

# 2017

Planta del mes

ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN
JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC

*Viola cazorleensis*



JARDÍN BOTÁNICO TORRE DEL VINAGRE

P. N. Sierras de Cazorla, Segura y Las Villas. Coto Río. Jaén



RED ANDALUZA JARDINES BOTANICOS EN ESPACIOS NATURALES



## ¿Cómo es?

Árbol de tamaño comprendido entre los 5 y 30 m de altura; su copa es de forma variable y la corteza posee una tonalidad parda-grisácea, que se vuelve rugosa en la madurez; las ramas jóvenes son pubescentes y los brotes se encuentran protegidos por pelos rojizos. Las hojas son simples, alternas, elípticas, ovales, de base asimétrica, con lóbulo igual o de mayor longitud que el pecíolo, a menudo de ápice tricúspide y con margen aserrado; con haz áspero y envés pubescente. Posee inflorescencias cimosas y densas. Las flores son actinomorfas, monoclamídeas, hermafroditas y tetrámeras o pentámeras; con sépalos, persistentes y cubiertos por pelos rojizos, que se encuentran soldados en la base. El fruto es una sámara de color pardo-amarillento con un fruto en posición central.

## ¿Dónde crece?

Especie eurosiberiana. Crece habitualmente disperso o en pequeños rodales en bosques mixtos, hayedos, abetales, etc. En terrenos frescos y pedregosos, como las áreas próximas a los cursos de los ríos o al pie de cantiles. Esta especie la podemos encontrar entre los 700 y 1600 m de altura, aunque en la Sierra de la Estrella (Portugal) alcanza los 2300 m.

Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

Torre del Vinagre - Carretera del Tranco km. 48; 23478 Coto Ríos (Jaén) - Tfno: 953 71 30 29 - jbotanico.tvinagre.cmaot@juntadeandalucia.es

# Olmo de montaña

*Ulmus glabra* Hubs.



	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
HOJAS												
FLORES												
FRUTOS												

## ¿Dónde podemos encontrarla?

En España se distribuye por el norte, principalmente por Cataluña y su zona pirenaica; además de encontrarse en Aragón, País Vasco, Cantabria, Asturias y Galicia. También se puede encontrar en el Sistema Central, descendiendo hasta las Sierras de Segura y Cazorla (Jaén), siendo la zona más meridional alcanzada por la especie.

## ¿Sabías qué?

Esta especie simboliza la fuerza y su uso era frecuente en las plazas de los pueblos, representando la unión entre sus habitantes.

Es afectado por la enfermedad de la grafiosis, aunque en menor medida que *U. minor*, quizá porque sus poblaciones están más dispersas y no suelen formar grupos grandes que faciliten el contagio entre los ejemplares. Aún así muchos de los ejemplares más longevos de nuestras Sierras se vieron afectados, descendiendo notablemente la población.

Su tronco se utilizaba para piezas de carros, construcciones rústicas, barcos, etc., y sus ramas en la alimentación del ganado. Más interesante es su uso como árbol ornamental, pues produce hermoso follaje y densa sombra, ideal para jardines. Hibrida fácilmente con otras especies del género.

*Ulmus* es el nombre latino de los olmos y su madera; *glabra* alude a que su corteza es lisa, al menos en los primeros años de su crecimiento.

Se encuentra incluida en la Lista Roja andaluza del 2005 como en Peligro de Extinción.

*¿Quieres visitar el jardín?*

Pincha aquí 



SE ENCUENTRA EN ESTA ZONA DEL JARDÍN



Unión Europea  
Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural



JUNTA DE ANDALUCÍA  
CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO