

# 2017

Planta del mes

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

# Cerezo

## Prunus avium L.



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

### ¿Dónde crece?

Su hábitat natural suele ser el bosque caducifolio húmedo. Vive en barrancos, vaguadas o valles, a menudo asociado a los cursos de agua. Es indiferente al sustrato, siempre que sean suelos sueltos y bien desarrollados. Desde aproximadamente 500 a 1800 m de altitud.

### ¿Dónde podemos encontrarla?

Oriunda del Oeste de Asia, actualmente se encuentra por gran parte de Europa y de la cuenca Mediterránea. Se ha extendido gracias al cultivo para obtener sus frutos, aunque también puede asilvestrarse en zonas propicias. En la Península es más frecuente en el norte y se hace una especie montana a medida que descendemos en latitud. Son muy conocidos los cerezos cultivados del valle de Jerte, en Cáceres. En Andalucía aparece en todas las provincias, aunque la variedad silvestre tiende a refugiarse en las provincias orientales con zonas montañosas.

### ¿Sabías qué?

El cerezo silvestre (var. *avium*) es la especie originaria de todas las variedades de cultivo orientadas a conseguir un fruto de mayor calidad, usándose como patrón de injerto por su rusticidad. Existen cultivares destinados a plantas ornamentales, con ramas colgantes y flores dobles. Las cerezas silvestres suelen ser menos dulces que las cultivadas, aunque a cambio son más sabrosas y ricas en vitaminas y sales minerales. Sus frutos son un recurso alimenticio muy importante para muchos animales silvestres, por lo que su presencia contribuye a fomentar la biodiversidad. *P. avium* no se autopoliniza, tarea que llevan a cabo principalmente las abejas. Hay quien dice que *avium* deriva de *avis*, que significa 'aves', aludiendo a que estas son grandes consumidoras de sus frutos.

Es una planta bastante resistente, pero se resiente con la sequía y las heladas primaverales, creciendo mejor en áreas templadas con inviernos definidos. En otoño las hojas cambian del verde al ocre, naranja y rojo, lo que confiere al árbol un aspecto característico y bello.

La madera del cerezo es densa, dura, pesada, rojiza y de grano fino, por lo que es muy apreciada en ebanistería.

*¿Quieres visitar el jardín?*

Pincha aquí



Gabriel Blanca López

### ¿Cómo es?

Arbol de hasta 20 m, con corteza grisácea, casi lisa, que se resquebraja y ennegrece con el tiempo. Hojas grandes, de 6-15 x 3-8 cm, obovadas, oblanceoladas o largamente elípticas, acuminadas, crenadas o aserradas, con dientes glandulíferos, haz verde-mate y glabro, envés pubescente. Pecíolo de 1,5-5 cm, por lo general con dos gruesas glándulas rojizas o negruzcas cerca del punto de unión con la lámina. Flores pentámeras, en grupos de 2-6 en fascículos umbeliformes, olorosas, coetáneas con las hojas jóvenes, glabras; pedicelos de 20-60 mm. Pétalos de 8-17 mm, obovados, obtusos o emarginados, blancos. Fruto en Drupa, de 9-20 mm, globosa o cordiforme, rojo oscura (amarillo-crema o casi negra en las razas cultivadas), glabra. Mesocarpo carnoso, dulce o algo amargo; endocarpo subgloboso, casi liso.



Centaura maritima

JARDÍN BOTÁNICO UMBRÍA DE LA VIRGEN

P. N. Sierra María-Los Vélez. María. Almería

RED ANDALUZA  
JARDINES BOTÁNICOS  
EN ESPACIOS NATURALES

Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

Umbría de la Virgen. - Paraje de la Umbría s/n, María (Almería) - Tfno: 697956046 - jbotanico.umbria.cmaot@juntadeandalucia.es

