

OLMO DE MONTAÑA, LLAMERA

Ulmus glabra L.

Taxonomía

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

Familia de 15 géneros y unas 150 especies, principalmente de regiones de clima templado del Hemisferio Norte aunque cuenta con representantes en regiones tropicales. Diversas especies de esta familia tienen gran interés por su madera.

Descripción

El olmo es un árbol que puede medir hasta 35 m. Tronco recto y copa densa, con abundante ramificación. Hojas grandes, caedizas, de borde dentado, base acorazonada y asimétrica. Florece a finales de invierno antes de echar las hojas. El fruto es una sámara, es decir una pequeña semilla aplastada y bordeada de una expansión membranosa, de color amarillento, que facilita su dispersión por el viento.

Usos, propiedades y curiosidades

Madera de color marrón claro a pardo-rojizo, fácil de trabajar y muy resistente. Se emplea en construcción naval por su resistencia a la putrefacción, y es muy apreciada en ebanistería. Las hojas pueden servir de alimento al ganado.

Hábitat

Indiferente al sustrato, es frecuente en bosques caducifolios, bordes de ríos y arroyos.

Distribución

En la mayor parte de la península Ibérica. En Asturias es frecuente en toda la región.

El olmo de montaña es planta de distribución preferentemente ligada a los cursos de agua de los valles interiores de la cuenca del Esva.

