

Parque Estadual do Forno Grande

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Angiospermas indefinidas	Chloranthaceae	<i>Hedyosmum brasiliensis</i> Mart.	-	-
Angiospermas	Eudicotiledôneas basais	Menispermaceae	<i>Odontocarya vitis</i> (Vell.) J.M.A.Braga	-	LC
Angiospermas	Eudicotiledôneas basais	Ranunculaceae	<i>Clematis brasiliiana</i> DC.	-	-
Angiospermas	Eudicotiledôneas basais	Ranunculaceae	<i>Clematis dioica</i> L.	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Annonaceae	<i>Annona dolabripetala</i> Raddi	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Annonaceae	<i>Annona sylvatica</i> A.St.-Hil.	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Annonaceae	<i>Annona xylopiiifolia</i> A.St.-Hil. & Tul.	-	NT
Angiospermas	Magnoliídeas	Annonaceae	<i>Guatteria australis</i> A.St.-Hil.	-	LC
Angiospermas	Magnoliídeas	Lauraceae	<i>Endlicheria paniculata</i> (Spreng.) J.F.Macbr.	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Lauraceae	<i>Nectandra oppositifolia</i> Nees	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Lauraceae	<i>Ocotea aciphylla</i> (Nees & Mart.) Mez	-	NT
Angiospermas	Magnoliídeas	Lauraceae	<i>Ocotea diospyrifolia</i> (Meisn.) Mez	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Lauraceae	<i>Ocotea puberula</i> (Rich.) Nees	-	NT
Angiospermas	Magnoliídeas	Lauraceae	<i>Persea willdenovii</i> Kosterm.	-	LC
Angiospermas	Magnoliídeas	Monimiaceae	<i>Mollinedia glabra</i> (Spreng.) Perkins	-	LC
Angiospermas	Magnoliídeas	Monimiaceae	<i>Mollinedia schottiana</i> (Spreng.) Perkins	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Piperaceae	<i>Peperomia acuminata</i> Ruiz & Pav.	VU	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Piperaceae	<i>Peperomia alata</i> Ruiz & Pav.	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Piperaceae	<i>Peperomia blanda</i> (Jacq.) Kunth	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Piperaceae	<i>Peperomia catharinae</i> Miq.	VU	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Piperaceae	<i>Peperomia clivicola</i> Yunck.	CR	LC
Angiospermas	Magnoliídeas	Piperaceae	<i>Peperomia corcovadensis</i> Gardner	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Piperaceae	<i>Peperomia galioides</i> Kunth	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Piperaceae	<i>Peperomia glabella</i> (Sw.) A.Dietr.	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Piperaceae	<i>Peperomia mandioccana</i> Miq.	VU	LC
Angiospermas	Magnoliídeas	Piperaceae	<i>Peperomia martiana</i> Miq.	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Piperaceae	<i>Peperomia rotundifolia</i> (L.) Kunth	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Piperaceae	<i>Peperomia suboppositifolia</i> Yunck.	-	EN
Angiospermas	Magnoliídeas	Piperaceae	<i>Peperomia tetraphylla</i> (G.Forst.) Hook. & Arn.	-	-

Parque Estadual do Forno Grande

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Magnoliídeas	Piperaceae	<i>Peperomia trineuroides</i> Dahlst.	VU	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Piperaceae	<i>Peperomia urocarpa</i> Fisch. & C.A.Mey.	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Piperaceae	<i>Piper caldense</i> C.DC.	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Piperaceae	<i>Piper corcovadensis</i> (Miq.) C.DC.	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Piperaceae	<i>Piper crassinervium</i> Kunth	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Piperaceae	<i>Piper eucalyptophyllum</i> C.DC.	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Piperaceae	<i>Piper gaudichaudianum</i> Kunth	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Piperaceae	<i>Piper hispidum</i> Sw.	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Piperaceae	<i>Piper jubimarginatum</i> Yunck.	VU	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Piperaceae	<i>Piper lhotzkyanum</i> Kunth	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Piperaceae	<i>Piper mollicomum</i> Kunth	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Piperaceae	<i>Piper permucronatum</i> Yunck.	VU	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Piperaceae	<i>Piper richardiifolium</i> Kunth	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Piperaceae	<i>Piper rivinoides</i> Kunth	-	-
Angiospermas	Magnoliídeas	Siparunaceae	<i>Siparuna brasiliensis</i> (Spreng.) A.DC.	-	LC
Angiospermas	Magnoliídeas	Winteraceae	<i>Drimys brasiliensis</i> Miers	-	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Alstroemeriaceae	<i>Alstroemeria isabelleana</i> Herb.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Amaryllidaceae	<i>Hippeastrum aulicum</i> (Ker Gawl.) Herb.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Amaryllidaceae	<i>Hippeastrum brasilianum</i> (Traub & J.L.Doran) Dutilh	EN	EN
Angiospermas	Monocotiledôneas	Araceae	<i>Anthurium angustifolium</i> Theófilo & Sakur.	EN	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Araceae	<i>Anthurium comtum</i> Schott	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Araceae	<i>Anthurium fragae</i> Nadruz	VU	-
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 scandens</i> (Aubl.) Engl.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Araceae	<i>Asterostigma lombardii</i> E.G.Gonç.	-	LC

Parque Estadual do Forno Grande

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Monocotiledôneas	Araceae	<i>Philodendron appendiculatum</i> Nadrus & Mayo	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Araceae	<i>Philodendron cordatum</i> Kunth ex Schott	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Araceae	<i>Philodendron edmundoi</i> G.M.Barroso	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Araceae	<i>Philodendron hastatum</i> K.Koch & Sello	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Araceae	<i>Philodendron kautskyi</i> G.S.Bunting	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Araceae	<i>Philodendron propinquum</i> Schott	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Arecaceae	<i>Geonoma schottiana</i> Mart.	-	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Arecaceae	<i>Syagrus insignis</i> (Rob.) Becc.	EN	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Arecaceae	<i>Syagrus weddelliana</i> (H.Wendl.) Becc.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Aechmea azurea</i> L.B.Sm.	VU	VU
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Aechmea coelestis</i> (K.Koch) E.Morren	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Aechmea nudicaulis</i> (L.) Griseb.	-	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Aechmea perforata</i> L.B.Sm.	EN	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Aechmea pineliana</i> (Brong. ex Planch.) Baker	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Aechmea racinae</i> L.B.Sm.	VU	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Aechmea triangularis</i> L.B.Sm.	VU	EN
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Alcantarea extensa</i> (L.B.Sm.) J.R.Grant	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Billbergia bradeana</i> L.B.Sm.	EN	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Billbergia euphemiae</i> E.Morren	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Billbergia horrida</i> Regel	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Billbergia vittata</i> Brongn. ex Morel	VU	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Canistropsis albiflora</i> (L.B.Sm.) H.Luther & Leme	VU	VU
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Canistrum triangulare</i> L.B.Sm. & Reitz	EN	EN
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Edmundoa lindenii</i> (Regel) Leme	-	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Neoregelia diversifolia</i> E.Pereira	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 simulans</i> L.B.Sm.	-	-

Parque Estadual do Forno Grande

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Nidularium campo-alegrense</i> Leme	VU	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Nidularium espiritosantense</i> Leme	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Nidularium kautskyanum</i> Leme	EN	EN
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Nidularium procerum</i> Lindm.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Nidularium rutilans</i> E.Morren	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Pitcairnia decidua</i> L.B.Sm.	-	EN
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Pitcairnia flammea</i> Lindl.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Quesnelia kautskyi</i> C.M.Vieira	-	VU
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Tillandsia geminiflora</i> Brongn.	-	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Tillandsia recurvata</i> (L.) L.	-	-
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 bituminosa</i> Wawra	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Vriesea capixabae</i> Leme	VU	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Vriesea carinata</i> Wawra	-	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Vriesea ensiformis</i> (Vell.) Beer	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Vriesea fosteriana</i> L.B.Sm.	CR	DD
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Vriesea guttata</i> Linden & André	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Vriesea longicaulis</i> (Baker) Mez	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Vriesea lubbersii</i> (Baker) E.Morren	-	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Vriesea pardalina</i> Mez	EN	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Vriesea pereirae</i> L.B.Sm.	VU	DD
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Vriesea poenulata</i> (Baker) Mez	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Vriesea procera</i> (Mart. ex Schult. & Schult.f.) Wittm.	-	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Vriesea pseudoatra</i> Leme	VU	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Vriesea vagans</i> (L.B.Sm.) L.B.Sm.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Bromeliaceae	<i>Wittrockia gigantea</i> (Baker) Leme	-	-

Parque Estadual do Forno Grande

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cannaceae	<i>Canna paniculata</i> Ruiz & Pav.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Commelinaceae	<i>Commelina obliqua</i> Vahl	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Commelinaceae	<i>Dichorisandra hexandra</i> (Aubl.) C.B.Clarke	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Commelinaceae	<i>Dichorisandra procera</i> Mart. ex Schult. f.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Commelinaceae	<i>Tradescantia fluminensis</i> Vell.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Commelinaceae	<i>Tripogandra diuretica</i> (Mart.) Handlos	-	-
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>Cryptangium polyphyllum</i> (Nees) Boeckeler	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Cryptangium subaphyllum</i> (T. Koyama) Vitta	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Cyperus haspan</i> L.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Cyperus hermaphroditus</i> (Jacq.) Standl.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Cyperus lanceolatus</i> Poir.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Cyperus meyenianus</i> Kunth	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Cyperus sesquiflorus</i> (Torr.) Matf. & Kük.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Eleocharis sellowiana</i> Kunth	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Fimbristylis complanata</i> (Retz.) Link	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Pleurostachys puberula</i> Boeckeler	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Rhynchospora cryptantha</i> C.B.Clarke	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Rhynchospora exaltata</i> Kunth	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Rhynchospora marisculus</i> Lindl. & Nees	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Rhynchospora riparia</i> (Nees) Boeckeler	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Rhynchospora rugosa</i> (Vahl) Gale	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Rhynchospora splendens</i> Lindm.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Rhynchospora tenuis</i> Link	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Scleria latifolia</i> Sw.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Cyperaceae	<i>Trilepis lhotzkiana</i> Nees ex Arn.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Dioscoreaceae	<i>Dioscorea cinnamomifolia</i> Hook.	-	-

Parque Estadual do Forno Grande

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Monocotiledôneas	Dioscoreaceae	<i>Dioscorea glandulosa</i> (Griseb.) Kunth	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Dioscoreaceae	<i>Dioscorea grisebachii</i> Kunth	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Dioscoreaceae	<i>Dioscorea monadelphica</i> (Kunth) Griseb.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Dioscoreaceae	<i>Dioscorea ovata</i> Vell.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Dioscoreaceae	<i>Dioscorea piperifolia</i> Humb. & Bonpl. ex Willd.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Dioscoreaceae	<i>Dioscorea sincorensis</i> R.Knuth	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Dioscoreaceae	<i>Dioscorea therezopolensis</i> Uline ex R.Knuth	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Eriocaulaceae	<i>Paepalanthus macaheensis</i> Körn.	VU	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Eriocaulaceae	<i>Paepalanthus planifolius</i> (Bong.) Körn.	VU	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Hypoxidaceae	<i>Hypoxis decumbens</i> L.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Iridaceae	<i>Sisyrinchium marchio</i> (Vell.) Steud.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Iridaceae	<i>Sisyrinchium restioides</i> Spreng.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Iridaceae	<i>Sisyrinchium vaginatum</i> Spreng.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Juncaceae	<i>Juncus densiflorus</i> Kunth	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Juncaceae	<i>Juncus effusus</i> L.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Marantaceae	<i>Goepertia monophylla</i> (Vell.) Borchs. & S.Suárez	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Marantaceae	<i>Goepertia monophylla</i> (Vell.) Borchs. & S.Suárez.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Marantaceae	<i>Stromanthe papillosa</i> Petersen	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Marantaceae	<i>Stromanthe tonckat</i> (Aubl.) Eichler	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Acianthera auriculata</i> (Lindl.) Pridgeon & M.W.Chase	-	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Acianthera capillaris</i> (Lindl.) Pridgeon & M.W.Chase	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Acianthera crinita</i> (Barb.Rodr.) Pridgeon & M.W.Chase	VU	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Acianthera fornograndensis</i> L.Kollmann & A.P.Fontana	VU	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Acianthera glumacea</i> (Lindl.) Pridgeon & M.W.Chase	VU	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Acianthera hygrophila</i> (Barb.Rodr.) Pridgeon & M.W.Chase	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Acianthera jordanensis</i> (Brade) F.Barros	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Acianthera luteola</i> (Lindl.) Pridgeon & M.W.Chase	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Acianthera nemorosa</i> (Barb.Rodr.) F.Barros	-	-

Parque Estadual do Forno Grande

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Acianthera octophrys</i> (Rchb.f.) Pridgeon & M.W.Chase	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Acianthera saundersiana</i> (Rchb.f.) Pridgeon & M.W.Chase	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Acianthera saurocephala</i> (Lodd.) Pridgeon & M.W.Chase	-	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Acianthera serpentula</i> (Barb.Rodr.) F.Barros	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Acianthera tricarinata</i> (Poepp. & Endl.) Pridgeon & M.W.Chase	-	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Anathallis adenochila</i> (Loefgr.) F.Barros	-	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Anathallis liparanges</i> (Rchb.f.) Luer	VU	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Anathallis petropolitana</i> (Hoehne) F.Barros & Barberena	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Anathallis radialis</i> (Porto & Brade) Pridgeon & M.W.Chase	VU	NT
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Anathallis sclerophylla</i> (Lindl.) Pridgeon & M.W.Chase	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Aspidogyne commelinoides</i> (Barb.Rodr.) Garay	VU	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Bifrenaria leucorrhoda</i> Rchb.f.	VU	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Bifrenaria tyrianthina</i> (Lodd.) Rchb.f.	EN	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Brasiliorchis gracilis</i> (Lodd.) R.B.Singer et al.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Brasiliorchis marginata</i> (Lindl.) R.B.Singer et al.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Brasiliorchis picta</i> (Hook.) R.B.Singer et al.	VU	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Brasiliorchis ubatubana</i> (Hoehne) R.B.Singer et al.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Bulbophyllum atropurpureum</i> Barb.Rodr.	VU	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Bulbophyllum campos-portoi</i> Brade	EN	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Bulbophyllum micropetaliforme</i> J.E.Leite	VU	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Campylocentrum ornithorrhynchum</i> (Lindl.) Rolfe	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Campylocentrum parahybunense</i> (Barb.Rodr.) Rolfe	VU	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Cattleya cinnabarina</i> (Bateman ex Lindl.) Van den Berg	EN	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Cattleya coccinea</i> Lindl.	CR	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Cattleya wittigiana</i> (Barb.Rodr.) Van den Berg	CR	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Christensonella subulata</i> (Lindl.) Szlach. et al.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Cleistes rodriguesii</i> (Cogn.) Campacci	-	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Cyclopogon argyriifolius</i> Barb.Rodr.	-	-

Parque Estadual do Forno Grande

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Dichaea bryophyla</i> Rchb.f.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Elleanthus brasiliensis</i> (Lindl.) Rchb.f.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Encyclia patens</i> Hook.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Epidendrum armeniacum</i> Lindl.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Epidendrum chlorinum</i> Barb.Rodr.	EN	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Epidendrum cooperianum</i> Bateman	VU	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Epidendrum dendrobioides</i> Thunb.	VU	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Epidendrum densiflorum</i> Hook.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Epidendrum difforme</i> Jacq.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Epidendrum filicaule</i> Lindl.	-	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Epidendrum latilabrum</i> Lindl.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Epidendrum secundum</i> Jacq.	-	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Eurystyles actinosophila</i> (Barb.Rodr.) Schltr.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Gomesa forbesii</i> (Hook.) M.W.Chase & N.H.Williams	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Gomesa glaziovii</i> Cogn.	VU	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Gomesa gomezoides</i> (Barb.Rodr.) Pabst	VU	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Gomesa imperatoris-maximiliani</i> (Rchb.f.) M.W.Chase & N.H.Williams	EN	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Gomesa novaesae</i> (Ruschi) Fraga & A.P.Fontana	CR	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Gomesa ramosa</i> (Lindl.) M.W.Chase & N.H.Williams	VU	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Gomesa recurva</i> R.Br.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Gomesa welteri</i> (Pabst) M.W.Chase & N.H.Williams	VU	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Grandiphyllum auricula</i> (Vell.) Docha Neto	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Grandiphyllum divaricatum</i> (Lindl.) Docha Neto	-	VU
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Habenaria araneiflora</i> Barb.Rodr.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Habenaria macronectar</i> (Vell.) Hoehne	EN	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Habenaria parviflora</i> Lindl.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Habenaria repens</i> Nutt.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Habenaria warmingii</i> Rchb.f.	VU	-

Parque Estadual do Forno Grande

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Hapalorchis lindleyanus</i> Garay	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Hapalorchis micranthus</i> (Barb.Rodr.) Hoehne	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Heterotaxis brasiliensis</i> (Brieger & Illg) F.Barros	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Isabelia violacea</i> (Lindl.) van den Berg & M.W.Chase	EN	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Isochilus linearis</i> (Jacq.) R.Br.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Lankesterella caespitosa</i> (Lindl.) Hoehne	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Lankesterella ceracifolia</i> (Barb.Rodr.) Mansf.	VU	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Liparis nervosa</i> (Thumb.) Lindl.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Malaxis histionantha</i> (Link) Garay & Dunst.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Masdevallia infracta</i> Lindl.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Maxillaria notylioglossa</i> Rchb.f.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Maxillaria ochroleuca</i> Lodd. ex Lindl.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Miltonia cuneata</i> Lindl.	CR	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Mormolyca rufescens</i> (Lindl.) M.A.Blanco	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Octomeria chamaeleptotes</i> Rchb.f.	VU	VU
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Octomeria crassifolia</i> Lindl.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Octomeria diaphana</i> Lindl.	-	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Octomeria juncifolia</i> Barb.Rodr.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Octomeria tricolor</i> Rchb.f.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Ornithidium rigidum</i> (Barb.Rodr.) M.A.Blanco & Ojeda	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Pabstia jugosa</i> (Lindl.) Garay	VU	EN
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Pabstiella bradei</i> (Schltr.) Luer	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Pabstiella cordilabia</i> (Pabst) Luer	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Pabstiella curti-bradei</i> (Pabst) Luer	VU	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Pabstiella fusca</i> (Lindl.) Chiron & Xim.Bols.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Pabstiella pterophora</i> (Cogn.) Chiron	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Pabstiella rupicola</i> L.Kollmann	VU	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Pabstiella trifida</i> (Lindl.) Luer	-	-

Parque Estadual do Forno Grande

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Pelexia itatiayae</i> Schltr.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Pelexia novofriburgensis</i> (Rchb.f.) Garay	VU	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Pelexia oestrifera</i> (Rchb.f. & Warm.) Schltr.	VU	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Phymatidium aquinoi</i> Schltr.	VU	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Phymatidium falcifolium</i> Lindl.	VU	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Platystele oxyglossa</i> (Schltr.) Garay	VU	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Pogoniopsis schenckii</i> Cogn.	VU	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Polystachya concreta</i> (Jacq.) Garay & Sweet	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Polystachya rupicola</i> Brade	VU	CR
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Prescottia montana</i> Barb.Rodr.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Prescottia phleoides</i> Lindl.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Prescottia plantaginifolia</i> Lindl. ex Hook.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Prescottia stachyodes</i> (Sw.) Lindl.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Promenaea xanthina</i> (Lindl.) Lindl.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Prosthechea allemanoides</i> (Hoehne) W.E.Higgins	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Prosthechea bulbosa</i> (Vell.) W.E.Higgins	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Prosthechea calamaria</i> (Lindl.) W.E.Higgins	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Pseudolaelia vellozicola</i> (Hoehne) Porto & Brade	-	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Sacoila lanceolata</i> (Aubl.) Garay	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Sauroglossum elatum</i> Lindl.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Specklinia grobyi</i> (Batem. ex Lindl.) F.Barros	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Stelis aprica</i> Lindl.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Stelis argentata</i> Lindl.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Stelis fraterna</i> Lindl.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Stelis megantha</i> Barb.Rodr.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Stelis papaquerensis</i> Rchb.f.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Stigmatosema polyaden</i> (Vell.) Garay	VU	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Zygopetalum maculatum</i> (Kunth) Garay	-	LC

Parque Estadual do Forno Grande

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Monocotiledôneas	Orchidaceae	<i>Zygopetalum maxillare</i> Lodd.	EN	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Andropogon bicornis</i> L.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Aulonemia amplissima</i> (Nees) McClure	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Aulonemia prolifera</i> P.L. Viana & Filg.	EN	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Aulonemia setigera</i> (Hack.) McClure	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Axonopus polystachyus</i> G.A. Black	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Axonopus scoparius</i> (Flüggé) Kuhlm.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Chascolytrum calothecca</i> (Trin.) Essi, Longhi-Wagner & Souza-Chies	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Chusquea anelythra</i> Nees	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Chusquea bambusoides</i> (Raddi) Hack.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Chusquea capitata</i> Nees	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Chusquea leptophylla</i> Nees	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Chusquea meyeriana</i> Rupr. ex Döll	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Dichantherium sciurotooides</i> (Zuloaga & Morrone) Davidse	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Guadua paniculata</i> Munro	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Guadua tagoara</i> (Nees) Kunth	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Hildaea ruprechtii</i> (Döll) C.Silva & R.P.Oliveira	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Melinis minutiflora</i> P.Beauv.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Merostachys burmanii</i> Send.	-	EN
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Ocellochloa latissima</i> (Mikan ex Trin.) Zuloaga & Morrone	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Oedochloa grandifolia</i> (Döll) C.Silva & R.P.Oliveira	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Olyra ciliatifolia</i> Raddi	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Olyra fasciculata</i> Trin.	-	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Olyra glaberrima</i> Raddi	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Panicum sellowii</i> Nees	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Paspalum conjugatum</i> P.J.Bergius	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Paspalum corcovadense</i> Raddi	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Paspalum mandiocanum</i> Trin.	-	-

Parque Estadual do Forno Grande

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Paspalum pumilum</i> Nees	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Pseudechinolaena polystachya</i> (Kunth) Stapf	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Rugoloa pilosa</i> (Sw.) Zuloaga	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Saccharum asperum</i> (Nees) Steud.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Sporobolus indicus</i> (L.) R.Br.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Steinchisma laxum</i> (Sw.) Zuloaga	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Poaceae	<i>Urochloa arrecta</i> (Hack. ex T.Durand & Schinz) Morrone & Zuloaga	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Smilacaceae	<i>Smilax brasiliensis</i> Spreng.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Smilacaceae	<i>Smilax campestris</i> Griseb.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Smilacaceae	<i>Smilax elastica</i> Griseb.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Typhaceae	<i>Typha domingensis</i> Pers.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Velloziaceae	<i>Barbacenia pabstiana</i> L.B.Sm. & Ayensu	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Velloziaceae	<i>Vellozia candida</i> J.C.Mikan	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Velloziaceae	<i>Vellozia epidendroides</i> Mart. ex Schult. & Schult.f.	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Velloziaceae	<i>Vellozia variegata</i> Goethart & Henrard	-	-
Angiospermas	Monocotiledôneas	Xyridaceae	<i>Xyris augusto-coburgii</i> Szyszyl. ex Beck	-	LC
Angiospermas	Monocotiledôneas	Zingiberaceae	<i>Renalmia petasites</i> Gagnep.	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Acanthaceae	<i>Aphelandra longiflora</i> (Lindl.) Profice	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Acanthaceae	<i>Dicliptera squarrosa</i> Nees	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Acanthaceae	<i>Justicia parabolica</i> (Nees) Profice	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Acanthaceae	<i>Ruellia laxa</i> (Nees) Lindau	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Acanthaceae	<i>Ruellia subsessilis</i> (Nees) Lindau	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Acanthaceae	<i>Staurogyne veronicifolia</i> (Nees) Kuntze	EN	EN
Angiospermas	Superasterídeas	Acanthaceae	<i>Stenandrium mandioccanum</i> Nees	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Amaranthaceae	<i>Celosia grandifolia</i> Moq.	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Amaranthaceae	<i>Hebanthe pulverulenta</i> Mart.	VU	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Apiaceae	<i>Eryngium aloifolium</i> Mart. ex Urb.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apiaceae	<i>Eryngium aloifolium</i> Mart. ex Urb.	-	-

Parque Estadual do Forno Grande

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Superasterídeas	Apiaceae	<i>Hydrocotyle quinqueloba</i> Ruiz & Pav.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Araujia sericifera</i> Brot.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Asclepias curassavica</i> L.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Ditassa hispida</i> (Vell.) Fontella	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Ditassa nitida</i> Decne.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Macroditassa laurifolia</i> (Decne.) Fontella	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Mandevilla atrovioleacea</i> (Stadelm.) Woodson	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Mandevilla pentlandiana</i> (A.DC.) Woodson	CR	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Mandevilla sellowii</i> (Müll.Arg.) Woodson	EN	NT
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Marsdenia loniceroides</i> (Hook.) E.Fourn.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Orthosia congesta</i> Decne.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Orthosia loandensis</i> Fontella & Valente	-	-
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>Oxypetalum pilosum</i> Gardner	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Apocynaceae	<i>Oxypetalum wightianum</i> Hook. & Arn.	-	-
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>Peplonia organensis</i> (E.Fourn.) Fontella & Rapini	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Aquifoliaceae	<i>Ilex theezans</i> Mart. ex Reissek	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Araliaceae	<i>Dendropanax amorimii</i> Fiaschi	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Araliaceae	<i>Oreopanax capitatus</i> (Jacq.) Decne. & Planch.	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Achyrocline alata</i> (Kunth) DC.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Achyrocline albicans</i> Griseb.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Achyrocline satuireioides</i> (Lam.) DC.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Ageratum conyzoides</i> L.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Austrocritonia rosea</i> (Gardner) R.M.King & H.Rob.	-	-

Parque Estadual do Forno Grande

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Austroeupatorium cordato-acuminatum</i> H. Robinson	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Austroeupatorium inulaefolium</i> (Kunth) R.M.King & H.Rob.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Baccharis crispa</i> Spreng.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Baccharis dentata</i> (Vell.) G.M.Barroso	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Baccharis imbricata</i> Malag.	VU	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Baccharis junciformis</i> DC.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Baccharis montana</i> DC.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Baccharis oxyodonta</i> DC.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Baccharis platypoda</i> DC.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Baccharis rufidula</i> (Spreng.) Joch.Müll.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Baccharis serrulata</i> (Lam.) Pers.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Baccharis stylosa</i> Gardner	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Baccharis vulneraria</i> Baker	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Barrosoa apiculata</i> (Gardner) R.M.King & H.Rob.	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Barrosoa organensis</i> (Gardner) R.M.King & H.Rob.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Bartlettina hemisphaerica</i> (DC.) R.M. King & H. Rob.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Bidens segetum</i> Mart. ex Colla	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Chaptalia nutans</i> (L.) Pol.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Chromolaena tecta</i> (Gardner) R.M.King & H.Rob.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Cololobus longiangustatus</i> (G.M.Barroso) H.Rob.	VU	EN
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Cololobus rupestris</i> (Gardner) H.Rob.	-	EN
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Cyrtocymura scorpioides</i> (Lam.) H.Rob.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Dasyphyllum flagellare</i> (Casar.) Cabrera	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Dasyphyllum spinescens</i> (Less.) Cabrera	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Dendrophorbium capixabense</i> J.Calvo & N.Roque	EN	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Elephantopus mollis</i> Kunth	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Emilia sonchifolia</i> (L.) DC. ex Wight	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Eremanthus crotonoides</i> (DC.) Sch.Bip.	-	LC

Parque Estadual do Forno Grande

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Graphistylis organensis</i> (Casar.) B.Nord.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Hebeclinium macrophyllum</i> (L.) DC.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Heterocondylus alatus</i> (Vell.) R.M.King & H.Rob.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Jaegeria hirta</i> (Lag.) Less.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Koanophyllon adamantium</i> (Gardner) R.M.King & H.Rob.	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Lepidaploa coulonioides</i> (H.Rob.) H.Rob.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Lepidaploa decumbens</i> (Gardner) H.Rob.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Lepidaploa helophila</i> (Mart. ex DC.) H.Rob.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Lepidaploa macahensis</i> (Glaz. ex G.M.Barroso) H.Rob.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Leptostelma maximum</i> D.Don	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Mikania argyreia</i> DC.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Mikania lanuginosa</i> DC.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Mikania micrantha</i> Kunth	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Mikania rufescens</i> Sch.Bip. ex Baker	-	NT
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Mikania sericea</i> Hook. & Arn.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Mikania ternata</i> (Vell.) B.L.Rob.	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Mutisia campanulata</i> Less.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Ophryosporus freyreysii</i> (Thunb.) Baker	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Orthopappus angustifolius</i> (Sw.) Gleason	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Pentacalia desiderabilis</i> (Vell.) Cuatrec.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Pluchea oblongifolia</i> DC.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Praxelis diffusa</i> (Rich.) Pruski	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Senecio adamantinus</i> Bong.	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Senecio brasiliensis</i> (Spreng.) Less.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Senecio graciellae</i> Cabrera	EN	EN
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Solidago chilensis</i> Meyen	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Tagetes minuta</i> L.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Trixis antimenorrhoea</i> (Schrank) Kuntze	-	-

Parque Estadual do Forno Grande

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Trixis lessingii</i> DC.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Verbesina glabrata</i> Hook. & Arn.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Vernonanthura almedae</i> (H.Rob.) H.Rob.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Vernonanthura beyrichii</i> (Less.) H.Rob.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Vernonanthura discolor</i> (Spreng.) H.Rob.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Vernonanthura divaricata</i> (Spreng.) H.Rob.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Vernonanthura polyanthes</i> (Sprengel) Vega & Dematteis	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Vernonanthura puberula</i> (Less.) H.Rob.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Asteraceae	<i>Wunderlichia mirabilis</i> Riedel ex Baker	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Basellaceae	<i>Anredera tucumanensis</i> (Lillo & Hauman) Sperling	VU	-
Angiospermas	Superasterídeas	Bignoniaceae	<i>Amphilophium paniculatum</i> (L.) Kunth	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Bignoniaceae	<i>Bignonia corymbosa</i> (Vent.) L.G.Lohmann	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Bignoniaceae	<i>Dolichandra unguis-cati</i> (L.) L.G.Lohmann	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Bignoniaceae	<i>Fridericia triplinervia</i> (Mart. ex DC.) L.G.Lohmann	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Bignoniaceae	<i>Handroanthus vellosi</i> (Toledo) Mattos	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Bignoniaceae	<i>Lundia corymbifera</i> (Vahl) Sandwith	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Bignoniaceae	<i>Lundia damazioi</i> C. DC.	EN	-
Angiospermas	Superasterídeas	Boraginaceae	<i>Cordia magnoliifolia</i> Cham.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Boraginaceae	<i>Cordia ochracea</i> DC.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Cactaceae	<i>Coleocephalocereus fluminensis</i> (Miq.) Backeb.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Cactaceae	<i>Hatiora cylindrica</i> Britton & Rose	CR	DD
Angiospermas	Superasterídeas	Cactaceae	<i>Hatiora salicornioides</i> (Haw.) Britton & Rose	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Cactaceae	<i>Lepismium cruciforme</i> (Vell.) Miq.	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Cactaceae	<i>Lepismium houlettianum</i> (Lem.) Barthlott	EN	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Cactaceae	<i>Rhipsalis campos-portoana</i> Loefgr.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Cactaceae	<i>Rhipsalis clavata</i> F.A.C.Weber	EN	-
Angiospermas	Superasterídeas	Cactaceae	<i>Rhipsalis elliptica</i> G.Lindb. ex K.Schum.	VU	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Cactaceae	<i>Rhipsalis floccosa</i> Salm-Dyck ex Pfeiff.	-	LC

Parque Estadual do Forno Grande

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Superasterídeas	Cactaceae	<i>Rhipsalis hoelleri</i> Barthlott & N.P.Taylor	EN	NT
Angiospermas	Superasterídeas	Cactaceae	<i>Rhipsalis juengeri</i> Barthlott & N.P.Taylor	EN	-
Angiospermas	Superasterídeas	Cactaceae	<i>Rhipsalis lindbergiana</i> K.Schum.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Cactaceae	<i>Rhipsalis neves-armondii</i> K.Schum.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Cactaceae	<i>Rhipsalis pachyptera</i> Pfeiff.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Cactaceae	<i>Rhipsalis russellii</i> Britton & Rose	EN	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Cactaceae	<i>Rhipsalis teres</i> (Vell.) Steud.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Cactaceae	<i>Schlumbergera kautskyi</i> (Horobin & McMillan) N.P.Taylor	CR	EN
Angiospermas	Superasterídeas	Campanulaceae	<i>Centropogon cornutus</i> (L.) Druce	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Campanulaceae	<i>Lobelia imperialis</i> E.Wimm.	VU	-
Angiospermas	Superasterídeas	Campanulaceae	<i>Lobelia langeana</i> Dusén	-	EN
Angiospermas	Superasterídeas	Campanulaceae	<i>Lobelia thapsoidea</i> Schott	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Caprifoliaceae	<i>Valeriana scandens</i> L.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Clethraceae	<i>Clethra scabra</i> Pers.	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Convolvulaceae	<i>Cuscuta racemosa</i> Mart.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Convolvulaceae	<i>Ipomoea pintoii</i> O'Donell	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Convolvulaceae	<i>Ipomoea saopaulista</i> O'Donell	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Convolvulaceae	<i>Jacquemontia martii</i> Choisy	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Droseraceae	<i>Drosera latifolia</i> (Eichler) Gonella & Rivadavia	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Ericaceae	<i>Gaultheria eriophylla</i> (Pers.) Sleumer ex Burtt	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Ericaceae	<i>Gaylussacia caparoensis</i> Sleumer	EN	EN
Angiospermas	Superasterídeas	Ericaceae	<i>Gaylussacia densa</i> Cham.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Ericaceae	<i>Gaylussacia pallida</i> Cham.	EN	-
Angiospermas	Superasterídeas	Ericaceae	<i>Gaylussacia pulchra</i> Pohl	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Gentianaceae	<i>Hockinia montana</i> Gardner	VU	-
Angiospermas	Superasterídeas	Gentianaceae	<i>Macrocarpaea glaziovii</i> Gilg	VU	-
Angiospermas	Superasterídeas	Gentianaceae	<i>Macrocarpaea obtusifolia</i> (Griseb.) Gilg	VU	-
Angiospermas	Superasterídeas	Gentianaceae	<i>Prepusa viridiflora</i> Brade	EN	EN

Parque Estadual do Forno Grande

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Superasterídeas	Gesneriaceae	<i>Codonanthe cordifolia</i> Chautems	VU	-
Angiospermas	Superasterídeas	Gesneriaceae	<i>Nematanthus crassifolius</i> (Schott) Wiehler	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Gesneriaceae	<i>Nematanthus fornix</i> (Vell.) Chautems	EN	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Gesneriaceae	<i>Nematanthus lanceolatus</i> (Poir.) Chautems	VU	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Gesneriaceae	<i>Paliavana prasinata</i> (Ker Gawl.) Benth.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Gesneriaceae	<i>Sinningia brasiliensis</i> (Regel & Schmidt) Wiehler & Chautems	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Gesneriaceae	<i>Sinningia cooperi</i> (Paxton) Wiehler	EN	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Gesneriaceae	<i>Sinningia magnifica</i> (Otto & A.Dietr.) Wiehler	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Gesneriaceae	<i>Sinningia sceptrum</i> (Mart.) Wiehler	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Gesneriaceae	<i>Vanhouttea calcarata</i> Lem.	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Griselinaceae	<i>Griselinia ruscifolia</i> (Clos) Taub.	-	NT
Angiospermas	Superasterídeas	Lentibulariaceae	<i>Genlisea lobata</i> Fromm	EN	EN
Angiospermas	Superasterídeas	Lentibulariaceae	<i>Utricularia longifolia</i> Gardner	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Lentibulariaceae	<i>Utricularia nelumbifolia</i> Gardner	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Lentibulariaceae	<i>Utricularia reniformis</i> A.St.-Hil.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Lentibulariaceae	<i>Utricularia tricolor</i> A.St.-Hil.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Linderniaceae	<i>Lindernia rotundifolia</i> (L.) Alston	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Loranthaceae	<i>Struthanthus concinnus</i> (Mart.) Mart.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Loranthaceae	<i>Struthanthus marginatus</i> (Desr.) Blume	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Loranthaceae	<i>Struthanthus maricensis</i> Rizzini	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Loranthaceae	<i>Struthanthus polyrhizus</i> (Mart.) Mart.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Loranthaceae	<i>Struthanthus uraguensis</i> (Hook. & Arn.) G.Don	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Nyctaginaceae	<i>Guapira graciliflora</i> (Mart. ex Schmidt) Lundell	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Nyctaginaceae	<i>Guapira opposita</i> (Vell.) Reitz	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Orobanchaceae	<i>Castilleja arvensis</i> Schlttdl. & Cham.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Orobanchaceae	<i>Esterhazyia splendida</i> J.C.Mikan	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Pentaphragmaceae	<i>Ternstroemia brasiliensis</i> Cambess.	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Phytolaccaceae	<i>Microtea maypurensis</i> (Kunth) G.Don	-	LC

Parque Estadual do Forno Grande

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Superasterídeas	Polygonaceae	<i>Polygonum hydropiperoides</i> Michx.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Primulaceae	<i>Ardisia semicrenata</i> Mart.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Primulaceae	<i>Cybianthus brasiliensis</i> (Mez) G.Agostini	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Primulaceae	<i>Cybianthus glaber</i> A.DC.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Primulaceae	<i>Myrsine coriacea</i> (Sw.) R.Br. ex Roem. & Schult.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Primulaceae	<i>Myrsine gardneriana</i> A.DC.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Primulaceae	<i>Myrsine parvula</i> (Mez) Otegui	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Primulaceae	<i>Myrsine umbellata</i> Mart.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Primulaceae	<i>Myrsine venosa</i> A.DC.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Primulaceae	<i>Stylogyne lhotzkyana</i> (A.DC.) Mez	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Amaioua intermedia</i> Mart. ex Schult. & Schult.f.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Bathysa stipulata</i> (Vell.) C.Presl	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Borreria bradei</i> Standl.	VU	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Borreria capitata</i> (Ruiz & Pav.) DC.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Borreria schumannii</i> (Standl. ex Bacigalupo) E.L. Cabral & Sobrado	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Borreria tenella</i> (Kunth) Cham. & Schltdl.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Borreria verticillata</i> (L.) G.Mey.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Bradea anomala</i> Brade	CR	CR
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Bradea montana</i> Brade	CR	CR
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Bradea pubescens</i> Brade ex J.A.Oliveira	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Chomelia brasiliiana</i> A.Rich.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Coccocypselum erythrocephalum</i> Cham. & Schltdl.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Coccocypselum geophiloides</i> Wawra	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Coccocypselum hasslerianum</i> Chodat	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Coccocypselum lanceolatum</i> (Ruiz & Pav.) Pers.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Coussarea nodosa</i> (Benth.) Müll.Arg.	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Emmeorrhiza umbellata</i> (Spreng.) K.Schum.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Faramea involucellata</i> Müll.Arg.	-	-

Parque Estadual do Forno Grande

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Galium hypocarpium</i> (L.) Endl. ex Griseb.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Galium noxium</i> (A.St.-Hil.) Dempster	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Hillia parasitica</i> Jacq.	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Manettia verticillata</i> Wernham	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Margaritopsis chaenotricha</i> (DC.) C.M.Taylor	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Oldenlandia salzmannii</i> (DC.) Benth. & Hook.f. ex B.D.Jacks.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Palicourea forsteronioides</i> (Müll.Arg.) C.M.Taylor	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Palicourea malaneoides</i> (Müll.Arg.) C.M.Taylor	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Palicourea minutiflora</i> (Müll.Arg.) C.M.Taylor	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Palicourea octocuspis</i> (Müll.Arg.) C.M.Taylor	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Posoqueria acutifolia</i> Mart.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Posoqueria latifolia</i> (Rudge) Schult.	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Psychotria alto-macahensis</i> M. Gomes	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Psychotria bracteocardia</i> (DC.) Müll.Arg.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Psychotria capitata</i> Ruiz & Pav.	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Psychotria lupulina</i> Benth.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Psychotria pallens</i> Gardner	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Psychotria ruellifolia</i> (Cham. & Schltld.) Müll.Arg.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Psychotria spathicalyx</i> Müll.Arg.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Psychotria suterella</i> Müll.Arg.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Psychotria vellosiana</i> Benth.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Randia armata</i> (Sw.) DC.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Rubiaceae	<i>Ronabea latifolia</i> Aubl.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Santalaceae	<i>Dendrophthora elliptica</i> Krug & Urb.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Santalaceae	<i>Phoradendron undulatum</i> (Pohl ex DC.) Eichler	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Scrophulariaceae	<i>Buddleja stachyoides</i> Cham. & Schltld.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Solanaceae	<i>Athenaea cuspidata</i> Witasek	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Solanaceae	<i>Brunfelsia hydrangeiformis</i> (Pohl) Benth.	-	-

Parque Estadual do Forno Grande

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Superasterídeas	Solanaceae	<i>Capsicum pereirae</i> Barboza & Bianch.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Solanaceae	<i>Cestrum bracteatum</i> Link & Otto	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Solanaceae	<i>Cestrum corcovadense</i> Miers	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Solanaceae	<i>Cestrum corymbosum</i> Schlttdl.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Solanaceae	<i>Cestrum subpulverulentum</i> Mart.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Solanaceae	<i>Dysochroma viridiflorum</i> (Sims) Miers	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Solanaceae	<i>Nicandra physalodes</i> (L.) Gaertn.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Solanaceae	<i>Solanum argenteum</i> Dunal	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Solanaceae	<i>Solanum campaniforme</i> Roem. & Schult.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Solanaceae	<i>Solanum cladotrichum</i> Dunal	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Solanaceae	<i>Solanum didymum</i> Dunal	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Solanaceae	<i>Solanum hexandrum</i> Vell.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Solanaceae	<i>Solanum inodorum</i> Vell.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Solanaceae	<i>Solanum leucodendron</i> Sendtn.	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Solanaceae	<i>Solanum luridifuscescens</i> Bitter	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Solanaceae	<i>Solanum mauritianum</i> Scop.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Solanaceae	<i>Solanum odoriferum</i> Vell.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Solanaceae	<i>Solanum sambuciflorum</i> Sendtn.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Solanaceae	<i>Solanum schizandrum</i> Sendtn.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Solanaceae	<i>Solanum scuticum</i> M.Nee	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Solanaceae	<i>Solanum swartzianum</i> Roem. & Schult.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Solanaceae	<i>Solanum vaillantii</i> Dunal	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Stemonuraceae	<i>Discophora guianensis</i> Miers	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Symplocaceae	<i>Symplocos celastrinea</i> Mart.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Symplocaceae	<i>Symplocos falcata</i> Brand	-	LC
Angiospermas	Superasterídeas	Verbenaceae	<i>Lantana fucata</i> Lindl.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Verbenaceae	<i>Lantana hypoleuca</i> Briq.	-	-
Angiospermas	Superasterídeas	Verbenaceae	<i>Lantana lundiana</i> Schauer	-	-

Parque Estadual do Forno Grande

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Superrosídeas	Begoniaceae	<i>Begonia admirabilis</i> Brade	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Begoniaceae	<i>Begonia albidula</i> Brade	-	EN
Angiospermas	Superrosídeas	Begoniaceae	<i>Begonia angularis</i> Raddi	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Begoniaceae	<i>Begonia convolvulacea</i> (Klotzsch) A.DC.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Begoniaceae	<i>Begonia cucullata</i> Willd.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Begoniaceae	<i>Begonia curtii</i> L.B.Sm. & B.G.Schub.	-	VU
Angiospermas	Superrosídeas	Begoniaceae	<i>Begonia digitata</i> Raddi	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Begoniaceae	<i>Begonia espiritosantensis</i> E.L.Jacques & Mamede	EN	EN
Angiospermas	Superrosídeas	Begoniaceae	<i>Begonia fischeri</i> Schrank	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Begoniaceae	<i>Begonia fruticosa</i> (Klotzsch) A.DC.	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Begoniaceae	<i>Begonia huegelii</i> (Klotzsch) A.DC.	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Begoniaceae	<i>Begonia integerrima</i> Spreng.	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Begoniaceae	<i>Begonia itaguassuensis</i> Brade	-	EN
Angiospermas	Superrosídeas	Begoniaceae	<i>Begonia luxurians</i> Scheidw.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Begoniaceae	<i>Begonia reniformis</i> Dryand.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Begoniaceae	<i>Begonia sylvatica</i> Meisn. ex A.DC.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Begoniaceae	<i>Begonia valdensium</i> A.DC.	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Celastraceae	<i>Maytenus gonoclada</i> Mart.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Celastraceae	<i>Monteverdia evonymoides</i> (Reissek) Biral	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Celastraceae	<i>Monteverdia schummaniana</i> (Loes.) Biral	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Chrysobalanaceae	<i>Licania incana</i> Aubl.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Clusiaceae	<i>Clusia criuva</i> Cambess.	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Clusiaceae	<i>Clusia hilariana</i> Schlttdl.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Clusiaceae	<i>Clusia lanceolata</i> Cambess.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Clusiaceae	<i>Clusia mexiae</i> P.F.Stevens	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Clusiaceae	<i>Clusia obdeltifolia</i> Bittrich	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Clusiaceae	<i>Clusia organensis</i> Planch. & Triana	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Clusiaceae	<i>Garcinia gardneriana</i> (Planch. & Triana) Zappi	-	-

Parque Estadual do Forno Grande

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Superrosídeas	Cucurbitaceae	<i>Cayaponia martiana</i> (Cogn.) Cogn.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Cucurbitaceae	<i>Cayaponia palmata</i> Cogn.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Elaeocarpaceae	<i>Sloanea hirsuta</i> (Schott) Planch. ex Benth.	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Euphorbiaceae	<i>Alchornea triplinervia</i> (Spreng.) Müll.Arg.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Euphorbiaceae	<i>Astraea lobata</i> (L.) Klotzsch	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Euphorbiaceae	<i>Astraea macroura</i> (Colla) P.L.R. Moraes, De Smedt & Guglielmono	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Euphorbiaceae	<i>Croton alchorneicarpus</i> Croizat	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Euphorbiaceae	<i>Croton celtidifolius</i> Baill.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Euphorbiaceae	<i>Croton dichrous</i> Müll.Arg.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Euphorbiaceae	<i>Croton floribundus</i> Spreng.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Euphorbiaceae	<i>Croton lundianus</i> (Didr.) Müll.Arg.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Euphorbiaceae	<i>Croton splendidus</i> Mart.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Euphorbiaceae	<i>Plukenetia serrata</i> (Vell.) L.J.Gillespie	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Euphorbiaceae	<i>Sapium glandulosum</i> (L.) Morong	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Ancistrotropis peduncularis</i> (Kunth) A. Delgado	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Bauhinia longifolia</i> (Bong.) Steud.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Bionia bella</i> Mart. ex Benth.	-	DD
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Chamaecrista nictitans</i> (L.) Moench	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Collaea speciosa</i> (Loisel.) DC.	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Condylostylis candida</i> (Vell.) A. Delgado	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Crotalaria micans</i> Link	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Crotalaria vitellina</i> Ker Gawl.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Dalbergia frutescens</i> (Vell.) Britton	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Desmodium adscendens</i> (Sw.) DC.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Desmodium affine</i> Schldtl.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Desmodium incanum</i> (Sw.) DC.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Desmodium uncinatum</i> (Jacq.) DC.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Erythrina falcata</i> Benth.	-	-

Parque Estadual do Forno Grande

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Erythrina verna</i> Vell.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Inga capitata</i> Desv.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Inga laurina</i> (Sw.) Willd.	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Inga marginata</i> Willd.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Inga sellowiana</i> Benth.	-	NT
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Inga sessilis</i> (Vell.) Mart.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Machaerium declinatum</i> (Vell.) Stellfeld	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Machaerium nyctitans</i> (Vell.) Benth.	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Mimosa extensa</i> Benth.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Piptadenia adiantoides</i> (Spreng.) J.F.Macbr.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Schnella angulosa</i> (Vogel) Wunderlin	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Senegalia hoehnei</i> Seigler, M. P. Morim, M. J. F. Barros & Ebinger	VU	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Senna formosa</i> H.S.Irwin & Barneby	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Senna macranthera</i> (DC. ex Collad.) H.S.Irwin & Barneby	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Senna multijuga</i> (Rich.) H.S.Irwin & Barneby	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Senna neglecta</i> (Vogel) H.S.Irwin & Barneby	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Senna pendula</i> (Humb.& Bonpl.ex Willd.) H.S.Irwin & Barneby	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Senna spinigera</i> (Rizzini) H.S.Irwin & Barneby	EN	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Sigmoidotropis speciosa</i> (Kunth) A. Delgado	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Swartzia myrtifolia</i> Sm.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Fabaceae	<i>Vigna vexillata</i> (L.) Rich.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Lythraceae	<i>Cuphea carthagenensis</i> (Jacq.) J.Macbr.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Lythraceae	<i>Cuphea organifolia</i> Cham. & Schlecht.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Lythraceae	<i>Cuphea schwackei</i> Koehne	VU	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malpighiaceae	<i>Banisteriopsis membranifolia</i> (A.Juss.) B.Gates	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malpighiaceae	<i>Byrsonima vernicosa</i> Nied.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malpighiaceae	<i>Heteropterys eglandulosa</i> A. Juss.	EN	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malpighiaceae	<i>Heteropterys intermedia</i> (A.Juss.) Griseb.	-	-

Parque Estadual do Forno Grande

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Superrosídeas	Malpighiaceae	<i>Heteropterys leschenaultiana</i> A. Juss.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malpighiaceae	<i>Heteropterys nitida</i> (Lam.) DC.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malpighiaceae	<i>Heteropterys trigoniifolia</i> A.Juss.	EN	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Malpighiaceae	<i>Niedenzuella poeppigiana</i> (A.Juss.) W.R.Anderson	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Malpighiaceae	<i>Stigmaphyllon alternifolium</i> A.Juss.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malpighiaceae	<i>Tetrapteryx mucronata</i> Cav.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malpighiaceae	<i>Tetrapteryx phlomoides</i> (Spreng.) Nied.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malvaceae	<i>Callianthe rufinerva</i> (A. St.Hil.) Donnel	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Malvaceae	<i>Triumfetta semitriloba</i> Jacq.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Marcgraviaceae	<i>Marcgravia polyantha</i> Delpino	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Bertolonia macrocalyx</i> Bacci & R.Goldenb.	CR	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Bertolonia mosenii</i> Cogn.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Lavoisiera imbricata</i> (Thunb.) DC.	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Leandra acutiflora</i> (Naudin) Cogn.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Leandra aspera</i> Cogn.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Leandra aurea</i> (Cham.) Cogn.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Leandra carassana</i> (DC.) Cogn.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Leandra diffusa</i> Cogn.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Leandra eriocalyx</i> Cogn.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Leandra fallax</i> (Cham.) Cogn.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Leandra foveolata</i> (DC.) Cogn.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Leandra glaziouviana</i> Cogn.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Leandra melastomoides</i> Raddi	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Leandra multiplinervis</i> (Naudin) Cogn.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Leandra nianga</i> (DC.) Cogn.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Leandra purpureovillosa</i> Hoehne	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Leandra tomentosa</i> Cogn.	EN	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Leandra variabilis</i> Raddi	-	-

Parque Estadual do Forno Grande

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Leandra xantholasia</i> (DC.) Cogn.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Leandra xanthostachya</i> Cogn.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Marcetia taxifolia</i> (A.St.-Hil.) DC.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Meriania tetramera</i> Wurdack	-	NT
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Miconia budlejoides</i> Triana	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Miconia fasciculata</i> Gardner	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Miconia flammea</i> Casar.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Miconia formosa</i> Cogn.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Miconia hirtella</i> Cogn.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Miconia kriegeriana</i> Baumgratz & Chiaveg.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Miconia latecrenata</i> (DC.) Naudin	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Miconia nervosa</i> (Sm.) Triana	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Miconia octopetala</i> Cogn.	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Miconia paniculata</i> (DC.) Naudin	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Miconia polyandra</i> Gardner	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Miconia pusilliflora</i> (DC.) Naudin	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Miconia saldanhae</i> Cogn.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Miconia sellowiana</i> Naudin	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Miconia setosociliata</i> Cogn.	VU	VU
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Miconia theaezans</i> (Bonpl.) Cogn.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Miconia theizans</i> (Bonpl.) Cogn.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Miconia trianae</i> Cogn.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Miconia tristis</i> Spring	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Miconia willdenowii</i> Klotzsch ex Naudin	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Pleiochiton blepharodes</i> (DC.) Reginato et al.	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Pleroma arboreum</i> Gardner	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Pleroma fissinervium</i> Schrank et Mart. ex DC.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Pleroma fornograndense</i> F.S.Mey., R.Goldenb. & L.Kollmann	VU	-

Parque Estadual do Forno Grande

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Pleroma fothergillii</i> (Schrank et Mat. ex DC.) Triana	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Pleroma heteromallum</i> (D. Don) D.Don	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Pleroma oleifolium</i> (DC.) R. Romero & Versiane	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Pleroma semidecandrum</i> (Schrank et Mart. ex DC.) Triana	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Pleroma tedescoi</i> (Meirelles, L.Kollmann & R.Goldenb.) P.J.F.Guim. & Michelang.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Tibouchina castellensis</i> Brade	EN	CR
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Tibouchina cerastifolia</i> Cogn.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Tibouchina estrellensis</i> (Raddi) Cogn.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Tibouchina herbacea</i> (DC.) Cogn.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Tibouchina minor</i> Cogn.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Tibouchina radula</i> Markgr.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Tibouchina sebastianopolitana</i> Cogn.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Melastomataceae	<i>Tibouchina tedescoi</i> Meirelles, L.Kollmann & R.Goldenb.	EN	-
Angiospermas	Superrosídeas	Meliaceae	<i>Cabralea canjerana</i> (Vell.) Mart.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Meliaceae	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Meliaceae	<i>Trichilia pallens</i> C.DC.	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Moraceae	<i>Dorstenia hirta</i> Desv.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Moraceae	<i>Dorstenia setosa</i> Moric.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Moraceae	<i>Dorstenia turnerifolia</i> Fisch. & C.A.Mey.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Moraceae	<i>Ficus adhatodifolia</i> Schott in Spreng.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Moraceae	<i>Ficus mexiae</i> Standl.	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Moraceae	<i>Sorocea bonplandii</i> (Baill.) W.C.Burger et al.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Calyptanthes brasiliensis</i> Spreng.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Calyptanthes dryadica</i> M.L.Kawas.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Calyptanthes widgreniana</i> O.Berg	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Eugenia candolleana</i> DC.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Eugenia cinerascens</i> Gardner	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Eugenia goiapabana</i> Sobral & Mazine	EN	-

Parque Estadual do Forno Grande

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Eugenia nutans</i> O.Berg	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Eugenia platysema</i> O.Berg	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Eugenia pruniformis</i> Cambess.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Eugenia repanda</i> O.Berg	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Marlierea excoriata</i> Mart.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Myrceugenia acutiflora</i> (Kiaersk.) D.Legrand & Kausel	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Myrceugenia miersiana</i> (Gardner) D.Legrand & Kausel	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Myrceugenia ovalifolia</i> (O.Berg) Landrum	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Myrcia hebetata</i> DC.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Myrcia laruotteana</i> Cambess.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Myrcia lenheirensis</i> Kiaersk.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Myrcia racemosa</i> (O.Berg) Kiaersk.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Myrcia tenuivenosa</i> Kiaersk.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Myrcia tomentosa</i> (Aubl.) DC.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Psidium cattleianum</i> Sabine	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Psidium guineense</i> Sw.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Siphoneugena delicata</i> Sobral & Proença	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Myrtaceae	<i>Siphoneugena kuhlmannii</i> Mattos	-	VU
Angiospermas	Superrosídeas	Ochnaceae	<i>Sauvagesia vellozii</i> (Vell. ex A.St.-Hil.) Sastre	VU	-
Angiospermas	Superrosídeas	Onagraceae	<i>Fuchsia regia</i> (Vell.) Munz	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Onagraceae	<i>Ludwigia leptocarpa</i> (Nutt.) H.Hara	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Onagraceae	<i>Ludwigia octovalvis</i> (Jacq.) P.H.Raven	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Oxalidaceae	<i>Oxalis umbraticola</i> A.St.-Hil.	VU	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Passifloraceae	<i>Passiflora amethystina</i> J.C.Mikan	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Passifloraceae	<i>Passiflora kermesina</i> Link & Otto	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Passifloraceae	<i>Passiflora mucronata</i> Lam.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Passifloraceae	<i>Passiflora porophylla</i> Vell.	-	-

Parque Estadual do Forno Grande

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Superrosídeas	Passifloraceae	<i>Passiflora rhamnifolia</i> Mast.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Passifloraceae	<i>Passiflora silvestris</i> Vell.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Peraceae	<i>Pera glabrata</i> (Schott) Baill.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Phyllanthaceae	<i>Phyllanthus clausenii</i> Müll.Arg.	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Phyllanthaceae	<i>Phyllanthus orbiculatus</i> Rich.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Phyllanthaceae	<i>Phyllanthus submarginatus</i> Müll.Arg.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Picramniaceae	<i>Picramnia glazioviana</i> Engl.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Polygalaceae	<i>Caamembeca oxyphylla</i> (DC.) J.F.B.Pastore	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Polygalaceae	<i>Polygala paniculata</i> L.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Rhizogoniaceae	<i>Pyrrhobryum spiniforme</i> (Hedw.) Mitt.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Rosaceae	<i>Eriobotrya japonica</i> (Thunb.) Lindl.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Salicaceae	<i>Casearia espiritosantensis</i> R. Marquete et Mansano	VU	-
Angiospermas	Superrosídeas	Sapindaceae	<i>Allophylus puberulus</i> (Cambess.) Radlk.	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Sapindaceae	<i>Cupania ludowigii</i> Somner & Ferrucci	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Sapindaceae	<i>Matayba juglandifolia</i> (Cambess.) Radlk.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Sapindaceae	<i>Paullinia carpopoda</i> Cambess.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Sapindaceae	<i>Paullinia trigonia</i> Vell.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Sapindaceae	<i>Serjania communis</i> Cambess.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Sapindaceae	<i>Urvillea triphylla</i> (Vell.) Radlk.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Urticaceae	<i>Boehmeria caudata</i> Sw.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Urticaceae	<i>Coussapoa microcarpa</i> (Schott) Rizzini	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Urticaceae	<i>Coussapoa pachyphylla</i> Akkermans & C.C.Berg	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Urticaceae	<i>Pilea rhizobola</i> Miq.	-	DD
Angiospermas	Superrosídeas	Violaceae	<i>Anchietea pyrifolia</i> (Mart.) G.Don	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Violaceae	<i>Noisetia orchidiflora</i> (Rudge) Ging.	-	-
Angiospermas	Superrosídeas	Violaceae	<i>Viola cerasifolia</i> A.St.-Hil.	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Violaceae	<i>Viola subdimidiata</i> A.St.-Hil.	-	LC
Angiospermas	Superrosídeas	Vitaceae	<i>Cissus serroniana</i> (Glaz.) Lombardi	VU	NT

Parque Estadual do Forno Grande

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Angiospermas	Superrosídeas	Vitaceae	<i>Cissus verticillata</i> (L.) Nicolson & C.E.Jarvis	-	-
Briófitas	Bryopsida	Bartramiaceae	<i>Breutelia tomentosa</i> (Sw. ex Brid.) A. Jaeger	-	-
Briófitas	Bryopsida	Bartramiaceae	<i>Philonotis uncinata</i> (Schwägr.) Brid.	-	-
Briófitas	Bryopsida	Brachytheciaceae	<i>Aerolindigia capillacea</i> (Hornsch.) M. Menzel	-	-
Briófitas	Bryopsida	Brachytheciaceae	<i>Brachythecium poadelphus</i> Müll. Hal.	-	-
Briófitas	Bryopsida	Brachytheciaceae	<i>Brachythecium ruderale</i> (Brid.) W.R.Buck	-	-
Briófitas	Bryopsida	Brachytheciaceae	<i>Squamidium leucotrichum</i> (Taylor) Broth.	-	-
Briófitas	Bryopsida	Brachytheciaceae	<i>Squamidium nigricans</i> (Hook.) Broth.	-	-
Briófitas	Bryopsida	Brachytheciaceae	<i>Zelometeorium patulum</i> (Hedw.) Manuel	-	-
Briófitas	Bryopsida	Bryaceae	<i>Anomobryum julaceum</i> (Schrad. ex P.Gaertn. et al.) Schimp.	-	-
Briófitas	Bryopsida	Bryaceae	<i>Brachymenium acuminatum</i> Harv.	-	-
Briófitas	Bryopsida	Bryaceae	<i>Brachymenium exile</i> (Dozy & Molk.) Bosch & Sande Lac.	-	-
Briófitas	Bryopsida	Bryaceae	<i>Brachymenium radiculosum</i> (Schwägr.) Hampe	-	-
Briófitas	Bryopsida	Bryaceae	<i>Bryum argenteum</i> Broth.	-	-
Briófitas	Bryopsida	Bryaceae	<i>Rosulabryum billarderi</i> (Schwägr.) Spence	-	-
Briófitas	Bryopsida	Bryaceae	<i>Rosulabryum densifolium</i> (Brid.) Ochyra	-	-
Briófitas	Bryopsida	Calymperaceae	<i>Syrrophodon cryptocarpus</i> Dozy & Molk.	-	-
Briófitas	Bryopsida	Dicranaceae	<i>Campylopus aemulans</i> (Hampe) A.Jaeger	-	-
Briófitas	Bryopsida	Dicranaceae	<i>Campylopus griseus</i> (Hornsch.) A.Jaeger	-	-
Briófitas	Bryopsida	Dicranaceae	<i>Campylopus lamellinervis</i> (Müll.Hal.) Mitt.	-	-
Briófitas	Bryopsida	Dicranaceae	<i>Campylopus occultus</i> Mitt.	-	-
Briófitas	Bryopsida	Dicranaceae	<i>Campylopus savannarum</i> (Müll.Hal.) Mitt.	-	-
Briófitas	Bryopsida	Dicranaceae	<i>Holomitrium arboreum</i> Mitt.	-	-
Briófitas	Bryopsida	Fabroniaceae	<i>Dimerodontium mendozense</i> Mitt.	-	-
Briófitas	Bryopsida	Hypnaceae	<i>Chryso-hypnum diminutivum</i> (Hampe) W.R.Buck	-	-
Briófitas	Bryopsida	Hypnaceae	<i>Isopterygium tenerum</i> (Sw.) Mitt.	-	-
Briófitas	Bryopsida	Hypopterygiaceae	<i>Hypopterygium tamarisci</i> (Sw.) Brid. ex Müll.Hal.	-	-
Briófitas	Bryopsida	Lembophyllaceae	<i>Pilotrichella flexilis</i> (Hedw.) Ångström	-	-

Parque Estadual do Forno Grande

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Briófitas	Bryopsida	Leucobryaceae	<i>Leucobryum crispum</i> Müll. Hal.	-	-
Briófitas	Bryopsida	Leucobryaceae	<i>Ochrobryum gardneri</i> (Müll.Hal.) Lindb.	-	-
Briófitas	Bryopsida	Meteoriaceae	<i>Meteorium deppei</i> (Hornsch.) Mitt.	-	-
Briófitas	Bryopsida	Meteoriaceae	<i>Toloxis imponderosa</i> (Taylor) W.R. Buck	-	-
Briófitas	Bryopsida	Orthotrichaceae	<i>Cardotiella quinquefaria</i> (Hornsch.) Vitt	-	-
Briófitas	Bryopsida	Orthotrichaceae	<i>Groutiella obtusa</i> (Mitt.) Florsch.	-	-
Briófitas	Bryopsida	Orthotrichaceae	<i>Groutiella tumidula</i> (Mitt.) Vitt	-	-
Briófitas	Bryopsida	Orthotrichaceae	<i>Macrocoma brasiliensis</i> (Mitt.) Vitt	-	-
Briófitas	Bryopsida	Orthotrichaceae	<i>Macrocoma orthotrichoides</i> (Raddi) Wijk & Margad.	-	-
Briófitas	Bryopsida	Orthotrichaceae	<i>Macromitrium adnatum</i> Müll. Hal.	-	-
Briófitas	Bryopsida	Orthotrichaceae	<i>Macromitrium cirrosum</i> (Hedw.) Brid.	-	-
Briófitas	Bryopsida	Orthotrichaceae	<i>Macromitrium contextum</i> Hampe	-	-
Briófitas	Bryopsida	Orthotrichaceae	<i>Macromitrium longifolium</i> (Hook.) Brid.	-	-
Briófitas	Bryopsida	Orthotrichaceae	<i>Macromitrium microstomum</i> (Hook. & Grev.) Schwägr.	-	-
Briófitas	Bryopsida	Orthotrichaceae	<i>Macromitrium punctatum</i> (Hook. & Grev.) Brid.	-	-
Briófitas	Bryopsida	Orthotrichaceae	<i>Schlotheimia elata</i> Mitt.	-	-
Briófitas	Bryopsida	Orthotrichaceae	<i>Schlotheimia jamesonii</i> (Arn.) Brid.	-	-
Briófitas	Bryopsida	Orthotrichaceae	<i>Schlotheimia rugifolia</i> (Hook.) Schwägr.	-	-
Briófitas	Bryopsida	Orthotrichaceae	<i>Schlotheimia tecta</i> Hook. f. & Wilson	-	-
Briófitas	Bryopsida	Phyllogoniaceae	<i>Phyllogonium viride</i> Brid.	-	-
Briófitas	Bryopsida	Pilotrichaceae	<i>Trachyxiophium aduncum</i> (Mitt.) W.R.Buck	-	-
Briófitas	Bryopsida	Polytrichaceae	<i>Polytrichum juniperinum</i> Willd. ex Hedw.	-	-
Briófitas	Bryopsida	Pottiaceae	<i>Hyophilla involuta</i> (Hook.) A.Jaeger	-	-
Briófitas	Bryopsida	Pottiaceae	<i>Leptodontium viticulosoides</i> (P. Beauv.) Wijk & Margad.	-	-
Briófitas	Bryopsida	Pottiaceae	<i>Weissia breutelii</i> Müll. Hal.	-	-
Briófitas	Bryopsida	Ptychomitriaceae	<i>Ptychomitrium vaginatum</i> Besch.	-	-
Briófitas	Bryopsida	Racopilaceae	<i>Racopilum tomentosum</i> (Hedw.) Brid.	-	-
Briófitas	Bryopsida	Sematophyllaceae	<i>Acroporium caespitosum</i> (Hedw.) W.R.Buck	-	-

Parque Estadual do Forno Grande

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Briófitas	Bryopsida	Sematophyllaceae	<i>Acroporium longirostre</i> (Brid.) W.R.Buck	-	-
Briófitas	Bryopsida	Sematophyllaceae	<i>Aptychopsis pyrrohphylla</i> (Müll.Hal.) Wijk & Margad.	-	-
Briófitas	Bryopsida	Sematophyllaceae	<i>Brittonodoxa subpinnata</i> (Brid.) W.R. Buck, P.E.A.S.Câmara & Carv.-Silva	-	-
Briófitas	Bryopsida	Sematophyllaceae	<i>Donnellia commutata</i> (Müll.Hal.) W.R.Buck	-	-
Briófitas	Bryopsida	Sematophyllaceae	<i>Microcalpe subsimplex</i> (Hedw.) W.R. Buck	-	-
Briófitas	Bryopsida	Sematophyllaceae	<i>Sematophyllum adnatum</i> (Michx.) Brid.	-	-
Briófitas	Bryopsida	Sematophyllaceae	<i>Sematophyllum beyrichii</i> (Hornsch.) Broth.	-	-
Briófitas	Bryopsida	Sematophyllaceae	<i>Vitalia cuspidifera</i> (Mitt.) P.E.A.S.Câmara, Carv.-Silva & W.R. Buck	-	-
Briófitas	Bryopsida	Sematophyllaceae	<i>Wijkia flagellifera</i> (Broth.) H.A.Crum	-	-
Briófitas	Sphagnopsida	Sphagnaceae	<i>Sphagnum longicomosum</i> Müll. Hal. ex Warnst.	EN	-
Briófitas	Sphagnopsida	Sphagnaceae	<i>Sphagnum recurvum</i> P.Beauv.	-	-
Licopodiófitas	Lycopodiopsida	Lycopodiaceae	<i>Diphasiastrum thyoides</i> (Willd) Holub	-	-
Licopodiófitas	Lycopodiopsida	Lycopodiaceae	<i>Lycopodiella alopecuroides</i> (L.) Cranfill	-	-
Licopodiófitas	Lycopodiopsida	Lycopodiaceae	<i>Lycopodiella longipes</i> (Grev. & Hooker) Holub	-	-
Licopodiófitas	Lycopodiopsida	Lycopodiaceae	<i>Lycopodium clavatum</i> L.	-	-
Licopodiófitas	Lycopodiopsida	Lycopodiaceae	<i>Palhinhaea camporum</i> (B. Øllg. & P.G. Windisch) Holub	-	-
Licopodiófitas	Lycopodiopsida	Lycopodiaceae	<i>Palhinhaea cernua</i> (L.) Franco & Vasc.	-	-
Licopodiófitas	Lycopodiopsida	Lycopodiaceae	<i>Phlegmariurus biformis</i> (Hook.) B.Øllg.	-	-
Licopodiófitas	Lycopodiopsida	Lycopodiaceae	<i>Phlegmariurus christii</i> (Silveira) B.Øllg.	-	-
Licopodiófitas	Lycopodiopsida	Lycopodiaceae	<i>Phlegmariurus flexibilis</i> (Fée) B.Øllg.	-	-
Licopodiófitas	Lycopodiopsida	Lycopodiaceae	<i>Phlegmariurus hexastichus</i> (B.Øllg. & P.G.Windisch) B.Øllg.	-	-
Licopodiófitas	Lycopodiopsida	Lycopodiaceae	<i>Phlegmariurus intermedius</i> (Trevisan) B.Øllg.	-	-
Licopodiófitas	Lycopodiopsida	Lycopodiaceae	<i>Phlegmariurus recurvifolius</i> (Rolleri) B.Øllg.	-	-
Licopodiófitas	Lycopodiopsida	Lycopodiaceae	<i>Phlegmariurus reflexus</i> (Lam.) B.Øllg.	-	-
Licopodiófitas	Lycopodiopsida	Selaginellaceae	<i>Selaginella decomposita</i> Spring	-	-
Licopodiófitas	Lycopodiopsida	Selaginellaceae	<i>Selaginella flexuosa</i> Spring	-	-
Licopodiófitas	Lycopodiopsida	Selaginellaceae	<i>Selaginella magnaformensis</i> Valdespino & C.Lopéz	CR	-

Parque Estadual do Forno Grande

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Licopodiófitas	Lycopodiopsida	Selaginellaceae	<i>Selaginella mucronata</i> G. Heringer, Salino & Valdespino	CR	-
Licopodiófitas	Lycopodiopsida	Selaginellaceae	<i>Selaginella muscosa</i> Spring	-	-
Licopodiófitas	Lycopodiopsida	Selaginellaceae	<i>Selaginella sellowii</i> Hieron.	-	-
Licopodiófitas	Lycopodiopsida	Selaginellaceae	<i>Selaginella sulcata</i> (Desv. ex Poir.) Spring	-	-
Marchantiófitas	Jungermannopsida	Frullaniaceae	<i>Frullania brasiliensis</i> Raddi	-	-
Marchantiófitas	Jungermannopsida	Metzgeriaceae	<i>Metzgeria conjugata</i> Lindb.	-	-
Marchantiófitas	Jungermannopsida	Metzgeriaceae	<i>Metzgeria lechleri</i> Steph.	-	-
Marchantiófitas	Jungermannopsida	Metzgeriaceae	<i>Metzgeria myriopoda</i> Lindb.	-	-
Marchantiófitas	Jungermannopsida	Metzgeriaceae	<i>Metzgeria psilocraspeda</i> Schiffn.	-	LC
Marchantiófitas	Jungermannopsida	Plagiochilaceae	<i>Plagiochila macrostachya</i> Lindenb.	-	-
Monilófitas	Marattiopsida	Marattiaceae	<i>Eupodium kaulfussii</i> (J.Sm.) J.Sm.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Anemiaceae	<i>Anemia organensis</i> Rosenst.	-	NT
Monilófitas	Polypodiopsida	Anemiaceae	<i>Anemia phyllitidis</i> (L.) Sw.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Anemiaceae	<i>Anemia raddiana</i> Link	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Anemiaceae	<i>Anemia spicantoides</i> Mabb.	EN	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Anemiaceae	<i>Anemia villosa</i> Humb. & Bonpl. ex Willd.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Aspleniaceae	<i>Asplenium auriculatum</i> Sw.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Aspleniaceae	<i>Asplenium auritum</i> Sw.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Aspleniaceae	<i>Asplenium cirrhatum</i> Rich. ex Willd.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Aspleniaceae	<i>Asplenium claussenii</i> Hieron.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Aspleniaceae	<i>Asplenium feei</i> Kunze ex Fée	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Aspleniaceae	<i>Asplenium flabellulatum</i> Kunze	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Aspleniaceae	<i>Asplenium gastonis</i> Fée	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Aspleniaceae	<i>Asplenium harpeodes</i> Kunze	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Aspleniaceae	<i>Asplenium inaequilaterale</i> Willd.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Aspleniaceae	<i>Asplenium kunzeanum</i> Klotzsch ex Rosenst.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Aspleniaceae	<i>Asplenium mucronatum</i> C.Presl	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Aspleniaceae	<i>Asplenium oligophyllum</i> Kaulf.	-	-

Parque Estadual do Forno Grande

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Monilófitas	Polypodiopsida	Aspleniaceae	<i>Asplenium praemorsum</i> Sw.	-	LC
Monilófitas	Polypodiopsida	Aspleniaceae	<i>Asplenium pseudonitidum</i> Raddi	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Aspleniaceae	<i>Asplenium pulchellum</i> Raddi	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Aspleniaceae	<i>Asplenium raddianum</i> Gaudich.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Aspleniaceae	<i>Asplenium regulare</i> Sw.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Aspleniaceae	<i>Asplenium serra</i> Langsd. & Fisch.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Aspleniaceae	<i>Asplenium wacketii</i> Rosenst.	-	LC
Monilófitas	Polypodiopsida	Aspleniaceae	<i>Hymenasplenium triquetrum</i> (N. Murak. & R.C. Moran) L. Regalado & Prada	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Athyriaceae	<i>Deparia petersenii</i> (Kunze) M.Kato	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Athyriaceae	<i>Diplazium ambiguum</i> Raddi	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Athyriaceae	<i>Diplazium lindbergii</i> (Mett.) Christ	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Athyriaceae	<i>Diplazium mickelii</i> Mynssen & Sylvestre	CR	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Blechnaceae	<i>Austroblechnum divergens</i> (Kunze) Gasper & V.A.O. Dittrich	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Blechnaceae	<i>Austroblechnum lehmannii</i> (Hieron.) Gasper & V.A.O. Dittrich	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Blechnaceae	<i>Blechnum gracile</i> Kaulf.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Blechnaceae	<i>Blechnum polypodioides</i> Raddi	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Blechnaceae	<i>Lomaridium acutum</i> (Desv.) Gasper & V.A.O. Dittrich	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Blechnaceae	<i>Lomariocycas schomburgkii</i> (Klotzsch) Gasper & A.R. Sm.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Blechnaceae	<i>Parablechnum cordatum</i> (Desv.) Gasper & Salino	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Cyatheaceae	<i>Alsophila setosa</i> Kaulf.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Cyatheaceae	<i>Alsophila sternbergii</i> (Sternb.) D.S.Conant	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Cyatheaceae	<i>Cyathea delgadii</i> Sternb.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Cyatheaceae	<i>Cyathea dichromatolepis</i> (Fée) Domin	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Cyatheaceae	<i>Cyathea phalerata</i> Mart.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Cyatheaceae	<i>Cyathea rufa</i> (Fée) Lellinger	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Cyatheaceae	<i>Cyathea villosa</i> Willd.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Dennstaedtiaceae	<i>Blotiella lindeniana</i> (Hook.) R.M.Tryon	EN	LC
Monilófitas	Polypodiopsida	Dennstaedtiaceae	<i>Dennstaedtia dissecta</i> T.Moore	-	-

Parque Estadual do Forno Grande

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Monilófitas	Polypodiopsida	Dennstaedtiaceae	<i>Dennstaedtia obtusifolia</i> (Willd.) T.Moore	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Dennstaedtiaceae	<i>Hypolepis mitis</i> Kunze ex Kuhn	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Dicksoniaceae	<i>Dicksonia sellowiana</i> Hook.	EN	EN
Monilófitas	Polypodiopsida	Didymochlaenaceae	<i>Didymochlaena truncatula</i> (Sw.) J.Sm.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Dryopteridaceae	<i>Arachniodes denticulata</i> (Sw.) Ching	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Dryopteridaceae	<i>Elaphoglossum acrocarpum</i> (Mart.) T.Moore	-	VU
Monilófitas	Polypodiopsida	Dryopteridaceae	<i>Elaphoglossum brachyneuron</i> (Fée) J.Sm.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Dryopteridaceae	<i>Elaphoglossum burchellii</i> (Baker) C.Chr.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Dryopteridaceae	<i>Elaphoglossum edwallii</i> Rosenst.	-	LC
Monilófitas	Polypodiopsida	Dryopteridaceae	<i>Elaphoglossum glaziovii</i> (Fée) Brade	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Dryopteridaceae	<i>Elaphoglossum langsdorffii</i> (Hook. & Grev.) T.Moore	-	LC
Monilófitas	Polypodiopsida	Dryopteridaceae	<i>Elaphoglossum macrophyllum</i> (Mett. ex Kuhn) Christ	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Dryopteridaceae	<i>Elaphoglossum nigrescens</i> (Hook.) T.Moore ex Diels	-	LC
Monilófitas	Polypodiopsida	Dryopteridaceae	<i>Elaphoglossum organense</i> Brade	CR	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Dryopteridaceae	<i>Elaphoglossum papyraceum</i> (Fée) F.B.Matos & R.C.Moran	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Dryopteridaceae	<i>Elaphoglossum prestonii</i> (Baker) J. Sm.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Dryopteridaceae	<i>Elaphoglossum strictum</i> (Raddi) T.Moore	-	LC
Monilófitas	Polypodiopsida	Dryopteridaceae	<i>Elaphoglossum vagans</i> (Mett. ex Kuhn) Hieron.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Dryopteridaceae	<i>Megalastrum connexum</i> (Kaulf.) A.R.Sm. & R.C.Moran	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Dryopteridaceae	<i>Megalastrum substrigosum</i> R.C.Moran et al.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Dryopteridaceae	<i>Olfersia cervina</i> (L.) Kunze	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Dryopteridaceae	<i>Polystichum platylepis</i> Fée	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Dryopteridaceae	<i>Rumohra adiantiformis</i> (G.Forst.) Ching	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Gleicheniaceae	<i>Sticherus lanuginosus</i> (Fée) Nakai	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Hymenophyllaceae	<i>Didymoglossum reptans</i> (Sw.) C.Presl	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Hymenophyllaceae	<i>Hymenophyllum asplenioides</i> (Sw.) Sw.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Hymenophyllaceae	<i>Hymenophyllum caudiculatum</i> Mart.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Hymenophyllaceae	<i>Hymenophyllum elegans</i> Spreng.	-	-

Parque Estadual do Forno Grande

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Monilófitas	Polypodiopsida	Hymenophyllaceae	<i>Hymenophyllum fragile</i> (Hedw.) C.V.Morton	-	LC
Monilófitas	Polypodiopsida	Hymenophyllaceae	<i>Hymenophyllum hirsutum</i> (L.) Sw.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Hymenophyllaceae	<i>Hymenophyllum myriocarpum</i> Hook.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Hymenophyllaceae	<i>Hymenophyllum polyanthos</i> (Sw.) Sw.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Hymenophyllaceae	<i>Hymenophyllum vestitum</i> (K.Presl) v.d.Bosch	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Hymenophyllaceae	<i>Polyphlebium diaphanum</i> (Kunth) Ebihara & Dubuisson	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Hymenophyllaceae	<i>Trichomanes cristatum</i> Kaulf.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Hymenophyllaceae	<i>Trichomanes lucens</i> Sw.	-	LC
Monilófitas	Polypodiopsida	Hymenophyllaceae	<i>Trichomanes pilosum</i> Raddi	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Hymenophyllaceae	<i>Trichomanes polypodioides</i> L.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Hymenophyllaceae	<i>Vandenboschia radicans</i> (Sw.) Copel.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Osmundaceae	<i>Osmunda regalis</i> L.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Osmundaceae	<i>Osmundastrum cinnamomeum</i> (L.) C.Presl	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Alansmia reclinata</i> (Brack) Moguel & M. Kessler	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Campyloneurum aglaolepis</i> (Alston) de la Sota	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Campyloneurum angustifolium</i> (Sw.) Fée	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Campyloneurum atlanticum</i> R.C. Moran & Labiak	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Campyloneurum austrobrasiliense</i> (Alston) de la Sota	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Campyloneurum crispum</i> Fée	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Campyloneurum decurrens</i> (Raddi) C.Presl	-	LC
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Campyloneurum herbaceum</i> (Christ) Ching	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Campyloneurum lapathifolium</i> (Poir.) Ching	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Campyloneurum minus</i> Fée	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Campyloneurum nitidum</i> (Kaulf.) C.Presl	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Ceradenia albidula</i> (Baker) L.E. Bishop	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Lellingeria apiculata</i> (Kunze ex Klotzsch) A.R.Sm. & R.C.Moran	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Lellingeria brevistipes</i> (Mett. ex Kuhn) A.R.Sm. & R.C.Moran	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Leucotrichum organense</i> (Gardner) Labiak	-	-

Parque Estadual do Forno Grande

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Melpomene pilosissima</i> (M.Martens & Galeotti) A.R.Sm. & R.C.Moran	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Microgramma squamulosa</i> (Kaulf.) de la Sota	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Microgramma tecta</i> (Kaulf.) Alston	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Moranopteris achilleifolia</i> (Kaulf.) R.Y. Hirai & J. Prado	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Moranopteris gradata</i> (Baker) R.Y. Hirai & J. Prado	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Niphidium crassifolium</i> (L.) Lellinger	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Pecluma filicula</i> (Kaulf.) M.G.Price	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Pecluma pectinatiformis</i> (Lindm.) M.G.Price	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Pecluma recurvata</i> (Kaulf.) M.G.Price	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Phlebodium pseudoaureum</i> (Cav.) Lellinger	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Pleopeltis alborufula</i> (Brade) Salino	EN	EN
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Pleopeltis astrolepis</i> (Liebm.) E.Fourn.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Pleopeltis bradei</i> (de la Sota) Salino	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Pleopeltis hirsutissima</i> (Raddi) de la Sota	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Pleopeltis macrocarpa</i> (Bory ex Willd.) Kaulf.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Pleopeltis minima</i> (Bory) J. Prado & R.Y. Hirai	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Pleopeltis pleopeltidis</i> (Fée) de la Sota	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Serpocaulon fraxinifolium</i> (Jacq.) A.R.Sm.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Serpocaulon laetum</i> (C. Presl) A. R. Sm. & Schwartsb.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Serpocaulon latipes</i> (Langsd. & Fisch.) A.R.Sm.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Serpocaulon menisciifolium</i> (Langsd. & Fisch.) A.R.Sm.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Polypodiaceae	<i>Terpsichore semihirsuta</i> (Klotzsch) A.R.Sm.	-	EN
Monilófitas	Polypodiopsida	Pteridaceae	<i>Doryopteris collina</i> (Raddi) J.Sm.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Pteridaceae	<i>Doryopteris majestosa</i> Yesilyurt	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Pteridaceae	<i>Doryopteris rediviva</i> Fée	-	VU
Monilófitas	Polypodiopsida	Pteridaceae	<i>Doryopteris sagittifolia</i> (Raddi) J.Sm.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Pteridaceae	<i>Jamesonia biardii</i> (Fée) Christenh.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Pteridaceae	<i>Polytaenium lineatum</i> (Sw.) Kaulf.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Pteridaceae	<i>Pteris decurrens</i> C.Presl	-	-

Parque Estadual do Forno Grande

Divisão	Clado APG/Classe	Família	Espécie	Categoria de ameaça	
				Estadual ¹	Nacional ²
Monilófitas	Polypodiopsida	Pteridaceae	<i>Pteris lechleri</i> Mett.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Pteridaceae	<i>Pteris splendens</i> Kaulf.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Pteridaceae	<i>Radiovittaria gardneriana</i> (Fée) E.H.Crane	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Pteridaceae	<i>Radiovittaria stipitata</i> (Kunze) E.H.Crane	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Pteridaceae	<i>Vittaria graminifolia</i> Kaulf.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Pteridaceae	<i>Vittaria lineata</i> (L.) Sm.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Thelypteridaceae	<i>Amauropelta amambayensis</i> (Christ) Salino & A.R. Sm.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Thelypteridaceae	<i>Amauropelta ireneae</i> (Brade) Salino & T.E.Almeida	VU	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Thelypteridaceae	<i>Amauropelta opposita</i> (Vahl) Pic. Serm.	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Thelypteridaceae	<i>Amauropelta raddii</i> (Rosenst.) Salino & T.E.Almeida	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Thelypteridaceae	<i>Amauropelta tamandarei</i> (Rosenst.) Salino & T.E.Almeida	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Thelypteridaceae	<i>Cyclosorus interruptus</i> (Willd.) H. Ito	-	-
Monilófitas	Polypodiopsida	Thelypteridaceae	<i>Steiropteris gardneriana</i> (Baker) Pic.Serm.	-	-
Monilófitas	Psilotopsida	Ophioglossaceae	<i>Cheiroglossa palmata</i> (L.) C.Presl	-	-