

2018

Planta del mes

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

Almez

Celtis australis L.



Silene stachenii



JARDÍN BOTÁNICO SAN FERNANDO

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



RED ANDALUZA
JARDINES BOTÁNICOS
EN ESPACIOS NATURALES



¿Cómo es?

Árbol esbelto que puede alcanzar los 25 m. Tiene un tronco uniforme de corteza gris, delgada y lisa, que se ennegrece en los pies de los troncos más viejos. Sus hojas son caducas, simples, alternas, ovalado-lanceoladas, redondeadas en la base, de margen serrado, asimétricas, acabadas en punta alargada, y con peciolo largo (mas de 1 cm).

Las flores salen en primavera, a la vez que las hojas, y son poco llamativas, masculinas cerca de la base de las ramas y hermafroditas en la porción distal o apical de las mismas. El fruto es carnoso, redondeado, de aproximadamente 1 cm de diámetro, verde en principio, amarillo o rojizo mas tarde y negruzco en la madurez. Tiene poca pulpa y un hueso grande.

Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

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

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

¿Dónde crece?

Raramente forma rodales puros y suele encontrarse en terrenos húmedos en roquedos y acompañando a otras especies arbóreas en bosques y riberas. Crece desde el nivel del mar a los 1200 m de altitud.

¿Dónde podemos encontrarla?

Habita en el sur de Europa, oeste de Asia y norte de África. En la Península Ibérica es más abundante hacia el este y el sur, haciéndose más escaso hacia el noroeste, donde llega a faltar en muchas zonas.



¿Sabías qué?

El carácter autóctono del almez fue cuestionado en el pasado debido a su presencia cercana a construcciones y en cultivos abandonados. Cultivado por su madera que es muy apreciada para la fabricación de mangos de herramientas, horcas, cayados y bastones de calidad. También se emplea en la fabricación toneles, carretas y remos. Genera buena leña y produce un excelente carbón vegetal.

Sus ramas se han empleado para alimentar al ganado, especialmente en la época estival. Los frutos eran utilizados como golosinas, en la zona sur de la península, sin embargo, su consumo sin madurar produce estreñimiento.

Se emplea mucho como planta ornamental por su resistencia a la contaminación, porte esbelto y denso follaje durante el verano, que genera una buena sombra en plazas y calles.

¿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