



## Coleção de plantas vivas para conservação do Jardim Botânico de Jundiáí “Valmor de Souza”

**Grau de ameaça:** Criticamente em Perigo (CR), Em Perigo (EN), Vulnerável (VU), Rara (RA), Quase Ameaçada (NT), Menos Preocupante (LC), Não Avaliada (NE) (CNCFlora 2021).

Coleção	Família	Espécie	Ameaça Nacional	Ameaça regional	
Mata Atlântica	Acanthaceae	<i>Ruellia</i>	<i>brevifolia</i>	NE	–
Mata Atlântica	Acanthaceae	<i>Justicia</i>	<i>carnea</i>	NE	–
Mata Atlântica	Anacardiaceae	<i>Astronium</i>	<i>graveolens</i>	LC	RA (Paraná)
Cerrado	Anacardiaceae	<i>Astronium</i>	<i>fraxinifolium</i>	LC	–
Mata Atlântica	Annonaceae	<i>Annona</i>	<i>cf. sylvatica</i>	NE	–
Cerrado	Apiaceae	<i>Eryngium</i>	<i>canaliculatum</i>	NE	–
Mata Atlântica	Apocynaceae	<i>Mandevilla</i>	<i>atroviolacea</i>	NE	–
Mata Atlântica	Apocynaceae	<i>Aspidosperma</i>	<i>cylindrocarpon</i>	LC	–
Mata Atlântica	Apocynaceae	<i>Aspidosperma</i>	<i>olivaceum</i>	NE	–
Mata Atlântica	Apocynaceae	<i>Aspidosperma</i>	<i>polyneuron</i>	NT	RA (Paraná)
Mata Atlântica	Apocynaceae	<i>Aspidosperma</i>	<i>ramiflorum</i>	LC	EN (Paraná)
Cerrado	Apocynaceae	<i>Aspidosperma</i>	<i>tomentosum</i>	LC	NT (São Paulo)
Mata Atlântica	Araceae	<i>Anthurium</i>	<i>cf. scandens</i>	NE	–
Mata Atlântica	Araceae	<i>Philodendron</i>	sp.	–	–
Mata Atlântica	Araliaceae	<i>Dendropanax</i>	<i>cuneatus</i>	LC	VU (Espírito Santo)

Mata Atlântica	Arecaceae	<i>Acrocomia</i>	<i>aculeata</i>	NE	–
Mata Atlântica	Arecaceae	<i>Euterpe</i>	<i>edulis</i>	VU	–
Mata Atlântica	Arecaceae	<i>Syagrus</i>	<i>romanzoffiana</i>	LC	CR (Espírito Santo)
Mata Atlântica	Arecaceae	<i>Geonoma</i>	<i>schottiana</i>	LC	CR (Rio Grande do Sul)
Cerrado	Aristolochiaceae	<i>Aristolochia</i>	<i>labiata</i>	LC	VU (São Paulo)
Mata Atlântica	Asteraceae	<i>Cyrtocymura</i>	<i>scorpioides</i>	NE	–
Mata Atlântica	Asteraceae	<i>Mikania</i>	sp.	–	–
Mata Atlântica	Begoniaceae	<i>Begonia</i>	<i>parilis</i>	NE	–
Mata Atlântica	Begoniaceae	<i>Begonia</i>	sp.	–	–
Cerrado	Bigoniaceae	<i>Cybistax</i>	<i>antisyphilitica</i>	NE	–
Mata Atlântica	Boraginaceae	<i>Cordia</i>	<i>ecalyculata</i>	NE	–
Mata Atlântica	Bromeliaceae	<i>Bromelia</i>	<i>antiacantha</i>	NE	–
Mata Atlântica	Bromeliaceae	<i>Billbergia</i>	<i>distachia</i>	LC	–
Mata Atlântica	Bromeliaceae	<i>Aechmea</i>	<i>distichantha</i>	LC	VU (Rio Grande do Sul)
Mata Atlântica	Bromeliaceae	<i>Tillandsia</i>	<i>geminiflora</i>	LC	VU (Rio Grande do Sul)
Cerrado	Bromeliaceae	<i>Dyckia</i>	<i>leptostachya</i>	NE	–
Mata Atlântica	Bromeliaceae	<i>Bromelia</i>	sp.	–	–
Mata Atlântica	Bromeliaceae	<i>Vriesea</i>	sp.	–	–
Mata Atlântica	Cactaceae	<i>Pereskia</i>	<i>grandifolia</i>	LC	–
Mata Atlântica	Cactaceae	<i>Cereus</i>	<i>hildmannianus</i>	NE	–
Mata Atlântica	Cactaceae	<i>Lepismium</i>	<i>houletianum</i>	LC	–
Mata Atlântica	Cactaceae	<i>Rhipsalis</i>	<i>paradoxa</i>	LC	–
Mata Atlântica	Cactaceae	<i>Rhipsalis</i>	<i>pilocarpa</i>	NT	EN (Espírito Santo)
Mata Atlântica	Cactaceae	<i>Rhipsalis</i>	sp.	–	–
Mata Atlântica	Cactaceae	<i>cf. Lepismium</i>	sp.	–	–
Mata Atlântica	Cactaceae	<i>Cereus</i>	sp.	–	–
Cerrado	Calophyllaceae	<i>Kielmeyera</i>	<i>coriacea</i>	NE	–

Mata Atlântica	Canellaceae	<i>Cinnamodendron</i>	<i>dinisii</i>	NE	–
Mata Atlântica	Cannabaceae	<i>Trema</i>	<i>micrantha</i>	NE	–
Mata Atlântica	Caricaceae	<i>Vasconcellea</i>	<i>quercifolia</i>	NE	–
Cerrado	Celastraceae	<i>Peritassa</i>	<i>campestris</i>	NE	–
Mata Atlântica	Celastraceae	<i>Maytenus</i>	<i>gonoclada</i>	NE	–
Mata Atlântica	Clusiaceae	<i>Clusia</i>	<i>criuva</i>	LC	EN (Rio Grande do Sul)
Mata Atlântica	Clusiaceae	<i>Tovomitopsis</i>	<i>paniculata</i>	NE	–
Mata Atlântica	Clusiaceae	<i>Garcinia</i>	sp.	–	–
Mata Atlântica	Euphorbiaceae	<i>Alchornea</i>	<i>glandulosa</i>	NE	–
Mata Atlântica	Fabaceae	<i>Anadenanthera</i>	<i>colubrina</i>	NE	–
Mata Atlântica	Fabaceae	<i>Hymenaea</i>	<i>courbaril</i>	LC	EN (Paraná)
Mata Atlântica	Fabaceae	<i>Lonchocarpus</i>	<i>cultratus</i>	NE	–
Cerrado	Fabaceae	<i>Chamaecrista</i>	<i>desvauxii</i>	NE	–
Mata Atlântica	Fabaceae	<i>Erythrina</i>	<i>dominguezii</i>	NE	–
Mata Atlântica	Fabaceae	<i>Peltophorum</i>	<i>dubium</i>	NE	–
Mata Atlântica	Fabaceae	<i>Cassia</i>	<i>ferruginea</i>	NE	–
Mata Atlântica	Fabaceae	<i>Piptadenia</i>	<i>gonoacantha</i>	LC	EN (Rio Grande do Sul)
Cerrado/Mata Atlântica	Fabaceae	<i>Copaifera</i>	<i>langsдорffii</i>	NE	–
Mata Atlântica	Fabaceae	<i>Dahlstedtia</i>	<i>muehlbergiana</i>	NE	–
Cerrado	Fabaceae	<i>Anadenanthera</i>	<i>peregrina</i>	NE	–
Cerrado	Fabaceae	<i>Bauhinia</i>	<i>rufa</i>	NE	–
Mata Atlântica	Fabaceae	<i>Inga</i>	<i>sessilis</i>	NE	–
Mata Atlântica	Fabaceae	<i>Dalbergia</i>	sp.	–	–
Mata Atlântica	Fabaceae	<i>Bowdichia</i>	<i>virgilioides</i>	NT	EN (São Paulo)
Mata Atlântica	Gesneriaceae	<i>Nematanthus</i>	<i>villosus</i>	NE	–
Mata Atlântica	Heliconiaceae	<i>cf. Heliconia</i>	sp.	–	–
Cerrado	Lamiaceae	<i>Vitex</i>	<i>polygama</i>	NE	–

Mata Atlântica	Lauraceae	<i>Ocotea</i>	<i>bicolor</i>	LC	VU (Paraná)
Mata Atlântica	Lauraceae	<i>Ocotea</i>	<i>nutans</i>	NE	–
Mata Atlântica	Lauraceae	<i>Endlicheria</i>	<i>paniculata</i>	NE	–
Mata Atlântica	Lauraceae	<i>Ocotea</i>	<i>puberula</i>	NT	–
Mata Atlântica	Lauraceae	<i>Ocotea</i>	sp.	–	–
Mata Atlântica	Lecythidaceae	<i>Cariniana</i>	<i>estrellensis</i>	NE	–
Mata Atlântica	Magnoliaceae	<i>Magnolia</i>	<i>ovata</i>	LC	–
Cerrado	Malpighiaceae	<i>Banisteriopsis</i>	<i>campestris</i>	NE	–
Mata Atlântica	Malvaceae	<i>Pseudobombax</i>	<i>grandiflorum</i>	LC	VU (Rio Grande do Sul)
Mata Atlântica	Malvaceae	<i>Ceiba</i>	<i>speciosa</i>	NE	–
Mata Atlântica	Malvaceae	<i>Guazuma</i>	<i>ulmifolia</i>	NE	–
Mata Atlântica	Marantaceae	<i>Calathea</i>	<i>cf. communis</i>	NE	–
Mata Atlântica	Melastomataceae	<i>Pleroma</i>	<i>semidecandrum</i>	NE	–
Mata Atlântica	Meliaceae	<i>Cabralea</i>	<i>canjerana</i>	NE	–
Cerrado/Mata Atlântica	Meliaceae	<i>Cedrela</i>	<i>fissilis</i>	VU	–
Mata Atlântica	Meliaceae	<i>Guarea</i>	<i>kunthiana</i>	NE	–
Mata Atlântica	Meliaceae	<i>Trichilia</i>	<i>pallida</i>	NE	–
Mata Atlântica	Meliaceae	<i>Trichilia</i>	sp.	–	–
Mata Atlântica	Moraceae	<i>Ficus</i>	<i>luschnathiana</i>	NE	–
Mata Atlântica	Moraceae	<i>Ficus</i>	sp.	–	–
Cerrado	Myrtaceae	<i>Campomanesia</i>	<i>adamantium</i>	NE	–
Cerrado/Mata Atlântica	Myrtaceae	<i>Myrcia</i>	<i>bella</i>	NE	–
Cerrado	Myrtaceae	<i>Eugenia</i>	<i>bimarginata</i>	NE	–
Mata Atlântica	Myrtaceae	<i>Calyptranthes</i>	<i>concinna</i>	LC	EN (Santa Catarina) - RA (Paraná)
Mata Atlântica	Myrtaceae	<i>Plinia</i>	<i>edulis</i>	VU	VU (São Paulo)
Mata Atlântica	Myrtaceae	<i>Eugenia</i>	<i>florida</i>	LC	RA (Paraná)
Mata Atlântica	Myrtaceae	<i>Eugenia</i>	<i>francavilleana</i>	NE	–

Mata Atlântica	Myrtaceae	<i>Neomitranthes</i>	<i>glomerata</i>	LC	–
Mata Atlântica	Myrtaceae	<i>Pimenta</i>	<i>pseudocaryophyllus</i>	NE	–
Mata Atlântica	Myrtaceae	<i>Eugenia</i>	sp.	–	–
Mata Atlântica	Myrtaceae	<i>Psidium</i>	sp.	–	–
Mata Atlântica	Myrtaceae	<i>Eugenia</i>	sp.		–
Mata Atlântica	Myrtaceae	<i>Eugenia</i>	<i>vattimoana</i>	VU	–
Mata Atlântica	Nyctaginaceae	<i>Guapira</i>	<i>opposita</i>	NE	–
Mata Atlântica	Onagraceae	<i>Fuchsia</i>	<i>regia</i>	LC	VU (Rio Grande do Sul)
Mata Atlântica	Orchidaceae	<i>Eurystyles</i>	<i>actinosophila</i>	NE	–
Mata Atlântica	Orchidaceae	<i>Grobya</i>	<i>amherstiae</i>	NE	–
Mata Atlântica	Orchidaceae	<i>Catasetum</i>	<i>cernuum</i>	LC	EN (Rio Grande do Sul)
Mata Atlântica	Orchidaceae	<i>Comparettia</i>	<i>coccinea</i>	NE	–
Mata Atlântica	Orchidaceae	<i>Octomeria</i>	<i>crassifolia</i>	NE	–
Mata Atlântica	Orchidaceae	<i>Mesadenella</i>	<i>cuspidata</i>	NE	–
Mata Atlântica	Orchidaceae	<i>Rodriguezia</i>	<i>decora</i>	NE	–
Mata Atlântica	Orchidaceae	<i>Gomesa</i>	<i>enderiana</i>	NE	–
Mata Atlântica	Orchidaceae	<i>Oeceoclades</i>	<i>maculata</i>	NE	–
Mata Atlântica	Orchidaceae	<i>Bulbophyllum</i>	<i>napellii</i>	NE	–
Mata Atlântica	Orchidaceae	<i>Sauroglossum</i>	<i>nitidum</i>	NE	–
Mata Atlântica	Orchidaceae	<i>cf. Encyclia</i>	<i>patens</i>	NE	–
Mata Atlântica	Orchidaceae	<i>Encyclia</i>	<i>patens</i>	NE	–
Mata Atlântica	Orchidaceae	<i>Epidendrum</i>	<i>secundum</i>	LC	EN (Espírito Santo)
Mata Atlântica	Orchidaceae	<i>Cyclopogon</i>	sp.	–	–
Mata Atlântica	Orchidaceae	<i>Vanilla</i>	sp.	–	–
Mata Atlântica	Orchidaceae	<i>Sauroglossum</i>	sp.	–	–
Mata Atlântica	Picramniaceae	<i>Picramnia</i>	<i>parvifolia</i>	LC	VU (Rio Grande do Sul)
Mata Atlântica	Piperaceae	<i>Peperomia</i>	sp.	–	–

Mata Atlântica	Piperaceae	<i>cf. Peperomia</i>	sp.	–	–
Mata Atlântica	Primulaceae	<i>Ardisia</i>	<i>ambigua</i>	NE	–
Mata Atlântica	Primulaceae	<i>Myrsine</i>	<i>umbellata</i>	NE	–
Mata Atlântica	Rhamnaceae	<i>Colubrina</i>	<i>glandulosa</i>	LC	VU (Rio Grande do Sul)
Mata Atlântica	Rosaceae	<i>Prunus</i>	<i>myrtifolia</i>	NE	–
Mata Atlântica	Rosaceae	<i>Rubus</i>	<i>rosifolius</i>	NE	–
Mata Atlântica	Rubiaceae	<i>Posoqueria</i>	<i>acutifolia</i>	NE	–
Mata Atlântica	Rubiaceae	<i>Cordia</i>	<i>concolor</i>	NE	–
Cerrado	Rubiaceae	<i>Tocoyena</i>	<i>formosa</i>	NE	–
Mata Atlântica	Rubiaceae	<i>Manettia</i>	<i>luteo-rubra</i>	NE	–
Mata Atlântica	Rutaceae	<i>Zanthoxylum</i>	<i>acuminatum</i>	NE	–
Mata Atlântica	Rutaceae	<i>Esenbeckia</i>	<i>leiocarpa</i>	LC	–
Mata Atlântica	Rutaceae	<i>Balfourodendron</i>	<i>riedelianum</i>	NT	RA (Paraná)
Mata Atlântica	Salicaceae	<i>Casearia</i>	<i>decandra</i>	NE	–
Mata Atlântica	Sapindaceae	<i>Cupania</i>	<i>vernalis</i>	NE	–
Cerrado/Mata Atlântica	Smilacaceae	<i>Smilax</i>	<i>fluminensis</i>	NE	–
Cerrado	Smilacaceae	<i>Smilax</i>	sp.	–	–
Mata Atlântica	Solanaceae	<i>Solanum</i>	<i>pseudoquina</i>	LC	–
Mata Atlântica	Solanaceae	<i>Brunfelsia</i>	<i>uniflora</i>	NE	–
Mata Atlântica	Symplocaceae	<i>Symplocos</i>	sp.	–	–
Mata Atlântica	Thymelaeaceae	<i>Daphnopsis</i>	<i>fasciculata</i>	NE	–
Mata Atlântica	Urticaceae	<i>Cecropia</i>	<i>hololeuca</i>	NE	–
Mata Atlântica	Verbenaceae	<i>Lantana</i>	<i>fucata</i>	NE	–
Mata Atlântica	Violaceae	<i>Anchietea</i>	<i>pyrifolia</i>	NE	–

CNCFlora (2021). Centro Nacional de Conservação da Flora. Lista Vermelha. Available at <http://cncflora.jbrj.gov.br/portal>.

**Atualizado em Jan/2021**