

2019

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 BOTÁNICOS
EN ESPACIOS NATURALES



¿Cómo es?

Arbusto caducifolio espinoso, con tallos ramificados desde la base, de color rojizo los de primer año. Posee espinas simples o 3 agrupadas que parten del mismo punto.

Hojas sobre brotes cortos en la axila de las espinas, obovadas, con peciolo (rabito que unen la hoja al tallo) corto, algunas veces sésiles (sin peciolo, directamente unidas al tallo). Suelen ser dentadas, con dientes a ambos lados de la hoja.

Flores agrupadas en racimos situadas en los laterales del tallo, hermafroditas (ambos sexos en la misma flor), actinomorfas (más de 1 plano de simetría bilateral) y de color amarillo. 6 pétalos y 6 sépalos.

El fruto son bayas oblongas de tono negro-azulado.

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.cagpds@juntadeandalucia.es

Agracejo, arlo

Berberis hispanica Boiss. & Reut.

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

¿Dónde crece?

En matorrales espinosos caducifolios, con vegetación almohadilla y rastrera de alta montaña, entre los 600-2400 metros de altitud.

¿Dónde podemos encontrarla?

Presente en la cordillera Bética, con gran distribución en dicho territorio, además de estar presente también en el Norte de África.



SE
ENCUENTRA
EN ESTA
ZONA DEL
JARDÍN

¿Sabías que...?

Estudios demuestran que algunas proteínas extraídas de esta especie muestran acciones inmunosupresoras en el desarrollo de células cancerígenas, pudiendo usarse en terapias contra el cáncer.

Propiedades como relajante muscular, antiespasmódico e incluso contra la epilepsia. Las hojas y la corteza se usan contra la obstrucción hepática, anorexia y estreñimiento.

Los frutos, de sabor agrisado, pueden ser utilizados para fabricar mermeladas. Además, los frutos son ricos en vitamina C.

Tradicionalmente, la raíz y las flores se han usado para extraer tintes de color amarillo.

¿Quieres visitar el jardín?

Pincha aquí 



JUNTA DE ANDALUCÍA

CONSEJERÍA DE AGRICULTURA, GANADERÍA, PESCA Y DESARROLLO SOSTENIBLE