

Viraró crespo

Ruprechtia laxiflora



CLASIFICACIÓN

Orden: Caryophyllales

Familia: Polygonaceae

Género: *Ruprechtia*



El viraró crespo es un árbol de follaje semipersistente, frecuente en los bosques ribereños de las cuencas de los ríos Uruguay y Cuareim. A principios del verano inicia su fructificación y cubre sus ramillas de tonos rosados muy ornamentales. Árbol interesante para usar en jardinería, para adornar parques y jardines.

VER



Viraró crespo

Ruprechtia laxiflora



Habita preferentemente en las orillas de cursos de agua y quebradas. Es especie nativa en Bolivia, Brasil, Argentina, Uruguay y Paraguay.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Es un árbol que puede llegar a medir 12 m de altura. Tiene una corteza rugosa, de color oscuro, y un tronco corto y ramificado. Las hojas se disponen de manera alterna en el tallo. Son simples, de forma lanceolada, de color verde lustroso y tienen un pequeño **acumen** en su ápice.

Florece en primavera. Las flores pasan desapercibidas por su pequeño tamaño y se disponen en inflorescencias. Las masculinas se agrupan en **racimos** y las femeninas en **panojas**.

Este árbol se multiplica por semillas. Hacia el verano inicia la fructificación y presenta vistosos colores, con tonos rojizos y rosados, que provienen de sus frutos todavía inmaduros. Esta característica es muy apreciada por los jardineros, quienes incluyen al viraró en el diseño de parques y jardines. Su madera se emplea en la confección de muebles y de otros objetos.

¿SABÍAS QUÉ?

Los frutos son aquenios de formas trígono y de color castaño lustroso. Se encuentran protegidos por 3 sépalos de forma alargada. Tienen colores muy vistosos en el inicio de la maduración.



Tiene hojas simples, de pecíolo corto y formas lanceoladas a elípticas. Terminan en punta y tienen los bordes inclinados hacia el centro.



Viraró crespo

Ruprechtia laxiflora

GLOSARIO

A B C D E F G H I J K L M N Ñ O P Q R S T U V W X Y Z

ACUMEN

Órgano terminado gradualmente en punta.

RACIMO

Tipo de inflorescencia de forma alargada, donde el conjunto de flores se inserta a lo largo de un eje.

PANOJA

Tipo de inflorescencia o conjunto de flores que se agrupan y generan una forma piramidal.

