

Tala



Familia: ULMACEAS

Nombre científico: *Celtis spinosa* Sprengel

Descripción: Árbol espinoso, de 4 a 12 m de altura, con tronco de 10 a 40 cm de diámetro, corteza delgada, grisácea en ejemplares jóvenes. Ramas principales rugosas, de color gris claro, madera dura, blanca.

Distribución: Jujuy, Salta, Tucumán, Santiago, Catamarca, La Rioja, Córdoba, San Luis, Mendoza, San Juan, Formosa, Chaco, Misiones, Corrientes, Entre Ríos, Santa Fe, Buenos Aires.

En Tucumán: Parque chaqueño y Monte

Observaciones: En Tucumán florece de septiembre a octubre y da frutos de octubre a

marzo.

El Tala: *Celtis tala*, se lo encuentra en el centro y nordeste de Argentina (en Salta hay una localidad denominada El Tala), posee unos frutos anaranjados y dulce muy buscados por los pájaros. Llega a 10 metros y 60 cm. de diámetro. Se usa para aplicaciones de la medicina popular.

ARBOLES ARGENTINOS - AUTOCTONOS

Celtis tala = *Celtis spinosa*

Es apreciado por su madera dura y pesada, que produce excelente leña y se utiliza para artículos duraderos y de pequeño tamaño.

El Tala es un árbol de porte medio, alcanzando hasta los 12 metros de altura.

Según la disponibilidad de agua puede adoptar hábito arbóreo o arbustivo, ramificándose desde la base.

En el primer caso, el fuste es tortuoso, alcanzando normalmente unos 40 cm de diámetro.

En el segundo produce numerosos troncos de unos 20 cm de diámetro. Si se tala sin desarraigar, se regenera en forma arbustiva sin importar la dotación hídrica. La copa es densa, de forma tendiente a la globular.

Forma arbustiva: Está recubierto de una corteza clara, de color pardogrisáceo, que se vuelve dehiscente en los ejemplares adultos.

Ramifica abundantemente, produciendo un denso enramado en zigzag con fuertes espinas geminadas en las axilas foliares, rectas, de hasta 15 mm de largo.

Presenta hojas alternas, pecioladas, simples, con la lámina ovada de hasta 35 x 20 mm, la base redondeada y el margen aserrado en la región apical, trinervadas, acuminadas, de color verde claro.

En los ejemplares juveniles muestran pubescencia que desaparece con la edad.

Florece en primavera, produciendo flores inconspicuas de hasta 2 mm de diámetro y color amarillento o verdoso, pentámeras, formando inflorescencias axilares.

Las flores masculinas se concentran en la base y las femeninas en la región distal; más raramente presenta flores hermafroditas.

Es autopolinizante.

El fruto es una drupa de forma ovoide, verde cuando inmadura virando hacia el naranja, monoseminada.

Alcanzan los 6 x 4 mm, con una piel delgada y la pulpa dulce y jugosa, comestible. Consumido por las aves, la semilla se dispersa por zoocoria.

El Tala se encuentra desde el sur de Bolivia y Brasil meridional hasta el sudeste de la provincia de Buenos Aires en Argentina, pasando por Paraguay y Uruguay.

Es una especie ampliamente presente en las barrancas costeras del río Paraná, participando de las comunidades de la selva marginal y en la costa marítima argentina y uruguaya.

Prefiere suelos secos o moderadamente húmedos, con buen drenaje, calcáreos.



Utilizado en la medicina popular según Jorge Fernández Chiti, autor del libro *HIERBAS Y PLANTAS CURATIVAS*, dice de: El Celtis Tala.

PROPIEDADES:

Es reconocida su propiedad curativa de las diarreas fuertes, casos de cólera, inflamaciones intestinales, disentería, diarreas sanguinolentas y dolencias similares.

PREPARACIÓN Y USO: Para todos los casos antes mencionados, se hará una infusión con las hojas del Tala, a razón de dos puñados grandes = (20 gramos de hojas) para cada taza de agua hirviente, se tomará durante el día hasta que cesen los síntomas. Los enfermos de cólera, mientras no puedan llegar al hospital y no reciban atención especializada, pueden beber dicha infusión, como mínimo dos litros diarios, a fin de no deshidratarse. Pueden beber más si es posible.



Fuente: Daniel Lepore: danlep56@yahoo.com.ar
Técnico de Pro-Huerta - I.N.T.A
AMBA