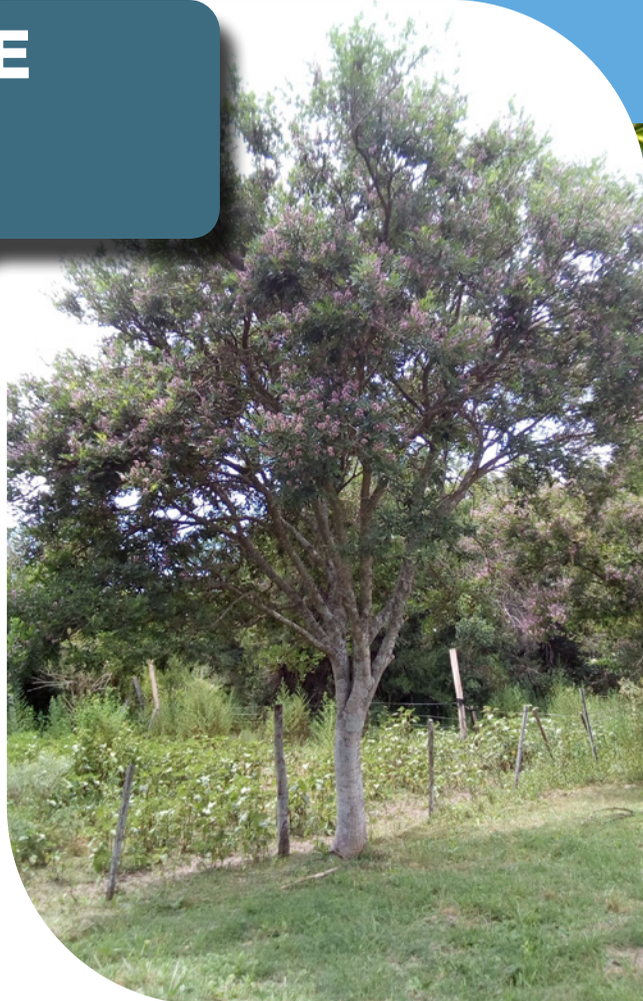


YERBA DE BUGRE

(*Lonchocarpus nitidus*)

Familia: *Fabaceae*

Nombres comunes: bugre, palo del sapo, ilvirá-itá blanco, ivirá-itá morotí.



Regiones donde vive espontáneamente: Desde el nordeste de Argentina, este de la Mesopotamia, hasta las selvas marginales del Plata, denominadas monte blanco, específicamente en el sector inferior del delta del río Paraná y en la ribera del Río de La Plata.

Forma de vida: Árbol.

Tamaño: 5 a 8 m de altura. Ejemplares longevos pueden alcanzar 12 m .

Rasgos distintivos:

Copa subglobosa, aparasolada.

Fuste cilíndrico, recto con corteza algo arrugada, grisácea, y ramas con abundantes lenticelas longitudinales.

Follaje semipersistente.

Hojas alternas, compuestas, imparipinnadas de 7 a 21 cm de largo, con folíolos elípticos a lanceolados, color verde lustroso.

Flores hermafroditas, de color rosa-violáceo variando el tono de suave a intenso, agrupadas en racimos axilares. Corola papilionácea, con

estandarte orbicular con líneas central blanca y alas grandes cubriendo la quilla, fragantes.

Fruto legumbre recta, castaño rojiza, chata, marginada, comprimida, subcoriacea, de 4-7(10) cm de longitud. Contiene de 1-6 semillas.

Semillas reniformes, castañas de 1,1 cm de largo.

Propagación: Por semillas.





Fechas de Floración- Cosecha:

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

Observaciones: Especie de Crecimiento rápido. Posee raíces gemíferas de emergencia inducida. Pertenece al subgrupo americano conocido como “árboles de lluvia” porque despiden líquidos desde su follaje, que en algunos casos pueden encharcar el suelo durante ciertas temporadas.

Hay ejemplares de flores blancas.

Esta planta es nutricia de las larvas de la mariposa bandera argentina (*Morpho epistrophus argentinus*).

Aptitud apícola: Muy bueno.

Uso para cortina forestal, monte de abrigo y cerco: 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

