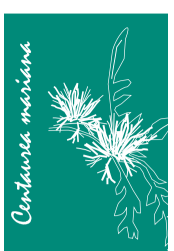
Planta del mes ENE FEB MAR ABR MAY JUN JUL AGO SEP OCT NOV DIC

Quejigo, Roble carrasqueño

Quercus faginea Lam. subsp. faginea



JARDÍN BOTÁNICO UMBRÍA DE LA VIRGEN

D. N. Sierra Maria-Los Vélez. Maria. Almeria



¿Cómo es

Árbol de hasta 15-20 m, a veces arbusto. Hojas vernales de 3-6 x 1,5-4 cm, casi coriáceas, dentado-aserradas. Envés con tomento persistente de pelos estrellados de radios horizontales y aplicados. El haz de las hojas termina por perder este pelo y se muestra verde y lustroso. Pecíolo de 5-20 mm. Nervios secundarios con 6 a 9 pares. Inflorescencia en Amentos, los masculinos de 2-4 cm. Lóbulos agudos en el perianto de la flor. Fruto tipo Glande (bellota) que nace sobre un corto pedúnculo, con escamas ovadas en la cúpula, algo más prominentes en su dorso.



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

¿Dónde crece?

Bosquetes mediterráneos con clima continental no extremo. Es indiferente al tipo de sustrato, aunque prefiere los suelos calizos o arcilloso-calizos. Desde 500 hasta 1800 m de altitud aproximadamente.

¿Dónde podemos encontrarla?

Se considera endemismo de la península Ibérica aunque no se descarta que pueda aparecer puntualmente en el noroeste de África. En Andalucía se ha citado en todas sus provincias.

¿Sabías que...?

Se trata de una especie más xerofítica que Quercus robur (Roble pedunculado) pero no tanto como Quercus rotundifolia (Encina). A veces se la ve reducida al porte arbustivo debido a la presencia de suelos más pobres y secos.

Las hojas son marcescentes (semicaducas) ya que a menudo se mantienen marchitas mucho tiempo sobre la planta. Otras hojas pueden permanecer verdes durante el invierno.

Tiene capacidad de hibridarse con otras especies de Quercus, lo que hace más difícil su identificación. Además, se trata de una planta variable en su morfología, por lo que se han descrito distintas especies y subespecies que no han resultado válidas.

El término faginea se le puso por la similitud de sus hojas a las del Haya (Fagus).

Son muy típicas las agallas del Quejigo, bolas leñosas marrones que pueden alcanzar el tamaño de una nuez y que están provistas de unos piquitos que forman una corona. Estas agallas se producen por la picadura de avispas Cinípidos, que hacen su puesta sobre los brotes jóvenes de la planta.

(Quieres visitar el jardin? Pincha aquí

Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

JARDÍN