

# REBOLLO, REBOCHO, MELOJO, TOZO, ROBLE NEGRO

*Quercus pyrenaica* Willd.

## Taxonomía

DIVISIÓN	Magnoliófitas (Angiospermas)
CLASE	Magnoliopsidas (Dicotiledóneas)
FAMILIA	Fagáceas

Familia de 8 géneros y unas 700 especies, principalmente de regiones de clima templado del Hemisferio Norte, pero presente también en el Hemisferio Austral, en la mitad sur de la cadena de los Andes, en la Tierra de Fuego, y en Australia y Oceanía.

Familia muy importante, a la que pertenecen encinas y castaños, proporciona maderas y frutos de interés comercial.

## Descripción

El rebollo es un árbol de hoja caduca y poco porte, normalmente no pasa de 20 m de altura. Emite muchos rebrotes de raíz y puede formar extensas masas de porte arbustivo. Tronco derecho o irregular, con abundantes ramas y corteza cenicienta, agrietada. Hojas simples, de 7-16 cm de largo, alternas, con corto pecíolo, hendidas en lóbulos irregulares y profundos, cubiertas de pelos estrellados muy abundantes cuando brotan; se marchitan en otoño y permanecen sin caer de las ramas todo el invierno, especialmente en los ejemplares jóvenes. Flores masculinas en amentos, flores femeninas al término de un corto pedúnculo. Las bellotas se disponen solitarias o en grupos de dos, sobre cortos rabillos. Florece por abril y mayo y madura los frutos en otoño.

## Usos, propiedades y curiosidades

Madera de peor calidad que la de los carbayos y robles albares. Se empleó para postes y traviesas de ferrocarril. Proporciona leña y carbón excelentes. A pesar de su nombre falta casi por completo en Pirineos.

## Hábitat

Crece sobre suelos sueltos y arenosos de laderas silíceas preferentemente, de 400-1.400 m de altitud (en Sierra Nevada alcanza 2100). Soporta mejor que carbayos y robles albares el clima continental, y sustituye a las encinas altitudinalmente.

## Distribución

Región del Mediterráneo occidental (Francia, Península Ibérica y noroeste de Marruecos).

El rebollo es planta de distribución general en la cuenca del Esva, aunque limitada a suelos más secos y exposiciones soleadas, a las que se adapta mejor que el carbayo. No hay rebollares extensos en esta cuenca, pero son frecuentes los rodales de esta especie, que también forma parte de los bosques de carbayos y abunda más hacia el interior.

