

Parque Estadual de Itaúnas

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Eudicotiledôneas basais	Dilleniaceae	<i>Davilla flexuosa</i> A.St.-Hil.	-	-
Angiospermas	Eudicotiledôneas basais	Dilleniaceae	<i>Davilla macrocarpa</i> Eichler	VU	-
Angiospermas	Eudicotiledôneas basais	Dilleniaceae	<i>Davilla rugosa</i> Poir.	-	-
Angiospermas	Eudicotiledôneas basais	Dilleniaceae	<i>Tetracera breyniana</i> Schltld.	-	-
Angiospermas	Eudicotiledôneas basais	Dilleniaceae	<i>Tetracera sellowiana</i> Schltld.	-	-
Angiospermas	Eudicotiledôneas basais	Menispermaceae	<i>Chondrodendron microphyllum</i> (Eichler) Moldenke	-	-
Angiospermas	Eudicotiledôneas basais	Menispermaceae	<i>Cissampelos andromorpha</i> DC.	-	-
Angiospermas	Eudicotiledôneas basais	Menispermaceae	<i>Odontocarya vitis</i> (Vell.) J.M.A.Braga	-	-
Angiospermas	Eudicotiledôneas basais	Menispermaceae	<i>Orthomene schomburgkii</i> (Miers) Barneby & Krukoff	-	-
Angiospermas	Grado ANA	Nymphaeaceae	<i>Nymphaea caerulea</i> Savigny	-	-
Angiospermas	Grado ANA	Nymphaeaceae	<i>Nymphaea pulchella</i> DC.	-	-
Angiospermas	Grado ANA	Nymphaeaceae	<i>Nymphaea rudgeana</i> G.Mey.	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Annonaceae	<i>Annona glabra</i> L.	VU	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Annonaceae	<i>Duguetia sessilis</i> (Vell.) Maas	EN	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Annonaceae	<i>Unonopsis aurantiaca</i> Maas & Westra	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Annonaceae	<i>Xylopia laevigata</i> (Mart.) R.E.Fr.	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Annonaceae	<i>Xylopia sericea</i> A.St.-Hil.	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Aristolochiaceae	<i>Aristolochia cordigera</i> Willd. ex Klotzsch	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Aristolochiaceae	<i>Aristolochia zebrina</i> J. Freitas & F. González	EN	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Lauraceae	<i>Aiouea saligna</i> Meisn.	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Lauraceae	<i>Aniba firmula</i> (Nees & Mart.) Mez	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Lauraceae	<i>Cassytha filiformis</i> L.	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Lauraceae	<i>Nectandra puberula</i> (Schott) Nees	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Lauraceae	<i>Ocotea arenicola</i> L.C.S. Assis e Mello-Silva	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Lauraceae	<i>Ocotea glaziovii</i> Mez	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Lauraceae	<i>Ocotea lobbii</i> (Meisn.) Rohwer	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Lauraceae	<i>Ocotea notata</i> (Nees & Mart.) Mez	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Monimiaceae	<i>Mollinedia glabra</i> (Spreng.) Perkins	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Monimiaceae	<i>Mollinedia ovata</i> Ruiz & Pav.	-	-

Parque Estadual de Itaúnas

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Magnoliídeas	Monimiaceae	<i>Mollinedia sphaerantha</i> Perkins	VU	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Piperaceae	<i>Peperomia obtusifolia</i> (L.) A.Dietr.	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Piperaceae	<i>Piper anonifolium</i> Kunth	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Piperaceae	<i>Piper arboreum</i> Aubl.	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Piperaceae	<i>Piper ilheusense</i> Yunck.	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Piperaceae	<i>Piper juliflorum</i> Nees & Mart.	EN	EN
Angiospermas	Magnoliídeas	Piperaceae	<i>Piper klotzschianum</i> (Kunth) C.DC.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Amaryllidaceae	<i>Crinum americanum</i> L.	VU	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Araceae	<i>Anthurium hammelii</i> Croat & Lingán	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Araceae	<i>Anthurium parasiticum</i> (Vell.) Stellfeld	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Araceae	<i>Anthurium pentaphyllum</i> (Aubl.) G.Don	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Araceae	<i>Anthurium raimundii</i> Mayo, Haigh & Nadruz	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Araceae	<i>Dracontoides desciscens</i> (Schott) Engl.	-	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Araceae	<i>Monstera adansonii</i> Schott	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Araceae	<i>Montrichardia linifera</i> (Arruda) Schott	VU	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Araceae	<i>Philodendron acutatum</i> Schott	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Araceae	<i>Philodendron fragrantissimum</i> (Hook.) G.Don	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Araceae	<i>Philodendron hederaceum</i> (Jacq.) Schott	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Araceae	<i>Philodendron pedatum</i> (Hook.) Kunth	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Araceae	<i>Syngonium podophyllum</i> Schott	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Araceae	<i>Syngonium vellozianum</i> Schott	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Arecaceae	<i>Allagoptera arenaria</i> (Gomes) Kuntze	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Arecaceae	<i>Bactris acanthocarpa</i> Mart.	VU	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Arecaceae	<i>Bactris bahiensis</i> Noblick ex A.J.Hend.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Arecaceae	<i>Desmoncus orthacanthos</i> Mart.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Arecaceae	<i>Desmoncus polyacanthos</i> Mart.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Aechmea alba</i> Mez	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Aechmea blanchetiana</i> (Baker) L.B.Sm.	VU	-

Parque Estadual de Itaúnas

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Aechmea bromeliifolia</i> (Rudge) Baker	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Aechmea nudicaulis</i> (L.) Griseb.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Aechmea saxicola</i> L.B.Sm.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Billbergia euphemiae</i> E.Morren	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Billbergia iridifolia</i> (Nees & Mart.) Lindl.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Bromelia antiacantha</i> Bertol.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Bromelia binotii</i> E.Morren ex Mez	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Catopsis sessiliflora</i> (Ruiz & Pav.) Mez	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Cryptanthus beuckeri</i> E.Morren	VU	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Neoregelia cruenta</i> (R.Graham) L.B.Sm.	VU	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Pseudananas sagenarius</i> (Arruda) Camargo	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Quesnelia quesneliana</i> (Brongn.) L.B.Sm.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Tillandsia gardneri</i> Lindl.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Tillandsia stricta</i> Sol.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Tillandsia usneoides</i> (L.) L.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Vriesea neoglutinosa</i> Mez	-	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Vriesea procera</i> (Mart. ex Schult. & Schult.f.) Wittm.	-	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Burmanniaceae	<i>Burmannia capitata</i> (Walter ex J.F.Gmel.) Mart.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Commelinaceae	<i>Commelina benghalensis</i> L.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Commelinaceae	<i>Commelina erecta</i> L.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Commelinaceae	<i>Dichorisandra glabrescens</i> (Seub.) Aona & M.C.E.Amaral	VU	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Commelinaceae	<i>Dichorisandra penduliflora</i> Kunth	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Commelinaceae	<i>Dichorisandra procera</i> Mart. ex Schult. f.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Commelinaceae	<i>Dichorisandra pubescens</i> Mart. ex Schult. f.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Commelinaceae	<i>Dichorisandra thyrsiflora</i> J.C.Mikan	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Commelinaceae	<i>Dichorisandra velutina</i> Aona & M.C.E.Amaral	VU	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Abildgaardia baeothryon</i> A.St.-Hil.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Abildgaardia ovata</i> (Burm.f.) Kral	-	-

Parque Estadual de Itaúnas

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Bulbostylis consanguinea</i> (Kunth) C.B.Clarke	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Bulbostylis junciformis</i> (Kunth) C.B.Clarke	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Bulbostylis truncata</i> (Nees) M.T.Strong	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Bulbostylis vestita</i> (Kunth) C.B.Clarke	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Cyperus aggregatus</i> (Willd.) Endl.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Cyperus amabilis</i> Vahl	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Cyperus brevifolius</i> (Rottb.) Endl. ex Hassk.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Cyperus compressus</i> L.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Cyperus haspan</i> L.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Cyperus hermaphroditus</i> (Jacq.) Standl.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Cyperus laxus</i> Lam.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Cyperus ligularis</i> L.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Cyperus obtusatus</i> (J.Presl & C.Presl) Mattf. & Kük.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Cyperus pedunculatus</i> (R.Br.) J.Kern	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Cyperus polystachyos</i> Rottb.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Cyperus rigens</i> C.Presl	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Cyperus sesquiflorus</i> (Torr.) Mattf. & Kük.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Eleocharis geniculata</i> (L.) Roem. & Schult.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Eleocharis interstincta</i> (Vahl) Roem. & Schult.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Eleocharis maculosa</i> (Vahl) Roem. & Schult.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Eleocharis nana</i> Kunth	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Eleocharis plicarhachis</i> (Griseb.) Svenson	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Fimbristylis cymosa</i> R.Br.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Fimbristylis dichotoma</i> (L.) Vahl	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Fuirena umbellata</i> Rottb.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Lagenocarpus rigidus</i> Nees	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Lagenocarpus verticillatus</i> (Spreng.) T.Koyama & Maguire	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Rhynchospora confinis</i> (Nees) C.B.Clarke	-	-

Parque Estadual de Itaúnas

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Rhynchospora corymbosa</i> (L.) Britton	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Rhynchospora exaltata</i> Kunth	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Rhynchospora holoschoenoides</i> (Rich.) Herter	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Rhynchospora ridleyi</i> C.B.Clarke	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Rhynchospora riparia</i> (Nees) Boeckeler	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Scleria latifolia</i> Sw.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Scleria scabra</i> Willd.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Dioscoreaceae	<i>Dioscorea laxiflora</i> Mart. ex Griseb.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Dioscoreaceae	<i>Dioscorea mollis</i> Kunth	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Dioscoreaceae	<i>Dioscorea trilinguis</i> Griseb.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Eriocaulaceae	<i>Actinocephalus ramosus</i> (Wikstr.) Sano	VU	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Eriocaulaceae	<i>Paepalanthus bifidus</i> (Schrad.) Kunth	VU	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Eriocaulaceae	<i>Paepalanthus klotzschianus</i> Körn.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Eriocaulaceae	<i>Paepalanthus tortilis</i> (Bong.) Mart.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Eriocaulaceae	<i>Syngonanthus gracilis</i> (Bong.) Ruhland	VU	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Heliconiaceae	<i>Heliconia psittacorum</i> L.f.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Heliconiaceae	<i>Heliconia richardiana</i> Miq.	VU	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Iridaceae	<i>Neomarica sabinei</i> (Lindl.) Chukr	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Iridaceae	<i>Neomarica sabini</i> (Lindl.) Chukr	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Marantaceae	<i>Ctenanthe glabra</i> (Körn.) Eichler	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Marantaceae	<i>Goeppertia wiotiana</i> (Jacob-Makoy ex É.Morren) Saka	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Marantaceae	<i>Ischnosiphon gracilis</i> (Rudge) Körn.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Marantaceae	<i>Maranta divaricata</i> Roscoe	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Marantaceae	<i>Maranta furcata</i> Nees & Mart	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Marantaceae	<i>Maranta gibba</i> J.E.Smith	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Marantaceae	<i>Maranta incrassata</i> L.Andersson	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Marantaceae	<i>Maranta rupicola</i> L.Andersson	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Marantaceae	<i>Stromanthe porteaana</i> Gris	-	LC

Parque Estadual de Itaúnas

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Monocotiledôneas	Marantaceae	<i>Stromanthe tonckat</i> (Aubl.) Eichler	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Brassavola tuberculata</i> Hook.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Campylocentrum crassirhizum</i> Hoehne	-	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Campylocentrum micranthum</i> (Lindl.) Rolfe	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Catasetum purum</i> Nees & Sinnings	EN	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Cattleya guttata</i> Lindl.	EN	VU
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Cyrtopodium intermedium</i> Brade	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Eltroplectris calcarata</i> (Sw.) Garay & Sweet	VU	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Epidendrum denticulatum</i> Barb.Rodr.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Habenaria leptoceras</i> Hook.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Habenaria parviflora</i> Lindl.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Koellensteinia altissima</i> Pabst	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Koellensteinia florida</i> (Rchb.f.) Garay	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Octomeria warmingii</i> Rchb.f.	VU	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Oeceoclades maculata</i> (Lindl.) Lindl.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Prescottia plantaginifolia</i> Lindl. ex Hook.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Sobralia arenaria</i> Fraga	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Sobralia liliastrum</i> Salzm. ex Lindl.	EN	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Vanilla bahiana</i> Hoehne	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Vanilla planifolia</i> Jacks. ex Andrews	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Andropogon bicornis</i> L.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Digitaria fuscescens</i> (J.Presl) Henrard	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Digitaria violascens</i> Link	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Eleusine indica</i> (L.) Gaertn.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Eragrostis maypurensis</i> (Kunth) Steud.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Eragrostis tenella</i> (L.) P.Beauv. ex Roem. & Schult.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Eustachys paspaloides</i> (Vahl) Lanza & Mattei	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Hildaea tenuis</i> (J. Presl & C.Presl) C.Silva & R.P.Oliveira	-	-

Parque Estadual de Itaúnas

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Hymenachne pernambucensis</i> (Spreng.) Zuloaga	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Ichnanthus dasycoleus</i> Tutin	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Imperata brasiliensis</i> Trin.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Ocellochloa stolonifera</i> (Poir.) Zuloaga & Morrone	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Olyra latifolia</i> L.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Paspalum arenarium</i> Schrad.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Paspalum corcovadense</i> Raddi	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Paspalum densum</i> Poir.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Paspalum maritimum</i> Trin.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Paspalum millegrana</i> Schrad. ex Schult.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Paspalum repens</i> P.J.Bergius	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Paspalum vaginatum</i> Sw.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Setaria parviflora</i> (Poir.) Kerguélen	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Sporobolus indicus</i> (L.) R.Br.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Trichantheium cyanescens</i> (Nees ex Trin.) Zuloaga & Morrone	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Trichantheium schwackeanum</i> (Mez) Zuloaga & Morrone	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Pontederiaceae	<i>Eichhornia azurea</i> (Sw.) Kunth	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Pontederiaceae	<i>Eichhornia crassipes</i> (Mart.) Solms	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Smilacaceae	<i>Smilax brasiliensis</i> Spreng.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Smilacaceae	<i>Smilax fluminensis</i> Steud.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Smilacaceae	<i>Smilax quinquenervia</i> Vell.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Smilacaceae	<i>Smilax rufescens</i> Griseb.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Smilacaceae	<i>Smilax syphilitica</i> Humb. & Bonpl. ex Willd.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Typhaceae	<i>Typha angustifolia</i> L.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Xyridaceae	<i>Xyris jupicai</i> Rich.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Xyridaceae	<i>Xyris macrocephala</i> Vahl	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Acanthaceae	<i>Justicia wasshauseniana</i> Profice	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Acanthaceae	<i>Ruellia furcata</i> (Nees) Lindau	-	-

Parque Estadual de Itaúnas

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Superasterídeas	Acanthaceae	<i>Ruellia geminiflora</i> Kunth	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Amaranthaceae	<i>Alternanthera brasiliana</i> (L.) Kuntze	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Amaranthaceae	<i>Alternanthera littoralis</i> P.Beauv.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Amaranthaceae	<i>Alternanthera philoxeroides</i> (Mart.) Griseb.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Amaranthaceae	<i>Blutaparon portulacoides</i> (A.St.-Hil.) Mears	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Amaranthaceae	<i>Gomphrena agrestis</i> Mart.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apiaceae	<i>Centella asiatica</i> (L.) Urb.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Allamanda puberula</i> A.DC.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Blepharodon pictum</i> (Vahl) W.D.Stevens	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Forsteronia leptocarpa</i> (Hook. & Arn.) A.DC.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Forsteronia montana</i> Müll.Arg.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Forsteronia refracta</i> Müll.Arg.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Funastrum clausum</i> (Jacq.) Schltr.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Hancornia speciosa</i> Gomes	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Himatanthus bracteatus</i> (A. DC.) Woodson	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Himatanthus phagedaenicus</i> (Mart.) Woodson	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Mandevilla hirsuta</i> (A.Rich.) K.Schum.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Mandevilla scabra</i> (Hoffmanns. ex Roem. & Schult.) K.Schum.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Oxypetalum banksii</i> R.Br. ex Schult.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Peplonia asteria</i> (Vell.) Fontella & E.A.Schwarz	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Rauvolfia mattfeldiana</i> Markgr.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Tabernaemontana flavicans</i> Willd. ex Roem. & Schult.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Tabernaemontana salzmännii</i> A.DC.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Temnadenia odorifera</i> (Vell.) J.F.Morales	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Aquifoliaceae	<i>Ilex integerrima</i> (Vell.) Reissek	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Araliaceae	<i>Schefflera selloi</i> (Marchal) Frodin & Fiaschi	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Achyrocline satuireioides</i> (Lam.) DC.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Albertinia brasiliensis</i> Spreng.	-	-

Parque Estadual de Itaúnas

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Aspilia floribunda</i> (Gardner) Baker	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Conocliniopsis prasiifolia</i> (DC.) R.M.King & H.Rob.	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Conyza bonariensis</i> (L.) Cronquist	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Emilia fosbergii</i> Nicolson	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Ethulia conyzoides</i> L.f.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Lepidaploa araripensis</i> (Gardner) H.Rob.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Lepidaploa rufogrisea</i> (A.St.-Hil.) H.Rob.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Mikania cordifolia</i> (L.f.) Willd.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Mikania glomerata</i> Spreng.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Orthopappus angustifolius</i> (Sw.) Gleason	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Trichogoniopsis adenantha</i> (DC.) R.M.King & H.Rob.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Bignoniaceae	<i>Amphilophium frutescens</i> (DC.) L.G.Lohmann	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Bignoniaceae	<i>Anemopaegma chamberlaynii</i> (Sims) Bureau & K.Schum.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Bignoniaceae	<i>Bignonia aequinoctialis</i> L.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Bignoniaceae	<i>Bignonia corymbosa</i> (Vent.) L.G.Lohmann	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Bignoniaceae	<i>Fridericia conjugata</i> (Vell.) L.G.Lohmann	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Bignoniaceae	<i>Fridericia rego</i> (Vell.) L.G.Lohmann	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Bignoniaceae	<i>Jacaranda bracteata</i> Bureau & K.Schum.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Bignoniaceae	<i>Jacaranda obovata</i> Cham.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Bignoniaceae	<i>Jacaranda puberula</i> Cham.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Bignoniaceae	<i>Lundia corymbifera</i> (Vahl) Sandwith	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Bignoniaceae	<i>Lundia longa</i> (Vell.) DC.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Boraginaceae	<i>Cordia taguahyensis</i> Vell.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Boraginaceae	<i>Heliotropium indicum</i> L.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Boraginaceae	<i>Varronia curassavica</i> Jacq.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Boraginaceae	<i>Varronia polycephala</i> Lam.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Cactaceae	<i>Brasiliopuntia brasiliensis</i> (Willd.) A.Berger	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Cactaceae	<i>Cereus fernambucensis</i> Lem.	-	-

Parque Estadual de Itaúnas

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Superasterídeas	Cactaceae	<i>Melocactus violaceus</i> Pfeiff.	EN	-
Angiospermas	Superasterídeas	Cactaceae	<i>Pereskia aculeata</i> Mill.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Cactaceae	<i>Pilosocereus arrabidaei</i> (Lem.) Byles & Rowley	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Cactaceae	<i>Pilosocereus brasiliensis</i> (Britton & Rose) Backeb.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Calyceraceae	<i>Acicarpha bonariensis</i> (Pers.) Herter	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Convolvulaceae	<i>Aniseia martinicensis</i> (Jacq.) Choisy	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Convolvulaceae	<i>Distimake dissectus</i> (Jacq.) A.R. Simões & Staples	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Convolvulaceae	<i>Evolvulus imbricatus</i> Mart. ex Colla	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Convolvulaceae	<i>Evolvulus tenuis</i> Mart. ex Choisy	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Convolvulaceae	<i>Ipomoea cairica</i> (L.) Sweet	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Convolvulaceae	<i>Ipomoea fimbriosepala</i> Choisy	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Convolvulaceae	<i>Ipomoea imperati</i> (Vahl) Griseb.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Convolvulaceae	<i>Merremia cissoides</i> (Lam.) Hallier f.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Ebenaceae	<i>Diospyros apeibacarpus</i> Raddi	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Ericaceae	<i>Gaylussacia brasiliensis</i> (Spreng.) Meisn.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Gentianaceae	<i>Schultesia guianensis</i> (Aubl.) Malme	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Gentianaceae	<i>Voyria aphylla</i> (Jacq.) Pers.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Gentianaceae	<i>Voyria obconica</i> Progel	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Goodeniaceae	<i>Scaevola plumieri</i> (L.) Vahl	VU	-
Angiospermas	Superasterídeas	Hydroleaceae	<i>Hydrolea spinosa</i> L.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Lamiaceae	<i>Mesosphaerum suaveolens</i> (L.) Kuntze	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Lecythidaceae	<i>Eschweilera ovata</i> (Cambess.) Mart. ex Miers	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Lentibulariaceae	<i>Utricularia foliosa</i> L.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Lentibulariaceae	<i>Utricularia gibba</i> L.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Lentibulariaceae	<i>Utricularia pusilla</i> Vahl	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Loganiaceae	<i>Spigelia anthelmia</i> L.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Loranthaceae	<i>Struthanthus polyrhizus</i> (Mart.) Mart.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Loranthaceae	<i>Struthanthus retusus</i> Blume ex Roem. & Schult.	-	-

Parque Estadual de Itaúnas

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Superasterídeas	Metteniusaceae	<i>Emmotum affine</i> Miers	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Metteniusaceae	<i>Emmotum nitens</i> (Benth.) Miers	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Molluginaceae	<i>Mollugo verticillata</i> L.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Nyctaginaceae	<i>Guapira opposita</i> (Vell.) Reitz	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Nyctaginaceae	<i>Guapira pernambucensis</i> (Casar.) Lundell	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Olacaceae	<i>Cathedra bahiensis</i> Sleumer	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Olacaceae	<i>Heisteria perianthomega</i> (Vell.) Sleumer	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Orobanchaceae	<i>Esterhazyia splendida</i> J.C.Mikan	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Phytolaccaceae	<i>Phytolacca thyrsoiflora</i> Fenzl. ex J.A.Schmidt	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Plantaginaceae	<i>Scoparia dulcis</i> L.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Polygonaceae	<i>Coccoloba alnifolia</i> Casar.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Polygonaceae	<i>Coccoloba arborescens</i> (Vell.) R.A.Howard	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Polygonaceae	<i>Coccoloba mollis</i> Casar.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Polygonaceae	<i>Polygonum acuminatum</i> Kunth	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Portulacaceae	<i>Portulaca elatior</i> Mart.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Portulacaceae	<i>Portulaca mucronata</i> Link	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Portulacaceae	<i>Portulaca oleracea</i> L.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Primulaceae	<i>Myrsine guianensis</i> (Aubl.) Kuntze	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Primulaceae	<i>Myrsine parvifolia</i> A.DC.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Primulaceae	<i>Myrsine umbellata</i> Mart.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Borreria capitata</i> (Ruiz & Pav.) DC.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Borreria verticillata</i> (L.) G.Mey.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Borreria warmingii</i> K.Schum.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Chiococca alba</i> (L.) Hitchc.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Chiococca nitida</i> Benth.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Coccocypselum capitatum</i> (Graham) C.B.Costa & Mamede	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Declieuxia fruticosa</i> (Willd. ex Roem. & Schult.) Kuntze	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Faramea axilliflora</i> DC.	-	-

Parque Estadual de Itaúnas

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Faramea bahiensis</i> Müll.Arg.	VU	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Geophila repens</i> (L.) I.M.Johnst.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Hexasepalum apiculatum</i> (Willd.) Delprete & J.H. Kirkbr.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Melanopsidium nigrum</i> Colla	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Mitracarpus strigosus</i> (Thunb.) P.L.R. Moraes, De Smedt & Hjertson	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Pagamea guianensis</i> Aubl.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Palicourea blanchetiana</i> Schlttdl.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Perama hirsuta</i> Aubl.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Posoqueria latifolia</i> (Rudge) Schult.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Psychotria bahiensis</i> DC.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Psychotria carthagenensis</i> Jacq.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Psychotria mapourioides</i> DC.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Randia armata</i> (Sw.) DC.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Salzmannia nitida</i> DC.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Simira eliezeriana</i> Peixoto	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Tocoyena bullata</i> (Vell.) Mart.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Santalaceae	<i>Phoradendron crassifolium</i> (Pohl ex DC.) Eichler	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Santalaceae	<i>Phoradendron obtusissimum</i> (Miq.) Eichler	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Santalaceae	<i>Phoradendron pteroneuron</i> Eichler	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Santalaceae	<i>Phoradendron quadrangulare</i> (Kunth) Griseb.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Sapotaceae	<i>Chrysophyllum lucentifolium</i> Cronquist	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Sapotaceae	<i>Chrysophyllum splendens</i> Spreng.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Sapotaceae	<i>Manilkara salzmannii</i> (A.DC.) H.J.Lam	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Sapotaceae	<i>Manilkara subsericea</i> (Mart.) Dubard	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Sapotaceae	<i>Micropholis venulosa</i> (Mart. & Eichler) Pierre	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Sapotaceae	<i>Pouteria coelomatica</i> Rizzini	-	VU
Angiospermas	Superasterídeas	Sapotaceae	<i>Pouteria grandiflora</i> (A.DC.) Baehni	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Sapotaceae	<i>Pouteria guianensis</i> Aubl.	-	-

Parque Estadual de Itaúnas

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Superasterídeas	Sapotaceae	<i>Pouteria psammophila</i> (Mart.) Radlk.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Schoepfiaceae	<i>Schoepfia brasiliensis</i> A.DC.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Solanaceae	<i>Athenaea fasciculata</i> (Vell.) I.M.C. Rodrigues & Stehmann	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Solanaceae	<i>Cestrum axillare</i> Vell.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Solanaceae	<i>Schwenkia americana</i> Rooyen ex L.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Solanaceae	<i>Solanum cordifolium</i> Dunal	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Solanaceae	<i>Solanum rufescens</i> Sendtn.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Solanaceae	<i>Solanum thomasiifolium</i> Sendtn.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Solanaceae	<i>Solanum torvum</i> Sw.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Talinaceae	<i>Talinum fruticosum</i> (L.) Juss.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Verbenaceae	<i>Stachytarpheta cayennensis</i> (Rich.) Vahl	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Achariaceae	<i>Carpotroche brasiliensis</i> (Raddi) A Gray	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Anacardiaceae	<i>Anacardium occidentale</i> L.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Anacardiaceae	<i>Schinus terebinthifolia</i> Raddi	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Anacardiaceae	<i>Spondias venulosa</i> (Engl.) Engl.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Anacardiaceae	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Begoniaceae	<i>Begonia fischeri</i> Schrank	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Bonnetiaceae	<i>Bonnetia stricta</i> (Nees) Nees & Mart.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Burseraceae	<i>Protium heptaphyllum</i> (Aubl.) Marchand	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Burseraceae	<i>Protium icicariba</i> (DC.) Marchand	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Calophyllaceae	<i>Calophyllum brasiliense</i> Cambess.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Calophyllaceae	<i>Kielmeyera albopunctata</i> Saddi	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Calophyllaceae	<i>Kielmeyera membranacea</i> Casar.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i> (L.) Blume	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Capparaceae	<i>Cynophalla flexuosa</i> (L.) J.Presl	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Celastraceae	<i>Monteverdia distichophylla</i> (Mart. ex Reissek) Biral	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Celastraceae	<i>Monteverdia obtusifolia</i> (Mart.) Biral	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Chrysobalanaceae	<i>Chrysobalanus icaco</i> L.	-	-

Parque Estadual de Itaúnas

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Superrosídeas	Chrysobalanaceae	<i>Couepia belemii</i> Prance	VU	-
Angiospermas	Superrosídeas	Chrysobalanaceae	<i>Hirtella corymbosa</i> Cham. & Schldtl.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Chrysobalanaceae	<i>Licania arianae</i> Prance	EN	EN
Angiospermas	Superrosídeas	Chrysobalanaceae	<i>Licania naviculistipula</i> Prance	EN	-
Angiospermas	Superrosídeas	Cleomaceae	<i>Dactylaena microphylla</i> Eichler	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Clusiaceae	<i>Clusia hilariana</i> Schldtl.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Clusiaceae	<i>Clusia nemorosa</i> G.Mey.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Clusiaceae	<i>Clusia spiritu-sanctensis</i> G.Mariz & B.Weinberg	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Clusiaceae	<i>Garcinia brasiliensis</i> Mart.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Clusiaceae	<i>Symphonia globulifera</i> L.f.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Clusiaceae	<i>Tovomita fructipendula</i> (Ruiz & Pav.) Cambess.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Connaraceae	<i>Connarus blanchetii</i> Planch.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Connaraceae	<i>Rourea glazioui</i> G.Schellenb.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Cucurbitaceae	<i>Gurania subumbellata</i> (Miq.) Cogn.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Cucurbitaceae	<i>Gurania tricuspida</i> Cogn.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Elaeocarpaceae	<i>Sloanea guianensis</i> (Aubl.) Benth.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum ectinocalyx</i> Mart.	VU	-
Angiospermas	Superrosídeas	Euphorbiaceae	<i>Alchornea triplinervia</i> (Spreng.) Müll.Arg.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Euphorbiaceae	<i>Aparisthium cordatum</i> (A.Juss.) Baill.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Euphorbiaceae	<i>Astraea lobata</i> (L.) Klotzsch	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Euphorbiaceae	<i>Astraea macroua</i> (Colla) P.L.R. Moraes, De Smedt & Guglielmone	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Euphorbiaceae	<i>Cnidocolus urens</i> (L.) Arthur	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Euphorbiaceae	<i>Dalechampia ficifolia</i> Lam.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Euphorbiaceae	<i>Dalechampia scandens</i> L.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Euphorbiaceae	<i>Jatropha gossypifolia</i> L.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Euphorbiaceae	<i>Joannesia princeps</i> Vell.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Euphorbiaceae	<i>Manihot tripartita</i> (Spreng.) Müll.Arg.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Euphorbiaceae	<i>Microstachys corniculata</i> (Vahl) Griseb.	-	-

Parque Estadual de Itaúnas

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Superrosídeas	Euphorbiaceae	<i>Microstachys hispida</i> (Mart. & Zucc.) Govaerts	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Euphorbiaceae	<i>Microstachys serrulata</i> (Mart. & Zucc.) Müll.Arg.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Euphorbiaceae	<i>Plukenetia serrata</i> (Vell.) L.J.Gillespie	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Euphorbiaceae	<i>Sapium glandulosum</i> (L.) Morong	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Abarema filamentosa</i> (Benth.) Pittier	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Abrus precatorius</i> L.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Acacia mangium</i> Willd.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Aeschynomene histrix</i> Poir.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Anadenanthera peregrina</i> (L.) Speg.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Andira fraxinifolia</i> Benth.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Andira nitida</i> Mart. ex Benth.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Canavalia rosea</i> (Sw.) DC.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Centrosema brasilianum</i> (L.) Benth.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Centrosema virginianum</i> (L.) Benth.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Chamaecrista ensiformis</i> (Vell.) H.S.Irwin & Barneby	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Chamaecrista flexuosa</i> (L.) Greene	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Chamaecrista hispidula</i> (Vahl) H.S.Irwin & Barneby	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Chamaecrista nictitans</i> (L.) Moench	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Chamaecrista ramosa</i> (Vogel) H.S.Irwin & Barneby	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Chamaecrista rotundifolia</i> (Pers.) Greene	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Clitoria laurifolia</i> Poir.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Cratylia hypargyrea</i> Mart. ex Benth.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Dalbergia ecastaphyllum</i> (L.) Taub.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Inga exfoliata</i> T.D.Penn. & F.C.P.García	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Inga laurina</i> (Sw.) Willd.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Inga subnuda</i> Salzm. ex Benth.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Inga thibaudiana</i> DC.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Leptolobium bijugum</i> (Spreng.) Vogel	VU	-

Parque Estadual de Itaúnas

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Lonchocarpus cultratus</i> (Vell.) A.M.G.Azevedo & H.C.Lima	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Macrobium latifolium</i> Vogel	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Mimosa bimucronata</i> (DC.) Kuntze	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Mimosa candollei</i> R.Grether	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Mimosa elliptica</i> Benth.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Mimosa miranda</i> Barneby	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Rhynchosia phaseoloides</i> (Sw.) DC.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Senegalia tenuifolia</i> (L.) Britton & Rose	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Senna appendiculata</i> (Vogel) Wiersema	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Senna australis</i> (Vell.) H.S.Irwin & Barneby	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Senna pendula</i> (Humb.& Bonpl.ex Willd.) H.S.Irwin & Barneby	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Senna siamea</i> (Lam.) H.S.Irwin & Barneby	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Sesbania herbacea</i> (Mill.) McVaugh	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Sophora tomentosa</i> L.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Stylosanthes guianensis</i> (Aubl.) Sw.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Stylosanthes scabra</i> Vogel	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Stylosanthes viscosa</i> (L.) Sw.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Swartzia apetala</i> Raddi	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Swartzia simplex</i> (Sw.) Spreng.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Zornia latifolia</i> Sm.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Zygia latifolia</i> (L.) Fawc. & Rendle	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Haloragaceae	<i>Laurembergia tetrandra</i> (Schott) Kanitz	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Humiriaceae	<i>Humiria balsamifera</i> (Aubl.) A.St.-Hil.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Humiriaceae	<i>Humiriastrum dentatum</i> (Casar.) Cuatrec.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Humiriaceae	<i>Humiriastrum spiritu-sancti</i> Cuatrec.	CR	-
Angiospermas	Superrosídeas	Humiriaceae	<i>Sacoglottis mottogrossensis</i> Malme	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Humiriaceae	<i>Vantanea bahiaensis</i> Cuatrec.	-	-

Parque Estadual de Itaúnas

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Superrosídeas	Hypericaceae	<i>Vismia atlantica</i> L. Marinho & M.V. Martins	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Hypericaceae	<i>Vismia brasiliensis</i> Choisy	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Hypericaceae	<i>Vismia martiana</i> Reichardt	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Lacistemataceae	<i>Lacistema robustum</i> Schnizl.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Lythraceae	<i>Cuphea carthagenensis</i> (Jacq.) J.Macbr.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Lythraceae	<i>Cuphea lutescens</i> Koehne	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Lythraceae	<i>Cuphea sessilifolia</i> Mart.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malpighiaceae	<i>Byrsonima bahiana</i> W.R.Anderson	EN	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malpighiaceae	<i>Byrsonima coccolobifolia</i> Kunth	VU	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malpighiaceae	<i>Byrsonima sericea</i> DC.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malpighiaceae	<i>Heteropterys coleoptera</i> A. Juss.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malpighiaceae	<i>Heteropterys nordestina</i> Amorim	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malpighiaceae	<i>Heteropterys oberdanii</i> Amorim	VU	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malpighiaceae	<i>Niedenzuella acutifolia</i> (Cav.) W.R.Anderson	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malpighiaceae	<i>Peixotoa hispidula</i> A.Juss.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malpighiaceae	<i>Stigmaphyllon blanchetii</i> C.E.Anderson	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malpighiaceae	<i>Stigmaphyllon ciliatum</i> (Lam.) A.Juss.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malpighiaceae	<i>Stigmaphyllon lalandianum</i> A.Juss.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malpighiaceae	<i>Stigmaphyllon paralias</i> A.Juss.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malpighiaceae	<i>Tetrapterys phlomoides</i> (Spreng.) Nied.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malvaceae	<i>Hibiscus bifurcatus</i> Cav.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malvaceae	<i>Pavonia varians</i> Moric.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malvaceae	<i>Peltaea obsita</i> (Mart. ex Colla) Krapov. & Cristóbal	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malvaceae	<i>Sida cerradoensis</i> Krapov.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malvaceae	<i>Sida linifolia</i> Cav.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malvaceae	<i>Sida planicaulis</i> Cav.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malvaceae	<i>Sida plumosa</i> Cav.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malvaceae	<i>Sida rhombifolia</i> L.	-	-

Parque Estadual de Itaúnas

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Superrosídeas	Malvaceae	<i>Talipariti pernambucense</i> (Arruda) Bovini	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malvaceae	<i>Urena lobata</i> L.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malvaceae	<i>Waltheria indica</i> L.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malvaceae	<i>Waltheria maritima</i> A.St.-Hil.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Clidemia biserrata</i> DC.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Clidemia hirta</i> (L.) D.Don	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Comolia ovalifolia</i> (DC.) Triana	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Huberia ovalifolia</i> DC.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Marcetia taxifolia</i> (A.St.-Hil.) DC.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Miconia albicans</i> (Sw.) Triana	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Miconia ciliata</i> (Rich.) DC.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Miconia cinnamomifolia</i> (DC.) Naudin	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Miconia prasina</i> (Sw.) DC.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Miconia pusilliflora</i> (DC.) Naudin	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Pleroma heteromallum</i> (D. Don) D.Don	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Pleroma macrochiton</i> (Mart. ex DC.) Triana	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Pleroma urceolare</i> (Schrank et Mart. ex DC.) Triana	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Pterolepis glomerata</i> (Rottb.) Miq.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Tibouchina pallida</i> Cogn.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Moraceae	<i>Ficus bahiensis</i> C.C.Berg & Carauta	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Moraceae	<i>Ficus tomentella</i> (Miq.) Miq.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Moraceae	<i>Sorocea hilarii</i> Gaudich.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Calyptanthes brasiliensis</i> Spreng.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Campomanesia guaviroba</i> (DC.) Kiaersk.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Campomanesia guazumifolia</i> (Cambess.) O.Berg	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Corymbia citriodora</i> (Hook.) K.D.Hill & L.A.S.Johnson	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Eugenia astringens</i> Cambess.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Eugenia bahiensis</i> DC.	-	-

Parque Estadual de Itaúnas

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Eugenia brejoensis</i> Mazine	VU	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Eugenia dichroma</i> O.Berg	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Eugenia excelsa</i> O.Berg	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Eugenia hirta</i> O.Berg	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Eugenia inversa</i> Sobral	VU	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Eugenia itaunensis</i> Giaretta & Peixoto	EN	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Eugenia maritima</i> DC.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Eugenia prasina</i> O.Berg	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Eugenia puniceifolia</i> (Kunth) DC.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Eugenia sulcata</i> Spring ex Mart.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Eugenia tumescens</i> B.S.Amorim & M.Alves	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Eugenia uniflora</i> L.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Marlierea excoriata</i> Mart.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Myrcia amazonica</i> DC.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Myrcia bergiana</i> O.Berg	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Myrcia cerqueiria</i> (Nied.) E.Lucas & Sobral	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Myrcia hirtiflora</i> DC.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Myrcia ilheosensis</i> Kiaersk.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Myrcia littoralis</i> DC.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Myrcia loranthifolia</i> (DC.) G.P.Burton & E.Lucas	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Myrcia neuwiediana</i> (O. Berg) E. Lucas & C. E. Wilson	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Myrcia racemosa</i> (O.Berg) Kiaersk.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Myrcia sucrei</i> (G. M. Barroso & Peixoto) E. Lucas & C. E. Wilson	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Myrcia vittoriana</i> Kiaersk.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Myrciaria floribunda</i> (H.West ex Willd.) O.Berg	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Myrciaria strigipes</i> O.Berg	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Neomitranthes langsdorffii</i> (O.Berg) Mattos	-	-

Parque Estadual de Itaúnas

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Neomitranthes obtusa</i> Sobral & Zambom	EN	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Plinia grandifolia</i> (Mattos) Sobral	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Psidium brownianum</i> Mart. ex DC.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Psidium cattleianum</i> Sabine	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i> L.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Psidium guineense</i> Sw.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Syzygium cumini</i> (L.) Skeels	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Ochnaceae	<i>Ouratea cuspidata</i> (A.St.-Hil.) Engl.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Ochnaceae	<i>Ouratea parvifolia</i> (A.St.-Hil.) Engl.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Ochnaceae	<i>Sauvagesia erecta</i> L.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Ochnaceae	<i>Sauvagesia sprengelii</i> A.St.-Hil.	EN	-
Angiospermas	Superrosídeas	Onagraceae	<i>Ludwigia filiformis</i> (Micheli) Ramamoorthy	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Passifloraceae	<i>Passiflora alata</i> Curtis	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Passifloraceae	<i>Passiflora contracta</i> Vitta	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Passifloraceae	<i>Passiflora edulis</i> Sims	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Passifloraceae	<i>Passiflora misera</i> Kunth	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Passifloraceae	<i>Passiflora mucronata</i> Lam.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Passifloraceae	<i>Passiflora ovalis</i> Vell. ex M.Roem.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Passifloraceae	<i>Passiflora pentagona</i> Mast.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Passifloraceae	<i>Passiflora pentagona</i> Mast.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Passifloraceae	<i>Passiflora silvestris</i> Vell.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Passifloraceae	<i>Piriqueta cistoides</i> (L.) Griseb.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Passifloraceae	<i>Turnera subulata</i> Sm.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Passifloraceae	<i>Turnera ulmifolia</i> L.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Peraceae	<i>Pera furfuracea</i> Müll.Arg.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Peraceae	<i>Pera glabrata</i> (Schott) Baill.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Peraceae	<i>Pera heteranthera</i> (Schrank) I.M.Johnst.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Peraceae	<i>Pogonophora schomburgkiana</i> Miers ex Benth.	-	-

Parque Estadual de Itaúnas

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Superrosídeas	Phyllanthaceae	<i>Phyllanthus niruri</i> L.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Polygalaceae	<i>Polygala paniculata</i> L.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Polygalaceae	<i>Securidaca lanceolata</i> A.St.-Hil. & Moq.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Rhamnaceae	<i>Ziziphus platyphylla</i> Reissek	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Rhizophoraceae	<i>Rhizophora mangle</i> L.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Rutaceae	<i>Conchocarpus insignis</i> Pirani	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Rutaceae	<i>Conchocarpus longifolius</i> (A. St.-Hil.) Kallunki & Pirani	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Rutaceae	<i>Esenbeckia grandiflora</i> Mart.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Rutaceae	<i>Pilocarpus grandiflorus</i> Engl.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Rutaceae	<i>Rauia nodosa</i> (Engl.) Kallunki	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Salicaceae	<i>Casearia commersoniana</i> Cambess.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Sapindaceae	<i>Cupania emarginata</i> Cambess.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Sapindaceae	<i>Cupania impressinervia</i> Acev.-Rodr.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Sapindaceae	<i>Cupania racemosa</i> (Vell.) Radlk.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Sapindaceae	<i>Dodonaea viscosa</i> Jacq.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Sapindaceae	<i>Matayba discolor</i> (Spreng.) Radlk.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Sapindaceae	<i>Matayba guianensis</i> Aubl.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Sapindaceae	<i>Paullinia revoluta</i> Radlk.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Sapindaceae	<i>Paullinia ternata</i> Radlk.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Sapindaceae	<i>Paullinia weinmanniifolia</i> Mart.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Trigoniaceae	<i>Trigonia nivea</i> Cambess.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Urticaceae	<i>Cecropia glaziovii</i> Sneathl.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Violaceae	<i>Anchietea pyrifolia</i> (Mart.) G.Don	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Violaceae	<i>Pombalia calceolaria</i> (L.) Paula-Souza	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Vitaceae	<i>Cissus erosa</i> Rich.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Vitaceae	<i>Cissus pulcherrima</i> Vell.	VU	-
Angiospermas	Superrosídeas	Vitaceae	<i>Cissus spinosa</i> Cambess.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Vitaceae	<i>Cissus stipulata</i> Vell.	-	-

Parque Estadual de Itaúnas

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Licopodiófitas	Lycopodiopsida	Lycopodiaceae	<i>Palhinhaea cernua</i> (L.) Franco & Vasc.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Aspleniaceae	<i>Asplenium lacinulatum</i> Schrad.	EN	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Blechnaceae	<i>Telmatoblechnum serrulatum</i> (Rich.) Perrie, D.J. Ohlsen & Brownsey	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Lygodiaceae	<i>Lygodium volubile</i> Sw.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Microgramma squamulosa</i> (Kaulf.) de la Sota	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Microgramma vacciniifolia</i> (Langsd. & Fisch.) Copel.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Serpocaulon triseriale</i> (Sw.) A.R.Sm.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Pteridaceae	<i>Ceratopteris thalictroides</i> (L.) Brongn.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Salviniaceae	<i>Salvinia auriculata</i> Aubl.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Salviniaceae	<i>Salvinia biloba</i> Raddi	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Schizaeaceae	<i>Actinostachys pennula</i> (Sw.) Hook.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Thelypteridaceae	<i>Cyclosorus interruptus</i> (Willd.) H. Ito	-	-
Monilófitas	Psilotopsida	Ophioglossaceae	<i>Ophioglossum reticulatum</i> L.	-	-