

Flora de La Estación Biológica Caño Palma

Plantas de la estación y el area de Tortuguero (recolectada o identificada por Museo Nacional, investigadores o trabajadores de la estación). Plants of the station and the Tortuguero area collected and positively identified by the National Museum, researchers or station staff. (Includes some introduced but locally important species. Incluye algunas plantas introducidas, pero importante en la zona.)

Adiantaceae

Adiantum ferrugineum
Adiantum macrophyllum

Amarillydaceae

Crinum erubescens

Annonaceae

Xylopia frutescens

Apocynaceae

Allamanda cathartica
Tabernaemontana alba

Araceae

Anthurium acutangulum
Anthurium bakeri
Anthurium clidemioides
Anthurium cuspidatum
Anthurium flexile
Anthurium ramonense
Anthurium trinerve
Anthurium upalense
Caladium sp.
Monstera diversifolia
Montrichardia aff. arborescens
Philodendron radiatum
Philodendron triphilum
Syngonium (podophyllum ?)
Urospata sp.
Xanthosoma (violaceum ?)

Araliaceae

Schefflera systyla

Areaceae

Astrocaryum sp. (standleyanum?)
Bactris gasipaes
Bactris wendlandiana
Caliptrogium sp.
Cocos nucifera
Desmoncus sp.
Manicaria saccifera
Monococcus sp.
Raphia taedigera

- Aspleniaceae
(en proceso)
- Bignoniaceae
Cyclostoma binatum
Cydista aequinoctialis
- Bombacaceae
Ochroma lagopus
Fachira aquatica
- Boraginaceae
Cordia sp.
Heliotropum sp.
- Cactaceae
(especies?)
- Cantaceae
(especies?)
- Cecropiaceae
Cecropia obtusifolia
- Commelinaceae
Tradescantia zanonina
- Clusiaceae
Clusia quadrangula
Clusia rosea.
Vismia sp.
- Connaraceae
Connarus panamensis
- Convolvulaceae
Ipomoea sp.
- Costaceae
Costus sp. (*pulverulentus* or *scaber*)
Costus pulverulentus
- Cucurbitaceae
Momordica charantia
- Cyclanthaceae
Dicranopigyum sp.
Thracocarpus sp.
- Cyperaceae
Calyptrocarya sp.
Hypolytrum longifolium ssp. *nicaraguensis*
Scleria sp.
- Fabaceae
Canavalia maritima
Cassia reticulata
Crudia acuminata
Inga sp.
Lonchocarpus luteomaculatus
Lonchocarpus pentaphyllus
Mimosa pudica

- Pithecellobium latifolium*
Pithecellobium longifolium
Priria copaifera
Pterocarpus sp.
Swartzia sp.
- Gentianaceae
Voyria tenella
- Gesneriaceae
Besleria laxiflora
Columnnea nicaraguensis
Columnnea purpurata
Kohleria tubiflora
- Gnetaceae
Gnetum leyboldii
- Heliconiaceae
Heliconia irrasa
Heliconia latispatha
Heliconia pogonantha
- Hippocrateaceae
(en proceso)
- Icacinaceae
Calatola (costaricensis?)
- Lauraceae
Licaria caribaea (new species for Costa Rica)
- Liliaceae
(en proceso)
- Lomariopsidaceae
Elaphoglossum latifolium
- Malpighiaceae
Hiraea faginea
- Marantaceae
Calathea micans
Calathea warscewiczii
Ischnosiphon elegans
- Marcgraviaceae
Marcgravia sp.
- Melastomataceae
Clidemia sp. (this needs confirmation- museo has sample)
Conostegia xalapensis
Henrietta a.f. succosa
Miconia serrulata
- Meliaceae
Carapa guianensis
- Mimosaceae
Calliandra hijuga
Pentaclethra maculosa

Pithecellobium longifolium

Monimiaceae

Siparuna pauciflora

Moraceae

Artocarpus altilis

Ficus schipii

Perebea angustifolia

Myristicaceae

Compsoeura sprucei

Nyctaginaceae

Neea amplifolia?

Neea laetevirens

Ochnaceae

Gustavia sp. (necesitamos verificar)

Orchidaceae

Dichiaea sp. (necesitamos verificar)

Encyclia fragrans (?)

Epidendrum eberneum

Epidendrum parkinsonianum

Sobralia sp.

Trigonidium egertonianum

Passifloraceae

Passiflora biflora

Passiflora oerstedii

Passiflora vitifolia

Piperaceae

Peperomia obtusifolia

Peperomia pernambucensis

Peperomia rotundifolia?

Piper arieianum ?

Piper carrilloanum, ahora *Piper schiedeanaum*

Piper hispidum

Piper littorale

Piper nudifolium

Piper schiedeanaum

Piper urophyllum

Pothomorphe, ahora *Lepianthes peltata*

Poaceae

(En proceso)

Polypodiaceae

Microgramma lycopodioides

Microgramma percussa

Microgramma reptans

Niphidium oblanceolatum

Pontederiaceae

Eichornia crassipes

- Pteridaceae
Adiantum sp.
- Rhizophoraceae
Cassipourea sp.
- Rubiaceae
Coccocypselum herbaceum
Hamelia patens
Isertia sp.
Morinda
Palicourea guianensis
Psychotria chagrensis
Psychotria glomerulata
Psychotria grandis
Psychotria limonensis
Psychotria marginata
P. poeppigiana
Sabicea panamensis
- Sapindaceae
Paullinia pinnata
- Schyzaceae
Schyzaea sp.
- Smilacaceae
Smilax sp.
- Solanaceae
Cestrum sp.
Solanum arboreum
Witheringia sp.
- Sterculiaceae
Herrania purpurea
- Telipteridaceae
Tiliparis sp.
- Tiliaceae
Apeiba sp.
- Verbenaceae
Aegiphila panamensis
Lantana camara
- Vitaceae
Cissus erosa
Cissus sicyioides
- Vittaceae
Vittaria sp.
- Pteridophyta
~~*Adiantum*~~ *Adiantum lanceolatum*
Lycopeltis semicordata

Hongos--

Auriculariaceae
Auricularia auricula

Ganodermataceae
Ganoderma amazonense
Ganoderma lucidum
Ganoderma colossum

Polyporaceae
Coriolopsis polyzona
Earliella scabrosa
Hexagonia hydroides
Polyporus leprieurii
Polyporus tricholoma
Pycnoporus sanguineus

Schizophyllaceae
Schizophyllum comune

Order- Pezizales, *Cookeina sulcipes*

- - - - -
 - - - - -

End of list. This list supercedes previous lists. Please note changes and corrections. (P. O. 10-97 October 1997) Muchas gracias por las contrubciones por del Museo Nacional y otra gente.