



Ulmus laevis



Altura	30 - 35 m, fast growing
Anchura	12-20m
Copa	oval to round, light, open crown
Corteza y ramas	twigs brown-green, hairy, bark grey, slightly grooved
hoja	obovate, asymmetric, glossy dark green, 6 - 12 cm
Flores	in dense clusters, red, March/April
Frutos	flat winged nutlets on stems, ovoid, green to reddish
Espinas/púas	Ninguno
Toxicidad	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
Tipo de suelo	fertile, moist and airy, tolerates limy soil
Humedad del suelo	resistencia a breves inundaciones, resistencia a largas inundaciones
Requisitos de colocación	Soporta el pavimento
resistencia a las heladas	5 (-28,8 a -23,4 °C)
Resistencia al viento	fairly
Otras resistencias	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6)
Árboles beneficiosos para la fauna	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), árbol huésped para mariposas
Aplicación	avenidas y calles anchas
Forma	árbol de tronco alto, árbol multi tronco
Origen	Europe, Caucasus

Árbol grande de copa abierta, erguida, ancha y ovalada que con el tiempo se volverá redondeada. El Fladderiep puede alcanzar una altura de más de 30 m y crece igual de ancho. Las ramitas anuales son de color marrón verdoso y peludas, y la corteza vieja es gris y finamente estriada. La base del tronco tiene raicillas claras. Las hojas brillantes de color verde oscuro son llamativamente asimétricas, pero, los colores otoñales no son muy espectaculares: suelen ser ligeramente amarillos. Las flores son rojas y los frutos también suelen ser ligeramente rojizos. Esta especie originaria de Europa recibió poca atención hasta hace poco, hasta que se descubrió que el *Ulmus laevis* sólo se ve afectado esporádicamente por la enfermedad del olmo holandés. El árbol no es tan resistente, pero el escarabajo del olmo, responsable de la propagación de la enfermedad, parece evitarlo. Es un árbol atractivo e imponente para parques y jardines.