

https://www.vdberk.es/arboles/ulmus-lobel/



Ulmus 'Lobel'



Altura	15 - 18 m
Anchura	4-6m
Сора	broad pyramidal, dark, dense crown
Corteza y ramas	smooth, silver-grey, later with blackish-grey grooves, twigs olivegreen
hoja	obovate, dark green, 6 - 9 cm
Flores	in dense bunches on short stems, light green, March/April
Frutos	flat winged nutlets, round to elliptical, brown
Espinas/púas	Ninguno
Toxicidad	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
Tipo de suelo	moist and light, favours calcareous soils
Humedad del suelo	Se puede plantar en suelos húmedos, resistencia a breves inundaciones
Requisitos de colocación	Soporta el pavimento
resistencia a las heladas	5 (-28,8 a -23,4 °C)
Resistencia al viento	very good, also against sea wind
Otras resistencias	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), resistencia al viento
Aplicación	avenidas y calles anchas, cúbico, zona industrial
Forma	árbol de tronco alto, árbol multi tronco
Origen	De Dorschkamp, Wageningen, Netherlands, 1973

Cultivar holandés resultante de un cruce entre dos plantones que combinan U. glabra 'Exoniensis', U. hollandica 'Bea Schwarz' y la U. wallichiana derivada del Himalaya. Forma un árbol de crecimiento recto con ramas laterales que se extienden oblicuamente. En su juventud es estrechamente columnar, pero más tarde se vuelve ampliamente piramidal. Anchura de 4 a 5 m. Crece vigorosamente, formando una copa muy densa con ramas cortas y poco espaciadas. Las hojas, más bien pequeñas y ásperas, son de color verde oscuro apagado, densamente veteadas y con el borde doblemente dentado. Cuando se despliega, es de color bronce. Permanece mucho tiempo, a menudo hasta finales de noviembre. Llaman la atención los brotes de las hojas de color marrón rojizo claro. Lobel' tiene una resistencia razonable a la enfermedad del olmo holandés. Debido a su buena resistencia al viento marino, es muy adecuado para plantar en provincias costeras.