

2024 /OCT

Centaurea mariana



JARDÍN BOTÁNICO UMBRÍA DE LA VIRGEN
P. N. Sierra María-Los Vélez. María. Almería



RED ANDALUZA
JARDINES BOTANICOS
EN ESPACIOS NATURALES



¿Cómo es?

Planta vivaz, de 20-100 cm de alto, ramificada superiormente. Tallos erectos de velloso lanosa por arriba. Hojas basales pecioladas, marchitas en la floración. Hojas caulinares alternas, lanceoladas, de 2-5 cm de largo, con la base acorazonada o en forma de flecha, rodeando el tallo, aserradas, verdes, ásperas por el haz, por el envés gris tomentosas. Flores amarillas, en Capítulos semiesféricos de 17-20 mm radiados y agrupados en Panículas laxas corimbiformes. Las externas son hemiliguladas y femeninas; las internas son flosculosas y hermafroditas. Involucro de varias capas. Brácteas involucrales más o menos punzantes, lanosas y glandulosas. Frutos en Aquenio, de 1,2 mm de largo, vilano doble, con 14-20 cerdas rodeadas de una corona membranosa.

Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

Umbría de la Virgen. Paraje de la Umbría, s/n. Desvío de la carretera A-317 (María-Orce). Tfno.: 697 956 046. Email: jbotanico.umbria.csmaea@juntadeandalucia.es

Hierba pulguera

Pulicaria dysenterica (L.) Bernh.

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

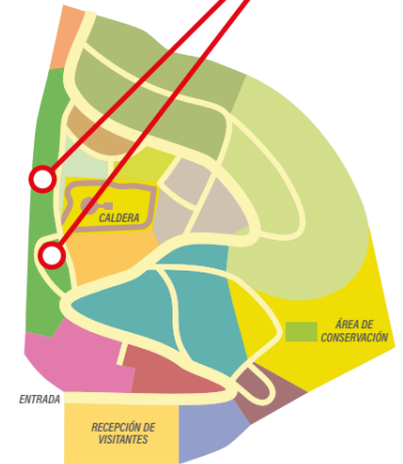
SE
ENCUENTRA
EN ESTA
ZONA DEL
JARDÍN

¿Dónde crece?

Sitios húmedos cerca de arroyos o acequias, vaguadas, bordes de huerta, juncales, marismas, marjales, a menudo en zonas algo nitrificadas, indiferente al sustrato y heliófila; 100-1600 m.

¿Dónde podemos encontrarla?

Está presente en la Región mediterránea, Europa central, W y C de Asia hasta Pakistán, y N de África. Dispersa por casi toda la península Ibérica (sobre todo en la mitad oriental, más escasa en las dos mesetas), y Baleares. En Andalucía se ha citado en todas las provincias.



¿Sabías qué?

El nombre latino *Pulicaria* hace referencia a las pulgas, siendo una de las plantas "pulgueras" de los autores antiguos. Es muy similar a las del género *Inula* o *Dittrichia*, diferenciables de *Pulicaria* por el doble vilano del fruto.

La planta desprende un cierto aroma y las hojas son un poco amargas. Tiene diversas propiedades medicinales, como antihistamínica y cardioestimulante. Popularmente se emplea como antibacteriana en el tratamiento de las diarreas y la disentería. El término «disentería» viene del griego *dys*, 'alteración', y *enteron*, 'intestino'. Esta enfermedad puede ser de origen bacteriano o parasitario.

Ha sido introducida en otros continentes, como América y Oceanía. En la península ibérica existen 5 especies de *Pulicaria*, las mismas que se dan en Andalucía.

¿Quieres visitar el jardín? [Pincha aquí](#)

¿Quieres conocer esta planta en iNaturalist? [Pincha aquí](#)

Visita la colección de la Red de Jardines Botánicos y Micológico en iNaturalist [Pincha aquí](#)



Junta de Andalucía
Consejería de Sostenibilidad
y Medio Ambiente