

2018

Planta del mes

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

Aquilegia pyrenaica DC. subsp. *cazorlensis* (Heywood) Galiano & Rivas Mart.

Aguilena



Viola cazorlensis



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												

¿Dónde podemos encontrarla?

Endemismo exclusivo de la Sierra del Pozo y la Sierra de Cazorla en Jaén y Sierra de Castril en Granada.

¿Sabías qué?

Esta especie está protegida por la legislación andaluza al estar incluida en el Decreto 23/2012 con la categoría de En Peligro, y por la legislación nacional al estar incluida en el Real Decreto 139/2011 también como En Peligro. Además está incluida en los Anexos II y IV de la Directiva Hábitats.




Esta reliquia, refugiada en nuestros paredones desde el último periodo glacial, presenta como principales amenazas la predación y el pisoteo por ungulados silvestres, así como los cambios en sus requerimientos microambientales, siendo especialmente alarmante por su reducida área de presencia. Es por todo esto que está incluida en el Plan de Recuperación y Conservación de Especies de Altas Cumbres de Andalucía, en el que se acometen diferentes actuaciones para paliar los daños que le puedan afectar.

Muchas de las localidades dadas como *A. pyrenaica* subsp. *cazorlensis*, mediante estudios genéticos (C. Herrera et al) se ha comprobado que en realidad se trata de *A. vulgaris* o de híbridos entre ambos taxones, por lo que su área de distribución es menor a la estimada en un principio.

Esta especie recibe el nombre genérico *Aquilegia*, por sus pétalos curvos como garras de águilas. La forma de sus flores hace que sea polinizada principalmente por abejorros. Aunque la fructificación es muy elevada, también se reproduce de forma vegetativa mediante rizomas, por lo que muchas veces es difícil diferenciar un individuo de otro.

¿Quieres visitar el jardín?

Pincha aquí 

¿Cómo es?

Geófito rizomatoso, herbácea, perenne. Cepa leñosa, con restos de vainas foliares. Tallo de 15 a 30 cm, ramificado en la parte superior, glandular-pubescente. Hojas basales en rosetas, largamente pecioladas, ternadas o biternadas, con segmentos bifidos o trifidos, de envés galuco, sublagras o glandular-pubescentes; hojas caulinares más pequeñas, las superiores enteras o trifidas, con segmentos lineales o lineal-lanceolados. Flores de 1 a 5, actinomorfas, hermafroditas, péndulas o colgantes, azuladas. Sépalos 5, petaloideos, lanceolados, caducos. Pétalos 5, con limbo truncado y un espolón nectarífero cada uno de 7-11 mm de longitud, ligeramente arqueado. Estambres numerosos, exertos, los internos transformados en estaminodios lineal-lanceolados, agudos. Gineceo apocárpico, supero. Folículos 6 (8), glandular-pubescentes. Semillas negras, lisas y brillantes.

¿Dónde crece?

Vive en fisuras y canchales al pie de roquedos verticales umbrosos calizos, o en pequeños pedregales en lugares frescos y protegidos de la exposición directa al sol. Altitud 1200-2000 m.

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