

# ORQUÍDEAS de la provincia de MÁLAGA

## *Orchis cazorlensis*

Orquídea de Cazorla



Fotografías: Francisco E. Vázquez

### FLORACIÓN

Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
				Probable	Segura						

### IDENTIFICACIÓN

Planta que alcanza hasta 50 cm de altura. Tallo delgado, de color verde en su parte inferior y púrpura en la superior. Entre 2 y 6 hojas alargadas formando una roseta basal. Dos hojas más pequeñas a lo largo del tallo. Inflorescencia con entre 12 y 30 flores de color rosa o blanquecinas y con numerosas manchas pequeñas de color violeta en la zona central del labelo. Destaca un espolón en las flores, de color blanquecino o rosa claro, grueso, con forma cónica y orientado hacia abajo.

## DÓNDE VIVE

Prefiere claros a media sombra en pinares, quejigares, encinares y matorrales sobre suelos calizos. Entre 700 y 1.850 msnm.

## CÓMO SE REPRODUCE

La fecundación siempre es entre las flores de diferentes plantas. Son polinizadas por himenópteros (abejas o avispas) y dípteros (moscas), a los que atrae con los colores, la forma y el aroma (imita las feromonas sexuales de los insectos) de sus flores. Sus espolones no contienen néctar, por lo que la labor del insecto no se ve recompensada. También se puede reproducir asexualmente gracias a sus tubérculos subterráneos.

## DÓNDE SE VE EN MÁLAGA

Especie catalogada como CASI AMENAZADA en la Lista Roja de la Flora Vasculare de Andalucía.

Especie muy escasa en la provincia de Málaga. Tan solo se conoce una población en la Sierra de las Nieves, cerca de la etapa 23 de la Gran Senda.

## CURIOSIDADES

El botánico italiano Charles Carmichael Lacaíta (1.853-1.933) describió esta especie en la Sierra de Cazorla (Jaén) en 1.930. Desde entonces esta orquídea ha servido de emblema y símbolo de dicho parque natural. Muchas especies como esta sirven de paraguas en la conservación de los espacios naturales. Protegiéndolas a ellas se protege también el hábitat y al resto de especies que usan los lugares donde se encuentra. Posteriormente se han localizado poblaciones de *Orchis cazorlensis* en Mallorca y también en Marruecos. Ahora el futuro Parque Nacional malagueño de Sierra de las Nieves cuenta también con esta especie. Y eso, sin duda, ayudará a su conservación.

## ESPECIES SIMILARES

La especie más parecida es *Orchis mascula*, de la que se diferencia por su espolón. En *Orchis mascula* es cilíndrico, delgado y está ligeramente arqueado hacia arriba. En *O. cazorlensis* es cónico, grueso y dispuesto hacia abajo. También se podría parecer a *O. langei*, de la que se diferencia por el espolón, como con la especie anterior, y por el labelo que en esta especie es geniculado (está doblado por la mitad formando un ángulo) mientras que en *O. cazorlensis* es recto.