

# 2020

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

# Jazmín amarillo, jazmín silvestre

*Jasminum fruticans* L.

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

## ¿Dónde crece?

Podemos encontrar este arbusto formando parte de los encinares, quejigares, bosques y bosquetes esclerófilos, entre los 100 y 1300 m de altura.

## ¿Dónde podemos encontrarla?

Tiene una distribución circunmediterránea. En la Península está presente por toda la geografía, aunque es más escasa en el norte.



## ¿Sabías qué?


Se trata de una especie muy apreciada en jardinería, con su cráter trepador y su una llamativa y prolongada floración amarilla. Además, no alcanza gran altura, por lo que se puede cultivar fácilmente en pequeños jardines e incluso en macetas.

Aunque existen más jazmines que han llegado a nuestro país por su carácter ornamental, como el jazmín blanco (*Jasminum officinale*), muy apreciado por su perfume y floración, el único jazmín autóctono de que existe en Europa es nuestro jazmín amarillo (*Jasminum fruticans*).

El jazmín silvestre, o jazmín amarillo, pertenece a las familia de las oleáceas, es decir, a la misma familia que el olivo, el aligustre o el fresno.

En cuanto a sus usos además del ornamental, se le atribuyen propiedades sedativas y calmantes e incluso antipiréticas, pero no son usos que estén muy extendidos.

## ¿Quieres visitar el jardín?

Pincha aquí 



## ¿Cómo es?

Se trata de un arbusto que suele medir entre 40 y 150 cm. Esta compuesto por tallos verdes surcados por cuatro costillas. Las hojas normalmente son persistentes (caducas en los inviernos rigurosos) alternas, trifolioladas (formadas por tres pequeñas "hojitas" o folíolos), ocasionalmente alguna simple; los folíolos suelen medir entre 1 y 3 cm, y son ovado-oblongos, enteros, el central más grande. Las flores se reúnen en un tipo de inflorescencia conocida como "cimas", éstas son laterales y están formadas por unas 5 flores actinomorfas, hermafroditas, pentámeras. El cáliz de las flores mide de 5 a 10 mm, y está dividido hasta más de la mitad. Los pétalos de la corola están soldados en un tubo largo y estrecho de unos 7 a 20 mm, que se abre finalmente en 5 lóbulos o pétalos. El fruto es una baya de unos 4 a 7 mm, esférica, negra y brillante.

**Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!**

Torre del Vinagre. Carretera del Tranco, km. 48, Coto Ríos (Jaén). Tfno.: 953 713 029. Email: [jbotanico.tvinagre.cagpds@juntadeandalucia.es](mailto:jbotanico.tvinagre.cagpds@juntadeandalucia.es)

Viola cazorlensis



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



RED ANDALUZA  
JARDINES BOTÁNICOS  
EN ESPACIOS NATURALES



Junta de Andalucía

Consejería de Agricultura, Ganadería,  
Pesca y Desarrollo Sostenible