

2016

Planta del mes

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

Viola cazorlensis



Jardín Botánico Torre del Vinagre
P. N. Sierras de Cazorla, Segura y Las Villas. Coto Ríos. Jaén



RED ANDALUZA
JARDINES BOTANICOS
EN ESPACIOS NATURALES



¿Dónde crece?

Forma parte del sotobosque y la orla de algunos hayedos, quejigares, robledales, pinares y carrascales, aunque también se halla en formaciones riparias o en roquedos y repisas umbrosas; puede formar poblaciones casi monoespecíficas (bojedas o bujedos) en suelos esqueléticos, roquedos, pendientes abruptas, espolones, etc., preferentemente en substratos pedregosos básicos, más ocasionalmente sobre esquistos o granitos; (20)400-1700(2150) m.

¿Dónde podemos encontrarla?

Submediterránea, alcanzando el Norte de África y el suroeste de Asia. En la Península Ibérica se distribuye fundamentalmente formando bojedas en el cuadrante nororiental pero que se extienden por las sierras mediterráneas de la mitad oriental ibérica hasta las béticas (Sierras de Cazorla, Segura y las Villas, Sierra de Castril, Serrezuela de Bedmar, Macizo de Mágina, La Pandera, Grajales, Sierra de Gador), con unas pocas localidades en la Cordillera Cantábrica.

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

Boj
Buxus sempervirens L.



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

¿Cómo es?

Especie arbustiva o subarbustiva de 1-5(8) m, erecto, densamente foliado, muy ramoso. Ramas con entrenudos pelosos (pelos patentes y blanquecinos) a lo largo de dos bandas opuestas; las adultas, glabras o glabrescentes, con la corteza resquebrajada, amarillenta. Hojas enteras, opuestas, coriáceas, persistentes, de 1,2-3 x 0,5-1,5 cm, ovado-elípticas, obtusas, de margen entero; peciolo hasta 2,5 mm. Inflorescencias en glomérulos axilares, con una flor femenina central y varias masculinas periféricas, de color amarillo, poco vistosas. Fruto capsula esquizocarpica, de 8-11 x 6-8 mm, subesférico, coriáceo, de color marrón o gris; estigmas fructíferos hasta 2,5 mm, algo curvados. Semillas 3-6, con carúncula, lisas, negras.

¿Sabías qué?

Esta especie está incluida en el Decreto 23/2012, que regula la conservación y el uso sostenible de la fauna y flora silvestre y sus hábitats en Andalucía, dentro del listado de especies en Régimen de Protección Especial. Al encontrarse en el sur de la Península Ibérica casi en su límite meridional, y a consecuencia del cambio climático, se prevé un desplazamiento de la especie hacia el norte, y la posible desaparición de alguna de las poblaciones conocidas. Además, por las zonas donde se desarrollan las bojedas, son susceptibles de ser gravemente dañadas por tratamientos silvícolas.

Especie utilizada como ornamental desde antiguo (especialmente para la formación de setos), también se emplea en ebanistería y para la fabricación de cucharas y utensilios domésticos.



¿Quieres visitar el jardín?

Pincha aquí

