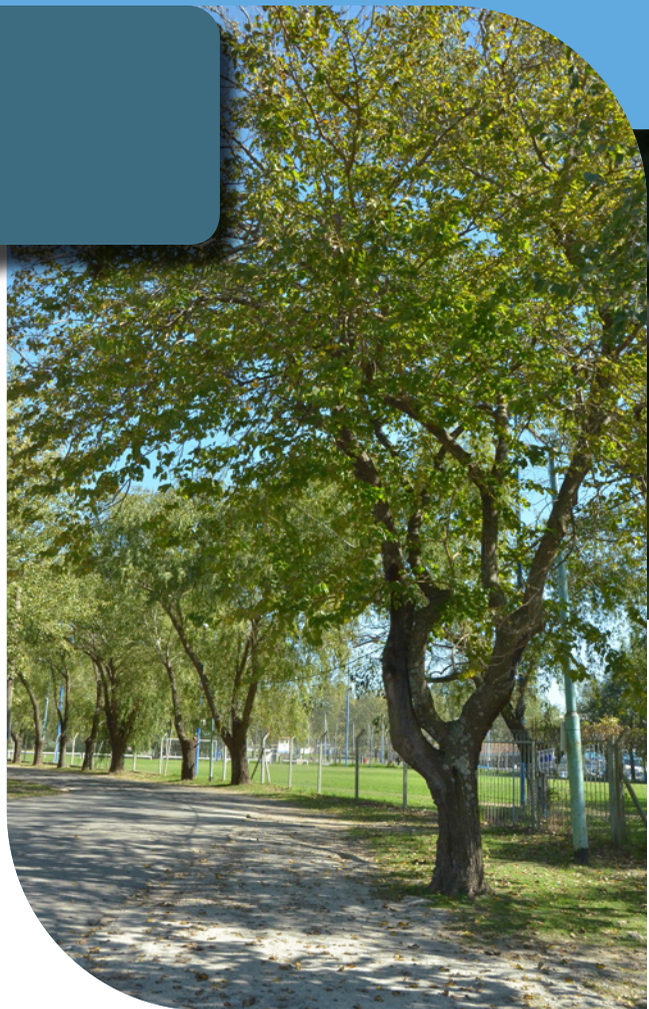


AZOTA CABALLO

(*Luehea divaricata*)

Familia: *Malvaceae*

Nombres comunes: sota caballo, Ibatingui, caaobetí, Francisco Álvarez.



Regiones donde vive espontáneamente: En bosques de ribera y selvas del Noreste, hasta Buenos Aires.

Forma de vida: Árbol

Tamaño: 5 a 10 m de altura. En ocasiones supera los 20 m de altura.

Rasgos distintivos:

Copa redondeada a irregular, compacta.

Fuste ligeramente inclinado y espiralado, con corteza de color grisáceo y lisa. Agrietándose con los años, formando escamas rectangulares e irregulares.

Follaje caduco.

Hojas simples y alternas, con el haz glabro y el envés pubescente de color blanquecino. De forma elíptica a ovadas, con el borde aserrado, ápice acuminado a agudo y la base redondeada a cordada, levemente asimétrica. Son coriáceas y presentan una nervadura principal y dos laterales muy marcadas.

Flores de color rosa pálido en la parte superior y amarillo crema en la base. Hermafroditas y se

agrupan en cimas o panojas terminales a veces axilares, con numerosos estambres, fastigiados en 5 falanges, los más internos fértiles y fusionados (connados) formando un tubo.

Fruto seco, cápsula ovoide leñosa de color pardo y grisácea a la madurez de unos 3 cm de largo. Dehiscente, que se abre en cinco partes al madurar.

Semillas numerosas por fruto, pequeñas y provistas de un ala lateral de 5-7 mm de largo.





Propagación: Por semillas y estacas. Remojar las semillas 24 hs. y sembrar en bandeja o almá-cigo luego de la cosecha. Germina aproximada-mente entre los 20 a 40 días.

Fechas de Floración- Cosecha:

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

Observaciones: Crecimiento medio. Requiere pleno sol y reparo de heladas cuando es joven. En la planta persisten frutos abiertos del año anterior y los nuevos del año.

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.gov.ar



Más información



intasanpedro

www.inta.gov.ar/sanpedro

