



Cotinus coggygia



Altura	3 – 6 m
Anchura	3-6m
Copa	broad conical, dark, dense crown, capricious growing
Corteza y ramas	twigs green, bark light brown, smooth
hoja	ovate to oblong-ovate, 3-8 cm, bright green
Tono otoñal	naranja, rojo
Flores	in large cloudy panicles, 15-20 cm tall, individual flowers small and inconspicuous, June-July
Frutos	small flattened nut, 0.6 cm
Espinas/púas	Ninguno
Toxicidad	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
Tipo de suelo	clayed soil, loamy soil, sandy soil, nutrient-poor soil
Humedad del suelo	Se puede plantar en suelos áridos
Requisitos de colocación	No soporta el pavimento
resistencia a las heladas	6a (-23,3 a -20,6 °C)
Resistencia al viento	good
Otras resistencias	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), resistencia al viento
Árboles beneficiosos para la fauna	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), resistencia al viento, árboles apícolas
Aplicación	árbol en cubo, jardines de azotea, pequeño jardín, jardines interiores
Forma	árbol de tronco alto, árbol multi tronco

Cotinus coggygia suele ser un arbusto considerable, pero a veces crece hasta convertirse en un pequeño árbol de 3-5 m de altura. La copa es redondeada, pero se ensancha más de lo que crece. Las ramitas lisas son verdes y la corteza vieja se vuelve marrón claro y es lisa. Las hojas son de ovadas a oblongo-ovaladas y parecen delicadas. Sin embargo, son mucho más fuertes de lo que parecen y pueden tolerar mucho sol y calor sin quemarse. En otoño, las hojas adquieren un bonito color entre naranja y rojo. Las panículas florales, pesadas y turbias, aparecen en los meses de verano. Las flores propiamente dichas son pequeñas y poco llamativas; son sobre todo los tallos florales los que dan forma y estructura a las panículas. Los pequeños frutos tampoco son muy llamativos, pero como los tallos a menudo se vuelven rojizos, las panículas adquieren aún más valor ornamental. Se puede cultivar en suelos ricos en nutrientes, suficientemente húmedos pero bien drenados. Tolerancia a la sequía temporal. Aplicable en parques, jardines, cementerios, parques de atracciones, etc. Tanto en solitario como en grupos de plantas.

Características