

Resolução CEMAm nº 234, de 6 de dezembro de 2023

Reconhece as espécies protegidas da flora do Estado de Goiás e dá outras providências.

O CONSELHO ESTADUAL DO MEIO AMBIENTE - CEMAM, no uso das atribuições e competências previstas no Decreto estadual nº 9.769, de 21 de dezembro de 2020, publicado no DOE nº 23.454, de 22 de dezembro de 2020, e conforme seu Regimento Interno,

RESOLVE:

Art. 1º Reconhecer a lista de espécies protegidas pelo Estado de Goiás, em acordo com o que estabelece o Art. 54 da Lei nº 18.104, de 18 de julho de 2013.

Art. 2º A Lista Estadual de Espécies Protegidas passa a vigorar conforme o anexo único desta Resolução.

Parágrafo único. A classificação das espécies se dará nas seguintes categorias:

- I - Criticamente em Perigo - CR
- II - Deficiente de dados - DD
- III - Em Perigo - EN
- IV - Pouco Preocupante - LC
- V - Não avaliada - NE
- VI - Quase ameaçada - NT
- VII - Endêmica da Amazônia - E. AMAZ.
- VIII - Endêmica da Caatinga - E. CAAT.
- IX - Endêmica do Cerrado - E. CERR.
- X - Endêmica da Mata Atlântica - E. M. A.
- XI - Endêmica do Pantanal - E. PAN

Art. 3º A exploração das espécies classificadas na categoria protegida somente poderá ser autorizada mediante adoção de medidas compensatórias nos termos dos artigos 32 e 33 da Lei nº 21.231, de 10 de janeiro de 2022.

Parágrafo único. No caso das espécies classificadas em mais de uma categoria será considerada aquela mais restritiva.

Art. 4º Esta resolução entra em vigor na data de sua assinatura.

CONSELHO ESTADUAL DO MEIO AMBIENTE, em Goiânia - GO, aos 6 dias do mês de dezembro de 2023.

JOSÉ BENTO DA ROCHA
Presidente e Secretário-Executivo
Conselho Estadual do Meio Ambiente - CEMAm

Anexo Único

Nome Científico Completo	Família	Nome Científico	Nome Popular	Categoria
<i>Astronium fraxinifolium</i> Schott	Anacardiaceae	<i>Astronium fraxinifolium</i>	Gonçalo Alves, Gonçalo, Aroeira-d'água, Brito, Ubatan,	LC
<i>Dipteryx alata</i> Vogel	Fabaceae	<i>Dipteryx alata</i>	Baru, barú	LC/E. CER.
<i>Astronium urundeuva</i> (M. Allemão) Engl.	Anacardiaceae	<i>Astronium urundeuva</i>	Aroeira, Urindeuva, Aroeira-do-sertão, Aroeira-do-cerrado, Pandeiro, Almecega, Urundeuva	LC
<i>Anadenanthera colubrina</i> (Vell.) Brenan	Fabaceae	<i>Anadenanthera colubrina</i>	Angico-branco, Angico, Angico-branco-liso, Curupaí, Curupaíba, Angico-coco, Angico-escuro, Angico-liso, Angico-vermelho, Cambuí-angico	NE
<i>Anadenanthera colubrina</i> var. <i>cebil</i> (Griseb.) Altschul	Fabaceae	<i>Anadenanthera colubrina</i> var. <i>cebil</i>	Angico, Angico-preto, Angico-roxo, Angico-vermelho, Angico-Branco	NE
<i>Anadenanthera peregrina</i> (L.) Speg.	Fabaceae	<i>Anadenanthera peregrina</i>	Angico Preto, Angico, Angico-do-campo, Angico-prego, Angico-pururuca, Angico-vermelho, Barbatimão, Monjoleiro	NE
<i>Anadenanthera peregrina</i> var. <i>falcata</i> (Benth.) Altschul	Fabaceae	<i>Anadenanthera peregrina</i> var. <i>falcata</i>	Angico	NE
<i>Parapiptadenia zehntneri</i> (Harms) M.P.Lima & H.C.Lima	Fabaceae	<i>Parapiptadenia zehntneri</i>		LC/E. CAAT.
<i>Piptadenia adiantoides</i> (Spreng.) J.F.Macbr.	Fabaceae	<i>Piptadenia adiantoides</i>	Rapa-canela, Jucuri, Espinheiro-bravo, Cega-olho, Calumbi-preto, Unha-de-gato, Calumbi	NE
<i>Piptadenia anolidurus</i> Barneby	Fabaceae	<i>Piptadenia anolidurus</i>	Unha-de-gato	NE/E. AMAZ.
<i>Piptadenia gonoacantha</i> (Mart.) J.F.Macbr.	Fabaceae	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	Pau-jacaré, Pau De Toicinho, Angico, Angico-branco, Camoeteiro, Camoeteiro E Serreiro, Caniveteiro, Monjolo, Casco-de-jacaré, Icarapé, Jacaré, Jacarezeiro, Monjoleiro	LC
<i>Piptadenia irwinii</i> G.P.Lewis	Fabaceae	<i>Piptadenia irwinii</i>		NE/E. CAAT.
<i>Piptadenia killipii</i> J.F.Macbr.	Fabaceae	<i>Piptadenia killipii</i>	Calumbi	NE
<i>Piptadenia laxipinna</i> G.M.Barroso	Fabaceae	<i>Piptadenia laxipinna</i>		DD/E. M. A.
<i>Piptadenia micracantha</i> Benth.	Fabaceae	<i>Piptadenia micracantha</i>		NE/E. M. A.
<i>Piptadenia paniculata</i> Benth.	Fabaceae	<i>Piptadenia paniculata</i>	Jacarandá, Faveira-de-espinho, Faveira, Braúna-branca, Angico-de-espinho, Angico-brabo	NE
<i>Piptadenia ramosissima</i> Benth.	Fabaceae	<i>Piptadenia ramosissima</i>		NE
<i>Piptadenia retusa</i> P.G.Ribeiro, Seigler & Ebinger	Fabaceae	<i>Piptadenia retusa</i>	Calumbi, Unha-de-gato, Espinheiro-branco	NE/E. CAAT.
<i>Piptadenia santosii</i> Barneby ex G.P.Lewis	Fabaceae	<i>Piptadenia santosii</i>	Espinheiro	NE/E. M. A.
<i>Schinopsis brasiliensis</i> Engl.	Anacardiaceae	<i>Schinopsis brasiliensis</i>	Braúna, baraúna	LC
<i>Handroanthus albus</i> (Cham.) Mattos	Bignoniaceae	<i>Handroanthus albus</i>	Ipê-amarelo	LC/E. M. A.
<i>Handroanthus barbatus</i> (E.Mey.) Mattos	Bignoniaceae	<i>Handroanthus barbatus</i>	Capitari, Ipê	NE/E. AMAZ.
<i>Handroanthus bureavii</i> (Sandwith) S.Grose	Bignoniaceae	<i>Handroanthus bureavii</i>		LC/E. M. A.
<i>Handroanthus chrysotrichus</i> (Mart. ex DC.) Mattos	Bignoniaceae	<i>Handroanthus chrysotrichus</i>	Ipê-dourado, Ipê-amarelo-cascudo, Ipê-do-morro, Ipê, Ipê-amarelo, Alpê, Ipê-tabaco, Ipê-amarelo-paulista, Pau-d'arco-amarelo	NE
<i>Handroanthus coronatus</i> (Proença & Farias) Farias	Bignoniaceae	<i>Handroanthus coronatus</i>	Ipê-amarelo	LC/E. CER.
<i>Handroanthus diamantinensis</i> F.Esp.Santo & M.M.Silva	Bignoniaceae	<i>Handroanthus diamantinensis</i>	Ipê	DD/E. CER.
<i>Handroanthus grandiflorus</i> Espirito-Santo & M.M. Silva	Bignoniaceae	<i>Handroanthus grandiflorus</i>	Ipê	CR/E. CER.



Handroanthus heptaphyllus (Vell.) Mattos	Bignoniaceae	Handroanthus heptaphyllus	Ipê, Ipê-roxo, Ipê-roxo-de-sete-folhas, Ipê-preto, Ipê-rosa, Pau-d'arco-roxo, Piúva, Piúva-do-pantanal, Piúva-do-campo, Piúva-roxa, Peúva	LC
Handroanthus impetiginosus (Mart. ex DC.) Mattos	Bignoniaceae	Handroanthus impetiginosus	Ipê-roxo-de-bolo, Ipê-roxo, Pau-d'arco-roxo, Ipê-roxo-de-bola, Ipê-uma, Ipê-preto, Paucachorro, Ipê-de-minas, Ipê-roxo-grande, Piúna, Piúna-roxa, Piúva-da-mata, Piúva-da-folha-larga, Piúva-roxa, Piúva-preta	NT
Handroanthus ochraceus (Cham.) Mattos	Bignoniaceae	Handroanthus ochraceus	Ipê-do-cerrado, Piúva-cascuda, Piúva-cabeluda, Ipê-amarelo, Ipê-cascudo, Ipê-do-campo, Ipê-pardo, Tarumã	NE
Handroanthus parviflorus F.Esp.Santo & M.M.Silva	Bignoniaceae	Handroanthus parviflorus	Ipê	DD/E. M. A.
Handroanthus selachidentatus (A.H.Gentry) S.Grose	Bignoniaceae	Handroanthus selachidentatus	Ipê	NT
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.Grose	Bignoniaceae	Handroanthus serratifolius	Ipê-amarelo, Pau-d'arco-amarelo	NT
Handroanthus umbellatus (Sond.) Mattos	Bignoniaceae	Handroanthus umbellatus	Ipê-amarelo-do-brejo	LC
Handroanthus vellosi (Toledo) Mattos	Bignoniaceae	Handroanthus vellosi	Ipê	LC/E. M. A.
Tabebuia aurea (Silva Manso) Benth. & Hook.f. ex S.Moore	Bignoniaceae	Tabebuia aurea	Caraíba, Cinco Folhas do Campo, Ipê, Ipê-amarelo, Pão D'arco, Paratudo	NE
Tabebuia elliptica (DC.) Sandwith	Bignoniaceae	Tabebuia elliptica	Caraíba, Cinco Folhas do Campo, Ipê, Ipê-amarelo, Pão D'arco, Paratudo	LC/E. M. A.
Tabebuia insignis (Miq.) Sandwith	Bignoniaceae	Tabebuia insignis	Ipê	NE
Tabebuia nodosa (Griseb.) Griseb.	Bignoniaceae	Tabebuia nodosa	Ipê	EN/E. PAN.
Tabebuia obtusifolia (Cham.) Bureau	Bignoniaceae	Tabebuia obtusifolia	Ipê	LC
Tabebuia reticulata A.H.Gentry	Bignoniaceae	Tabebuia reticulata	Ipê de flor roxa	LC/E. M. A.
Tabebuia rosea (Bertol.) Bertero ex A.DC.	Bignoniaceae	Tabebuia rosea	Ipê-rosa	NE
Tabebuia roseoalba (Ridl.) Sandwith	Bignoniaceae	Tabebuia roseoalba	Ipê branco	NE
Tabebuia stenocalyx Sprague & Stapf	Bignoniaceae	Tabebuia stenocalyx	Ipê	NE/E. M. A.
Amburana cearensis (Allemão) A.C.Sm.	Fabaceae	Amburana cearensis	Cerejeira, Cumaru de cheiro, Amburana	NT
Mauritia flexuosa L.f.	Arecaceae	Mauritia flexuosa	Buriti, Miritirana, Buritirana, Caraná-do-mato, Caraná	NT
Copaifera langsdorffii Desf.	Fabaceae	Copaifera langsdorffii	Pau-d'óleo, Copaíba	NE
Pterodon pubescens (Benth.) Benth.	Fabaceae	Pterodon pubescens	Faveira, Sucupira-branca, Sucupira-peluda	NE
Pterodon emarginatus Vogel	Fabaceae	Pterodon emarginatus	Fava, Fava-de-sucupira, Faveira, Faveiro-amarelo, Faveiro-azul, Faveiro-vermelho, Sucupira, Sucupira-branca, Sucupira-lisa	NE
Caryocar brasiliense Cambess.	Caryocaraceae	Caryocar brasiliense	Pequi	LC

Protocolo 427542