiaceae	<i>Faramea capillipes</i> Müll.Arg.						X			
Rubiaceae	<i>Faramea hyacinthina</i> Mart.		X							
Rubiaceae	<i>Faramea nigrescens</i> Mart.			X			X			
Rubiaceae	<i>Faramea nitida</i> Benth.			X	X			X		X
Rubiaceae	<i>Faramea occidentalis</i> (L.)A.Rich.			X						
Rubiaceae	<i>Faramea pendula</i> Poepp.						X			
Rubiaceae	<i>Faramea sessilifolia</i> (Kunth)DC.						X			
Rubiaceae	<i>Faramea torquata</i> Müll.Arg.						X			
Rubiaceae	<i>Ferdinandea elliptica</i> Pohl									X
Rubiaceae	<i>Ferdinandea speciosa</i> Pohl	X								
Rubiaceae	<i>Ferdinandusa cf. speciosa</i> (Pohl)Pohl			X						
Rubiaceae	<i>Ferdinandusa elliptica</i> (Pohl)Pohl	X		X	X		X	X		X
Rubiaceae	<i>Ferdinandusa speciosa</i> (Pohl)Pohl		X				X			
Rubiaceae	<i>Galianthe grandifolia</i> E.L.Cabral		X							
Rubiaceae	<i>Genipa americana</i> L.			X	X	X	X	X		X
Rubiaceae	<i>Geophila repens</i> (L.)I.M.Johnst.				X	X				
Rubiaceae	<i>Guettarda platypoda</i> DC.				X					
Rubiaceae	<i>Guettarda pohliana</i> Müll.Arg.		X	X	X	X				
Rubiaceae	<i>Guettarda viburnoides</i> Cham. & Schltld.		X	X	X	X	X	X		X
Rubiaceae	<i>Hexasepalum apiculatum</i> (Willd.)Delprete & J.H.Kirkbr.	X		X			X			
Rubiaceae	<i>Hexasepalum teres</i> (Walter)J.H.Kirkbr.	X		X						X
Rubiaceae	<i>Isertia spiciformis</i> DC.				X					
Rubiaceae	<i>Ixora brevifolia</i> Benth.		X	X				X		
Rubiaceae	<i>Ixora truncata</i> Müll.Arg.				X					
Rubiaceae	<i>Machaonia acuminata</i> Bonpl.				X					
Rubiaceae	<i>Malanea macrophylla</i> Bartl. ex Griseb.			X						
Rubiaceae	<i>Mitracarpus eitenii</i> E.B.Souza & E.L.Cabral				X					
Rubiaceae	<i>Mitracarpus steyermarkii</i> E.L.Cabral & Bacigalupo	X								X
Rubiaceae	<i>Pagamea guianensis</i> Aubl.				X		X			X
Rubiaceae	<i>Pagamea plicata</i> Spruce ex Benth.						X			
Rubiaceae	<i>Palicourea coriacea</i> (Cham.)K.Schum.	X								
Rubiaceae	<i>Palicourea guianensis</i> Aubl.						X			X

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Rubiaceae	<i>Palicourea nitidella</i> (Müll.Arg.)Standl.						X			
Rubiaceae	<i>Palicourea rigida</i> Kunth	X	X	X						X
Rubiaceae	<i>Palicourea triphylla</i> DC.				X					
Rubiaceae	<i>Posoqueria cf. longiflora</i> Aubl.			X						
Rubiaceae	<i>Posoqueria latifolia</i> (Rudge)Schult.			X						X
Rubiaceae	<i>Psychotria anceps</i> Kunth			X			X			
Rubiaceae	<i>Psychotria barbiflora</i> DC.				X					
Rubiaceae	<i>Psychotria bracteocardia</i> (DC.)Müll.Arg.				X					
Rubiaceae	<i>Psychotria carthagenensis</i> Jacq.			X		X	X	X		
Rubiaceae	<i>Psychotria cf. deflexa</i> DC.				X					
Rubiaceae	<i>Psychotria cf. hoffmannseggiana</i> (Willd. ex Schult.)Müll.Arg.				X					
Rubiaceae	<i>Psychotria colorata</i> (Willd. ex Schult.)Müll.Arg.			X	X					X
Rubiaceae	<i>Psychotria guianensis</i> (Aubl.)Rusby			X						
Rubiaceae	<i>Psychotria hoffmannseggiana</i> (Willd. ex Schult.)Müll.Arg.		X							X
Rubiaceae	<i>Psychotria leiocarpa</i> Cham. & Schldl.					X				
Rubiaceae	<i>Psychotria lupulina</i> Benth.			X						
Rubiaceae	<i>Psychotria mapourioides</i> DC.		X							X
Rubiaceae	<i>Psychotria poeppigiana</i> Müll.Arg.			X		X				
Rubiaceae	<i>Psychotria prunifolia</i> (Kunth)Steyerm.						X			
Rubiaceae	<i>Psychotria rupestris</i> Müll.Arg.			X						
Rubiaceae	<i>Psychotria trichophora</i> Müll.Arg.			X						
Rubiaceae	<i>Randia armata</i> (Sw.)DC.				X					
Rubiaceae	<i>Randia calycina</i> Cham.			X	X		X			
Rubiaceae	<i>Randia nitida</i> (Kunth)DC.			X	X		X			X
Rubiaceae	<i>Retiniphyllum kuhlmannii</i> Standl.	X								
Rubiaceae	<i>Richardia brasiliensis</i> Gomes	X			X					
Rubiaceae	<i>Rudgea burchelliana</i> Müll.Arg.			X						
Rubiaceae	<i>Rudgea cf. crassifolia</i> Zappi & E.Lucas				X					
Rubiaceae	<i>Rudgea cf. longiflora</i> Benth.				X					
Rubiaceae	<i>Rudgea cf. viburnoides</i> (Cham.)Benth.						X			
Rubiaceae	<i>Rudgea cornifolia</i> (Kunth)Standl.									X
Rubiaceae	<i>Rudgea erioloba</i> Benth.			X	X					X

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Rubiaceae	<i>Rudgea viburnoides</i> (Cham.)Benth.		X	X		X	X			X
Rubiaceae	<i>Rustia formosa</i> (Cham. & Schltldl.)Klotzsch		X	X						
Rubiaceae	<i>Sabicea brasiliensis</i> Wernham		X	X						
Rubiaceae	<i>Sabicea</i> cf. <i>glabrescens</i> Benth.						X			
Rubiaceae	<i>Sabicea</i> cf. <i>mollissima</i> Benth. ex Wernham				X					
Rubiaceae	<i>Sabicea grisea</i> Cham. & Schltldl.			X						
Rubiaceae	<i>Sabicea villosa</i> Willd. ex Schult.			X						
Rubiaceae	<i>Simira corumbensis</i> (Standl.)Steyerm.									X
Rubiaceae	<i>Simira rubescens</i> (Benth.)Bremek. ex Steyerm.									X
Rubiaceae	<i>Sipanea hispida</i> Benth. ex Wernham			X						
Rubiaceae	<i>Spermacoce capitata</i> Ruiz & Pav.			X						
Rubiaceae	<i>Spermacoce</i> cf. <i>eryngioides</i> (Cham. & Schltldl.)Kuntze			X						
Rubiaceae	<i>Spermacoce confusa</i> Rendle			X						
Rubiaceae	<i>Spermacoce crispata</i> (K.Schum.)Delprete	X								X
Rubiaceae	<i>Spermacoce latifolia</i> Aubl.			X		X				X
Rubiaceae	<i>Spermacoce neotenuis</i> Govaerts									X
Rubiaceae	<i>Spermacoce reflexa</i> (J.H.Kirkbr.)Govaerts	X								
Rubiaceae	<i>Spermacoce schumannii</i> (Standl. ex Bacigalupo)Delprete			X						
Rubiaceae	<i>Spermacoce verticillata</i> L.									X
Rubiaceae	<i>Stachyarrhena harleyi</i> J.H.Kirkbr.				X					X
Rubiaceae	<i>Staelia</i> cf. <i>virgata</i> (Link ex Roem. & Schult.)K.Schum.	X								
Rubiaceae	<i>Staelia virgata</i> (Link ex Roem. & Schult.)K.Schum.				X					
Rubiaceae	<i>Tocoyena brasiliensis</i> Mart.					X	X			X
Rubiaceae	<i>Tocoyena</i> cf. <i>brasiliensis</i> Mart.			X						
Rubiaceae	<i>Tocoyena formosa</i> (Cham. & Schltldl.)K.Schum.	X	X	X	X	X	X	X		X
Rubiaceae	<i>Tocoyena viscidula</i> Mart.	X								
Rubiaceae	<i>Uncaria guianensis</i> (Aubl.)J.F.Gmel.			X			X			
Rubiaceae	<i>Uncaria tomentosa</i> (Willd. ex Roem. & Schult.)DC.		X							
Rubiaceae	<i>Psychotria vellosiana</i> Benth.									X
Rutaceae	<i>Citrus x limon</i> (L.)Osbeck									X
Rutaceae	<i>Esenbeckia febrifuga</i> (A.St.-Hil.)A.Juss. ex Mart.									X
Rutaceae	<i>Balfourodendron molle</i> (Miq.)Pirani	X								

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Rutaceae	<i>Balfourodendron riedelianum</i> (Engl.)Engl.					X				
Rutaceae	<i>Citrus reticulata</i> Blanco			X						
Rutaceae	<i>Citrus x aurantium</i> L.			X						
Rutaceae	<i>Esenbeckia almawillia</i> Kaastra	X			X					
Rutaceae	<i>Esenbeckia grandiflora</i> Mart.		X							
Rutaceae	<i>Esenbeckia pumila</i> Pohl			X			X			
Rutaceae	<i>Galipea cf. jasminiflora</i> (A.St.-Hil.)Engl.			X						
Rutaceae	<i>Galipea trifoliata</i> Aubl.				X					
Rutaceae	<i>Heliotta apiculata</i> Benth.					X				
Rutaceae	<i>Hortia brasiliana</i> Vand. ex DC.		X							
Rutaceae	<i>Hortia oreadica</i> Groppo et al.						X			
Rutaceae	<i>Metrodorea cf. flavida</i> K.Krause				X		X			
Rutaceae	<i>Metrodorea flavida</i> K.Krause				X					
Rutaceae	<i>Metrodorea stipularis</i> Mart.			X			X			
Rutaceae	<i>Murraya paniculata</i> (L.)Jack			X						
Rutaceae	<i>Pilocarpus cf. trachylophus</i> Holmes			X						
Rutaceae	<i>Pilocarpus pennatifolius</i> Lem.					X				
Rutaceae	<i>Pilocarpus trachylophus</i> Holmes	X						X		
Rutaceae	<i>Spiranthera odoratissima</i> A.St.-Hil.	X			X		X	X		
Rutaceae	<i>Zanthoxylum caribaeum</i> Lam.								X	
Rutaceae	<i>Zanthoxylum cf. gardneri</i> Engl.	X								
Rutaceae	<i>Zanthoxylum cf. monogynum</i> A.St.-Hil.					X				
Rutaceae	<i>Zanthoxylum gardneri</i> Engl.				X					
Rutaceae	<i>Zanthoxylum hamadryadicum</i> Pirani	X								
Rutaceae	<i>Zanthoxylum huberi</i> P.G.Waterman						X			
Rutaceae	<i>Zanthoxylum riedelianum</i> Engl.	X	X	X	X	X	X	X		X
Rutaceae	<i>Zanthoxylum sprucei</i> Engl.				X					
Rutaceae	<i>Zanthoxylum stelligerum</i> Turcz.	X								
Rutaceae	<i>Zanthoxylum petiolare</i> A.St.-Hil. & Tul.			X		X			X	
Rutaceae	<i>Zanthoxylum rhoifolium</i> Lam.		X	X	X	X	X		X	X
Salicaceae	<i>Banara tomentosa</i> Clos								X	
Salicaceae	<i>Casearia decandra</i> Jacq.		X						X	

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Salicaceae	<i>Casearia lasiophylla</i> Eichler								X	
Salicaceae	<i>Casearia sylvestris</i> Sw.	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Salicaceae	<i>Banara guianensis</i> Aubl.				X					X
Salicaceae	<i>Casearia aculeata</i> Jacq.				X					
Salicaceae	<i>Casearia altiplanensis</i> Sleumer		X							
Salicaceae	<i>Casearia arborea</i> (Rich.)Urb.		X		X		X			X
Salicaceae	<i>Casearia benthamiana</i> Miq.				X					
Salicaceae	<i>Casearia cf. gossypiosperma</i> Briq.	X								
Salicaceae	<i>Casearia cf. guianensis</i> (Aubl.)Urb.									X
Salicaceae	<i>Casearia cf. luetzelburgii</i> Sleumer									X
Salicaceae	<i>Casearia cf. obliqua</i> Spreng.	X								
Salicaceae	<i>Casearia cf. rupestris</i> Eichler									X
Salicaceae	<i>Casearia cf. ulmifolia</i> Vahl ex Vent.	X								
Salicaceae	<i>Casearia commersoniana</i> Cambess.	X			X					
Salicaceae	<i>Casearia gossypiosperma</i> Briq.			X	X	X	X			
Salicaceae	<i>Casearia grandiflora</i> Cambess.		X		X		X	X		X
Salicaceae	<i>Casearia javitensis</i> Kunth	X			X		X	X		
Salicaceae	<i>Casearia luetzelburgii</i> Sleumer	X								
Salicaceae	<i>Casearia mariquitensis</i> Kunth						X			
Salicaceae	<i>Casearia mestrensis</i> Sleumer	X								
Salicaceae	<i>Casearia obliqua</i> Spreng.				X					
Salicaceae	<i>Casearia rufescens</i> Cambess.	X					X			
Salicaceae	<i>Casearia rupestris</i> Eichler		X	X		X	X			
Salicaceae	<i>Casearia ulmifolia</i> Vahl ex Vent.				X		X	X		
Salicaceae	<i>Homalium guianense</i> (Aubl.)Oken				X		X			X
Salicaceae	<i>Homalium racemosum</i> Jacq.				X					
Salicaceae	<i>Prockia crucis</i> P.Browne ex L.	X		X						
Salicaceae	<i>Ryania mansoana</i> Eichler						X			
Salicaceae	<i>Xylosma balansae</i> Briq.				X					
Salicaceae	<i>Xylosma benthamii</i> (Tul.)Triana & Planch.				X					X
Salicaceae	<i>Xylosma ciliatifolia</i> (Clos)Eichler				X					
Santalaceae	<i>Phoradendron strongyloclados</i> Eichler	X								X

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Sapindaceae	<i>Allophylus edulis</i> (A.St.-Hil. et al.) Hieron. ex Niederl.					X			X	
Sapindaceae	<i>Cupania vernalis</i> Cambess.		X	X		X	X		X	X
Sapindaceae	<i>Matayba elaeagnoides</i> Radlk.								X	
Sapindaceae	<i>Serjania multiflora</i> Cambess.								X	
Sapindaceae	<i>Allophylus</i> cf. <i>racemosus</i> Sw.				X					
Sapindaceae	<i>Allophylus</i> cf. <i>strictus</i> Radlk.						X			
Sapindaceae	<i>Allophylus racemosus</i> Sw.			X	X					
Sapindaceae	<i>Allophylus strictus</i> Radlk.			X	X					X
Sapindaceae	<i>Cardiospermum anomalum</i> Cambess.	X						X		
Sapindaceae	<i>Cardiospermum corindum</i> L.	X								
Sapindaceae	<i>Cupania castaneaefolia</i> Mart.				X					
Sapindaceae	<i>Cupania</i> cf. <i>diphylla</i> Vahl				X					
Sapindaceae	<i>Cupania</i> cf. <i>paniculata</i> Cambess.	X								
Sapindaceae	<i>Cupania</i> cf. <i>scrobiculata</i> Rich.									X
Sapindaceae	<i>Cupania</i> cf. <i>vernal</i> Cambess.			X		X				X
Sapindaceae	<i>Cupania diphylla</i> Vahl				X					
Sapindaceae	<i>Cupania latifolia</i> Kunth				X					
Sapindaceae	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.				X					
Sapindaceae	<i>Cupania paniculata</i> Cambess.	X								
Sapindaceae	<i>Cupania rubiginosa</i> (Poir.) Radlk.				X					
Sapindaceae	<i>Cupania scrobiculata</i> Rich.				X					
Sapindaceae	<i>Diatenopteryx sorbifolia</i> Radlk.					X				
Sapindaceae	<i>Dilodendron bipinnatum</i> Radlk.	X	X	X		X	X	X		X
Sapindaceae	<i>Magonia pubescens</i> A.St.-Hil.	X	X	X	X	X	X	X		X
Sapindaceae	<i>Matayba arborescens</i> (Aubl.) Radlk.				X		X			
Sapindaceae	<i>Matayba</i> cf. <i>inelegans</i> Spruce ex Radlk.			X			X			
Sapindaceae	<i>Matayba guianensis</i> Aubl.	X	X	X	X	X	X			X
Sapindaceae	<i>Matayba heterophylla</i> (Mart.) Radlk.	X		X	X			X		X
Sapindaceae	<i>Matayba intermedia</i> Radlk.	X								
Sapindaceae	<i>Matayba peruviana</i> Radlk.						X			
Sapindaceae	<i>Paullinia pinnata</i> L.				X					
Sapindaceae	<i>Pentascyphus thyrsoiflorus</i> Radlk.				X					

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Sapindaceae	<i>Pseudima frutescens</i> (Aubl.)Radlk.				X					
Sapindaceae	<i>Sapindus saponaria</i> L.				X	X				
Sapindaceae	<i>Serjania acutidentata</i> Radlk.	X								
Sapindaceae	<i>Serjania caracasana</i> (Jacq.)Willd.			X						
Sapindaceae	<i>Serjania cf. caracasana</i> (Jacq.)Willd.	X								
Sapindaceae	<i>Serjania cf. lethalis</i> A.St.-Hil.					X				
Sapindaceae	<i>Serjania cf. reticulata</i> Cambess.		X							
Sapindaceae	<i>Serjania glabrata</i> Kunth				X					
Sapindaceae	<i>Serjania lethalis</i> A.St.-Hil.	X	X					X		
Sapindaceae	<i>Serjania marginata</i> Casar.									X
Sapindaceae	<i>Serjania obtusidentata</i> Radlk.				X					
Sapindaceae	<i>Serjania ovalifolia</i> Radlk.				X					
Sapindaceae	<i>Serjania paludosa</i> Cambess.	X								
Sapindaceae	<i>Serjania perulacea</i> Radlk.									X
Sapindaceae	<i>Serjania reticulata</i> Cambess.				X					
Sapindaceae	<i>Talisia cf. retusa</i> Cowan									X
Sapindaceae	<i>Talisia esculenta</i> (Cambess.)Radlk.			X	X	X	X	X		X
Sapindaceae	<i>Talisia retusa</i> Cowan			X	X		X			
Sapindaceae	<i>Talisia subalbans</i> (Mart.)Radlk.						X			
Sapindaceae	<i>Talisia veraluciana</i> Guarim				X					
Sapindaceae	<i>Toulicia cf. crassifolia</i> Radlk.						X			
Sapindaceae	<i>Toulicia cf. patentinervis</i> Radlk.			X		X	X			
Sapindaceae	<i>Toulicia crassifolia</i> Radlk.	X		X						X
Sapindaceae	<i>Toulicia guianensis</i> Aubl.				X					
Sapindaceae	<i>Toulicia patentinervis</i> Radlk.				X					
Sapindaceae	<i>Toulicia tomentosa</i> Radlk.	X			X	X	X			
Sapindaceae	<i>Urvillea cf. ulmacea</i> Kunth			X						
Sapotaceae	<i>Chrysophyllum arenarium</i> Allemão				X			X		
Sapotaceae	<i>Chrysophyllum argenteum</i> Jacq.				X					
Sapotaceae	<i>Chrysophyllum argenteum</i> subsp. <i>auratum</i> (Miq.)T.D.Penn.				X					
Sapotaceae	<i>Chrysophyllum gonocarpum</i> (Mart. & Eichler ex Miq.)Engl.	X		X		X	X			
Sapotaceae	<i>Chrysophyllum lucentifolium</i> Cronquist						X	X		X

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Sapotaceae	<i>Chrysophyllum marginatum</i> (Hook. & Arn.)Radlk.			X		X	X	X		X
Sapotaceae	<i>Chrysophyllum oleifolium</i> Spruce ex Miq.	X								
Sapotaceae	<i>Chrysophyllum rufum</i> Mart.	X								
Sapotaceae	<i>Chrysophyllum sparsiflorum</i> Klotzsch ex Miq.	X			X					
Sapotaceae	<i>Ecclinusa ramiflora</i> Mart.			X			X			
Sapotaceae	<i>Manilkara bidentata</i> (A.DC.)A.Chev.				X					
Sapotaceae	<i>Manilkara paraensis</i> (Huber)Standl.				X					
Sapotaceae	<i>Manilkara rufula</i> (Miq.)H.J.Lam							X		X
Sapotaceae	<i>Manilkara salzmannii</i> (A.DC.)H.J.Lam	X			X					
Sapotaceae	<i>Manilkara triflora</i> (Allemão)Monach.	X		X	X			X		X
Sapotaceae	<i>Manilkara zapota</i> (L.)P.Royen				X					
Sapotaceae	<i>Micropholis</i> cf. <i>egensis</i> (A.DC.)Pierre				X					
Sapotaceae	<i>Micropholis egensis</i> (A.DC.)Pierre						X			
Sapotaceae	<i>Micropholis emarginata</i> T.D.Penn.			X				X		
Sapotaceae	<i>Micropholis gardneriana</i> (A.DC.)Pierre			X	X					X
Sapotaceae	<i>Micropholis gnaphalocladus</i> (Mart.)Pierre	X			X					
Sapotaceae	<i>Micropholis grandiflora</i> Aubrév.		X							
Sapotaceae	<i>Micropholis guyanensis</i> (A.DC.)Pierre			X	X		X	X		X
Sapotaceae	<i>Micropholis mensalis</i> (Baehni)Aubrév.				X					
Sapotaceae	<i>Micropholis venulosa</i> (Mart. & Eichler)Pierre			X						X
Sapotaceae	<i>Pouteria andarahiensis</i> T.D.Penn.	X								
Sapotaceae	<i>Pouteria anomala</i> (Pires)T.D.Penn.									X
Sapotaceae	<i>Pouteria bangii</i> (Rusby)T.D.Penn.			X		X	X			
Sapotaceae	<i>Pouteria bilocularis</i> (H.K.A.Winkl.)Baehni				X		X			
Sapotaceae	<i>Pouteria caimito</i> (Ruiz & Pav.)Radlk.	X						X		X
Sapotaceae	<i>Pouteria</i> cf. <i>coriacea</i> (Pierre)Pierre				X					
Sapotaceae	<i>Pouteria</i> cf. <i>guianensis</i> Aubl.							X		
Sapotaceae	<i>Pouteria</i> cf. <i>venosa</i> (Mart.)Baehni				X					
Sapotaceae	<i>Pouteria cladantha</i> Sandwith			X	X		X			
Sapotaceae	<i>Pouteria cuspidata</i> (A.DC.)Baehni			X			X			
Sapotaceae	<i>Pouteria engleri</i> Eyma						X			
Sapotaceae	<i>Pouteria furcata</i> T.D.Penn.				X					X

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Sapotaceae	<i>Pouteria gardneri</i> (Mart. & Miq.)Baehni			X	X		X	X		X
Sapotaceae	<i>Pouteria gardneriana</i> (A.DC.)Radlk.			X						
Sapotaceae	<i>Pouteria grandiflora</i> (A.DC.)Baehni	X								
Sapotaceae	<i>Pouteria guianensis</i> Aubl.		X	X	X	X	X			X
Sapotaceae	<i>Pouteria macrocarpa</i> (Huber)Ducke				X					X
Sapotaceae	<i>Pouteria macrophylla</i> (Lam.)Eyma				X		X			X
Sapotaceae	<i>Pouteria microstrigosa</i> T.D.Penn.				X					
Sapotaceae	<i>Pouteria oblanceolata</i> Pires				X					
Sapotaceae	<i>Pouteria plicata</i> T.D.Penn.				X					
Sapotaceae	<i>Pouteria procera</i> (Mart.)K.Hammer				X			X		
Sapotaceae	<i>Pouteria ramiflora</i> (Mart.)Radlk.	X	X	X	X	X	X	X		X
Sapotaceae	<i>Pouteria reticulata</i> (Engl.)Eyma	X			X					X
Sapotaceae	<i>Pouteria subcaerulea</i> Pierre ex Dubard			X	X					X
Sapotaceae	<i>Pouteria torta</i> (Mart.)Radlk.	X		X	X	X	X	X		X
Sapotaceae	<i>Pouteria torta</i> (Mart.)Radlk. subsp. <i>glabra</i> T.D.Penn.		X							
Sapotaceae	<i>Pradosia granulosa</i> Pires & T.D.Penn.				X					
Sapotaceae	<i>Pradosia surinamensis</i> (Eyma)T.D.Penn.				X					
Sapotaceae	<i>Sarcaulus brasiliensis</i> (A.DC.)Eyma				X					
Sapotaceae	<i>Sideroxylon obtusifolium</i> (Roem. & Schult.)T.D.Penn.	X				X				
Schizaeaceae	<i>Actinostachys pennula</i> (Sw.)Hook.				X					
Schoepfiaceae	<i>Schoepfia</i> cf. <i>brasiliensis</i> A.DC.			X						
Schoepfiaceae	<i>Schoepfia</i> cf. <i>lucida</i> Pulle							X		
Selaginellaceae	<i>Selaginella</i> cf. <i>simplex</i> Baker				X					
Simaroubaceae	<i>Homalolepis cedron</i> (Planch.)Devecchi & Pirani				X					
Simaroubaceae	<i>Homalolepis ferruginea</i> (A.St.-Hil.)Devecchi & Pirani	X					X			
Simaroubaceae	<i>Homalolepis paraensis</i> (Ducke)Devecchi & Pirani				X					
Simaroubaceae	<i>Homalolepis trichilioides</i> (A.St.-Hil.)Devecchi & Pirani				X					
Simaroubaceae	<i>Picrasma crenata</i> (Vell.)Engl.					X				
Simaroubaceae	<i>Simaba</i> cf. <i>guianensis</i> Aubl.									X
Simaroubaceae	<i>Simaba ferruginea</i> A.St.-Hil.							X		X
Simaroubaceae	<i>Simaba guianensis</i> Aubl.				X					
Simaroubaceae	<i>Simaba warmingiana</i> Engl.	X								

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Simaroubaceae	<i>Simarouba amara</i> Aubl.		X	X	X	X	X			X
Simaroubaceae	<i>Simarouba versicolor</i> A.St.-Hil.	X	X	X	X	X	X	X		X
Siparunaceae	<i>Siparuna brasiliensis</i> (Spreng.)A.DC.			X						
Siparunaceae	<i>Siparuna guianensis</i> Aubl.		X	X	X	X	X			X
Siparunaceae	<i>Siparuna reginae</i> (Tul.)A.DC.						X			
Smilacaceae	<i>Smilax brasiliensis</i> Spreng.			X						
Smilacaceae	<i>Smilax</i> cf. <i>cissoides</i> Mart. ex Griseb.		X							
Smilacaceae	<i>Smilax</i> cf. <i>fluminensis</i> Steud.									X
Smilacaceae	<i>Smilax fluminensis</i> Steud.			X						
Solanaceae	<i>Cestrum bracteatum</i> Link & Otto								X	
Solanaceae	<i>Sessea regnellii</i> Taub.								X	
Solanaceae	<i>Solanum paniculatum</i> L.	X							X	
Solanaceae	<i>Cestrum martii</i> Sendtn.	X								
Solanaceae	<i>Cestrum strigilatum</i> Ruiz & Pav.			X			X			
Solanaceae	<i>Melananthus</i> cf. <i>ulei</i> Carvalho	X								
Solanaceae	<i>Metternichia princeps</i> J.C.Mikan	X								
Solanaceae	<i>Nicotiana tabacum</i> L.							X		
Solanaceae	<i>Schwenckia americana</i> Rooyen ex L.	X								
Solanaceae	<i>Solanum apiculatum</i> Sendtn.				X					
Solanaceae	<i>Solanum asperum</i> Vahl				X					
Solanaceae	<i>Solanum</i> cf. <i>depauperatum</i> Dunal	X								
Solanaceae	<i>Solanum</i> cf. <i>proteanthum</i> Bohs			X						
Solanaceae	<i>Solanum</i> cf. <i>viarum</i> Dunal				X					
Solanaceae	<i>Solanum crinitum</i> Lam.	X			X		X			X
Solanaceae	<i>Solanum falciforme</i> Farruggia									X
Solanaceae	<i>Solanum gomphodes</i> Dunal						X			
Solanaceae	<i>Solanum granulosoleprosum</i> Dunal	X								
Solanaceae	<i>Solanum lycocarpum</i> A.St.-Hil.		X	X			X			
Solanaceae	<i>Solanum stipulaceum</i> Willd. ex Roem. & Schult.	X								
Solanaceae	<i>Solanum stramonifolium</i> Jacq.				X					
Solanaceae	<i>Solanum subinerme</i> Jacq.									X
Solanaceae	<i>Solanum subumbellatum</i> Vell.				X					

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Solanaceae	<i>Solanum swartzianum</i> Roem. & Schult.				X					
Styracaceae	<i>Styrax latifolius</i> Pohl			X					X	
Styracaceae	<i>Styrax leprosus</i> Hook. & Arn.								X	
Styracaceae	<i>Styrax camporum</i> Pohl		X	X		X	X			
Styracaceae	<i>Styrax ferrugineus</i> Nees & Mart.		X	X		X	X			X
Styracaceae	<i>Styrax griseus</i> P.W.Fritsch	X					X			
Styracaceae	<i>Styrax guyanensis</i> A.DC.						X			
Styracaceae	<i>Styrax oblongus</i> (Ruiz & Pav.)A.DC.		X							
Styracaceae	<i>Styrax pohlii</i> A.DC.			X		X		X		
Styracaceae	<i>Styrax sieberi</i> Perkins			X						
Symplocaceae	<i>Symplocos cf. revoluta</i> Casar		X							
Symplocaceae	<i>Symplocos nitens</i> (Pohl)Benth.		X	X	X		X			
Symplocaceae	<i>Symplocos rhamnifolia</i> A.DC.		X							
Thelypteridaceae	<i>Cyclosorus interruptus</i> (Willd.)H.Ito			X						
Trigoniaceae	<i>Trigonia eriosperma</i> (Lam.)Fromm & Santos	X								
Trigoniaceae	<i>Trigonia microcarpa</i> Sagot									X
Turneraceae	<i>Piriqueta breviseminata</i> Arbo	X								
Turneraceae	<i>Piriqueta sidifolia</i> (Cambess.)Urb.	X	X							
Turneraceae	<i>Turnera bahiensis</i> Urb.	X								
Turneraceae	<i>Turnera blanchetiana</i> Urb.	X								
Turneraceae	<i>Turnera cf. lineata</i> Urb.									X
Turneraceae	<i>Turnera coerulea</i> DC.	X			X					
Turneraceae	<i>Turnera hermannioides</i> Cambess.	X								
Turneraceae	<i>Turnera lamiifolia</i> Cambess.		X							
Turneraceae	<i>Turnera subulata</i> Sm.				X					
Turneraceae	<i>Turnera ulmifolia</i> L.				X					
Urticaceae	<i>Cecropia glaziovii</i> Snethl.								X	
Urticaceae	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	X	X	X	X	X	X	X		X
Urticaceae	<i>Cecropia saxatilis</i> Snethl.					X				
Urticaceae	<i>Pourouma guianensis</i> Aubl.						X			
Urticaceae	<i>Pourouma minor</i> Benoist						X			
Urticaceae	<i>Pourouma velutina</i> Mart. ex Miq.						X			

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Urticaceae	<i>Urera baccifera</i> (L.)Gaudich. ex Wedd.								X	
Velloziaceae	<i>Vellozia cf. squamata</i> Pohl			X						
Velloziaceae	<i>Vellozia glochidea</i> Pohl									X
Velloziaceae	<i>Vellozia pumila</i> Goethart & Henrard									X
Velloziaceae	<i>Vellozia squamata</i> Pohl		X					X		X
Velloziaceae	<i>Vellozia variabilis</i> Mart. ex Schult. & Schult.f.									X
Verbenaceae	<i>Aloysia virgata</i> (Ruiz & Pav.)Juss.			X		X			X	
Verbenaceae	<i>Stachytarpheta cayennensis</i> (Rich.)Vahl				X				X	
Verbenaceae	<i>Casselia chamaedryfolia</i> Cham.				X					
Verbenaceae	<i>Casselia confertiflora</i> (Moldenke)Moldenke							X		
Verbenaceae	<i>Casselia zelota</i> (Moldenke)Moldenke	X								
Verbenaceae	<i>Citharexylum cf. myrianthum</i> Cham.					X				
Verbenaceae	<i>Citharexylum krukovii</i> Moldenke				X					
Verbenaceae	<i>Lantana camara</i> L.			X	X					X
Verbenaceae	<i>Lantana cf. camara</i> L.	X								
Verbenaceae	<i>Lantana cf. hypoleuca</i> Briq.			X						
Verbenaceae	<i>Lantana fucata</i> Lindl.	X								
Verbenaceae	<i>Lantana trifolia</i> L.			X						
Verbenaceae	<i>Lippia acutidens</i> Mart. & Schauer	X								X
Verbenaceae	<i>Lippia cf. vernonioides</i> Cham.			X						
Verbenaceae	<i>Lippia eupatorium</i> Schauer									X
Verbenaceae	<i>Lippia grandiflora</i> Mart. & Schauer									X
Verbenaceae	<i>Lippia lacunosa</i> Mart. & Schauer			X						
Verbenaceae	<i>Lippia origanoides</i> Kunth	X		X	X			X		X
Verbenaceae	<i>Lippia rotundifolia</i> Cham.		X							
Verbenaceae	<i>Lippia sericea</i> Cham.							X		
Verbenaceae	<i>Lippia stachyoides</i> var. <i>martiana</i> Salimena & Múlgura		X							
Verbenaceae	<i>Phyla betulifolia</i> (Kunth)Greene	X								
Violaceae	<i>Pombalia bigibbosa</i> (A.St.Hil.)Paula-Souza								X	
Violaceae	<i>Pombalia communis</i> (A.St.-Hil.)Paula-Souza								X	
Violaceae	<i>Amphirrhox longifolia</i> (A.St.-Hil.)Spreng.				X					
Violaceae	<i>Rinorea cf. pubiflora</i> (Benth.)Sprague & Sandwith									X

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Violaceae	<i>Rinorea guianensis</i> Aubl.									X
Violaceae	<i>Rinorea ovalifolia</i> (Britton)S.F.Blake									X
Vitaceae	<i>Cissus erosa</i> Rich.			X						
Vitaceae	<i>Cissus palmata</i> Poir.	X								
Vitaceae	<i>Cissus sulcicaulis</i> (Baker)Planch.				X					
Vitaceae	<i>Clematicissus simsiana</i> (Schult. & Schult.f.)Lombardi				X					
Vochysiaceae	<i>Vochysia tucanorum</i> Mart.		X	X		X			X	
Vochysiaceae	<i>Callisthene cf. fasciculata</i> Mart.			X						
Vochysiaceae	<i>Callisthene cf. major</i> Mart.	X								
Vochysiaceae	<i>Callisthene fasciculata</i> Mart.	X	X	X	X	X	X	X		X
Vochysiaceae	<i>Callisthene major</i> Mart.		X	X	X	X				X
Vochysiaceae	<i>Callisthene microphylla</i> Warm.	X						X		
Vochysiaceae	<i>Callisthene minor</i> Mart.	X		X	X					X
Vochysiaceae	<i>Callisthene mollissima</i> Warm.			X						X
Vochysiaceae	<i>Erisma uncinatum</i> Warm.						X			
Vochysiaceae	<i>Qualea decorticans</i> Ducke			X						
Vochysiaceae	<i>Qualea dichotoma</i> (Mart.)Warm.		X	X						X
Vochysiaceae	<i>Qualea grandiflora</i> Mart.	X	X	X	X	X	X	X		X
Vochysiaceae	<i>Qualea hannekesaskiarum</i> Marc.-Berti	X								
Vochysiaceae	<i>Qualea ingens</i> Warm.			X			X			X
Vochysiaceae	<i>Qualea multiflora</i> Mart.		X	X	X	X	X			X
Vochysiaceae	<i>Qualea multiflora</i> subsp. <i>pubescens</i> (Mart.)Stafleu									X
Vochysiaceae	<i>Qualea paraensis</i> Ducke						X			
Vochysiaceae	<i>Qualea parviflora</i> Mart.	X	X	X	X	X	X	X		X
Vochysiaceae	<i>Qualea selloi</i> Warm. subsp. <i>selloi</i>			X						
Vochysiaceae	<i>Qualea wittrockii</i> Malme						X			
Vochysiaceae	<i>Ruizterania wittrockii</i> (Malme)Marc.-Berti			X						X
Vochysiaceae	<i>Salvertia convallariodora</i> A.St.-Hil.	X	X	X	X	X	X	X		X
Vochysiaceae	<i>Vochysia cf. divergens</i> Pohl									X
Vochysiaceae	<i>Vochysia cf. pruinosa</i> Pohl						X			
Vochysiaceae	<i>Vochysia cf. pyramidalis</i> Mart.					X				
Vochysiaceae	<i>Vochysia cf. sessilifolia</i> Warm.						X			

Família	Espécies	BA	DF	GO	MA	MS	MT	PI	PR	TO
Vochysiaceae	<i>Vochysia cinnamomea</i> Pohl			X		X	X			
Vochysiaceae	<i>Vochysia divergens</i> Pohl						X			X
Vochysiaceae	<i>Vochysia elliptica</i> Mart.		X	X		X	X			X
Vochysiaceae	<i>Vochysia ferruginea</i> Mart.						X			
Vochysiaceae	<i>Vochysia gardneri</i> Warm.	X			X			X		X
Vochysiaceae	<i>Vochysia haenkeana</i> Mart.			X	X	X	X			X
Vochysiaceae	<i>Vochysia herbacea</i> Pohl			X						
Vochysiaceae	<i>Vochysia palmirana</i> F.França & Proença									X
Vochysiaceae	<i>Vochysia parviflora</i> Spruce ex Warm.						X			
Vochysiaceae	<i>Vochysia pruinosa</i> Pohl			X						X
Vochysiaceae	<i>Vochysia pyramidalis</i> Mart.			X	X		X			X
Vochysiaceae	<i>Vochysia rufa</i> Mart.		X	X			X			X
Vochysiaceae	<i>Vochysia rufa</i> var. <i>sericea</i> Warm.									X
Vochysiaceae	<i>Vochysia thyrsoides</i> Pohl	X	X	X						
Winteraceae	<i>Drimys angustifolia</i> Miers								X	
Xyridaceae	<i>Xyris asperula</i> Mart.		X							
Xyridaceae	<i>Xyris</i> cf. <i>ciliata</i> Thunb.			X						
Xyridaceae	<i>Xyris jupicae</i> Michx.				X					
Xyridaceae	<i>Xyris tortula</i> Mart.	X								
Zingiberaceae	<i>Hedygium coronarium</i> J.Koenig			X						

Em que: BA= Bahia; DF=Distrito Federal; GO=Goiás; MA=Maranhão; MS=Mato Grosso do Sul; MT=Mato Grosso; PI=Piauí; PR=Paraná; TO=Tocantins.