

DECRETO N° 5238-R, DE 25 DE NOVEMBRO DE 2022.

Declara as espécies da flora silvestres ameaçadas de extinção no Estado do Espírito Santo e dá outras providências.

O GOVERNADOR DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO, no uso da atribuição que lhe confere o art. 186, inciso III, da Constituição Estadual, considerando que todos têm direito ao meio ambiente ecologicamente equilibrado, impondo-se ao poder Público e à coletividade o dever de defendê-lo e preservá-lo para as presentes e futuras gerações, conforme determina o art. 225 da Constituição Federal, considerando as informações constantes do processo 2021-D3LHR, e, considerando ainda:

Que compete ao Estado do Espírito Santo legislar concorrentemente sobre fauna e flora, conservação da natureza, defesa do solo e dos recursos naturais e proteção do meio ambiente, de acordo com o art. 24, inciso VI, da Constituição Federal;

Que é incumbência do Estado proteger a fauna e flora, sendo vedadas as práticas que provoquem extinção de espécies, nos termos do art. 186, inciso III, da Constituição do Estado;

DECRETA:

Art. 1º Ficam declaradas as espécies da flora ameaçadas de extinção, no território do Estado do Espírito Santo, as constantes na "Lista Estadual Oficial de Espécies da Flora Ameaçadas de Extinção", em Anexo a este Decreto.

Art. 2º Para os efeitos deste instrumento, considera-se:

I - espécie ameaçada de extinção: táxon cujas populações estejam decrescendo a ponto de colocá-lo em alto risco de desaparecimento na natureza em futuro próximo;

II - categorias de ameaça: categorias atribuídas às espécies, definidas conforme critérios e diretrizes da União Internacional para a Conservação da Natureza e dos Recursos Naturais (IUCN), sendo:

a) criticamente em perigo (CR): espécie que apresenta risco extremamente alto de extinção na natureza em futuro muito próximo, em decorrência de profundas alterações ambientais ou de alta redução populacional ou, ainda, de intensa diminuição da sua área de distribuição;

b) em perigo (EN): espécie que apresenta risco muito alto de extinção na natureza, em decorrência de grandes alterações ambientais ou de significativa redução populacional, ou ainda, de grande diminuição da sua área de distribuição;

c) vulnerável (VU): espécie que apresenta alto risco de extinção a médio prazo, em decorrência de alterações ambientais preocupantes ou de sua redução populacional, ou ainda, da diminuição da sua área de distribuição.

Art. 3º As espécies constantes na Lista ficam protegidas de modo integral, incluindo a proibição de coleta, corte, transporte, armazenamento, manejo, beneficiamento e comercialização, dentre outras medidas, salvo nos casos autorizados pelo órgão competente.

§ 1º Serão permitidos, desde que autorizados pelo órgão ambiental competente, a coleta, o transporte, o armazenamento e o manejo das espécies ameaçadas de extinção para fins de pesquisa científica, inventário florístico para licenciamento ambiental, monitoramento ou conservação da espécie.

§ 2º Os espécimes coletados deverão ser destinados preferencialmente a coleções biológicas científicas de instituições públicas de pesquisa do Estado do Espírito Santo.

§ 3º As restrições estabelecidas no **caput** deste artigo não se aplicam a exemplares cultivados em plantios cadastrados ou autorizados pelo órgão competente.

§ 4º As restrições estabelecidas no **caput** deste artigo não se aplicam a produtos florestais não madeireiros, tais como sementes, folhas e frutos, desde que sejam adotadas nesse caso:

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

II - recomendações dos Planos de Ação Territorial (PATs), Planos de Ação Nacionais (PANs) ou Estaduais (PAEs), quando existentes; e

Vitória (ES), segunda-feira, 28 de Novembro de 2022.

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

§ 5º A coleta de plantas vivas e produtos florestais não madeireiros da flora nativa brasileira constantes na lista de espécies ameaçadas de extinção ou nos Anexos da Cites, não é dispensada de DOF, portanto, é obrigatória a autorização do órgão competente para geração de crédito no Sistema DOF.

Art. 4º Para as espécies classificadas na categoria Vulnerável (VU), poderá ser permitido o manejo sustentável, desde que previamente autorizado pelo órgão ambiental competente e atenda, minimamente, os seguintes critérios:

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

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

III - adoção de medidas indicadas nos PATs, PANs ou PAEs, quando existentes.

Art. 5º Os estudos que embasam o licenciamento de atividades poluidoras ou degradadoras do meio ambiente deverão indicar as espécies florestais e não florestais ameaçadas de extinção que ocorrem nas áreas de influência direta e indireta do empreendimento, bem como os impactos sobre o ecossistema local.

Parágrafo único. A definição de medidas de mitigação e compensação direcionadas a espécies da flora ameaçadas de extinção no âmbito do licenciamento ambiental deverá guardar relação direta com os impactos identificados para a espécie, observar a categoria de risco de extinção de cada espécie e as ações indicadas nos PATs, PANs ou PAEs, quando existentes.

Art. 6º A supressão de vegetação que abrigue espécie da flora ameaçada de extinção, de que trata o art. 27 da Lei Federal nº 12.651, de 25 de maio de 2012, dependerá da adoção de medidas compensatórias e mitigadoras que assegurem a conservação da espécie.

Art. 7º As espécies ameaçadas de extinção deverão ser objeto de iniciativas de pesquisa, monitoramento ou conservação integrada, cabendo ao poder público estadual:

I - disponibilizar recursos oriundos de multas, de medidas compensatórias, do Fundo Estadual do Meio Ambiente (Fundema), dentre outros, para esse fim;

II - apoiar iniciativas de instituições voltadas à pesquisa e ao manejo para conservação dessas espécies;

III - estabelecer condicionantes nas licenças ambientais, direcionadas à realização de levantamentos, monitoramentos, avaliação de impactos e outros estudos visando a obtenção de dados sobre as espécies ameaçadas de extinção e seus habitats.

Art. 8º A Lista Estadual Oficial de Espécies da Flora Ameaçadas de Extinção deverá ser revisada em prazo máximo de 10 (dez) anos, sob a coordenação técnica do Instituto Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos (Iema).

Art. 9º A não observância deste Decreto constitui infração sujeita às penalidades previstas na Lei nº 7.058, de 18 de janeiro de 2002, sem prejuízo dos dispositivos previstos no Código Penal e demais leis vigentes, com as penalidades nelas consideradas.

Art. 10. Este Decreto entra em vigor na data de sua publicação.

Palácio Anchieta, em Vitória, aos 25 dias do mês de novembro de 2022, 201º da Independência, 134º da República e 488º do Início da Colonização do Solo Espírito-santense.

JOSÉ RENATO CASAGRANDE

Governador do Estado

ANEXO – LISTA ESTADUAL OFICIAL DE ESPÉCIES DA FLORA AMEAÇADAS DE EXTINÇÃO

LISTA DE ESPÉCIES DA FLORA AMEAÇADAS DE EXTINÇÃO DO ESPÍRITO SANTO

BRIÓFITAS (Bryophyta)

CLASSE	ORDEM	FAMÍLIA	ESPÉCIE OU SUBESPÉCIE	CATEGORIA DE AMEAÇA
Bryopsida	Bryales	Bryaceae	<i>Brachymenium hornschuchianum</i> Mart.	VU
Bryopsida	Bryales	Mniaceae	<i>Schizymenium campylocarpum</i> (Hook. & W.-Arn.) Shaw	CR
Bryopsida	Dicranales	Dicranaceae	<i>Aongstroemia orientalis</i> Mitt. <i>Paraleucobryum longifolium</i> (Hedw.) Loeske	CR
Bryopsida	Dicranales	Dicranaceae	<i>Chrysoblastella chilensis</i> (Mont.) Reimers	EN
Bryopsida	Dicranales	Ditrichaceae	<i>Fissidens wallisii</i> Müll. Hal.	EN
Bryopsida	Dicranales	Fissidentaceae	<i>Rhabdoweisia fugax</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.	VU
Bryopsida	Dicranales	Rhabdoweisiaceae	<i>Grimmia longirostris</i> Hook.	EN
Bryopsida	Grimmiales	Grimmiaceae	<i>Grimmia ovalis</i> (Hedw.) Lindenb.	EN
Bryopsida	Grimmiales	Grimmiaceae	<i>Daltonia splachnoides</i> (Sm.) Hook. & Taylor	CR
Bryopsida	Hookerales	Daltoniaceae	<i>Campyliadelphus chrysophyllus</i> (Brid.) Kanda	VU
Bryopsida	Hypnales	Amblystegiaceae	<i>Sematophyllum lithophilum</i> (Hornschr.) Ångström	EN
Bryopsida	Hypnales	Sematophyllaceae	<i>Hymenodon aeruginosus</i> (Hook.f. & Wilson) Müll.Hal.	VU
Bryopsida	Rhizogoniales	Rhizogoniaceae	<i>Itatiella ulei</i> (Broth. ex Müll. Hal.) G.L.Sm.	VU
Polytrichopsida	Polytrichales	Polytrichaceae	<i>Sphagnum aciphyllum</i> Müll. Hal.	VU
Sphagnopsida	Sphagnales	Sphagnaceae	<i>Sphagnum longicomosum</i> Müll. Hal. ex Warnst.	VU
Sphagnopsida	Sphagnales	Sphagnaceae	<i>Sphagnum pseudoramulinum</i> H.A.Crum	EN
Sphagnopsida	Sphagnales	Sphagnaceae		EN

BRIÓFITAS (Marchantiophyta)

CLASSE	ORDEM	FAMÍLIA	ESPÉCIE OU SUBESPÉCIE	CATEGORIA DE AMEAÇA
Jungermanniopsida	Jungermanniales	Arnelliaeae	<i>Gongylanthus liebmanianus</i> (Lindenb. & Gottsche) Steph.	EN
Jungermanniopsida	Jungermanniales	Balantiopsidaceae	<i>Isotachis inflata</i> Steph. <i>Cephalozia crassifolia</i> (Lindenb. & Gottsche) Fulford	EN
Jungermanniopsida	Jungermanniales	Cephaloziaceae	<i>Triantophyllum subtrifidum</i> (Hook.f. & Tayl.) Fulford & Hatch.	VU
Jungermanniopsida	Jungermanniales	Herbertaceae	<i>Vitalianthus bischlerianus</i> (Porto & Grolle) R.M.Schust. & Gianotti	VU
Jungermanniopsida	Jungermanniales	Lejeuneaceae	<i>Metzgeria bahiensis</i> Schiffn. <i>Metzgeria liebmanniana</i> Lindenb. & Gottsche	VU
Jungermanniopsida	Metzgeriales	Metzgeriaceae	<i>Metzgeria</i> Lindenberg & Gottsche	VU
Jungermanniopsida	Metzgeriales	Metzgeriaceae	<i>psilocraspeda</i> Schiffn. <i>Metzgeria subaneura</i> Schiffn.	VU
Jungermanniopsida	Metzgeriales	Metzgeriaceae	<i>Lobatiriccardia oberwinkleri</i> Nebel	VU
Jungermanniopsida	Mezgeriales	Aneuraceae		CR

Vitória (ES), segunda-feira, 28 de Novembro de 2022.

Jungermanniopsida	Pallaviciniales	Pallaviciniaceae	<i>Jensenia difformis</i> (Nees) Grolle <i>Leptolejeunea obfuscata</i> (Spruce) Steph. <i>Pycnolejeunea papillosa</i> X.-L.	EN
Jungermanniopsida	Porellales	Lejeuneaceae	<i>Verdoonianthus griffinii</i> He <i>Radula schaefer-verwimpii</i> Gradst.	VU
Jungermanniopsida	Porellales	Lejeuneaceae	<i>Radula schaefer-verwimpii</i> K.Yamada	VU
Jungermanniopsida	Porellales	Radulaceae	<i>Riccia horrida</i> Jovet-Ast	CR
Marchantiopsida	Marchantiales	Ricciaceae		

SAMAMBÁIAS & LICÓFITAS

CLASSE	ORDEM	FAMÍLIA	ESPÉCIE OU SUBESPÉCIE	CATEGORIA DE AMEAÇA
Lycopodiopsida	Isoetales	Isoetaceae	<i>Isoetes caparaoensis</i> J.B.S.Pereira	CR
Lycopodiopsida	Lycopodiales	Lycopodiaceae	<i>Austrolycopodium erectum</i> (Philippi) Holub	EN
Lycopodiopsida	Lycopodiales	Lycopodiaceae	<i>Phlegmariurus badinianus</i> (B.Øllg. & Windisch) B.Øllg.	CR
Lycopodiopsida	Lycopodiales	Lycopodiaceae	<i>Phlegmariurus nudus</i> (Nessel) B.Øllg.	EN
Lycopodiopsida	Lycopodiales	Lycopodiaceae	<i>Phlegmariurus sellowianus</i> (Herter) B.Øllg.	VU
Lycopodiopsida	Selaginellales	Selaginellaceae	<i>Selaginella magnaornensis</i> Valdespino & C.Lopéz	CR
Lycopodiopsida	Selaginellales	Selaginellaceae	<i>Selaginella mucronata</i> G. Heringer, Salino & Valdespino	CR
Lycopodiopsida	Selaginellales	Selaginellaceae	<i>Selaginella salinoi</i> L.Góes & G.Heringer	CR
Lycopodiopsida	Selaginellales	Selaginellaceae	<i>Selaginella sematophylla</i> Valdespino, G. Heringer & Salino	EN
Polypodiopsida	Cyatheales	Cyatheaceae	<i>Cyathea atrocastanea</i> Labiak & F.B.Matos	EN
Polypodiopsida	Cyatheales	Cyatheaceae	<i>Cyathea uleana</i> (Samp.) Lehnert	VU
Polypodiopsida	Cyatheales	Dicksoniaceae	<i>Dicksonia sellowiana</i> Hook. <i>Hymenophyllum magellanicum</i>	EN
Polypodiopsida	Hymenophyllales	Hymenophyllaceae	Willd. ex Kunze	EN
Polypodiopsida	Polypodiales	Aspleniaceae	<i>Asplenium beckeri</i> Brade	CR
Polypodiopsida	Polypodiales	Aspleniaceae	<i>Asplenium lacinulatum</i> Schrad. <i>Asplenium trindadense</i> (Brade)	EN
Polypodiopsida	Polypodiales	Aspleniaceae	<i>Sylvestre</i>	CR
Polypodiopsida	Polypodiales	Aspleniaceae	<i>Asplenium truncorum</i> F.B.Matos et al.	EN
Polypodiopsida	Polypodiales	Athyriaceae	<i>Diplazium adnatum</i> Mynssen & Sylvestre	CR
Polypodiopsida	Polypodiales	Athyriaceae	<i>Diplazium mickelii</i> Mynssen & Sylvestre	CR
Polypodiopsida	Polypodiales	Blechnaceae	<i>Austrolechnum andinum</i> (Baker) Gasper & V.A.O. Dittrich	CR
Polypodiopsida	Polypodiales	Blechnaceae	<i>Lomaria spannagelii</i> (Rosenst.) Gasper & V.A.O. Dittrich	VU
Polypodiopsida	Polypodiales	Dennstaedtiaceae	<i>Blotiella lindeniana</i> (Hook.) R.M.Tryon	EN
Polypodiopsida	Polypodiales	Dryopteridaceae	<i>Ctenitis anniesii</i> (Rosenst.) Copel.	EN
Polypodiopsida	Polypodiales	Dryopteridaceae	<i>Dryopteris wallichiana</i> (Spreng.) Hyl.	EN

SAMAMBÁIAS & LICÓFITAS

CLASSE	ORDEM	FAMÍLIA	ESPÉCIE OU SUBESPÉCIE	CATEGORIA DE AMEAÇA
Polypodiopsida	Polypodiales	Dryopteridaceae	<i>Elaphoglossum acutum</i> Brade	EN
Polypodiopsida	Polypodiales	Dryopteridaceae	<i>Elaphoglossum beckeri</i> Brade	CR
Polypodiopsida	Polypodiales	Dryopteridaceae	<i>Elaphoglossum brevipetiolatum</i>	
Polypodiopsida	Polypodiales	Dryopteridaceae	F.B.Matos & Mickel	CR
Polypodiopsida	Polypodiales	Dryopteridaceae	<i>Elaphoglossum organense</i> Brade	CR
Polypodiopsida	Polypodiales	Dryopteridaceae	<i>Polybotrya espiritosantensis</i> Brade	VU
Polypodiopsida	Polypodiales	Dryopteridaceae	<i>Polystichum auritum</i> (Fée) Yatsk.	CR
Polypodiopsida	Polypodiales	Dryopteridaceae	<i>Polystichum pallidum</i> Gardner	EN
Polypodiopsida	Polypodiales	Oleandraceae	<i>Oleandra quartziticola</i> Schwartsb. & J. Prado	
Polypodiopsida	Polypodiales	Oleandraceae	<i>Ceradenia capillaris</i> (Desv.) L.E.Bishop	CR
Polypodiopsida	Polypodiales	Polypodiaceae	<i>Microgramma microsoroides</i> Salino, T.E.Almeida & A.R.Sm.	EN
Polypodiopsida	Polypodiales	Polypodiaceae	<i>Mycopteris taxifolia</i> (L.) Sundue	EN
Polypodiopsida	Polypodiales	Polypodiaceae	<i>Pecluma insularis</i> (Brade) Salino	CR
Polypodiopsida	Polypodiales	Polypodiaceae	<i>Pleopeltis alborufula</i> (Brade) Salino	EN
Polypodiopsida	Polypodiales	Polypodiaceae	<i>Pleopeltis lepidopteris</i> (Langsd. & Fisch.) de la Sota	EN
Polypodiopsida	Polypodiales	Polypodiaceae	<i>Pleopeltis trindadensis</i> (Brade) Salino	
Polypodiopsida	Polypodiales	Polypodiaceae	<i>Serpocaulon levigatum</i> (Cav.) A.R.Sm.	CR
Polypodiopsida	Polypodiales	Polypodiaceae	<i>Stenogrammitis limula</i> (H. Christ) Labiak	EN
Polypodiopsida	Polypodiales	Polypodiaceae	<i>Stenogrammitis pumila</i> (Labiak) Labiak	
Polypodiopsida	Polypodiales	Polypodiaceae	<i>Terpsichore chrysleri</i> (Copel.) A.R.Sm.	CR
Polypodiopsida	Polypodiales	Polypodiaceae	<i>Zygophlebia longipilosa</i> (C.Chr.) L.E.Bishop	VU
Polypodiopsida	Polypodiales	Pteridaceae	<i>Adiantum papillosum</i> Handro	VU
Polypodiopsida	Polypodiales	Pteridaceae	<i>Adiantum rhizophyllum</i> Schrad.	EN
Polypodiopsida	Polypodiales	Pteridaceae	<i>Cheilanthes geraniifolia</i> (Weath.) R.M.Tryon & A.F.Tryon	
Polypodiopsida	Polypodiales	Pteridaceae	<i>Cheilanthes incisa</i> Kunze ex Mett.	VU
Polypodiopsida	Polypodiales	Pteridaceae	<i>Lytoneuron feei</i> (Brade) Yesilyurt	CR
Polypodiopsida	Polypodiales	Pteridaceae	<i>Lytoneuron paradoxum</i> (Fée ex Christ) Yesilyurt	EN
Polypodiopsida	Polypodiales	Pteridaceae	<i>Pteris limae</i> Brade	EN
Polypodiopsida	Polypodiales	Pteridaceae	<i>Pteris schwackeana</i> Christ	VU
Polypodiopsida	Polypodiales	Thelypteridaceae	<i>Amauropelta ireneae</i> (Brade) Salino & T.E.Almeida	
Polypodiopsida	Polypodiales	Thelypteridaceae	<i>Amauropelta novaeana</i> (Brade) Salino & T.E.Almeida	VU
Polypodiopsida	Polypodiales	Thelypteridaceae	<i>Goniopteris glochidiata</i> (Mett.) Brade	CR
Polypodiopsida	Polypodiales	Thelypteridaceae	<i>Goniopteris salinoi</i> I.O.Moura & L.C.Moura	EN
Polypodiopsida	Polypodiales	Thelypteridaceae	<i>Goniopteris seidleri</i> Salino	CR
Polypodiopsida	Schizaeales	Anemiaceae	<i>Anemia blechnoides</i> Sm.	EN
Polypodiopsida	Schizaeales	Anemiaceae	<i>Anemia gardneri</i> Hook.	VU
Polypodiopsida	Schizaeales	Anemiaceae	<i>Anemia labiakii</i> Mickel	EN
Polypodiopsida	Schizaeales	Anemiaceae	<i>Anemia patens</i> Mickel & Labiak	CR

Vitória (ES), segunda-feira, 28 de Novembro de 2022.

SAMAMBÁIAS & LICÓFITAS

CLASSE	ORDEM	FAMÍLIA	ESPÉCIE OU SUBESPÉCIE	CATEGORIA DE AMEAÇA
Polypodiopsida	Schizaeales	Anemiaceae	<i>Anemia retroflexa</i> Brade	VU
Polypodiopsida	Schizaeales	Anemiaceae	<i>Anemia rotundifolia</i> Schrad.	VU
Polypodiopsida	Schizaeales	Anemiaceae	<i>Anemia spicantoides</i> Mabb.	EN

GIMNOSPERMAS

CLASSE	ORDEM	FAMÍLIA	ESPÉCIE OU SUBESPÉCIE	CATEGORIA DE AMEAÇA
Gymnospermae	Cupressales	Podocarpaceae	<i>Podocarpus lambertii</i> Klotzsch ex Endl.	VU
Gymnospermae	Cupressales	Podocarpaceae	<i>Podocarpus sellowii</i> Klotzsch ex Endl.	VU

ANGIOSPERMAS BASAIS

SUBCLASSE	ORDEM	FAMÍLIA	ESPÉCIE OU SUBESPÉCIE	CATEGORIA DE AMEAÇA
Magnoliids	Laurales	Lauraceae	<i>Aiouea glaziovii</i> (Mez) R. Rohde	EN
Magnoliids	Laurales	Lauraceae	<i>Aiouea montana</i> (Sw.) R.Rohde	VU
Magnoliids	Laurales	Lauraceae	<i>Beilschmiedia fluminensis</i> Kosterm. <i>Mezilaurus crassiramea</i> (Meisn.) Taub. ex Mez	EN
Magnoliids	Laurales	Lauraceae	<i>Mezilaurus glabriantha</i> F.M.Alves & V.C.Souza	EN
Magnoliids	Laurales	Lauraceae	<i>Ocotea batata</i> P.L.R.Moraes & M.C.Vergne	VU
Magnoliids	Laurales	Lauraceae	<i>Ocotea catharinensis</i> Mez	EN
Magnoliids	Laurales	Lauraceae	<i>Ocotea ciliata</i> L.C.S.Assis & Mello-Silva	EN
Magnoliids	Laurales	Lauraceae	<i>Ocotea confertiflora</i> (Meisn.) Mez	VU
Magnoliids	Laurales	Lauraceae	<i>Ocotea cryptocarpa</i> Baitello	EN
Magnoliids	Laurales	Lauraceae	<i>Ocotea domatiata</i> Mez	EN
Magnoliids	Laurales	Lauraceae	<i>Ocotea estrellensis</i> (Meisn.) P.L.R. Moraes	EN
Magnoliids	Laurales	Lauraceae	<i>Ocotea marcescens</i> L.C.S.Assis & Mello-Silva	EN
Magnoliids	Laurales	Lauraceae	<i>Ocotea odorifera</i> (Vell.) Rohwer	EN
Magnoliids	Laurales	Lauraceae	<i>Ocotea pluridomatiata</i> A.Quinet	VU
Magnoliids	Laurales	Lauraceae	<i>Ocotea polyantha</i> (Nees & Mart.) Mez	VU
Magnoliids	Laurales	Lauraceae	<i>Ocotea revolutifolia</i> A.Quinet	VU
Magnoliids	Laurales	Lauraceae	<i>Rhodostemonodaphne capixabensis</i> J.B. Baitello & Coe-Teix.	VU
Magnoliids	Laurales	Lauraceae	<i>Williamodendron cinnamomeum</i> van der Werff	CR
Magnoliids	Laurales	Monimiaceae	<i>Mollinedia argyrogyna</i> Perkins	VU
Magnoliids	Laurales	Monimiaceae	<i>Mollinedia dolichotricha</i> Lírio & Peixoto	EN
Magnoliids	Laurales	Monimiaceae	<i>Mollinedia glaziovii</i> Perkins	EN
Magnoliids	Laurales	Monimiaceae	<i>Mollinedia oligantha</i> Perkins	CR
Magnoliids	Laurales	Monimiaceae	<i>Mollinedia puberula</i> Perkins	VU
Magnoliids	Laurales	Monimiaceae	<i>Mollinedia salicifolia</i> Perkins	VU
Magnoliids	Laurales	Monimiaceae	<i>Mollinedia sphaerantha</i> Perkins	VU
Magnoliids	Magnoliales	Annonaceae	<i>Anaxagorea silvatica</i> R.E.Fr.	EN
Magnoliids	Magnoliales	Annonaceae	<i>Annona glabra</i> L.	VU
Magnoliids	Magnoliales	Annonaceae	<i>Annona salzmannii</i> A.DC.	EN
Magnoliids	Magnoliales	Annonaceae	<i>Bocagea longepedunculata</i> Mart.	EN
Magnoliids	Magnoliales	Annonaceae	<i>Duguetia sessilis</i> (Vell.) Maas	EN
Magnoliids	Magnoliales	Annonaceae	<i>Duguetia sooretamae</i> Maas	EN
Magnoliids	Magnoliales	Annonaceae	<i>Guatteria capixabae</i> Lobão & J.C.Lopes	EN
Magnoliids	Magnoliales	Annonaceae	<i>Oxandra martiana</i> (Schltdl.) R.E.Fr.	EN

ANGIOSPERMAS BASAIS

SUBCLASSE	ORDEM	FAMÍLIA	ESPÉCIE OU SUBESPÉCIE	CATEGORIA DE AMEAÇA
Magnoliids	Magnoliales	Annonaceae	<i>Unonopsis renati</i> Maas & Westra <i>Virola bicuhyba</i> (Schott ex Spreng.) Warb.	EN
Magnoliids	Magnoliales	Myristicaceae	<i>Aristolochia assisii</i> J. Freitas, Lírio & F. González	EN
Magnoliids	Piperales	Aristolochiaceae	<i>Aristolochia bahiensis</i> F.González	EN
Magnoliids	Piperales	Aristolochiaceae	<i>Aristolochia cynanchifolia</i> Mart. & Zucc.	VU
Magnoliids	Piperales	Aristolochiaceae	<i>Aristolochia hypoglauca</i> Kuhlm.	VU
Magnoliids	Piperales	Aristolochiaceae	<i>Aristolochia longispathulata</i> F.González	EN
			<i>Aristolochia subglobosa</i> J. Freitas, Lírio & F. González	
Magnoliids	Piperales	Aristolochiaceae	<i>Aristolochia zebrina</i> J. Freitas & F. González	CR
Magnoliids	Piperales	Aristolochiaceae	<i>Peperomia acuminata</i> Ruiz & Pav.	EN
Magnoliids	Piperales	Piperaceae	<i>Peperomia armondii</i> Yunck.	VU
			<i>Peperomia beckeri</i> E.F.Guim. & R.J.V.Alves	EN
Magnoliids	Piperales	Piperaceae	<i>Peperomia castelosensis</i> Yunck.	VU
Magnoliids	Piperales	Piperaceae	<i>Peperomia catharinæ</i> Miq.	VU
Magnoliids	Piperales	Piperaceae	<i>Peperomia choroniana</i> C.DC.	EN
			<i>Peperomia ciliato-caespitosa</i> Carv.-Silva & E.F.Guim.	
Magnoliids	Piperales	Piperaceae	<i>Peperomia clivicola</i> Yunck.	EN
Magnoliids	Piperales	Piperaceae	<i>Peperomia cordigera</i> Dahlst.	CR
Magnoliids	Piperales	Piperaceae	<i>Peperomia crinicaulis</i> C.DC.	CR
Magnoliids	Piperales	Piperaceae	<i>Peperomia hernandiifolia</i> (Vahl) A.Dietr.	EN
Magnoliids	Piperales	Piperaceae	<i>Peperomia incana</i> (Haw.) Hook.	EN
Magnoliids	Piperales	Piperaceae	<i>Peperomia itatiaiana</i> Yunck.	CR
Magnoliids	Piperales	Piperaceae	<i>Peperomia mandiocanna</i> Miq.	VU
Magnoliids	Piperales	Piperaceae	<i>Peperomia megapotamica</i> Dahlst.	EN
			<i>Peperomia pereirae</i> var. <i>hirtulicaule</i> Yunck.	
Magnoliids	Piperales	Piperaceae	<i>Peperomia pilicaulis</i> C.DC.	VU
Magnoliids	Piperales	Piperaceae	<i>Peperomia psilostachya</i> C.DC.	EN
Magnoliids	Piperales	Piperaceae	<i>Peperomia rostulatiflora</i> Yunck.	CR
Magnoliids	Piperales	Piperaceae	<i>Peperomia schwackei</i> C.DC.	EN
Magnoliids	Piperales	Piperaceae	<i>Peperomia subpilosa</i> Yunck.	EN
Magnoliids	Piperales	Piperaceae	<i>Peperomia trineuroides</i> Dahlst.	VU
Magnoliids	Piperales	Piperaceae	<i>Peperomia turbinata</i> Dahlst.	VU
Magnoliids	Piperales	Piperaceae	<i>Peperomia unduavina</i> C. DC.	EN
Magnoliids	Piperales	Piperaceae	<i>Piper abutiloides</i> Kunth	VU
Magnoliids	Piperales	Piperaceae	<i>Piper belloui</i> Yunck.	EN
Magnoliids	Piperales	Piperaceae	<i>Piper coralifalgense</i> C.DC.	VU
Magnoliids	Piperales	Piperaceae	<i>Piper delirioi</i> Sarnaglia & E.F.Guim.	EN
Magnoliids	Piperales	Piperaceae	<i>Piper diospyrifolium</i> Kunth	VU
Magnoliids	Piperales	Piperaceae	<i>Piper duartei</i> E.F.Guim. & Carv.-Silva	VU
Magnoliids	Piperales	Piperaceae	<i>Piper frutescens</i> C.DC.	VU
Magnoliids	Piperales	Piperaceae	<i>Piper jubimarginatum</i> Yunck.	VU
Magnoliids	Piperales	Piperaceae	<i>Piper juliflorum</i> Nees & Mart.	EN
Magnoliids	Piperales	Piperaceae	<i>Piper laevicarpum</i> Yunck.	VU
Magnoliids	Piperales	Piperaceae	<i>Piper nervulosum</i> C.DC.	EN
			<i>Piper permucronatum</i> var. <i>ciliatum</i> D.Monteiro & E.F.Guim.	
Magnoliids	Piperales	Piperaceae	<i>Piper scabrellum</i> Yunck.	VU
Magnoliids	Piperales	Piperaceae	<i>Piper setebarraense</i> E.F.Guim. & L.H.P.Costa	EN

ANGIOSPERMAS BASAIS

SUBCLASSE	ORDEM	FAMÍLIA	ESPÉCIE OU SUBESPÉCIE	CATEGORIA DE AMEAÇA
Magnoliids	Piperales	Piperaceae	<i>Piper strictifolium</i> D.Monteiro & E.F.Guim.	VU

ANGIOSPERMAS MONOCOTILEDÔNEAS

CLADO	ORDEM	FAMÍLIA	ESPÉCIE OU SUBESPÉCIE	CATEGORIA DE AMEAÇA
Clado Monocots	Alismatales	Araceae	<i>Anthurium angustifolium</i> Theófilo & Sakur.	EN
Clado Monocots	Alismatales	Araceae	<i>Anthurium boudetii</i> Nadruz	EN
Clado Monocots	Alismatales	Araceae	<i>Anthurium coriaceum</i> (Graham) G.Don	EN
Clado Monocots	Alismatales	Araceae	<i>Anthurium fragae</i> Nadruz	VU
Clado Monocots	Alismatales	Araceae	<i>Anthurium gomesianum</i> Nadruz	VU
Clado Monocots	Alismatales	Araceae	<i>Anthurium maricense</i> Nadruz & Mayo	CR
Clado Monocots	Alismatales	Araceae	<i>Anthurium radicans</i> K.Koch & Haage	EN
Clado Monocots	Alismatales	Araceae	<i>Anthurium ribeiroi</i> Nadruz	EN
Clado Monocots	Alismatales	Araceae	<i>Anthurium viridispathum</i> E.G.Gonç.	VU
Clado Monocots	Alismatales	Araceae	<i>Anthurium zeneidae</i> Nadruz	VU
Clado Monocots	Alismatales	Araceae	<i>Asterostigma lividum</i> (Lodd.) Engl.	EN
Clado Monocots	Alismatales	Araceae	<i>Heteropsis rigidifolia</i> Engl.	VU
			<i>Monstera praetermissa</i> E.G.Gonç. & Temponi	VU
Clado Monocots	Alismatales	Araceae	<i>Montrichardia linifera</i> (Arruda) Schott	VU
Clado Monocots	Alismatales	Araceae	<i>Philodendron crassinervium</i> Lindl.	EN
			<i>Philodendron rhodospermum</i> Calazans & Sakur.	EN
Clado Monocots	Alismatales	Araceae	<i>Philodendron spiritus-sancti</i> G.S.Bunting	CR
Clado Monocots	Alismatales	Araceae	<i>Philodendron vargealtense</i> Sakur.	EN
			<i>Rhodopspatha arborescens</i> Temponi & Croat	EN
Clado Monocots	Alismatales	Araceae	<i>Rhodopspatha oblongata</i> Poepp.	EN
Clado Monocots	Alismatales	Araceae	<i>Thaumatophyllum corcovadense</i> (Kunth)	VU
			Sakur., Calazans & Mayo	VU
Clado Monocots	Alismatales	Araceae	<i>Thaumatophyllum paludicola</i> (E.G. Gonç. & Salviani) Sakur., Calazans & Mayo	EN
Clado Monocots	Alismatales	Araceae	<i>Zomicarpa pythonium</i> (Mart.) Schott	EN
Clado Monocots	Arecales	Palmae	<i>Allagoptera caudescens</i> (Mart.) Kuntze	VU
Clado Monocots	Arecales	Palmae	<i>Bactris acanthocarpa</i> Mart.	VU
Clado Monocots	Arecales	Palmae	<i>Bactris caryotifolia</i> Mart.	VU
Clado Monocots	Arecales	Palmae	<i>Bactris hirta</i> Mart.	VU
Clado Monocots	Arecales	Palmae	<i>Bactris pickelii</i> Burret	VU
Clado Monocots	Arecales	Palmae	<i>Bactris timbuiensis</i> H.Q.B.Fern.	VU
Clado Monocots	Arecales	Palmae	<i>Euterpe edulis</i> Mart.	VU
Clado Monocots	Arecales	Palmae	<i>Geonoma pauciflora</i> Mart.	VU
Clado Monocots	Arecales	Palmae	<i>Syagrus botryophora</i> (Mart.) Mart.	VU
Clado Monocots	Arecales	Palmae	<i>Syagrus insignis</i> (Rob.) Becc.	EN
Clado Monocots	Arecales	Palmae	<i>Syagrus lorenzoniorum</i> Noblick & Lorenzi	EN
Clado Monocots	Arecales	Palmae	<i>Syagrus macrocarpa</i> Barb.Rodr.	CR
Clado Monocots	Arecales	Palmae	<i>Syagrus picrophylla</i> Barb.Rodr.	EN
Clado Monocots	Arecales	Palmae	<i>Syagrus pseudococos</i> (Raddi) Glassman	VU
			<i>Syagrus romanzoffiana</i> (Cham.) Glassman	VU
Clado Monocots	Arecales	Palmae	<i>Syagrus ruschiana</i> (Bondar) Glassman	VU
Clado Monocots	Arecales	Palmae	<i>Syagrus schizophylla</i> (Mart.) Glassman	VU
Clado Monocots	Asparagales	Amaryllidaceae	<i>Crinum americanum</i> L.	VU
			<i>Griffinia capixabae</i> Campos-Rocha & Dutilh	EN
Clado Monocots	Asparagales	Amaryllidaceae	<i>Griffinia concinna</i> (Mart.) Ravenna	EN

ANGIOSPERMAS MONOCOTILEDÔNEAS

CLADO	ORDEM	FAMÍLIA	ESPÉCIE OU SUBESPÉCIE	CATEGORIA DE AMEAÇA
Clado Monocots	Asparagales	Amaryllidaceae	<i>Griffinia espiritensis</i> Ravenna	EN
Clado Monocots	Asparagales	Amaryllidaceae	<i>Griffinia liboniana</i> Morren	EN
Clado Monocots	Asparagales	Amaryllidaceae	<i>Griffinia meerowiana</i> Campos-Rocha & M.Peixoto	CR
Clado Monocots	Asparagales	Amaryllidaceae	<i>Hippeastrum brasiliense</i> (Traub & J.L.Doran) Dutilh	EN
Clado Monocots	Asparagales	Amaryllidaceae	<i>Hippeastrum glaucescens</i> (Mart.) Herb.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Amaryllidaceae	<i>Hippeastrum striatum</i> (Lam.) Moore	VU
Clado Monocots	Asparagales	Hypoxidaceae	<i>Hypoxis atlantica</i> Funez, Hassemer & J.P.R. Ferreira	EN
Clado Monocots	Asparagales	Iridaceae	<i>Neomarica castaneomaculata</i> A. Gil & M.C.E. Amaral	EN
Clado Monocots	Asparagales	Iridaceae	<i>Neomarica northiana</i> (Schneev.) Sprague	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Acianthera binotii</i> (Regel) Pridgeon & M.W.Chase	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Acianthera bragae</i> (Ruschi) F.Barros	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Acianthera crinita</i> (Barb.Rodr.) Pridgeon & M.W.Chase	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Acianthera fornograndensis</i> L.Kollmann & A.P.Fontana	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Acianthera freyi</i> (Luer) F.Barros & V.T.Rodrigues	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Acianthera glumacea</i> (Lindl.) Pridgeon & M.W.Chase	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Acianthera heringeri</i> (Hoehne) F.Barros	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Acianthera limae</i> (Porto & Brade) Pridgeon & M.W.Chase	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Acianthera papillosa</i> (Lindl.) Pridgeon & M.W.Chase	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Acianthera pectinata</i> (Lindl.) Pridgeon & M.W.Chase	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Acianthera strupifolia</i> (Lindl.) Pridgeon & M.W.Chase	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Acianthera translucida</i> (Barb.Rodr.) Luer	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Anathallis gehrtii</i> (Hoehne & Schltr.) F.Barros	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Anathallis graveolens</i> (Pabst) F.Barros	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Anathallis kautskyi</i> (Pabst) Pridgeon & M.W.Chase	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Anathallis linearifolia</i> (Cogn.) Pridgeon & M.W.Chase	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Anathallis liparanges</i> (Rchb.f.) Luer	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Anathallis montipelladensis</i> (Hoehne) F.Barros	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Anathallis piratiningana</i> (Hoehne) F.Barros	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Anathallis radialis</i> (Porto & Brade) Pridgeon & M.W.Chase	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Anathallis recurvipedala</i> (Barb.Rodr.) F.Barros & Barberena	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Anathallis rubens</i> (Lindl.) Pridgeon & M.W.Chase	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Anathallis tigridens</i> (Loefgr.) F.Barros & Barberena	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Anathallis welteri</i> (Pabst) F.Barros	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Aspidogyne argentea</i> (Vell.) Garay	VU

Vitória (ES), segunda-feira, 28 de Novembro de 2022.

ANGIOSPERMAS MONOCOTILEDÔNEAS

CLADO	ORDEM	FAMÍLIA	ESPÉCIE OU SUBESPÉCIE	CATEGORIA DE AMEAÇA
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Aspidogyne commelinoides</i> (Barb.Rodr.) Garay	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Aspidogyne fimbrillaris</i> (B.S.Williams)	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Aspidogyne foliosa</i> (Poepp. & Endl.) Garay	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Aspidogyne mendoncae</i> (Brade & Pabst) Ormerod	CR
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Barbosella dusenii</i> (A.Samp.) Schltr.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Barbosella perinii</i> Ruschi	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Barbosella spiritu-sanctensis</i> (Pabst) F.Barros & Toscano	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Baskervilla paranaensis</i> (Kraenzl.) Schltr.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Beadlea micrantha</i> (Barb.Rodr.) Garay	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Bifrenaria aureofulva</i> Lindl.	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Bifrenaria calcarata</i> Barb.Rodr.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Bifrenaria charlesworthii</i> Rolfe	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Bifrenaria clavigera</i> Rchb.f.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Bifrenaria leucorrhoda</i> Rchb.f.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Bifrenaria mellicolor</i> Rchb.f.	CR
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Bifrenaria racemosa</i> (Hook.) Lindl.	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Bifrenaria tetragona</i> (Lindl.) Schltr.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Bifrenaria tyrianthina</i> (Lodd.) Rchb.f.	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Bifrenaria wittigii</i> (Rchb.f.) Hoehne	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Brasiiorchis consanguinea</i> (Klotzsch) R.B.Singer et al.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Brasiiorchis kautskyi</i> (Pabst) R.B.Singer et al.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Brasiiorchis phoenicanthera</i> (Barb.Rodr.) R.B.Singer et al.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Brasiiorchis picta</i> (Hook.) R.B.Singer et al.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Brasiiorchis schunkeana</i> (Campacci & Kautsky) R.B.Singer et al.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Brassia arachnoidea</i> Barb.Rodr.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Bulbophyllum arianeae</i> Fraga & E.C.Smidt	CR
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Bulbophyllum atropurpureum</i> Barb.Rodr.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Bulbophyllum boudetianum</i> Fraga	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Bulbophyllum campos-portoi</i> Brade	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Bulbophyllum cantagallense</i> (Barb.Rodr.) Cogn.	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Bulbophyllum epiphytum</i> Barb.Rodr.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Bulbophyllum gladiatum</i> Lindl.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Bulbophyllum glutinosum</i> (Barb.Rodr.) Cogn.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Bulbophyllum meridense</i> Rchb.f.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Bulbophyllum micropetaliforme</i> J.E.Leite	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Bulbophyllum plumosum</i> (Barb.Rodr.) Cogn.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Bulbophyllum weddellii</i> (Lindl.) Rchb.f.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Camaridium vestitum</i> (Sw.) Lindl.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Campylocentrum labiakii</i> E. Pessoa & M. Alves	CR
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Campylocentrum parahybunense</i> (Barb.Rodr.) Rolfe	VU

ANGIOSPERMAS MONOCOTILEDÔNEAS

CLADO	ORDEM	FAMÍLIA	ESPÉCIE OU SUBESPÉCIE	CATEGORIA DE AMEAÇA
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Campylocentrum pauloense</i> (Schltr.) Hoehne	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Campylocentrum sellowii</i> (Rchb.f.) Rolfe	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Capanemia gehrtii</i> Hoehne	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Capanemia micromera</i> Barb.Rodr.	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Capanemia superflua</i> (Rchb.f.) Garay	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Capanemia thereziae</i> Barb.Rodr.	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Catasetum hookeri</i> Lindl.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Catasetum macrocarpum</i> Rich. ex Kunth	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Catasetum mattosianum</i> Bicalho	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Catasetum purum</i> Nees & Sinnings	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Cattleya bicolor</i> Lindl.	CR
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Cattleya cernua</i> (Lindl.) Van den Berg	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Cattleya cinnabarinata</i> (Bateman ex Lindl.) Van den Berg	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Cattleya coccinea</i> Lindl.	CR
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Cattleya colnagoi</i> (Chiron & V.P.Castro) Van den Berg	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Cattleya crispata</i> (Thunb.) Van den Berg	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Cattleya dichroma</i> Van den Berg	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Cattleya gloedeniana</i> (Hoehne) Van den Berg	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Cattleya grandis</i> (Lindl. & Paxton)	CR
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Cattleya granulosa</i> Lindl.	CR
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Cattleya guttata</i> Lindl.	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Cattleya harpophylla</i> (Rchb.f.) Van den Berg	CR
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Cattleya harrisoniana</i> Batem. ex Lindl.	CR
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Cattleya hoehnei</i> Van den Berg	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Cattleya jongheana</i> (Rchb. f.) Van den Berg	CR
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Cattleya kautskyana</i> (V.P.Castro & Chiron) Van den Berg	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Cattleya kerchoviana</i> Peeters	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Cattleya macrobulbosa</i> (Pabst) Van den Berg	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Cattleya munichowiana</i> (F.E.L.Miranda)	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Cattleya neokautskyi</i> Van den Berg	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Cattleya perrinii</i> Lindl.	CR
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Cattleya porphyroglossa</i> Linden & Rchb.f.	CR
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Cattleya praestans</i> (Rchb.f.) Van den Berg	CR
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Cattleya pumila</i> Hook.	CR
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Cattleya pygmaea</i> (Pabst) Van den Berg	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Cattleya schilleriana</i> Rchb.f.	CR
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Cattleya tenebrosa</i> (Rolfe) A.A.Chadwick	CR
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Cattleya velutina</i> Rchb.f.	CR
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Cattleya virens</i> (Lindl.) Van den Berg	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Cattleya warneri</i> T.Moore	CR
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Cattleya wittigiana</i> (Barb.Rodr.) Van den Berg	CR
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Cattleya xanthina</i> (Lindl.) Van den Berg	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Centroglossa castellensis</i> Brade	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Centroglossa macroceras</i> Rchb.f.	VU

ANGIOSPERMAS MONOCOTILEDÔNEAS

CLADO	ORDEM	FAMÍLIA	ESPÉCIE OU SUBESPÉCIE	CATEGORIA DE AMEAÇA
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Christensonella ferdinandiana</i> (Barb.Rodr.) Szlach. et al. <i>Christensonella paranaensis</i> (Barb.Rodr.) S.Koehler	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Cirrhaea longiracemosa</i> Hoehne	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Cirrhaea nasuta</i> Brade	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Cirrhaea seidelii</i> Pabst	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Comparettia coccinea</i> Lindl.	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Constantia rupestris</i> Barb.Rodr.	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Coryanthes speciosa</i> Hook.	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Corymborkis flava</i> (Sw.) Kuntze	CR
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Cotylolabium lutzii</i> (Pabst) Garay	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Cycnoches pentadactylum</i> Lindl.	CR
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Cyrtopodium gigas</i> (Vell.) Hoehne	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Cyrtopodium holstii</i> L.C.Menezes	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Dichaea cogniauxiana</i> Schltr.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Dryadella aviceps</i> (Rchb.f.) Luer	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Dryadella espirito-santensis</i> (Pabst) Luer	CR
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Dryadella kautskyi</i> (Pabst) Luer	CR
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Dryadella susanae</i> (Pabst) Luer	CR
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Eltroplectris assumpcaoana</i> Campacci & Kautsky	CR
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Eltroplectris calcarata</i> (Sw.) Garay & Sweet	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Eltroplectris schlechteriana</i> (Porto & Brade) Pabst	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Encyclia advena</i> (Rchb.f.) Porto & Brade	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Encyclia andrichii</i> L.C.Menezes	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Encyclia argentinensis</i> (Speg.) Hoehne	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Encyclia bracteata</i> Schltr. ex Hoehne	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Encyclia braganceae</i> Ruschi	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Encyclia spiritus-anctensis</i> L.C.Menezes	CR
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Epidendrum caldense</i> Barb.Rodr.	CR
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Epidendrum chlorinum</i> Barb.Rodr.	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Epidendrum compressum</i> Griseb.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Epidendrum cooperianum</i> Bateman	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Epidendrum coronatum</i> Ruiz & Pav.	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Epidendrum cristatum</i> Ruiz & Pav.	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Epidendrum dendrobioides</i> Thunb.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Epidendrum flexuosum</i> G.Mey.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Epidendrum forcipatoides</i> Hágssater	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Epidendrum geniculatum</i> Barb.Rodr.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Epidendrum martianum</i> Lindl.	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Epidendrum parahybunense</i> Barb.Rodr.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Epidendrum paranaense</i> Barb.Rodr.	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Epidendrum patentifolium</i> Fraga, A.P.Fontana & L.Kollmann	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Epidendrum robustum</i> Cogn.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Epidendrum tridactylum</i> Lindl.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Epidendrum vesicatum</i> Lindl.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Eurystyles cotyledon</i> Wawra	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Galeandra beyrichii</i> Rchb.f.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Galeottia ciliata</i> (Morel) Dressler & Christenson	CR
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Gomesa damacenoi</i> (Chiron & V.P.Castro) M.W.Chase & N.H.Williams	VU

ANGIOSPERMAS MONOCOTILEDÔNEAS

CLADO	ORDEM	FAMÍLIA	ESPÉCIE OU SUBESPÉCIE	CATEGORIA DE AMEAÇA
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Gomesa gardneri</i> (Lindl.) M.W.Chase & N.H.Williams	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Gomesa glaziovii</i> Cogn.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Gomesa gomezoides</i> (Barb.Rodr.) Pabst	VU
			<i>Gomesa imperatoris-maximiliani</i> (Rchb.f.) M.W.Chase & N.H.Williams	
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Gomesa kautskyi</i> (Pabst) M.W.Chase & N.H.Williams	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Gomesa majevskyaе</i> (Toscano & V.P.Castro) M.W.Chase & N.H.Williams	CR
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Gomesa novaesae</i> (Ruschi) Fraga & A.P.Fontana	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Gomesa praetexta</i> (Rchb.f.) M.W.Chase & N.H.Williams	CR
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Gomesa pubes</i> (Lindl.) M.W.Chase & N.H.Williams	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Gomesa ramosa</i> (Lindl.) M.W.Chase & N.H.Williams	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Gomesa sarcodes</i> (Lindl.) M.W.Chase & N.H.Williams	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Gomesa warmingii</i> (Rchb.f.) M.W.Chase & N.H.Williams	CR
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Gomesa welteri</i> (Pabst) M.W.Chase & N.H.Williams	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Gongora bufonia</i> Lindl.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Gongora quinquenervis</i> Ruiz & Pav.	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Govenia utricularata</i> (Sw.) Lindl.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Grandiphyllum hians</i> (Lindl.) Docha Neto	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Habenaria macronectar</i> (Vell.) Hoehne	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Habenaria melanopoda</i> Hoehne & Schltr.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Habenaria nabucoi</i> Ruschi	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Habenaria secunda</i> Lindl.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Habenaria warmingii</i> Rchb.f.	VU
			<i>Heterotaxis valenzuelana</i> (A.Rich.) Ojeda & Carnevali	
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Hoehneella heloisae</i> Ruschi	CR
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Houletia brocklehurstiana</i> Lindl.	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Huntleya meleagris</i> Lindl.	VU
			<i>Isabelia violacea</i> (Lindl.) van den Berg & M.W.Chase	
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Jacquinella globosa</i> (Jacq.) Schltr.	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Jacquinella teretifolia</i> (Sw.) Britton & Wilson	VU
			<i>Lankesterella ceracifolia</i> (Barb.Rodr.) Mansf.	
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Lankesterella longicollis</i> (Cogn.) Hoehne	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Leptotes bicolor</i> Lindl.	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Leptotes tenuis</i> Rchb.f.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Ligeophila juruenensis</i> (Hoehne) Garay	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Masdevallia discoidea</i> Luer & Würstle	CR
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Maxillaria caparaoensis</i> Brade	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Maxillaria leucaimata</i> Barb.Rodr.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Maxillaria robusta</i> Barb.Rodr.	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Maxillaria spiritussanctensis</i> Pabst	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Miltonia candida</i> Lindl.	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Miltonia cuneata</i> Lindl.	CR

Vitória (ES), segunda-feira, 28 de Novembro de 2022.

ANGIOSPERMAS MONOCOTILEDÔNEAS

CLADO	ORDEM	FAMÍLIA	ESPÉCIE OU SUBESPÉCIE	CATEGORIA DE AMEAÇA
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Miltonia moreliana</i> A.Rich.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Miltonia russelliana</i> (Lindl.) Lindl.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Miltonia spectabilis</i> Lindl.	VU
			<i>Mormolyca calimaniana</i> (V.P.Castro) F.Barros & L.R.S.Guim.	
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Myoxanthus ruschii</i> Fraga & L.Kollmann	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Myoxanthus seidelii</i> (Pabst) Luer	VU
			<i>Nitidobulbon nasutum</i> (Rchb.f.) Ojeda & Carnevali	
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Notylia microchila</i> Cogn.	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Octomeria aloefolia</i> Barb.Rodr.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Octomeria chamaeleptotes</i> Rchb.f.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Octomeria geraensis</i> Barb.Rodr.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Octomeria gracilis</i> Lodd. ex Lindl.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Octomeria lichenicola</i> Barb.Rodr.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Octomeria lithophila</i> Barb.Rodr.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Octomeria palmyrabellae</i> Barb.Rodr.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Octomeria pusilla</i> Lindl.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Octomeria rotundiglossa</i> Hoehne	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Octomeria truncicola</i> Barb.Rodr.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Octomeria warmingii</i> Rchb.f.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Pabstia jugosa</i> (Lindl.) Garay	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Pabstia schunkiana</i> V.P.Castro	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Pabstia viridis</i> (Lindl.) Garay	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Pabstiella bowmannii</i> (Rchb.f.) Luer	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Pabstiella curtis-bradei</i> (Pabst) Luer	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Pabstiella ephemera</i> (Lindl.) Luer	VU
			<i>Pabstiella fragae</i> (L.Kollmann & A.P.Fontana) L.Kollmann	
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Pabstiella garayi</i> (Pabst) Luer	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Pabstiella leucopyramis</i> (Rchb. f.) Luer	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Pabstiella lingua</i> (Lindl.) Luer	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Pabstiella lueriana</i> Fraga & L.Kollmann	VU
			<i>Pabstiella muricatifolia</i> Fraga & L.Kollmann	
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Pabstiella naimekei</i> Chiron & Xim.Bols.	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Pabstiella nymphalis</i> Luer & Toscano	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Pabstiella pseudotrifida</i> L.Kollmann & D.R.Couto	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Pabstiella rupicola</i> L.Kollmann	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Pabstiella ruschii</i> (Hoehne) Luer	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Pabstiella uniflora</i> (Lindl.) Luer	VU
			<i>Pabstiella villosisepala</i> Fraga & L.Kollmann	
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Paradisanthus bahiensis</i> Rchb.f.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Pelezia laxa</i> (Poepp. & Endl.) Lindl.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Pelezia novofriburgensis</i> (Rchb.f.) Garay	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Pelezia oestrifera</i> (Rchb.f. & Warm.) Schltr.	VU
			<i>Phymatidium aquinoi</i> Schltr.	
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Phymatidium falcifolium</i> Lindl.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Phymatidium geiselii</i> Ruschi	CR
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Platystele oxyglossa</i> (Schltr.) Garay	VU
			<i>Platythelys schlechteriana</i> (Hoehne) Garay	
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Pleurothallis pruinosa</i> Lindl.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae		VU

ANGIOSPERMAS MONOCOTILEDÔNEAS

CLADO	ORDEM	FAMÍLIA	ESPÉCIE OU SUBESPÉCIE	CATEGORIA DE AMEAÇA
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Pogoniopsis nidus-avis</i> Rchb.f. & Warm.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Pogoniopsis schenckii</i> Cogn.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Polystachya hoehneana</i> Kraenzl.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Polystachya rupicola</i> Brade	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Promenaea guttata</i> (Rchb.f.) Rchb.f.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Prosthechea allemanii</i> (Barb.Rodr.) W.E.Higgins	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Prosthechea glumacea</i> (Lindl.) W.E.Higgins	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Pseudolaelia brejetubensis</i> M.Frey	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Pseudolaelia canaanensis</i> (Ruschi) F.Barros	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Pseudolaelia citrina</i> Pabst	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Psilochilus modestus</i> Barb.Rodr.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Pteroglossa euphlebia</i> (Rchb.f.) Garay	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Pteroglossa glazioviana</i> (Cogn.) Garay	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Rauhiella silvana</i> Toscano	CR
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Rodriguezia bracteata</i> (Vell.) Hoehne	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Rodriguezia obtusifolia</i> (Lindl.) Rchb.f.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Rodriguezia pubescens</i> (Lindl.) Rchb.f.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Rodriguezia venusta</i> Rchb.f.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Sansonia bradei</i> Chiron	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Sarcoglottis grandiflora</i> (Hook.) Klotzsch	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Saundersia mirabilis</i> Rchb. f.	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Saundersia paniculata</i> Brade	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Scaphyglottis fusiformis</i> (Griseb.) R.E.Schultes	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Scaphyglottis reflexa</i> Lindl.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Scuticaria hadwenii</i> (Lindl.) Planch.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Scuticaria kautskyi</i> Pabst	CR
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Scuticaria novaesii</i> F.Barros & Cath.	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Sobralia liliastrum</i> Salzm. ex Lindl.	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Sobralia sessilis</i> Lindl.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Specklinia subpicta</i> (Schltr.) F.Barros	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Stanhopea guttulata</i> Lindl.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Stanhopea insignis</i> Frost ex Hook.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Stanhopea lietzei</i> (Regel) Schltr.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Stigmatosema polyaden</i> (Vell.) Garay	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Sudamerlycaste rossyi</i> (Hoehne) Archila	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Trichocentrum jonesianum</i> (Rchb.f.) M.W.Chase & N.H.Williams	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Trichocentrum schwambachiae</i> (V.P.Castro & Toscano) Meneguzzo	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Trichopilia santoslimae</i> Brade	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Trichosalpinx montana</i> (Barb.Rodr.) Luer	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Trigonidium acuminatum</i> Batem. ex Lindl.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Trizeuxis falcata</i> Lindl.	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Vanilla capixaba</i> Fraga & D.R.Couto	CR
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Vanilla dietschiana</i> Edwall	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Vanilla dubia</i> Hoehne	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Vanilla edwallii</i> Hoehne	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Warczewiczella candida</i> (Lindl.) Rchb.f.	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Warczewiczella walesiana</i> (Lindl.) Rchb.f. ex E.Morren	VU

ANGIOSPERMAS MONOCOTILEDÔNEAS

CLADO	ORDEM	FAMÍLIA	ESPÉCIE OU SUBESPÉCIE	CATEGORIA DE AMEAÇA
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Warrea warreana</i> (Lodd. ex Lindl.) C.Schweinf.	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Xylobium colleyi</i> (Batem. ex Lindl.) Rolfe <i>Xylobium pallidiflorum</i> (Hook.) G.Nicholson	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Zootrophion atropurpureum</i> (Lindl.) Luer	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Zygopetalum crinitum</i> Lodd.	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Zygopetalum maxillare</i> Lodd.	EN
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Zygopetalum pabstii</i> Toscano	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Zygopetalum pedicellatum</i> (Thunb.) Garay	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Zygostates cornuta</i> Lindl. <i>Zygostates linearisepala</i> (Senghas) Toscano	VU
Clado Monocots	Asparagales	Orchidaceae	<i>Dichorisandra acaulis</i> Cogn. <i>Dichorisandra albomarginata</i> Linden ex Regel	EN
Clado Monocots	Commelinales	Commelinaceae	<i>Dichorisandra glabrescens</i> (Seub.) Aona & M.C.E.Amaral	VU
Clado Monocots	Commelinales	Commelinaceae	<i>Dichorisandra incurva</i> Mart. ex Schult.f. <i>Dichorisandra nutabilis</i> Aona & M.C.E.Amaral	VU
Clado Monocots	Commelinales	Commelinaceae	<i>Dichorisandra paranaënsis</i> D.Maia et al. <i>Dichorisandra velutina</i> Aona & M.C.E.Amaral	VU
Clado Monocots	Commelinales	Commelinaceae	<i>Siderasis albofasciata</i> M.Pell.	CR
Clado Monocots	Commelinales	Commelinaceae	<i>Siderasis medusoides</i> M.Pell. & Faden	CR
Clado Monocots	Commelinales	Commelinaceae	<i>Tinantia erecta</i> (Jacq.) Fenzl <i>Tripogandra warmingiana</i> (Seub.) Handlos	VU
Clado Monocots	Dioscoreales	Burmanniaceae	<i>Miersiella umbellata</i> (Miers) Urb.	VU
Clado Monocots	Dioscoreales	Dioscoreaceae	<i>Dioscorea acanthogene</i> Rusby <i>Dioscorea medusae</i> F.Fraga, R.Couto & J.M.A.Braga	VU
Clado Monocots	Dioscoreales	Dioscoreaceae	<i>Alstroemeria capixaba</i> M.C.Assis	CR
Clado Monocots	Liliales	Alstroemeriaceae	<i>Alstroemeria caryophyllaea</i> Jacq.	EN
Clado Monocots	Liliales	Alstroemeriaceae	<i>Alstroemeria radula</i> Dusén	EN
Clado Monocots	Liliales	Smilacaceae	<i>Smilax spicata</i> Vell.	VU
Clado Monocots	Pandanales	Cyclanthaceae	<i>Evodianthus funifer</i> (Poit.) Lindm.	EN
Clado Monocots	Pandanales	Velloziaceae	<i>Barbacenia spectabilis</i> L.B.Sm. & Ayensu	EN
Clado Monocots	Pandanales	Velloziaceae	<i>Vellozia pulchra</i> L.B.Sm.	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Aechmea araneosa</i> L.B.Sm.	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Aechmea azurea</i> L.B.Sm.	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Aechmea blanchetiana</i> (Baker) L.B.Sm.	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Aechmea capixabae</i> L.B.Sm.	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Aechmea castanea</i> L.B.Sm.	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Aechmea fosteriana</i> L.B.Sm.	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Aechmea hostilis</i> E.Pereira	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Aechmea macrochlamys</i> L.B.Sm.	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Aechmea mutica</i> L.B.Sm.	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Aechmea orlandiana</i> L.B.Sm.	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Aechmea perforata</i> L.B.Sm.	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Aechmea prasinata</i> G. Sousa & Wanderley	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Aechmea racinæ</i> L.B.Sm.	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Aechmea roberto-seidelii</i> E.Pereira	EN

ANGIOSPERMAS MONOCOTILEDÔNEAS

CLADO	ORDEM	FAMÍLIA	ESPÉCIE OU SUBESPÉCIE	CATEGORIA DE AMEAÇA
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Aechmea squarrosa</i> Baker	CR
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Aechmea triangularis</i> L.B.Sm.	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Aechmea victoriana</i> L.B.Sm.	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Alcantarea benzingii</i> Leme	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Alcantarea longibracteata</i> Leme & Fraga	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Alcantarea patriae</i> Versieux & Wand.	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Alcantarea simplicisticha</i> Leme &	
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	A.P.Fontana	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Alcantarea trepida</i> Versieux & Wand.	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Alcantarea vinicolor</i> (E.Pereira & Reitz)	
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	J.R.Grant	CR
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Billbergia bradeana</i> L.B.Sm.	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Billbergia chlorantha</i> L.B.Sm.	CR
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Billbergia laxiflora</i> L.B.Sm.	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Billbergia leptopoda</i> L.B.Sm.	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Billbergia lietzei</i> E.Morren	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Billbergia lymanii</i> E.Pereira & Leme	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Billbergia minarum</i> L.B.Sm.	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Billbergia porteana</i> Brong. ex Beer	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Billbergia pyramidalis</i> (Sims) Lindl.	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Billbergia sanderiana</i> E.Morren	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Billbergia tweedieana</i> Baker	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Billbergia vittata</i> Brongn. ex Morel	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Billbergia zebrina</i> (Herb.) Lindl.	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Bromelia unaensis</i> Leme & Scharf	
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Canistropsis albiflora</i> (L.B.Sm.) H.Luther	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	& Leme	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Canistrum triangulare</i> L.B.Sm. & Reitz	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Cryptanthus beuckeri</i> E.Morren	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Cryptanthus capitatus</i> Leme	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Cryptanthus capitellatus</i> Leme &	
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	L.Kollmann	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Cryptanthus caulescens</i> I.Ramírez	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Cryptanthus correia-araujoi</i> Leme	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Cryptanthus dorothyae</i> Leme	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Cryptanthus exaltatus</i> H.Luther	CR
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Cryptanthus fernseeoides</i> Leme	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Cryptanthus giganteus</i> Leme &	
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	A.P.Fontana	CR
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Cryptanthus grazielae</i> H.Luther	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Cryptanthus latifolius</i> Leme	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Cryptanthus leuzingerae</i> Leme	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Cryptanthus lutherianus</i> I.Ramírez	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Cryptanthus maritimus</i> L.B.Sm.	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Cryptanthus odoratissimus</i> Leme	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Cryptanthus pseudoglaziovii</i> Leme	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Cryptanthus pseudoscaposus</i> L.B.Sm.	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Cryptanthus roberto-kautskyi</i> Leme	CR
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Cryptanthus sanctaluciae</i> Leme &	
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	L.Kollmann	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Cryptanthus scaposus</i> E.Pereira	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Cryptanthus tabuleiricola</i> Leme &	
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	L.Kollmann	CR
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Cryptanthus ubairensis</i> I.Ramírez	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Cryptanthus venecianus</i> Leme &	
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	L.Kollmann	EN

ANGIOSPERMAS MONOCOTILEDÔNEAS

CLADO	ORDEM	FAMÍLIA	ESPÉCIE OU SUBESPÉCIE	CATEGORIA DE AMEAÇA
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Cryptanthus viridipetalus</i> Leme & L.Kollmann	CR
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Cryptanthus whitmanii</i> Leme	CR
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Dyckia bracteata</i> (Wittm.) Mez	EN
			<i>Dyckia espiritosantensis</i> Leme & A.P.Fontana	
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Dyckia saxatilis</i> Mez	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Encholirium gracile</i> L.B.Sm.	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Encholirium horridum</i> L.B.Sm.	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Hohenbergia mutabilis</i> Leme & L.Kollmann	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Neoregelia ampullacea</i> (E.Morren) L.B.Sm.	CR
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Neoregelia angustibracteolata</i> E.Pereira & Leme	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Neoregelia capixaba</i> E.Pereira & Leme	CR
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Neoregelia carcharodon</i> (Baker) L.B.Sm.	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Neoregelia carolinae</i> (Beer) L.B.Sm.	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Neoregelia cruenta</i> (R.Graham) L.B.Sm.	VU
			<i>Neoregelia dayvidiana</i> Leme & A.P.Fontana	
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Neoregelia diversifolia</i> E.Pereira	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Neoregelia farinosa</i> (Ule) L.B.Sm.	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Neoregelia gigas</i> Leme & L.Kollmann	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Neoregelia guttata</i> Leme	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Neoregelia lilliputiana</i> E.Pereira	CR
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Neoregelia lymaniana</i> R.Braga & Sucre	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Neoregelia menescalii</i> Leme	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Neoregelia pascoaliana</i> L.B.Sm.	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Neoregelia punctatissima</i> (Ruschi) Ruschi	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Neoregelia retrorsa</i> Leme & L.Kollmann	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Neoregelia ruschii</i> Leme & B.R.Silva	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Neoregelia sanguinea</i> Leme	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Neoregelia tigrina</i> (Ruschi) Ruschi	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Neoregelia zaslawskyi</i> E.Pereira & Leme	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Neoregelia zonata</i> L.B.Sm.	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Nidularium alegrense</i> Leme & L.Kollmann	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Nidularium antoineanum</i> Wawra	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Nidularium bicolor</i> (E.Pereira) Leme	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Nidularium campo-alegrense</i> Leme	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Nidularium ferrugineum</i> Leme	CR
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Nidularium kautskyanum</i> Leme	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Nidularium serratum</i> Leme	VU
			<i>Orthophytum boudetianum</i> Leme & L.Kollmann	
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Orthophytum compactum</i> L.B.Sm.	CR
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Orthophytum duartei</i> L.B. Sm.	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Orthophytum fosterianum</i> L.B.Sm.	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Orthophytum gurkenii</i> Hutchison	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Orthophytum magalhaesii</i> L.B.Sm.	VU
			<i>Orthophytum pseudostoloniferum</i> Leme & L.Kollmann	
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Orthophytum pseudovagans</i> Leme & L.Kollmann	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Orthophytum rubiginosum</i> Leme	CR
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae		CR

ANGIOSPERMAS MONOCOTILEDÔNEAS

CLADO	ORDEM	FAMÍLIA	ESPÉCIE OU SUBESPÉCIE	CATEGORIA DE AMEAÇA
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Orthophytum striatifolium</i> Leme & L.Kollmann	CR
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Orthophytum zanonii</i> Leme	CR
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Pitcairnia abyssicola</i> Leme & L.Kollmann	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Pitcairnia azouryi</i> Martinelli & Forzza	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Pitcairnia barbatostigma</i> Leme & A.P.Fontana	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Pitcairnia burle-marxii</i> R.Braga & Sucre	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Pitcairnia capixaba</i> Fraga & Leme	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Pitcairnia diversifolia</i> Leme & A.P.Fontana	CR
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Pitcairnia glaziovii</i> Baker	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Racinaea domingosmartinis</i> (Rauh)	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Stigmatodon amadoi</i> Leme, G.K.Br. & Barfuss.	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Stigmatodon apparicianus</i> (E.Pereira & Reitz) Leme, G.K.Br. & Barfuss	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Stigmatodon belloii</i> (Leme) Leme, G.K.Br. & Barfuss	CR
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Stigmatodon bifidus</i> (Leme & L. Kollmann) Leme, G.K.Br. & Barfuss	CR
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Stigmatodon euclidianus</i> (Leme & G.K.Br.) Leme, G.K.Br. & Barfuss	CR
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Stigmatodon funebris</i> L.B.Sm.) Leme, G.K.Br. & Barfuss	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Stigmatodon harrylutheri</i> (Leme & G.K.Br.) Leme, G.K.Br. & Barfuss	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Stigmatodon multifoliatus</i> (Leme & G.K.Br) Leme, G.K.Br. & Barfuss	CR
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Stigmatodon plurifolius</i> (Leme) Leme, G.K.Br. & Barfuss	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Stigmatodon sanctateresensis</i> (Leme & L.Kollmann) Leme, G.K.Br. & Barfuss	CR
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Tillandsia kautskyi</i> E.Pereira	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Vriesea atra</i> Mez	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Vriesea breviscapa</i> (E.Pereira & I.A.Penna) Leme	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Vriesea calimaniana</i> Leme & W.Till	CR
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Vriesea capixabae</i> Leme	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Vriesea correia-araujoi</i> E.Pereira & I.A.Penna	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Vriesea erythrodactylon</i> E.Morren ex Mez	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Vriesea fontanae</i> Fraga & Leme	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Vriesea fosteriana</i> L.B.Sm.	CR
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Vriesea gracilior</i> (L.B.Sm.) Leme	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Vriesea hieroglyphica</i> (Carrière) E.Morren	CR
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Vriesea kautskyana</i> E.Pereira & I.A.Penna	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Vriesea languida</i> L.B.Sm.	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Vriesea longiscapa</i> Ule	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Vriesea menescalii</i> E.Pereira & Leme	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Vriesea morrenii</i> Wawra	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Vriesea pabstii</i> McWill. & L.B.Sm.	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Vriesea paraibica</i> Wawra	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Vriesea pardalina</i> Mez	EN

ANGIOSPERMAS MONOCOTILEDÔNEAS

CLADO	ORDEM	FAMÍLIA	ESPÉCIE OU SUBESPÉCIE	CATEGORIA DE AMEAÇA
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Vriesea parviflora</i> L.B.Sm.	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Vriesea pauperrima</i> E.Pereira	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Vriesea pereirae</i> L.B.Sm.	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Vriesea pseudoatra</i> Leme	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Vriesea racinæ</i> L.B.Sm.	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Vriesea rafaelii</i> Leme	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Vriesea repandostachys</i> Leme	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Vriesea rhodostachys</i> L.B.Sm.	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Vriesea saltensis</i> Leme & L.Kollmann <i>Vriesea santaleopoldinensis</i> Leme & L.Kollmann	CR
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Vriesea schunkii</i> Leme	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Vriesea seideliana</i> W.Weber	VU
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Vriesea tijucana</i> E.Pereira	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Vriesea wawranea</i> Antoine	EN
Clado Monocots	Poales	Bromeliaceae	<i>Vriesea weberi</i> E.Pereira & I.A.Penna <i>Rhycospora plusquanrobusta</i> Luceño & M.Martins	CR
Clado Monocots	Poales	Cyperaceae	<i>Actinocephalus ramosus</i> (Wikstr.) Sano	VU
Clado Monocots	Poales	Eriocaulaceae	<i>Comanthera caespitosa</i> (Wikstr.) L.R.Parra & Giul.	VU
Clado Monocots	Poales	Eriocaulaceae	<i>Comanthera nivea</i> (Bong.) L.R.Parra & Giul.	VU
Clado Monocots	Poales	Eriocaulaceae	<i>Eriocaulon ligulatum</i> (Vell.) L.B.Sm.	CR
Clado Monocots	Poales	Eriocaulaceae	<i>Leiothrix hirsuta</i> (Wikstr.) Ruhland	VU
Clado Monocots	Poales	Eriocaulaceae	<i>Paepalanthus acantholimon</i> Ruhland	VU
Clado Monocots	Poales	Eriocaulaceae	<i>Paepalanthus bifidus</i> (Schrad.) Kunth	VU
Clado Monocots	Poales	Eriocaulaceae	<i>Paepalanthus calvescens</i> L.E.F. Silva & Trovó	VU
Clado Monocots	Poales	Eriocaulaceae	<i>Paepalanthus caparoensis</i> Ruhland	VU
Clado Monocots	Poales	Eriocaulaceae	<i>Paepalanthus capixaba</i> Trovó, Fraga & Sano	EN
Clado Monocots	Poales	Eriocaulaceae	<i>Paepalanthus globosus</i> Ruhland	VU
Clado Monocots	Poales	Eriocaulaceae	<i>Paepalanthus macaheensis</i> Körn.	VU
Clado Monocots	Poales	Eriocaulaceae	<i>Paepalanthus planifolius</i> (Bong.) Körn.	VU
Clado Monocots	Poales	Eriocaulaceae	<i>Syngonanthus gracilis</i> (Bong.) Ruhland	VU
Clado Monocots	Poales	Poaceae	<i>Aulonemia prolifera</i> P.L. Viana & Filg.	EN
Clado Monocots	Poales	Poaceae	<i>Axonopus graniticola</i> P.L. Viana	VU
Clado Monocots	Poales	Poaceae	<i>Gynerium sagittatum</i> (Aubl.) P.Beauv. <i>Sporobolus nesiotioides</i> Longhi-Wagner, R.J.V. Alves & Nilber	VU
Clado Monocots	Poales	Poaceae	<i>Heliconia aemygdiana</i> Burle-Marx	VU
Clado Monocots	Zingiberales	Heliconiaceae	<i>Heliconia kautzkiana</i> Emygdio & E.Santos	VU
Clado Monocots	Zingiberales	Heliconiaceae	<i>Heliconia richardiana</i> Miq. <i>Goeppertia applicata</i> (Jacob-Makoy ex E. Morren) Borchs. & S. Suárez	VU
Clado Monocots	Zingiberales	Marantaceae	<i>Goeppertia bella</i> (W.Bull) Borchs. & S.Suárez	EN
Clado Monocots	Zingiberales	Marantaceae	<i>Goeppertia concinna</i> (W. Bull) Borchs. & Suárez	VU
Clado Monocots	Zingiberales	Marantaceae	<i>Goeppertia crocata</i> (É.Morren & Joriss.) Borchs. & S.Suárez	VU
Clado Monocots	Zingiberales	Marantaceae	<i>Goeppertia insignis</i> (W.Bull ex W.E.Marshall) J.M.A.Braga, L.J.T.Cardoso & R. Couto	VU
Clado Monocots	Zingiberales	Marantaceae		EN

ANGIOSPERMAS MONOCOTILEDÔNEAS

CLADO	ORDEM	FAMÍLIA	ESPÉCIE OU SUBESPÉCIE	CATEGORIA DE AMEAÇA
Clado Monocots	Zingiberales	Marantaceae	<i>Goeppertia mediopicta</i> (E. Morren) Borchs. & S. Suárez <i>Goeppertia singularis</i> (H.Kenn.) Borchs. & S.Suárez	VU
Clado Monocots	Zingiberales	Marantaceae	<i>Maranta subterranea</i> J.M.A.Braga	VU
Clado Monocots	Zingiberales	Marantaceae	<i>Monotagma plurispicatum</i> (Körn.) K.Schum.	EN
Clado Monocots	Zingiberales	Marantaceae		VU

ANGIOSPERMAS EUDICOTILEDÔNEAS

CLADO	ORDEM	FAMÍLIA	ESPÉCIE OU SUBESPÉCIE	CATEGORIA DE AMEAÇA
Clado Eudicots	Apiales	Araliaceae	<i>Dendropanax caudatus</i> Fiaschi	EN
Clado Eudicots	Apiales	Araliaceae	<i>Schefflera capixaba</i> Fiaschi	CR
Clado Eudicots	Apiales	Araliaceae	<i>Schefflera grandigemma</i> Fiaschi	VU
Clado Eudicots	Apiales	Araliaceae	<i>Schefflera kollmannii</i> Fiaschi	VU
Clado Eudicots	Apiales	Araliaceae	<i>Schefflera racemifera</i> Fiaschi & Frodin	CR
Clado Eudicots	Apiales	Araliaceae	<i>Schefflera ruschiana</i> Fiaschi & Pirani	VU
Clado Eudicots	Asterales	Asteraceae	<i>Achyrocline disjuncta</i> Hemsl.	CR
Clado Eudicots	Asterales	Asteraceae	<i>Baccharis dubia</i> Deble & A.S.Oliveira	EN
Clado Eudicots	Asterales	Asteraceae	<i>Baccharis hemiptera</i> G.Heiden & A.A.Schneid.	VU
Clado Eudicots	Asterales	Asteraceae	<i>Baccharis hirta</i> DC.	VU
Clado Eudicots	Asterales	Asteraceae	<i>Baccharis imbricata</i> Malag.	VU
Clado Eudicots	Asterales	Asteraceae	<i>Baccharis magnifica</i> G.Heiden, Leoni & J.N.Nakaj	CR
Clado Eudicots	Asterales	Asteraceae	<i>Baccharis opuntioides</i> Mart. ex Baker	VU
Clado Eudicots	Asterales	Asteraceae	<i>Cololobus argenteus</i> M. Monge & Semir	EN
Clado Eudicots	Asterales	Asteraceae	<i>Cololobus hatschbachii</i> H.Rob.	VU
Clado Eudicots	Asterales	Asteraceae	<i>Cololobus longiangustatus</i> (G.M.Barroso) H.Rob.	VU
Clado Eudicots	Asterales	Asteraceae	<i>Dasycondylus resinosus</i> (Spreng.) R.M.King & H.Rob.	EN
Clado Eudicots	Asterales	Asteraceae	<i>Dendrophorbium capixabense</i> J.Calvo & Roque	EN
Clado Eudicots	Asterales	Asteraceae	<i>Holeolepis hatschbachii</i> H.Rob.	EN
Clado Eudicots	Asterales	Asteraceae	<i>Lepidaploa aurata</i> M.Monge & Semir	VU
Clado Eudicots	Asterales	Asteraceae	<i>Lepidaploa opposita</i> A.M.Teles, Sobral & J.N.Nakaj.	VU
Clado Eudicots	Asterales	Asteraceae	<i>Lessingianthus squamosus</i> M.Monge & Semir	EN
Clado Eudicots	Asterales	Asteraceae	<i>Mikania capixaba</i> Borges & Fraga	VU
Clado Eudicots	Asterales	Asteraceae	<i>Mikania firmula</i> Baker	VU
Clado Eudicots	Asterales	Asteraceae	<i>Mikania microdonta</i> DC.	EN
Clado Eudicots	Asterales	Asteraceae	<i>Mutisia lutzii</i> G.M.Barroso	EN
Clado Eudicots	Asterales	Asteraceae	<i>Pentacalia tropicalis</i> (Cabrera) C.Jeffrey	VU
Clado Eudicots	Asterales	Asteraceae	<i>Piptocarpha barbata</i> Volet & Semir	EN
Clado Eudicots	Asterales	Asteraceae	<i>Piptocarpha notata</i> (Less.) Baker	EN
Clado Eudicots	Asterales	Asteraceae	<i>Piptocarpha robusta</i> G.M.Barroso	EN
Clado Eudicots	Asterales	Asteraceae	<i>Senecio caparaensis</i> Cabrera	CR
Clado Eudicots	Asterales	Asteraceae	<i>Senecio graciellae</i> Cabrera	EN
Clado Eudicots	Asterales	Asteraceae	<i>Stiftia hatschbachii</i> H.Rob.	VU
Clado Eudicots	Asterales	Asteraceae	<i>Vernonanthura spathulata</i> M. Monge & Semir	EN
Clado Eudicots	Asterales	Campanulacea e	<i>Lobelia fistulosa</i> Vell.	EN
Clado Eudicots	Asterales	Campanulacea e	<i>Lobelia imperialis</i> E.Wimm.	VU
Clado Eudicots	Asterales	Campanulacea e	<i>Siphocampylus convolvulaceus</i> (Cham.) G.Don	VU

**ANGIOSPERMAS
EUDICOTILEDÔNEAS**

CLADO	ORDEM	FAMÍLIA	ESPÉCIE OU SUBESPÉCIE	CATEGORIA DE AMEAÇA
Clado Eudicots	Asterales	Campanulaceae	<i>Siphocampylus humilis</i> E.Wimm.	EN
Clado Eudicots	Asterales	Campanulaceae	<i>Siphocampylus longipedunculatus</i> Pohl	EN
Clado Eudicots	Asterales	Goodeniaceae	<i>Scaevola plumieri</i> (L.) Vahl	VU
Clado Eudicots	Boraginales	Boraginaceae	<i>Cordia hatschbachii</i> J.S.Mill.	VU
Clado Eudicots	Boraginales	Boraginaceae	<i>Cordia restingae</i> M.Stapf	VU
Clado Eudicots	Brassicales	Cleomaceae	<i>Tarenaya atropurpurea</i> (Schott) Soares Neto & Roalson	CR
Clado Eudicots	Caryophyllales	Amaranthaceae	<i>Hebanthe pulverulenta</i> Mart.	VU
Clado Eudicots	Caryophyllales	Basellaceae	<i>Anredera tucumanensis</i> (Lillo & Hauman) Sperling	VU
Clado Eudicots	Caryophyllales	Cactaceae	<i>Coleocephalocereus braunii</i> Diers & Esteves	CR
Clado Eudicots	Caryophyllales	Cactaceae	<i>Coleocephalocereus buxbaumianus</i> Buining	EN
Clado Eudicots	Caryophyllales	Cactaceae	<i>Coleocephalocereus decumbens</i> Ritter	EN
Clado Eudicots	Caryophyllales	Cactaceae	<i>Coleocephalocereus pluricostatus</i> Buining & Brederoo	EN
Clado Eudicots	Caryophyllales	Cactaceae	<i>Hatiora cylindrica</i> Britton & Rose	CR
Clado Eudicots	Caryophyllales	Cactaceae	<i>Lepismium houletteanum</i> (Lem.) Barthlott	EN
Clado Eudicots	Caryophyllales	Cactaceae	<i>Melocactus violaceus</i> Pfeiff.	EN
Clado Eudicots	Caryophyllales	Cactaceae	<i>Rhipsalis clavata</i> F.A.C.Weber	EN
Clado Eudicots	Caryophyllales	Cactaceae	<i>Rhipsalis elliptica</i> G.Lindb. ex K.Schum.	VU
Clado Eudicots	Caryophyllales	Cactaceae	<i>Rhipsalis hoelleri</i> Barthlott & N.P.Taylor	EN
Clado Eudicots	Caryophyllales	Cactaceae	<i>Rhipsalis juengeri</i> Barthlott & N.P.Taylor	EN
Clado Eudicots	Caryophyllales	Cactaceae	<i>Rhipsalis paradoxa</i> (Salm-Dyck ex Pfeiff.) Salm-Dyck	EN
Clado Eudicots	Caryophyllales	Cactaceae	<i>Rhipsalis puniceodiscus</i> G.Lindb.	EN
Clado Eudicots	Caryophyllales	Cactaceae	<i>Rhipsalis russellii</i> Britton & Rose	EN
Clado Eudicots	Caryophyllales	Cactaceae	<i>Schlumbergera kautskyi</i> (Horobin & McMillan) N.P.Taylor	CR
Clado Eudicots	Caryophyllales	Cactaceae	<i>Schlumbergera microsphaerica</i> (K.Schum.) Hoevel	CR
Clado Eudicots	Caryophyllales	Calophyllaceae	<i>Kielmeyera sigillata</i> Saddi	CR
Clado Eudicots	Caryophyllales	Nyctaginaceae	<i>Belemia fucsioides</i> Pires	EN
Clado Eudicots	Caryophyllales	Phytolaccaceae	<i>Phytolacca dioica</i> L.	CR
Clado Eudicots	Caryophyllales	Phytolaccaceae	<i>Seguieria aculeata</i> Jacq.	VU
Clado Eudicots	Caryophyllales	Polygonaceae	<i>Coccloba laevis</i> Casar.	EN
Clado Eudicots	Caryophyllales	Polygonaceae	<i>Ruprechtia latifunda</i> Pendry	VU
Clado Eudicots	Celastrales	Celastraceae	<i>Cheiloclinium anomalum</i> Miers	CR
Clado Eudicots	Celastrales	Celastraceae	<i>Elachyptera festiva</i> (Miers) A.C.Sm.	VU
Clado Eudicots	Celastrales	Celastraceae	<i>Elachyptera micrantha</i> (Cambess.) A.C.Sm.	EN
Clado Eudicots	Celastrales	Celastraceae	<i>Monteverdia fugax</i> (Biral & Lombardi) Bira	EN
Clado Eudicots	Celastrales	Celastraceae	<i>Monteverdia macrophylla</i> (Mart.) Biral	CR
Clado Eudicots	Celastrales	Celastraceae	<i>Monteverdia patens</i> (Reissek) Biral	EN
Clado Eudicots	Celastrales	Celastraceae	<i>Peritassa flaviflora</i> A.C.Sm.	CR
Clado Eudicots	Celastrales	Celastraceae	<i>Peritassa laevigata</i> (Hoffmanns. ex Link) A.C.Sm.	EN
Clado Eudicots	Celastrales	Celastraceae	<i>Peritassa longifolia</i> Lombardi	EN
Clado Eudicots	Celastrales	Celastraceae	<i>Peritassa mexiae</i> A.C.Sm.	EN
Clado Eudicots	Celastrales	Celastraceae	<i>Peritassa sadleri</i> Lombardi	CR
Clado Eudicots	Celastrales	Celastraceae	<i>Salacia grandifolia</i> (Mart. ex Schult.) G.Don	VU
Clado Eudicots	Celastrales	Celastraceae	<i>Salacia krigsneri</i> Lombardi	VU
Clado Eudicots	Celastrales	Celastraceae	<i>Salacia nemorosa</i> Lombardi	VU
Clado Eudicots	Celastrales	Celastraceae	<i>Tontelea martiana</i> (Miers) A.C.Sm.	EN

**ANGIOSPERMAS
EUDICOTILEDÔNEAS**

CLADO	ORDEM	FAMÍLIA	ESPÉCIE OU SUBESPÉCIE	CATEGORIA DE AMEAÇA
Clado Eudicots	Celastrales	Celastraceae	<i>Tontelea tenuicula</i> (Miers) A.C.Sm.	VU
Clado Eudicots	Cucurbitales	Begoniaceae	<i>Begonia coccinea</i> Hook.	EN
Clado Eudicots	Cucurbitales	Begoniaceae	<i>Begonia crispula</i> Brade	CR
Clado Eudicots	Cucurbitales	Begoniaceae	<i>Begonia espiritosantensis</i> E.L.Jacques & Mamede	EN
Clado Eudicots	Cucurbitales	Begoniaceae	<i>Begonia inconspicua</i> Brade	CR
			<i>Begonia jaguarensis</i> L. Kollmann, R. S. Lopes & Peixoto	
Clado Eudicots	Cucurbitales	Begoniaceae	<i>Begonia kuhlmannii</i> Brade	EN
Clado Eudicots	Cucurbitales	Begoniaceae	<i>Begonia pachypoda</i> L. Kollmann & Peixoto	EN
Clado Eudicots	Cucurbitales	Begoniaceae	<i>Begonia ruschii</i> L.Kollmann	CR
Clado Eudicots	Dilleniales	Dilleniaceae	<i>Davilla hirsuticarpa</i> Fraga & Aymard	VU
Clado Eudicots	Dilleniales	Dilleniaceae	<i>Davilla macrocarpa</i> Eichler	VU
Clado Eudicots	Dilleniales	Dilleniaceae	<i>Davilla undulata</i> Fraga & Stehmann	EN
Clado Eudicots	Dilleniales	Dilleniaceae	<i>Doliocarpus glomeratus</i> Eichler	VU
Clado Eudicots	Dilleniales	Dilleniaceae	<i>Doliocarpus lancifolius</i> Kubitzki	EN
Clado Eudicots	Dilleniales	Dilleniaceae	<i>Doliocarpus validus</i> Kubitzki	VU
Clado Eudicots	Dilleniales	Dilleniaceae	<i>Tetracera boomii</i> Aymard	EN
Clado Eudicots	Ericales	Ebenaceae	<i>Diospyros duartei</i> Cavalcante	EN
Clado Eudicots	Ericales	Ericaceae	<i>Gaylussacia caparoensis</i> Sleumer	EN
Clado Eudicots	Ericales	Ericaceae	<i>Gaylussacia fasciculata</i> Gardner	CR
Clado Eudicots	Ericales	Ericaceae	<i>Gaylussacia pallida</i> Cham.	EN
Clado Eudicots	Ericales	Lecythidaceae	<i>Cariniana ianeirensis</i> R.Knuth	CR
Clado Eudicots	Ericales	Lecythidaceae	<i>Cariniana legalis</i> (Mart.) Kuntze	EN
Clado Eudicots	Ericales	Lecythidaceae	<i>Cariniana parvifolia</i> S.A.Mori, Prance & Menandro	EN
Clado Eudicots	Ericales	Lecythidaceae	<i>Couratari asterophora</i> Rizzini	EN
Clado Eudicots	Ericales	Lecythidaceae	<i>Couratari asterotricha</i> Prance	EN
Clado Eudicots	Ericales	Lecythidaceae	<i>Eschweilera compressa</i> (Vell.) Miers	EN
Clado Eudicots	Ericales	Lecythidaceae	<i>Eschweilera sphaerocarpa</i> M.Ribeiro & S.A. Mori.	CR
Clado Eudicots	Ericales	Lecythidaceae	<i>Lecythis lanceolata</i> Poir.	VU
Clado Eudicots	Ericales	Lecythidaceae	<i>Lecythis marcgraaviana</i> Miers	EN
		Pentaphylacaceae		
Clado Eudicots	Ericales		<i>Freziera atlantica</i> Zorzanelli & Amorim	CR
Clado Eudicots	Ericales	Primulaceae	<i>Jacquinia armillaris</i> Jacq.	VU
Clado Eudicots	Ericales	Primulaceae	<i>Myrsine villosissima</i> Mart.	EN
Clado Eudicots	Ericales	Sapotaceae	<i>Chrysophyllum januariense</i> Eichler	VU
Clado Eudicots	Ericales	Sapotaceae	<i>Manilkara elata</i> (Allemão ex Miq.) Monach.	EN
Clado Eudicots	Ericales	Sapotaceae	<i>Manilkara longifolia</i> (A.DC.) Dubard	VU
Clado Eudicots	Ericales	Sapotaceae	<i>Manilkara triflora</i> (Allemão) Monach.	EN
Clado Eudicots	Ericales	Sapotaceae	<i>Pouteria bapeba</i> T.D.Penn.	CR
Clado Eudicots	Ericales	Sapotaceae	<i>Pouteria beaurepairei</i> (Glaz. & Raunk.) Baehni	VU
Clado Eudicots	Ericales	Sapotaceae	<i>Pouteria bullata</i> (S.Moore) Baehni	EN
Clado Eudicots	Ericales	Sapotaceae	<i>Pouteria butyrocarpa</i> (Kuhlm.) T.D.Penn.	CR
Clado Eudicots	Ericales	Sapotaceae	<i>Pouteria confusa</i> Alves-Araújo & M.Alves	VU
Clado Eudicots	Ericales	Sapotaceae	<i>Pouteria macahensis</i> T.D.Penn.	EN
Clado Eudicots	Ericales	Sapotaceae	<i>Pouteria macrocarpa</i> (Mart.) D.Dietr.	EN
Clado Eudicots	Ericales	Sapotaceae	<i>Pouteria microstrigosa</i> T.D.Penn.	EN
Clado Eudicots	Ericales	Sapotaceae	<i>Pouteria pachycalyx</i> T.D.Penn.	VU
Clado Eudicots	Ericales	Symplocaceae	<i>Symplocos pycnobotrya</i> Mart. ex Miq.	VU
Clado Eudicots	Fabales	Leguminosae	<i>Acosmium lenticifolium</i> Schott	VU
Clado Eudicots	Fabales	Leguminosae	<i>Amburana cearensis</i> (Allemão) A.C.Sm.	EN
Clado Eudicots	Fabales	Leguminosae	<i>Apuleia leiocarpa</i> (Vogel) J.F.Macbr.	VU
Clado Eudicots	Fabales	Leguminosae	<i>Barnebydendron riedelii</i> (Tul.) J.H.Kirkbr.	VU
			<i>Canavalia reflexiflora</i> Snak, G.P. Lewis & L.P. Queiroz	
Clado Eudicots	Fabales	Leguminosae		EN

**ANGIOSPERMAS
EUDICOTILEDÔNEAS**

CLADO	ORDEM	FAMÍLIA	ESPÉCIE OU SUBESPÉCIE	CATEGORIA DE AMEAÇA
Clado Eudicots	Fabales	Leguminosae	<i>Centrolobium sclerophyllum</i> H.C.Lima	VU
Clado Eudicots	Fabales	Leguminosae	<i>Chamaecrista aspidaifolia</i> H.S.Irwin & Barneby	VU
Clado Eudicots	Fabales	Leguminosae	<i>Dalbergia elegans</i> A.M.Carvalho	VU
Clado Eudicots	Fabales	Leguminosae	<i>Dalbergia nigra</i> (Vell.) Allemão ex Benth.	VU
Clado Eudicots	Fabales	Leguminosae	<i>Dinizia jueirana-facao</i> G. P. Lewis & G. S. Siqueira	CR
Clado Eudicots	Fabales	Leguminosae	<i>Diplostropis incexis</i> Rizzini & A.Mattos	VU
Clado Eudicots	Fabales	Leguminosae	<i>Grazielodendron rio-docensis</i> H.C.Lima	EN
Clado Eudicots	Fabales	Leguminosae	<i>Hymenaea aurea</i> Y.T.Lee & Langenh.	VU
			<i>Hymenaea fariana</i> R.D. Ribeiro, D.B.O.S. Cardoso & H.C. Lima	
Clado Eudicots	Fabales	Leguminosae	<i>Hymenolobium alagoanum</i> Ducke	VU
Clado Eudicots	Fabales	Leguminosae	<i>Hymenolobium janeirensense</i> Kuhlm.	VU
Clado Eudicots	Fabales	Leguminosae	<i>Inga cabelo</i> T.D.Penn.	VU
Clado Eudicots	Fabales	Leguminosae	<i>Inga maritima</i> Benth.	EN
Clado Eudicots	Fabales	Leguminosae	<i>Inga platyptera</i> Benth.	EN
Clado Eudicots	Fabales	Leguminosae	<i>Inga unica</i> Barneby & J.W.Grimes	VU
Clado Eudicots	Fabales	Leguminosae	<i>Leptolobium bijugum</i> (Spreng.) Vogel	VU
Clado Eudicots	Fabales	Leguminosae	<i>Machaerium fulvovenosum</i> H.C.Lima	VU
Clado Eudicots	Fabales	Leguminosae	<i>Melanoxylon brauna</i> Schott	CR
			<i>Moldenhawera longipedicellata</i> C.V. Vivas & L.P.	
Clado Eudicots	Fabales	Leguminosae	<i>Queiroz</i>	EN
Clado Eudicots	Fabales	Leguminosae	<i>Moldenhawera papillanthera</i> L.P.Queiroz et al.	VU
			<i>Paubrasilia echinata</i> (Lam.) E. Gagnon, H.C. Lima & G.P. Lewis	
Clado Eudicots	Fabales	Leguminosae	<i>Plathymenia reticulata</i> Benth.	VU
Clado Eudicots	Fabales	Leguminosae	<i>Platymiscium speciosum</i> Vogel	VU
Clado Eudicots	Fabales	Leguminosae	<i>Riedeliella sessiliflora</i> Kuhlm.	CR
Clado Eudicots	Fabales	Leguminosae	<i>Schnella grazielae</i> (Vaz) Wunderlin	EN
Clado Eudicots	Fabales	Leguminosae	<i>Senegalia grazielae</i> M. J. F. Barros & M. P. Morim	EN
			<i>Senegalia hoehnei</i> Seigler, M. P. Morim, M. J. F. Barros & Ebinger	
Clado Eudicots	Fabales	Leguminosae	<i>Senna spinigera</i> (Rizzini) H.S.Irwin & Barneby	EN
Clado Eudicots	Fabales	Leguminosae	<i>Swartzia alternifoliolata</i> Mansano	EN
Clado Eudicots	Fabales	Leguminosae	<i>Swartzia linharensis</i> Mansano	VU
			<i>Tachigali rugosa</i> (Mart. ex Benth.) Zarucchi & Pipoly	
Clado Eudicots	Fabales	Leguminosae	<i>Zollernia magnifica</i> A.M.Carvalho & Barneby	EN
Clado Eudicots	Fabales	Leguminosae	<i>Zollernia modesta</i> A.M.Carvalho & Barneby	EN
			<i>Acanthocladus santosii</i> (Wurdack) J.F.B.Pastore & D.B.O.S.Cardoso	
Clado Eudicots	Fabales	Polygalaceae	<i>Allamanda polyantha</i> Müll.Arg.	VU
Clado Eudicots	Gentianales	Apocynaceae	<i>Aspidosperma dispermum</i> Müll.Arg.	EN
Clado Eudicots	Gentianales	Apocynaceae	<i>Aspidosperma parvifolium</i> A.DC.	VU
Clado Eudicots	Gentianales	Apocynaceae	<i>Aspidosperma polyneuron</i> Müll.Arg.	VU
Clado Eudicots	Gentianales	Apocynaceae	<i>Condylocarpon intermedium</i> Müll.Arg.	EN
Clado Eudicots	Gentianales	Apocynaceae	<i>Ditassa arianeae</i> Fontella & E.A.Schwarz	CR
Clado Eudicots	Gentianales	Apocynaceae	<i>Ditassa blanchetii</i> Decne.	EN
Clado Eudicots	Gentianales	Apocynaceae	<i>Ditassa crassifolia</i> Decne.	EN
Clado Eudicots	Gentianales	Apocynaceae	<i>Ditassa grandiflora</i> E.Fourn.	VU
Clado Eudicots	Gentianales	Apocynaceae	<i>Ditassa oberdanii</i> Fontella & M.C.Alvarez	EN
Clado Eudicots	Gentianales	Apocynaceae	<i>Lacmellea pauciflora</i> (Kuhlm.) Markgr.	EN
Clado Eudicots	Gentianales	Apocynaceae	<i>Macoubea guianensis</i> Aubl.	EN
Clado Eudicots	Gentianales	Apocynaceae	<i>Mandevilla guanabarica</i> Casar. ex M.F.Sales et al.	EN
Clado Eudicots	Gentianales	Apocynaceae	<i>Mandevilla pentlandiana</i> (A.DC.) Woodson	CR
Clado Eudicots	Gentianales	Apocynaceae	<i>Mandevilla sellowii</i> (Müll.Arg.) Woodson	EN

**ANGIOSPERMAS
EUDICOTILEDÔNEAS**

CLADO	ORDEM	FAMÍLIA	ESPÉCIE OU SUBESPÉCIE	CATEGORIA DE AMEAÇA
Clado Eudicots	Gentianales	Apocynaceae	<i>Marsdenia amorimii</i> Morillo	EN
Clado Eudicots	Gentianales	Apocynaceae	<i>Marsdenia caatingae</i> Morillo	EN
Clado Eudicots	Gentianales	Apocynaceae	<i>Marsdenia dorothyae</i> Fontella & Morillo	EN
Clado Eudicots	Gentianales	Apocynaceae	<i>Marsdenia fontellana</i> Morillo & Carnevali	EN
Clado Eudicots	Gentianales	Apocynaceae	<i>Matelea bahiensis</i> Morillo & Fontella	EN
Clado Eudicots	Gentianales	Apocynaceae	<i>Matelea capillacea</i> (E.Fourn.) Fontella & E.A.Schwarz	EN
Clado Eudicots	Gentianales	Apocynaceae	<i>Matelea demunerii</i> Goes & Fontella	CR
Clado Eudicots	Gentianales	Apocynaceae	<i>Matelea ganglinosa</i> (Vell.) Rapini	EN
Clado Eudicots	Gentianales	Apocynaceae	<i>Peltastes pulcher</i> (Miers) J.F.Morales	EN
Clado Eudicots	Gentianales	Apocynaceae	<i>Rhabdadenia madida</i> (Vell.) Miers	EN
Clado Eudicots	Gentianales	Apocynaceae	<i>Skytanthus hancorniifolius</i> (A.DC.) Miers	EN
Clado Eudicots	Gentianales	Apocynaceae	<i>Tassadia obovata</i> Decne.	VU
Clado Eudicots	Gentianales	Gentianaceae	<i>Hockinia montana</i> Gardner	VU
Clado Eudicots	Gentianales	Gentianaceae	<i>Macrocarpaea glaziovii</i> Gilg	VU
Clado Eudicots	Gentianales	Gentianaceae	<i>Macrocarpaea obtusifolia</i> (Griseb.) Gilg	VU
Clado Eudicots	Gentianales	Gentianaceae	<i>Prepusa dibotrya</i> Fraga, A.P. Fontana & L.	VU
Clado Eudicots	Gentianales	Gentianaceae	Kollmann	EN
Clado Eudicots	Gentianales	Gentianaceae	<i>Prepusa viridiflora</i> Brade	EN
Clado Eudicots	Gentianales	Rubiaceae	<i>Alseis involuta</i> K.Schum.	VU
Clado Eudicots	Gentianales	Rubiaceae	<i>Bathysa nicholsonii</i> K.Schum.	EN
Clado Eudicots	Gentianales	Rubiaceae	<i>Borreria bradei</i> Standl.	VU
Clado Eudicots	Gentianales	Rubiaceae	<i>Bradea anomala</i> Brade	CR
Clado Eudicots	Gentianales	Rubiaceae	<i>Bradea bicornuta</i> Brade	CR
Clado Eudicots	Gentianales	Rubiaceae	<i>Bradea borerioides</i> J.A.Oliveira & Sobrado	EN
Clado Eudicots	Gentianales	Rubiaceae	<i>Bradea kuhlmanni</i> Brade	VU
Clado Eudicots	Gentianales	Rubiaceae	<i>Bradea montana</i> Brade	CR
Clado Eudicots	Gentianales	Rubiaceae	<i>Carapichea ipecacuanha</i> (Brot.) L.Andersson	VU
Clado Eudicots	Gentianales	Rubiaceae	<i>Denscantia cymosa</i> (Spreng.) E.L.Cabral & Bacigalupo	VU
Clado Eudicots	Gentianales	Rubiaceae	<i>Faramea bahiensis</i> Müll.Arg.	VU
Clado Eudicots	Gentianales	Rubiaceae	<i>Faramea campanella</i> Müll.Arg.	EN
Clado Eudicots	Gentianales	Rubiaceae	<i>Faramea martiana</i> Müll.Arg.	VU
Clado Eudicots	Gentianales	Rubiaceae	<i>Faramea vidensis</i> Müll.Arg.	EN
Clado Eudicots	Gentianales	Rubiaceae	<i>Genipa infundibuliformis</i> Zappi & Semir	VU
Clado Eudicots	Gentianales	Rubiaceae	<i>Ixora emygdioi</i> Di Maio et Peixoto	EN
Clado Eudicots	Gentianales	Rubiaceae	<i>Ixora grazielae</i> Di Maio et Peixoto	CR
Clado Eudicots	Gentianales	Rubiaceae	<i>Mitracarpus eichleri</i> K.Schum.	EN
Clado Eudicots	Gentianales	Rubiaceae	<i>Riodoceia pulcherrima</i> Delprete	EN
Clado Eudicots	Gentianales	Rubiaceae	<i>Rudgea axilliflora</i> Bruniera & Torres-Leite	EN
Clado Eudicots	Gentianales	Rubiaceae	<i>Rudgea coronata</i> (Vell.) Müll.Arg.	VU
Clado Eudicots	Gentianales	Rubiaceae	<i>Rudgea minor</i> (Cham.) Standl.	VU
Clado Eudicots	Gentianales	Rubiaceae	<i>Rudgea quisquiliae</i> Bruniera & Torres-Leite	VU
Clado Eudicots	Gentianales	Rubiaceae	<i>Rudgea reflexa</i> Zappi	VU
Clado Eudicots	Gentianales	Rubiaceae	<i>Rudgea reticulata</i> Benth.	VU
Clado Eudicots	Gentianales	Rubiaceae	<i>Rudgea sessilis</i> (Vell.) Müll.Arg.	VU
Clado Eudicots	Gentianales	Rubiaceae	<i>Simira grazielae</i> Peixoto	EN
Clado Eudicots	Gentianales	Rubiaceae	<i>Simira hatschbachiorum</i> J.H.Kirkbr.	EN
Clado Eudicots	Gentianales	Rubiaceae	<i>Simira sampaioana</i> (Standl.) Steyerm.	VU
Clado Eudicots	Gentianales	Rubiaceae	<i>Standleya kuhlmanni</i> Brade	EN
Clado Eudicots	Lamiales	Acanthaceae	<i>Aphelandra espirito-santensis</i> Profice & Wassh.	EN
Clado Eudicots	Lamiales	Acanthaceae	<i>Aphelandra gigantea</i> (Rizzini) Profice	VU
Clado Eudicots	Lamiales	Acanthaceae	<i>Aphelandra grazielae</i> Profice	CR
Clado Eudicots	Lamiales	Acanthaceae	<i>Aphelandra hirta</i> (Klotzsch) Wassh.	VU

**ANGIOSPERMAS
EUDICOTILEDÔNEAS**

CLADO	ORDEM	FAMÍLIA	ESPÉCIE OU SUBESPÉCIE	CATEGORIA DE AMEAÇA
Clado Eudicots	Lamiales	Acanthaceae	<i>Aphelandra hymenobracteata</i> Profice	CR
Clado Eudicots	Lamiales	Acanthaceae	<i>Aphelandra margaritae</i> E.Morren	VU
Clado Eudicots	Lamiales	Acanthaceae	<i>Aphelandra maximiliana</i> (Nees) Benth.	EN
Clado Eudicots	Lamiales	Acanthaceae	<i>Aphelandra prismatica</i> (Vell.) Hiern	VU
Clado Eudicots	Lamiales	Acanthaceae	<i>Chamaeranthemum beyrichii</i> Nees	VU
			<i>Herpetacanthus angustatus</i> Indriunas &	
Clado Eudicots	Lamiales	Acanthaceae	Kameyama	EN
Clado Eudicots	Lamiales	Acanthaceae	<i>Herpetacanthus macrophyllus</i> Nees	EN
Clado Eudicots	Lamiales	Acanthaceae	<i>Justicia bradeana</i> Profice	CR
Clado Eudicots	Lamiales	Acanthaceae	<i>Justicia clausseniana</i> (Nees) Profice	EN
Clado Eudicots	Lamiales	Acanthaceae	<i>Justicia fulvohirsuta</i> (Rizzini) Profice	CR
Clado Eudicots	Lamiales	Acanthaceae	<i>Justicia tijucensis</i> V.A.W.Graham	EN
Clado Eudicots	Lamiales	Acanthaceae	<i>Lepidagathis laxifolia</i> (Nees) Kameyama	CR
			<i>Lepidagathis nemoralis</i> (Mart. ex Nees)	
Clado Eudicots	Lamiales	Acanthaceae	Kameyama	VU
Clado Eudicots	Lamiales	Acanthaceae	<i>Odontonema dissitiflorum</i> (Nees) Kuntze	EN
Clado Eudicots	Lamiales	Acanthaceae	<i>Ruellia sceptrum-marianum</i> (Vell.) Stearn	EN
Clado Eudicots	Lamiales	Acanthaceae	<i>Schaueria capitata</i> Nees	EN
Clado Eudicots	Lamiales	Acanthaceae	<i>Schaueria hirta</i> A.L.A Côrtes	CR
Clado Eudicots	Lamiales	Acanthaceae	<i>Schaueria litoralis</i> (Vell.) A.L.A.Côrtes	EN
Clado Eudicots	Lamiales	Acanthaceae	<i>Schaueria macrophylla</i> Pohl ex Nees	CR
Clado Eudicots	Lamiales	Acanthaceae	<i>Staurogyne anigozanthus</i> (Nees) Kuntze	EN
Clado Eudicots	Lamiales	Acanthaceae	<i>Staurogyne carvalhoi</i> Profice	EN
Clado Eudicots	Lamiales	Acanthaceae	<i>Staurogyne parva</i> Braz & R.Monteiro	VU
Clado Eudicots	Lamiales	Acanthaceae	<i>Staurogyne veronicifolia</i> (Nees) Kuntze	EN
			<i>Adenocalymma apetiolatum</i> L.H.FONSECA &	
Clado Eudicots	Lamiales	Bignoniaceae	L.G.Lohmann	CR
Clado Eudicots	Lamiales	Bignoniaceae	<i>Adenocalymma gibbosum</i> Udulutsch & Assis	VU
Clado Eudicots	Lamiales	Bignoniaceae	<i>Adenocalymma lineare</i> L.H.FONSECA & Zuntini	VU
Clado Eudicots	Lamiales	Bignoniaceae	<i>Fridericia tynanthoides</i> (A.H.Gentry) L.G.Lohmann	CR
Clado Eudicots	Lamiales	Bignoniaceae	<i>Handroanthus arianeae</i> (A.H.Gentry) S.Grose	EN
Clado Eudicots	Lamiales	Bignoniaceae	<i>Handroanthus cristatus</i> (A.H.Gentry) S.Grose	VU
Clado Eudicots	Lamiales	Bignoniaceae	<i>Handroanthus riocensis</i> (A.H.Gentry) S.Grose	CR
Clado Eudicots	Lamiales	Bignoniaceae	<i>Lundia damazioi</i> C. DC.	EN
Clado Eudicots	Lamiales	Bignoniaceae	<i>Paratecoma peroba</i> (Record) Kuhlm.	EN
Clado Eudicots	Lamiales	Bignoniaceae	<i>Tabebuia cassinoides</i> (Lam.) DC.	EN
Clado Eudicots	Lamiales	Bignoniaceae	<i>Tabebuia stenocalyx</i> Sprague & Stafp	EN
Clado Eudicots	Lamiales	Gesneriaceae	<i>Besleria macahensis</i> Brade	EN
Clado Eudicots	Lamiales	Gesneriaceae	<i>Codonanthe cordifolia</i> Chautems	VU
Clado Eudicots	Lamiales	Gesneriaceae	<i>Codonanthe devosiana</i> Lem.	VU
Clado Eudicots	Lamiales	Gesneriaceae	<i>Codonanthe gibbosa</i> Rossini & Chautems	CR
Clado Eudicots	Lamiales	Gesneriaceae	<i>Codonanthe serrulata</i> Chautems	CR
			<i>Codonanthopsis uleana</i> (Fritsch) Chautems & Mat.	
Clado Eudicots	Lamiales	Gesneriaceae	Perret	EN
Clado Eudicots	Lamiales	Gesneriaceae	<i>Columnea sanguinea</i> (Pers.) Hanst.	EN
Clado Eudicots	Lamiales	Gesneriaceae	<i>Nematanthus albus</i> Chautems	VU
Clado Eudicots	Lamiales	Gesneriaceae	<i>Nematanthus fornix</i> (Vell.) Chautems	EN
Clado Eudicots	Lamiales	Gesneriaceae	<i>Nematanthus kautskyi</i> Chautems & Rossini	EN
Clado Eudicots	Lamiales	Gesneriaceae	<i>Nematanthus lanceolatus</i> (Poir.) Chautems	VU
Clado Eudicots	Lamiales	Gesneriaceae	<i>Nematanthus punctatus</i> Chautems	EN
Clado Eudicots	Lamiales	Gesneriaceae	<i>Nematanthus sericeus</i> (Hanst.) Chautems	VU
Clado Eudicots	Lamiales	Gesneriaceae	<i>Nematanthus wiehleri</i> Chautems & M.Peixoto	VU
Clado Eudicots	Lamiales	Gesneriaceae	<i>Paliavana tenuiflora</i> Mansf.	VU
			<i>Sinningia aghensis</i> Chautems	

**ANGIOSPERMAS
EUDICOTILEDÔNEAS**

CLADO	ORDEM	FAMÍLIA	ESPÉCIE OU SUBESPÉCIE	CATEGORIA DE AMEAÇA
Clado Eudicots	Lamiales	Gesneriaceae	<i>Sinningia barbata</i> (Nees & Mart.) G.Nicholson	EN
Clado Eudicots	Lamiales	Gesneriaceae	<i>Sinningia bragae</i> Chautems,M. Peixoto & Rossini	EN
Clado Eudicots	Lamiales	Gesneriaceae	<i>Sinningia cooperi</i> (Paxton) Wiegler	EN
Clado Eudicots	Lamiales	Gesneriaceae	<i>Sinningia douglasii</i> (Lindl.) Chautems	CR
Clado Eudicots	Lamiales	Gesneriaceae	<i>Sinningia elatior</i> (Kunth) Chautems	EN
Clado Eudicots	Lamiales	Gesneriaceae	<i>Sinningia flammea</i> Chautems & Rossini	EN
Clado Eudicots	Lamiales	Gesneriaceae	<i>Sinningia gigantifolia</i> Chautems	CR
Clado Eudicots	Lamiales	Gesneriaceae	<i>Sinningia helioana</i> Chautems & Rossini	CR
Clado Eudicots	Lamiales	Gesneriaceae	<i>Sinningia hoehnei</i> Chautems, A.P. Fontana & Rossini	EN
Clado Eudicots	Lamiales	Gesneriaceae	<i>Sinningia kautskyi</i> Chautems	CR
Clado Eudicots	Lamiales	Gesneriaceae	<i>Sinningia richii</i> Clayberg	EN
Clado Eudicots	Lamiales	Gesneriaceae	<i>Sinningia speciosa</i> (Lodd.) Hiern	VU
Clado Eudicots	Lamiales	Gesneriaceae	<i>Sinningia stapelioides</i> Perret, Chautems, Dutra & Peixoto	CR
Clado Eudicots	Lamiales	Gesneriaceae	<i>Sinningia valsuganensis</i> Chautems	EN
Clado Eudicots	Lamiales	Gesneriaceae	<i>Sinningia villosa</i> Lindl.	EN
Clado Eudicots	Lamiales	Gesneriaceae	<i>Vanhoutteopsis pendula</i> Chautems	EN
Clado Eudicots	Lamiales	Lamiaceae	<i>Salvia espirito-santensis</i> Brade & Barb.Per.	EN
Clado Eudicots	Lamiales	Lamiaceae	<i>Salvia fruticetorum</i> Benth.	CR
Clado Eudicots	Lamiales	Lamiaceae	<i>Salvia hatschbachii</i> E.P.Santos	EN
Clado Eudicots	Lamiales	Lamiaceae	<i>Salvia mentiens</i> Pohl	VU
Clado Eudicots	Lamiales	Lamiaceae	<i>Salvia neovidensis</i> Benth.	CR
Clado Eudicots	Lamiales	Lentibulariaceae	<i>Genlisea lobata</i> Fromm	EN
Clado Eudicots	Lamiales	Orobanchacea	<i>Agalinis bandeirensis</i> Barringer	CR
Clado Eudicots	Lamiales	Orobanchacea	<i>Nothochilus coccineus</i> Radlk.	EN
Clado Eudicots	Lamiales	Plantaginacea	<i>Achetaria azurea</i> (Linden) V.C.Souza	VU
Clado Eudicots	Lamiales	Plantaginacea	<i>Achetaria caparaoensis</i> (Brade) V.C.Souza	CR
Clado Eudicots	Lamiales	Plantaginacea	<i>Plantago bradei</i> Pilg.	CR
Clado Eudicots	Lamiales	Plantaginacea	<i>Plantago trinitatis</i> Rahn	CR
Clado Eudicots	Lamiales	Verbenaceae	<i>Casselia integrifolia</i> Nees & Mart.	CR
Clado Eudicots	Lamiales	Verbenaceae	<i>Lantana salzmannii</i> Schauer	CR
Clado Eudicots	Lamiales	Verbenaceae	<i>Stachytarpheta gesnerioides</i> Cham.	EN
Clado Eudicots	Lamiales	Verbenaceae	<i>Stachytarpheta hirsutissima</i> Link	EN
Clado Eudicots	Lamiales	Verbenaceae	<i>Stachytarpheta restingensis</i> Moldenke	EN
Clado Eudicots	Lamiales	Verbenaceae	<i>Stachytarpheta schottiana</i> Schauer	EN
Clado Eudicots	Lamiales	Verbenaceae	<i>Stachytarpheta tomentosa</i> P.H. Cardoso & Salimena.	CR
Clado Eudicots	Malpighiales	Calophyllacea	<i>Kielmeyera divergens</i> Saddi	CR
Clado Eudicots	Malpighiales	Calophyllacea	<i>Kielmeyera fatimae</i> R.J. Trad	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Calophyllacea	<i>Kielmeyera occhioniana</i> Saddi	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Calophyllacea	<i>Kielmeyera rufotomentosa</i> Saddi	CR
Clado Eudicots	Malpighiales	Calophyllacea	<i>Kielmeyera rupestris</i> Duarte	CR

Vitória (ES), segunda-feira, 28 de Novembro de 2022.

**ANGIOSPERMAS
EUDICOTILEDÔNEAS**

CLADO	ORDEM	FAMÍLIA	ESPÉCIE OU SUBESPÉCIE	CATEGORIA DE AMEAÇA
Clado Eudicots	Malpighiales	Chrysobalanac eae	<i>Couepia belemii</i> Prance	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Chrysobalanac eae	<i>Couepia carauteae</i> Prance	CR
Clado Eudicots	Malpighiales	Chrysobalanac eae	<i>Couepia monteclarensis</i> Prance	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Chrysobalanac eae	<i>Exelloidendron gracile</i> (Kuhlm.) Prance	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Chrysobalanac eae	<i>Hirtella bahiensis</i> Prance	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Chrysobalanac eae	<i>Hirtella ciliata</i> Mart. & Zucc.	CR
Clado Eudicots	Malpighiales	Chrysobalanac eae	<i>Hirtella parviunguis</i> Prance	CR
Clado Eudicots	Malpighiales	Chrysobalanac eae	<i>Hirtella racemosa</i> Lam.	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Chrysobalanac eae	<i>Hirtella sprucei</i> Benth. ex Hook.f.	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Chrysobalanac eae	<i>Hirtella triandra</i> Sw.	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Chrysobalanac eae	<i>Licania arianeae</i> Prance	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Chrysobalanac eae	<i>Licania belemii</i> Prance	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Chrysobalanac eae	<i>Licania littoralis</i> Warm.	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Chrysobalanac eae	<i>Licania naviculiflora</i> Prance	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Clusiaceae	<i>Clusia aemygdioi</i> Gomes da Silva & B.Weinberg	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Clusiaceae	<i>Clusia studartiana</i> C.M.Vieira & Gomes da Silva	CR
Clado Eudicots	Malpighiales	Clusiaceae	<i>Tovomita leucantha</i> (Schltdl.) Planch. & Triana	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Clusiaceae	<i>Tovomitopsis paniculata</i> (Spreng.) Planch. & Triana	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Clusiaceae	<i>Tovomitopsis saldanhae</i> Engl.	CR
Clado Eudicots	Malpighiales	Dichapetalace ae	<i>Stephanopodium organense</i> (Rizzini) Prance	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Dichapetalace ae	<i>Tapura follii</i> Prance	CR
Clado Eudicots	Malpighiales	Dichapetalace ae	<i>Tapura wurdackiana</i> Prance	CR
Clado Eudicots	Malpighiales	Erythroxylace ae	<i>Erythroxylum bradeanum</i> O.E.Schulz	CR
Clado Eudicots	Malpighiales	Erythroxylace ae	<i>Erythroxylum columbinum</i> Mart.	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Erythroxylace ae	<i>Erythroxylum deciduum</i> A.St.-Hil.	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Erythroxylace ae	<i>Erythroxylum ectinocalyx</i> Mart.	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Erythroxylace ae	<i>Erythroxylum hamigerum</i> O.E.Schulz	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Erythroxylace ae	<i>Erythroxylum lancifolium</i> Peyr.	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Erythroxylace ae	<i>Erythroxylum macrocalyx</i> Mart.	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Erythroxylace ae	<i>Erythroxylum mucronatum</i> Benth.	EN

**ANGIOSPERMAS
EUDICOTILEDÔNEAS**

CLADO	ORDEM	FAMÍLIA	ESPÉCIE OU SUBESPÉCIE	CATEGORIA DE AMEAÇA
Clado Eudicots	Malpighiales	Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum nitidum</i> Spreng.	CR
Clado Eudicots	Malpighiales	Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum nobile</i> O.E.Schulz	CR
Clado Eudicots	Malpighiales	Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum ochranthum</i> Mart.	CR
Clado Eudicots	Malpighiales	Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum plowmanii</i> Amaral	CR
Clado Eudicots	Malpighiales	Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum squamatum</i> Sw.	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum subracemosum</i> Turcz.	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum vacciniifolium</i> Mart.	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Euphorbiaceae	<i>Algernonia dimitrii</i> (Emmerich) G.L.Webster	CR
Clado Eudicots	Malpighiales	Euphorbiaceae	<i>Algernonia kuhlmannii</i> (Emmerich) G.L.Webster	CR
Clado Eudicots	Malpighiales	Euphorbiaceae	<i>Brasiliocroton muricatus</i> Riina & Cordeiro	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Euphorbiaceae	<i>Caperonia aculeolata</i> Müll.Arg.	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia holochlorina</i> Rizzini	CR
Clado Eudicots	Malpighiales	Euphorbiaceae	<i>Glycydendron espiritosantense</i> Kuhl.	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Humiriaceae	<i>Humiriastrum spiritu-sancti</i> Cuatrec.	CR
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Alicia anisopetala</i> (A.Juss.) W.R.Anderson	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Banisteriopsis multifoliolata</i> (A.Juss.) B.Gates	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Banisteriopsis scutellata</i> (Griseb.) B.Gates	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Banisteriopsis sellowiana</i> (A.Juss.) B.Gates	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Barnebya dispar</i> (Griseb.) W.R.Anderson & B.Gates	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Bunchosia acuminata</i> Dobson	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Bunchosia macilenta</i> Dobson	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Byrsonima alvimii</i> W.R.Anderson	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Byrsonima bahiana</i> W.R.Anderson	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Byrsonima cacaophila</i> W.R.Anderson	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Byrsonima cocclobifolia</i> Kunth	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Byrsonima crispa</i> A.Juss.	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Byrsonima duckeana</i> W.R.Anderson	CR
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Byrsonima fanshawei</i> W.R.Anderson	CR
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Byrsonima gardneriana</i> A.Juss.	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Byrsonima japurensis</i> A.Juss.	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Byrsonima laxiflora</i> Griseb.	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Byrsonima ligustrifolia</i> A.Juss.	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Byrsonima myricifolia</i> Griseb.	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Byrsonima pedunculata</i> W.R.Anderson	CR
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Byrsonima perseifolia</i> Griseb.	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Dicella macroptera</i> A.Juss.	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Diplopterys carvalhoi</i> W.R.Anderson & C.C.Davis	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Diplopterys lutea</i> (Griseb.) W.R.Anderson & C.C.Davis	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Diplopterys patula</i> (B.Gates) W.R.Anderson & C.C.Davis	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Heladena multiflora</i> (Hook. & Arn.) Nied.	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Heteropterys admirabilis</i> Amorim	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Heteropterys bahiensis</i> Nied.	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Heteropterys brunnea</i> R.Sebast. & Mamede	CR
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Heteropterys byrsonimifolia</i> A.Juss.	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Heteropterys capixaba</i> Amorim	CR
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae		EN

**ANGIOSPERMAS
EUDICOTILEDÔNEAS**

CLADO	ORDEM	FAMÍLIA	ESPÉCIE OU SUBESPÉCIE	CATEGORIA DE AMEAÇA
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Heteropterys eglandulosa</i> A.Juss.	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Heteropterys escalloniifolia</i> A.Juss.	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Heteropterys glazioviana</i> Nied.	CR
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Heteropterys lindleyana</i> A.Juss.	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Heteropterys macrostachya</i> A.Juss.	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Heteropterys megaptera</i> A.Juss.	CR
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Heteropterys oberdanii</i> Amorim	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Heteropterys pauciflora</i> (A.Juss.) A.Juss.	CR
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Heteropterys perplexa</i> W.R.Anderson	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Heteropterys serrata</i> Amorim	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Heteropterys trigoniifolia</i> A.Juss.	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Heteropterys umbellata</i> A.Juss.	CR
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Heteropterys wiedeana</i> A.Juss.	CR
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Hiraea bullata</i> W.R.Anderson	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Hiraea cuneata</i> Griseb.	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Janusia hexandra</i> (Vell.) W.R.Anderson	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Mascagnia bierosa</i> (A.Juss.) W.R.Anderson	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Mascagnia velutina</i> C.E.Anderson	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Mezia araujoi</i> Nied.	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Niedenzuella leucosepala</i> (Griseb.) W.R.Anderson	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Niedenzuella multiglandulosa</i> (A.Juss.)	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	W.R.Anderson	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Niedenzuella sericea</i> (A.Juss.) W.R.Anderson	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Stigmaphyllo angustilobum</i> A.Juss.	CR
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Stigmaphyllo auriculatum</i> (Cav.) A.Juss.	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Stigmaphyllo crenatum</i> C.E.Anderson	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Stigmaphyllo gayanum</i> A.Juss.	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Stigmaphyllo glabrum</i> C.E.Anderson	CR
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Stigmaphyllo lanceolatum</i> C.E.Anderson	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Stigmaphyllo mikanifolium</i> R.F.Almeida & Amorim	CR
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Stigmaphyllo salzmannii</i> A.Juss.	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Stigmaphyllo saxicola</i> C.E.Anderson	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Stigmaphyllo tomentosum</i> A.Juss.	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Stigmaphyllo vitifolium</i> A.Juss.	CR
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Tetapterys anisoptera</i> A.Juss.	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Tetapterys paludosa</i> A.Juss.	CR
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Tetapterys ramiflora</i> A.Juss.	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Malpighiaceae	<i>Thryallis brachystachys</i> Lindley	CR
Clado Eudicots	Malpighiales	Ochnaceae	<i>Elvasia capixaba</i> Fraga & Saavedra	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Ochnaceae	<i>Elvasia gigantifolia</i> Fraga & Saavedra	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Ochnaceae	<i>Elvasia kollmannii</i> Fraga & Saavedra	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Ochnaceae	<i>Luxemburgia mysteriosa</i> Fraga & Feres	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Ochnaceae	<i>Ouratea cauliflora</i> Fraga & Saavedra	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Ochnaceae	<i>Ouratea dorata</i> L. Marinho & Amorim	CR
Clado Eudicots	Malpighiales	Ochnaceae	<i>Sauvagesia sprengelii</i> A.St.-Hil.	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Ochnaceae	<i>Sauvagesia vellozii</i> (Vell. ex A.St.-Hil.) Sastre	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Passifloraceae	<i>Mitostemma glaziovii</i> Mast.	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Passifloraceae	<i>Passiflora auriculata</i> Kunth	CR
Clado Eudicots	Malpighiales	Passifloraceae	<i>Passiflora cacao</i> Bernacci & M.M.Souza	CR
Clado Eudicots	Malpighiales	Passifloraceae	<i>Passiflora filamentosa</i> Cav.	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Passifloraceae	<i>Passiflora foetida</i> L.	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Passifloraceae	<i>Passiflora junqueirae</i> Imig & Cervi	CR
Clado Eudicots	Malpighiales	Passifloraceae	<i>Passiflora malacophylla</i> Mast.	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Passifloraceae	<i>Passiflora margaritae</i> Sacco	EN

**ANGIOSPERMAS
EUDICOTILEDÔNEAS**

CLADO	ORDEM	FAMÍLIA	ESPÉCIE OU SUBESPÉCIE	CATEGORIA DE AMEAÇA
Clado Eudicots	Malpighiales	Passifloraceae	<i>Passiflora miersii</i> Mast.	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Passifloraceae	<i>Passiflora saxicola</i> Gontsch.	CR
Clado Eudicots	Malpighiales	Passifloraceae	<i>Passiflora sidifolia</i> M.Roem.	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Phyllanthaceae	<i>Phyllanthus augustinii</i> Baill.	CR
Clado Eudicots	Malpighiales	Phyllanthaceae	<i>Phyllanthus gladiatus</i> Müll.Arg.	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Phyllanthaceae	<i>Phyllanthus hypoleucus</i> Müll.Arg.	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Rhizophoraceae	<i>Paradrypetes ilicifolia</i> Kuhlm.	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Salicaceae	<i>Banara parviflora</i> (A.Gray) Benth.	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Salicaceae	<i>Casearia bahiensis</i> Sleumer	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Salicaceae	<i>Casearia espiritosantensis</i> R. Marquete & Mansano	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Salicaceae	<i>Casearia pauciflora</i> Cambess.	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Salicaceae	<i>Casearia pitumba</i> Sleumer	CR
Clado Eudicots	Malpighiales	Salicaceae	<i>Casearia selliana</i> Eichler	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Salicaceae	<i>Casearia souzae</i> R. Marquete & Mansano	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Salicaceae	<i>Casearia ulmifolia</i> Vahl ex Vent.	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Salicaceae	<i>Xylosma glaberrima</i> Sleumer	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Trigoniaceae	<i>Trigonia simplex</i> Warming.	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Trigoniaceae	<i>Trigoniodendron spiritussanctense</i> E.F.Guim. & Miguel	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Turneraceae	<i>Turnera hatschbachii</i> Arbo	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Turneraceae	<i>Turnera sancta</i> Arbo	CR
Clado Eudicots	Malpighiales	Violaceae	<i>Anchietea ballardii</i> Paula-Souza	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Violaceae	<i>Pombalia atropurpurea</i> (A.St.-Hil.) Paula-Souza	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Violaceae	<i>Rinorea bahiensis</i> (Moric.) Kuntze	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Violaceae	<i>Rinorea guianensis</i> Aubl.	VU
Clado Eudicots	Malpighiales	Violaceae	<i>Rinorea maximiliani</i> (Eichler) Kuntze	CR
Clado Eudicots	Malpighiales	Violaceae	<i>Rinorea ramiziana</i> Glaz. ex Hekking	EN
Clado Eudicots	Malpighiales	Violaceae	<i>Schweiggeria fruticosa</i> Spreng.	EN
Clado Eudicots	Malvales	Malvaceae	<i>Callianthe rufivela</i> (Hochr.) Donnel	EN
Clado Eudicots	Malvales	Malvaceae	<i>Pavonia alnifolia</i> A.St.-Hil.	VU
Clado Eudicots	Malvales	Malvaceae	<i>Pavonia crassipedicellata</i> Krapov.	VU
Clado Eudicots	Malvales	Malvaceae	<i>Quararibea floribunda</i> (A.St.-Hil. & Naudin) K. Schum.	VU
Clado Eudicots	Malvales	Malvaceae	<i>Quararibea similis</i> C.D.M. Ferreira & Bovini	EN
Clado Eudicots	Malvales	Malvaceae	<i>Spirotheca rivieri</i> (Decne.) Ulbr.	VU
Clado Eudicots	Myrtales	Combretaceae	<i>Buchenavia hoehneana</i> N.F.Mattos	EN
Clado Eudicots	Myrtales	Combretaceae	<i>Buchenavia kleinii</i> Exell	VU
Clado Eudicots	Myrtales	Lythraceae	<i>Cuphea santos-limae</i> Barroso	EN
Clado Eudicots	Myrtales	Lythraceae	<i>Cuphea schwackei</i> Koehne	VU
Clado Eudicots	Myrtales	Melastomataceae	<i>Bertolonia duasbocaensis</i> Bacci & R.Goldenb.	CR
Clado Eudicots	Myrtales	Melastomataceae	<i>Bertolonia formosa</i> Brade	CR
Clado Eudicots	Myrtales	Melastomataceae	<i>Bertolonia foveolata</i> Brade	EN
Clado Eudicots	Myrtales	Melastomataceae	<i>Bertolonia macrocalyx</i> Bacci & R.Goldenb.	CR
Clado Eudicots	Myrtales	Melastomataceae	<i>Bertolonia ruschiana</i> Bacci & R. Goldenb.	VU
Clado Eudicots	Myrtales	Melastomataceae	<i>Bertolonia wurdackiana</i> Baumgratz	VU

Vitória (ES), segunda-feira, 28 de Novembro de 2022.

**ANGIOSPERMAS
EUDICOTILEDÔNEAS**

CLADO	ORDEM	FAMÍLIA	ESPÉCIE OU SUBESPÉCIE	CATEGORIA DE AMEAÇA
Clado Eudicots	Mytales	Melastomatac eae	<i>Clidemia fluminensis</i> Baumgratz & D'El Rei Souza	VU
Clado Eudicots	Mytales	Melastomatac eae	<i>Huberia capixaba</i> (R.Goldenb. & Reginato) Bochorny & Michelang.	EN
Clado Eudicots	Mytales	Melastomatac eae	<i>Huberia comosa</i> (R.Tav., Baumgratz & R.Goldenb.) Bochorny & Michelang.	CR
Clado Eudicots	Mytales	Melastomatac eae	<i>Huberia kollmannii</i> (R.Goldenb. & R.Tav.) Bochorny & Michelang.	CR
Clado Eudicots	Mytales	Melastomatac eae	<i>Huberia mestrealvarensis</i> (D.T.Iglesias & R.Goldenb.) Bochorny & Michelang.	CR
Clado Eudicots	Mytales	Melastomatac eae	<i>Huberia misteriosa</i> Bochorny & R.Goldenb.	CR
Clado Eudicots	Mytales	Melastomatac eae	<i>Leandra cristata</i> Reginato & R.Goldenb.	VU
Clado Eudicots	Mytales	Melastomatac eae	<i>Leandra fontanae</i> Reginato & R.Goldenb.	EN
Clado Eudicots	Mytales	Melastomatac eae	<i>Leandra magnipetala</i> R. Goldenb. & C. Camargo	CR
Clado Eudicots	Mytales	Melastomatac eae	<i>Leandra reptans</i> R.Goldenb. & Reginato	EN
Clado Eudicots	Mytales	Melastomatac eae	<i>Leandra tomentosa</i> Cogn.	EN
Clado Eudicots	Mytales	Melastomatac eae	<i>Leandra triantha</i> E.Camargo & R.Goldenb.	VU
Clado Eudicots	Mytales	Melastomatac eae	<i>Meriania calophylla</i> (Cham.) Triana	VU
Clado Eudicots	Mytales	Melastomatac eae	<i>Merianthera bullata</i> R.Goldenb., Fraga & A.P.Fontana	VU
Clado Eudicots	Mytales	Melastomatac eae	<i>Merianthera burlemarxii</i> Wurdack	EN
Clado Eudicots	Mytales	Melastomatac eae	<i>Merianthera parvifolia</i> R.Goldenb., Fraga & A.P.Fontana	VU
Clado Eudicots	Mytales	Melastomatac eae	<i>Merianthera pulchra</i> Kuhlm.	VU
Clado Eudicots	Mytales	Melastomatac eae	<i>Merianthera verrucosa</i> R.Goldenb., Fraga & A.P.Fontana	EN
Clado Eudicots	Mytales	Melastomatac eae	<i>Miconia amoena</i> Triana	VU
Clado Eudicots	Mytales	Melastomatac eae	<i>Miconia capixaba</i> R.Goldenb.	EN
Clado Eudicots	Mytales	Melastomatac eae	<i>Miconia kollmannii</i> R.Goldenb. & Reginato	EN
Clado Eudicots	Mytales	Melastomatac eae	<i>Miconia labiakiana</i> R.Goldenb. & C.V.Martin	EN
Clado Eudicots	Mytales	Melastomatac eae	<i>Miconia michelangeliana</i> R.Goldenb. & L.Kollmann	EN
Clado Eudicots	Mytales	Melastomatac eae	<i>Miconia ruschiana</i> Caddah & R.Goldenb.	VU
Clado Eudicots	Mytales	Melastomatac eae	<i>Miconia setosociliata</i> Cogn.	VU
Clado Eudicots	Mytales	Melastomatac eae	<i>Miconia valentinensis</i> Bacci & R.Goldenb.	EN
Clado Eudicots	Mytales	Melastomatac eae	<i>Mouriri morleyii</i> R.Goldenb. & Meirelles	VU
Clado Eudicots	Mytales	Melastomatac eae	<i>Pleroma cucullatum</i> F.S.Mey., Fraga & R.Goldenb.	CR

**ANGIOSPERMAS
EUDICOTILEDÔNEAS**

CLADO	ORDEM	FAMÍLIA	ESPÉCIE OU SUBESPÉCIE	CATEGORIA DE AMEAÇA
Clado Eudicots	Myrales	Melastomataceae	<i>Pleroma fontanae</i> F.S.Mey., L.Kollmann & R.Goldenb.	CR
Clado Eudicots	Myrales	Melastomataceae	<i>Pleroma fornograndense</i> F.S.Mey., R.Goldenb. & L.Kollmann	VU
Clado Eudicots	Myrales	Melastomataceae	<i>Pleroma fragae</i> L. Kollmann & R. Goldenb.	EN
Clado Eudicots	Myrales	Melastomataceae	<i>Pleroma kollmannianum</i> F.S. Mey. & R. Goldenb.	VU
Clado Eudicots	Myrales	Melastomataceae	<i>Pleroma leopoldinense</i> L. Kollmann & R. Goldenb.	VU
Clado Eudicots	Myrales	Melastomataceae	<i>Pleroma penduliflorum</i> Fraga & P.J.F. Guim.	VU
Clado Eudicots	Myrales	Melastomataceae	<i>Pleroma subsessilis</i> F.S.Mey. & L.Kollmann	EN
Clado Eudicots	Myrales	Melastomataceae	<i>Pleroma venetiense</i> F.S.Mey., L.Kollmann & R.Goldenb.	CR
Clado Eudicots	Myrales	Melastomataceae	<i>Tibouchina apparicioi</i> Brade	EN
Clado Eudicots	Myrales	Melastomataceae	<i>Tibouchina boudetii</i> P.J.F.Guim. & R.Goldenb.	VU
Clado Eudicots	Myrales	Melastomataceae	<i>Tibouchina castellensis</i> Brade	EN
Clado Eudicots	Myrales	Melastomataceae	<i>Tibouchina quartzophila</i> Brade	CR
Clado Eudicots	Myrales	Menispermaceae	<i>Tibouchina tedescoi</i> Meirelles, L.Kollmann & R.Goldenb.	EN
Clado Eudicots	Myrales	Myrtaceae	<i>Sciadotenia acutifolia</i> Krukoff & Barneby	CR
Clado Eudicots	Myrales	Myrtaceae	<i>Calyptranthes langsdorffii</i> O.Berg	VU
Clado Eudicots	Myrales	Myrtaceae	<i>Calyptranthes santalucia</i> Sobral	EN
Clado Eudicots	Myrales	Myrtaceae	<i>Campomanesia espiritosantensis</i> Landrum	CR
Clado Eudicots	Myrales	Myrtaceae	<i>Campomanesia macrobracteolata</i> Landrum	EN
Clado Eudicots	Myrales	Myrtaceae	<i>Eugenia adenantha</i> O.Berg	EN
Clado Eudicots	Myrales	Myrtaceae	<i>Eugenia amorimii</i> Fraga & Giaretta	VU
Clado Eudicots	Myrales	Myrtaceae	<i>Eugenia barrana</i> Sobral	CR
Clado Eudicots	Myrales	Myrtaceae	<i>Eugenia batingabranca</i> Sobral	EN
Clado Eudicots	Myrales	Myrtaceae	<i>Eugenia beaurepairiana</i> (Kiaersk.) D.Legrand	CR
Clado Eudicots	Myrales	Myrtaceae	<i>Eugenia botequimensis</i> Kiaersk.	EN
Clado Eudicots	Myrales	Myrtaceae	<i>Eugenia brejoensis</i> Mazine	VU
Clado Eudicots	Myrales	Myrtaceae	<i>Eugenia brevistyla</i> D.Legrand	VU
Clado Eudicots	Myrales	Myrtaceae	<i>Eugenia bunchosiiifolia</i> Nied.	CR
Clado Eudicots	Myrales	Myrtaceae	<i>Eugenia cerasiflora</i> Miq.	EN
Clado Eudicots	Myrales	Myrtaceae	<i>Eugenia copacabanensis</i> Kiaersk.	EN
Clado Eudicots	Myrales	Myrtaceae	<i>Eugenia crassa</i> Sobral	EN
Clado Eudicots	Myrales	Myrtaceae	<i>Eugenia culta</i> Sobral	EN
Clado Eudicots	Myrales	Myrtaceae	<i>Eugenia cymatodes</i> O.Berg	CR
Clado Eudicots	Myrales	Myrtaceae	<i>Eugenia dipetala</i> Sobral & L.Kollmann	CR
Clado Eudicots	Myrales	Myrtaceae	<i>Eugenia ellipsoidea</i> Kiaersk.	VU
Clado Eudicots	Myrales	Myrtaceae	<i>Eugenia excoriata</i> O.Berg	EN
Clado Eudicots	Myrales	Myrtaceae	<i>Eugenia flavescens</i> DC.	EN
Clado Eudicots	Myrales	Myrtaceae	<i>Eugenia florida</i> DC.	VU
Clado Eudicots	Myrales	Myrtaceae	<i>Eugenia francavilleana</i> O.Berg	CR
Clado Eudicots	Myrales	Myrtaceae	<i>Eugenia fusca</i> O.Berg	EN
Clado Eudicots	Myrales	Myrtaceae	<i>Eugenia glazioviana</i> Kiaersk.	EN
Clado Eudicots	Myrales	Myrtaceae	<i>Eugenia goiapabana</i> Sobral & Mazine	EN

**ANGIOSPERMAS
EUDICOTILEDÔNEAS**

CLADO	ORDEM	FAMÍLIA	ESPÉCIE OU SUBESPÉCIE	CATEGORIA DE AMEAÇA
Clado Eudicots	Myrtales	Myrtaceae	<i>Eugenia gracilis</i> O. Berg	CR
Clado Eudicots	Myrtales	Myrtaceae	<i>Eugenia handroana</i> D.Legrand	CR
Clado Eudicots	Myrtales	Myrtaceae	<i>Eugenia inversa</i> Sobral	VU
Clado Eudicots	Myrtales	Myrtaceae	<i>Eugenia ischnosceles</i> O.Berg	EN
Clado Eudicots	Myrtales	Myrtaceae	<i>Eugenia itapemirimensis</i> Cambess.	EN
Clado Eudicots	Myrtales	Myrtaceae	<i>Eugenia itaunensis</i> A. Giaretta	EN
Clado Eudicots	Myrtales	Myrtaceae	<i>Eugenia kuekii</i> A. Giaretta	EN
Clado Eudicots	Myrtales	Myrtaceae	<i>Eugenia neogracilis</i> Mazine & Sobral	CR
Clado Eudicots	Myrtales	Myrtaceae	<i>Eugenia rugosissima</i> Sobral	EN
Clado Eudicots	Myrtales	Myrtaceae	<i>Eugenia sobraliana</i> Giaretta & Fraga	VU
Clado Eudicots	Myrtales	Myrtaceae	<i>Eugenia subundulata</i> Kiaersk.	EN
Clado Eudicots	Myrtales	Myrtaceae	<i>Eugenia valsuganana</i> Sobral	EN
Clado Eudicots	Myrtales	Myrtaceae	<i>Eugenia xiriricana</i> Mattos	EN
Clado Eudicots	Myrtales	Myrtaceae	<i>Marlierea involucrata</i> (O.Berg) Nied.	VU
Clado Eudicots	Myrtales	Myrtaceae	<i>Myrcia amplexicaulis</i> (Vell.) Hook.f.	VU
Clado Eudicots	Myrtales	Myrtaceae	<i>Myrcia basicordata</i> Sobral	VU
Clado Eudicots	Myrtales	Myrtaceae	<i>Myrcia cacuminis</i> L.Kollmann & Sobral	VU
Clado Eudicots	Myrtales	Myrtaceae	<i>Myrcia crassa</i> Sobral	EN
Clado Eudicots	Myrtales	Myrtaceae	<i>Myrcia gilsoniana</i> G.M.Barroso & Peixoto	CR
Clado Eudicots	Myrtales	Myrtaceae	<i>Myrcia inconspicua</i> L.Kollmann & Sobral	VU
Clado Eudicots	Myrtales	Myrtaceae	<i>Myrcia longisepala</i> B.S. Amorim	VU
Clado Eudicots	Myrtales	Myrtaceae	<i>Myrcia neodimorpha</i> E. Lucas & C. E. Wilson	VU
Clado Eudicots	Myrtales	Myrtaceae	<i>Myrcia neoestrellensis</i> E. Lucas & C. E. Wilson	VU
Clado Eudicots	Myrtales	Myrtaceae	<i>Myrcia riocensis</i> G.M.Barroso & Peixoto	EN
Clado Eudicots	Myrtales	Myrtaceae	<i>Myrcia robusta</i> Sobral	VU
Clado Eudicots	Myrtales	Myrtaceae	<i>Myrcia santateresana</i> Sobral	EN
Clado Eudicots	Myrtales	Myrtaceae	<i>Myrcia subsericea</i> A.Gray	VU
Clado Eudicots	Myrtales	Myrtaceae	<i>Myrcia teresensis</i> NicLugh.	VU
Clado Eudicots	Myrtales	Myrtaceae	<i>Myrcia tumida</i> Sobral	VU
Clado Eudicots	Myrtales	Myrtaceae	<i>Neomitranthes obtusa</i> Sobral & Zambom	EN
Clado Eudicots	Myrtales	Myrtaceae	<i>Neomitranthes sctictophylla</i> (G.M.Barroso & Peixoto) M.Souza	VU
Clado Eudicots	Myrtales	Myrtaceae	<i>Plinia ambivalens</i> M.Souza & Sobral	EN
Clado Eudicots	Myrtales	Myrtaceae	<i>Plinia edulis</i> (Vell.) Sobral	VU
Clado Eudicots	Myrtales	Myrtaceae	<i>Plinia renatiana</i> G.M.Barroso & Peixoto	EN
Clado Eudicots	Myrtales	Myrtaceae	<i>Plinia spiritosantensis</i> (Mattos) Mattos	VU
Clado Eudicots	Myrtales	Myrtaceae	<i>Psidium caulinorum</i> Landrum & Sobral	CR
Clado Eudicots	Myrtales	Myrtaceae	<i>Psidium grazielae</i> Tuler & M.C.Souza	VU
Clado Eudicots	Myrtales	Onagraceae	<i>Fuchsia braceliniae</i> Munz	VU
Clado Eudicots	Myrtales	Vochysiaceae	<i>Erisma arietinum</i> M.L.Kawas.	EN
Clado Eudicots	Myrtales	Vochysiaceae	<i>Qualea magna</i> Kuhlm.	EN
Clado Eudicots	Myrtales	Vochysiaceae	<i>Vochysia angelica</i> M.C.Vianna & Fontella	EN
Clado Eudicots	Myrtales	Vochysiaceae	<i>Vochysia riedeliana</i> Stafleu	VU
Clado Eudicots	Myrtales	Vochysiaceae	<i>Vochysia santaluciae</i> M.C.Vianna & Fontella	EN
Clado Eudicots	Oxalidales	Elaeocarpacea e	<i>Sloanea fasciculata</i> D. Sampaio & V.C. Souza	EN
Clado Eudicots	Oxalidales	Elaeocarpacea e	<i>Sloanea obtusifolia</i> (Moric.) Schum.	EN
Clado Eudicots	Oxalidales	Oxalidaceae	<i>Oxalis doceana</i> Loureig	CR
Clado Eudicots	Oxalidales	Oxalidaceae	<i>Oxalis impatiens</i> Vell.	EN
Clado Eudicots	Oxalidales	Oxalidaceae	<i>Oxalis mandiocana</i> Raddi	CR
Clado Eudicots	Oxalidales	Oxalidaceae	<i>Oxalis blackii</i> Loureig	VU
Clado Eudicots	Oxalidales	Oxalidaceae	<i>Oxalis clausenii</i> Loureig	EN
Clado Eudicots	Oxalidales	Oxalidaceae	<i>Oxalis colatinensis</i> Fiaschi	VU

**ANGIOSPERMAS
EUDICOTILEDÔNEAS**

CLADO	ORDEM	FAMÍLIA	ESPÉCIE OU SUBESPÉCIE	CATEGORIA DE AMEAÇA
Clado Eudicots	Oxalidales	Oxalidaceae	<i>Oxalis confertissima</i> A.St.-Hil.	CR
Clado Eudicots	Oxalidales	Oxalidaceae	<i>Oxalis kollmannii</i> Fiaschi	VU
Clado Eudicots	Oxalidales	Oxalidaceae	<i>Oxalis kuhlmannii</i> Lourteig	CR
Clado Eudicots	Oxalidales	Oxalidaceae	<i>Oxalis umbraticola</i> A.St.-Hil.	VU
Clado Eudicots	Proteales	Proteaceae	<i>Roupala consimilis</i> Mez ex Taub.	EN
Clado Eudicots	Proteales	Proteaceae	<i>Roupala longepetiolata</i> Pohl	CR
Clado Eudicots	Rosales	Moraceae	<i>Dorstenia alberti</i> Carauta, C. Valente & Sucre	EN
Clado Eudicots	Rosales	Moraceae	<i>Dorstenia appendiculata</i> Miq.	EN
Clado Eudicots	Rosales	Moraceae	<i>Dorstenia bonijesu</i> Carauta & C.Valente	VU
Clado Eudicots	Rosales	Moraceae	<i>Dorstenia cayapia</i> Vell.	VU
Clado Eudicots	Rosales	Moraceae	<i>Dorstenia conceptionis</i> Carauta	EN
Clado Eudicots	Rosales	Moraceae	<i>Dorstenia gracilis</i> Carauta, C. Valente & Araujo	VU
Clado Eudicots	Rosales	Moraceae	<i>Dorstenia hildegardis</i> Carauta, C.Valente & O.M.Barth	CR
Clado Eudicots	Rosales	Moraceae	<i>Dorstenia mariae</i> Carauta, J.M. Albuq. & R.M. Castro	VU
Clado Eudicots	Rosales	Moraceae	<i>Dorstenia romaniucii</i> A.F.P.Machado & M.D.M.Vianna	EN
Clado Eudicots	Rosales	Moraceae	<i>Dorstenia sucrei</i> Carauta	VU
Clado Eudicots	Rosales	Moraceae	<i>Ficus cyclophylla</i> (Miq.) Miq.	VU
Clado Eudicots	Rosales	Rhamnaceae	<i>Ziziphus glaziovii</i> Warm.	EN
Clado Eudicots	Rosales	Urticaceae	<i>Coussapoa curranii</i> S.F.Blake	VU
Clado Eudicots	Santalales	Loranthaceae	<i>Psittacanthus tenellus</i> Kuijt	VU
Clado Eudicots	Sapindales	Anacardiaceae	<i>Spondias expeditionaria</i> J.D. Mitch. & Daly	EN
Clado Eudicots	Sapindales	Burseraceae	<i>Protium brasiliense</i> (Spreng.) Engl.	EN
Clado Eudicots	Sapindales	Burseraceae	<i>Protium glaziovii</i> Swart	VU
Clado Eudicots	Sapindales	Burseraceae	<i>Trattinnickia mensalis</i> Daly	EN
Clado Eudicots	Sapindales	Meliaceae	<i>Cedrela fissilis</i> Vell.	VU
Clado Eudicots	Sapindales	Meliaceae	<i>Cedrela odorata</i> L.	VU
Clado Eudicots	Sapindales	Meliaceae	<i>Guarea blanchetii</i> C.DC.	EN
Clado Eudicots	Sapindales	Meliaceae	<i>Guarea gracilis</i> T.D.Penn.	VU
Clado Eudicots	Sapindales	Meliaceae	<i>Trichilia magnifoliola</i> T.D.Penn.	EN
Clado Eudicots	Sapindales	Meliaceae	<i>Trichilia ramalhoi</i> Rizzini	VU
Clado Eudicots	Sapindales	Rutaceae	<i>Conchocarpus bellus</i> Kallunki	CR
Clado Eudicots	Sapindales	Rutaceae	<i>Conchocarpus cauliflorus</i> Pirani	CR
Clado Eudicots	Sapindales	Rutaceae	<i>Conchocarpus furcatus</i> Kallunki	CR
Clado Eudicots	Sapindales	Rutaceae	<i>Conchocarpus marginatus</i> (Rizzini) Kallunki & Pirani	EN
Clado Eudicots	Sapindales	Rutaceae	<i>Conchocarpus minutiflorus</i> Groppo & Pirani	EN
Clado Eudicots	Sapindales	Rutaceae	<i>Galipea carinata</i> Pirani	CR
Clado Eudicots	Sapindales	Rutaceae	<i>Spiranthera atlantica</i> Pirani	CR
Clado Eudicots	Sapindales	Sapindaceae	<i>Alatococcus siqueirae</i> Acev.-Rodr.	VU
Clado Eudicots	Sapindales	Sapindaceae	<i>Cardiospermum heringeri</i> Ferrucci	VU
Clado Eudicots	Sapindales	Sapindaceae	<i>Matayba grandis</i> Radlk.	VU
Clado Eudicots	Sapindales	Sapindaceae	<i>Matayba sylvatica</i> (Casar.) Radlk.	VU
Clado Eudicots	Sapindales	Sapindaceae	<i>Melicoccus espiritosantensis</i> Acev.-Rodr.	EN
Clado Eudicots	Sapindales	Sapindaceae	<i>Pseudima frutescens</i> (Aubl.) Radlk.	VU
Clado Eudicots	Sapindales	Sapindaceae	<i>Serjania bradeana</i> Somner	CR
Clado Eudicots	Sapindales	Sapindaceae	<i>Serjania carautae</i> Somner	VU
Clado Eudicots	Sapindales	Sapindaceae	<i>Serjania divaricocca</i> Somner & Acev.-Rodr.	CR
Clado Eudicots	Sapindales	Sapindaceae	<i>Serjania erythrocaulis</i> Acev.-Rodr. & Somner	EN
Clado Eudicots	Sapindales	Sapindaceae	<i>Serjania espiritosantensis</i> Somner	CR
Clado Eudicots	Sapindales	Sapindaceae	<i>Urvillea stipularis</i> Ferrucci	EN
Clado Eudicots	Sapindales	Simaroubaceae	<i>Homalolepis insignis</i> (A.St.-Hil. & Tul.) Devecchi & Pirani	CR

**ANGIOSPERMAS
EUDICOTILEDÔNEAS**

CLADO	ORDEM	FAMÍLIA	ESPÉCIE OU SUBESPÉCIE	CATEGORIA DE AMEAÇA
Clado Eudicots	Sapindales	Simaroubaceae	<i>Homalolepis subcymosa</i> (A.St.-Hil. & Tul.) Devecchi & Pirani	VU
Clado Eudicots	Sapindales	Simaroubaceae	<i>Picrasma crenata</i> (Vell.) Engl.	VU
Clado Eudicots	Solanales	Convolvulaceae	<i>Evolvulus diosmoides</i> Mart.	VU
Clado Eudicots	Solanales	Convolvulaceae	<i>Ipomoea daturiflora</i> Meisn.	VU
Clado Eudicots	Solanales	Convolvulaceae	<i>Jacquemontia bifida</i> Hallier f.	VU
Clado Eudicots	Solanales	Convolvulaceae	<i>Jacquemontia bracteosa</i> Meisn.	EN
Clado Eudicots	Solanales	Convolvulaceae	<i>Keraunea capixaba</i> Lombardi	EN
Clado Eudicots	Solanales	Solanaceae	<i>Athenaea pogogena</i> (Moric.) Sendtn.	EN
Clado Eudicots	Solanales	Solanaceae	<i>Aureliana tomentosa</i> (Sendtn.) I.M.C.Rodrigues & Stehmann	EN
Clado Eudicots	Solanales	Solanaceae	<i>Dyssochroma atlanticum</i> (Stehmann & Giacomini)	VU
Clado Eudicots	Solanales	Solanaceae	<i>A. Orejuela & C.I. Orozco</i>	CR
Clado Eudicots	Solanales	Solanaceae	<i>Schwenckia nova-veneciana</i> Carvalho	EN
Clado Eudicots	Solanales	Solanaceae	<i>Solanum bahianum</i> S.Knapp	EN
Clado Eudicots	Solanales	Solanaceae	<i>Solanum graveolens</i> Bunbury	EN
Clado Eudicots	Solanales	Solanaceae	<i>Solanum igniferum</i> Gouvêa & Stehmann	EN
Clado Eudicots	Vitales	Vitaceae	<i>Cissus pulcherrima</i> Vell.	VU
Clado Eudicots	Vitales	Vitaceae	<i>Cissus serroniana</i> (Glaz.) Lombardi	VU

Protocolo 975291

MAIS TRANSPARÊNCIA NAS PUBLICAÇÕES OFICIAIS



A IN DIO/ES Nº 001-R/2021 estabelece normas para a padronização de publicações no Diário Oficial do Estado.



www.dio.es.gov.br