

# 2020

Planta del mes

|     |     |     |     |     |     |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN |
| JUL | AGO | SEP | OCT | NOV | DIC |

Silene stockenii



JARDÍN BOTÁNICO SAN FERNANDO  
P. N. Bahía de Cádiz. San Fernando. Cádiz



RED ANDALUZA  
JARDINES BOTANICOS  
EN ESPACIOS NATURALES



## ¿Cómo es?

Mata perenne con tallos de hasta 25 cm. Hojas opuestas, frecuentemente con grupos de hojas pequeñas axilares, lineares o linear-lanceoladas, de margen revuelto (revuelto hacia el envés). Las superiores de mayor tamaño que las inferiores.

Inflorescencias con 4-8 flores, densamente pubescente-glandulosas. Pedicelos más largos que el cáliz. Cáliz formado por dos sépalos externos pequeños, ciliados y tres internos, de mayor tamaño, densamente pubescente-glandulosos y con pelos unicelulares. Corola formada por cinco pétalos amarillos. Numerosos estambres. Cápsula, con 4-6 semillas que se abre en tres valvas en la madurez. Semillas pardas.

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

San Fernando. Avenida Pery Junquera, s/n, San Fernando (Cádiz). Email: [jbotanico.sfernando.cagpds@juntadeandalucia.es](mailto:jbotanico.sfernando.cagpds@juntadeandalucia.es)

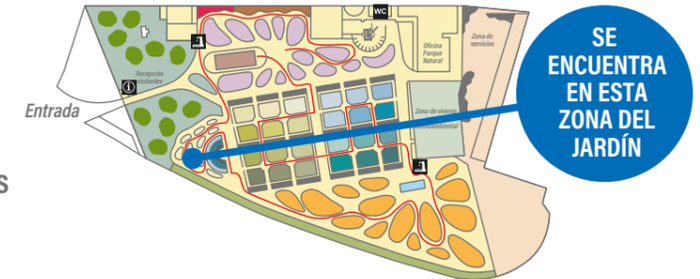
# Tomillo morisco

*Fumana thymifolia* (L.) Spach ex Webb

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

## ¿Dónde crece?

La encontramos en tomillares y matorrales en lugares soleados, algo térmicos, sobre suelos pedregosos o no, en sustratos calizos o descarbonatados, desde el nivel del mar a los 1200 m de altitud.



## ¿Dónde podemos encontrarla?

Se distribuye en la región mediterránea, encontrándose presente en casi toda la península Ibérica e islas Baleares. En Andalucía se localiza en todo el territorio salvo en la provincia de Huelva.

## ¿Sabías qué?

Su nombre específico thymifolia hace referencia al parecido de sus hojas con la de algunos tomillos.

Es una planta muy apropiada para su cultivo ornamental en rocallas soleadas ya que presenta fácil cultivo y pocos requerimientos.

Ha sido usada en medicina tradicional como diurético para lo que se usa la cocción de la planta entera.

## ¿Quieres visitar el jardín?

Pincha aquí



Junta de Andalucía

Consejería de Agricultura, Ganadería,  
Pesca y Desarrollo Sostenible