

Coscoja

Quercus coccifera L.



DESCRIPCIÓN

Arbusto de hasta 3 m. o arbolillo, muy ramificado. Siempreverde. Corteza lisa y gris cenicienta. Hojas adultas de 1,5-5 cm de largo x 0,8-2 cm de ancho, alternas, perennes, coriáceas, oblongas o elípticas, con el borde dentado, incluso espinoso, brillantes, generalmente sin pilosidad. Pecíolo de 1-4 mm, corto, glabrescente. Inflorescencias masculinas en amentos de menos de 5 cm, con piezas de la flor ovado-agudas, con cilios. Fruto seco tipo núcula (bellota) de 15-30 mm de largo, sentado, englobado por una cúpula hemisférica, con escamas ovado-lanceoladas, casi espinosas.



FENOLOGÍA FLORAL

ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

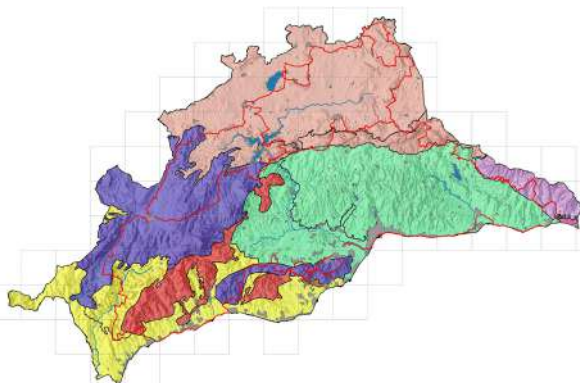


HÁBITAT

Vegetación de arbustos esclerófilos, sobre suelos secos, preferentemente calizo-dolomíticos o peridotíticos, 0-1200 m.

DISTRIBUCIÓN

- Se distribuye por el Mediterráneo Occidental.
- Se encuentra en todos los subsectores.
- La coscoja es observable prácticamente en todas las etapas de la senda siempre que existan zonas de vegetación natural no cultivadas.



Se puede destacar su abundancia en las etapas 5 a 13 por Tejada-Almijara, Camorolos y zona de Archidona, 22 a 26 por la Serranía de Ronda, 29 en Sierra Bermeja y del 31 al 35 por las sierras litorales.

CURIOSIDADES/USOS

La coscoja es uno de los arbustos más extendidos por la península Ibérica y por la provincia de Málaga siempre que no nos encontremos en montañas elevadas, pues se adapta a cualquier tipo de suelo, no húmedo.

Como singularidad, su bellota tarda dos años en madurar a diferencia de los otros *Quercus*, que maduran en verano-otoño del mismo año de la floración.

Es muy resistente a los incendios, rebrotando desde las raíces, aunque se haya quemado su parte aérea, y por tanto muy importante para frenar la erosión. Se ha aprovechado como fuente de leña y carbón y para extraer la "grana" o tinte de color rojo.

BIBLIOGRAFÍA DE REFERENCIA/PARA SABER MÁS

Ruiz de la Torre, J. 1971. *Árboles y arbustos de la España Peninsular*. Instituto Forestal de Investigaciones y Experiencias. Madrid.

En esta obra se puede encontrar mucha información adicional sobre la coscoja, en las páginas 267 a 270.