

# 2016

Planta del mes

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

# Acebuche, olivo silvestre

## *Olea europaea L. var. sylvestris*



Digitaria mariana



JARDÍN BOTÁNICO EL ROBLEDO

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



RED ANDALUZA JARDINES BOTANICOS EN ESPACIOS NATURALES



### ¿Cómo es?

Arbusto o árbol de mediano porte (1-10m), de troncos gruesos y tortuosos y ramas jóvenes con corteza grisácea. Hojas persistentes, opuestas, cortamente peciola-das, simples, oblongo-lanceoladas, a veces elípticas u obovadas, enteras, coriáceas, discoloras (de haz verde oscuro y envés grisáceo), densamente cubierto de pelos peltados. Flores blancas, de 5-7mm, hermafroditas o unisexuales, dispuestas en racimo. Los frutos (dispuestos en drupa), son las acebuchinas, poco carnosos, negruzcos en la madurez, y más pequeños que la aceituna.

Se distingue del olivo cultivado (var. *europaea*), en que éste tiene tallos no espinosos, hojas más largas y oblongo-lanceoladas y fruto por lo general > 15 mm, mientras el acebuche (var. *sylvestris*), es de tallos más tortuosos y ramas espinoscentes, hojas más cortas y a menudo elípticas u obovadas, y fruto más pequeño.

### ¿Sabías qué?

Es una fuente de alimento para la avifauna, los ungulados silvestres y el ganado doméstico. Sobre el acebuche se injertan las diferentes variedades de olivo cultivado. La madera se usa en tornería y ebanistería de lujo, sobre todo la cepa. Es una madera que no se apolla y da un carbón de primera calidad.

El aceite de acebuchina es utilizado en alimentación y cosmética, y las hojas tienen propiedades medicinales.

### ¿Dónde podemos encontrarla?

Distribución general por el Sur de Europa, NW de África, SW de Asia y Macaronesia, Podemos encontrarla en todo el territorio andaluz en bosques y bosquetes esclerófilos de 0-1200 m.

*¿Quieres visitar el jardín?*

Pincha aquí

### ¿Dónde crece?

Es una especie que se adapta muy bien a todo tipo de suelos y a las condiciones térmicas del clima mediterráneo; aguanta muy bien el calor, pero es sensible al frío, especialmente a las heladas.

Aparece acompañando a las encinas, quejigos y alcornoques, o en los matorrales que resultan de su degradación, junto al lentisco, mirto, palmito y espino negro.



SE ENCUENTRA EN ESTA ZONA DEL JARDÍN

Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

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



Unión Europea Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural



JUNTA DE ANDALUCÍA CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO