

Ajonje de montaña

Andryala agardhii DC.

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



¿Cómo es?

Hierba perenne de entre 7 y 18 cm, de cepa leñosa y ramificada; formada densamente de pelos estrellados mezclados con pelos glandulíferos negruzcos al menos en la mitad superior. Tallos erectos, simples, aparentemente escapiformes. Hojas alternas, en su mayoría basales y muy juntas, elípticas, oblanceoladas o espatuladas, enteras, pecioladas; las hojas caulinares son por lo general bracteiformes. Capítulos homogamos, pedunculados, solitarios; involucre (11)13-17 x 8-12 mm, con bracteadas en 2-3 filas, planas; receptáculo esparcidamente peloso. Flores liguladas, amarillas. Aquenios 3-3,5 mm, costillados; vilano 6,5-8 mm, de pelos denticulados.

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

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

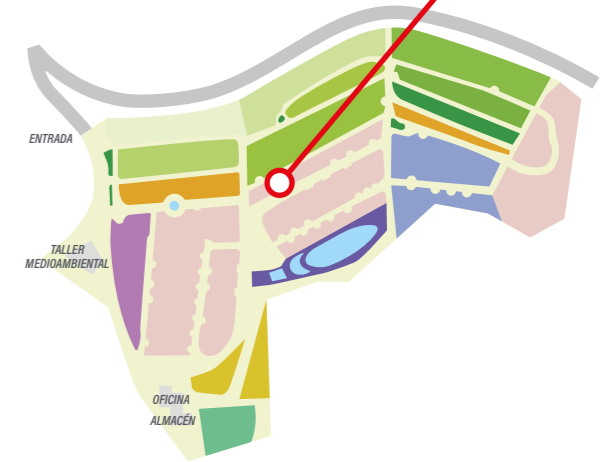
SE
ENCUENTRA
EN ESTA
ZONA DEL
JARDÍN

¿Dónde crece?

Canchales y pedregales, roquedos y vegetación almohadillada, en alta montaña, casi siempre en sustrato calizo o dolomítico o ultrabásico, a partir de los 1100-2600 metros de altitud, dentro de los pisos supra-omediterráneo con ombrótipo subhúmedo.

¿Dónde podemos encontrarla?

Es un endemismo del SE de la Península Ibérica, presente en las sierras béticas calcáreas, localizándose en las provincias de Málaga, Granada, Jaén, Almería, Murcia y Albacete.



¿Sabías qué?

Esta especie, que se encuentra incluida en la Lista roja de la flora vascular española y en la Lista roja de la flora vascular de Andalucía, presenta un reducido número de localidades conocidas, así como un bajo número de individuos.

La escasez de esta especie puede ser debida a la especificidad ecológica y la discontinuidad de sus hábitats, pero también, parece ser que no tolera la nitrificación, por lo que el sobrepastoreo supone su mayor amenaza, siendo esta la causa probable de la desaparición de ciertas poblaciones andaluzas.

Aún así, la mayoría de las localidades se encuentran en zonas de alta montaña de espacios naturales protegidos, donde la actividad ganadera tradicional está regulada, siendo un reto el equilibrio con la fauna salvaje. Sus flores son polinizadas por las abejas.

¿Quieres visitar el jardín?

Pincha aquí 



Junta de Andalucía
Consejería de Agricultura, Ganadería,
Pesca y Desarrollo Sostenible