

2021

Planta del mes

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

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?

Hierba perenne, rara vez anual o bienal, de 10 a 100 cm de altura, pubescente-glandulosa al menos en la inflorescencia. Tallos ascendentes, a veces enraizantes, simples o ramificados, a menudo con estolones. Hojas enteras, dentadas o serradas; las basales de sésiles a cortamente pecioladas; las medias y superiores sésiles, de anchamente lanceoladas a linear-lanceoladas. Inflorescencias en Racimos de hasta 25 cm, axilares, con hasta 100 flores; brácteas lineares; pedicelos 1,5-8 mm, de erectos a arqueados, que forman un ángulo con el eje por lo general agudo. Flores tetrámeras; sépalos oval-lanceolados; corola Rotácea, azul o lila y venas azul oscuro; con 2 estambres. Fruto en Cápsula, de ovoide a subsférica, con pelos glandulíferos dispersos; estilo 1-3 mm. Semillas pardo-amarillentas.

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.cagpds@juntadeandalucia.es

Verónica acuática

Veronica anagallis-aquatica L.

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

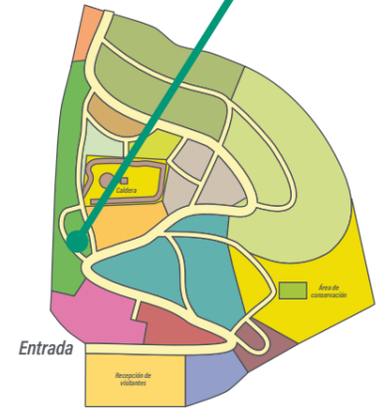
SE
ENCUENTRA
EN ESTA
ZONA DEL
JARDÍN

¿Dónde crece?

En bordes de cursos de agua dulce y lugares encharcados en general, de poca profundidad, formando parte de comunidades vegetales helofíticas. Prefiere suelos alcalinos y ricos en nutrientes. Desde el nivel del mar hasta los 2100 m de altitud.

¿Dónde podemos encontrarla?

Su distribución es subcosmopolita. Está presente en prácticamente cualquier punto húmedo de la península Ibérica y Baleares. En Andalucía ha sido citada en todas las provincias.



¿Sabías qué?

Se trata una especie muy variable, y con gran capacidad para hibridarse con otras de su mismo género. Las características ambientales también pueden influir en su polimorfismo.

Se le asocian ciertas propiedades medicinales, como diurética y estimulante del apetito. También se ha usado como alimento, en la preparación de ensaladas. Esta planta también se ha ensayado en el tratamiento natural de aguas residuales.

¿Quieres visitar el jardín?

Pincha aquí



Junta de Andalucía

Consejería de Agricultura, Ganadería,
Pesca y Desarrollo Sostenible