

# EL JACARANDÁ

Bogino, S. M. y Gómez, M.M.\*. 2006. Informativo Rural, E.E.A INTA San Luis, 3(9):8.

\*FICES (UNSL).

[www.produccion-animal.com.ar](http://www.produccion-animal.com.ar)

Volver a: [Manejo silvopastoril](#)

## INTRODUCCIÓN

El jacarandá o tarco (*Jacaranda mimosifolia* D. Don.) es una especie de la Familia *Bignoniaceae*. Su nombre genérico es de origen guaraní y significa madera dura; el específico (*mimosifolia*, del latín) hace referencia al parecido de sus hojas con el de las mimosas. Es nativo de Brasil, Bolivia y NO de Argentina, donde habita en el piso inferior de las yungas.

## DESCRIPCIÓN DE LA PLANTA

En su lugar de origen el jacarandá puede alcanzar hasta 20 m de alto, con un fuste recto de un tercio de la altura total (Figura 1). En nuestra provincia su desarrollo es inferior, por efecto de las bajas temperaturas.



Figura 1.- Árboles con y sin flores. Detalles de corteza, flor y fruto.

Posee un follaje tardíamente caedizo. Sus hojas son compuestas, finamente divididas, grandes, de hasta 60 cm de largo incluido el pecíolo, y recuerdan a las de un helecho arborescente.

Las flores son grandes, hermafroditas, de color azul violáceo, tubulosas, dispuestas en amplias panojas terminales (Figuras 2 y 3). Hay una variedad de flores blancas, algunos de cuyos ejemplares pueden apreciarse en las calles de Buenos Aires.



Figuras 2 y 3.- Rama florida y detalle de flor.

Comienza a florecer antes de la aparición de las hojas; en algunas zonas de nuestra provincia, cuando joven, puede no florecer si es afectado por heladas tardías. Una segunda floración, de menor magnitud, suele tener lugar en otoño.

El fruto es una cápsula que permanece durante mucho tiempo en la planta, pudiendo observarse al mismo tiempo frutos nuevos (color verde) y del año anterior (color castaño).

### **ASPECTO UTILITARIO**

Posee madera semidura y semipesada, de color blanco amarillento, apta para confección de muebles y carpintería en general.

Los frutos son muy utilizados para trabajos de artesanía, en tanto que las hojas y la corteza se emplean en medicina popular.

Es una especie de alto valor ornamental, adecuada para parques, jardines y plazas. Es tardíamente caducifolio, por lo que en invierno conserva parte del follaje, dificultando el paso de la luz solar, aspecto a tener en cuenta al decidir su ubicación. Recién a fines de noviembre nacen las hojas nuevas. Suele presentar raíces superficiales, lo que puede provocar roturas en las veredas si no se toman recaudos.

### **BIBLIOGRAFÍA CONSULTADA**

Cátedra de Dasonomía (FICES, UNSL): Fichas dendrológicas.

Volver a: [Manejo silvopastoril](#)