

Roble albar

Quercus petraea

Familia: Fagáceas



Este roble es a veces difícil de identificar, ya que tiende a hibridarse con otros robles. Su nombre deriva del latín *petraeus* "que crece entre rocas" y alude a su facilidad para vivir en terrenos pedregosos y agrestes. El roble albar puede ser muy longevo alcanzando, si todo va bien, edades de hasta mil años. Como los otros robles, crea suelos ricos y profundos y da cobijo a muchas especies animales.

Es de copa esbelta, ramas rectas y de hoja caduca. La corteza es rica en taninos y se utiliza para curtir las pieles. Sus bellotas se usan desde tiempos inmemoriales para alimentar al ganado (también se usan las hojas secas). De madera excelente, los ebanistas la prefieren a la del rebollo porque es más fácil de trabajar. El roble ha sido un árbol sagrado para muchas culturas, aunque en algunos países europeos se tenía, a éste en concreto, por maldito, creyéndose que quien cortara uno o viviera en una casa fabricada con su madera estaba expuesto a grandes desgracias.



- Corteza poco gruesa y con grietas longitudinales.



NO LAS CONFUNDAS CON:

Rebollo (p. 62)
(*Quercus pyrenaica*)

- Hojas con lóbulos más profundos y envés muy piloso.
- Bellota que lo recubre en casi 2/3 partes.



Quejigo (p. 48)
(*Quercus faginea*)

- Hojas con lóbulos menos profundos (dentados) y envés piloso.



FLORACIÓN

E F M A M J J A S O N D

FRUCTIFICACIÓN

DÓNDE VIVE

LUGAR: Laderas y faldas de montañas.

CLIMA: Es exigente en cuanto a humedad de suelo y aire, resiste menos el frío y necesita menos luz y calor que otros robles.

SUELO: Es indiferente a la naturaleza del suelo aunque prefiere suelos calizos. Tolerancia pedregales y suelos rocosos pero no soporta suelos encharcados.

¿QUIERES SABER MÁS?

Lee el apartado 36 de COSAS DE PLANTAS titulado "Hojarasca nutritiva".