

Olmo pumila

Ulmus pumila L.

NOMBRE VULGAR: **OLMO PUMILA**

FAMILIA: ULMACEAE

Descripción: árbol caducifolio de hasta 20 m de altura, aunque normalmente no sobrepasa los 15 m, con tronco recto y ramas abiertas en altura, que conforman un porte general. La corteza es pardogrisácea y agrietada, sobre todo en los ejemplares más envejecidos. Hojas de unos de 5 cm de longitud, con forma ovada-elipsoidal alargada, y color verde más oscuro por el haz que por el envés.

Floración: durante los meses de febrero y marzo emergen las flores, que son muy pequeñas y tienen el color del cáliz verde, donde se diferencian los diminutos sépalos de color rojizo.

Frutos: inmediatamente posterior a la floración comienza la maduración del fruto, que es una sámara (parte endurecida que contiene la semilla) que está envuelta por un ala, que facilitará su dispersión a través del viento (parece un pequeño “platillo volante”).



Hojas de *Ulmus pumila*

Hábitat natural: especie procedente de Asia, que tiene su origen natural en las regiones de Siberia y el Turquestán (situada entre el mar Caspio y el desierto de Gobi). Es una especie que se ha asilvestrado en numerosas partes, como en la península Ibérica, ya que este olmo es más resistente a la enfermedad de la grafiosis.

Cultivo ornamental: muy cultivado en parques y jardines como especie de sombra de rápido crecimiento, que tolera un amplio rango de condiciones edáficas y ambientales, a diferencia de otros olmos autóctonos como *Ulmus minor*.

Curiosidades: aunque es una especie alóctona, se cultiva más porque es más resistente. Hibrida con bastante facilidad con otros olmos autóctonos, produciendo individuos intermedios que en ocasiones son de difícil adscripción taxonómica.