

# 2018

Planta del mes

ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN
JUL	AGO	SEP	<b>OCT</b>	NOV	DIC

*Viola cazorleensis*

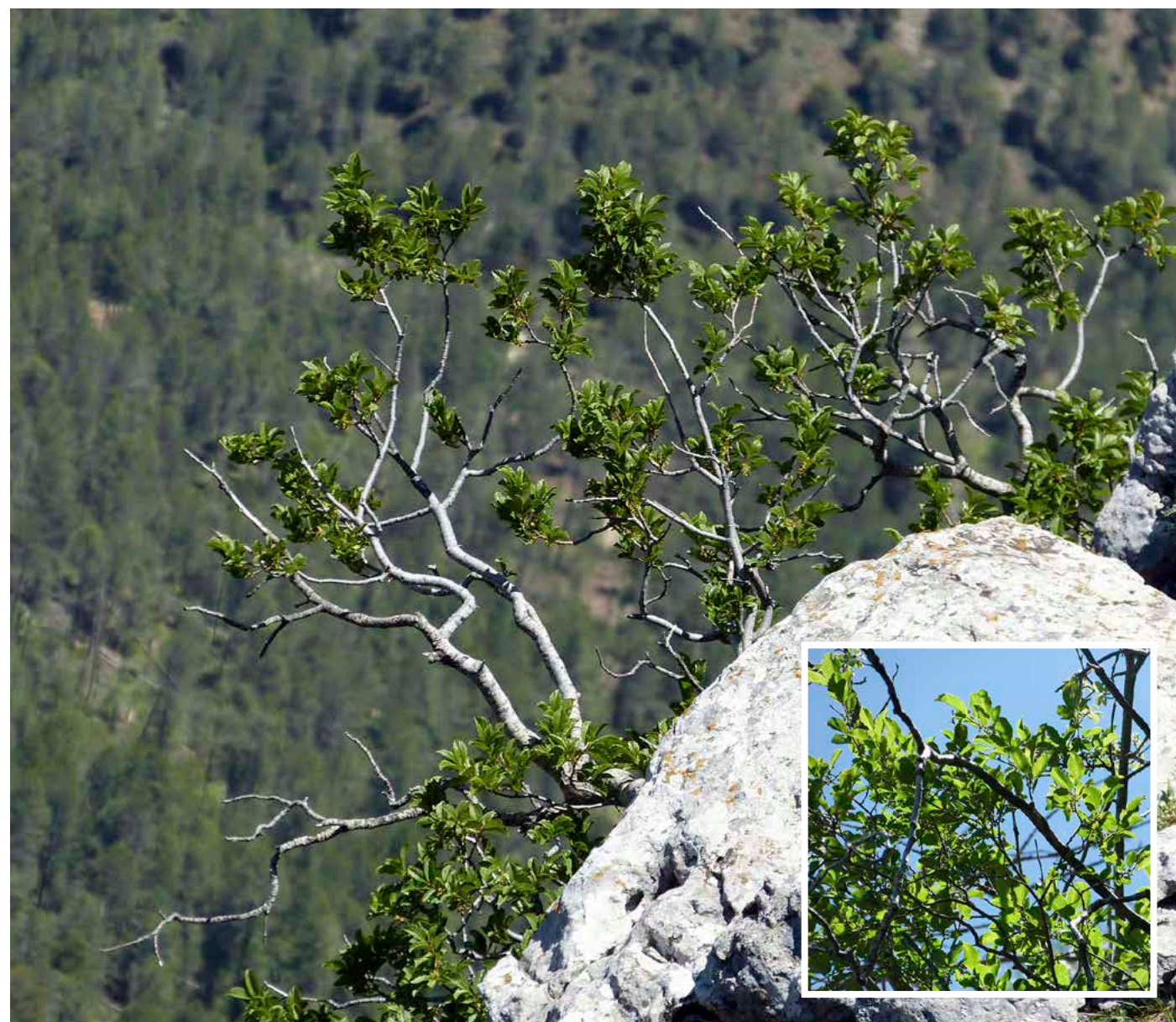


JARDÍN BOTÁNICO TORRE DEL VINAGRE

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



RED ANDALUZA  
JARDINES BOTÁNICOS  
EN ESPACIOS NATURALES



## ¿Cómo es?

Arbusto (o más raramente arbolillo) caducifolio de hasta 5 m de altura, erecto, inerme, con numerosas ramas y ramillas alternas no intrincadas que le dan al conjunto un aspecto globoso. Las ramas, presentan una corteza levemente rugosa de color gris o parda, con numerosas lenticelas. Las ramillas jóvenes son pubescentes, pardo-rojizas y carecen de espinas. Hojas 40-80 x 30-45 mm, alternas, caducas, elípticas, obovadas o suborbiculares, de margen serrulado, pecioladas, glabras, no coriáceas, con 0-15 pares de nervios laterales casi rectos. Haz de un verde brillante y envés de un verde algo más claro, amarilla en otoño. Pecíolo de 10-15 mm. Estípulas de longitud semejante a la del pecíolo, caedizas, membranáceas, lineares o lanceoladas, pelosas en el ápice y en el margen, glandulosas en la cara interna. Inflorescencia en fascículo cimoso axilar, ± agrupados en la base de las ramillas del año. Flores pequeñas, casi siempre unisexuales, de color amarillo verdoso, con 4 sépalos triangulares, verde-amarillentos, soldados en la base; corola con 4 pétalos pequeños. Fruto en drupa, de 3,5-5,1 mm, ± carnoso, glabro, y negro-azulado en la madurez con 3 huesecillos, pudiendo tener 2 o 4.

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

# Pudio

## Rhamnus alpina L.



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

## ¿Dónde podemos encontrarla?

En las montañas del SW de Europa y en las montañas de Argelia y Marruecos. En la Península Ibérica es una especie común en el Norte (sistema pirenaico-cantábrico, excepto Galicia, y norte del sistema ibérico), haciéndose más escasa en el centro y sur peninsular. En Andalucía esta planta la podemos encontrar en las Sierras de Cazorla y Segura (Jaén), Sierra de Castril, sierra de Guillimona, y Sierra de Arana (Granada) y Sierra de María (Almería)



## ¿Dónde crece?

Subrupícola, habitando grietas y fisuras en zonas montañosas de naturaleza caliza, entre los 1300 y 1900 m de altura.


## ¿Sabías qué?

Esta especie se encuentra protegida por la legislación andaluza al estar incluida en el **DECRETO 23/2012, de 14 de febrero, por el que se regula la conservación y el uso sostenible de la flora y la fauna silvestres y sus hábitats en Andalucía** con la categoría de Vulnerable. Es por ello también, que para mejorar su estado de conservación forma parte de las especies que conforman el Plan de Recuperación de Especies de Altas cumbres.

Las amenazas a las que se enfrenta esta planta en Andalucía son por un lado, la falta de ecosistemas adecuados y la baja tasa de reproducción de algunas de sus localidades. Sufre problemas de predación y sobrepastoreo, y algunos daños ocasionales por desprendimientos. También pueden generar efectos negativos los periodos prolongados de sequía. Potencialmente, la escalada no controlada podría suponer una amenaza puntual.

De esta especie se conocen pocos usos, ya que no es una planta abundante y suele pasar desapercibida. Su nombre común "pudio" hace referencia al olor maloliente de esta y otras especies cercanas, al rasgar la corteza. El fruto, que maduran a finales de verano, sirven de alimento de la fauna local en esa época del año.

*¿Quieres visitar el jardín?*

Pincha aquí 



JUNTA DE ANDALUCÍA  
CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO