

2016

Planta del mes

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

Muscari cazorlanum C. Soriano, M. A. Rivas Ponce, R. Lozano & M. Ruiz Rejon

Nazareno



Viola cazorlanis



JARDÍN BOTÁNICO TORRE DEL VINAGRE

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



RED ANDALUZA JARDINES BOTANICOS EN ESPACIOS NATURALES



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

¿Cómo es?

Planta geofita, perenne bulbosa, bulbo de ovoide a oblongo, cubierto por una túnica externa membranosa de color pardo y frecuentemente acompañado de bulbillos, aun-que en número escaso (0-2 bulbillos). Escapo de 12-37 cm y grosor de 2-3 mm, y hojas de 2 a 8 tan largas como el escapo, las cuales son rosuladas, filiformes, canaliculadas, paralelinervias y arqueadas-ascendentes, las cuales están presentes durante la floración.

El escapo porta una inflorescencia racemosa, en la cual el 30% de las flores apicales son estériles. El resto, es decir, las flores fértiles presentan un perianto con piezas totalmente fusionada, adoptando una forma de tinaja. Además el perianto presenta un color verdoso hasta la apertura floral, en la cual cambian de color a violáceas sobre todo en los nervios. Por otra parte las flores estériles presentan un color azul claro.

La característica de la flor es actinomorfa, hemafrodita, aparentemente hexámeras. Presentan 6 estambres insertados en la mitad superior del perianto dispuestos en fila de 2 cuya antera asoma por la parte superior (exertas). Por otro lado, el ovario es supero, tricarpelar, con un estilo incluso. El fruto es capsular, trilobado.

¿Sabías qué?

Este endemismo exclusivo del Parque Natural de las Sierras de Cazorla, Segura y las Villas, se encuentra en la lista roja andaluza y española como especie amenazada con la categoría de vulnerable. La principal amenaza reside en su distribución demográfica debido a que presenta tamaños poblacionales pequeños, aunque recientemente se han encontrado varios núcleos nuevos aumentando el número de individuos conocidos y su área de ocupación.



¿Dónde crece?

Esta planta es una especie rupícola que crece en las repisas de roquedos entre los 500 y 1200 m.

¿Dónde podemos encontrarla?

Es un endemismo subbético andaluz con presencia confirmada en las Sierras de Segura y las Villas.

¿Quieres visitar el jardín?

Pincha aquí

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



Unión Europea Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural



JUNTA DE ANDALUCÍA CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO