

https://www.vdberk.es/arboles/pyrus-communis-subsp-caucasica/



Pyrus communis subsp. caucasica



Altura	15 - 20 m
Anchura	8-10m
Copa	elongated to ovoid, variable, half-open crown
Corteza y ramas	trunk dark grey, deeply grooved, twigs greenish brown
hoja	oval to elliptical or round, glossy dark green, 4 - 8 cm
Flores	white, in bundles, April
Frutos	yellowish brown small pears, approx. 4 - 12 cm, edible fruits
Espinas/púas	Sí
Toxicidad	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
Tipo de suelo	neutral to calcareous, preferably dry
Humedad del suelo	Se puede plantar en suelos áridos
Requisitos de colocación	Soporta el pavimento
resistencia a las heladas	5a (-28,8 a -26,1 °C)
Resistencia al viento	good, also on the coast
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, árbol nutritivo para pájaros
Aplicación	jardines interiores
Origen	Caucasus
Sinónimos	Pyrus caucasica

Con un hábito de crecimiento variable, forma un árbol de copa ovoide en su mayor parte estrecha. Altura de unos 15 - 20 m, anchura de unos 10 m. El tronco de los árboles viejos es gris oscuro, a veces casi negro. Suele estar profundamente estriado y a veces desprendido en pequeñas partes. Las ramitas jóvenes son ligeramente peludas pero pronto se vuelven desnudas. Se vuelven gris-marrón y a veces tienen espinas. La forma de la hoja es muy variable. Es redonda, ovalada o elíptica y de color verde oscuro brillante, con el borde de la hoja puntiagudamente dentado. La exuberante floración de flores blancas aparece a finales de abril. Éstas aparecen en ramilletes de 5 a 9 juntas y miden unos 4 cm de diámetro. En otoño le siguen los frutos, comestibles pero bastante insípidos, en forma de pera. Requiere suelos de neutros a calcáreos y es resistente a la sequía.