

Art. 1º Determinar que sejam procedidas as Verificações Metrológicas Periódicas nos taxímetros instalados nos veículos do Serviço de Transporte Individual de Passageiros ou Bens (TAXI) em Rio Verde no Estado de Goiás, no período de 29 e 30 de dezembro de 2014.

Art. 2º Para as verificações metrológicas os permissionários de táxis ou seus prepostos deverão comparecer ao posto itinerante do INMETRO à Avenida Rodovia BR 060, n.º 224, Jardim Floresta, das 08 h 00 min às 12 h 00 min, e das 13 h 00 min às 18 h 00 min, munidos de seus veículos com respectiva documentação, documentos pessoais, o último certificado de verificação e a Guia de Recolhimento da União (GRU) referente à Verificação Metrológica do exercício de 2014, devidamente paga.

Art. 3º A verificação dos taxímetros ocorrerá por ordem de chegada, sendo o atendimento realizado mediante distribuição de senha.

Art. 4º Os taxímetros que não forem verificados por qualquer pretexto no prazo estabelecido, só poderão fazê-los na Superintendência do Inmetro no Estado de Goiás, localizado a Rua 148, s/nº, Setor Sul, em Goiânia.

Art. 5º O não cumprimento ao disposto no Art. 1º, ou não justificados, sujeitam aos infratores às penalidades na forma da lei.

Art. 6º Revogam-se as disposições contrárias.

WILIBALDO SOUSA JÚNIOR

SUPERINTENDÊNCIA DA ZONA FRANCA DE MANAUS

PORTARIA Nº 493, DE 16 DE DEZEMBRO DE 2014

O SUPERINTENDENTE DA SUPERINTENDÊNCIA DA ZONA FRANCA DE MANAUS, EM EXERCÍCIO, no uso de suas atribuições legais, e considerando o disposto no art.14, da Resolução n.º 203, de 10 de dezembro de 2012, e os termos do Parecer Técnico n.º 130/2014 - SPR/CGAPI/COPIN, resolve:

Art. 1º. AUTORIZAR o adicional de cotas de importação de insumos no valor de US\$ 1,420,515.50 (um milhão, quatrocentos e vinte mil, quinhentos e quinze dólares norte-americanos e cinquenta centavos), correspondente a 50% da cota do 1º ano do produto RECEPTOR DE SINAL DE TELEVISÃO VIA SATÉLITE - Código

Suframa n.º 0108, aprovado por meio da Resolução n.º 087, de 30/04/2013, emitida em nome da empresa BRASILSAT HARALD S.A., com inscrição Suframa n.º 20.1506.01-7 e CNPJ n.º 78.404.860/0012-30.

Art. 2º. Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

GUSTAVO ADOLFO IGREJAS FILGUEIRAS

DESPACHOS

Com fundamento nos termos do art. 25, da Lei N.º 8.666/93 e considerando o contido no Parecer N.º 954/2012-DAS/COANA/CGPAG, Parecer da PROJU n.º 07/2014 /PF/SUFRAMA, Resolução do CAS N.º 266/2012, além do cumprimento da Decisão N.º153/2001-TCU Plenário, prolatada nos atos do Processo N.º TC 927.102/1998-6, reconheço a inexigibilidade de licitação para alienação do lote de terras com 24,7164 hectares, localizado Estrada Vicinal ZF-7, Km - 6,2, margem esquerda - DAS, em favor de MANOEL RODRIGUES DA MOTA C.P.F N.º 320.941.832-20, por inviabilidade de competição em situação excepcional, motivada na aplicação do art. 29 e Parágrafo Único do Decreto-lei N.º 288/67, referente a implantação de projeto aprovado pela SUFRAMA, tudo de acordo com o Processo Administrativo N.º 52710.003009/2000-00

Manaus-AM, 15 de dezembro de 2014.

JOSÉ LOPO DE FIGUEIREDO FILHO

Superintendente Adjunto de Projetos

Em exercício

Ratifico a inexigibilidade de licitação, em cumprimento ao disposto no art. 26 da Lei N.º 8.666/93, por atender aos requisitos legais pertinentes, e determino a publicação dos atos no Diário Oficial da União, como condição de eficácia legal.

Manaus-AM, 16 de dezembro de 2014.

GUSTAVO ADOLFO IGREJAS FILGUEIRAS

Superintendente

Em exercício

Com fundamento nos termos do art. 25, da Lei n.º 8.666/93 e considerando o contido na Proposição n.º 013, de 18/02/201, Resolução do CAS n.º 013, de 24/02/2011, Parecer e Adendo ao Parecer Técnico n.º 376/2014 - SPR/CGPAG/COANA e Despacho n.º - PF/SUFRAMA, além do cumprimento da Decisão N.º 153/2001 - TCU Plenário, prolatada nos autos do Processo n.º TC 927.102/1998-6, reconheço a inexigibilidade de licitação para alienação do lote com área total de 4,7279 hectares, localizado à Rua Marapatá, Km-1, margem esquerda, gleba AE-1, na Área de Expansão do Distrito Industrial, pelo preço total de R\$ 236,40 (Duzentos e trinta e seis reais e quarenta centavos), ao senhor PAULO HAMADA, por inviabilidade de competição em situação excepcional, motivada na aplicação do art. 29 e Parágrafo único do Decreto-Lei n.º 288/67, referente à implantação do projeto aprovado pela SUFRAMA, tudo de acordo com o Processo Administrativo n.º 52710.000592/2001-46.

Manaus-AM, 15 de dezembro de 2014.

JOSÉ LOPO DE FIGUEIREDO FILHO

Superintendente Adjunto de Projetos

Em exercício

Ratifico a inexigibilidade de licitação, em cumprimento ao disposto no art. 26 da Lei N.º 8.666/93, por atender aos requisitos legais pertinentes, e determino a publicação dos atos no Diário Oficial da União, como condição de eficácia legal.

Manaus-AM, 16 de dezembro de 2014.

GUSTAVO ADOLFO IGREJAS FILGUEIRAS

Superintendente

Em exercício

Ministério do Meio Ambiente

GABINETE DA MINISTRA

PORTARIA Nº 443, DE 17 DE DEZEMBRO DE 2014

A MINISTRA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE, no uso de suas atribuições, e tendo em vista o disposto na Lei n.º 10.683, de 28 de maio de 2003, no Decreto n.º 6.101, de 26 de abril de 2007, e na Portaria n.º 43, de 31 de janeiro de 2014, resolve:

Art. 1º Reconhecer como espécies da flora brasileira ameaçadas de extinção aquelas constantes da "Lista Nacional Oficial de Espécies da Flora Ameaçadas de Extinção" - Lista, conforme Anexo à presente Portaria, que inclui o grau de risco de extinção de cada espécie, em observância aos arts. 6º e 7º, da Portaria n.º 43, de 31 de janeiro de 2014.

Art. 2º As espécies constantes da Lista classificadas nas categorias Extintas na Natureza (EW), Criticamente em Perigo (CR), Em Perigo (EN) e Vulnerável (VU) ficam protegidas de modo integral, incluindo a proibição de coleta, corte, transporte, armazenamento, manejo, beneficiamento e comercialização, dentre outras.

§ 1º As restrições estabelecidas no caput não se aplicam a exemplares cultivados em plantios devidamente licenciados por órgão ambiental competente.

§ 2º As restrições estabelecidas no caput não se aplicam a produtos florestais não madeireiros, tais como sementes, folhas e frutos, desde que sejam adotadas:

I - técnicas que não coloquem em risco a sobrevivência do indivíduo e a conservação da espécie;

II - recomendações dos Planos de Ação Nacionais para Conservação de Espécies Ameaçadas - PAN, quando existentes; e

III - restrições e recomendações previstas em normas específicas, incluindo atos internacionais.

§ 3º A coleta, o transporte, o beneficiamento, o armazenamento e o manejo para finalidades de pesquisa científica ou de conservação das espécies de que trata o caput são permitidos desde que autorizados pelo Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade - Instituto Chico Mendes, em conformidade com os PAN, quando existentes.

§ 4º A coleta botânica e o transporte das espécies de que trata o caput para finalidades de inventário florístico para licenciamento ambiental são permitidos desde que autorizados pelo órgão ambiental licenciador competente em conformidade com os PAN, quando existentes.

Art. 3º Para as espécies da Lista, classificadas na categoria Vulnerável (VU), poderá ser permitido o manejo sustentável, a ser regulamentado por este Ministério e autorizado pelo órgão ambiental competente, e atendendo minimamente os seguintes critérios:

I - não ser objeto de proibição em normas específicas, incluindo atos internacionais;

II - estar em conformidade com a avaliação de risco de extinção de espécies;

III - existência de dados de pesquisa, inventário florestal ou monitoramento que subsidiem tomada de decisão sobre o uso e conservação da espécie; e

IV - adoção de medidas indicadas nos PAN, quando existentes.

Art. 4º Os estoques existentes de exemplares de espécies da flora não madeireira ameaçadas de extinção, constantes do Anexo, à data da publicação deste instrumento normativo, deverão ser declarados nos sistemas de controle de origem florestal do órgão ambiental competente no prazo de até 90 (noventa) dias.

Art. 5º Os critérios utilizados e as avaliações técnico-científicas do estado de conservação das espécies constantes da Lista serão divulgadas no sítio eletrônico do Ministério do Meio Ambiente <www.mma.gov.br> e do Jardim Botânico do Rio de Janeiro <www.jbrj.gov.br>.

Art. 6º Poderão ser realizadas atualizações específicas na Lista a partir de dados atualizados de monitoramento e aporte de conhecimento científico sobre o estado de conservação da espécie, de acordo com o disposto no § 4º, do art. 6º, da Portaria n.º 43, de 2014.

Art. 7º A não observância desta Portaria constitui infração sujeita às penalidades previstas na Lei n.º 9.605, de 12 de fevereiro de 1998, sem prejuízo dos dispositivos previstos no Código Penal e demais leis vigentes, com as penalidades nelas consideradas.

Art. 8º Os casos omissos ou que necessitem de tratamento específico serão objeto de decisão e regulamentação por parte deste Ministério.

Art. 9º Revoga-se a Instrução Normativa n.º 6, de 23 de setembro de 2008.

Art. 10. Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

IZABELLA TEIXEIRA

ANEXO		
LISTA NACIONAL OFICIAL DE ESPÉCIES DA FLORA AMEAÇADAS DE EXTINÇÃO		
Taxon		Categoria
ACANTHACEAE		
1	<i>Aphelandra espirito-santensis</i> Profice & Wassh.	EN
2	<i>Aphelandra margaritae</i> E.Morren	VU
3	<i>Aphelandra maximiliana</i> (Nees) Benth.	EN
4	<i>Dyschoriste lavandulacea</i> (Nees) Kuntze	EN
5	<i>Dyschoriste smithii</i> Leonard	CR
6	<i>Justicia clauseniana</i> (Nees) Profice	EN
7	<i>Justicia genuflexa</i> Nees & Mart.	VU
8	<i>Justicia paranaensis</i> (Rizzini) Wassh. & L.B.Sm.	EN
9	<i>Justicia polita</i> (Nees) Profice	EN
10	<i>Justicia ramulosa</i> (Morong) C.Ezcurra	VU
11	<i>Justicia tijucensis</i> V.A.W.Graham	VU
12	<i>Odontonema dissitiflorum</i> (Nees) Kuntze	EN
13	* <i>Staurogyne brachiata</i> (Hiern) Leonard	EN
14	<i>Staurogyne carvalhoi</i> Profice	VU
15	<i>Staurogyne elegans</i> (Nees) Kuntze	VU
16	<i>Staurogyne itatiaiae</i> (Wawra) Leonard	EN
17	<i>Staurogyne vauthieriana</i> (Nees) Kuntze	EN
18	* <i>Staurogyne veronicifolia</i> (Nees) Kuntze	EN
19	* <i>Staurogyne warmingiana</i> (Hiern) Leonard	EN
20	<i>Stenandrium hatschbachii</i> Wassh.	EN
21	* <i>Stenandrium stenophyllum</i> Kameyama	EN
22	<i>Streblacanthus dubiosus</i> (Lindau) V.M.Baum	EN
ALISMACEAE		
23	<i>Sagittaria lancifolia</i> L.	VU
ALSTROEMERACEAE		
24	<i>Alstroemeria amabilis</i> M.C.Assis	EN
25	<i>Alstroemeria brasiliensis</i> Spreng.	EN
26	* <i>Alstroemeria capixaba</i> M.C.Assis	CR
27	<i>Alstroemeria caryophyllaea</i> Jacq.	EN
28	<i>Alstroemeria malmeana</i> Kraenzl.	CR
29	<i>Alstroemeria orchidioides</i> Meerow	EN
30	<i>Alstroemeria penduliflora</i> M.C.Assis	EN
AMARANTHACEAE		
31	<i>Alternanthera decurrens</i> J.C.Siqueira	EN
32	<i>Alternanthera hirtula</i> (Mart.) R.E.Fr.	VU
33	<i>Alternanthera janauarensis</i> J.C.Siqueira	EN
34	<i>Amaranthus rosengurtii</i> Hunz.	EN
35	<i>Froelichiella grisea</i> R.E.Fr.	EN
36	<i>Gomphrena centrotia</i> E.Holz.	EN
37	* <i>Gomphrena hatschbachiana</i> Pedersen	EN
38	<i>Gomphrena nigricans</i> Mart.	CR
39	<i>Gomphrena paranensis</i> R.E.Fr.	VU
40	<i>Gomphrena pulchella</i> Mart.	EN
41	<i>Gomphrena regiliana</i> Seub.	VU
42	* <i>Pfaffia argyrea</i> Pedersen	EN
43	* <i>Pfaffia minarum</i> Pedersen	VU
44	<i>Quaternella glabratoides</i> (Suess.) Pedersen	EN
AMARYLLIDACEAE		
45	<i>Eithea blumenavia</i> (Koch & Bouché) Ravenna	EN
46	<i>Griffinia aracensis</i> Ravenna	CR



47	Griffinia colatinensis Ravenna	CR	150	Oxypetalum ekbloimii Malme	EN
48	Griffinia espirotenis Ravenna	EN	151	Oxypetalum glaziovii (E.Fourn.) Fontella & Marquete	EN
49	Griffinia gardneriana (Herb.) Ravenna	EN	152	Oxypetalum leonii Fontella	EN
50	Griffinia hyacinthina Ker Gawl.	EN	153	Oxypetalum mexiae Malme	CR
51	* Griffinia liboniana Morren	EN	154	Prestonia solarifolia (Müll.Arg.) Woodson	EN
52	Griffinia nocturna Ravenna	CR	155	Tabernaemontana cumata Leeuwenb.	EN
53	Griffinia parviflora Ker Gawl.	CR		AQUIFOLIACEAE	
54	Griffinia paubrasilica Ravenna	CR	156	Ilex auricula S.Andrews	CR
55	Habranthus coeruleus (Griseb.) Traub	VU	157	Ilex loranthoides Mart. ex Reissek	VU
56	Habranthus irwinianus Ravenna	VU	158	Ilex prostrata Groppo	CR
57	Hippeastrum angustifolium Pax	VU		ARACEAE	
58	* Hippeastrum brasilianum (Traub & J.L.Doran) Dutilh	EN	159	Anthurium jureianum Cath. & Olaio	VU
59	Hippeastrum breviflorum Herb.	EN	160	* Anthurium langsdorffii Schott	EN
60	Hippeastrum goianum (Ravenna) Meerow	EN	161	Anthurium lucidum Kunth	EN
61	Hippeastrum leucobasis (Ravenna) Dutilh	CR	162	* Anthurium luschnathianum Kunth	EN
62	Hippeastrum morelianum Lem.	VU	163	Anthurium radicans K.Koch & Haage	VU
63	Hippeastrum papilio (Ravenna) Van Scheepen	CR	164	Anthurium xanthophylloides G.M.Barroso	VU
64	Hippeastrum psittacinum Herb.	EN	165	Heteropsis flexuosa (Kunth) G.S.Bunting	VU
65	Hippeastrum reginae (L.) Herb.	EN	166	* Philodendron fragile Nadruz & Mayo	EN
66	Hippeastrum santacatarina (Traub) Dutilh	EN	167	* Philodendron spiritus-sancti G.S.Bunting	EN
67	Hippeastrum striatum (Lam.) Moore	EN		ARALIACEAE	
68	Hippeastrum vittatum (L'Hér.) Herb.	EN	168	Hydrocotyle langsdorffii DC.	EN
69	* Worsleya procera (Lem.) Traub	EN	169	Schefflera aurata Fiaschi	CR
70	Zephyranthes brasiliensis (Traub) Traub	VU	170	Schefflera gardneri (Seem.) Frodin & Fiaschi	EN
71	Zephyranthes candida (Lindl.) Herb.	EN	171	Schefflera glaziovii (Taub.) Frodin & Fiaschi	EN
72	Zephyranthes capivarina Ravenna	VU	172	Schefflera sprucei (Seem.) Harms	VU
73	Zephyranthes paranaensis Ravenna	EN	173	Schefflera succinea Frodin & Fiaschi	EN
	ANACARDIACEAE			ARAUCARIACEAE	
74	Myracrodruon balansae (Engl.) Santin	EN	174	* Araucaria angustifolia (Bertol.) Kuntze	EN
75	Schinopsis balansae Engl.	EN		ARECACEAE	
	ANEMIAEAE		175	* Acrocomia emensis (Toledo) Lorenzi	VU
76	Anemia blechnoides J.Sm.	VU	176	Allagoptera brevicalyx Moraes	VU
77	Anemia dentata Gardner	VU	177	* Attalea barreirensis Glassman	VU
78	Anemia gardneri Hook.	VU	178	* Attalea brasiliensis Glassman	EN
79	Anemia trichorhiza Gardner	VU	179	Bactris timbuiensis H.Q.B.Fern.	EN
	ANNONACEAE		180	Butia capitata (Mart.) Becc.	VU
80	Annona maritima (Záchia) H.Rainer	VU	181	* Butia eriospatha (Mart. ex Drude) Becc.	VU
81	Annona parviflora (A.St.-Hil.) H.Rainer	EN	182	Butia leptospatha (Burret) Noblick	CR
82	Annona pickelii (Diels) H.Rainer	VU	183	Butia microspadix Burret	VU
83	Annona ubatubensis (Maas & Westra) H.Rainer	EN	184	Butia purpurascens Glassman	EN
84	Duguetia magnolioides Maas	EN	185	Butia yatay (Mart.) Becc.	VU
85	Duguetia restingae Maas	CR	186	* Euterpe edulis Mart.	VU
86	Duguetia reticulata Maas	EN	187	Lytocaryum insigne (Drude) Toledo	VU
87	Duguetia scottmorii Maas	CR	188	Syagrus glaucescens Glaz. ex Becc.	VU
88	Duguetia sooretamae Maas	EN	189	Syagrus macrocarpa Barb.Rodr.	EN
89	Hornschuchia alba (A.St.-Hil.) R.E.Fr.	CR	190	Syagrus mendanhensis Glassman	CR
90	Hornschuchia cauliflora Maas & Setten	EN	191	Syagrus picrophylla Barb.Rodr.	VU
91	Hornschuchia obliqua Maas & Setten	EN	192	Syagrus ruschiana (Bondar) Glassman	VU
92	Trigynaea axilliflora D.M.Johnson & N.A.Murray	CR		ARISTOLOCHIACEAE	
93	Trigynaea oblongifolia Schldt.	EN	193	Aristolochia hypoglauca Kuhlm.	EN
94	Unonopsis riedeliana R.E.Fr.	EN	194	Aristolochia odora Steud.	VU
	APIACEAE			ARNELLIACEAE	
95	Eryngium corallinum Mathias & Constance	CR	195	Gongylanthus liebmannianus (Lindenb. & Gottsche) Steph.	EN
96	Eryngium divaricatum Hook. & Arn.	EN	196	* Southbya organensis Burzog	CR
97	Eryngium dorae Norman	CR		ASPENIACEAE	
98	Eryngium falcifolium Irgang	EN	197	* Asplenium beckeri Brade	CR
99	Eryngium koehneanum Urb.	VU	198	* Asplenium bradeanum Handro	EN
100	Eryngium ombrophilum Dusen & H.Wolff	EN	199	* Asplenium castaneum Schldt. & Cham.	EN
101	Eryngium ramboanum Mathias & Constance	CR	200	* Asplenium schwackei Christ	CR
102	Eryngium scirpinum Cham.	EN	201	Asplenium trindadense (Brade) Sylvestre	CR
103	Eryngium smithii Mathias & Constance	EN		ASTERACEAE	
104	Eryngium urbanianum H.Wolff	EN	202	Acmella pusilla (Hook. & Arn.) R.K.Jansen	EN
105	Eryngium zosterifolium H.Wolff	VU	203	Acritopappus catolesensis D.J.N.Hind & Bautista	VU
106	Klotzschia rhizophylla Urb.	EN	204	Acritopappus conatifolius (Soar.Nunes) R.M.King & H.Rob.	EN
107	Lilaeopsis brasiliensis (Glaz.) Affolter	VU	205	Acritopappus irwinii R.M.King & H.Rob.	VU
	APOCYNACEAE		206	Acritopappus pintoii Bautista & D.J.N.Hind	CR
108	* Ditassa arianae Fontella & E.A.Schwarz	EN	207	Agrianthus almasensis D.J.N.Hind	EN
109	Ditassa auriflora Rapini	CR	208	Agrianthus giuliettiae D.J.N.Hind	EN
110	Ditassa cipoensis (Fontella) Rapini	EN	209	* Aldama corumbensis (Malme) Magenta & Pirani	EN
111	Ditassa cordeiroana Fontella	EN	210	Aldama filifolia (Sch.Bip. ex Baker) E.E.Schill. & Panero	EN
112	Ditassa itambensis Rapini	EN	211	Aldama goyazii E.E.Schill. & Panero	VU
113	Ditassa laevis Mart.	EN	212	Aldama linearifolia (Chodat) E.E.Schill. & Panero	CR
114	Ditassa leonii Fontella & T.U.P.Konno	VU	213	* Aldama paranensis (Malme) Magenta & Pirani	CR
115	Ditassa longisepala (Hua) Fontella & E.A.Schwarz	EN	214	Aldama vernonioides (Baker) E.E.Schill. & Panero	EN
116	* Ditassa maricaensis Fontella & E.A.Schwarz	EN	215	* Anteremanthus hatschbachii H.Rob.	EN
117	Ditassa oberdanii Fontella & M.C.Alvarez	EN	216	Aspilia almasensis D.J.N.Hind	VU
118	* Gonolobus dorothyanus Fontella	CR	217	Aspilia belo-horizontinae J.U.Santos	CR
119	Gyrostelma bornmuelleri Schltr. ex Malme	EN	218	Aspilia caudata J.U.Santos	EN
120	Gyrostelma oxypetaloides E.Fourn.	EN	219	Aspilia cordifolia J.U.Santos	EN
121	Hemipogon abietoides E.Fourn.	CR	220	Aspilia cylindrocephala H.Rob.	VU
122	Hemipogon furlanii (Fontella) Rapini	EN	221	Aspilia diamantinae J.U.Santos	EN
123	Hemipogon hatschbachii (Fontella & Marquete) Rapini	CR	222	Aspilia diffusiflora H.Rob.	VU
124	Hemipogon piranii (Fontella) Rapini	CR	223	Aspilia diniz-cruzeanae J.U.Santos	CR
125	Jobinia hatschbachii Fontella & E.A.Schwarz	EN	224	Aspilia egerii J.U.Santos	CR
126	Macroditassa marianae Fontella & M.V.Ferreira	CR	225	Aspilia espinhacensis J.U.Santos	EN
127	Marsdenia otoniensis Fontella & Morillo	CR	226	* Aspilia grazielae J.U.Santos	EN
128	Marsdenia queirozii Fontella	EN	227	Aspilia jugata H.Rob.	CR
129	Matelea bahiensis Morillo & Fontella	EN	228	Aspilia ovalifolia (DC.) Baker	CR
130	Matelea glaziovii (E.Fourn.) Morillo	VU	229	Aspilia pereirae J.U.Santos	EN
131	Matelea hatschbachii (Fontella & Valente) Morillo	EN	230	Aspilia prostrata J.U.Santos	EN
132	* Matelea marcoassii Fontella	VU	231	Aspilia reticulata Baker	VU
133	Matelea santosii Morillo & Fontella	EN	232	Aspilia silphoides (Hook. & Arn.) Benth. & Hook.	EN
134	Metastelma giuliettianum Fontella	EN	233	Austroouparium rosmarinaceum (Cabrera & Vittet) R.M.King & H.Rob.	VU
135	* Metastelma harleyi Fontella	EN	234	Baccharis arcatubensis Malag.	EN
136	Minaria bifurcata (Rapini) T.U.P.Konno & Rapini	CR	235	Baccharis concinna G.M.Barroso	VU
137	Minaria diamantinensis (Fontella) T.U.P.Konno & Rapini	CR	236	Baccharis elliptica Gardner	EN
138	Minaria grazielae (Fontella & Marquete) T.U.P.Konno & Rapini	EN	237	Baccharis hypericifolia Baker	EN
139	Minaria harleyi (Fontella & Marquete) Rapini & U.C.S.Silva	EN	238	Baccharis lychnophora Gardner	VU
140	Minaria hemipogonoides (E.Fourn.) T.U.P.Konno & Rapini	CR	239	Baccharis penningtonii Heering	VU
141	Minaria inconspicua (Rapini) Rapini	EN	240	Baccharis polyphylla Gardner	VU
142	Minaria magisteriana (Rapini) T.U.P.Konno & Rapini	EN	241	Baccharis pseudoalpestris Malag.	VU
143	Minaria monocoronata (Rapini) T.U.P.Konno & Rapini	CR	242	Caatinganthus rubropappus (Soar.Nunes) H.Rob.	EN
144	Minaria polygaloides (Silveira) T.U.P.Konno & Rapini	EN	243	Calea abbreviata Pruski & Urbatsch	CR
145	Minaria refractifolia (K.Schum.) T.U.P.Konno & Rapini	VU	244	Calea acaulis Baker	VU
146	Minaria semirii (Fontella) T.U.P.Konno & Rapini	EN	245	Calea brittoniana Pruski	CR
147	Minaria volubilis Rapini & U.C.S.Silva	EN	246	Calea heteropappa Pruski & Urbatsch	VU
148	* Monsanima morrenioides (Goyder) Liede & Meve	CR	247	Calea kristinae Pruski	EN
149	Oxypetalum dusenii Malme	EN	248	Calea kristinae Pruski	EN

249	Campuloclinium parvulum (Glaz.) R.M.King & H.Rob.	VU	357	Minasia scapigera H.Rob.	EN
250	Catolezia mentiense D.J.N.Hind	CR	358	Monogereion carajensis R.M.King & G.M.Barroso	CR
251	Chaptalia chapadensis D.J.N.Hind	CR	359	Moquiinastrum argyreum (Dusen ex Malme) G. Sancho	EN
252	Chaptalia cordifolia (Baker) Cabrera	VU	360	Moquiinastrum cordatum (Less.) G. Sancho	EN
253	Chaptalia hermogenis M.D.Moraes	CR	361	Moquiinastrum hatschbachii (Cabrera) G. Sancho	VU
254	Chionolaena lychnophorioides Sch.Bip.	VU	362	Moquiinastrum mollissimum (Malme) G. Sancho	CR
255	Chresta souzae H.Rob.	EN	363	Moquiinastrum ramboi (Cabrera) G. Sancho	VU
256	Chromolaena angusticeps (Malme) R.M.King & H.Rob.	EN	364	Moquiinastrum sordidum (Less.) G. Sancho	VU
257	Chromolaena arrayana (Gardner) R.M.King & H.Rob.	EN	365	Neocabreria malachophylla (Klatt) R.M.King & H.Rob.	VU
258	Chromolaena costatipes (B.L.Rob.) R.M.King & H.Rob.	EN	366	Noticastrum hatschbachii Zardini	EN
259	Chromolaena rhinanthacea (DC.) R.M.King & H.Rob.	EN	367	Noticastrum malmei Zardini	EN
260	Chronopappus bifrons (DC. ex Pers.) DC.	VU	368	Noticastrum psammophilum (Klatt) Cuatrec.	EN
261	Chrysolaena nicolackii H.Rob.	VU	369	Panphalea araucariophila Cabrera	EN
262	Cololobus longiangustatus (G.M.Barroso) H.Rob.	EN	370	Panphalea cardaminifolia Less.	EN
263	Cololobus rupestris (Gardner) H.Rob.	EN	371	Panphalea maxima Less.	CR
264	Dendrophorbium catharinense (Dusen ex Cabrera) C.Jeffrey	VU	372	Panphalea ramboi Cabrera	CR
265	Dendrophorbium paranense (Malme) Matzenb. & Baptista	EN	373	Panphalea smithii Cabrera	EN
266	Dimerostemma annuum (Hassl.) H. Rob.	EN	374	Paralychnophora atkinsiae D.J.N.Hind	EN
267	Dimerostemma episcopale (H.Rob.) H.Rob.	EN	375	Paralychnophora bicolor (DC.) MacLeish	EN
268	Dimerostemma graziellae H.Rob.	VU	376	Paralychnophora harlevi (H.Rob.) D.J.N.Hind	VU
269	Dimerostemma myrtifolium (Chodat) M.D.Moraes	EN	377	Paralychnophora patriciana D.J.N.Hind	EN
270	Disynaphia ericoides (DC.) R.M.King & H.Rob.	EN	378	Perezia eryngioides (Cabrera) Crisci & Martic.	EN
271	Disynaphia praeficta (B.L.Rob.) R.M.King & H.Rob.	EN	379	Perezia multiflora Less.	EN
272	Disynaphia variolata (B.L.Rob.) R.M.King & H.Rob.	EN	380	Picrosia cabreriana A.G.Schulz	CR
273	Echinocoryne echinocephala (H.Rob.) H.Rob.	EN	381	Piptocarpha robusta G.M.Barroso	EN
274	Eremanthus argenteus MacLeish & H.Schumach.	EN	382	Piptolepis buxoides (Less.) Sch.Bip.	EN
275	Eremanthus leucodendron Mattf.	EN	383	Piptolepis imbricata (Gardner) Sch.Bip.	CR
276	Eremanthus polycephalus (DC.) MacLeish	VU	384	Piptolepis leptospermoides (Mart. ex DC.) Sch.Bip.	CR
277	Gochnatia rotundifolia Less.	VU	385	Porophyllum bahiense D.J.N.Hind	VU
278	Gyptis vernoniopsis (Sch.Bip. ex Baker) R.M.King & H.Rob.	EN	386	Proteopsis argentea Mart. & Zucc. ex Sch.Bip.	VU
279	Heterocoma albidia (DC. ex Pers.) DC.	CR	387	Richterago angustifolia (Gardner) Roque	EN
280	Heterocondylus lysimachioides (Chodat) R.M.King & H.Rob.	VU	388	Richterago arenaria (Baker) Roque	VU
281	Hoehnephytum almasense D.J.N.Hind	EN	389	Richterago campestris Roque & J.N.Nakaj.	EN
282	Holocheilus hieracioides (D.Don) Cabrera	EN	390	Richterago caulescens Roque	CR
283	Holocheilus monocephalus Mondin	EN	391	Richterago conduplicata Roque	EN
284	Hysterionica pinnatifida Matzenb. & Sobral	EN	392	Richterago elegans Roque	VU
285	* Hysterionica pinnatisepta Matzenb. & Sobral	CR	393	Richterago hatschbachii (Zardini) Roque	EN
286	Ianthopappus corymbosus (Less.) Roque & D.J.N.Hind	CR	394	Richterago lanata Roque	EN
287	Ichthyothere elliptica H.Rob.	EN	395	Richterago petiolata Roque & J.N.Nakaj.	EN
288	Lepidaploa almasensis (D.J.N.Hind) H.Rob.	CR	396	Richterago polyphylla (Baker) Ferreyra	EN
289	Lepidaploa gnaphalioides (Sch.Bip. ex Baker) H.Rob.	EN	397	Richterago riparia Roque	VU
290	Lepidaploa pseudaura (D.J.N.Hind) H.Rob.	EN	398	Richterago stenophylla (Cabrera) Roque	EN
291	Lepidaploa spixiana (Mart. ex DC.) H.Rob.	EN	399	Richterago suffrutescens (Cabrera) Roque	CR
292	Leptostelma catharinense (Cabrera) A.M.Teles & Sobral	EN	400	Schlechtendalia luzulifolia Less.	EN
293	Lessingianthus adenophyllus (Mart. ex DC.) H.Rob.	EN	401	Senecio almasensis Mattf.	CR
294	Lessingianthus asteriflorus (Mart. ex DC.) H.Rob.	EN	402	* Senecio caparaensis Cabrera	EN
295	Lessingianthus constrictus (Matzenb. & Mafiol.) Dematt.	CR	403	Senecio gertii Zardini	EN
296	Lessingianthus eitenii (H.Rob.) H.Rob.	EN	404	Senecio graciellae Cabrera	EN
297	Lessingianthus exiguus (Cabrera) H.Rob.	VU	405	Senecio hatschbachii Cabrera	EN
298	Lessingianthus irwinii (G.M.Barroso) H.Rob.	VU	406	Senecio heteroschizus Baker	EN
299	Lessingianthus pumillus (Vell.) H.Rob.	VU	407	Senecio langei Malme	VU
300	Lessingianthus reitzianus (Cabrera) H.Rob.	VU	408	* Senecio promatensis Matzenb.	CR
301	Lessingianthus rosmarinifolius (Less.) H.Rob.	EN	409	* Senecio ramboanus Cabrera	EN
302	Lessingianthus souzae (H.Rob.) H.Rob.	EN	410	Senecio riograndensis Matzenb.	EN
303	Lessingianthus stoechas (Mart. ex Baker) H.Rob.	VU	411	Smallanthus araucariophilus Mondin	CR
304	Lessingianthus subcarduoides (H.Rob.) H.Rob.	EN	412	Smallanthus riograndensis Mondin	EN
305	Lessingianthus venosissimus (Sch.Bip. ex Baker) H.Rob.	EN	413	Stenachaenium macrocephalum Benth. ex Benth. & Hook.f.	CR
306	Lessingianthus westermanii (Ekman & Dusen ex Malme) H.Rob.	EN	414	Stenophalium eriodes (Mattf.) Anderb.	VU
307	Lessingianthus zuccariniianus (Mart. ex DC.) H.Rob.	VU	415	Stevia catharinensis Cabrera & Vittet	EN
308	Lomatozona artemisiifolia Baker	EN	416	Stevia hilarii B.L.Rob.	CR
309	Lulia nervosa (Less.) Zardini	EN	417	Stevia leptophylla Sch.Bip. ex Baker	EN
310	Lychnophora albertinioides Gardner	CR	418	Stevia riedelli Sch.Bip. ex Baker	EN
311	Lychnophora brunnioides Mart.	CR	419	Stevia seloi (Spreng.) B.L.Rob.	VU
312	Lychnophora crispa Mattf.	EN	420	Steyermarkina dispalata (Gardner) R.M.King & H.Rob.	VU
313	Lychnophora diamantinana Coile & Jones	EN	421	Stiffia fruticosa (Vell.) D.J.N.Hind & Semir	VU
314	Lychnophora gardneri Sch.Bip.	EN	422	Stilpnopappus semirianus R.Esteves	EN
315	Lychnophora granmogolensis (Duarte) Semir	EN	423	Stilpnopappus suffruticosus Gardner	CR
316	Lychnophora humillima Sch.Bip.	CR	424	Stomatanthus loefgrenii (B.L.Rob.) H.Rob.	CR
317	Lychnophora markgravia G.M.Barroso	EN	425	Strophopappus bicolor DC.	EN
318	Lychnophora martiana Gardner	EN	426	Strophopappus ferrugineus (Baker) R.Esteves	EN
319	Lychnophora mello-barretoii G.M.Barroso	EN	427	Stylotrichium corymbosum (DC.) Mattf.	EN
320	Lychnophora pohlii Sch.Bip.	EN	428	Stylotrichium edmundoi G.M.Barroso	EN
321	Lychnophora ramosissima Gardner	VU	429	Stylotrichium glomeratum Bautista et al.	CR
322	Lychnophora regis H.Rob.	EN	430	Stylotrichium sucrei R.M.King & H.Rob.	EN
323	Lychnophora reticulata Gardner	EN	431	Symphypappus uncinatus H.Rob.	EN
324	Lychnophora rosmarinifolia Mart.	EN	432	Trichocline linearifolia Malme	VU
325	Lychnophora santosii H.Rob.	EN	433	Trixis glaziovii Baker	VU
326	Lychnophora sellowii Sch.Bip.	EN	434	Trixis pallida Less.	CR
327	Lychnophora sericea D.J.N.Hind	CR	435	Verbesina pseudoclaussenii D.J.N.Hind	CR
328	Lychnophora souzae H.Rob.	CR	436	Vernonanthura fagifolia (Gardner) H.Rob.	VU
329	Lychnophora syncephala (Sch.Bip.) Sch.Bip.	EN	437	Wedelia macedoi H.Rob.	CR
330	Lychnophora tomentosa (Mart. ex DC.) Sch.Bip.	VU	438	Wunderlichia azulensis Maguire & G.M.Barroso	EN
331	Lychnophora villosissima Mart.	EN	439	Wunderlichia cruelsiana Taub.	EN
332	Lychnophoriopsis candelabrum (Sch.Bip.) H.Rob.	EN	440	Wunderlichia senae Glaz. ex Maguire & G.M.Barroso	EN
333	Lychnophoriopsis damazioi (Beauverd) H.Rob.	EN		BEGONIACEAE	
334	Lychnophoriopsis hatschbachii H.Rob.	EN	441	Begonia albidula Brade	EN
335	Mikania additicia B.L.Rob.	EN	442	Begonia altamiroi Brade	EN
336	Mikania alvimii R.M.King & H.Rob.	EN	443	Begonia apparicioi Brade	EN
337	Mikania anethifolia (DC.) Matzenb.	EN	444	Begonia bahiensis A.DC.	EN
338	Mikania argyrea DC.	VU	445	Begonia besleriifolia Schott	EN
339	Mikania cipoensis G.M.Barroso	EN	446	Begonia coccinea Hook.	EN
340	Mikania clematidifolia Dusen	VU	447	Begonia crispula Brade	CR
341	Mikania dusenii B.L.Rob.	CR	448	Begonia curtii L.B.Sm. & B.G.Schub.	VU
342	Mikania firmula Baker	VU	449	Begonia dentatiloba A.DC.	EN
343	Mikania glabra D.J.N.Hind	EN	450	Begonia espiritosantensis E.L.Jacques & Mamede	EN
344	Mikania glauca Mart. ex Baker	EN	451	Begonia handroii Brade	EN
345	Mikania hartbergii W.C.Holmes	EN	452	Begonia ibitiocensis E.L.Jacques & Mamede	EN
346	Mikania hastato-cordata Malme	VU	453	Begonia inconspicua Brade	CR
347	Mikania itambana Gardner	EN	454	Begonia itaguassuensis Brade	EN
348	Mikania neurocaula DC.	EN	455	Begonia itatinensis Irmsch. ex Brade	EN
349	Mikania oreophila Ritter & Miotto	EN	456	* Begonia jureiense S.J.Gomes da Silva & Mamede	CR
350	Mikania pinnatifida DC.	EN	457	Begonia kuhlmannii Brade	EN
351	Mikania premnifolia Gardner	EN	458	Begonia larorum L.B.Sm. & Wassh.	CR
352	Mikania variifolia Hieron.	EN	459	Begonia organensis Brade	EN
353	Mikania viminea DC.	EN	460	Begonia paranaensis Brade	EN
354	Mikania warmingii Sch.Bip.	EN	461	Begonia paulensis A.DC.	EN
355	Minasia alpestris (Gardner) H.Rob.	EN	462	Begonia perduei Brade	EN
356	Minasia pereirae H.Rob.	EN	463	Begonia piresiana Handro	CR



464	Begonia pluvialis L.B.Sm. ex S.F.Sm. & Washh.	EN	568	Cryptanthus whitmanii Leme	CR
465	Begonia polygonifolia A.DC.	EN	569	Cryptanthus zonatus (Visiani) Beer	VU
466	Begonia ruschii L.Kollmann	CR	570	Deuterocohnia meziana Kuntze ex Mez	VU
467	Begonia salesopolensis S.J.Gomes da Silva & Mamede	CR	571	* Dyckia agudensis Irgang & Sobral	CR
468	Begonia santoslimae Brade	EN	572	* Dyckia cabreræ L.B.Sm. & Reitz	EN
469	Begonia scharffii Hook.	CR	573	Dyckia delicata Larocca & Sobral	CR
470	Begonia smilacina A.DC.	EN	574	* Dyckia distachya Hassl.	CR
471	Begonia stenolepis L.B.Sm. & R.C.Sm.	EN	575	Dyckia domfelicianensis Strehl	CR
472	Begonia sylvatica Meisn. ex A.DC.	EN	576	Dyckia fosteriana L.B.Sm.	EN
473	Begonia toledoana Handro	EN	577	* Dyckia hatschbachii L.B.Sm.	CR
474	Begonia undulata Schott	EN	578	Dyckia ibicuensis Strehl	CR
475	Begonia venosa Skan ex Hook.	CR	579	* Dyckia ibiramensis Reitz	EN
476	Begonia vicina Irmsch.	EN	580	Dyckia maritima Baker	EN
	BERBERIDACEAE		581	Dyckia monticola L.B.Sm. & Reitz	CR
477	Berberis campos-portoi Brade	CR	582	Dyckia pseudococcinea L.B.Sm.	CR
478	Berberis kleinii Mattos	VU	583	Dyckia rariflora Schult. & Schult.f.	EN
	BIGNONIACEAE		584	Dyckia reitzii L.B.Sm.	EN
479	Adenocalymma dichilum A.H.Gentry	EN	585	Dyckia remotiflora Otto & A.Dietr.	EN
480	Adenocalymma fruticosum A.H.Gentry	EN	586	Dyckia ursina L.B.Sm.	CR
481	* Adenocalymma magnolatatum Scud.	EN	587	Eduandrea seloana (Baker) Leme et al.	EN
482	* Adenocalymma ubatubense Assis & Semir	CR	588	Encholirium biflorum (Mez) Forzza	CR
483	Anemopaegma arvense (Vell.) Stellfeld ex de Souza	EN	589	Encholirium disjunctum Forzza	CR
484	Anemopaegma mirabile (Sandwith) A.H.Gentry	CR	590	Encholirium gracile L.B.Sm.	EN
485	* Digomphia densicoma (Mart. ex DC.) Pilg.	VU	591	Encholirium heloisae (L.B.Sm.) Forzza & Wand.	EN
486	Fridericia crassa (Bureau & K.Schum.) L.G.Lohmann	VU	592	Encholirium horridum L.B.Sm.	EN
487	Handroanthus arianeae (A.H.Gentry) S.Grose	EN	593	Encholirium irwinii L.B.Sm.	CR
488	Handroanthus riococensis (A.H.Gentry) S.Grose	EN	594	Encholirium longiflorum Leme	CR
489	Handroanthus spongiosus (Rizzini) S.Grose	EN	595	Encholirium luxor L.B.Sm. & R.W.Read	EN
490	* Jacaranda carajasensis A.H.Gentry	CR	596	Encholirium pedicellatum (Mez) Rauh	CR
491	* Jacaranda crassifolia Morawetz	EN	597	Encholirium scrutator (L.B.Sm.) Rauh	EN
492	Jacaranda egléri Sandwith	CR	598	Encholirium vogelii Rauh	CR
493	Jacaranda grandifoliolata A.H.Gentry	EN	599	Fernseea bocainensis E.Pereira & Moutinho	CR
494	* Jacaranda intricata A.H.Gentry & Morawetz	CR	600	* Fernseea itatiaiae (Wawra) Baker	EN
495	Jacaranda microcalyx A.H.Gentry	EN	601	* Guzmania monostachia (L.) Rusby ex Mez	VU
496	* Jacaranda rugosa A.H.Gentry	EN	602	Guzmania sanguinea (André) André ex Mez	EN
497	Paratecoma peroba (Record) Kuhl.	EN	603	* Hohenbergia castellanosi L.B.Sm. & R.W.Read	EN
498	Pleonotoma bracteata A.H.Gentry	VU	604	* Hohenbergia correia-araujoi E.Pereira & Moutinho	CR
499	Sparattosperma catingae A.H.Gentry	EN	605	* Hohenbergia littoralis L.B.Sm.	EN
500	Tabebuia cassinoideis (Lam.) DC.	EN	606	Lapanthus duartei (L.B.Sm.) Louzada & Versieux	EN
501	Zeyheria tuberculosa (Vell.) Bureau ex Verl.	VU	607	Lymania alvimii (L.B.Sm. & R.W.Read) R.W.Read	EN
	BLECHNACEAE		608	Lymania azurea Leme	EN
502	* Blechnum andinum (Baker) C.Chr.	CR	609	Lymania brachycaulis (E.Morren ex Baker) L.F.Sousa	EN
503	Blechnum heringeri Brade	VU	610	Lymania corallina (Brong. ex Beer) R.W.Read	EN
504	* Blechnum sprucei C.Chr.	VU	611	Lymania globosa Leme	EN
505	* Blechnum squamipes (Hieron.) M. Kessler & A.R. Sm.	EN	612	Lymania spiculata Leme & Forzza	CR
	BROMELIACEAE		613	Neoregelia angustibracteolata E.Pereira & Leme	CR
506	Aechmea alopecurus Mez	EN	614	Neoregelia brownii Leme	CR
507	Aechmea amicornum B.R. Silva & H. Luther	EN	615	Neoregelia hoehneana L.B.Sm.	EN
508	* Aechmea apocalyptica Reitz	VU	616	Neoregelia inexpectata Leme	EN
509	Aechmea azurea L.B.Sm.	VU	617	Neoregelia leprosa L.B.Sm.	VU
510	Aechmea bambusoides L.B.Sm. & Reitz	VU	618	Neoregelia menescalii Leme	EN
511	* Aechmea cariocae L.B.Sm.	EN	619	Neoregelia oligantha L.B.Sm.	VU
512	Aechmea castanea L.B.Sm.	EN	620	Neoregelia paulistana E.Pereira	EN
513	Aechmea depressa L.B.Sm.	EN	621	Neoregelia pernambucana Leme & J.A.Siqueira	EN
514	Aechmea echinata (Leme) Leme	EN	622	Neoregelia ruschii Leme & B.R.Silva	EN
515	Aechmea fosteriana L.B.Sm.	EN	623	Neoregelia sanguinea Leme	EN
516	Aechmea gustavoi J.A.Siqueira & Leme	CR	624	Nidularium atalaense E.Pereira & Leme	EN
517	Aechmea kertesziae Reitz	EN	625	Nidularium azureum (L.B.Sm.) Leme	EN
518	* Aechmea kleinii Reitz	EN	626	* Nidularium bocainense Leme	EN
519	Aechmea macrochlamys L.B.Sm.	EN	627	Nidularium corallinum (Leme) Leme	EN
520	Aechmea marginalis Leme & J.A.Siqueira	CR	628	Nidularium ferrugineum Leme	CR
521	* Aechmea muricata (Arruda) L.B.Sm.	EN	629	Nidularium itatiaiae L.B.Sm.	EN
522	Aechmea mutica L.B.Sm.	EN	630	Nidularium jonesianum Leme	EN
523	Aechmea orlandiana L.B.Sm.	CR	631	Nidularium kautskyianum Leme	EN
524	Aechmea sphaerocephala Baker	EN	632	Nidularium mangaratibense Leme	CR
525	Aechmea triangularis L.B.Sm.	EN	633	Nidularium minutum Mez	VU
526	Aechmea vanhoutteana (Van Houtte) Mez	VU	634	Nidularium organense Leme	EN
527	* Aechmea werdermannii Harms	EN	635	Nidularium rosulatum Ule	VU
528	* Aechmea winkleri Reitz	CR	636	Nidularium serratum Leme	VU
529	Alcantarea benzingii Leme	CR	637	* Nidularium utriculosum Ule	VU
530	Alcantarea duarteana (L.B.Sm.) J.R.Grant	EN	638	* Orthophytum amoenum (Ule) L.B.Sm.	EN
531	Alcantarea farnevi (Martinelli & A.F.Costa) J.R.Grant	CR	639	Orthophytum duartei L.B.Sm.	EN
532	Alcantarea geniculata (Wawra) J.R.Grant	EN	640	Orthophytum foliosum L.B.Sm.	VU
533	Alcantarea glazioviana (Leme) J.R.Grant	EN	641	Orthophytum fosterianum L.B.Sm.	EN
534	Alcantarea imperialis (Carriere) Harms	VU	642	Orthophytum grossiorum Leme & C.C.Paula	EN
535	Alcantarea nahoumii (Leme) J.R.Grant	VU	643	Orthophytum humile L.B.Sm.	CR
536	Alcantarea nevaesii (Leme) J.R.Grant	EN	644	Orthophytum magalhaesii L.B.Sm.	EN
537	Alcantarea vinicolor (E.Reitz) J.R.Grant	EN	645	Orthophytum zanonii Leme	CR
538	Araecoccus montanus Leme	EN	646	Pitcairnia albiflos Herb.	EN
539	Billbergia brasiliensis L.B.Sm.	EN	647	Pitcairnia bradei Markgr.	CR
540	Bromelia braunii Leme & E.Esteves	CR	648	Pitcairnia burle-marxii R.Braga & Sucre	CR
541	Bromelia macedoi L.B.Sm.	VU	649	Pitcairnia decidua L.B.Sm.	EN
542	Canistropsis albiflora (L.B.Sm.) H.Luther & Leme	VU	650	Pitcairnia encholirioides L.B.Sm.	EN
543	Canistropsis elata (E.Pereira & Leme) Leme	CR	651	Pitcairnia glaziovii Baker	EN
544	Canistrum alagoanum Leme & J.A.Siqueira	EN	652	Pitcairnia limae L.B.Sm.	CR
545	Canistrum aurantiacum E.Morren	EN	653	Portea alatisejala Philcox	VU
546	Canistrum camacaense Martinelli & Leme	EN	654	Portea fosteriana L.B.Sm.	EN
547	* Canistrum fosterianum L.B.Sm.	CR	655	* Portea grandiflora Philcox	VU
548	Canistrum guzmanioides Leme	EN	656	* Portea kermesina K.Koch	EN
549	Canistrum montanum Leme	EN	657	Portea nana Leme & H.Luther	EN
550	Canistrum pickelii (A.Lima & L.B.Sm.) Leme & J.A.Siqueira	VU	658	Quesnelia kautskyi C.M.Vieira	VU
551	Canistrum triangulare L.B.Sm. & Reitz	EN	659	Quesnelia seideliana L.B.Sm.	EN
552	* Cryptanthus burle-marxii Leme	VU	660	* Tillandsia afonsoana T. Strehl	CR
553	Cryptanthus capitatus Leme	EN	661	Tillandsia araujei Mez	EN
554	Cryptanthus caracensis Leme & E.Gross	CR	662	Tillandsia brachyphylla Baker	EN
555	Cryptanthus caulescens I.Ramirez	EN	663	Tillandsia crocata (E.Morren) Baker	EN
556	Cryptanthus coriaceus Leme	EN	664	Tillandsia grazielae D.Sucre & R.Braga	EN
557	Cryptanthus dorothyae Leme	EN	665	Tillandsia heubergeri Ehlers	VU
558	Cryptanthus exaltatus H.Luther	EN	666	Tillandsia jonesii T. Strehl	CR
559	Cryptanthus fernseeoides Leme	CR	667	Tillandsia kautskyi E.Pereira	VU
560	* Cryptanthus fosterianus L.B.Sm.	CR	668	Tillandsia neglecta E.Pereira	CR
561	Cryptanthus glaziovii Mez	CR	669	Tillandsia reclinata E.Pereira & Martinelli	CR
562	Cryptanthus maritimus L.B.Sm.	EN	670	Tillandsia sucrei E.Pereira	CR
563	Cryptanthus minarum L.B.Sm.	EN	671	Tillandsia xiphoides Ker Gawl.	EN
564	Cryptanthus odoratissimus Leme	EN	672	Vriesea altimontana E.Pereira & Martinelli	EN
565	Cryptanthus pseudoscaposus L.B.Sm.	EN	673	Vriesea altomacaensis A.F.Costa	CR
566	Cryptanthus roberto-kautskyi Leme	CR	674	Vriesea amadoi Leme	CR
567	Cryptanthus scaposus E.Pereira	EN	675	Vriesea amethystina E.Morren	CR

676	Vriesea arachnoidea A.F.Costa	EN
677	* Vriesea biguassuensis Reitz	EN
678	Vriesea bleherae Roth & W. Weber	CR
679	Vriesea botafogensis Mez	CR
680	Vriesea brassicoides (Baker) Mez	EN
681	Vriesea cacuminis L.B.Sm.	EN
682	Vriesea calimaniensis Leme & W.Till	CR
683	* Vriesea cearensis L.B.Sm.	EN
684	Vriesea costae B.R. Silva & Leme	CR
685	Vriesea delicatula L.B.Sm.	VU
686	Vriesea diamantiniensis Leme	EN
687	Vriesea eltoniana E.Pereira	EN
688	Vriesea funebris L.B.Sm.	EN
689	Vriesea gracilior (L.B.Sm.) Leme	VU
690	Vriesea harrylutheri Leme & G.K.Brown	CR
691	Vriesea kautskyana E.Pereira & I.A.Penna	VU
692	Vriesea leptantha Harms	CR
693	Vriesea longistaminea C.C.Paula & Leme	CR
694	Vriesea menescalii E.Pereira & Leme	EN
695	Vriesea minarum L.B.Sm.	EN
696	Vriesea monacorum L.B. Smith	CR
697	Vriesea pastuchoffiana Glaz.	EN
698	Vriesea penduliflora L.B.Sm.	EN
699	* Vriesea pinottii Reitz	EN
700	Vriesea racinae L.B.Sm.	EN
701	Vriesea rubryae E.Pereira	CR
702	Vriesea saxicola L.B.Sm.	EN
703	Vriesea sazimae Leme	VU
704	Vriesea sucrei L.B.Sm. & R.W.Read	EN
705	Vriesea wawrae Antoine	EN
706	Vriesea weberi E.Pereira & I.A.Penna	CR
707	Wittrockia superba Lindm.	EN
708	* BRUCHIACEAE Pringleella subulata (Müll.Hal.) Broth.	EN
709	* BURSERACEAE Bursera simaruba (L.) Sarg.	VU
710	Dacryodes edisonii Daly	EN
711	Protium bahianum Daly	EN
712	Protium giganteum var. crassifolium (Engl.) Daly	VU
713	Protium icariba var. talmonii Daly	EN
714	Protium inodorum Daly	EN
715	Tetragastris ochionii (Rizzini) Daly	EN
716	* Trattinnickia ferruginea Kuhl.	EN
717	* Trattinnickia mensalis Daly	EN
718	CACTACEAE Arrojadoa bahiensis (P.J.Braun & Esteves) N.P.Taylor & Egli	EN
719	Arrojadoa eriocalis Buining & Brederoo	EN
720	Arthroceres glaziovii (K.Schum.) N.P.Taylor & Zappi	EN
721	Arthroceres melanurus subsp. magnus N.P.Taylor & Zappi	EN
722	Arthroceres melanurus subsp. melanurus (K.Schum.) Diers et al.	EN
723	* Arthroceres melanurus subsp. odoratus (Ritter) N.P.Taylor & Zappi	EN
724	* Arthroceres rondonianus Backeb. & Voll	EN
725	* Brasilicereus markgrafii Backeb. & Voll	EN
726	Cereus mirabella N.P.Taylor	VU
727	Cipocereus bradei (Backeb. & Voll) Zappi & N.P.Taylor	VU
728	* Cipocereus crassisepalus (Buining & Brederoo) Zappi & N.P.Taylor	EN
729	* Cipocereus laniflorus N.P.Taylor & Zappi	EN
730	Cipocereus minensis (Werderm.) Ritter	VU
731	* Cipocereus pusilliflorus (Ritter) Zappi & N.P.Taylor	CR
732	Coleocephalocereus buxbaumianus subsp. flavisetus (Ritter) N.P.Taylor & Zappi	VU
733	* Coleocephalocereus purpureus (Buining & Brederoo) Ritter	EN
734	Discocactus bahiensis Britton & Rose	VU
735	Discocactus catingicola Buining & Brederoo	VU
736	* Discocactus horstii Buining & Brederoo	CR
737	Discocactus pseudoinsignis N.P.Taylor & Zappi	CR
738	Discocactus zehntneri Britton & Rose	VU
739	* Echinopsis calochlora K.Schum.	CR
740	Echinopsis oxygona (Link & Otto) Pfeiff. & Otto	EN
741	* Espostoopsis dybowskii (Rol.-Goss.) Buxb.	EN
742	Facheiroa cephalomelana Buining & Brederoo	EN
743	* Facheiroa cephalomelana subsp. estevesii (P.J.Braun) N.P.Taylor & Zappi	EN
744	Facheiroa ullei (Gürke) Werderm.	EN
745	Frailea buenekerii W.R. Abraham	EN
746	Frailea castanea Backeb.	EN
747	Frailea mammiifera Buining & Brederoo	CR
748	Frailea phaeodisca (Speg.) Speg.	EN
749	Frailea pumila (Lem.) Britton & Rose	VU
750	Frailea pygmaea (Speg.) Britton & Rose	VU
751	Gymnocalycium denudatum (Link & Otto) Pfeiff. ex Mittler	EN
752	Hatiora herminiae (Porto & Castell.) Backeb. ex Barthlott	VU
753	* Melocactus azureus Buining & Brederoo	EN
754	Melocactus conoideus Buining & Brederoo	CR
755	* Melocactus deinacanthus Buining & Brederoo	CR
756	Melocactus ferreophilus Buining & Brederoo	EN
757	* Melocactus glaucescens Buining & Brederoo	EN
758	Melocactus lanssensianus P.J.Braun	EN
759	* Melocactus pachyacanthus Buining & Brederoo	EN
760	Melocactus paucispinus Heimen & R.J.Paul	VU
761	Melocactus violaceus Pfeiff.	VU
762	* Melocactus violaceus subsp. ritteri N.P.Taylor	EN
763	Micranthocereus albicephalus (Buining & Brederoo) F.Ritter	EN
764	* Micranthocereus auriazureus Buining & Brederoo	EN
765	Micranthocereus dolichospermaticus (Buining & Brederoo) F.Ritter	EN
766	* Micranthocereus polyanthus (Werderm.) Backeb.	EN
767	* Micranthocereus streckeri Van Heek & Van Crieck.	CR
768	Micranthocereus violaciflorus Buining	EN
769	Parodia concinna (Monv.) N.P.Taylor	EN
770	Parodia crassigibba (Ritter) N.P.Taylor	EN
771	Parodia erinacea (Haw.) N.P.Taylor	EN
772	Parodia mammulosa (Lem.) N.P.Taylor	EN
773	Parodia oxycostata (Buining & Brederoo) Hofacker	VU
774	Parodia rechensis (Buining) Brandt	CR
775	Parodia scopa (Spreng.) N.P.Taylor	EN
776	Pereskia aureiflora Ritter	VU
777	* Pilosocereus aurisetus subsp. aurilanatus (Ritter) Zappi	EN
778	* Pilosocereus azulensis N.P.Taylor & Zappi	CR
779	Pilosocereus floccosus subsp. quadricostatus (Ritter) Zappi	EN
780	Pilosocereus fulvilanatus (Buining & Brederoo) Ritter	EN
781	Pilosocereus glaucocrochus (Werderm.) Byles & G.D.Rowley	VU
782	Pilosocereus magnificus (Buining & Brederoo) Ritter	EN
783	Pilosocereus multicostratus Ritter	EN
784	* Rhipsalis cereoides (Backeb. & Voll) Backeb.	CR
785	Rhipsalis pacheco-leonis Loefgr.	EN
786	Rhipsalis paradoxa subsp. septentrionalis N.P.Taylor & Barthlott	EN
787	Schlumbergera kautskyi (Horobin & McMillan) N.P.Taylor	EN
788	Schlumbergera microsphaerica (K.Schum.) Hoebel	VU
789	Schlumbergera opuntiooides (Loefgr. & Dusén) D.R.Hunt	VU
790	* Tacinga braunii Esteves	VU
791	* Uebelmannia buiningii Donald	CR
792	* Uebelmannia gumifera (Backeb. & Voll) Buining	VU
793	Uebelmannia pectinifera Buining	EN
794	CALOPHYLLACEAE Kielmeyera ochioniana Saggi	EN
795	Kielmeyera rufotomentosa Saggi	CR
796	Kielmeyera rupestris Duarte	CR
797	Kielmeyera sigillata Saggi	CR
798	CALYCERACEAE Boopis bupleuroides (Less.) C.A. Muell	EN
799	Boopis itatiaiae Dusén	EN
800	CAMPANULACEAE Lobelia hilaireana (Kanitz) E.Wimm.	EN
801	Lobelia langeana Dusén	EN
802	Lobelia santos-limae Brade	CR
803	CAPRIFOLIACEAE Valeriana glaziovii Taub.	EN
804	Valeriana glechomifolia F.G.Mey.	EN
805	Valeriana organensis Gardner	CR
806	Valeriana reitziana Borsini	VU
807	Valeriana tajuvensis Sobral	VU
808	CELASTRACEAE Maytenus acanthophylla Reissek	VU
809	Maytenus basidentata Reissek	CR
810	Maytenus quadrangulata (Schrad.) Loes.	EN
811	* Maytenus rupestris Pirani & Carv.-Okano	VU
812	Peritassa longifolia Lombardi	VU
813	Peritassa sadleri Lombardi	CR
814	* Salacia mosenii A.C.Sm.	CR
815	Tontelea lanceolata (Miers) A.C.Sm.	EN
816	Tontelea martiana (Miers) A.C.Sm.	EN
817	CHRYSOBALANACEAE Couepia belemii Prance	VU
818	Couepia caratae Prance	EN
819	Couepia joaquinae Prance	CR
820	Couepia leitaofilhoi Prance	VU
821	Couepia meridionalis Prance	CR
822	Couepia schottii Fritsch	EN
823	Exellodendron gracile (Kuhl.) Prance	EN
824	* Hirtella insignis Briq. ex Prance	EN
825	* Hirtella parvunguis Prance	CR
826	* Hirtella santosii Prance	EN
827	Licania arianae Prance	EN
828	Licania belemii Prance	EN
829	Licania conferruminata Prance	CR
830	* Licania indurata Pilg.	EN
831	* Parinari brasiliensis (Schott) Hook.f.	EN
832	CISTACEAE Helianthemum brasiliense (Lam.) Pers.	EN
833	CLUSIACEAE Clusia aemgdioi Gomes da Silva & B.Weinberg	EN
834	* COMBRETACEAE Buchenavia parvifolia subsp. Rabeloana (Mattos) Alwan et Stace	VU
835	Combretum rupicola Ridl.	CR
836	* Terminalia acuminata (Allemão) Eichler	EN
837	COMMELINACEAE Dichorisandra acaulis Cogn.	EN
838	Dichorisandra glaziovii Taub.	VU
839	Dichorisandra leucophthalmos Hook.	VU
840	Dichorisandra neglecta Brade	CR
841	Siderasis fuscata (Lodd.) H.E.Moore	EN
842	CONNARACEAE Rourea cestidifolia G.Schellenb.	EN
843	* Rourea pseudospadicea G.Schellenb.	EN
844	CONVOLVULACEAE Evolvulus chrysotrichos Meisn.	EN
845	Evolvulus glaziovii Dammer	VU
846	Evolvulus kramerioides Mart.	VU
847	Evolvulus rariflorus (Meisn.) Ooststr.	VU
848	Evolvulus riedelii Meisn.	EN
849	Evolvulus stellariifolius Ooststr.	EN
850	* Ipomoea carajasensis D.F.Austin	VU
851	* Ipomoea cavalcantei D.F.Austin	EN
852	Ipomoea daturiflora Meisn.	VU
853	* Ipomoea macedoi Hoehne	CR
854	Ipomoea subrevoluta Choisy	VU
855	Jacquemontia cephalantha Hallier f.	VU
856	Jacquemontia revoluta Sim.-Bianch.	EN
857	Merremia repens D.F.Austin	EN
858	CRASSULACEAE Crassula peduncularis (Sm.) Meigen	CR
859	CYCLANTHACEAE Asplundia polymera subsp. reitzii Harling	VU
860	* CYPERACEAE Bulbostylis distichoides Lye	VU
861	* Bulbostylis nesiotis (Hemsl.) C.B.Clarke	VU
862	* Bulbostylis smithii Barros	EN
863	Cyperus atlanticus Hemsl.	VU
864	Hypolytrum amorimii M.Alves & W.W.Thomas	CR
865	Hypolytrum bahiense M.Alves & W.W.Thomas	EN
866	Hypolytrum lucennoi M.Alves & W.W.Thomas	VU
867	Hypolytrum paraense M.Alves & W.W.Thomas	EN
868	Lagenocarpus bracteosus C.B.Clarke	EN
869	* Pleurostachys pilulifera Longhi-Wagner, Baldini & A.C. Araújo	CR
870	Scleria balansae Maury ex Micheli	VU
871	Trilepis tenuis Vitta	CR
872	DICHAPETALACEAE	



872	Stephanopodium engleri Baill.	EN	965	Chamaecrista lagotois H.S.Irwin & Barneby	CR
873	Stephanopodium magnifolium Prance	CR	966	Chamaecrista stillifera (H.S.Irwin & Barneby) H.S.Irwin & Barneby	VU
	DICKSONIACEAE		967	Chamaecrista tephrosiifolia (Benth.) H.S.Irwin & Barneby	VU
874	* Dicksonia sellowiana Hook.	EN	968	Chamaecrista ulmea H.S.Irwin & Barneby	CR
	DICRANACEAE		969	* Dalbergia elegans A.M.Carvalho	VU
875	* Atractylocarpus brasiliensis (Müll.Hal.) R.S.Williams	EN	970	* Dalbergia nigra (Vell.) Allemão ex Benth.	VU
876	* Atractylocarpus longisetus (Hook.) E.B.Bartram	EN	971	Desmodium craspediferum A.M.G.Azevedo & Abruzzi de Oliveira	EN
877	* Campylopus densicoma (Müll.Hal.) Paris	EN	972	* Dimorphandra wilsonii Rizzini	CR
	DILLENACEAE		973	Gleditsia amorphoides (Griseb.) Taub.	VU
878	* Davilla glaziovii Eichler	CR	974	Harpalyce lanata L.P.Queiroz	EN
879	Davilla macrocarpa Aymard	VU	975	Harpalyce parvifolia H.S.Irwin & Arroyo	EN
880	Doliocarpus lancifolius Kubitzki	EN	976	Hymenaea parvifolia Huber	VU
	DIOSCOREACEAE		977	Hymenolobium excelsum Ducke	VU
881	Dioscorea asperula Pedralli	VU	978	Inga aptera (Vinha) T.D.Penn.	VU
882	Dioscorea loefgrenii R.Knuth	VU	979	Inga arenicola T.D.Penn.	EN
883	Dioscorea mantiqueirensis R.Knuth	CR	980	Inga enterolobioides T.D.Penn.	CR
884	Dioscorea pseudomacrocapsa G.M.Barroso et al.	EN	981	Inga grazielae (Vinha) T.D.Penn.	VU
885	Dioscorea sanpaulensis R.Knuth	EN	982	Inga maritima Benth.	VU
886	Dioscorea trilinguis Griseb.	EN	983	Inga mendoncae Harms	CR
	DITRICHACEAE		984	Inga pedunculata (Vinha) T.D.Penn.	VU
887	Chrysoblastella chilensis (Mont.) Reimers	EN	985	Inga platyptera Benth.	VU
	DROSERACEAE		986	Inga pleiogyna T.D.Penn.	VU
888	Drosera graomogolensis T.Silva	EN	987	Inga praegnans T.D.Penn.	VU
	DRYOPTERIDACEAE		988	Inga suborbicularis T.D.Penn.	VU
889	Elaphoglossum acrocarpum (Mart.) T.Moore	VU	989	Inga unica Barneby & J.W.Grimes	VU
890	Elaphoglossum amplissimum (Fée) Christ	EN	990	Lathyrus acutifolius Vogel	CR
891	Elaphoglossum beckeri Brade	CR	991	Lathyrus paraguariensis Hassl.	VU
892	Megalastrum wacketii (Rosenst. ex C.Chr.) A.R.Sm. & R.C.Moran	EN	992	Leucochloron foederale (Barneby & J.W.Grimes) Barneby & J.W.Grimes	EN
893	Polystichum bradei Rosenst.	EN	993	Leucochloron minarum (Glaz. ex Harms) Barneby & J.W.Grimes	EN
	ELAEOCARPACEAE		994	Lupinus coriaceus Benth.	VU
894	Sloanea obtusifolia (Moric.) Schum.	EN	995	Lupinus decurrens Gardner	EN
	EPHEDRACEAE		996	Lupinus laevigatus Benth.	EN
895	Ephedra tweediana Fisch. & C. A. Mey.	VU	997	* Machaerium obovatum Kuhl. & Hoehne	EN
	ERICACEAE		998	Macrosamanea prancei (Barneby) Barneby & J.W.Grimes	VU
896	Gaultheria sleumeriana Kin.-Gouv.	CR	999	* Melanoxylon brauna Schott	VU
897	Gaylussacia angulata Gardner	EN	1000	Mimosa acroconica Barneby	EN
898	Gaylussacia caparoensis Sleumer	EN	1001	Mimosa adamantina Barneby	EN
899	Gaylussacia centunculifolia Sleumer	EN	1002	* Mimosa baldumii Burkart	EN
900	Gaylussacia harleyi Kin.-Gouv.	VU	1003	Mimosa barretoii Hoehne	EN
901	Gaylussacia oleifolia Dunal	EN	1004	Mimosa bathyrrhena Barneby	EN
902	Gaylussacia pruinosa Loes.	CR	1005	Mimosa bombycina Barneby	EN
903	Gaylussacia retivenia Sleumer	CR	1006	Mimosa bracteolaris Benth.	VU
904	Gaylussacia setosa Kin.-Gouv.	CR	1007	* Mimosa catharinensis Burkart	EN
	ERIOCAULACEAE		1008	Mimosa chrysastra Mart. ex Benth.	CR
905	* Actinocephalus cipoensis (Silveira) Sano	CR	1009	Mimosa hatschbachii Barneby	EN
906	* Actinocephalus clausenianus (Körn.) Sano	VU	1010	* Mimosa heringeri Barneby	EN
907	* Comanthera bahiensis (Moldenke) L.R.Parra & Giul.	EN	1011	Mimosa involucrata Benth.	EN
908	* Comanthera brasiliensis (Giul.) L.R.Parra & Giul.	CR	1012	Mimosa leprosa (Benth.) J.F.Macbr.	EN
909	* Comanthera elegans (Bong.) L.R.Parra & Giul.	EN	1013	Mimosa lithoreas Barneby	EN
910	* Comanthera harleyi (Moldenke) L.R.Parra & Giul.	VU	1014	Mimosa macedoana Burkart	EN
911	* Comanthera mucugensis (Giul.) L.R.Parra & Giul.	EN	1015	Mimosa mensicola Barneby	EN
912	Leiothrix echinocephala Ruhland	VU	1016	* Mimosa montis-carasae Barneby	EN
913	Paepalanthus ater Silveira	CR	1017	Mimosa myuros Barneby	VU
914	* Paepalanthus hydra Ruhland	EN	1018	Mimosa paucifolia Benth.	VU
915	Syngonanthus itambeensis Silveira	EN	1019	Mimosa psittacina Barneby	EN
916	Syngonanthus laricifolius (Gardner) Ruhland	VU	1020	Mimosa skinneri var. caraiarum Barneby	CR
	ERYTHROXYLACEAE		1021	* Mimosa suburbana Barneby	CR
917	* Erythroxylum bezerrae Plowman	EN	1022	Mimosa thomista Barneby	EN
918	* Erythroxylum catharinense Amaral	EN	1023	Mimosa uniceps Barneby	EN
919	* Erythroxylum compressum Peyr.	EN	1024	Mimosa urticaria Barneby	EN
920	* Erythroxylum leal-costae Plowman	CR	1025	Moldenhawera papillanthera L.P.Queiroz et al.	VU
921	* Erythroxylum mattos-silvae Plowman	EN	1026	Neptunia pubescens Benth.	VU
922	* Erythroxylum membranaceum Plowman	EN	1027	* Peltogyne maranhensis Huber ex Ducke	VU
923	Erythroxylum nelson-rosae Plowman	EN	1028	Sellocharis paradoxa Taub.	VU
924	* Erythroxylum pauferrense Plowman	EN	1029	* Swartzia glazioviana (Taub.) Glaz.	VU
925	Erythroxylum petrae-caballi Plowman	VU	1030	Swartzia Inharenis Mansano	VU
926	Erythroxylum substriatum O. E. Schulz	VU	1031	Tachigali beaupairei (Harms) L.G.Silva & H.C.Lima	VU
927	* Erythroxylum tianguanum Plowman	CR	1032	Vicia pampicola Burkart	CR
	ESCALLONIAEAE		1033	Vouacapoua americana Aubl.	EN
928	Escallonia obtusissima A.St.-Hil.	VU	1034	Zollernia magnifica A.M.Carvalho & Barneby	VU
929	Escallonia petrophila Rambo & Sleumer	EN		GELSEMIACEAE	
	EUPHORBIACEAE		1035	Mostuea muricata Sobral & Lc.Rossi	VU
930	Adenophaedra cearensis Secco	CR		GENTIANACEAE	
931	Algernonia dimitrii (Emmerich) G.L.Webster	CR	1036	* Prepusa hookeriana Gardner	EN
932	Algernonia kuhlmannii (Emmerich) G.L.Webster	CR	1037	Prepusa viridiflora Brade	EN
933	Astraea cineta (Müll.Arg.) Caruzo & Cordeiro	EN	1038	Senaea coerulea Taub.	EN
934	Bernardia confertifolia Müll.Arg.	EN	1039	Senaea janeirensis Brade	EN
935	Bernardia crassifolia Müll.Arg.	EN	1040	Zygostigma australe (Cham. & Schltdl.) Griseb.	EN
936	Caperonia buettneriacea Müll.Arg.	VU		GESNERIACEAE	
937	Chiropetalum foliosum (Müll.Arg.) Pax & K.Hoffm.	EN	1041	Besleria umbrosa Mart.	VU
938	Chiropetalum gymadenium (Müll.Arg.) Pax & K.Hoffm.	VU	1042	Codonanthe carnosa (Gardner) Hanst.	VU
939	Croton leptobotrys Müll.Arg.	VU	1043	Codonanthe venosa Chautems	VU
940	Dalechampia purpurata Cordeiro	EN	1044	Goyazia petraea (S.M.Phillips) Wiehler	EN
941	* Dalechampia riparia L.B.Sm. & Downs	CR	1045	Nematanthus monanthos (Vell.) Chautems	EN
942	Euphorbia appariciana Rizzini	EN	1046	Paliavana werdermannii Mansf.	VU
943	Euphorbia attastoma Rizzini	EN	1047	Sinningia aghensis Chautems	VU
944	Euphorbia crossadenia Pax & K.Hoffm.	EN	1048	Sinningia araneosa Chautems	VU
945	Euphorbia gymnoclada Boiss.	VU	1049	Sinningia carangolensis Chautems	EN
946	Euphorbia holochlorina Rizzini	CR	1050	* Sinningia cardinalis (Lehm.) H.E.Moore	CR
947	Manihot procumbens Müll.Arg.	VU			
	FABACEAE		1051	* Sinningia cochlearis (Hook.) Chautems	CR
948	* Aeschynomene fructipendula Abruzzi de Oliveira	EN	1052	Sinningia defoliata (Malme) Chautems	VU
949	Aeschynomene laca-buendiana Brandão	EN	1053	Sinningia glazioviana (Fritsch) Chautems	CR
950	Albizia burkartiana Barneby & J.W.Grimes	VU	1054	* Sinningia guttata Lindl.	EN
951	Albizia glabripetala (H.S.Irwin) G.P.Lewis	EN	1055	Sinningia harleyi Wiehler & Chautems	EN
952	* Amburana acreana (Ducke) A.C.Sm.	VU	1056	Sinningia hatschbachii Chautems	EN
953	Apuleia leiocarpa (Vogel) J.F.Macbr.	VU	1057	* Sinningia hirsuta (Lindl.) G.Nicholson	EN
954	Arachis villosa Benth.	EN	1058	Sinningia iarae Chautems	EN
955	Bauhinia integerrima Mart. ex Benth.	EN	1059	Sinningia insularis (Hoehne) Chautems	EN
956	* Caesalpinia echinata Lam.	EN	1060	Sinningia kautskyi Chautems	VU
957	Calliandra carrascano Barneby	EN	1061	* Sinningia lindleyi Schauer	EN
958	Centrolobium paraense Tul.	EN	1062	Sinningia lineata (Hjelmq.) Chautems	EN
959	Centrosema carajasense Cavalcante	VU	1063	Sinningia micans (Fritsch) Chautems	EN
960	Chamaecrista anamariae Conc. et al.	EN	1064	Sinningia piresiana (Hoehne) Chautems	EN
961	Chamaecrista atroglandulosa (Taub. ex Harms) H.S.Irwin & Barneby	EN	1065	Sinningia rupicola (Mart.) Wiehler	EN
962	Chamaecrista catolesensis Conc. et al.	VU	1066	Sinningia striata (Fritsch) Chautems	VU
963	Chamaecrista cipoana (H.S.Irwin & Barneby) H.S.Irwin & Barneby	VU	1067	Sinningia tuberosa (Mart.) H.E.Moore	VU
964	Chamaecrista fodinarum H.S.Irwin & Barneby	VU	1068	Sinningia valsuganensis Chautems	EN
			1069	Sinningia villosa Lindl.	EN
			1070	Sphaerorrhiza burchellii (S.M.Phillips) Roalson & Boggan	EN
			1071	* Vanhouttea lanata Fritsch	EN
			1072	Vanhouttea leonii Chautems	EN
			1073	Vanhouttea pendula Chautems	EN
				GUNNERACEAE	
			1074	Gunnera herteri Osten	EN
				HEDWIGIACEAE	
			1075	Braunia plicata (Mitt.) A.Jaeger	VU
				HUMIRIACEAE	

1076	Humiriastrum spiritu-sancti Cuatrec. HYMENOPHYLLACEAE	CR		LEJEUNEACEAE	
1077	Hymenophyllum sampaioanum Brade & Rosenst.	CR	1176 *	Blepharolejeunea securifolia (Steph.) R.M.Schust.	EN
1078	Hymenophyllum silveirae Christ	CR	1177 *	Bromeliophila natans (Steph.) R.M.Schust.	EN
	HYPERICACEAE		1178 *	Drepanolejeunea aculeata Bischl.	EN
1079	Hypericum mutilum L.	VU	1179 *	Myriocoleopsis fluviatilis (Steph.) E.Reiner & Gradst.	VU
	IRIDACEAE			LENTIBULARIACEAE	
1080	Pseudotrimezia brevistamina Chukr	CR	1180	Genlisea lobata Fromm	EN
1081	Pseudotrimezia concava Ravenna	CR	1181	Utricularia tridentata Sylva@n	VU
1082 *	Pseudotrimezia elegans Ravenna	CR		LEPIDOZIACEAE	
1083 *	Pseudotrimezia gracilis Chukr	CR	1182 *	Paracromastigum dusenii (Steph.) R.M.Schust.	EN
1084 *	Pseudotrimezia synandra Ravenna	EN		LINACEAE	
1085 *	Pseudotrimezia tenuissima Ravenna	EN	1183	Linum smithii Mildner	EN
1086	Trimezia exillima Ravenna	EN		LOASACEAE	
1087 *	Trimezia fistulosa Foster	EN	1184	Aosa uleana (Urb. & Gilg) Weigend	CR
1088 *	Trimezia fistulosa var. longifolia Chukr	CR		LOGANIACEAE	
1089	Trimezia plicatifolia Chukr	EN	1185 *	Spigelia aceifolia Woodson	EN
	ISOETACEAE		1186	Spigelia amplexicaulis E.F.Guim. & Fontella	EN
1090 *	Isoetes bradei Herter	EN	1187 *	Spigelia cipoensis Zappi	CR
1091	Isoetes luetzelburgii U. Weber	EN	1188	Spigelia flava Zappi & Harley	VU
	JUNGERMANNIACEAE		1189	Spigelia kuhlmannii E.F.Guim. & Fontella	EN
1092 *	Jungermannia decolor Schiffn.	EN	1190	Spigelia lundiana A.DC.	EN
	LAMIACEAE		1191	Spigelia reitzii L.B.Sm.	EN
1093	Cyanocephalus apertiflorus (Epling) Harley & J.F.B.Pastore	VU	1192	Spigelia vestita L.B.Sm.	EN
1094	Cyanocephalus caprariifolius (Pohl ex Benth.) Harley & J.F.B.Pastore	EN		LYCOPODIACEAE	
1095	Cyanocephalus delicatulus (Harley) Harley & J.F.B.Pastore	EN	1193	Diphysium jussiaei (Desv. ex Poir.) Presl ex Rothmaler	EN
1096	Cyanocephalus digitatus (Harley) Harley & J.F.B.Pastore	EN	1194	Palhinhaea bradei (Herer) Holub	EN
1097 *	Cyanocephalus tagetifolius (Harley) Harley & J.F.B.Pastore	EN	1195 *	Phlegmariurus aqualupianus (Spring) B.Øllg.	EN
1098	Cyanocephalus viaticus (Harley) Harley & J.F.B.Pastore	EN	1196	Phlegmariurus christii (Silveira) B.Øllg.	EN
1099	Eriope anamariae Harley	EN	1197	Phlegmariurus hemleri (Nessel) B.Øllg.	CR
1100	Eriope blanchetii (Benth.) Harley	VU	1198	Phlegmariurus itambensis (B.Øllg. & P.G.Windisch) B.Øllg.	EN
1101	Eriope crassipes subsp. cristalinae Harley	CR	1199	Phlegmariurus martii (Wawra) B.Øllg.	EN
1102	Eriope luetzelburgii Harley	VU	1200	Phlegmariurus mollicomus (Spring) B.Øllg.	EN
1103 *	Eriope machrisae (Epling) Harley	EN	1201	Phlegmariurus mooreanus (Baker) B.Øllg.	EN
1104	Eriope obovata var. gracilis Harley	EN	1202	Phlegmariurus nudus (Nessel) B.Øllg.	EN
1105	Hesperozygis ringens (Benth.) Epling	VU	1203	Phlegmariurus regnellii (Maxon) B.Øllg.	CR
1106	Hypenia aristulata (Epling) Harley	CR	1204 *	Phlegmariurus ruber (Cham. & Schlecht.) B.Øllg.	CR
1107	Hypenia crispata (Pohl ex Benth.) Harley	EN	1205	Phlegmariurus sellowianus (Herter) B.Øllg.	VU
1108	Hypenia micrantha (Benth.) Harley	EN	1206	Phlegmariurus taxifolius (Sw.) A. Löve & D. Löve.	EN
1109	Hypenia subrosea (Harley) Harley	EN	1207	Phlegmariurus treitubensis (Silveira) B.Øllg.	CR
1110 *	Hyptidendron claussenii (Benth.) Harley	EN	1208	Pseudolycopodiella benjaminiana (P.G.Wndisch) B.Øllg.	EN
1111	Hyptidendron conspersum (Benth.) Harley	EN		LYTHRACEAE	
1112	Hyptis alpestris A.St.-Hil. ex Benth.	EN	1209 *	Cuphea adenophylla T.B.Cavalc.	CR
1113	Hyptis angustifolia Pohl ex Benth.	EN	1210	Cuphea arenarioides A.St.-Hil.	VU
1114 *	Hyptis arenaria Benth.	VU	1211	Cuphea bahiensis (Lour.) T.B.Cavalc. & S.A.Graham	EN
1115	Hyptis bahiensis Harley	EN	1212 *	Cuphea cipoensis T.B.Cavalc.	EN
1116	Hyptis colligata Epling & Játiva	EN	1213	Cuphea cuiabensis Koehne	EN
1117	Hyptis cruciformis Epling	EN	1214	Cuphea glaziovii Koehne	EN
1118 *	Hyptis frondosa S.Moore	VU	1215	Cuphea lindmaniana Bacig.	EN
1119	Hyptis hamatidens Epling & Játiva	VU	1216	Cuphea rubro-virens T.B.Cavalc.	CR
1120 *	Hyptis imbricatiformis Harley	EN	1217 *	Cuphea teleandra Lourteig	CR
1121 *	Hyptis pachyphylla Epling	VU	1218	Diplusodon aggregatifolius T.B.Cavalc.	EN
1122 *	Hyptis penaeoides Taub. ex Ule	EN	1219	Diplusodon argyrophyllus T.B.Cavalc.	CR
1123 *	Hyptis rhyptidiophylla Briq.	EN	1220 *	Diplusodon ericoides Lourteig	CR
1124 *	Leptohyptis pinheiroi (Harley) Harley & J.F.B.Pastore	EN	1221 *	Diplusodon glaziovii Koehne	CR
1125	Martianthus sancti-gabrielii (Harley) Harley & J.F.B.Pastore	EN	1222 *	Diplusodon gracilis Koehne	CR
1126 *	Medusanthus carvalhoi (Harley) Harley & J.F.B.Pastore	VU	1223 *	Diplusodon hatschbachii Lourteig	VU
1127	Oocephalus piranii (Harley) Harley & J.F.B.Pastore	CR	1224 *	Diplusodon minasensis Lourteig	EN
	LAURACEAE		1225	Diplusodon orbicularis Koehne	VU
1128	Aiouea benthamiana Mez	EN	1226	Diplusodon ovatus Pohl	EN
1129	Aiouea bracteata Kosterm.	VU	1227 *	Diplusodon panniculatus Koehne	CR
1130	Aiouea lehmannii (O.C.Schmidt) S.S.Renner	EN	1228 *	Diplusodon retroimbricatus Koehne	CR
1131	Aniba ferrea Kubitzki	VU	1229	Diplusodon villosissimus Pohl	VU
1132 *	Aniba rosaedora Ducke	EN	1230	Lafoensia nummularifolia A.St.-Hil.	VU
1133	Aniba santalodora Ducke	VU		MALPIGHIACEAE	
1134 *	Beilschmiedia rigida (Mez) Kosterm.	EN	1231	Banisteriopsis andersonii B.Gates	VU
1135	Cinnamomum erythropus (Nees & Mart.) Kosterm.	EN	1232	Banisteriopsis basifixa B.Gates	VU
1136	Cinnamomum hatschbachii Vattimo-Gil	VU	1233	Banisteriopsis cipoensis B.Gates	EN
1137	Cinnamomum quadrangulum Kosterm.	VU	1234	Banisteriopsis hatschbachii B.Gates	EN
1138 *	Dicypellium caryophyllaceum (Mart.) Nees	CR	1235	Banisteriopsis hirsuta B.Gates	EN
1139	Mezilaurus itauba (Meisn.) Taub. ex Mez	VU	1236	Banisteriopsis magdalenensis B.Gates	EN
1140	Mezilaurus navalium (Allemão) Taub. ex Mez	EN	1237	Banisteriopsis pseudojanusia (Nied.) B.Gates	CR
1141	Nectandra barbellata Coe-Teix.	VU	1238	Banisteriopsis sellowiana (A.Juss.) B.Gates	VU
1142	Nectandra grisea Rohwer	VU	1239	Bunchosia itacarensis W.R.Anderson	CR
1143	Nectandra paranaensis Coe-Teix.	VU	1240	Bunchosia macilenta Dobson	VU
1144 *	Ocotea basicordatifolia Vattimo-Gil	EN	1241	Bunchosia pernambucana W.R.Anderson	EN
1145	Ocotea beulahiae Baitello	EN	1242	Byrsonima alvimii W.R.Anderson	VU
1146	Ocotea beyrichii (Nees) Mez	VU	1243	Byrsonima brachybotrya Nied.	VU
1147 *	Ocotea bragaii Coe-Teix.	EN	1244	Byrsonima cipoensis Mamede	EN
1148 *	Ocotea catharinensis Mez	VU	1245	Byrsonima fonscae W.R.Anderson	CR
1149	Ocotea confertiflora (Meisn.) Mez	VU	1246	Byrsonima lanulosa W.R.Anderson	EN
1150	Ocotea cryptocarpa Baitello	EN	1247	Byrsonima microphylla A.Juss.	EN
1151	Ocotea felix Coe-Teix.	EN	1248	Byrsonima onishiana W.R.Anderson	EN
1152	Ocotea mosenii Mez	VU	1249	Camarea elongata Mamede	VU
1153 *	Ocotea odorifera (Vell.) Rohwer	EN	1250	Camarea humifusa W.R.Anderson	EN
1154 *	Ocotea porosa (Nees & Mart.) Barroso	EN	1251	Camarea linearifolia A.St.-Hil.	CR
1155	Ocotea serrana Coe-Teix.	EN	1252	Diplopterys sepium (A.Juss.) W.R.Anderson & C.C.Davis	EN
1156	Ocotea tabacifolia (Meisn.) Rohwer	EN	1253	Heladena multiflora (Hook. & Arn.) Nied.	EN
1157	Persea glabra van der Werff	CR	1254	Heteropterys admirabilis Amorim	EN
1158	Persea obovata Nees & Mart.	CR	1255	Heteropterys aliciae W.R.Anderson	CR
1159	Persea pedunculosa Meisn.	EN	1256	Heteropterys bahiensis Nied.	CR
1160 *	Rhodostemonodaphne capixabensis Baitello & Coe-Teix.	EN	1257	Heteropterys brasiliensis Regnell & Körn.	EN
1161	Rhodostemonodaphne parvifolia Madriñán	CR	1258	Heteropterys bullata Amorim	EN
1162	Rhodostemonodaphne recurva van der Werff	EN	1259	Heteropterys capixaba Amorim	EN
1163	Urbanodendron bahiense (Meisn.) Rohwer	VU	1260	Heteropterys conformis W.R.Anderson	CR
1164	Williamodendron cinnamomeum van der Werff	CR	1261	Heteropterys criniger Griseb.	VU
	LECYTHIDACEAE		1262	Heteropterys dusenii Nied.	VU
1165 *	Bertholletia excelsa Bonpl.	VU	1263	Heteropterys fragilis Amorim	EN
1166 *	Cariniana ianeirensis R.Knuth	EN	1264	Heteropterys hatschbachii W.R.Anderson	CR
1167	Cariniana legalis (Mart.) Kuntze	EN	1265	Heteropterys marginata W.R.Anderson	EN
1168 *	Cariniana parvifolia S.A.Mori et al.	EN	1266	Heteropterys megaptera A.Juss.	EN
1169 *	Couratari asterotricha Prance	EN	1267	Heteropterys oberdanii Amorim	VU
1170	Couratari pyramidata (Vell.) Kunth	EN	1268	Heteropterys ochonii Amorim	CR
1171	Eschweilera alvimii S.A.Mori	EN	1269	Heteropterys sanctorum W.R.Anderson	CR
1172	Eschweilera compressa (Vell.) Miers	EN	1270	Heteropterys ternstroemifolia A.Juss.	EN
1173	Eschweilera subcordata S.A.Mori	EN	1271	Heteropterys thyrsoides (Griseb.) A.Juss.	EN
1174	Eschweilera tetrapetala S.A.Mori	EN	1272	Hiraea bullata W.R.Anderson	VU
1175	Lecythis schwackei (R.Knuth) S.A.Mori	EN	1273	Hiraea wiedeaana A.Juss.	EN
			1274	Janusia linearifolia (A.St.-Hil.) A.Juss.	VU



1275	Janusia ochionii W.R.Anderson	EN	1378	Trembleya hatschbachii Wurdack & E.Martins	EN
1276	Janusia schwannioides W.R.Anderson	EN	1379	Trembleya pityoides Cham.	CR
1277	Mezia araujoi Nied.	EN		MELIACEAE	
1278	Peixotoa adenopoda C.E.Anderson	EN	1380	Cedrela fissilis Vell.	VU
1279	Peixotoa andersonii C.E.Anderson	CR	1381	Cedrela lilloi C.DC.	EN
1280	Peixotoa bahiana C.E.Anderson	CR	1382	Cedrela odorata L.	VU
1281	Peixotoa barnebyi C.E.Anderson	EN	1383	* Swietenia macrophylla King	VU
1282	Peixotoa catarinensis C.E.Anderson	EN	1384	Trichilia blanchetii C.DC.	VU
1283	Peixotoa cipoana C.E.Anderson	EN	1385	Trichilia floribranca T.D.Penn.	CR
1284	Peixotoa psilophylla C.E.Anderson	VU	1386	Trichilia magnifoliola T.D.Penn.	EN
1285	* Stigmaphyllon bradei C.E.Anderson	CR	1387	Trichilia micropetala T.D.Penn.	EN
1286	Stigmaphyllon caratae C.E.Anderson	CR	1388	Trichilia stellato-tomentosa Kuntze	VU
1287	Stigmaphyllon crenatum C.E.Anderson	EN		METZGERIACEAE	
1288	Stigmaphyllon glabrum C.E.Anderson	CR	1389	Metzgeria hegewaldii Kuwah.	EN
1289	Stigmaphyllon harleyi W.R.Anderson	EN		MONIMIACEAE	
1290	Stigmaphyllon macedoanum C.E.Anderson	CR	1390	* Macropeplus fruburgensis (Perkins) I.Santos & Peixoto	EN
1291	Stigmaphyllon mattogrossense C.E.Anderson	CR	1391	Mollinedia eugeniifolia Perkins	EN
1292	Stigmaphyllon vitifolium A.Juss.	CR	1392	* Mollinedia longicuspidata Perkins	EN
1293	Thryallis laburnum S.Moore	VU	1393	Mollinedia luizae Peixoto	VU
1294	Thryallis parviflora C.E.Anderson	EN		MORACEAE	
	MALVACEAE		1394	Dorstenia conceptionis Carauta	EN
1295	Abutilon anodoides A.St.-Hil. & Naudin	CR	1395	Dorstenia hildegardis Carauta et al.	CR
1296	Abutilon nigricans G.L.Esteves & Krapov.	CR	1396	Ficus cyclophylla (Miq.) Miq.	VU
1297	Calyculogygas uruguayensis Krapov.	EN	1397	Maclura brasiliensis (Mart.) Endl.	EN
1298	* Calyptraemalva catharinensis Krapov.	EN		MYRISTICACEAE	
1299	Hochreutineria hasslerana (Hochr.) Krapov.	EN	1398	Iryanthera campinae W.A.Rodrigues	VU
1300	Monteiroa smithii Krapov.	EN	1399	Viola bicuhyba (Schott ex Spreng.) Warb.	EN
1301	Pavonia almasana Ulbr.	EN	1400	Viola parvifolia Ducke	VU
1302	Pavonia grazielae Krapov.	VU	1401	Viola surinamensis (Rol. ex Rottb.) Warb.	VU
1303	Pavonia hatschbachii Krapov.	EN		MYRTACEAE	
1304	Pavonia spiciformis Krapov.	EN	1402	Accara elegans (DC.) Landrum	EN
	MARANTACEAE		1403	Calycolpus legrandii Mattos	VU
1305	Goepertia tuberosa (Vell.) Borchs. & S.Suárez	EN	1404	Calyptanthes fusiformis M.L.Kawas.	VU
1306	Goepertia widgrenii (Körn.) Borchs. & S.Suárez	EN	1405	Calyptanthes hatschbachii D.Legrand	EN
1307	Ischnosiphon ovatus Körn.	EN	1406	Calyptanthes pileata D.Legrand	VU
1308	Maranta subterranea J.M.A.Braga	VU	1407	* Calyptranthes restingae Sobral	VU
1309	Sarante composita (Link) K. Schum.	VU	1408	Campomanesia espiritosantensis Landrum	CR
	MARCHANTIACEAE		1409	Campomanesia hirsuta Gardner	EN
1310	Marchantia berteroaana Lehm. & Lindenb.	EN	1410	Campomanesia macrobracteolata Landrum	VU
	MARSILEACEAE		1411	Campomanesia prosthecesepala Kiaersk.	EN
1311	Regnellidium diphyllum Lindm.	VU	1412	Campomanesia reitziana D.Legrand	VU
	MELASTOMATAACEAE		1413	Eugenia blanda Sobral	EN
1312	Bertolonia angustifolia Cogn.	CR	1414	Eugenia brunoii Mattos	EN
1313	Bertolonia formosa Brade	CR	1415	Eugenia bunchosifolia Nied.	VU
1314	Bertolonia foveolata Brade	EN	1416	Eugenia disperma Vell.	VU
1315	Bertolonia hoehneana Brade	CR	1417	Eugenia hermesiana Mattos	CR
1316	Bertolonia leuzeana (Bonpl.) DC.	EN	1418	Eugenia imaruensis D.Legrand	EN
1317	Bertolonia paranaensis (Wurdack) Baumgratz	EN	1419	* Eugenia itacarensis Mattos	EN
1318	Cambessedesia atropurpurea A.B.Martins	VU	1420	Eugenia joenssonii Kausel	VU
1319	Cambessedesia gracilis Wurdack	EN	1421	Eugenia leonorae Mattos	EN
1320	* Cambessedesia hermogenesii A.B.Martins	EN	1422	Eugenia macrobracteolata Mattos	EN
1321	Cambessedesia weddellii Naudin	VU	1423	Eugenia malacantha D.Legrand	EN
1322	Cambessedesia wurdackii A.B.Martins	VU	1424	Eugenia mattosii D.Legrand	EN
1323	* Eriocnema acaulis Triana	EN	1425	Eugenia myrciariifolia Soares-Silva & Sobral	EN
1324	* Eriocnema fulva Naudin	VU	1426	Eugenia neosericea Morais & Sobral	EN
1325	Huberia carvalhoi Baumgratz	VU	1427	Eugenia neotristis Sobral	EN
1326	Huberia espiritosantensis Baumgratz	VU	1428	Eugenia oxyoentophylla Kiaersk.	EN
1327	Huberia pirani Baumgratz	EN	1429	Eugenia pachyclada D.Legrand	EN
1328	Lavoisiera cordata Cogn.	VU	1430	Eugenia peruibensis Mattos	EN
1329	Leandra hatschbachii Brade	EN	1431	Eugenia pruinosa D.Legrand	EN
1330	Lithobium cordatum Bong.	EN	1432	Eugenia pseudomalacantha D.Legrand	EN
1331	Marcetia alba Ule	CR	1433	Eugenia reitziana D.Legrand	EN
1332	Marcetia bahiana (Ule) A.B.Martins	EN	1434	Eugenia rotundicosta D.Legrand	CR
1333	Marcetia formosa Wurdack	EN	1435	Eugenia sclerocalyx D.Legrand	VU
1334	Marcetia hatschbachii A.B.Martins	EN	1436	Eugenia vattimoana Mattos	VU
1335	Marcetia luetzelburgii Markgr.	EN	1437	* Eugenia villaenovae Kiaersk.	EN
1336	Marcetia lychnophoroides A.B.Martins	EN	1438	Marlierea krapovickae D.Legrand	EN
1337	Marcetia nummularia Markgr.	EN	1439	Marlierea lealcostae G.M.Barroso & Peixoto	CR
1338	* Marcetia oxycoccoides Wurdack & A.B.Martins	EN	1440	Marlierea skortzoviana Mattos	CR
1339	Marcetia semiriana A.B.Martins	EN	1441	Myrceugenia bracteosa (DC.) D.Legrand & Kausel	EN
1340	Marcetia shepherdii A.B.Martins	EN	1442	Myrceugenia brevipedicellata (Burret) D.Legrand & Kausel	EN
1341	Marcetia viscida Wurdack	VU	1443	Myrceugenia foveolata (O.Berg) Sobral	EN
1342	Meriania callophylla (Cham.) Triana	VU	1444	Myrceugenia franciscensis (O.Berg) Landrum	EN
1343	* Merianthera burlenmarxii Wurdack	EN	1445	Myrceugenia gertii Landrum	EN
1344	Merianthera pulchra Kuhl.	VU	1446	Myrceugenia hamoniana (Mattos) Sobral	EN
1345	Miconia angelana R.Romero & R.Goldenb.	CR	1447	Myrceugenia hatschbachii Landrum	VU
1346	Miconia capixaba R.Goldenb.	CR	1448	Myrceugenia hoehnei (Burret) D.Legrand & Kausel	VU
1347	Miconia carvalhoana Baumgratz & Souza	CR	1449	Myrceugenia kleinii D.Legrand & Kausel	VU
1348	Miconia cipoensis R.Goldenb.	EN	1450	Myrcia almasensis NicLugh.	EN
1349	Miconia glazioviana Cogn.	VU	1451	Myrcia diaphana (O.Berg) N.Silveira	VU
1350	Miconia johnwurdackiana Baumgratz & Souza	EN	1452	* Myrcia follii G.M.Barroso & Peixoto	CR
1351	Miconia mendoncae Cogn.	VU	1453	* Myrcia gilsoniana G.M.Barroso & Peixoto	CR
1352	Miconia penduliflora Cogn.	EN	1454	Myrcia hexasticha Kiaersk.	EN
1353	Miconia pinguabensis R.Goldenb. & A.B.Martins	EN	1455	* Myrcia isaiana G.M.Barroso & Peixoto	EN
1354	Miconia setosociliata Cogn.	VU	1456	Myrcia limae G.M.Barroso & Peixoto	EN
1355	Microlicia canastrensis Naudin	EN	1457	Myrcia lineata (O.Berg) Nied.	EN
1356	Microlicia cuspidifolia Mart. ex Naudin	CR	1458	Myrcia magnifolia (O.Berg) Kiaersk.	CR
1357	Microlicia flava R.Romero	EN	1459	Myrcia neocambessedeaana E.Lucas & Sobral	CR
1358	Microlicia glazioviana Cogn.	EN	1460	Myrcia riocensis G.M.Barroso & Peixoto	CR
1359	Microlicia humilis Naudin	VU	1461	Myrcia rupicola D.Legrand	EN
1360	Microlicia macedoi L.B.Sm. & Wurdack	EN	1462	Myrciaria plinioides D.Legrand	VU
1361	Microlicia microphylla (Naudin) Cogn.	CR	1463	Neomitranthes amblymitra (Burret) Mattos	VU
1362	Microlicia obtusifolia Cogn. ex R.Romero	EN	1464	Neomitranthes cordifolia (D.Legrand) D.Legrand	VU
1363	Microlicia psammophila Wurdack	EN	1465	Neomitranthes gracilis (Burret) N.Silveira	EN
1364	Mouriri megasperma Morley	CR	1466	Neomitranthes langsdorffii (O.Berg) Mattos	EN
1365	* Ossaea warmingiana Cogn.	VU	1467	Neomitranthes obtusa Sobral & Zambom	EN
1366	Rhynchanthera latifolia Cogn.	VU	1468	* Neomitranthes pedicellata (Burret) Mattos	EN
1367	Svitramia integerrima R.Romero & A.B.Martins	EN	1469	Neomitranthes sctictophylla (G.M.Barroso & Peixoto) M.Souza	EN
1368	Svitramia minor R.Romero & A.B.Martins	VU	1470	* Plinia callosa Sobral	EN
1369	Svitramia wurdackiana R.Romero & A.B.Martins	VU	1471	Plinia complanata M.L.Kawas. & B.Holst	EN
1370	Tibouchina apparicioi Brade	EN	1472	Plinia edulis (Vell.) Sobral	VU
1371	* Tibouchina bergiana Cogn.	EN	1473	* Plinia hatschbachii (Mattos) Sobral	EN
1372	Tibouchina boudetii P.J.F.Guim. & R.Goldenb.	VU	1474	* Plinia ilhensis G.M.Barroso	EN
1373	Tibouchina castellensis Brade	CR	1475	Plinia muricata Sobral	EN
1374	* Tibouchina quartzophila Brade	EN	1476	* Plinia rara Sobral	EN
1375	Tibouchina riedeliana Cogn.	EN	1477	* Plinia renatiana G.M.Barroso & Peixoto	EN
1376	Trembleya calycina Trembleya	EN	1478	Psidium giganteum Mattos	EN
1377	Trembleya chamissoana Naudin	EN	1479	Psidium reptans (D.Legrand) Soares-Silva & Proença	EN

1480	Siphoneugena kuhlmannii Mattos	VU	1485	*	Hadrolaelia jongheana (Rchb.f.) Chiron & V.P.Castro	EN
	OCHNACEAE		1486		Hadrolaelia pumila (Hook.) Chiron & V.P.Castro	VU
1481	Luxemburgia angustifolia Planch.	VU	1487		Hadrolaelia pygmaea (Pabst) Chiron & V.P.Castro	EN
1482	Luxemburgia corymbosa A.St.-Hil.	VU	1488		Hadrolaelia sincorana (Schltr.) Chiron & V.P.Castro	EN
1483	Luxemburgia flexuosa Sastre	VU	1489		Hadrolaelia wittigiana (Barb.Rodr.) Chiron & V.P.Castro	EN
1484	Ouratea hatschbachii K.Yamam.	EN	1490	*	Hoehneella heloisae Ruschi	CR
1485	Sauvagesia nitida Zappi & E.Lucas	VU	1491		Hoffmannseggella briegeri (Blumensch. ex Pabst) V.P.Castro & Chiron	EN
	OLEACEAE		1492		Hoffmannseggella caulescens (Lindl.) H.G.Jones	EN
1486	Chionanthus fluminensis (Miers) P.S.Green	CR	1493	*	Hoffmannseggella endsfeldzii (Pabst) V.P.Castro & Chiron	CR
1487	* Chionanthus subsessilis (Eichler) P.S.Green	VU	1494		Hoffmannseggella ghillanyi (Pabst) H.G.Jones	EN
1488	Chionanthus tenuis P.S.Green	CR	1495		Hoffmannseggella gloedeniana (Hoehne) Chiron & V.P.Castro	CR
	ORCHIDACEAE		1496		Hoffmannseggella kautskyana V.P.Castro & Chiron	CR
1489	Acianthera adiri (Brade) Pridgeon & M.W.Chase	CR	1497		Hoffmannseggella milleri (Blumensch. ex Pabst) V.P.Castro & Chiron	CR
1490	Acianthera heringeri (Hoehne) F.Barros	CR	1498		Hoffmannseggella mixta (Hoehne) Chiron & V.P.Castro	EN
1491	Acianthera langeana (Kraenzl.) Pridgeon & M.W.Chase	EN	1499		Hoffmannseggella munchowiana (F.E.L.Miranda) V.P.Castro & Chiron	CR
1492	Acianthera papillosa (Lindl.) Pridgeon & M.W.Chase	VU	1500		Houlletia brocklehurstiana Lindl.	EN
1493	Adamantina miltonioides van den Berg & C.N.Gonç.	CR	1501		Isabelia virginalis Barb.Rodr.	VU
1494	Alatiglossum croesus (Rchb.f.) Baptista	CR	1502		Lophiaris schwambachiae (V.P.Castro & Toscano) Braem	VU
1495	Anathallis colnagoi (Pabst) F.Barros & L.Guimarães	CR	1503		Malaxis jaraguae (Hoehne & Schltr.) Pabst	VU
1496	Anathallis gehrtii (Hoehne & Schltr.) F.Barros	VU	1504		Masdevallia discoidea Luer & Würstle	CR
1497	Anathallis pabstii (Garay) Pridgeon & M.W.Chase	EN	1505		Miltonia kayasimae Pabst	CR
1498	Anathallis tigridentis (Loefgr.) F.Barros & Barberena	VU	1506		Myoxanthus ruschii Fraga & L.Kollmann	CR
1499	Baptistonia kautskyi (Pabst) Chiron & V.P.Castro	EN	1507		Myoxanthus seidelii (Pabst) Luer	CR
1500	Baptistonia truncata (Pabst) Chiron & V.P.Castro	CR	1508		Neogardneria murrayana (Gardner ex Hook.) Schltr.	EN
1501	Barbosella trilobata Pabst	EN	1509		Notylia microchila Cogn.	EN
1502	Bifrenaria silvana V.P.Castro	CR	1510		Octomeria alexandri Schltr.	EN
1503	Bifrenaria wittigii (Rchb.f.) Hoehne	EN	1511		Octomeria chamaeleptotes Rchb.f.	VU
1504	Bipinnula biplumata (L.f.) Rchb.f.	CR	1512		Octomeria geraensis Barb.Rodr.	VU
1505	Bipinnula penicillata (Rchb.f.) Cisternas & Salazar	EN	1513		Octomeria hatschbachii Schltr.	VU
1506	Brachionidium restrepioides (Hoehne) Pabst	VU	1514		Octomeria hoehnei Schltr.	EN
1507	Brachystele camporum (Lindl.) Schltr.	VU	1515		Octomeria lichenicola Barb.Rodr.	EN
1508	Brasilelaia crispa (Lindl.) Campacci	VU	1516		Octomeria truncicola Barb.Rodr.	VU
1509	Brasilelaia grandis (Lindl. & Paxton) Gutfreund	VU	1517		Octomeria wawrae Rchb.f.	EN
1510	Brasilelaia lobata (Lindl.) Gutfreund	EN	1518		Octomeria wilsoniana Hoehne	CR
1511	* Brasilelaia perrinii (Lindl.) Campacci	VU	1519		Pabstia jugosa (Lindl.) Garay	EN
1512	Brasilelaia purpurata (Lindl. & Paxton) Campacci	VU	1520	*	Pabstia schunkiana V.P.Castro	CR
1513	* Brasilelaia tenebrosa (Rolfe) Campacci	EN	1521		Pabstiella bacillaris (Pabst) Luer	EN
1514	* Brasilelaia xanthina (Lindl.) Campacci	EN	1522		Pabstiella carinifera (Barb.Rodr.) Luer	VU
1515	Brasiliidium marshallianum (Rchb.f.) Campacci	CR	1523		Pabstiella castellensis (Brade) Luer	CR
1516	Brasiliidium pectorale (Lindl.) Campacci	CR	1524		Pabstiella conspersa (Hoehne) Luer	EN
1517	Brasiliorchis schunkeana (Campacci & Kautsky) R.B.Singer et al.	EN	1525		Pabstiella garayi (Pabst) Luer	CR
1518	Brassia arachnoidea Barb.Rodr.	VU	1526		Pabstiella lingua (Lindl.) Luer	EN
1519	Bulbophyllum arianae Fraga & E.C.Smidt	CR	1527		Pabstiella ruschii (Hoehne) Luer	CR
1520	Bulbophyllum boudetianum Fraga	EN	1528	*	Phragmipedium vittatum (Vell.) Rolfe	VU
1521	Bulbophyllum kautskyi Toscano	VU	1529		Phymatidium geiselii Ruschi	EN
1522	* Campylocentrum pernambucense Hoehne	EN	1530		Phymatidium glaziovii Toscano	VU
1523	Catasetum mattosianum Bicalho	EN	1531		Phymatidium vogelii Pabst	VU
1524	Cattleya aelandiae Lindl.	VU	1532		Polystachya rupicola Brade	CR
1525	* Cattleya dormaniana Rchb.f.	EN	1533		Pseudolaelia brejetubensis M.Frey	CR
1526	* Cattleya granulosa Lindl.	VU	1534		Pseudolaelia canaanensis (Ruschi) F.Barros	VU
1527	Cattleya guttata Lindl.	VU	1535	*	Pseudolaelia cipoensis Pabst	CR
1528	Cattleya harrisoniana Batem. ex Lindl.	VU	1536	*	Pseudolaelia citrina Pabst	EN
1529	Cattleya intermedia Grah.	VU	1537		Pseudolaelia dutrae Ruschi	VU
1530	* Cattleya labiata Lindl.	VU	1538	*	Pseudolaelia hilariana (Cogn.) Garay	EN
1531	Cattleya porphyroglossa Linden & Rchb.f.	EN	1539		Rauhiella silvana Toscano	EN
1532	* Cattleya schilleriana Rchb.f.	EN	1540		Sarcoglottis alexandri Schltr. ex Mansf.	EN
1533	Cattleya schofieldiana Rchb.f.	CR	1541		Saundersia mirabilis Rchb.f.	EN
1534	* Cattleya tenuis Campacci & Vedovello	EN	1542		Saundersia paniculata Brade	VU
1535	Cattleya tigrina A.Rich.	VU	1543		Scuticaria irwiniana Pabst	EN
1536	* Cattleya velutina Rchb.f.	VU	1544	*	Scuticaria itirapinensis Pabst	CR
1537	Cattleya walkeriana Gardner	VU	1545		Scuticaria kautskyi Pabst	CR
1538	* Cattleya warneri T.Moore	VU	1546		Scuticaria strictifolia Hoehne	EN
1539	Centroglossa castellensis Brade	CR	1547		Specklinia gomesferreirae (Pabst) Luer	CR
1540	Chloraea membranacea Lindl.	EN	1548		Stigmatosema hatschbachii (Pabst) Garay	CR
1541	Cirrhaea fuscolutea Lindl.	EN	1549	*	Thelyschista ghillanyi (Pabst) Garay	VU
1542	Cirrhaea loddigesii Lindl.	CR	1550		Thysanoglossa jordanensis Porto & Brade	EN
1543	Cirrhaea longiracemosa Hoehne	VU	1551		Trichopilia santoslimae Brade	CR
1544	Cleistes aphylla (Barb.Rodr.) Hoehne	EN	1552		Vanilla dietschiana Edwall	VU
1545	Codonorchis canisioi Mansf.	CR	1553		Vanilla dubia Hoehne	EN
1546	* Constantia cipoensis Porto & Brade	CR	1554		Zygopetalum pabstii Toscano	EN
1547	Coppensia macronyx (Rchb.f.) F.Barros & V.T.Rodrigues	VU	1555		Zygostates kuhlmannii Brade	EN
1548	Coppensia majevskiyi (Toscano & V.P.Castro) Campacci	EN	1556		Zygostates linearispala (Senghas) Toscano	CR
1549	Cyclopogon dutrae Schltr.	EN			OROBANCHACEAE	
1550	Cycnoches pentadactylum Lindl.	EN	1557		Agalinis bandeirensis Barringer	CR
1551	Cyrtopodium caiapoense L.C.Menezes	VU	1558		Agalinis brachyphylla (Chdo am. & Schldtl.) D'Arcy	VU
1552	Cyrtopodium hatschbachii Pabst	EN	1559		Agalinis itambensis V.C.Souza & S.I.Elias	EN
1553	Cyrtopodium lamellaticallosum J.A.N.Bat. & Bianch.	CR	1560		Agalinis nana S.I.Elias & V.C.Souza	EN
1554	Cyrtopodium latifolium Bianch. & J.A.N.Bat.	CR	1561		Agalinis ramulifera Barringer	EN
1555	Cyrtopodium linearifolium J.A.N.Batista & Bianchetti	CR	1562		Agalinis schwackeana (Diels) V.C.Souza & Giul.	CR
1556	Cyrtopodium lissochiloides Hoehne & Schltr.	VU	1563		Esterhazyia caesarea (Cham. & Schldtl.) V.C.Souza	VU
1557	Cyrtopodium palmifrons Rchb.f. & Warm.	VU	1564	*	Magdalenaea limae Brade	CR
1558	Cyrtopodium poecilum var. roseum Bianch. & J.A.N.Bat.	EN	1565	*	Nothochilus coccineus Radlk.	EN
1559	Cyrtopodium triste Rchb.f. & Warm.	VU			OXALIDACEAE	
1560	Dichaea mosenii Cogn.	VU	1566		Oxalis arachnoidea Progel	CR
1561	Dryadella auriculigera (Rchb.f.) Luer	CR	1567		Oxalis bela-vitoriae Lourteig	CR
1562	Dryadella lilliputiana (Cogn.) Luer	VU	1568		Oxalis blackii Lourteig	CR
1563	Dryadella susanae (Pabst) Luer	CR	1569		Oxalis clausenii Lourteig	CR
1564	Dungsia harpophylla (Rchb.f.) Chiron & V.P.Castro	VU	1570		Oxalis diamantinae Knuth	CR
1565	* Dungsia kautskyi (Pabst) Chiron & V.P.Castro	CR	1571		Oxalis doceana Lourteig	CR
1566	Encyclia bragancae Ruschi	EN	1572		Oxalis hyalotricha Lourteig	EN
1567	Epidendrum addae Pabst	VU	1573		Oxalis impatiens Vell.	EN
1568	Epidendrum ecostatium Pabst	VU	1574		Oxalis kuhlmannii Lourteig	CR
1569	Epidendrum henschenii Barb.Rodr.	EN	1575		Oxalis mandioccana Raddi	VU
1570	Epidendrum robustum Cogn.	VU	1576		Oxalis paranaensis Lourteig	CR
1571	Epidendrum zappii Pabst	EN	1577		Oxalis praetexta Progel	EN
1572	Grandiphyllum divaricatum (Lindl.) Docha Neto	VU			PALLAVICINIACEAE	
1573	Grandiphyllum hians (Lindl.) Docha Neto	VU	1578		Jensenia difformis (Nees) Grolle	EN
1574	Grobya cipoensis F.Barros & Lourenço	CR			PASSIFLORACEAE	
1575	Grobya fascifera Rchb.f.	VU	1579	*	Passiflora hatschbachii Cervi	EN
1576	Habenaria achalensis Kraenzl.	VU	1580	*	Passiflora imbeana Sacco	EN
1577	Habenaria brachyplectron Hoehne & Schltr.	CR	1581	*	Passiflora ischnoclada Harms	CR
1578	Habenaria ernestulei Hoehne	EN	1582	*	Passiflora margaritae Sacco	EN
1579	Habenaria galeandriiformis Hoehne	CR	1583		Passiflora setulosa Killip	EN
1580	* Habenaria itaculumia Garay	CR	1584	*	Passiflora urubiciensis Cervi	EN
1581	Habenaria novaesii Edwall & Hoehne	CR			PENTAPHYLACACEAE	
1582	Habenaria piraquarensis Hoehne	EN	1585		Ternstroemia cuneifolia Gardner	VU
1583	Hadrolaelia alaori (Brieger & Bicalho) Chiron & V.P.Castro	CR			PHYLLANTHACEAE	
1584	* Hadrolaelia brevipedunculata (Cogn.) Chiron & V.P.Castro	VU	1586		Phyllanthus gladiatus Müll.Arg.	VU



	PHYTOLACCACEAE	
1687 *	<i>Microtea bahiensis</i> Marchior. & J.C.Siqueira	EN
1688	<i>Microtea papilosa</i> Marchior. & J.C.Siqueira	VU
	PICRAMNIACEAE	
1689 *	<i>Picramnia coccinea</i> W.W.Thomas	EN
	PIPERACEAE	
1690	<i>Peperomia cordigera</i> Dahlst.	VU
1691	<i>Peperomia gracilis</i> Dahlst.	EN
1692	<i>Peperomia guarujana</i> C.DC.	CR
1693	<i>Peperomia hemmendorffii</i> Yunck.	EN
1694	<i>Peperomia itatiaiana</i> Yunck.	EN
1695	<i>Peperomia loefgrenii</i> Yunck.	EN
1696	<i>Peperomia rostulatifolius</i> Yunck.	EN
1697	<i>Peperomia rufispica</i> Yunck.	CR
1698	<i>Peperomia suboppositifolia</i> Yunck.	EN
1699	<i>Piper amparoense</i> Yunck.	EN
1700	<i>Piper anostachyum</i> Yunck.	EN
1701	<i>Piper barrettoi</i> Yunck.	EN
1702	<i>Piper bennettianum</i> C.DC.	VU
1703	<i>Piper carautensei</i> E.F.Guim. & Carv.-Silva	EN
1704	<i>Piper casteloense</i> Yunck.	EN
1705	<i>Piper duartei</i> E.F.Guim. & Carv.-Silva	VU
1706	<i>Piper edwallii</i> Yunck.	EN
1707	<i>Piper hatschbachii</i> Yunck.	CR
1708	<i>Piper hochmei</i> Yunck.	EN
1709	<i>Piper juliflorum</i> Nees & Mart.	EN
1710	<i>Piper kuhlmannii</i> Yunck.	VU
1711	<i>Piper laevicarpum</i> Yunck.	EN
1712	<i>Piper loefgrenii</i> Yunck.	VU
1713	<i>Piper oblancifolium</i> Yunck.	EN
1714	<i>Piper piritubanum</i> Yunck.	EN
1715	<i>Piper rioense</i> Yunck.	EN
1716	<i>Piper sampaioi</i> Yunck.	CR
1717	<i>Piper scabrellum</i> Yunck.	EN
	PLAGIOCHILACEAE	
1718 *	<i>Plagiochila boryana</i> Gottsche ex Steph.	EN
	PLANTAGINACEAE	
1719	<i>Achetaria caparaoense</i> (Brade) V.C.Souza	CR
1720	<i>Achetaria latifolia</i> V.C.Souza	CR
1721 *	<i>Angelonia alternifolia</i> V.C.Souza	CR
1722	<i>Bacopa cochlearia</i> (Huber) L.B.Sm.	EN
1723 *	<i>Ildefonsia bibracteata</i> Gardner	CR
1724	<i>Plantago turficola</i> Rahn	EN
1725	<i>Stemodia harleyi</i> B.L.Turner	VU
1726	<i>Stemodia hyptoides</i> Cham. & Schltdl.	VU
	POACEAE	
1727	<i>Agrostis lenis</i> Roseng. et al.	VU
1728	<i>Agrostis longiberbis</i> Hack. ex L.B.Sm.	EN
1729	<i>Altoparadisium chapadense</i> Filg. et al.	CR
1730	<i>Andropogon glaucophyllus</i> Roseng. et al.	EN
1731 *	<i>Anomochloa marantoides</i> Brongn.	EN
1732	<i>Anthaenantiopsis fiebrigii</i> Parodi	CR
1733	<i>Apoclada simplex</i> McClure & L.B.Sm.	EN
1734	<i>Aristida brasiliensis</i> Longhi-Wagner	EN
1735	<i>Aristida constricta</i> Longhi-Wagner	CR
1736	<i>Arthropogon xerachne</i> Ekman	CR
1737	<i>Arundinella deppeana</i> Nees ex Steud.	VU
1738 *	<i>Axonopus carajansensis</i> Bastos	EN
1739	<i>Axonopus fastigiatus</i> (Nees ex Trin.) Kuhlman	VU
1740	<i>Axonopus hydrolithicus</i> (Filg., Davidse & Zuloaga) A. López & Morrone	CR
1741	<i>Axonopus monticola</i> G.A.Black	EN
1742	<i>Axonopus ramboi</i> G.A.Black	EN
1743	<i>Axonopus uninodis</i> (Hack.) G.A.Black	CR
1744	<i>Bothriochloa laguroides</i> (DC.) Herter	VU
1745	<i>Bromidium ramboi</i> (Parodi) Rúgolo	CR
1746	<i>Cambajuva ulei</i> P.L. Viana, L.G. Clark & Filg.	EN
1747	<i>Canastra lanceolata</i> (Filg.) Morrone et al.	CR
1748	<i>Chascolytrum brasiliense</i> (Nees ex Steud.) Essi, Longhi-Wagner & Souza-Chies	EN
1749	<i>Chascolytrum bulbosum</i> (Parodi) Essi, Longhi-Wagner & Souza-Chies	CR
1750	<i>Chascolytrum itatiaiae</i> (Ekman) Essi, Longhi-Wagner & Souza-Chies	EN
1751	<i>Chascolytrum parodianum</i> (Roseng., Arrill. & Izag.) Matthei	CR
1752	<i>Chascolytrum scabrum</i> (Nees ex Steud.) Matthei	EN
1753	<i>Chusquea attenuata</i> (Döll) L.G. Clark	EN
1754	<i>Chusquea baculifera</i> Silveira	CR
1755	<i>Chusquea erecta</i> L.G.Clark	EN
1756	<i>Chusquea heterophylla</i> Nees	EN
1757 *	<i>Chusquea pulchella</i> L.G.Clark	EN
1758	<i>Chusquea tenuiglumis</i> Döll	CR
1759	<i>Colanthesia macrostachya</i> (Nees) McClure	EN
1760	<i>Danthonia cirrata</i> Hack. & Arechav.	EN
1761	<i>Deschampsia caespitosa</i> (L.) P.Beauv.	EN
1762	<i>Diandrolyra tatanæ</i> Soderstr. & Zuloaga	EN
1763	<i>Digitaria neesiana</i> Henrard	EN
1764 *	<i>Glaziophyton mirabile</i> Franch.	EN
1765 *	<i>Gymnopogon doellii</i> Boechat & Valls	CR
1766	<i>Leersia ligularis</i> Trin.	VU
1767	<i>Lithachne horizontalis</i> Chase	EN
1768	<i>Luziola brasiliensis</i> (Trin.) Pilg.	VU
1769	<i>Melica arzvencoi</i> Valls & Barcellos	EN
1770	<i>Merostachys abadiana</i> Send.	CR
1771	<i>Merostachys burmanii</i> Send.	EN
1772	<i>Merostachys cauciana</i> Send.	CR
1773	<i>Merostachys scandens</i> Send.	CR
1774 *	<i>Ocellochloa brachystachya</i> (Trin.) Zuloaga & Morrone	CR
1775 *	<i>Olyra latispicula</i> Soderstr. & Zuloaga	CR
1776	<i>Parianella carvalhoi</i> (R.P. Oliveira & Longhi-Wagner) F.M. Ferreira & R.	CR
1777	<i>Paspalum biaristatum</i> Filg. & Davidse	EN
1778	<i>Paspalum longiaristatum</i> Davidse & Filg.	EN
1779	<i>Paspalum niquelandiae</i> Filg.	EN
1780 *	<i>Paspalum rawitscheri</i> Paspalum rawitscheri (Parodi) Chase ex G.H. Rua & Valls	EN
1781	<i>Paspalum repandum</i> (Nees) G.H. Rua & Valls	EN
1782	<i>Piptochaetium alpinum</i> L.B.Sm.	EN
1783 *	<i>Piptochaetium palustre</i> Muj.-Sall. & Longhi-Wagner	CR
1784	<i>Poa bradei</i> Pilg.	EN
1785	<i>Poa reitzii</i> Swallen	EN
1786 *	<i>Raddia angustifolia</i> Soderstr. & Zuloaga	CR
1787	<i>Raddia distichophylla</i> (Schrud. ex Nees) Chase	EN
1788	<i>Reitzia smithii</i> Swallen	VU
1789	<i>Schizachyrium scabriflorum</i> (Rupr. ex Hack.) A. Camus	EN
1790	<i>Setaria parviflora</i> var. <i>pilosissima</i> (Hack.) Pensiero	CR
1791	<i>Setaria stolonifera</i> Boldrini	CR
1792	<i>Sporobolus apiculatus</i> Boechat & Longhi-Wagner	EN
1793	<i>Sucrea maculata</i> Soderstr.	EN
1794 *	<i>Sucrea sampaiana</i> Soderstr.	EN
1795	<i>Triraphis devia</i> Filg. & Zuloaga	EN
1796	<i>Zizaniopsis bonariensis</i> (Balansa & Poitr.) Speg.	EN
	PODOCARPACEAE	
1797	<i>Podocarpus barrettoi</i> Laubenf. & Silba	CR
1798	<i>Podocarpus brasiliensis</i> Laubenf.	VU
	PODOSTEMACEAE	
1799	<i>Mourera weddelliana</i> Tul.	VU
1800	<i>Podostemum ovatum</i> C.T.Philbrick & Novelo	EN
1801	<i>Podostemum rutifolium</i> Warm.	VU
1802 *	<i>Podostemum saldahanum</i> (Warm.) C.T.Philbrick & Novelo	CR
	POLYGALACEAE	
1803 *	<i>Polygala franchetii</i> Chodat	EN
1804	<i>Polygala selaginoides</i> A.W.Benn.	EN
1805	<i>Polygala stephaniana</i> Marques	EN
1806	<i>Polygala tamariscea</i> Mart. ex A.W.Benn.	VU
	POLYPODIACEAE	
1807	<i>Alansmia senilis</i> (Fée) Moguel & M. Kessler	CR
1808	<i>Ceradenia capillaris</i> (Desv.) L.E.Bishop	VU
1809	<i>Ceradenia glaziovii</i> (Baker) Labiak	EN
1810 *	<i>Ceradenia warmingii</i> (C.Chr.) Labiak	CR
1811	<i>Grammitis fluminensis</i> Fée	EN
1812	<i>Lellingeria brasiliensis</i> (Rosenst.) Labiak	VU
1813	<i>Lellingeria itatimensis</i> (C.Chr.) A.R.Sm. & R.C.Moran	CR
1814	<i>Lellingeria tamandarei</i> (Rosenst.) A.R.Sm. & R.C.Moran	EN
1815	<i>Moranopteris perpusilla</i> (Maxon) R.Y. Hirai & J. Prado	EN
1816	<i>Pecluma hoehnii</i> (A.Samp.) Salino	CR
1817	<i>Pecluma imbeana</i> (Brade) Salino	CR
1818	<i>Pecluma insularis</i> (Brade) Salino	CR
1819	<i>Pleopeltis alborufula</i> (Brade) Salino	EN
1820	<i>Pleopeltis monoides</i> (Weath.) Salino	EN
1821	<i>Pleopeltis trinidadensis</i> (Brade) Salino	CR
1822	<i>Stenogrammitis limula</i> (H. Christ) Labiak	CR
1823	<i>Stenogrammitis pumila</i> (Labiak) Labiak	CR
1824 *	<i>Terpsichore semihirsuta</i> (Klotzsch) A.R.Sm.	EN
1825	<i>Terpsichore taxifolia</i> (L.) A.R.Sm.	EN
	PORTULACACEAE	
1826	<i>Portulaca hatschbachii</i> D.Legrand	EN
	POTTIACEAE	
1827 *	<i>Leptodontium wallisii</i> (Müll.Hal.) Kindb.	VU
	PRIMULACEAE	
1828	<i>Lysimachia barbata</i> (P. Taylor) U. Manns & Anderb.	EN
1829	<i>Lysimachia buxifolia</i> Molina	EN
1830	<i>Myrsine congesta</i> (Sw.) Pipoly	EN
1831	<i>Myrsine glazioviana</i> A.R.Sm.	EN
1832	<i>Myrsine villosissima</i> A.DC.	EN
	PROTEACEAE	
1833	<i>Euplassa cantareirae</i> Sleumer	EN
1834	<i>Euplassa incana</i> (Klotzsch) I.M.Johnst.	VU
1835 *	<i>Euplassa nebularis</i> Rambo & Sleumer	EN
1836	<i>Euplassa semicostata</i> Plana	EN
1837	<i>Panopsis multiflora</i> (Schott) Ducke	EN
1838	<i>Roupala asplenioides</i> Sleumer	EN
1839	<i>Roupala sculpta</i> Sleumer	VU
	PTERIDACEAE	
1840 *	<i>Adiantum diphyllum</i> (Fée) Maxon	CR
1841	<i>Adiantum discolor</i> J.Prado	EN
1842	<i>Adiantum mynsenianae</i> J.Prado	EN
1843	<i>Adiantum papillosum</i> Handro	EN
1844	<i>Adiantum tetragonum</i> Schrad.	EN
1845 *	<i>Cheilanthes incisa</i> Kunze ex Mett.	EN
1846	<i>Cheilanthes juergensii</i> Rosenst.	EN
1847	<i>Cheilanthes regnelliana</i> Mett.	EN
1848	<i>Doryopteris itatiaensis</i> (Fée) Christ	EN
1849	<i>Doryopteris paradoxa</i> (Fée) Christ	VU
1850	<i>Doryopteris quinquelobata</i> (Fée) Diels	CR
1851	<i>Doryopteris rediviva</i> Fée	VU
1852	<i>Doryopteris rosenstockii</i> Brade	EN
1853	<i>Doryopteris rufa</i> Brade	EN
1854	<i>Doryopteris subsimplex</i> (Fée) Diels	EN
1855	<i>Doryopteris tijuana</i> Brade & Rosenst.	EN
1856	<i>Doryopteris trilobata</i> J.Prado	EN
1857	<i>Jamesonia biardii</i> (Fée) Christenh.	EN
1858	<i>Jamesonia brasiliensis</i> Christ	EN
1859	<i>Jamesonia cheilanthoides</i> (Sw.) Christenh.	EN
1860	<i>Jamesonia insignis</i> (Mett.) Christenh.	EN
1861 *	<i>Jamesonia rufescens</i> (Fée) Christenh.	CR
1862	<i>Pellaea cymbiformis</i> J.Prado	EN
1863 *	<i>Pellaea gleichenioides</i> (Gardner ex Hook.) Christ	EN
1864	<i>Pteris congesta</i> J.Prado	EN
1865	<i>Pteris limae</i> Brade	CR
	QUILLAJACEAE	
1866	<i>Quillaja brasiliensis</i> (A.St.-Hil. & Tul.) Mart.	EN
	RHAMNACEAE	
1867	<i>Colletia exserta</i> Klotzsch ex Reissek	EN
1868	<i>Colletia paradoxa</i> (Spreng.) Escal.	EN
1869	<i>Condalia buxifolia</i> Reissek	EN
1870	<i>Discaria americana</i> Gillies ex Hook.	VU
1871	<i>Gouania corylifolia</i> Raddi	VU
1872	<i>Gouania inornata</i> Reissek	EN
1873	<i>Rhamnium glabrum</i> Reissek	VU
1874	<i>Scutia arenicola</i> (Casar.) Reissek	EN
	RICCIACEAE	
1875 *	<i>Riccia ridleyi</i> A.Gepp	CR
	RUBIACEAE	
1876	<i>Alseis involuta</i> K.Schum.	VU
1877	<i>Bradea anomala</i> Brade	CR
1878	<i>Bradea bicornuta</i> Brade	CR
1879	<i>Bradea montana</i> Brade	CR
1880	<i>Carapichea ipeacuanha</i> (Brot.) L.Andersson	VU
1881	<i>Chomelia modesta</i> (Standl.) Steyerf.	CR
1882	<i>Coussarea bocaina</i> M.Gomes	EN

1883	*	<i>Erithalis insularis</i> (Ridl.) Zappi & T.S.Nunes	CR
1884	*	<i>Faramea bahiensis</i> Möll.Arg.	VU
1885		<i>Faramea paratiensis</i> M.Gomes	EN
1886		<i>Galianthe elegans</i> E.L.Cabral	VU
1887	*	<i>Galianthe souzae</i> E.L.Cabral & Bacigalupo	EN
1888		<i>Galianthe vaginata</i> E.L.Cabral & Bacigalupo	EN
1889		<i>Galium diphyllum</i> (K.Schum.) Dempster	CR
1890		<i>Galium rubidiflorum</i> Dempster	CR
1891		<i>Galium shepherdii</i> Jung-Mend.	CR
1892		<i>Guettarda paludosa</i> Müll.Arg.	CR
1893	*	<i>Hindsia glabra</i> K.Schum.	EN
1894	*	<i>Hindsia ibitipocensis</i> Di Maio	CR
1895		<i>Manettia campanulacea</i> Standl.	CR
1896		<i>Manettia pauciflora</i> Dusén	EN
1897	*	<i>Melanopsidium nigrum</i> Colla	VU
1898		<i>Mitracarpus anthospermoides</i> K.Schum.	EN
1899		<i>Mitracarpus eritrichoides</i> Standl.	EN
1900	*	<i>Mitracarpus rigidifolius</i> Standl.	VU
1901		<i>Pagamea harleyi</i> Steyerm.	VU
1902		<i>Palicourea fulgens</i> (Müll.Arg.) Standl.	VU
1903		<i>Psychotria loefgrenii</i> Standl.	EN
1904		<i>Psychotria microcarpa</i> Müll.Arg.	EN
1905		<i>Psychotria paludosa</i> Müll.Arg.	EN
1906		<i>Richardia schumannii</i> W.H.Lewis & R.L.Oliv.	EN
1907		<i>Riodoclea pulcherrima</i> Delprete	EN
1908		<i>Rudgea coronata</i> subsp. <i>saint-hilairi</i> (Standl.) Zappi	CR
1909		<i>Rudgea corymbulosa</i> Benth.	EN
1910		<i>Rudgea crassifolia</i> Zappi & E.Lucas	VU
1911		<i>Rudgea erythrocarpa</i> Müll.Arg.	EN
1912		<i>Rudgea insignis</i> Müll.Arg.	VU
1913		<i>Rudgea jasminoides</i> subsp. <i>nervosa</i> Zappi & Anunc.	VU
1914	*	<i>Rudgea macrophylla</i> Benth.	EN
1915	*	<i>Rudgea pachyphylla</i> Müll.Arg.	EN
1916		<i>Rudgea parquoides</i> subsp. <i>caprifolium</i> (Zahlbr.) Zappi	CR
1917		<i>Rudgea parquoides</i> subsp. <i>hirsutissima</i> Zappi	EN
1918	*	<i>Rudgea parvifolia</i> (Cham.) Müll.Arg.	VU
1919		<i>Rudgea sessilis</i> subsp. <i>cipoana</i> (Standl.) Zappi	EN
1920		<i>Rudgea umbrosa</i> Müll.Arg.	VU
1921		<i>Rustia angustifolia</i> K.Schum.	EN
1922		<i>Simira grazielae</i> Peixoto	EN
1923		<i>Simira hatschbachiorum</i> J.H.Kirkbr.	EN
1924	*	<i>Staelia hatschbachii</i> J.H.Kirkbr.	EN
1925		<i>Standleya kuhlmanni</i> Brade	EN
		RUTACEAE	
1926	*	<i>Almeidea coerulea</i> (Nees & Mart.) A.St.-Hil.	EN
1927		<i>Andreadoxa flava</i> Kallunki	CR
1928	*	<i>Conchocarpus bellus</i> Kallunki	CR
1929		<i>Conchocarpus cauliflorus</i> Pirani	CR
1930		<i>Conchocarpus marginatus</i> (Rizzini) Kallunki & Pirani	CR
1931		<i>Esenbeckia irwiniana</i> Kaastra	EN
1932	*	<i>Euxylophora paraensis</i> Huber	CR
1933		<i>Galipea carinata</i> Pirani	CR
1934	*	<i>Metrodorea maracasana</i> Kaastra	VU
1935	*	<i>Nycticalanthus speciosus</i> Ducke	CR
1936	*	<i>Pilocarpus alatus</i> C.J.Joseph ex Skorupa	VU
1937	*	<i>Pilocarpus jaborandi</i> Holmes	EN
1938	*	<i>Pilocarpus microphyllus</i> Stapf ex Wardlew.	EN
1939	*	<i>Pilocarpus trachylophus</i> Holmes	EN
1940	*	<i>Raulinoa echinata</i> R.S.Cowan	VU
		SALICACEAE	
1941		<i>Abatia angeliana</i> M.H.Alford	VU
1942		<i>Casearia paranaensis</i> Sleumer	VU
		SANTALACEAE	
1943	*	<i>Acanthosyris paulo-alvini</i> G.M. Barroso	VU
		SAPINDACEAE	
1944		<i>Cupania concolor</i> Radlk.	VU
1945		<i>Cupania furfuracea</i> Radlk.	VU
1946		<i>Melicoccus espiritosantensis</i> Acev.-Rodr.	EN
1947		<i>Serjania divaricocca</i> Somner & Acev.-Rodr.	CR
1948		<i>Serjania hatschbachii</i> Ferrucci	CR
1949	*	<i>Tahisia subalbans</i> (Mart.) Radlk.	VU
1950		<i>Urvillea glabra</i> Cambess.	VU
		SAPOTACEAE	
1951		<i>Chrysophyllum imperiale</i> (Linden ex K.Koch & Fintelm.) Benth. & Hook.	EN
1952		<i>Chrysophyllum januariense</i> Eichler	VU
1953		<i>Manilkara dardanoi</i> Ducke	VU
1954		<i>Manilkara decrescens</i> T.D.Penn.	VU
1955		<i>Manilkara maxima</i> T.D.Penn.	EN
1956		<i>Manilkara multifida</i> T.D.Penn.	VU
1957		<i>Micropholis emarginata</i> T.D.Penn.	EN
1958		<i>Micropholis splendens</i> Gilly ex Aubrév.	EN
1959		<i>Pouteria bapeba</i> T.D.Penn.	CR
1960		<i>Pouteria bullata</i> (S.Moore) Baehni	EN
1961		<i>Pouteria butyrocarpa</i> (Kuhl.) T.D.Penn.	CR
1962		<i>Pouteria coelomatica</i> Rizzini	VU
1963		<i>Pouteria decussata</i> (Ducke) Baehni	EN
1964		<i>Pouteria furcata</i> T.D.Penn.	EN
1965		<i>Pouteria macahensis</i> T.D.Penn.	EN
1966		<i>Pouteria multiflora</i> (A.D.C.) Eyma	VU
1967		<i>Pouteria oxypetala</i> T.D.Penn.	EN
1968		<i>Pouteria pachycalyx</i> T.D.Penn.	VU
1969		<i>Pouteria petiolata</i> T.D.Penn.	VU
1970		<i>Pouteria vernicosa</i> T.D.Penn.	VU
1971		<i>Pouteria virescens</i> Baehni	EN
1972		<i>Pradosia granulosa</i> Pires & T.D.Penn.	VU
1973		<i>Pradosia kuhlmannii</i> Toledo	EN
1974		<i>Pradosia subverticillata</i> Ducke	VU
1975		<i>Pradosia verticillata</i> Ducke	EN
1976		<i>Sarcaulus vestitus</i> (Baehni) T.D.Penn.	VU
		SCROPHULARIACEAE	
1977		<i>Buddleja speciosissima</i> Taub.	EN
		SELAGINELLACEAE	
1978		<i>Selaginella mendoncae</i> Hieron.	VU
		SIMAROUBACEAE	
1979		<i>Castela tweedii</i> Planch.	EN
1980		<i>Simaba glabra</i> Engl.	VU
1981		<i>Simaba insignis</i> A.St.-Hil. & Tul.	EN
1982		<i>Simaba salubris</i> Engl.	CR
1983		<i>Simaba suaveolens</i> A.St.-Hil.	CR
1984		<i>Simaba warmingiana</i> Engl.	EN
		SMILACACEAE	
1985		<i>Smilax lappacea</i> Willd.	EN
1986		<i>Smilax lutescens</i> Vell.	EN
1987		<i>Smilax muscosa</i> Toledo	VU
1988		<i>Smilax spicata</i> Vell.	EN
1989		<i>Smilax subsessiliflora</i> Duhamel	EN
		SOLANACEAE	
1990		<i>Calibrachoa eglanulata</i> Stehmann & Semir	EN
1991		<i>Calibrachoa elegans</i> (Miers) Stehmann & Semir	EN
1992		<i>Calibrachoa humilis</i> (R.E.Fr.) Stehmann & Semir	EN
1993		<i>Calibrachoa spathulata</i> (L.B.Sm. & Downs) Stehmann & Semir	VU
1994		<i>Lycianthes repens</i> (Spreng.) Bitter	EN
1995	*	<i>Nicotiana mutabilis</i> Stehmann & Semir	VU
1996	*	<i>Nierembergia pinifolia</i> Miers	CR
1997		<i>Petunia bonjardinensis</i> T.Ando & Hashim.	EN
1998		<i>Petunia exserta</i> Stehmann	EN
1999		<i>Petunia mantiqueirensis</i> T.Ando & Hashim.	EN
2000	*	<i>Petunia reitzii</i> L.B.Sm. & Downs	CR
2001	*	<i>Petunia saxicola</i> L.B.Sm. & Downs	CR
2002		<i>Schwenckia curviflora</i> Benth.	EN
2003	*	<i>Schwenckia nova-veneciana</i> Carvalho	CR
2004	*	<i>Solanum arenarium</i> Sendtn.	EN
2005	*	<i>Solanum bahianum</i> S.Knapp	EN
2006		<i>Solanum graveolens</i> Bunbury	EN
2007		<i>Solanum jabrense</i> Agra & M.Nee	EN
2008		<i>Solanum paralum</i> Bohs	EN
2009		<i>Solanum restingae</i> S.Knapp	EN
2010		<i>Solanum santosii</i> S.Knapp	VU
2011	*	<i>Solanum spissifolium</i> Sendtn.	CR
2012		<i>Solanum viscosissimum</i> Sendtn.	EN
2013		<i>Solanum warmingii</i> Hiern	EN
		SYMPLOCACEAE	
2014		<i>Symplocos corymbocladus</i> Brand	EN
2015		<i>Symplocos itatiaiae</i> Wawra	EN
2016	*	<i>Symplocos neglecta</i> Brand	CR
2017		<i>Symplocos organensis</i> Brand	EN
2018		<i>Symplocos rhamnifolia</i> A.DC.	EN
		THELYPTERIDACEAE	
2019		<i>Thelypteris cutiataensis</i> (Brade) Salino	EN
2020		<i>Thelypteris littoralis</i> Salino	EN
2021		<i>Thelypteris montana</i> Salino	VU
2022		<i>Thelypteris multigemmifera</i> Salino	CR
2023	*	<i>Thelypteris novaena</i> (Brade) Ponce	CR
		TRIGONACEAE	
2024	*	<i>Trigoniodendron spiritusantense</i> E.F.Guim. & Miguel	VU
		TROPAEOLACEAE	
2025		<i>Tropaeolum warmingianum</i> Rohrb.	EN
		URTICACEAE	
2026		<i>Pilea aparadensis</i> P.Brack	CR
2027		<i>Pilea flammula</i> P.Brack	VU
		VELLOZIACEAE	
2028		<i>Barbacenia delicatula</i> L.B.Sm. & Ayensu	EN
2029		<i>Barbacenia exscapa</i> Mart.	CR
2030		<i>Barbacenia glutinosa</i> Goethart & Henrard	CR
2031		<i>Barbacenia gounelleana</i> Beauverd	EN
2032		<i>Barbacenia longiscapa</i> Goethart & Henrard	CR
2033		<i>Barbacenia paranaensis</i> L.B.Sm.	EN
2034		<i>Barbacenia pungens</i> (N.L.Menezes & Semir) Mello-Silva	CR
2035		<i>Barbacenia riparia</i> (N.L.Menezes & Mello-Silva) Mello-Silva	CR
2036		<i>Barbacenia rodriguesii</i> (N.L.Menezes & Semir) Mello-Silva	EN
2037		<i>Barbacenia spectabilis</i> L.B.Sm. & Ayensu	EN
2038		<i>Barbacenia spiralis</i> L.B.Sm. & Ayensu	EN
2039		<i>Vellozia alata</i> L.B.Sm.	EN
2040		<i>Vellozia armata</i> Mello-Silva	EN
2041		<i>Vellozia barbata</i> Goethart & Henrard	EN
2042		<i>Vellozia canelinha</i> Mello-Silva	CR
2043		<i>Vellozia gigantea</i> N.L.Menezes & Mello-Silva	EN
2044		<i>Vellozia glabra</i> J.C.Mikan	EN
2045		<i>Vellozia hatschbachii</i> L.B.Sm. & Ayensu	EN
2046		<i>Vellozia leptopetala</i> Goethart & Henrard	EN
2047		<i>Vellozia lilacina</i> L.B.Sm. & Ayensu	EN
2048		<i>Vellozia metzgerae</i> L.B.Sm.	EN
2049		<i>Vellozia nuda</i> L.B.Sm. & Ayensu	EN
2050		<i>Vellozia patens</i> L.B.Sm. & Ayensu	EN
2051		<i>Vellozia piresiana</i> L.B.Sm.	EN
2052		<i>Vellozia pulchra</i> L.B.Sm.	EN
2053		<i>Vellozia sessilis</i> L.B.Sm. ex Mello-Silva	EN
2054		<i>Vellozia streptophylla</i> L.B.Sm.	EN
2055		<i>Vellozia subalata</i> L.B.Sm. & Ayensu	EN
		VERBENACEAE	
2056		<i>Aloysia hatschbachii</i> Moldenke	EN
2057		<i>Citharexylum obtusifolium</i> Kuhl.	EN
2058		<i>Lippia alnifolia</i> Mart. & Schauer	VU
2059		<i>Lippia bradei</i> Moldenke	VU
2060	*	<i>Lippia bromleyana</i> Moldenke	EN
2061		<i>Lippia elliptica</i> Schauer	VU
2062		<i>Lippia insignis</i> Moldenke	VU
2063		<i>Lippia morii</i> Moldenke	EN
2064		<i>Lippia pumila</i> Moldenke	EN
2065		<i>Lippia rhodocnemis</i> Mart. & Schauer	EN
2066		<i>Recordia reitzii</i> (Moldenke) Thode & O'Leary	EN
2067		<i>Stachytarpheta almasensis</i> Mansf.	EN
2068	*	<i>Stachytarpheta procumbens</i> Moldenke	EN
2069		<i>Stachytarpheta radlkoferiana</i> Mansf.	VU
		VIOLACEAE	
2070	*	<i>Hybanthus albus</i> (A.St.-Hil.) Baill.	CR
2071		<i>Pombalia strigoides</i> (Taub.) Paula-Souza	EN
2072		<i>Rinorea bicornuta</i> Hekking	CR
2073		<i>Rinorea longistipulata</i> Hekking	EN
2074		<i>Rinorea ramiziana</i> Glaz. ex Hekking	EN
2075		<i>Rinorea villosiflora</i> Hekking	CR
2076		<i>Viola gracillima</i> A.St.-Hil.	EN
		VITACEAE	
2077		<i>Cissus apendiculata</i> Lombardi	EN
2078	*	<i>Cissus inudata</i> (Baker) Planch.	VU
		VOCHYSIACEAE	



2079	Callisthene inundata Bueno et al.	EN
2080	Erisma arietinum M.L.Kawas.	EN
2081	Qualea coerulea Aubl.	VU
2082	Qualea magna Kuhl.	EN
2083	Vochysia angelica M.C.Vianna & Fontella	EN
2084	Vochysia pygmaea Bong.	EN
2085	Vochysia santaluciae M.C.Vianna & Fontella	EN
XYRIDACEAE		
2086	Xyris aurea L.B.Sm. & Downs	EN
2087	Xyris blepharophylla Mart.	EN
2088	Xyris cipoensis L.B.Sm. & Downs	EN
2089	Xyris coutensis Wand. & Cerati	CR
2090	Xyris dardanoi Wand.	CR
2091	Xyris fibrosa Kral & Wand.	CR
2092	Xyris fusca L.A.Nilsson	EN
2093	Xyris hatschbachii L.B.Sm. & Downs	CR
2094	Xyris hystrix Seub.	CR
2095	Xyris longifolia Mart.	EN
2096	Xyris lucida Malme	EN
2097	Xyris morii Kral & L.B.Sm.	EN
2098	Xyris neglecta L.A.Nilsson	EN
2099	Xyris nigricans L.A.Nilsson	CR
2100	Xyris obtusiuscula L.A.Nilsson	EN
2101	Xyris phaeocephala Kral & Wand.	EN
2102	Xyris platystachya L.A.Nilsson ex Malme	CR
2103	Xyris reitzii L.B.Sm. & Downs	EN
2104	Xyris retrorsifimbriata Kral & L.B.Sm.	CR
2105	Xyris rigida Kunth	CR
2106	Xyris sincorana Kral & Wand.	EN
2107	Xyris sororia Kunth	CR
2108	Xyris stenophylla L.A.Nilsson	VU
2109	Xyris tortilis Wand.	CR
2110	Xyris uninervis Malme	CR
2111	Xyris vacillans Malme	EN
2112	Xyris wawrae Heimerl	EN
ZINGIBERACEAE		
2113	Renalmia brasiliensis K.Schum.	EN

*Espécies constantes na IN 06/2008

CR - Criticamente em Perigo

EN - Em Perigo

VU - Vulnerável

PORTARIA Nº 444, DE 17 DE DEZEMBRO DE 2014

A MINISTRA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE, no uso de suas atribuições, e tendo em vista o disposto na Lei nº 10.683, de 28 de maio de 2003, no Decreto nº 6.101, de 26 de abril de 2007, e na Portaria nº 43, de 31 de janeiro de 2014, resolve:

Art. 1º Reconhecer como espécies da fauna brasileira ameaçadas de extinção aquelas constantes da "Lista Nacional Oficial de Espécies da Fauna Ameaçadas de Extinção" - Lista, conforme Anexo I da presente Portaria, em observância aos arts. 6º e 7º, da Portaria nº 43, de 31 de janeiro de 2014.

§ 1º A presente portaria trata de mamíferos, aves, répteis, anfíbios e invertebrados terrestres e indica o grau de risco de extinção de cada espécie.

§ 2º Peixes e invertebrados aquáticos serão objeto de Portaria específica.

Art. 2º As espécies constantes da Lista, conforme Anexo I, classificadas nas categorias Extintas na Natureza (EW), Criticamente em Perigo (CR), Em Perigo (EN) e Vulnerável (VU) ficam protegidas de modo integral, incluindo, entre outras medidas, a proibição de captura, transporte, armazenamento, guarda, manejo, beneficiamento e comercialização.

§ 1º A captura, transporte, armazenamento, guarda e manejo de exemplares das espécies de que trata o caput somente poderá ser permitida para fins de pesquisa ou para a conservação da espécie, mediante autorização do Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade - Instituto Chico Mendes.

§ 2º As restrições estabelecidas no caput não se aplicam a exemplares reproduzidos em cativeiros devidamente licenciados por órgão ambiental competente, em conformidade com Planos de Ação Nacionais para Conservação de Espécies Ameaçadas de Extinção-PAN, quando existentes.

Art. 3º Os critérios utilizados e as avaliações técnico-científicas do estado de conservação das espécies constantes da Lista serão divulgados no sítio eletrônico do Ministério do Meio Ambiente <www.mma.gov.br> e do Instituto Chico Mendes <www.icmbio.gov.br>.

Art. 4º Poderão ser realizadas atualizações específicas na Lista a partir de dados atualizados de monitoramento ou mediante o aporte de conhecimento científico sobre o estado de conservação da espécie, de acordo com o disposto no § 4º, art. 6º, da Portaria nº 43, de 2014.

Art. 5º Reconhecer como espécies da fauna brasileira Extintas (EX) aquelas constantes do Anexo II, nos termos do § 6º, art. 6º, da Portaria nº 43, de 2014.

Art. 6º A não observância desta Portaria constitui infração sujeita às penalidades previstas nas Leis nº 5.197, de 3 de janeiro de 1967, e 9.605, de 12 de fevereiro de 1998, sem prejuízo dos dispositivos previstos no Código Penal e demais leis vigentes, com as penalidades nelas consideradas.

Art. 7º Os casos omissos ou que necessitem de tratamento específico serão objeto de decisão e regulamentação por parte deste Ministério.

Art. 8º Revoga-se a Instrução Normativa nº 3, de 27 de maio de 2003.

Art. 9º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

IZABELLA TEIXEIRA

ANEXO I

LISTA NACIONAL OFICIAL DE ESPÉCIES DA FAUNA AMEAÇADAS DE EXTINÇÃO			
	Táxon	Nome Comum	Categoria
	Chordata		
	Mammalia		
	Didelphimorphia		
	Didelphidae		
1	* Caluromysops irrupta Sanborn, 1951	Cuíca-de-colete	CR(PEX)
2	Marmosops paulensis (Tate, 1931)	Cuíca	VU
3	Thylamys macrurus (Olfers, 1818)	Catita	EN
4	Thylamys velutinus (Wagner, 1842)	Catita	VU
	Pilosa		
	Bradyrodidae		
5	* Bradypus torquatus Illiger, 1811	Preguiça-de-coleira	VU
	Myrmecophagidae		
6	* Myrmecophaga tridactyla Linnaeus, 1758	Tamanduá-bandeira	VU
	Cingulata		
	Dasyrodidae		
7	* Priodontes maximus (Kerr, 1792)	Tatu-canastra	VU
8	* Tolypeutes tricinctus (Linnaeus, 1758)	Tatu-bola	EN
	Perissodactyla		
	Tapiriidae		
9	Tapirus terrestris (Linnaeus, 1758)	Anta	VU
	Artiodactyla		

	Cervidae		
10	* Blastocerus dichotomus (Illiger, 1815)	Cervo-do-pantanal	VU
11	Mazama bororo Duarte, 1996	Veado-bororó-de-são-paulo	VU
12	* Mazama nana (Hensel, 1872)	Veado-bororó-do-sul	VU
13	Ozotoceros bezoarticus bezoarticus (Linnaeus, 1758)	Veado-campeiro	VU
14	Ozotoceros bezoarticus leucogaster (Goldfuss, 1817)	Veado-campeiro	VU
	Tayassuidae		
15	Tayassu pecari (Link, 1795)	Queixada	VU
	Sirenia		
	Trichechidae		
16	* Trichechus inunguis (Natterer, 1883)	Peixe-boi-da-amazônia	VU
17	* Trichechus manatus Linnaeus, 1758	Peixe-boi-marinho	EN
	Cetacea		
	Balaenidae		
18	* Eubalaena australis (Desmoulins, 1822)	Baleia-franca-do-sul	EN
	Balaenopteridae		
19	* Balaenoptera borealis Lesson, 1828	Baleia-sei	EN
20	* Balaenoptera musculus (Linnaeus, 1758)	Baleia-azul	CR
21	* Balaenoptera physalus (Linnaeus, 1758)	Baleia-fin	EN
	Delphinidae		
22	Sotalia guianensis (Van Beneden, 1864)	Boto-cinza	VU
	Iniidae		
23	Inia geoffrensis (de Blainville, 1817)	Boto-cor-de-rosa	EN
	Physeteridae		
24	* Physeter macrocephalus Linnaeus, 1758	Cachalote	VU
	Pontoporiidae		
25	* Pontoporia blainvillei (Gervais & d'Orbigny, 1844)	Toninha	CR
	Primates		
	Atelidae		
26	Alouatta belzebul (Linnaeus, 1766)	Guariba-de-mãos-ruivas	VU
27	Alouatta discolor (Spix, 1823)	Guariba-de-mãos-ruivas	VU
28	Alouatta guariba clamitans Cabrera, 1940	Bugio-ruivo	VU
29	* Alouatta guariba guariba (Humboldt, 1812)	Bugio-marrom	CR
30	Alouatta ululata Elliot, 1912	Guariba	EN
31	* Ateles belzebuch E. Geoffroy, 1806	Macaco-aranha	VU
32	Ateles chamek (Humboldt, 1812)	Macaco-aranha-de-cara-preta	VU
33	* Ateles marginatus (E. Geoffroy, 1809)	Coatá-da-testa-branca	EN
34	* Brachyteles arachnoides (E. Geoffroy, 1806)	Muriqui-do-sul	EN
35	* Brachyteles hypoxanthus (Kuhl, 1820)	Muriqui-do-norte	CR
36	Lagothrix cana cana (E. Geoffroy in Humboldt, 1812)	Macaco-barrigudo	EN
37	Lagothrix lagotherichia (Humboldt, 1812)	Macaco-barrigudo	VU
38	Lagothrix poeppigii Schinz, 1844	Macaco-barrigudo	VU
	Callitrichidae		
39	* Callitrix aurita (E. Geoffroy in Humboldt, 1812)	Sagui-da-serra-escuro	EN
40	* Callitrix flaviceps (Thomas, 1903)	Sagui-da-serra-claro	EN
41	* Leontopithecus caissara Lorini & Persson, 1990	Mico-leão-da-cara-preta	EN
42	* Leontopithecus chrysomelas (Kuhl, 1820)	Mico-leão-da-cara-dourada	EN
43	* Leontopithecus chrysopygus (Mikan, 1823)	Mico-leão-preto	EN
44	* Leontopithecus rosalia (Linnaeus, 1766)	Mico-leão-dourado	EN
45	Mico rondoni Ferrari, Sena, Schneider & Silva Jr., 2010	Mico-de-rondonia	VU
46	* Saguinus bicolor (Spix, 1823)	Sauim-de-coleira	CR
47	Saguinus niger (E. Geoffroy, 1803)	Sagui-una	VU
	Cebidae		
48	* Cebus kaapori Queiroz, 1992	Caiarara	CR
49	* Saimiri vanzolinii Ayres, 1985	Macaco-de-cheiro	VU
50	Sapajus cay (Illiger, 1815)	Macaco-prego	VU
51	Sapajus flavius (Schreber, 1774)	Macaco-prego-galego	EN
52	* Sapajus robustus (Kuhl, 1820)	Macaco-prego-de-crista	EN
53	* Sapajus xanthosternus (Wied-Neuwied, 1826)	Macaco-prego-do-peito-amarelo	EN
	Pitheciidae		
54	Cacajao hosomi Boubli, da Silva, Amado, Herbk, Pontual & Farias, 2008	Uacari	EN
55	* Callicebus barbarabrownae Hershkovitz, 1990	Guigó-da-caatinga	CR
56	* Callicebus coimbrai Kobayashi & Langguth, 1999	Guigó	EN
57	* Callicebus melanochir Wied-Neuwied, 1820	Guigó	VU
58	* Callicebus personatus (E. Geoffroy, 1812)	Sauá-de-cara-preta	VU
59	* Chiropotes satanas (Hoffmannsegg, 1807)	Cuxiú-preto	CR
60	* Chiropotes utahicki Hershkovitz, 1985	Cuxiú	VU
	Carnivora		
	Canidae		
61	Atelocynus microtis (Sclater, 1883)	Cachorro-do-mato-de-orelhas-curtas	VU
62	* Chrysocyon brachyurus (Illiger, 1815)	Lobo-guará	VU
63	Lycalopex vetulus (Lund, 1842)	Raposa-do-campo	VU
64	* Speothos venaticus (Lund, 1842)	Cachorro-vinagre	VU
	Felidae		
65	* Leopardus colocolo (Molina, 1782)	Gato-palheiro	VU
66	Leopardus geoffroyi (d'Orbigny & Gervais, 1844)	Gato-do-mato-grande	VU
67	Leopardus guttulus (Hensel, 1872)	Gato-do-mato	VU
68	* Leopardus trigrinus (Schreber, 1775)	Gato-do-mato	EN
69	* Leopardus wiedii (Schinz, 1821)	Gato-maracajá	VU
70	* Panthera onca (Linnaeus, 1758)	Onça-pintada	VU
71	Puma concolor (Linnaeus, 1771)	Onça-parda	VU
72	Puma yagouaroundi (E. Geoffroy, 1803)	Jaguarundi	VU
	Mustelidae		
73	* Pteronura brasiliensis (Gmelin, 1788)	Ariranha	VU
	Chiroptera		
	Furipteridae		
74	Furipterus horrens (F. Cuvier, 1828)	Morcego	VU
	Natalidae		
75	Natalus macrourus (Gervais, 1856)	Morcego	VU
	Phyllostomidae		
76	Glyphoncteris behnii (Peters, 1865)	Morcego	VU
77	* Lonchophylla dekeyseri Taddei, Vizotto & Sazima, 1983	Morceguinho-do-cerrado	EN
78	Lonchorhina aurita Tomes, 1863	Morcego	VU
79	Xeronycteris vieirai Gregorin & Ditchfield, 2005	Morcego	VU
	Vespertilionidae		
80	Eptesicus taddeii Miranda, Bernardi & Passos, 2006	Morcego	VU
	Rodentia		
	Caviidae		
81	Cavia intermedia Cherem, Olimpio & Ximenez, 1999	Preá	CR
82	Kerodon acrobata Moojen, Locks & Langguth, 1997	Mocó	VU
83	Kerodon rupestris (Wied-Neuwied, 1820)	Mocó	VU
	Cricetidae		