

https://www.vdberk.fr/arbres/corylus-colurna-te-terra-red/



## Corylus colurna 'Te-Terra Red'



Hauteur	15 m
Largeur	10-12m
Couronne	ovoïde étalée à conique étalée, Couronne semi-ouverte
Écorce et branches	grises, s'exfoliant par petites plaques
Fleurs	?chatons, marron rouge, 12 cm, ? discrètes, février/mars
Fruits	noix comestible, en écales rouges irrégulières et déformées, fruits comestibles
Épines	Aucun
Toxicité	non toxique (habituellement)
Type de sol	peu exigeant, préfère les sols riches en calcaire et sableux
Humidité du sol	Possible sur sol sec
Pavage	Supporte le revêtement/pavage
Rusticité	5b (-26,0 à -23,4 °C)
Rusticité	5b (-26,0 à -23,4 °C)
Autre résistances	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne
Arbre pour la faune	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne, arbre mellifère
Application	avenues et rues larges
Form	arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc
Provenance	A.F. van Nijnatten, Zundert, Pays-Bas, 1987

Arbre moyen à tronc rectiligne et à couronne arrondie, par la suite souvent conique étalée, pouvant atteindre environ 15 m. Le tronc a une écorce subéreuse et rugueuse très tôt. La feuille soyeuse est obovoïde étalée et le contour du limbe doublement denté. L'été, elle est vert-pourpre. Les jeunes pousses sont pourpres et se distinguent bien du feuillage estival. Cela entraîne un effet presque bicolore. Les élégants chatons mâles et les fleurs femelles discrètes peuvent être suivies de noix comestibles. Les noix poussent en grappes tubuleuses rouges et irrégulièrement déformées. Le système racinaire s'implante en profondeur. Cet arbre très solide et peu sensible aux maladies supporte bien la chaleur. Il résiste également bien à l'asphalte.