



### ¿Cómo es?

Planta perenne bulbosa. Bulbo ovoideo de 3-5 x 2-4 cm, con raíces engrosadas tuberosas y fistulosas, envueltas por túnicas membranosas que se prolongan hasta 8 (-13) cm por encima del bulbo. Tallos subterráneo de hasta 3 cm. Hojas planas de hasta 30 (-35) x 3 cm, plegadas, con margen denticulado. Inflorescencia con 1-2 flores fragantes, en ocasiones hasta 4, de color azul-violetas o blancas, con pedicelos muy cortos, menos de 1 cm, alargándose hasta 8 cm en la fructificación. Tubo periántico de hasta 15 (-20) cm; tépalos externos de 45-70 x 15-25 mm, con una banda amarilla central de pelos de menos de 0,1 mm. Anteras 8-20 mm, de longitud similar o mayor que la del filamento. Ovario 15-20 mm, subcilíndrico, sésil, con láminas estilares de 30-60 mm, azuladas o violetas. Fruto tipo cápsula de 3 a 5 cm, con forma elipsoidal. Semillas de forma globosa apiculada, de color rojizo brillante, de 4,5 a 6 mm.

### Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

El Castillejo. - Avd. El Castillejo s/n, 11670 El Bosque (Cádiz) - Tfno: 956 71 61 34 - jbotanico.castillejo.cmaot@juntadeandalucia.es

# Lirio azul de invierno

*Juno planifolia* (Mill.) Asch.

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

### ¿Dónde podemos encontrarla?

Herbazales y claros de matorral, ocasionalmente en roquedos, taludes y márgenes de cultivo, sobre suelos arcillosos o a veces yesíferos, carbonatados, más o menos pedregosos o rocosos, a veces ruderalizados. Ocupa un amplio rango altitudinal, desde casi el nivel del mar hasta los 1300 metros.



### ¿Dónde crece?

Endemismo mediterráneo, presente desde Grecia y Creta, hasta la Península Ibérica, el Magreb y Libia, más Cerdeña y Sicilia-. En la Península Ibérica se distribuye principalmente en la mitad meridional, siendo muy rara o ausente en el E y SE.

### ¿Sabías qué?

Planta de floración espectacular, forma prados de color morados que sobresale sobre el blanco de las primeras nieves. Es bastante frecuente observarla en las sierras del sector rondeño, estando también presente en el resto de las sierras béticas.

Forma un grupo exclusivo junto con *J. palaestina*, caracterizado por presentar el polen esférico, con la superficie finamente equinulada (o cubierto de espinas o agujones de pequeño tamaño).

Este género está dedicado a la diosa romana *Juno*, que era la diosa de los matrimonios y partos.

*¿Quieres visitar el jardín?*

Pincha aquí 

