

# 2016

Planta del mes

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



*Viola cazorleensis*

**JARDÍN BOTÁNICO TORRE DEL VINAGRE**  
P. N. Sierras de Cazorla, Segura y Las Villas. Coto Río. Jaén



## ¿Dónde crece?

Vive en bosquetes en altiplanicies y suelos margo-yesosos en áreas continentales, secas y frías, preferentemente en sustrato calizo, entre los 900 y los 1700m de altura. Presenta un marcado carácter heliófilo, tanto en estados juveniles como en adultos, lo que causa la retirada de la sabina cuando entra en competencia con otras frondosas. Su potente sistema radical le permite crecer en zonas rocosas y karstificadas donde muy pocas especies arbóreas lo hacen.

Es bastante tolerante a los periodos de aridez, las altas temperaturas estivales y los intensos fríos invernales, por lo que sustituye a la encina donde el clima es más continental.

## ¿Dónde podemos encontrarla?

Se distribuye por el noroeste de África (Argelia y especialmente en Marruecos, con extensas e importantes masas en el Gran Atlas y Atlas Medio), los Alpes, Pirineos franceses y en Córcega.

Su área de distribución en la Península Ibérica es sobre todo oriental, formando un arco discontinuo que se extiende desde el sur de la Cordillera Cantábrica (León y Palencia) al norte de las provincias de Granada y Almería. En Andalucía aparece de forma relictica sin llegar a formar grandes sabinares en las provincias de Granada, Almería y Jaén.

**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

# Sabina albar

*Juniperus thurifera* L.



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

## ¿Cómo es?

Árbol dioico, con dimorfismo sexual, de hasta 20m de altura, con corteza pardusca o cenicienta, fibrosa y agrietada longitudinalmente, desprendiéndose a tiras. Ramas patentes formando una copa piramidal. Hojas perennes, todas decusadas, las juveniles aciculares y con un tamaño de 3 a 6 mm, las adultas escuamiformes, imbricadas, pero libres en el ápice lo que hace que sean ásperas al tacto, con un tamaño de 1 a 2 mm. El gábulos, mide entre 7 y 8 mm, es subgloboso y madura a los dos años, por lo que las hembras suelen ser portadoras de de gábulos inmaduros procedentes de la floración anterior, que presentan una coloración verdosa, y los maduros, procedentes de la floración de dos años antes, con una coloración azulada y conteniendo entre 1 y 4 semillas.

## ¿Sabías qué?

Este taxón está incluido en la Lista Roja de la Flora Vasculare de Andalucía con la categoría de Vulnerable, ya que además de su escasa presencia, apareciendo en pequeños grupos o individuos aislados, presenta otras amenazas como el pastoreo, los incendios, la silvicultura y la baja tasa de reproducción.

Su madera es de color rojizo, dura, de gran resistencia, y posee un alcohol, el sabinol, que le confiere las propiedades de ser imputrescible y aromática. Su nombre específico "thurifera" significa productora o portadora de incienso, ya que, debido al aroma resinoso y agradable, antiguamente se quemaba para con este fin. Por ejemplo, en Segovia con este incienso se purificaba el cuarto donde se velaba a los difuntos. También se ha usado para repeler del ataque de polillas y otros insectos, chapando los roperos con su madera. Su carácter imputrescible ha hecho que sea apreciada en ebanistería, tornería, decoración, y para la elaboración de piezas que permanecen sumergidas en pozos y norias.

Es un árbol de crecimiento muy lento, pudiendo vivir más de mil años.



*¿Quieres visitar el jardín?*

Pincha aquí



CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO