de mes Jul ago sep oct nov dic

ENE FEB MAR ABR MAY JUN

Alcornoque Quercus suber L.



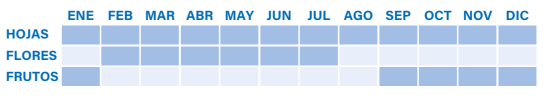


¿Cómo es?

Árbol perennifolio, de copa amplia y redondeada, que puede alcanzar los 20-25 m de altura. Tronco con corteza gruesa, de la que se obtiene el corcho, de color grisáceo y con profundas grietas longitudinales. Al descortezar el árbol, la capa visible es de un color rojo anaranjado que se va oscureciendo hasta producir una nueva capa de corcho.

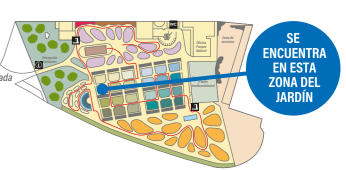
Hojas pecioladas, de limbo ovado a oblongo, de base redondeada; algo coriáceas, verde oscuras y brillantes por el haz y grisáceas por el envés por la pelosidad que lo recubre. El margen puede ser liso o con algunos dientecillos no punzantes.

Flores masculinas en grupos colgantes (amentos) y las femeninas aisladas o en grupos de dos o tres. Sus frutos, las bellotas, maduran desde septiembre a enero. La cúpula que las rodea por la base tienen escamas superiores alargadas con aspecto de lengüecilla.



¿Dónde crece?

Es un árbol típicamente mediterráneo que forma bosques o aparece mezclado con otras especies como encinas, quejigos, pinsapos o pinos. Crece desde el nivel del mar hasta los 1000-1200 m de altitud, siempre sobre suelos ácidos o desprovistos de cal. Más



sensible que la encina, necesita algo más de humedad y soporta peor las heladas.

¿Dónde podemos encontrarla?

Habita en el occidente de la región mediterránea. En la Península se distribuye principalmente por el cuadrante suroccidental, aunque hay alcornocales menos extensos en el norte y este. En España destacan los alcornocales de Cataluña y la sierra sur de Cádiz.

¿Sabías qué?

Su principal aprovechamiento es el corcho. El primero que se separa del árbol se denomina bornizo y las sucesivas capas, que se extraen cada 7-10 años, corcho segundero, que es el más apreciado en la industria, principalmente para la fabricación de tapones, aunque hoy día tiene múltiples usos.

La leña y carbón son de excelente calidad, así como la madera, estimada para ciertas piezas de construcción naval y otros usos que requieran resistencia al desgaste.

Las bellotas son una fuente importante de alimentación para el ganado porcino durante la montanera debido principalmente a su prolongada época de producción.

En el sur de Cádiz forma un extenso bosque que da nombre al Parque Natural de los Alcornocales.

¿Quieres visitar el jardín?

Pincha aquí



JARDÍN BOTÁNICO SAN FERNANDO P. N. Bahía de Cádiz, San Fernando, Cádiz



Junta de Andalucía