

Detalle de especies

INFIVE

- En el espacio que rodea al Instituto de Fisiología Vegetal comenzamos, a fines de 2016, con la plantación de algunas especies nativas de la región rioplatense. Contamos con el asesoramiento de Luciano Rouys de la Cátedra de Diseño de Paisaje, de Malena Zuccaro del vivero "[El Albardón](#)", del [Grupo de Arboles Nativos](#)-Aves Argentinas y la colaboración del personal de INFIVE para la plantación, mantenimiento, riego y el aporte de plantas.
- A continuación una breve descripción de las especies para facilitar su reconocimiento. Las fotos muestran el estado de las plantas a principios de 2017.

Syagrus romanzoffiana, "Pindó"



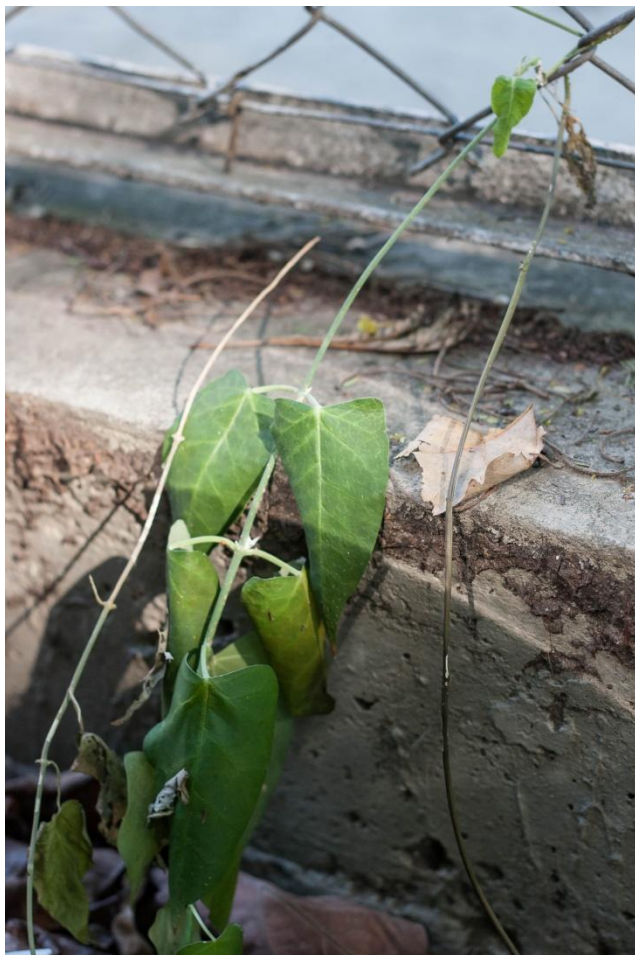
- **Familia:** *Arecaceae*
- **Ambiente o comunidad:** Palmares, selva marginal
- **Distribución:** América cálida
- **Características:** Hojas muy grandes, pinadas. Flores pequeñas amarillas dispuestas sobre grandes espádices. Frutos: drupa globosa anaranjada durante primavera-verano. Propagación por semillas.

Anredera cordifolia, "Brotal"



- **Familia:** *Basellaceae*
- **Ambiente o comunidad:** talares y selva marginal
- **Distribución:** Norte del país hasta Buenos Aires
- **Características:** Trepadora. Flores blanco amarillentas, en racimos durante el verano.
- De muy fácil propagación por gajos y división de tubérculos, rápido crecimiento. Con las heladas desaparece la parte aérea en invierno. Crece al sol o a media sombra.

Araujia sericifera, "Tasi"



- **Familia:** *Asclepiadaceae*
- **Ambiente o comunidad:** Bosques y selvas.
- **Distribución:** Noreste del país hasta Buenos Aires
- **Características:** Trepadora voluble. Hojas ovado-triangulares, flores blancas, el fruto tiene numerosas semillas con pelos. Crecimiento rápido.

Aristolochia triangularis



- **Familia:** *Aristolochiaceae*
- **Ambiente o comunidad:** Selvas y bosques
- **Distribución:** Litoral, hasta Buenos Aires
- **Características:** Trepadora. Hojas enteras triangulares con brillo. Flores de hasta 3 cm de largo, moradas y amarillas, con tubo curvo. Las flores son polinizadas por insectos atrapados temporariamente en las flores. Propagación por semillas y división de rizomas.

Canavalia bonariensis, "habas del aire"



- **Familia:** *Fabaceae*
- **Ambiente o comunidad:** selvas ribereñas
- **Distribución:** Noreste del país hasta Buenos Aires
- **Características:** Arbusto trepador. Hojas trifoliadas, lustrosas. Flores fucsias, agrupadas en racimos, en primavera-verano. Necesita sol para florecer. Se reproduce por semillas.

Clematis montevidensis, var. *denticulata*, "cabello de angel"



- **Familia:** Ranunculaceae
- **Ambiente o comunidad:** Bosques y selvas
- **Distribución:** Cuyo y Norte del país hasta Buenos Aires
- **Características:** Enredadera voluble. Hojas con 3 a 5 folíolos, irregulares. Flores blanco verdoso. El fruto seco tiene una sola semilla y pelos de 4 cm de longitud lo que le da el aspecto de "cabello de ángel". Propagación por semillas. Crecimiento rápido, pleno sol. Soporta las heladas.

Clytostoma callistegioides, "Dama del monte"



- **Familia:** *Bignoniaceae*
- **Ambiente o comunidad:** Bosques de ribera y selvas
- **Distribución:** Norte y centro del país, hasta Buenos Aires (Punta Lara).
- **Características:** Trepadora leñosa, hojas simples o con dos folíolos. Flores: rosadas en verano. Frutos: cápsulas de hasta 8 cm de largo. Requiere suelos húmedos. Propagación por semillas y gajos.

Dolichandra cynanchyoides, "sacha huasca"



- **Familia:** *Bignoniaceae*
- **Ambiente o comunidad:** Bosques y selvas
- **Distribución:** Norte y centro del país, hasta Entre Ríos
- **Características:** Trepadora leñosa, hojas con dos folíolos y terminadas en zarcillos. Flores alargadas de color púrpura durante primavera- verano-otoño. Propagación por semillas y gajos. Crecimiento medio. Atrae picaflores.

Ipomoea bonariensis



- **Familia:** *Convolvulaceae*
- **Ambiente o comunidad:** Bosques y selva marginal
- **Distribución:** Regiones cálidas, hasta Buenos Aires
- **Características:** Perenne, voluble, tallos pilosos, hojas enteras, sinuadas o 3-5-7 palmatilobuladas, flor rosada.

Ipomoea alba, "Dama de noche"



- **Familia:** *Convolvulaceae*
- **Ambiente o comunidad:** Bosques y selva marginal
- **Distribución:** Regiones cálidas, hasta Buenos Aires
- **Características:** Hojas acorazonadas, flores en cimas de color blanco aparecen en primavera-verano-otoño. Propagación por semillas. Rápido crecimiento.

Muhlenbekia sagittifolia, "zarzaparrilla colorada"



- **Familia:** *Polygonaceae*
- **Distribución:** Norte, centro, y Litoral hasta Buenos Aires
- **Características:** Arbusto perenne, hojas alternas, simples, lanceoladas. Flores blanquecinas en racimos, frutos carnosos de color rosado.

Caesalpinia gilliesii, "barba de chivo"



- **Familia:** *Fabaceae*
- **Distribución:** Norte y centro-oeste
- **Ambiente o comunidad:** Ambientes desérticos y semiáridos. Barrancas del Paraná
- **Características:** Vistoso arbusto rústico. requiere sol directo y suelos arenosos. Hojas grandes compuestas, imparibipinnadas. Flores con pétalos amarillentos y largos estambres rojos. Dispuestas en racimos piramidales. Florece en primavera-verano. Los frutos son vainas rectas. Propagación por semillas.

Calliandra parvifolia



- **Familia:** *Fabaceae*
- **Distribución:** Noreste del país, hasta Buenos Aires
- **Ambiente o comunidad:** Matorrales ribereños. Bosques y selvas marginales.
- **Características:** Arbusto, hojas compuestas (parabipinnadas) de textura muy fina. Flores rosadas abundantes, estambres muy largos mitad rosa y mitad blancos, aparecen en verano. Propagación por semillas.

Dodonea viscosa



- **Familia:** *Sapindaceae*
- **Distribución:** Regiones tropicales de todo el mundo
- **Ambiente o comunidad:** Arenales, dunas y sitios costeros
- **Características:** Arbusto de gran porte, hojas simples lanceoladas, fruto colorido. Flores pequeñas blanco-amarillentas. Propagación por semillas.

Fuchsia magellanica, "Aljaba" (pre-existente)



- **Familia:** *Onagraceae*
- **Distribución:** Sur del país
- **Ambiente o comunidad:** Bosques andino-patagónicos
- **Características:** Hojas simples. Las lores son péndulas con 4 sépalos rojos y 4 pétalos violetas. Atrae picaflores. Requiere suelos húmedos. Los frutos son bayas elípticas. Se multiplica por estacas.

Heteropteris glabra (*H. angustifolia*), "mariposa, tilo paraguayo"



- **Familia:** *Malpighiaceae*
- **Distribución:** Noreste de Argentina hasta Buenos Aires
- **Ambiente o comunidad:** Bosque y selva marginal
- **Características:** Arbusto de gran porte. Hojas lanceoladas, flores amarillas en racimos que aparecen en verano, frutos: sámaras rojas. Propagación por semillas y gajos. requiere algo de sol para florecer.

Lantana megapotámica



- **Familia:** *Verbenaceae*
- **Distribución:** Centro y norte del país, hasta Buenos Aires
- **Ambiente o comunidad:** Bosques de tala y selva marginal
- **Características:** Arbusto bajo, rastrero, hojas simples, Flores rosadas-violáceas en inflorescencias. Propagación por semillas y gajos. Crecimiento rápido

Lipia alba, "salvia morada"



- **Familia:** *Verbenaceae*
- **Distribución:** Nordeste de Argentina, hasta Buenos Aires
- **Ambiente o comunidad:** bosques higrófilos
- **Características:** Subarbusto con abundantes ramas arqueadas que se dirigen hacia el suelo. Crece al sol o a la sombra, necesita suelos húmedos. es una planta rica en aceites esenciales. Hojas simples, rugosas. Flores pequeñas, violáceas amontonadas en cabezuelas axilares. Florece desde la primavera hasta principios de otoño. Se multiplica fácilmente por estacas.

Myrceugenia glaucescens, "Murta"



- **Familia:** *Myrtaceae*
- **Distribución:** mesopotámia y Provincia de Buenos Aires
- **Ambiente o comunidad:** Bosques ribereños
- **Características:** Arbusto, follaje perenne, corteza gris-verdosa descascarada. Hojas opuestas, simples, lanceoladas. Flores blancas dispuestas en inflorescencias. Fruto: baya amarilla, roja o negra de acuerdo a su madurez. Florece desde primavera a otoño.

Pavonia hastata, "malva del monte"



- **Familia:** *Malvaceae*
- **Distribución:** Norte y centro del país.
- **Ambiente o comunidad:** Bosques de barranca y selvas
- **Características:** Subarbusto erguido y muy ramificado. Hojas hastadas de borde aserrado. semicaduco en invierno. Flores solitarias blanco-rosadas en verano, las flores son cleistógamas (se fecundan cerradas). Fruto: esquizocarpo con numerosas semillas. Propagación por semillas y gajos. Para florecer necesita algunas horas de sol.

Psychotria carthagenensis, "jazmín de la costa"



- **Familia:** *Rubiaceae*
- **Distribución:** Norte y nordeste del país, hasta Buenos Aires.
- **Ambiente o comunidad:** Sotobosque de selvas marginales cerca de cursos de agua
- **Características:** Arbusto perenne, rizomatoso, frutos rojos y follaje verde oscuro. Necesita suelo húmedo y crece mejor a media sombra. Hojas simples lustrosas. Flores blancas, pequeñas. Frutos: drupas de color rojo que aparecen en otoño-invierno. Propagación por semillas y estacas.

Senna corymbosa, "sen del campo"



- **Familia:** *Fabaceae*
- **Distribución:** Noroeste, hasta Buenos Aires
- **Ambiente o comunidad:** Selvas, talares y bosques de barranca
- **Características:** Arbusto o arbolito, hojas pinnadas, parcialmente caduco. Inflorescencias en racimos de color amarillo en verano-otoño. Propagación por semillas. Crecimiento rápido. Necesita sol para florecer.

Sesbania punicea, "Acacia mansa o ceibillo"



- **Familia:** *Fabaceae*
- **Distribución:** Nordeste hasta Buenos Aires
- **Ambiente o comunidad:** Matorrales ribereños y selvas, orillas de ríos e islas.
- **Características:** Puede alcanzar hasta 3 metros de altura, necesita suelos húmedos y pleno sol, es caducifolio. Hojas compuestas . Flores en racimos axilares de color rojo anaranjado en primavera-verano. Frutos: legumbres rectas con 4 aristas. Se reproduce fácilmente por semillas.

Aristolochia fimbriata, " flor de patito, mil hombres"



- **Familia:** *Aristolochiaceae*
- **Distribución:** Norte, hasta la ribera platense.
- **Ambiente o comunidad:** Talares y otros bosques
- **Características:** Hierba rastrera o péndula, hojas reniformes con manchas claras. Flores solitarias con labio muy ancho y redondeado, con manchas marrones y amarillas que aparecen en verano, atrapan insectos para su polinización. Frutos dehiscentes (con forma de canasta al madurar). propagación por semillas.

Begonia cucullata var. *spatulata*, "flor de nacar, begonia"



- **Familia:** *Begoniaceae*
- **Distribución:** Norte y centro del país, hasta Buenos Aires
- **Ambiente o comunidad:** Bosques y selvas
- **Características:** Hierba perenne con estolones , hojas en forma de espátula, flores blancas. propagación por semillas y división de matas. Lugares sombríos y húmedos.

Hippeastrum petiolatum (*H. rutilum*), "amarilis del campo"



- **Familia:** *Amaryllidaceae*
- **Distribución:** Noreste hasta Buenos Aires
- **Ambiente o comunidad:** Pastizales e islas ribereñas, Isla Martín García
- **Características:** Hierba bulbosa, hojas lanceoladas y carnosas. Escapos con 2-4 flores grandes de color rojo que aparecen en verano. Cultivar al sol. propagación por bulbos.

Rivina humilis, "Sangre de toro"



- **Familia:** Fitolacáceas
- **Distribución:** Norte y centro del país, hasta Buenos Aires
- **Ambiente o comunidad:** Bosques de tala, ribereños y selvas marginales
- **Características:** Hierba perenne o subarbusto, hojas alternas con pecíolos rojizos. Flores blancas y frutos rojos agrupados en racimos (se utilizan para teñir textiles). Propagación por semillas. Crece en lugares sombríos.

Salvia guaranitica, "salvia azul"



- **Familia:** Labiadas
- **Distribución:** Noreste de Argentina
- **Características:** Hierba perenne o subarbusto. presenta rizomas. Flores tubulosas azules en inflorescencias terminales que atraen colibríes. Florece desde primavera a principios de otoño. Se multiplica por división de matas y gajos. Requiere suelos húmedos y media sombra.

Solidago chilensis, "vara dorada"



- **Familia:** Compositae
- **Distribución:** América austral, hasta Buenos Aires
- **Ambiente o comunidad:** pastizales, abras de bosques y selvas
- **Características:** Hierba perenne con rizomas. Hojas lanceoladas. Flores amarillas, capítulos en panojas. Frutos: aquenios. Se propaga por semillas y división de matas. Crecimiento rápido. Cultivar a pleno sol. Tolera heladas.

Lycium cestroides, "Talilla"



- **Familia:** *Solanaceae*
- **Distribución:** Norte y centro del país, Buenos Aires
- **Ambiente o comunidad:** Selvas
- **Características:** Arbusto. Hojas pecioladas, elípticas. Flores violetas con cáliz tubular y ovario con nectario que atrae colibríes.

Zephyrantes candida, "Azucenita de campo"



- **Familia:** Amarilidáceas
- **Distribución:** Nordeste de Argentina, hasta Buenos Aires
- **Ambiente o comunidad:** Crece cerca de cursos de agua
- **Características:** Hierba monocotiledónea, bulbosa y junciforme. Suelos muy húmedos y media sombra. Hojas simples lineales. Flores blancas solitarias a fines del verano. propagación por semillas y bulbos.

Adiantum raddianum, "culandrillo, culantrillo"



- **Familia:** Pteridáceas
- **Distribución:** Norte y centro del país, hasta Buenos Aires (Sierras de Tandil).
- **Ambiente o comunidad:** Bosques y selvas
- **Características:** Perenne, hojas compuestas. Propagación por división de matas. lugares de sombra y reparados.

Bibliografía

- Introducción al paisaje natural, G. Burgueño C. Nardini, Orientación Gráfica Editora, 2009
- 100 plantas argentinas, Valeria De Marzi, Ed. Albatros, 2012
- Plantas nativas, las especies y su cultivo, Ediciones Jardín Ed. Catapulta, 2016