## Centaurea prolongoi





## ¿Cómo es?

Es una planta vivaz rizomatosa. Presenta tallos erectos, generalmente simples o bifurcados; las hojas son alternas y pecioladas. Flores (amarillas o anaranjadas) reunidad en capítulos terminales solitarios, con involucro (estructura que rodea las flores) formado por bracteas (hojas transformadas que constituyen el caliz) con apéndice terminal triangular y espinoso. Puede confundirse con otras especies del mismo genero también con flores amarillas, tales como *C. lainzii*, *C. haenseleri* y *C. africana*, debiendo prestar especial atención al margen espinoso de sus bracteas para difernciar nas de otras.

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

#### ¿Dónde crece?

Vegetación rupícola y en matorrales sobre dolomías y serpentinas, en lugares pedregosos y arenosos. Entre 250 y 1600 metros de altitud.

# ¿Dónde podemos encontrarla?

En las Sierras Béticas de Granada y Málaga (Sierra Bermeja, Sierra de Mijas, Sierra de Loja, etc.).

### ¿Sabías qué?

Es un endemismo andaluz. Sus poblaciones fragmentadas y aisladas unas de otras, unidas al pastoreo y al riesgo de incendio hacen que esta especie aparezca recogida en la Lista Roja de la Flora Vascular de Andalucía como Vulnerable (Vu).

¿Quieres visitar el jardín?

Pincha aquí





ENCUENTRA EN ESTA ZONA DEL