



**Coleção de plantas vivas para conservação do Jardim Botânico de Jundiaí “Valmor de Souza”**

<b>Família</b>	<b>Espécie</b>	<b>Domínio</b>
Acanthaceae	<i>Justicia carnea</i> Lindl.	Mata Atlântica
Anarcadiaceae	<i>Astronium fraxinifolium</i> Schott	Cerrado
Apocynaceae	<i>Aspidosperma olivaceum</i> Müll.Arg.	Mata Atlântica
Apocynaceae	<i>Aspidosperma ramiflorum</i> Müll.Arg.	Mata Atlântica
Apocynaceae	<i>Aspidosperma tomentosum</i> Mart.	Cerrado
Apocynaceae	<i>Mandevilla atrovioleacea</i> (Stadelm.)Woodson	Mata Atlântica
Araceae	<i>Anthurium cf.scandens</i> (Aubl.)Engl.	Mata Atlântica
Araceae	<i>Anthurium gaudichaudianum</i> Kunth	Mata Atlântica
Araceae	<i>Philodendron</i> sp.	Mata Atlântica
Arecaceae	<i>Geonoma schottiana</i> Mart.	Mata Atlântica
Asteraceae	<i>Mikania</i> sp.	Mata Atlântica
Begoniaceae	<i>Begonia parilis</i> Irmsch.	Mata Atlântica
Begoniaceae	<i>Begonia</i> sp.	Mata Atlântica
Bignoniaceae	<i>Cybistax antisyphilitica</i> (Mart.) Mart.	Cerrado
Boraginaceae	<i>Cordia sellowiana</i> Cham.	Mata Atlântica
Bromeliaceae	<i>Aechmea distichantha</i> Lem.	Mata Atlântica
Bromeliaceae	<i>Bromelia</i> sp.	Mata Atlântica
Bromeliaceae	<i>Bromelia antiacantha</i> Bertol.	Mata Atlântica
Bromeliaceae	<i>Tillandsia</i> sp.	Mata Atlântica
Bromeliaceae	<i>Vriesea</i> sp.	Mata Atlântica
Cactaceae	<i>Cereus hildmannianus</i> K.Schum	Mata Atlântica
Cactaceae	<i>Lepismium houlettianum</i> (Lem.) Barthlott	Mata Atlântica
Cactaceae	<i>Pereskia grandifolia</i> Haw.	Mata Atlântica
Cactaceae	<i>Rhipsalis paradoxa</i> (Salm-Dyck ex Pfeiff.) Salm-Dyck	Mata Atlântica
Canellaceae	<i>Cinnamodendron dinisii</i> Schwacke	Mata Atlântica
Clusiaceae	<i>Clusia criuva</i> Cambess.	Mata Atlântica
Clusiaceae	<i>Tovomitopsis paniculata</i> (Spreng.)Planch.&Triana	Mata Atlântica
Connaraceae	<i>Connarus regnellii</i> G.Schellenb.	Mata Atlântica
Fabaceae	<i>Anadenanthera colubrina</i> (Vell.)Brenan	Mata Atlântica
Fabaceae	<i>Anadenanthera peregrina</i> (Benth.) Altschul	Mata Atlântica
Fabaceae	<i>Cassia ferruginea</i> (Schrad.) Schrad. ex DC.	Mata Atlântica
Fabaceae	<i>Copaifera langsdorffii</i> Desf.	Cerrado

Fabaceae	<i>Dalbergia nigra</i> (Vell.) Allemão ex Benth.	Mata Atlântica
Fabaceae	<i>Ingá sessilis</i> (Vell.) Mart.	Mata Atlântica
Fabaceae	<i>Ormosia minor</i> Vogel	Mata Atlântica
Lauraceae	<i>Ocotea</i> sp.	Mata Atlântica
Lecythidaceae	<i>Cariniana estrellensis</i> (Raddi)Kuntze	Mata Atlântica
Marantaceae	<i>Calathea cf. communis</i> Wand.&S.	Mata Atlântica
Melastomataceae	<i>Tibouchina pulchra</i> Cogn.	Mata Atlântica
Melastomataceae	<i>Tibouchina semidecandra</i> (Schrank & Mart. ex DC.)	Mata Atlântica
Melastomataceae	Cogn	Mata Atlântica
Meliaceae	<i>Cabrlea canjerana</i> (Vell.) Mart.	Mata Atlântica
Meliaceae	<i>Cedrela fissilis</i> Vell.	Mata Atlântica
Meliaceae	<i>Cedrela odorata</i> L.	Cerrado
Meliaceae	<i>Trichillia</i>	Mata Atlântica
Moraceae	<i>Brosimum gaudichaudii</i> Trécul	Cerrado
Myrtaceae	<i>Acca sellowiana</i> (O.Berg)Burret	Mata Atlântica
Myrtaceae	<i>Calycorectes cf. sellowianus</i> O.Berg	Mata Atlântica
Myrtaceae	<i>Campomanesia adamantium</i> (Cambess.) O.Berg	Cerrado
Myrtaceae	<i>Eugenia bimarginata</i> DC.	Cerrado
Myrtaceae	<i>Eugenia florida</i> DC.	Cerrado
Myrtaceae	<i>Eugenia francavilleana</i> O.Berg	Mata Atlântica
Myrtaceae	<i>Eugenia involucrata</i> DC.	Mata Atlântica
Myrtaceae	<i>Eugenia kleinii</i> D.Legrand.	Mata Atlântica
Myrtaceae	<i>Eugenia longipedunculata</i> Nied.	Mata Atlântica
Myrtaceae	<i>Eugenia myrcianthes</i> Nied.	Mata Atlântica
Myrtaceae	<i>Eugenia neoverrucosa</i> Sobral	Mata Atlântica
Myrtaceae	<i>Eugenia paracatuana</i> O.Berg	Mata Atlântica
Myrtaceae	<i>Eugenia pyriformis</i> Cambess.	Mata Atlântica
Myrtaceae	<i>Eugenia sellowiana</i> DC.	Cerrado
Myrtaceae	<i>Eugenia</i> sp.	Mata Atlântica
Myrtaceae	<i>Eugenia speciosa</i> Cambess.	Mata Atlântica
Myrtaceae	<i>Myrcia bella</i> Cambess.	Cerrado
Myrtaceae	<i>Myrcia laruotteana</i> Cambess.	Mata Atlântica
Myrtaceae	<i>Myrciaria glazioviana</i> (Kiaersk.) G.M.BarrosoexSobral	Mata Atlântica
Myrtaceae	<i>Myrrhinium atropurpureum</i> Schott	Mata Atlântica
Myrtaceae	<i>Neomitranthes cf. glomerata</i> (D.Legrand) D. Legrand.	Mata Atlântica
Myrtaceae	<i>Plinia edulis</i> (Vell.) Sobral	Mata Atlântica
Myrtaceae	<i>Psidium sartorianum</i> (O.Berg)Nied.	Mata Atlântica
Myrtaceae	<i>Psidium</i> sp.	Mata Atlântica
Nyctaginaceae	<i>Guapira opposita</i> (Vell.) Reitz	Mata Atlântica
Onagraceae	<i>Fuchsia regia</i> (Vell.) Munz	Mata Atlântica
Orchidaceae	<i>Bulbophyllum napellii</i> Lindl.	Mata Atlântica
Orchidaceae	<i>Catasetum cernuum</i> (Lindl.) Rchb.f.	Mata Atlântica
Orchidaceae	<i>Epidendrum secundum</i> Jacq	Mata Atlântica
Orchidaceae	<i>Gomesa recurva</i> R.Br.	Mata Atlântica
Orchidaceae	<i>Gomesa sarcodes</i> (Lindl.) M.W.Chase & N.H.Williams	Mata Atlântica
Orchidaceae	<i>Grobya amherstiae</i> Lindl.	Mata Atlântica

Orchidaceae	<i>Octomeria crassifolia</i> Lindl.	Mata Atlântica
Orchidaceae	<i>Oncidium</i> sp.	Mata Atlântica
Orchidaceae	<i>Rodriguezia decora</i> (Lem.) Rchb.f.	Mata Atlântica
Rhamnaceae	<i>Colubrina glandulosa</i> Perkins	Mata Atlântica
Rosaceae	<i>Rubus rosifolius</i> Sm.	Mata Atlântica
Rubiaceae	<i>Galium hypocarpium</i> (L.) Endl.ExGriseb.	Mata Atlântica
Rubiaceae	<i>Manettia luteo-rubra</i> (Vell.) Benth.	Mata Atlântica
Rubiaceae	<i>Posoqueria acutifolia</i> Mart.	Mata Atlântica
Rubiaceae	<i>Rudgea gardenioides</i> (Cham.)Müll.Arg.	Mata Atlântica
Solanaceae	<i>Brunfelsia cf. brasiliensis</i> (Spreng.) L.B.Sm. & Downs	Mata Atlântica
Solanaceae	<i>Solanum pseudoquina</i> A.St.-Hil.	Mata Atlântica
Symplocaceae	<i>Symplocos</i> sp.	Mata Atlântica
Verbenaceae	<i>Lantana fucata</i> Lindl.	Mata Atlântica
Violaceae	<i>Anchietea pyrifolia</i> (Mart.) G.Don	Mata Atlântica
Vochysiaceae	<i>Qualea multiflora</i> (Mart.) Stafleu	Mata Atlântica

---