

Ribera Inteligente - GRAUS

Quejigo

Quercus faginea



Es una especie arbórea de copa amplia y gran porte que puede llegar a alcanzar una altura de 20 m, aunque también puede aparecer como arbusto si las condiciones del medio son muy adversas. Su corteza presenta un color parduzco con cierta tonalidad de grises y escamoso-agrietada. Una de sus principales características es que, a pesar de que sus hojas son caducas, algunas de ellas permanecen en la planta cuando ya están secas hasta que el brote de las hojas nuevas al año siguiente las hace caer. Este proceso se conoce como marcescencia.

El quejigo florece en primavera y sus frutos son bellotas de color castaño-amarillento que normalmente suelen ser amargas.

En cuanto a las utilidades, en general se ha utilizado para fines muy parecidos a los de otras especies de mismo género como la encina y el roble. Se ha aprovechado su leña como combustible, así como la elaboración de carbón vegetal y la fabricación de elementos de construcción. Asimismo, sus bellotas han sido empleadas como forraje para el ganado.