

# 2016

Planta del mes

ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN
JUL	AGO	SEP	<b>OCT</b>	NOV	DIC

Silene stachenii



JARDÍN BOTÁNICO SAN FERNANDO

P. N. Bahía de Cádiz. San Fernando. Cádiz



RED ANDALUZA JARDINES BOTÁNICOS EN ESPACIOS NATURALES



## ¿Dónde podemos encontrarla?

Se da en el sur de Europa y suroeste de Asia en la Region Mediterránea y el Norte de Africa desde Marruecos hasta Tunez. En la Península Ibérica se da en el Este y Sur y en las Islas Baleares. En Andalucía se localiza en su zona occidental y Almería.

Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

Jardín Botánico San Fernando. Avda. Pery Junquera, s/n. San Fernando (Cádiz) - jbotanico.sfernando.cmaot@juntadeandalucia.es

# Narciso de otoño

*Narcissus obsoletus* (Haw.) Steud.



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

## ¿Cómo es?

Herbácea de 6 a 40 cm, bulbosa, de floración otoñal. Bulbo de 10 a 30 mm de diámetro, con cubiertas membranáceas de color castaño oscuro que se prolongan en una vaina de hasta 5 cm en la base del tallo. Escapo floral de hasta 37 cm, cilíndrico y macizo de hasta 2,1 mm de grosor. Presenta 1-3 hojas lisas, de sección semicircular de hasta 12,5 (27) cm que salen tras la floración y se encuentran rodeadas en la base por unas vainas membranosas que son prolongación de las cubiertas del bulbo.

Espata membranácea castaño claro que rodea las flores en su aparición para después envainar la base de estas. 1-2 (5) Flores con pedicelos de hasta 36 mm, tubo verde que se ensancha en el ápice, de hasta 2 cm que culmina en 6 tépalos blancos, generalmente más cortos que el tubo, elípticos u obovados con una corona en la base de hasta 2,5 mm y tres dientes de sección triangular o circular amarillo oscuro o naranja. Fruto capsular con semillas negras.

## ¿Dónde crece?

Crece en claros de matorrales y bosquetes, pastizales, zonas rocosas y bordes de camino desde el nivel del mar a los 200 m de altitud.

## ¿Sabías qué?

Se diferencia de otros Narcisos blancos otoñales en la coloración y forma de la corona tepalina, siendo amarilla clara y con seis dientes en *N. serotinus* y amarilla oscura y sin dientes (entera) en *N. elegans*, del que se diferencia también porque este último presenta las hojas a la vez que las flores.

*Narcissus obsoletus*, como otros narcisos, presenta hibridación con otros narcisos otoñales con los que comparte territorio; así da lugar a *Narcissus x alleniae* al hibridarse con el verde *N. viridiflorus* (parte derecha de la foto) y *Narcissus x perezlarae* al cruzarse con el amarillo *N. cavanillesii* (parte inferior de la imagen).

SE ENCUENTRA EN ESTA ZONA DEL JARDÍN



¿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