

# 2021

Planta del mes

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

# Mejorana silvestre, Almoradux

## *Thymus mastichina*



JARDÍN BOTÁNICO EL ALJIBE  
P. N. Los Alcornocales. Alcalá de los Gazules. Cádiz



RED ANDALUZA  
JARDINES BOTANICOS  
EN ESPACIOS NATURALES



### ¿Cómo es?

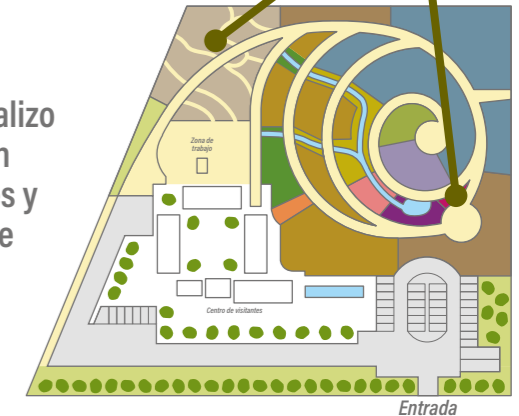
Hierba aromática de base leñosa, ramificada, cubierta de pelos cortos dirigidos hacia abajo. Tallos de hasta 40cm, erectos, a veces rojizos y de sección cuadrangular. Hojas pecioladas opuestas de hasta 3,5-13 x 1-4 mm, elípticas o lanceoladas, planas y con glándulas esféricas amarillas. Flores unidas en inflorescencias terminales densas y globosas. Corola blanca o amarilla. De sus cuatro frutos (que pueden verse en el fondo del cáliz) de hasta 1mm, normalmente solo se desarrollan 1 o 2.

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

El Aljibe. Carretera Benalup-Casas Viejas (A-2228), km. 1, Alcalá de los Gazules (Cádiz). Tfno.: 697 956 959. Email: [jbotanico.aljibe.cagpds@juntadeandalucia.es](mailto:jbotanico.aljibe.cagpds@juntadeandalucia.es)

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

SE ENCUENTRA EN ESTA ZONA DEL JARDÍN



### ¿Dónde crece?

Es algo silicícola aunque también suele situarse en terreno calizo evitando los yesos, sobre claros de coscojares y encinares, en colinas secas, zonas arenosas, pedregales, matorrales, jarales y rebollares. Es una planta colonizadora, por lo que es frecuente en los encinares aclarados.


### ¿Dónde podemos encontrarla?

Común en toda Andalucía occidental. Endémica de la Península Ibérica.

### ¿Sabías qué?

Esta planta aromática tiene en la superficie de sus hojas microbolsas de aceites esenciales que se rompen en determinados momentos, especialmente con las elevadas temperaturas del verano, y dejan esparcir el aceite por toda la superficie de la hoja, con la doble función de minimizar las pérdidas de agua y propiciar la reflexión de la radiación (la hoja se calienta menos y gasta menos agua para el mantenimiento de su temperatura). Se podría hacer un símil con el sudor humano: cuando nuestra temperatura corporal aumenta, sudamos; en cambio las plantas, para evitar perder agua sueltan aceite esencial, que además atrae a los insectos para la polinización. En Andalucía es habitual el uso del almoraduz en platos típicos de la gastronomía tradicional (guisos, carnes, aliños...); también se ha usado mucho por las propiedades medicinales que a esta planta se atribuyen.

### ¿Quieres visitar el jardín?

Pincha aquí 



Junta de Andalucía

Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible