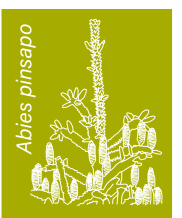
## 2024 /ENE

# Margarita Bellis sylvestris Cyr.

**EN ESTA** 

**ZONA DEL** 





#### ¿Cómo es?

Planta herbácea perenne, sin estolones, pubescentes y escapos erectos de hasta 50 cm. Las hojas de 13-200 x 5-45 mm, con pecíolo tan largo o más corto que el limbo, oblongo-lanceoladas, del mismo color en haz y envés, con 1-3 nervios, obtusa, denticulada, dispuestas en una roseta basal. Capítulos de hasta 35 mm de diámetro, cuyas brácteas son lanceolada, generalmente obtusas y, al igual que el resto de la planta, con abundante pilosidad. Receptáculo hemisférico o cónico, más corto que las brácteas. Flores hemiliguladas de (5,5-) 7,5-12 mm, sobrepasando el involucro en (1,7-) 2-8 mm y con tubo de 0,7-1,5 mm, blancas o teñidas de púrpura; las flosculosas (cada una de las flores de corola tubulosa que forman parte de una inflorescencia en la familia de las Compuestas) de 2-2,8 (-3) mm. Aquenios (frutos secos, indehiscentes, con una sola semilla) de 1,3-1,8 x 0,6-1,2 mm, obovados, pubescentes, sobre todo en el margen. Vilano ausente o reducido a una pequeña corona de 0,2-0,7 mm, de escamas triangulares.



#### ¿Dónde crece?

Esta especie ocupa una gran cantidad de hábitats distintos, sobretodo prados herbosos y umbríos. La podemos ver en campos de cultivo, bordes de caminos, sotobosque de olivares, quercíneas, pinares, incluso en matorral con romero y tomillos. Desde el nivel del mar hasta los 1400 metros de altitud.

### ¿Dónde podemos encontrarla?

Especie de amplia distribución por toda la Cuenca de Mediterráneo.

#### ¿Sabías qué?

La flores que observamos de las margaritas y de toda la familia de la Compuestas o Asteráceas, como los girasoles, realmente son una inflorescencia, un conjunto de flores agrupadas.

Esta margarita crece y convive con otras dos especies muy comunes: Bellis annua y Bellis perennis.

Se diferencia fácilmente de *Bellis annua* por su menor tamaño y porque no tiene hojas sobre el tallo y las flores son claramente más grandes. Siendo muy similar y a menudo complicada de diferenciar de *Bellis* perennis, con hojas de color verde claro, nervio único y brácteas del involucro de extremo redondeado.

## ¿Quieres visitar el jardín?

Pincha aquí



Bosque.



Medio Ambiente y Economía Azul