



Quercus suber



Altura	6 - 15 (20) m
Anchura	6-15m
Copa	irregular, more or less rounded, half-open crown, capricious growing
Corteza y ramas	light greyish-brown, deep grooves with a great deal of cork
hoja	oval to ovoid, lobed, dark green, 3 - 9 cm, evergreen
Flores	yellow catkins
Frutos	ovoid acorn, 1.5 - 3 cm long
Espinas/púas	Ninguno
Toxicidad	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
Tipo de suelo	makes few demands, can take dry conditions
Humedad del suelo	Se puede plantar en suelos áridos
Requisitos de colocación	No soporta el pavimento
resistencia a las heladas	8b (-9,4,5 a -6,7 °C)
Resistencia al viento	fairly
Otras resistencias	resistencia a sal antihielo
Aplicación	árbol en cubo, jardines de azotea, zona industrial
Forma	árbol de tronco alto, árbol multi tronco
Origen	western Mediterranean, especially Spain and Portugal

Roble de hoja perenne muy conocido de la región mediterránea occidental. Tradicionalmente se cultiva para la extracción de corcho, para lo cual se descortezaba una vez cada 7 años. La copa errática crece ovalada al principio pero más tarde se vuelve más ancha, más o menos redonda. La corteza blanda es pardo-grisácea y presenta surcos profundos sólo a partir del cuarto año. Una vez descortezado, el tronco es de color marrón rojizo encendido. La hoja, siempre verde y dentada, es de ovalada a ovoide y de color verde oscuro brillante. El envés es afelpado y blanco grisáceo. Las bellotas, largas y ovoides, se presentan solas o en parejas y miden entre 1,5 y 3 cm. Están encerradas entre un tercio y la mitad por la siesta. Q. suber puede florecer casi todo el año, por lo que las bellotas también pueden verse la mayor parte del año. Quercus suber es un roble frondoso plantado tradicionalmente para la extracción de corcho. Sólo a partir de un diámetro del tronco de unos 60 cm se puede extraer la corteza del corcho.