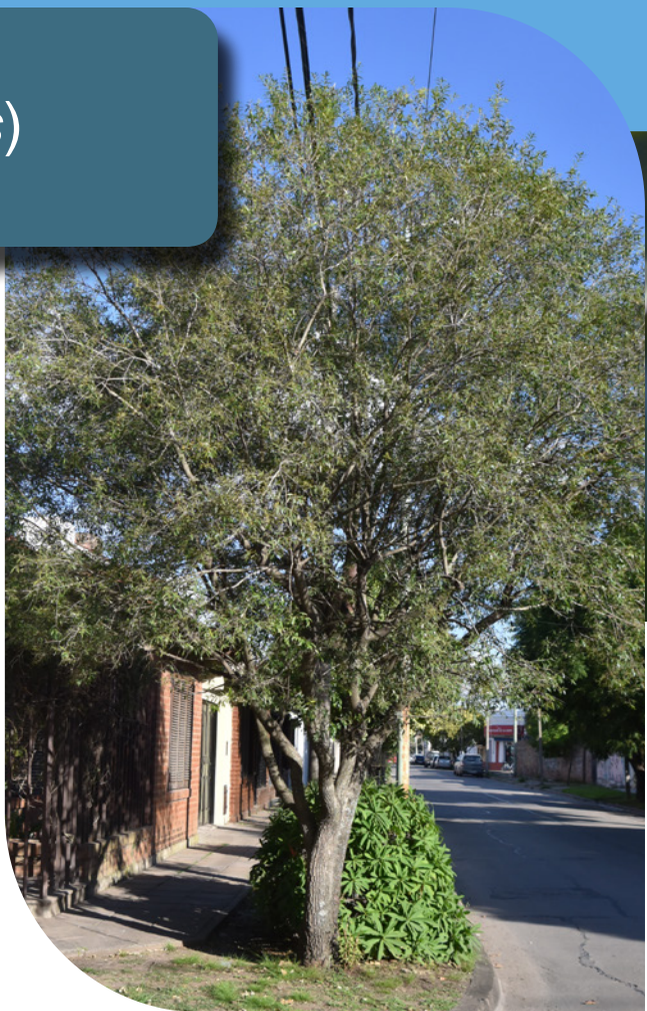


ANACAHUITA

(*Blepharocalyx salicifolius*)

Familia: *Myrtaceae*

Nombres comunes: arrayán, horco molle, palo barroso.



Regiones donde vive espontáneamente: En las selvas de las Yungas y Misionera, en bosques de seibos y sauces, en selva en galería y bosques ribereños del delta hasta Buenos Aires.

Forma de vida: Árbol (a veces crece como arbusto ramificado desde la base).

Tamaño: 5 a 12 m de altura. Alcanzando alturas de 40 m en las selvas.

Rasgos distintivos:

Copa amplia muy desarrollada.

Fuste corto, con corteza finamente surcada o agrietada. Cuando crece aislado o en sitios luminosos, suele desarrollar varios troncos principales.

Follaje persistente, de color verde brillante, que desde lejos parece gris plateado.

Hojas simples, opuestas, glabras y lanceoladas, de 3 a 5 cm de largo. Ápice acuminado o apiculado, de bordes íntegros y más claros en el envés. Las hojas nuevas se tornan rojizas al brotar.

Flores blancas, hermafroditas, pequeñas, que se agrupan en cima axilares (inflorescencia),

perfumadas.

El **fruto** es una baya carnosa pequeña, con maduración gradual que va del amarillo al rojo-púrpura al mismo tiempo. Contiene de 1 a 4 semillas por fruto.

Semillas verdosas, pequeñas de forma arriñonada.

Propagación: Por semillas, inmediatamente luego de la cosecha. Remover la pulpa del fruto para obtener las semillas y dejar en remojo por 24 hs para sembrar en bandeja o almácigo.





Fechas de Floración- Cosecha:

	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor										●	●	●
Fruto		●	●	●								

Observaciones: Crecimiento medio-rápido, tanto a pleno sol como a media sombra. Habita sitios con heladas, pero los ejemplares jóvenes requieren reparo.

Los frutos se mantienen largo tiempo sobre la planta, imprimiendo un aspecto ornamental. Posee frutos comestibles tanto para humanos como para aves, de sabor amargo y mentolado que recuerda al aroma del follaje. También es hospedera de la oruga de la mariposa "Polibio sangrante" (*Phocides polybius*).

Las hojas son aromáticas, contienen aceites esenciales y se usan para infusiones y también en la medicina popular como antitusivo, expectorante, astringente y antidiarreico

Aptitud apícola: Muy buena.

Uso para cortina forestal, monte de abrigo y cerco: Muy bueno.

Elegir plantas nativas para el arbolado urbano, cortinas forestales, montes de abrigo, forestación de rutas y el armado de parques es una opción valiosa en tanto son especies originarias del ecosistema y por tanto se desarrollan en armonía con las condiciones ambientales. Sin embargo, para su mejor desarrollo es necesario conocerlas para acompañar su crecimiento y saber qué esperar de su comportamiento.

Desde el INTA hemos elegido difundir once especies del noreste bonaerense y cada una se vuelca en una ficha técnica con información orientativa. El contenido fue elaborado por Rosana Gutiérrez, Marcela Sánchez y Alejandra Tálamo.

Más info: gutierrez.rosana@inta.gob.ar



Más información



intasanpedro

www.inta.gob.ar/sanpedro

