

# 2017

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



JARDÍN BOTÁNICO HOYA DE PEDRAZA

P. N. Sierra Nevada. Monachil. Granada



RED ANDALUZA  
JARDINES BOTANICOS  
EN ESPACIOS NATURALES



## ¿Dónde crece?

Planta de amplia ecología, la podemos observar tanto en roquedos calizos, acantilados marítimos, pedregales, matorrales y espartales, siempre en lugares de inviernos templados. *Lapiedra martinezii* es un geófito, planta que en la época desfavorable guarda todas sus estructuras bajo tierra. En este caso la “época desfavorable” va desde mediados de primavera hasta bien entrado el verano o principios de otoño, momento en el que florece.



SE  
ENCUENTRA  
EN ESTA  
ZONA DEL  
JARDÍN

Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

Hoya de Pedraza. - Carretera de la Sierra Km 27, 18.193 Monachil (Granada) - Tfno: 697 958 939 - jbotanico.pedraza.cmaot@juntadeandalucia.es

# Flor de la Estrella

## *Lapiedra martinezii* Lag.



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

## ¿Cómo es?

Geófito bulboso, con bulbo de hasta 6 cm de diámetro, con túnica pardo-oscura. Las hojas son lineares, enteras, con el ápice romo (obtus), de color verde más o menos oscuro y con una banda longitudinal pálida en el haz.

Escapo de 10 a 20 cm. Portando una pseudumbela con 4 a 9 flores; Espata con dos brácteas lineares, opuestas, de color crema pálido. Las flores regulares (actinomorfas), hermafroditas, presentando 6 tépalos blancos con una banda de líneas verdes por el envés, erectos y persistentes en el fruto; 6 estambres con forma llamativa en “Y”; ovario ínfero. Cápsula de 3 a 10 mm de diámetro portando semillas negras.

## ¿Dónde podemos encontrarla?

Endemismo ibérico-magrebí, en España se distribuye por el sureste peninsular, desde Castellón hasta Málaga. En Andalucía está presente en las provincias costeras orientales.

## ¿Sabías qué?

No es una especie catalogada en la Comunidad Andaluza, es decir que no está protegida por ley. Según el análisis de sus poblaciones, su grado de amenaza actual es LC., lo que corresponde a un bajo grado de amenaza. A pesar de lo anterior, y como en otras ocasiones hemos advertido, todos debemos ser conscientes de lo relativamente rara que es esta planta en nuestro territorio y en consecuencia también debemos evitar contribuir con nuestra actividad al deterioro de sus poblaciones.

¿Quieres visitar el jardín?

Pincha aquí



Unión Europea  
Fondo Europeo Agrícola  
de Desarrollo Rural



JUNTA DE ANDALUCÍA  
CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO