

# 2019

Planta del mes

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

Digitalis mariana



## JARDÍN BOTÁNICO EL ROBLEDO

P. N. Sierra Norte de Sevilla. Constantina. Sevilla



RED ANDALUZA JARDINES BOTÁNICOS EN ESPACIOS NATURALES



### ¿Cómo es?

Matas o arbustos que puede alcanzar 2 m de altura, muy ramificados, verde todo el año. Las ramas jóvenes son pelosas. Tiene abundantes hojas, lineares a lanceoladas, con margen revoluto, sentadas, con el haz sin pelo y el envés lanoso.

Flores con pedicelos de hasta 3 mm, que nacen en la axila de las hojas y son de color violeta o blanquecinas. Cáliz acampanado, con pilosidad variable, labio superior de 3 dientes y el inferior de 2. Corola con lóbulos pelosos en la superficie externa, de color violeta o blanco, y el lóbulo inferior fimbriado. Su floración es muy prolongada a lo largo del año, aunque de forma natural florece en otoño y primavera.

Fruto en núculas (nueces) ovoides, aplanadas y de color castaño claro, de hasta 3 mm de longitud.

Aunque es hermafrodita, se han observado ejemplares enteramente femeninos (ginodioecia).

El Robledo. - Carretera de Constantina – El Pedroso, km.1 Constantina (Sevilla) - Tfno: 671568659 - jbotanico.robledo.cmaot@juntadeandalucia.es

# Romero

*Rosmarinus officinalis* L.

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

### ¿Dónde crece?

Es una especie termófila, de matorrales y sotobosques aclarados, que alcanza su desarrollo óptimo en lugares secos y soleados, sobre cualquier tipo de sustratos, aunque prefiere los calcáreos. Se da desde el nivel del mar a los 1600m de altitud.



SE ENCUENTRA EN ESTA ZONA DEL JARDÍN

### ¿Dónde podemos encontrarla?

Se distribuye por toda la zona occidental de la región mediterránea, llegando desde las islas del Adriático a Libia, y con enclaves en el Egeo y el sur de Turquía. Ha sido cultivada o asilvestrada en otras partes del planeta. Se da en toda la Península Ibérica salvo las zonas más frías y húmedas. En Andalucía presenta amplia distribución.

### ¿Sabías qué?

Su nombre latino *Rosmarinus* parece derivar del latín Ros y Marinus, rocío marino, por su apetencia por lugares costeros, aunque también se la relaciona con el griego Rophs y Myrinos, matorral aromático.

El néctar de sus flores es muy apreciado por las abejas, por lo que es una planta melífera que genera mieles propias.

Es una de las plantas medicinales más importantes que habitan en la zona mediterránea, donde viene usándose desde muy antiguo. Del romero se obtiene un aceite esencial muy usado en perfumería y en fitoterapia. Sus hojas, verdes o secas, se usan como condimento en cocina. Ha sido muy usada para tratar enfermedades del aparato digestivo, circulatorio y respiratorio, así como para dolores articulares por contusiones, curación de heridas, etc. A estos usos hay que unir su poder para fijar taludes en bordes de carretera y su tradicional uso como planta ornamental en jardinería debido a su fragancia y prolongada floración.

En España existen dos especies de romero más: *R. eriocalix* (Iberomagrebí, pero con presencia europea solo en Almería) y *R. tomentosus* (endémico del litoral de Granada y Málaga).

¿Quieres visitar el jardín?

Pincha aquí



JUNTA DE ANDALUCÍA  
CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO