

**Parque Estadual Paulo César Vinha**

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual <sup>1</sup>	Nacional <sup>2</sup>
Angiospermas	Eudicotiledôneas basais	Dilleniaceae	<i>Davilla rugosa</i> Poir.	-	-
Angiospermas	Eudicotiledôneas basais	Dilleniaceae	<i>Doliocarpus glomeratus</i> Eichler	VU	-
Angiospermas	Eudicotiledôneas basais	Menispermaceae	<i>Odontocarya vitis</i> (Vell.) J.M.A.Braga	-	LC
Angiospermas	Eudicotiledôneas basais	Menispermaceae	<i>Orthomene schomburgkii</i> (Miers) Barneby & Krukoff	-	-
Angiospermas	Grado ANA	Nymphaeaceae	<i>Nymphaea rudgeana</i> G.Mey.	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Annonaceae	<i>Annona acutiflora</i> Mart.	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Annonaceae	<i>Annona glabra</i> L.	VU	LC
Angiospermas	Magnoliídeas	Annonaceae	<i>Oxandra espiantana</i> (Spruce ex Benth.) Baill.	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Annonaceae	<i>Xylopia laevigata</i> (Mart.) R.E.Fr.	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Aristolochiaceae	<i>Aristolochia assisii</i> J. Freitas, Lírio & F. González	EN	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Aristolochiaceae	<i>Aristolochia cymbifera</i> Mart. & Zucc.	-	LC
Angiospermas	Magnoliídeas	Lauraceae	<i>Cassytha filiformis</i> L.	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Lauraceae	<i>Ocotea arenicola</i> L.C.S. Assis e Mello-Silva	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Lauraceae	<i>Ocotea bicolor</i> Vattimo-Gil	-	LC
Angiospermas	Magnoliídeas	Lauraceae	<i>Ocotea daphnifolia</i> (Meisn.) Mez	-	LC
Angiospermas	Magnoliídeas	Lauraceae	<i>Ocotea glauca</i> (Nees & Mart.) Mez	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Lauraceae	<i>Ocotea lobbii</i> (Meisn.) Rohwer	-	LC
Angiospermas	Magnoliídeas	Lauraceae	<i>Ocotea notata</i> (Nees & Mart.) Mez	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Lauraceae	<i>Ocotea nutans</i> (Nees) Mez	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Lauraceae	<i>Ocotea polyantha</i> (Nees & Mart.) Mez	VU	NT
Angiospermas	Magnoliídeas	Lauraceae	<i>Ocotea pulchella</i> (Nees & Mart.) Mez	-	LC
Angiospermas	Magnoliídeas	Lauraceae	<i>Rhodostemonodaphne capixabensis</i> J.B. Baitello & Coe-Teix.	VU	EN
Angiospermas	Magnoliídeas	Monimiaceae	<i>Mollinedia glabra</i> (Spreng.) Perkins	-	LC
Angiospermas	Magnoliídeas	Piperaceae	<i>Peperomia macrostachya</i> (Vahl) A.Dietr.	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Piperaceae	<i>Peperomia nitida</i> Dahlst.	-	LC
Angiospermas	Magnoliídeas	Piperaceae	<i>Peperomia pereskiaefolia</i> (Jacq.) Kunth	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Piperaceae	<i>Peperomia rubricaulis</i> (Nees) A.Dietr.	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Piperaceae	<i>Piper amalago</i> L.	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Piperaceae	<i>Piper anonifolium</i> Kunth	-	-

**Parque Estadual Paulo César Vinha**

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual <sup>1</sup>	Nacional <sup>2</sup>
Angiospermas	Magnoliídeas	Piperaceae	<i>Piper mollicomum</i> Kunth	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Alismataceae	<i>Sagittaria lancifolia</i> L.	-	VU
Angiospermas	Monocotiledôneas	Amaryllidaceae	<i>Hippeastrum puniceum</i> (Lam.) Kuntze	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Amaryllidaceae	<i>Hippeastrum reticulatum</i> Herb.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Amaryllidaceae	<i>Hippeastrum striatum</i> (Lam.) Moore	VU	EN
Angiospermas	Monocotiledôneas	Araceae	<i>Anthurium cleistanthum</i> G.M.Barroso	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Araceae	<i>Anthurium harrisii</i> (Graham) G.Don	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Araceae	<i>Anthurium intermedium</i> Kunth	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Araceae	<i>Anthurium parasiticum</i> (Vell.) Stellfeld	-	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Araceae	<i>Anthurium pentaphyllum</i> (Aubl.) G.Don	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Araceae	<i>Anthurium solitarium</i> Schott	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Araceae	<i>Dracontioides desciscens</i> (Schott) Engl.	-	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Araceae	<i>Monstera adansonii</i> Schott	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Araceae	<i>Philodendron hastatum</i> K.Koch & Sello	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Araceae	<i>Philodendron hederaceum</i> (Jacq.) Schott	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Araceae	<i>Philodendron pedatum</i> (Hook.) Kunth	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Araceae	<i>Thaumatococcus stenolobum</i> (E.G.Gonç.) Sakur., Calazans & Mayo	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Arecaceae	<i>Allagoptera arenaria</i> (Gomes) Kuntze	-	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Arecaceae	<i>Attalea humilis</i> Mart.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Arecaceae	<i>Bactris setosa</i> Mart.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Arecaceae	<i>Bactris vulgaris</i> Barb.Rodr.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Arecaceae	<i>Desmoncus orthacanthos</i> Mart.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Arecaceae	<i>Geonoma schottiana</i> Mart.	-	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Asparagaceae	<i>Furcraea foetida</i> (L.) Haw.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Asparagaceae	<i>Herreria salsaparilha</i> Mart.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Aechmea bromeliifolia</i> (Rudge) Baker	-	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Aechmea fosteriana</i> L.B.Sm.	EN	EN
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Aechmea lamarchei</i> Mez	-	-

**Parque Estadual Paulo César Vinha**

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual <sup>1</sup>	Nacional <sup>2</sup>
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Aechmea maasii</i> Gouda & W.Till	-	NT
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Aechmea nudicaulis</i> (L.) Griseb.	-	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Aechmea patentissima</i> (Mart. ex Schult. & Schult.f.) Baker	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Aechmea ramosa</i> Mart. ex Schult. & Schult.f.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Aechmea roberto-seidelii</i> E.Pereira	EN	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Billbergia amoena</i> (Lodd.) Lindl.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Billbergia euphemiae</i> E.Morren	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Billbergia pyramidalis</i> (Sims) Lindl.	VU	DD
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Billbergia tweediana</i> Baker	VU	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Bromelia antiacantha</i> Bertol.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Cryptanthus dorothyae</i> Leme	EN	EN
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Cryptanthus maritimus</i> L.B.Sm.	VU	EN
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Neoregelia farinosa</i> (Ule) L.B.Sm.	VU	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Neoregelia macrosepala</i> L.B.Sm.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Neoregelia pascoaliana</i> L.B.Sm.	VU	NT
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Portea petropolitana</i> (Wawra) Mez	-	-
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.	-	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Tillandsia stricta</i> Sol.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Tillandsia tenuifolia</i> L.	-	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Tillandsia usneoides</i> (L.) L.	-	LC
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 erecta</i> L.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Commelinaceae	<i>Commelina virginica</i> L.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Commelinaceae	<i>Dichorisandra procera</i> Mart. ex Schult. f.	-	-

**Parque Estadual Paulo César Vinha**

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual <sup>1</sup>	Nacional <sup>2</sup>
Angiospermas	Monocotiledôneas	Commelinaceae	<i>Dichorisantha thyrsoflora</i> J.C.Mikan	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Costaceae	<i>Costus arabicus</i> L.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Abildgaardia baeothryon</i> A.St.-Hil.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Bulbostylis capillaris</i> (L.) C.B.Clarke	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Bulbostylis junciformis</i> (Kunth) C.B.Clarke	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Bulbostylis scabra</i> (J.Presl & C.Presl) C.B.Clarke	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Cryptangium verticillatum</i> (Spreng.) Vitta	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Cyperus articulatus</i> L.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Cyperus blepharoleptos</i> Steud.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Cyperus haspan</i> L.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Cyperus imbricatus</i> Retz.	-	-
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 tenuis</i> Sw.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Eleocharis acutangula</i> (Roxb.) Schult.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Eleocharis equisetoides</i> (Elliott) Torr.	-	-
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 minima</i> Kunth	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Eleocharis mutata</i> (L.) Roem. & Schult.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Fimbristylis aspera</i> (Schrad.) Boeckeler	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Fimbristylis autumnalis</i> (L.) Roem. & Schult.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Fimbristylis cymosa</i> R.Br.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Fimbristylis dichotoma</i> (L.) Vahl	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Fuirena incompleta</i> Nees	-	-

**Parque Estadual Paulo César Vinha**

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual <sup>1</sup>	Nacional <sup>2</sup>
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Fuirena robusta</i> Kunth	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Fuirena umbellata</i> Rottb.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Hypolytrum verticillatum</i> T.Koyama	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Lagenocarpus guianensis</i> Lindl. ex Nees	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Lagenocarpus rigidus</i> Nees	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Rhynchospora brittonii</i> Gale	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Rhynchospora exaltata</i> Kunth	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Rhynchospora filiformis</i> Vahl	-	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Rhynchospora gigantea</i> Link	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Rhynchospora holoschoenoides</i> (Rich.) Herter	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Rhynchospora marisculus</i> Lindl. & Nees	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Rhynchospora plusquamrobusta</i> Luceño & M.Martins	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Rhynchospora riparia</i> (Nees) Boeckeler	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Rhynchospora robusta</i> (Kunth) Boeckeler	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Rhynchospora rugosa</i> (Vahl) Gale	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Rhynchospora tenerrima</i> Nees ex Spreng.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Rhynchospora tenuis</i> Link	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Rhynchospora velutina</i> (Kunth) Boeckeler	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Scleria gaertneri</i> Raddi	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Scleria hirtella</i> Sw.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Scleria latifolia</i> Sw.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Scleria secans</i> (L.) Urb.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Dioscoreaceae	<i>Dioscorea glandulosa</i> (Griseb.) Kunth	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Eriocaulaceae	<i>Actinocephalus ramosus</i> (Wikstr.) Sano	VU	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Eriocaulaceae	<i>Comanthera caespitosa</i> (Wikstr.) L.R.Parra & Giul.	VU	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Eriocaulaceae	<i>Comanthera imbricata</i> (Körn.) L.R.Parra & Giul.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Eriocaulaceae	<i>Comanthera nivea</i> (Bong.) L.R.Parra & Giul.	VU	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Eriocaulaceae	<i>Leiothrix hirsuta</i> (Wikstr.) Ruhland	VU	-

**Parque Estadual Paulo César Vinha**

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual <sup>1</sup>	Nacional <sup>2</sup>
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	Eriocaulaceae	<i>Syngonanthus restingensis</i> Hensold & A.L.R.Oliveira	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Eriocaulaceae	<i>Tonina fluviatilis</i> Aubl.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Heliconiaceae	<i>Heliconia pendula</i> Wawra	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Hypoxidaceae	<i>Hypoxis decumbens</i> L.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Iridaceae	<i>Neomarica caerulea</i> (Ker Gawl.) Sprague	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Iridaceae	<i>Neomarica northiana</i> (Schneev.) Sprague	VU	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Juncaceae	<i>Juncus marginatus</i> Rostk.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Marantaceae	<i>Ctenanthe compressa</i> (A.Dietr.) Eichler	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Marantaceae	<i>Goepertia oblonga</i> (Mart.) Borchs. & S.Suárez	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Marantaceae	<i>Maranta divaricata</i> Roscoe	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Marantaceae	<i>Monotagma grallatum</i> Hagberg & R. Erikss.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Mayacaceae	<i>Mayaca fluviatilis</i> Aubl.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Acianthera saundersiana</i> (Rchb.f.) Pridgeon & M.W.Chase	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Anathallis adenochila</i> (Loefgr.) F.Barros	-	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Anathallis obovata</i> (Lindl.) Pridgeon & M.W.Chase	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Brassavola flagellaris</i> Barb.Rodr.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Brassavola tuberculata</i> Hook.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Campylocentrum robustum</i> Cogn.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Campylocentrum sellowii</i> (Rchb.f.) Rolfe	EN	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Catasetum discolor</i> (Lindl.) Lindl.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Catasetum macrocarpum</i> Rich. ex Kunth	VU	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Cattleya cernua</i> (Lindl.) Van den Berg	VU	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Cattleya guttata</i> Lindl.	EN	VU
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Cattleya harrisoniana</i> Batem. ex Lindl.	CR	VU

**Parque Estadual Paulo César Vinha**

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual <sup>1</sup>	Nacional <sup>2</sup>
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Cattleya vandenbergii</i> Fraga & Borges	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Cleisthes rodriguesii</i> (Cogn.) Campacci	-	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Cyrtopodium flavum</i> Link & Otto ex Rchb.f.	-	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Cyrtopodium gigas</i> (Vell.) Hoehne	EN	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Cyrtopodium intermedium</i> Brade	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Eltroplectris calcarata</i> (Sw.) Garay & Sweet	VU	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Eltroplectris triloba</i> (Lindl.) Pabst	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Epidendrum densiflorum</i> Hook.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Epidendrum denticulatum</i> Barb.Rodr.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Epidendrum difforme</i> Jacq.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Epidendrum latilabrum</i> Lindl.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Epidendrum secundum</i> Jacq.	-	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Epistephium lucidum</i> Cogn.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Galeandra cristata</i> Lindl.	-	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Galeandra stangeana</i> Rchb.f.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Gomesa ciliata</i> (Lindl.) M.W.Chase & N.H.Williams	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Habenaria leptoceras</i> Hook.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Habenaria parviflora</i> Lindl.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Habenaria repens</i> Nutt.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Koellensteinia florida</i> (Rchb.f.) Garay	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Malaxis histionantha</i> (Link) Garay & Dunst.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Mesadenella cuspidata</i> (Lindl.) Garay	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Notylia lyrata</i> S.Moore	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Notylia pubescens</i> Lindl.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Oeceoclades maculata</i> (Lindl.) Lindl.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Oncidium baueri</i> Lindl.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Pabstiella matinhensis</i> (Hoehne) Luer	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Pabstiella ramphastorhyncha</i> (Barb.Rodr.) L.Kollmann	-	-

**Parque Estadual Paulo César Vinha**

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual <sup>1</sup>	Nacional <sup>2</sup>
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Pelexia cuculligera</i> (Rchb.f. & Warm.) Schltr.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Pelexia laxa</i> (Poepp. & Endl.) Lindl.	VU	DD
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Prescottia oligantha</i> (Sw.) Lindl.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Prescottia plantaginifolia</i> Lindl. ex Hook.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Prescottia stachyodes</i> (Sw.) Lindl.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Sacoila lanceolata</i> (Aubl.) Garay	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Sobralia sessilis</i> Lindl.	VU	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Trichocentrum fuscum</i> Lindl.	-	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Vanilla bahiana</i> Hoehne	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Vanilla chamissonis</i> Klotzsch	-	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Xylobium colleyi</i> (Batem. ex Lindl.) Rolfe	EN	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Zygopetalum crinitum</i> Lodd.	EN	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Zygopetalum maculatum</i> (Kunth) Garay	-	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Andropogon bicornis</i> L.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Axonopus aureus</i> P. Beauv.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Dichantherium peristypum</i> (Zuloaga & Morrone) Zuloaga	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Digitaria ciliaris</i> (Retz.) Koeler	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Digitaria violascens</i> Link	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Eustachys distichophylla</i> (Lag.) Nees	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Ichnanthus lancifolius</i> Mez	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Melinis minutiflora</i> P.Beauv.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Melinis repens</i> (Willd.) Zizka	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Panicum aquaticum</i> Poir.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Panicum cervicatum</i> Chase	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Panicum gouinii</i> E.Fourn.	-	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Paspalidium geminatum</i> (Forssk.) Stapf	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Paspalum arenarium</i> Schrad.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Paspalum conspersum</i> Schrad.	-	-



**Parque Estadual Paulo César Vinha**

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual <sup>1</sup>	Nacional <sup>2</sup>
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Paspalum coryphaeum</i> Trin.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Paspalum maritimum</i> Trin.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Paspalum millegrana</i> Schrad. ex Schult.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Paspalum urvillei</i> Steud.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Paspalum vaginatum</i> Sw.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Renvoizea lagostachya</i> (Renvoize & Zuloaga) Zuloaga & Morrone	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Renvoizea restingae</i> (Renvoize & Zuloaga) Zuloaga & Morrone	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Renvoizea trinii</i> (Kunth) Zuloaga & Morrone	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Saccharum villosum</i> Steud.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Schizachyrium sanguineum</i> (Retz.) Alston	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Setaria megaphylla</i> (Steud.) T.Durand	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Sporobolus indicus</i> (L.) R.Br.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Sporobolus virginicus</i> (L.) Kunth	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Steinchisma decipiens</i> (Nees ex Trin.) W.V.Br.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Steinchisma laxum</i> (Sw.) Zuloaga	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Trichantheicum distichophyllum</i> (Spreng.) Zuloaga & Morrone	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Trichantheicum nervosum</i> (Lam.) Zuloaga & Morrone	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Trichantheicum noterophyllum</i> (Renvoiza) Zuloaga & Morrone	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Trichantheicum parvifolium</i> (Lam.) Zuloaga & Morrone	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Urochloa decumbens</i> (Stapf) R.D.Webster	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Urochloa humidicola</i> (Rendle) Morrone & Zuloaga	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Urochloa mutica</i> (Forssk.) T.Q.Nguyen	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Ruppiaceae	<i>Ruppia maritima</i> L.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Smilacaceae	<i>Smilax rufescens</i> Griseb.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Smilacaceae	<i>Smilax syphilitica</i> Humb. & Bonpl. ex Willd.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Triuridaceae	<i>Sciaphila purpurea</i> Benth.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Typhaceae	<i>Typha domingensis</i> Pers.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Xyridaceae	<i>Xyris bialata</i> Malme	-	DD

**Parque Estadual Paulo César Vinha**

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual <sup>1</sup>	Nacional <sup>2</sup>
Angiospermas	Monocotiledôneas	Xyridaceae	<i>Xyris ciliata</i> Thunb.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Xyridaceae	<i>Xyris fallax</i> Malme	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Xyridaceae	<i>Xyris jupicai</i> Rich.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Xyridaceae	<i>Xyris macrocephala</i> Vahl	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Acanthaceae	<i>Justicia cydoniifolia</i> (Nees) Lindau	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Acanthaceae	<i>Ruellia menthoides</i> (Nees) Hiern	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Aizoaceae	<i>Sesuvium portulacastrum</i> (L.) L.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Amaranthaceae	<i>Alternanthera brasiliana</i> (L.) Kuntze	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Amaranthaceae	<i>Alternanthera littoralis</i> P.Beauv.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Amaranthaceae	<i>Alternanthera praelonga</i> A.St.-Hil.	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Amaranthaceae	<i>Blutaparon portulacoides</i> (A.St.-Hil.) Mears	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Amaranthaceae	<i>Salicornia fruticosa</i> L.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Aspidosperma parvifolium</i> A.DC.	VU	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Aspidosperma pyricollum</i> Müll.Arg.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Ditassa banksii</i> R.Br. ex Schult.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Ditassa blanchetii</i> Decne.	EN	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Ditassa melantha</i> Silveira	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Funastrum clausum</i> (Jacq.) Schltr.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Himatanthus bracteatus</i> (A. DC.) Woodson	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Himatanthus obovatus</i> (Müll. Arg.) Woodson	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Himatanthus phagedaenicus</i> (Mart.) Woodson	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Ibatia ganglinosa</i> (Vell.) Morillo	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Mandevilla guanabarica</i> Casar. ex M.F.Sales et al.	EN	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Marsdenia dorothyae</i> Fontella & Morillo	EN	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Marsdenia montana</i> Malme	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Mateleia bahiensis</i> Morillo & Fontella	EN	EN
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Mateleia maritima</i> (Vell.) Fontella	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Minaria acerosa</i> (Mart.) T.U.P.Konno & Rapini	-	LC

**Parque Estadual Paulo César Vinha**

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual <sup>1</sup>	Nacional <sup>2</sup>
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Minaria decussata</i> (Mart.) T.U.P.Konno & Rapini	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Orthosia scoparia</i> (Nutt.) Liede & Meve	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Oxypetalum alpinum</i> (Vell.) Fontella	-	-
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>Peplonia axillaris</i> (Vell.) Fontella	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Peplonia bradeana</i> (Fontella & E.A.Schwarz) Fontella & Rapini	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Rauvolfia capixabae</i> I.Koch & Kin.-Gouv.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Rauvolfia grandiflora</i> Mart. ex A.DC.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Rauvolfia mattfeldiana</i> Markgr.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Temnadenia odorifera</i> (Vell.) J.F.Morales	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Temnadenia violacea</i> (Vell.) Miers	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Aquifoliaceae	<i>Ilex integerrima</i> (Vell.) Reissek	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Aquifoliaceae	<i>Ilex psammophila</i> Mart. ex Reissek	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Araliaceae	<i>Hydrocotyle bonariensis</i> Lam.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Araliaceae	<i>Hydrocotyle umbellata</i> L.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Araliaceae	<i>Schefflera selloi</i> (Marchal) Frodin & Fiaschi	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Achyrocline satureioides</i> (Lam.) DC.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Baccharis crispa</i> Spreng.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Baccharis dracunculifolia</i> DC.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Baccharis microcephala</i> (Less.) DC.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Baccharis pingraea</i> DC.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Baccharis platypoda</i> DC.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Baccharis reticularia</i> DC.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Baccharis serrulata</i> (Lam.) Pers.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Baccharis singularis</i> (Vell.) G.M.Barroso	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Bahianthus viscosus</i> (Spreng.) R.M.King & H.Rob.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Cyrtocymura mattos-silvae</i> (H.Rob.) H.Rob.	-	-

**Parque Estadual Paulo César Vinha**

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual <sup>1</sup>	Nacional <sup>2</sup>
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Cyrtocymura scorpioides</i> (Lam.) H.Rob.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Gymnanthemum amygdalinum</i> (Delile) Sch.Bip. ex Walp.	-	-
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 biformis</i> DC.	-	NT
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Piptocarpha riedelii</i> (Sch.Bip.) Baker	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Porophyllum ruderales</i> (Jacq.) Cass.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Pterocaulon alopecuroides</i> (Lam.) DC.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Sphagneticola trilobata</i> (L.) Pruski	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Symphopappus reticulatus</i> Baker	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Trichogoniopsis adenantha</i> (DC.) R.M.King & H.Rob.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Trichogoniopsis podocarpa</i> (DC.) R.M.King & H.Rob.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Balanophoraceae	<i>Lathrophytum peckoltii</i> Eichler	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Bignoniaceae	<i>Fridericia conjugata</i> (Vell.) L.G.Lohmann	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Bignoniaceae	<i>Fridericia subincana</i> (Mart.) L.G.Lohmann	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Bignoniaceae	<i>Jacaranda obovata</i> Cham.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Bignoniaceae	<i>Jacaranda puberula</i> Cham.	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Bignoniaceae	<i>Lundia corymbifera</i> (Vahl) Sandwith	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Bignoniaceae	<i>Lundia longa</i> (Vell.) DC.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Bignoniaceae	<i>Pyrostegia venusta</i> (Ker Gawl.) Miers	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Bignoniaceae	<i>Tabebuia cassinoides</i> (Lam.) DC.	EN	EN
Angiospermas	Superasterídeas	Bignoniaceae	<i>Tabebuia obtusifolia</i> (Cham.) Bureau	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Bignoniaceae	<i>Tabebuia stenocalyx</i> Sprague & Stapf	VU	-
Angiospermas	Superasterídeas	Boraginaceae	<i>Varronia curassavica</i> Jacq.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Cactaceae	<i>Brasilopuntia brasiliensis</i> (Willd.) A.Berger	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Cactaceae	<i>Cereus fernambucensis</i> Lem.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Cactaceae	<i>Coleocephalocereus fluminensis</i> (Miq.) Backeb.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Cactaceae	<i>Epiphyllum phyllanthus</i> (L.) Haw.	-	LC

**Parque Estadual Paulo César Vinha**

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual <sup>1</sup>	Nacional <sup>2</sup>
Angiospermas	Superasterídeas	Cactaceae	<i>Hylocereus setaceus</i> (Salm-Dyck) R.Bauer	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Cactaceae	<i>Melocactus violaceus</i> Pfeiff.	EN	VU
Angiospermas	Superasterídeas	Cactaceae	<i>Pereskia aculeata</i> Mill.	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Cactaceae	<i>Pilosocereus arrabidaei</i> (Lem.) Byles & Rowley	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Cactaceae	<i>Rhipsalis floccosa</i> Salm-Dyck ex Pfeiff.	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Cactaceae	<i>Rhipsalis russellii</i> Britton & Rose	EN	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Calyceraceae	<i>Acicarpa bonariensis</i> (Pers.) Herter	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Convolvulaceae	<i>Daustinia montana</i> (Moric.) Buriel & A.R. Simões	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Convolvulaceae	<i>Evolvulus diosmoides</i> Mart.	VU	-
Angiospermas	Superasterídeas	Convolvulaceae	<i>Evolvulus genistoides</i> Ooststr.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Convolvulaceae	<i>Evolvulus imbricatus</i> Mart. ex Colla	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Convolvulaceae	<i>Ipomoea alba</i> L.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Convolvulaceae	<i>Ipomoea batatas</i> (L.) Lam.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Convolvulaceae	<i>Ipomoea cairica</i> (L.) Sweet	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Convolvulaceae	<i>Ipomoea imperati</i> (Vahl) Griseb.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Convolvulaceae	<i>Ipomoea pes-caprae</i> (L.) R.Br.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Convolvulaceae	<i>Ipomoea squamosa</i> Choisy	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Convolvulaceae	<i>Jacquemontia unilateralis</i> (Roem. & Schult.) O'Donell	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Ebenaceae	<i>Diospyros capreifolia</i> Mart. ex Hiern	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Ericaceae	<i>Agarista revoluta</i> (Spreng.) J.D. Hook. ex Nied.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Ericaceae	<i>Gaylussacia brasiliensis</i> (Spreng.) Meisn.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Gentianaceae	<i>Chelonanthus purpurascens</i> (Aubl.) Struwe et al.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Gentianaceae	<i>Voyria flavescens</i> Griseb.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Goodeniaceae	<i>Scaevola plumieri</i> (L.) Vahl	VU	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Lamiaceae	<i>Hyptis brevipes</i> Poit.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Lamiaceae	<i>Vitex polygama</i> Cham.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Lentibulariaceae	<i>Utricularia foliosa</i> L.	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Lentibulariaceae	<i>Utricularia tricolor</i> A.St.-Hil.	-	-

**Parque Estadual Paulo César Vinha**

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual <sup>1</sup>	Nacional <sup>2</sup>
Angiospermas	Superasterídeas	Loganiaceae	<i>Strychnos atlantica</i> Krukoff & Barneby	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Loranthaceae	<i>Aetanthus nodosus</i> (Desr.) Engl.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Loranthaceae	<i>Psittacanthus dichroos</i> (Mart.) Mart.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Loranthaceae	<i>Struthanthus marginatus</i> (Desr.) Blume	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Loranthaceae	<i>Struthanthus polyrhizus</i> (Mart.) Mart.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Loranthaceae	<i>Struthanthus uraguensis</i> (Hook. & Arn.) G.Don	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Menyanthaceae	<i>Nymphoides humboldtiana</i> (Kunh) Kuntze	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Metteniusaceae	<i>Emmotum fagifolium</i> Desv. ex Ham.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Metteniusaceae	<i>Emmotum nitens</i> (Benth.) Miers	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Microteaceae	<i>Microtea celosioides</i> (Spreng.) Moq. ex Sennikow & Sukhor.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Molluginaceae	<i>Mollugo verticillata</i> L.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Nyctaginaceae	<i>Guapira hirsuta</i> (Choisy) Lundell	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Nyctaginaceae	<i>Guapira obtusata</i> (Jacq.) Little	-	LC
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>Cathedra rubricaulis</i> Miers	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Olacaceae	<i>Dulacia singularis</i> Vell.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Olacaceae	<i>Heisteria perianthomega</i> (Vell.) Sleumer	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Olacaceae	<i>Ximenia americana</i> L.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Oleaceae	<i>Chionanthus micranthus</i> (Mart.) Lozano & Fuertes	-	NT
Angiospermas	Superasterídeas	Orobanchaceae	<i>Esterhazyia splendida</i> J.C.Mikan	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Pentaphragmaceae	<i>Ternstroemia brasiliensis</i> Cambess.	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Phytolaccaceae	<i>Microtea paniculata</i> Moq.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Phytolaccaceae	<i>Petiveria alliacea</i> L.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Plantaginaceae	<i>Achetaria ocymoides</i> (Cham. & Schltdl.) Wettst.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Plantaginaceae	<i>Achetaria platychila</i> (Radlk.) V.C.Souza	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Plantaginaceae	<i>Bacopa monnieri</i> (L.) Pennell	-	-

**Parque Estadual Paulo César Vinha**

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual <sup>1</sup>	Nacional <sup>2</sup>
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 declinata</i> (Vell.) Mart.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Polygonaceae	<i>Coccoloba laevis</i> Casar.	EN	-
Angiospermas	Superasterídeas	Polygonaceae	<i>Coccoloba latifolia</i> Lam.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Polygonaceae	<i>Coccoloba rosea</i> Meisn.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Portulacaceae	<i>Portulaca mucronata</i> Link	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Primulaceae	<i>Clavija spinosa</i> (Vell.) Mez	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Primulaceae	<i>Cybianthus amplus</i> (Mez) G.Agostini	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Primulaceae	<i>Jacquinia armillaris</i> Jacq.	VU	-
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>Alseis floribunda</i> Schott	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Amaioua guianensis</i> Aubl.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Borreria capitata</i> (Ruiz & Pav.) DC.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Borreria ocymifolia</i> (Roem. & Schult.) Bacigalupo & E.L.Cabral	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Borreria oligodonta</i> Steyerf.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Borreria verticillata</i> (L.) G.Mey.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Chiococca alba</i> (L.) Hitchc.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Chiococca plowmanii</i> Delprete	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Coccocypselum anomalum</i> K.Schum.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Coccocypselum capitatum</i> (Graham) C.B.Costa & Mamede	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Denscandia cymosa</i> (Spreng.) E.L.Cabral & Bacigalupo	VU	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Denscandia monodon</i> (K.Schum.) E.L.Cabral & Bacigalupo	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Geophila repens</i> (L.) I.M.Johnst.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Hexasepalum apiculatum</i> (Willd.) Delprete & J.H. Kirkbr.	-	-

**Parque Estadual Paulo César Vinha**

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual <sup>1</sup>	Nacional <sup>2</sup>
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Hexasepalum teres</i> (Walter) J.H. Kirkbr.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Melanopsidium nigrum</i> Colla	-	VU
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Mitracarpus frigidus</i> (Willd. ex Roem. & Schult.) K.Schum.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Mitracarpus lhotzkyanus</i> Cham.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Mitracarpus megapotamicus</i> (Spreng.) Kuntze	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Mitracarpus strigosus</i> (Thunb.) P.L.R. Moraes, De Smedt & Hjertson	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Palicourea blanchetiana</i> Schldtl.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Perama hirsuta</i> Aubl.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Posoqueria latifolia</i> (Rudge) Schult.	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Psychotria bahiensis</i> DC.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Psychotria mapourioides</i> DC.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Randia armata</i> (Sw.) DC.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Rudgea reticulata</i> Benth.	VU	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Salzmannia nitida</i> DC.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Staelia virgata</i> (Link ex Roem. & Schult.) K.Schum.	-	-
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 quadrangulare</i> (Kunth) Griseb.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Sapotaceae	<i>Chrysophyllum gonocarpum</i> (Mart. & Eichler ex Miq.) Engl.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Sapotaceae	<i>Chrysophyllum januariense</i> Eichler	VU	VU
Angiospermas	Superasterídeas	Sapotaceae	<i>Chrysophyllum lucentifolium</i> Cronquist	-	-
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 caimito</i> (Ruiz & Pav.) Radlk.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Sapotaceae	<i>Pouteria coelomatica</i> Rizzini	-	VU
Angiospermas	Superasterídeas	Sapotaceae	<i>Pouteria gardneri</i> (Mart. & Miq.) Baehni	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Sapotaceae	<i>Pouteria macrophylla</i> (Lam.) Eyma	-	-



**Parque Estadual Paulo César Vinha**

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual <sup>1</sup>	Nacional <sup>2</sup>
Angiospermas	Superasterídeas	Sapotaceae	<i>Sideroxylon obtusifolium</i> (Roem. & Schult.) T.D.Penn.	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Schoepfiaceae	<i>Schoepfia brasiliensis</i> A.DC.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Solanaceae	<i>Athenaea fasciculata</i> (Vell.) I.M.C. Rodrigues & Stehmann	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Solanaceae	<i>Cestrum axillare</i> Vell.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Solanaceae	<i>Solanum asterophorum</i> Mart.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Solanaceae	<i>Solanum caavurana</i> Vell.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Solanaceae	<i>Solanum cordifolium</i> Dunal	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Solanaceae	<i>Solanum mauritianum</i> Scop.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Solanaceae	<i>Solanum paniculatum</i> L.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Solanaceae	<i>Solanum pseudoquina</i> A.St.-Hil.	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Solanaceae	<i>Solanum sycocarpum</i> Mart. & Sendtn.	-	NT
Angiospermas	Superasterídeas	Solanaceae	<i>Solanum thomasiifolium</i> Sendtn.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Theaceae	<i>Laplacea fruticosa</i> (Schrad.) Kobuski	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Verbenaceae	<i>Lantana camara</i> L.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Verbenaceae	<i>Lantana pohliana</i> Schauer	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Verbenaceae	<i>Stachytarpheta canescens</i> Kunth	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Verbenaceae	<i>Stachytarpheta cayennensis</i> (Rich.) Vahl	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Verbenaceae	<i>Stachytarpheta schottiana</i> Schauer	EN	-
Angiospermas	Superrosídeas	Anacardiaceae	<i>Anacardium occidentale</i> L.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Anacardiaceae	<i>Schinus terebinthifolia</i> Raddi	-	-
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.	-	-

**Parque Estadual Paulo César Vinha**

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual <sup>1</sup>	Nacional <sup>2</sup>
Angiospermas	Superrosídeas	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i> (L.) Blume	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Capparaceae	<i>Capparidastrum frondosum</i> (Jacq.) Cornejo & Iltis	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Capparaceae	<i>Crateva tapia</i> L.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Capparaceae	<i>Cynophalla flexuosa</i> (L.) J.Presl	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Capparaceae	<i>Mesocapparis lineata</i> (Dombey ex Pers.) Cornejo & Iltis	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Celastraceae	<i>Monteverdia distichophylla</i> (Mart. ex Reissek) Biral	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Celastraceae	<i>Monteverdia obtusifolia</i> (Mart.) Biral	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Celastraceae	<i>Salacia arborea</i> (Schränk) Peyr.	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Celastraceae	<i>Tontelea corcovadensis</i> Glaz. ex A.C.Sm.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Chrysobalanaceae	<i>Chrysobalanus icaco</i> L.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Chrysobalanaceae	<i>Couepia ovalifolia</i> (Schott) Benth. ex Hook.f.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Cleomaceae	<i>Dactylaena microphylla</i> Eichler	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Cleomaceae	<i>Tarenaya aculeata</i> (L.) Soares Neto & Roalson	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Clusiaceae	<i>Clusia hilariana</i> Schlttdl.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Clusiaceae	<i>Clusia spiritu-sanctensis</i> G.Mariz & B.Weinberg	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Clusiaceae	<i>Garcinia brasiliensis</i> Mart.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Clusiaceae	<i>Tovomita fructipendula</i> (Ruiz & Pav.) Cambess.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Combretaceae	<i>Buchenavia tetraphylla</i> (Aubl.) R.A.Howard	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Connaraceae	<i>Rourea glazioui</i> G.Schellenb.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Cucurbitaceae	<i>Cayaponia trifoliolata</i> (Cogn.) Cogn.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Cucurbitaceae	<i>Melothrianthus smilacifolius</i> (Cogn.) Mart.Crov.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Elaeocarpaceae	<i>Sloanea guianensis</i> (Aubl.) Benth.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum ectinocalyx</i> Mart.	VU	-
Angiospermas	Superrosídeas	Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum hamigerum</i> O.E.Schulz	VU	-
Angiospermas	Superrosídeas	Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum nitidum</i> Spreng.	CR	-
Angiospermas	Superrosídeas	Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum passerinum</i> Mart.	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum subrotundum</i> A.St.-Hil.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum subsessile</i> (Mart.) O.E.Schulz	-	-

**Parque Estadual Paulo César Vinha**

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual <sup>1</sup>	Nacional <sup>2</sup>
Angiospermas	Superrosídeas	Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum umbu</i> Costa-Lima	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Euphorbiaceae	<i>Alchornea triplinervia</i> (Spreng.) Müll.Arg.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Euphorbiaceae	<i>Astraea macroura</i> (Colla) P.L.R. Moraes, De Smedt & Guglielmone	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Euphorbiaceae	<i>Cnidocolus urens</i> (L.) Arthur	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Euphorbiaceae	<i>Croton lundianus</i> (Didr.) Müll.Arg.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Euphorbiaceae	<i>Croton polyandrus</i> Spreng.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Euphorbiaceae	<i>Croton sapiifolius</i> Müll.Arg.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Euphorbiaceae	<i>Croton sphaerogynus</i> Baill.	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Euphorbiaceae	<i>Croton urticifolius</i> Lam.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Euphorbiaceae	<i>Dalechampia convolvuloides</i> Lam.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Euphorbiaceae	<i>Manihot tripartita</i> (Spreng.) Müll.Arg.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Euphorbiaceae	<i>Microstachys corniculata</i> (Vahl) Griseb.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Euphorbiaceae	<i>Microstachys daphnoides</i> (Mart. & Zucc.) Müll.Arg.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Euphorbiaceae	<i>Romanoa tamnoides</i> (A.Juss.) Radcl.-Sm.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Ancistrotropis peduncularis</i> (Kunth) A. Delgado	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Andira fraxinifolia</i> Benth.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Andira nitida</i> Mart. ex Benth.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Canavalia parviflora</i> Benth.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Canavalia rosea</i> (Sw.) DC.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Centrosema arenarium</i> Benth.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Centrosema brasilianum</i> (L.) Benth.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Centrosema virginianum</i> (L.) Benth.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Chamaecrista blanchetii</i> (Benth.) Conc. et al.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Chamaecrista cytisoides</i> (DC. ex Collad.) H.S.Irwin & Barneby	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Chamaecrista desvauxii</i> (Collad.) Killip	-	-
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 nictitans</i> (L.) Moench	-	-

**Parque Estadual Paulo César Vinha**

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual <sup>1</sup>	Nacional <sup>2</sup>
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>Chamaecrista rugosula</i> (Benth.) H.S.Irwin & Barneby	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Clitoria laurifolia</i> Poir.	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Condylostylis candida</i> (Vell.) A. Delgado	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Cratylia hypargyrea</i> Mart. ex Benth.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Crotalaria vitellina</i> Ker Gawl.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Dalbergia ecastaphyllum</i> (L.) Taub.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Desmodium barbatum</i> (L.) Benth.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Desmodium incanum</i> (Sw.) DC.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Exostyles venusta</i> Schott	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Galactia striata</i> (Jacq.) Urb.	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Hymenaea fariana</i> R.D. Ribeiro, D.B.O.S. Cardoso & H.C. Lima	VU	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Hymenaea rubriflora</i> Ducke	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Inga capitata</i> Desv.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Inga laurina</i> (Sw.) Willd.	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Inga subnuda</i> Salzm. ex Benth.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Leptolobium bijugum</i> (Spreng.) Vogel	VU	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Lonchocarpus cultratus</i> (Vell.) A.M.G.Azevedo & H.C.Lima	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Mimosa caesalpiniiifolia</i> Benth.	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Mimosa candollei</i> R.Grether	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Mimosa elliptica</i> Benth.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Mimosa pigra</i> L.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Mimosa pudica</i> L.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Mimosa sensitiva</i> L.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Peltophorum africanum</i> Sond.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Piptadenia adiantoides</i> (Spreng.) J.F.Macbr.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Rhynchosia phaseoloides</i> (Sw.) DC.	-	-

**Parque Estadual Paulo César Vinha**

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual <sup>1</sup>	Nacional <sup>2</sup>
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Senegalia lacerans</i> (Benth.) Seigler & Ebinger	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Senna affinis</i> (Benth.) H.S.Irwin & Barneby	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Senna angulata</i> (Vogel) H.S.Irwin & Barneby	-	LC
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>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>Vigna luteola</i> (Jacq.) Benth.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Zollernia glabra</i> (Spreng.) Yakovlev	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Zornia curvata</i> Mohlenbr.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Zornia glabra</i> Desv.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Zornia latifolia</i> Sm.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Haloragaceae	<i>Laurembergia tetrandra</i> (Schott) Kanitz	-	LC
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	CR
Angiospermas	Superrosídeas	Humiriaceae	<i>Vantanea bahiaensis</i> Cuatrec.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Linaceae	<i>Linum brevifolium</i> A.St.-Hil. & Naudin	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Lythraceae	<i>Cuphea flava</i> Spreng.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Lythraceae	<i>Cuphea glutinosa</i> Cham. & Schldt.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Lythraceae	<i>Cuphea sessilifolia</i> Mart.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malpighiaceae	<i>Byrsonima alvimii</i> W.R.Anderson	VU	VU
Angiospermas	Superrosídeas	Malpighiaceae	<i>Byrsonima bahiana</i> W.R.Anderson	EN	NT
Angiospermas	Superrosídeas	Malpighiaceae	<i>Byrsonima chrysophylla</i> Kunth	-	-

**Parque Estadual Paulo César Vinha**

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual <sup>1</sup>	Nacional <sup>2</sup>
Angiospermas	Superrosídeas	Malpighiaceae	<i>Byrsonima crassifolia</i> (L.) Kunth	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malpighiaceae	<i>Byrsonima sericea</i> DC.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malpighiaceae	<i>Heteropterys aenea</i> Griseb.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malpighiaceae	<i>Heteropterys chrysophylla</i> (Lam.) DC.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malpighiaceae	<i>Heteropterys coleoptera</i> A. Juss.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malpighiaceae	<i>Heteropterys fragilis</i> Amorim	-	EN
Angiospermas	Superrosídeas	Malpighiaceae	<i>Heteropterys nordestina</i> Amorim	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malpighiaceae	<i>Heteropterys oberdanii</i> Amorim	VU	VU
Angiospermas	Superrosídeas	Malpighiaceae	<i>Heteropterys rufula</i> A. Juss.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malpighiaceae	<i>Hiraea cuneata</i> Griseb.	EN	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Malpighiaceae	<i>Hiraea macrophylla</i> (Colla) P.L.R.Moraes & Guglielmone	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malpighiaceae	<i>Peixotoa hispidula</i> A.Juss.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malpighiaceae	<i>Stigmaphyllon ciliatum</i> (Lam.) A.Juss.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malpighiaceae	<i>Stigmaphyllon paralias</i> A.Juss.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malvaceae	<i>Abutilon appendiculatum</i> K.Schum.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malvaceae	<i>Abutilon pauciflorum</i> A.St.-Hil.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malvaceae	<i>Callianthe inaequalis</i> (Link & Otto) Donnel	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malvaceae	<i>Eriotheca macrophylla</i> (K.Schum.) A.Robyns	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malvaceae	<i>Eriotheca pentaphylla</i> (Vell. & K.Schum.) A.Robyns	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malvaceae	<i>Malva spicata</i> L.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malvaceae	<i>Melochia pilosa</i> (Mill.) Fawc. & Rendle	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malvaceae	<i>Pavonia alnifolia</i> A.St.-Hil.	VU	DD
Angiospermas	Superrosídeas	Malvaceae	<i>Peltaea obsita</i> (Mart. ex Colla) Krapov. & Cristóbal	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malvaceae	<i>Pseudobombax grandiflorum</i> (Cav.) A.Robyns	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Malvaceae	<i>Sida ciliaris</i> L.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malvaceae	<i>Sida linifolia</i> Cav.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malvaceae	<i>Sida plumosa</i> Cav.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malvaceae	<i>Sida rhombifolia</i> L.	-	-

**Parque Estadual Paulo César Vinha**

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual <sup>1</sup>	Nacional <sup>2</sup>
Angiospermas	Superrosídeas	Malvaceae	<i>Sidastrum multiflorum</i> (Jacq.) Fryxell	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malvaceae	<i>Talipariti pernambucense</i> (Arruda) Bovini	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malvaceae	<i>Waltheria maritima</i> A.St.-Hil.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malvaceae	<i>Wissadula contracta</i> (Link) R.E.Fr.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Marcgraviaceae	<i>Schwartzia brasiliensis</i> (Choisy) Bedell ex Gir.-Cañas	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Marcetia ericoides</i> (Spreng.) O.Berg ex Cogn.	-	-
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 amoena</i> Triana	VU	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Miconia cinnamomifolia</i> (DC.) Naudin	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Miconia ibaguensis</i> (Bonpl.) Triana	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Miconia pusilliflora</i> (DC.) Naudin	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Mouriri arborea</i> Gardner	-	-
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 trichopodium</i> DC.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Pleroma urceolare</i> (Schrank et Mart. ex DC.) Triana	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Pterolepis cataphracta</i> (Cham.) Triana	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Pterolepis glomerata</i> (Rottb.) Miq.	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Rhynchanthera brachyrhyncha</i> Cham.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Tibouchina herincquiana</i> Cogn.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Meliaceae	<i>Guarea macrophylla</i> Vahl	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Meliaceae	<i>Trichilia casaretti</i> C.DC.	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Meliaceae	<i>Trichilia elegans</i> A.Juss.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Meliaceae	<i>Trichilia pallens</i> C.DC.	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Moraceae	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Moraceae	<i>Dorstenia milaneziana</i> Carauta, C.Valente & Sucre	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Moraceae	<i>Ficus citrifolia</i> Mill.	-	-

**Parque Estadual Paulo César Vinha**

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual <sup>1</sup>	Nacional <sup>2</sup>
Angiospermas	Superrosídeas	Moraceae	<i>Ficus cyclophylla</i> (Miq.) Miq.	VU	VU
Angiospermas	Superrosídeas	Moraceae	<i>Ficus hirsuta</i> Schott	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Moraceae	<i>Sorocea hilarii</i> Gaudich.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Blepharocalyx salicifolius</i> (Kunth) O.Berg	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Calyptanthus 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>Campomanesia schlechtendaliana</i> (O.Berg) Nied.	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Eugenia astringens</i> Cambess.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Eugenia aurata</i> O.Berg	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Eugenia bahiensis</i> DC.	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Eugenia bimarginata</i> DC.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Eugenia candolleana</i> DC.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Eugenia catharinae</i> O.Berg	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Eugenia dichroma</i> O.Berg	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Eugenia excelsa</i> O.Berg	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Eugenia ilhensis</i> O.Berg	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Eugenia macrantha</i> O.Berg	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Eugenia monosperma</i> Vell.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Eugenia oblongata</i> O.Berg	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Eugenia puniceifolia</i> (Kunth) DC.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Eugenia rostrata</i> O.Berg	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Eugenia speciosa</i> Cambess.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Eugenia subterminalis</i> DC.	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Eugenia sulcata</i> Spring ex Mart.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Eugenia uniflora</i> L.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Eugenia zuccarinii</i> O.Berg	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Marlierea regeliana</i> O.Berg	-	LC



**Parque Estadual Paulo César Vinha**

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual <sup>1</sup>	Nacional <sup>2</sup>
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Myrcia bergiana</i> O.Berg	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Myrcia ferruginosa</i> Mazine	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Myrcia multiflora</i> (Lam.) DC.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Myrcia neuwiedeana</i> (O. Berg) E. Lucas & C. E. Wilson	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Myrcia obversa</i> (D. Legrand) E. Lucas & C. E. Wilson	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Myrcia ovata</i> Cambess.	-	LC
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 thyrsoides</i> O.Berg	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Myrcia tomentosa</i> (Aubl.) DC.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Myrcia vittoriana</i> Kiaersk.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Myrciaria floribunda</i> (H.West ex Willd.) O.Berg	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Neomitranthes obscura</i> (DC.) N.Silveira	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Neomitranthes obtusa</i> Sobral & Zambom	EN	EN
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Plinia rivularis</i> (Cambess.) Rotman	-	-
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	Ochnaceae	<i>Ouratea cuspidata</i> (A.St.-Hil.) Engl.	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Ochnaceae	<i>Ouratea polygyna</i> Engl.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Ochnaceae	<i>Sauvagesia erecta</i> L.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Onagraceae	<i>Ludwigia leptocarpa</i> (Nutt.) H.Hara	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Onagraceae	<i>Ludwigia nervosa</i> (Poir.) H.Hara	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Passifloraceae	<i>Passiflora alata</i> Curtis	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Passifloraceae	<i>Passiflora amalocarpa</i> Barb.Rodr.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Passifloraceae	<i>Passiflora edulis</i> Sims	-	LC

**Parque Estadual Paulo César Vinha**

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual <sup>1</sup>	Nacional <sup>2</sup>
Angiospermas	Superrosídeas	Passifloraceae	<i>Passiflora haematostigma</i> Mart. ex Mast.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Passifloraceae	<i>Passiflora misera</i> Kunth	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Passifloraceae	<i>Passiflora mucronata</i> Lam.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Passifloraceae	<i>Passiflora pentagona</i> Mast.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Passifloraceae	<i>Passiflora silvestris</i> Vell.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Passifloraceae	<i>Turnera cuneiformis</i> Juss. ex Poir.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Peraceae	<i>Chaetocarpus echinocarpus</i> (Baill.) Ducke	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Peraceae	<i>Chaetocarpus myrsinites</i> Baill.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Peraceae	<i>Pera glabrata</i> (Schott) Baill.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Phyllanthaceae	<i>Phyllanthus klotzschianus</i> Müll.Arg.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Picramniaceae	<i>Picramnia bahiensis</i> Turcz.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Picramniaceae	<i>Picramnia gardneri</i> Planch.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Picramniaceae	<i>Picramnia glazioviana</i> Engl.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Polygalaceae	<i>Caamembeca grandifolia</i> (A.St.-Hil. & Moq.) J.F.B.Pastore	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Polygalaceae	<i>Polygala appendiculata</i> Vell.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Polygalaceae	<i>Polygala cyparissias</i> A.St.-Hil. & Moq.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Polygalaceae	<i>Polygala paniculata</i> L.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Rhamnaceae	<i>Scutia arenicola</i> (Casar.) Reissek	-	EN
Angiospermas	Superrosídeas	Rhizophoraceae	<i>Rhizophora mangle</i> L.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Rutaceae	<i>Conchocarpus heterophyllus</i> (A. St.-Hil.) Kallunki & 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 spicatus</i> A.St.-Hil.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Rutaceae	<i>Rauia nodosa</i> (Engl.) Kallunki	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Rutaceae	<i>Ravenia infelix</i> Vell.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Rutaceae	<i>Zanthoxylum tingoassuiba</i> A.St.-Hil.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Salicaceae	<i>Casearia commersoniana</i> Cambess.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Sapindaceae	<i>Allophylus puberulus</i> (Cambess.) Radlk.	-	LC

**Parque Estadual Paulo César Vinha**

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual <sup>1</sup>	Nacional <sup>2</sup>
Angiospermas	Superrosídeas	Sapindaceae	<i>Cupania emarginata</i> Cambess.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Sapindaceae	<i>Cupania racemosa</i> (Vell.) Radlk.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Sapindaceae	<i>Cupania vernalis</i> Cambess.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Sapindaceae	<i>Dodonaea viscosa</i> Jacq.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Sapindaceae	<i>Matayba guianensis</i> Aubl.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Sapindaceae	<i>Paullinia pseudota</i> Radlk.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Sapindaceae	<i>Paullinia weinmanniifolia</i> Mart.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Sapindaceae	<i>Serjania communis</i> Cambess.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Sapindaceae	<i>Serjania dentata</i> (Vell.) Radlk.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Sapindaceae	<i>Serjania salzmänniana</i> Schldtl.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Sapindaceae	<i>Serjania thoracoides</i> Radlk.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Sapindaceae	<i>Urvillea glabra</i> Cambess.	-	VU
Angiospermas	Superrosídeas	Sapindaceae	<i>Urvillea ulmacea</i> Kunth	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Simaroubaceae	<i>Homalolepis cuneata</i> (A.St.-Hil. & Tul.) Devecchi & Pirani	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Thymelaeaceae	<i>Daphnopsis coriacea</i> Taub.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Thymelaeaceae	<i>Daphnopsis racemosa</i> Griseb.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Trigoniaceae	<i>Trigonia nivea</i> Cambess.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Urticaceae	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Urticaceae	<i>Coussapoa microcarpa</i> (Schott) Rizzini	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Urticaceae	<i>Pilea microphylla</i> (L.) Liebm.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Violaceae	<i>Pombalia calceolaria</i> (L.) Paula-Souza	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Vitaceae	<i>Cissus pulcherrima</i> Vell.	VU	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Vitaceae	<i>Cissus stipulata</i> Vell.	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Vochysiaceae	<i>Qualea cryptantha</i> (Spreng.) Warm.	-	-
Briófitas	Bryopsida	Calymperaceae	<i>Octoblepharum albidum</i> Hedw.	-	-
Briófitas	Bryopsida	Dicranaceae	<i>Campylopus introflexus</i> (Hedw.) Brid.	-	-
Briófitas	Bryopsida	Dicranaceae	<i>Campylopus savannarum</i> (Müll.Hal.) Mitt.	-	-
Briófitas	Bryopsida	Hypnaceae	<i>Isopterygium tenerum</i> (Sw.) Mitt.	-	-

**Parque Estadual Paulo César Vinha**

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual <sup>1</sup>	Nacional <sup>2</sup>
Briófitas	Bryopsida	Neckeraceae	<i>Neckeropsis undulata</i> (Hedw.) Reichardt	-	-
Briófitas	Bryopsida	Orthotrichaceae	<i>Schlotheimia rugifolia</i> (Hook.) Schwägr.	-	-
Briófitas	Bryopsida	Sematophyllaceae	<i>Brittonodoxa subpinnata</i> (Brid.) W.R. Buck, P.E.A.S.Câmara & Carv.-Silva	-	-
Briófitas	Bryopsida	Sematophyllaceae	<i>Meiothecium revolubile</i> Mitt.	-	-
Briófitas	Bryopsida	Sematophyllaceae	<i>Microcalpe subsimplex</i> (Hedw.) W.R. Buck	-	-
Briófitas	Sphagnopsida	Sphagnaceae	<i>Sphagnum aciphyllum</i> Müll. Hal.	-	-
Briófitas	Sphagnopsida	Sphagnaceae	<i>Sphagnum capillifolium</i> (Ehrh.) Hedw.	-	-
Briófitas	Sphagnopsida	Sphagnaceae	<i>Sphagnum recurvum</i> P.Beauv.	-	-
Briófitas	Sphagnopsida	Sphagnaceae	<i>Sphagnum subsecundum</i> Nees	-	-
Licopodiófitas	Lycopodiopsida	Lycopodiaceae	<i>Lycopodiella alopecuroides</i> (L.) Cranfill	-	-
Licopodiófitas	Lycopodiopsida	Lycopodiaceae	<i>Palhinhaea cernua</i> (L.) Franco & Vasc.	-	-
Marchantiófitas	Jungermannniopsida	Frullaniaceae	<i>Frullania apiculata</i> (Reinw. et al.) Nees	-	-
Marchantiófitas	Jungermannniopsida	Frullaniaceae	<i>Frullania caulisequa</i> (Nees) Nees	-	-
Marchantiófitas	Jungermannniopsida	Frullaniaceae	<i>Frullania ericoides</i> (Nees) Mont.	-	-
Marchantiófitas	Jungermannniopsida	Frullaniaceae	<i>Frullania gibbosa</i> Nees	-	-
Marchantiófitas	Jungermannniopsida	Frullaniaceae	<i>Frullania kunzei</i> (Lehm. & Lindenb.) Lehm. & Lindenb.	-	-
Marchantiófitas	Jungermannniopsida	Frullaniaceae	<i>Frullania neesii</i> Lindenb	-	-
Marchantiófitas	Jungermannniopsida	Lejeuneaceae	<i>Acrolejeunea emergens</i> (Mitt.) Steph.	-	-
Marchantiófitas	Jungermannniopsida	Lejeuneaceae	<i>Acrolejeunea torulosa</i> (Lehm. & Lindenb.) Schiffn.	-	-
Marchantiófitas	Jungermannniopsida	Lejeuneaceae	<i>Lejeunea deplanata</i> Nees	-	-
Marchantiófitas	Jungermannniopsida	Lejeuneaceae	<i>Lejeunea flava</i> (Sw.) Nees	-	-
Marchantiófitas	Jungermannniopsida	Lejeuneaceae	<i>Mastigolejeunea auriculata</i> (Wilson) Schiffn.	-	-
Marchantiófitas	Jungermannniopsida	Lejeuneaceae	<i>Schiffneriolejeunea polycarpa</i> (Nees) Gradst.	-	-
Marchantiófitas	Jungermannniopsida	Lejeuneaceae	<i>Thysananthus auriculatus</i> (Wilson & Hook) Sukkharak & Gradst.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Aspleniaceae	<i>Asplenium lacinulatum</i> Schrad.	EN	LC
Monilófitas	Polypodiopsida	Aspleniaceae	<i>Asplenium serratum</i> L.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Blechnaceae	<i>Telmatoblechnum serrulatum</i> (Rich.) Perrie, D.J. Ohlsen & Brownsey	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Cyatheaceae	<i>Cyathea phalerata</i> Mart.	-	-

**Parque Estadual Paulo César Vinha**

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual <sup>1</sup>	Nacional <sup>2</sup>
Monilófitas	Polypodiopsida	Dennstaedtiaceae	<i>Pteridium esculentum</i> subsp. <i>arachnoideum</i> (Kaulf.) Thomson	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Dryopteridaceae	<i>Polybotrya cylindrica</i> Kaulf.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Dryopteridaceae	<i>Polybotrya osmundacea</i> Willd.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Hymenophyllaceae	<i>Trichomanes cristatum</i> Kaulf.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Lindsaeaceae	<i>Lindsaea lancea</i> (L.) Bedd.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Lindsaeaceae	<i>Lindsaea stricta</i> (Sw.) Dryand.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Lomariopsidaceae	<i>Nephrolepis biserrata</i> (Sw.) Schott	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Lygodiaceae	<i>Lygodium volubile</i> Sw.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Osmundaceae	<i>Osmunda regalis</i> L.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Osmundaceae	<i>Osmunda spectabilis</i> Willd.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Osmundaceae	<i>Osmundastrum cinnamomeum</i> (L.) C.Presl	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Campyloneurum phyllitidis</i> (L.) C.Presl	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Campyloneurum rigidum</i> Sm.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Microgramma geminata</i> (Schrad.) R.M.Tryon & A.F.Tryon	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Microgramma nitida</i> (J.Sm.) A.R.Sm.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Microgramma vacciniifolia</i> (Langsd. & Fisch.) Copel.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Pleopeltis lepidopteris</i> (Langsd. & Fisch.) de la Sota	EN	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Pleopeltis pleopeltifolia</i> (Raddi) Alston	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Serpocaulon triseriale</i> (Sw.) A.R.Sm.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Pteridaceae	<i>Doryopteris collina</i> (Raddi) J.Sm.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Pteridaceae	<i>Pityrogramma calomelanos</i> (L.) Link	-	-
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	Schizaeaceae	<i>Schizaea attenuata</i> Beyr.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Thelypteridaceae	<i>Amauropelta opposita</i> (Vahl) Pic. Serm.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Thelypteridaceae	<i>Thelypteris reticulata</i> (L.) Proctor	-	-