



## Corylus columna



<b>Altura</b>	20 m
<b>Anchura</b>	10-12m
<b>Copa</b>	wide ovoid to wide conical, half-open crown
<b>Corteza y ramas</b>	grey, flaking in small plates
<b>hoja</b>	wide obovate, dark green, 8 - 12 cm
<b>Flores</b>	catkins, yellow brown, ± 12 cm, inconspicuous, February/March
<b>Frutos</b>	edible nuts in capriciously grown husks, edible fruits
<b>Espinas/púas</b>	Ninguno
<b>Toxicidad</b>	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
<b>Tipo de suelo</b>	few requirements, preferably calcareous sandy soil
<b>Humedad del suelo</b>	Se puede plantar en suelos áridos, resistencia a breves inundaciones
<b>Requisitos de colocación</b>	Soporta el pavimento
<b>resistencia a las heladas</b>	5b (-26,0 a -23,4 °C)
<b>Resistencia al viento</b>	very good
<b>Otras resistencias</b>	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), resistencia al viento
<b>Árboles beneficiosos para la fauna</b>	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), resistencia al viento, árboles apícolas
<b>Aplicación</b>	avenidas y calles anchas
<b>Forma</b>	árbol de tronco alto, árbol multi tronco
<b>Origen</b>	south-east Europe, Asia-Minor

Árbol corpulento con un tronco recto y continuo y una copa ovoide, más tarde cónica. Este tronco desarrolla una corteza áspera y corchosa a una edad temprana. Las ramas también tienen una corteza corchosa blanda. La hoja es ancha y ovoide invertida, con el borde doblemente dentado. Es suavemente vellosa. La inflorescencia está formada por amentos masculinos gruesos, de hasta 12 cm de longitud, que cuelgan graciosamente, y flores femeninas rojizas, poco visibles. Aparecen mucho antes de la brotación de las hojas. Las nueces comestibles están rodeadas de vainas de forma caprichosa e incrustadas de glándulas y tienen unos 2 cm de diámetro. C. columna tiene un sistema radicular profundo. Es un árbol muy fuerte y poco enfermizo que tolera bien la sequía. También tolera bien la pavimentación.