



Corylus columna 'Te-Terra Red'



Altura	15 m
Anchura	10-12m
Copa	broad ovoid to broad conical, half-open crown
Corteza y ramas	grey, flaking in small plates
hoja	breed obovate, purplish green, 8 - 12 cm
Flores	catkins, brownish red, 12 cm, inconspicuous, February/March
Frutos	edible nut, in irregularly shaped, red husks, edible fruits
Espinas/púas	Ninguno
Toxicidad	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
Tipo de suelo	few requirements, preferably limy, sandy soil
Humedad del suelo	Se puede plantar en suelos áridos
Requisitos de colocación	Soporta el pavimento
resistencia a las heladas	5b (-26,0 a -23,4 °C)
Resistencia al viento	very 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	avenidas y calles anchas
Forma	árbol de tronco alto, árbol multi tronco
Origen	A.F. van Nijmegen, Zundert, Netherlands, 1987

Árbol de tamaño medio con un tronco recto y continuo y una copa ovoidea ancha, más tarde a menudo cónica ancha hasta unos 15 m. El tronco desarrolla una corteza áspera y corchosa a una edad temprana. La hoja, suave y vellosa, es ancha, aovada invertida y tiene el borde doblemente dentado. En verano es de color verde púrpura. Los brotes jóvenes son de color rojo púrpura intenso y contrastan bien con el follaje estival. Esto crea un efecto casi bicolor. Los gráciles amentos masculinos y las discretas floraciones femeninas pueden ir seguidos de nueces comestibles. Las nueces se agrupan en racimos rojos, caprichosamente fusionados y glandulosos. Tiene un sistema radicular profundo. Es un árbol muy fuerte y poco susceptible a las enfermedades que tolera bien la sequía. También tolera bien la pavimentación.