



ARAUCARIETO

Floresta que se distribui pelos planaltos paranaenses acima dos 800m de altitude. É composta por uma mistura de flora tropical e temperada, da qual a Araucária é a principal representante. É uma vegetação que suporta clima frio com geadas frequentes e ocasionalmente neve.



Para localizar o nome da espécie da planta



Porte da planta adulta

p = pequeno
m = médio
g = grande



Espécies cultivadas na coleção:

Anacardiaceae

- Gm1 *Lithrea molleoides*
- Gp1 *Schinus polygamus*
- Gm2 *Schinus terebinthifolius*

Annonaceae

- Gm3 *Annona sylvatica*
- Gm4 *Guatteria australis*

Aquifoliaceae

- Gm5 *Ilex paraguariensis*

Araucariaceae

- Gg1 *Araucaria angustifolia*

Asteraceae

- Gm6 *Moquiniastrum polymorphum*

Bignoniaceae

- Gm7 *Handroanthus albus*
- Gp2 *Handroanthus chrysotrichus*
- Gp3 *Jacaranda puberula*

Canellaceae

- Gp4 *Cinnamodendron dinisii*

Cardiopteridaceae

- Gp5 *Citronella gongonha*

Celastraceae

- Gp6 *Maytenus ilicifolia*

Clethraceae

- Gm8 *Clethra scabra*

Cunoniaceae

- Gm9 *Lamanonia ternata*

Erythroxylaceae

- Gm10 *Erythroxylum deciduum*

Fabaceae

- Gg2 *Anadenanthera colubrina*
- Gg3 *Dahlstedtia floribunda*
- Gg4 *Dalbergia brasiliensis*
- Gg5 *Erythrina falcata*
- Gm11 *Inga marginata*
- Gg6 *Myrocarpus frondosus*
- Gg7 *Parapiptadenia rigida*
- Gg8 *Peltophorum dubium*

Lamiaceae

- Gm12 *Vitex megapotamica*

Lauraceae

- Gg9 *Nectandra lanceolata*
- Gg10 *Nectandra grandiflora*
- Gg11 *Ocotea porosa*
- Gm13 *Persea major*

Lythraceae

- Gm14 *Lafoensia pacari*

Malvaceae

- Gm15 *Luehea divaricata*

Melastomataceae

- Gp7 *Miconia sellowiana*

Meliaceae

- Gg12 *Cabralea canjerana*
- Gg13 *Cedrela fissilis*

Moraceae

- Gp8 *Sorocea bonplandii*

Myrtaceae

- Gp9 *Acca sellowiana*
- Gp10 *Campomanesia guazumifolia*
- Gm16 *Campomanesia xanthocarpa*
- Gp11 *Curitiba prismatica*
- Gm17 *Eugenia brasiliensis*
- Gp12 *Eugenia subterminalis*
- Gp13 *Eugenia pyriformis*
- Gp14 *Eugenia uniflora*
- Gp15 *Myrcia selloi*
- Gg14 *Myrcia hatschbachii*
- Gg15 *Myrcianthes gigantea*
- Gp16 *Myrciaria delicatula*
- Gp17 *Myrciaria tenella*
- Gp18 *Myrrhinium atropurpureum*
- Gp19 *Pimenta pseudocaryophyllus*
- Gm18 *Plinia peruviana*
- Gp20 *Psidium cattleianum*

Podocarpaceae

- Gm19 *Podocarpus lambertii*

Primulaceae

- Gp21 *Myrsine coriacea*

Proteaceae

- Gp22 *Roupala sp.*

Rosaceae

- Gm20 *Prunus myrtifolia*

Rutaceae

- Gm21 *Zanthoxylum rhoifolium*

Salicaceae

- Gg16 *Casearia decandra*
- Gm22 *Casearia sylvestris*

Sapindaceae

- Gp24 *Allophylus edulis*
- Gm23 *Cupania vernalis*
- Gm24 *Matayba elaeagnoides*

Thymelaeaceae

- Gp26 *Daphnopsis racemosa*