

https://www.vdberk.fr/arbres/quercus-hispanica-wageningen/



Quercus ×hispanica 'Wageningen'



Hauteur	10 - 15 (30) m
Largeur	6-8m
Couronne	globuleuse aplatie, Couronne semi-ouverte
Écorce et branches	presque noires, rugueuses, jeunes rameaux pubescents, feutrés
Fleurs	chamois, fleurs en avril
Fruits	longs glands ovoïdes, mesurant 3 - 4 cm environ
Épines	Aucun
Toxicité	non toxique (habituellement)
Type de sol	de préférence riche en calcaire
Humidité du sol	Possible sur sol humide
Pavage	Ne supporte pas de revêtement
Rusticité	7 (-17,7 à -12,3 °C)
Rusticité	7 (-17,7 à -12,3 °C)
Autre résistances	très bonne, Résiste au sel d'épandage
Application	zones industrielles
Form	arbre en simple tige/tronc, baliveau, arbre multi-tronc
Provenance	sélection NAKB, Wageningen, Pays-Bas, 1979

L'espèce hybride Q. x hispanica est le résultat d'un croisement entre Q. cerris et Q. suber (chêne liège). C'est un arbre au feuillage semi-caduque à sempervirent, originaire du pourtour méditérranéen et des Balkans. Le cultivar 'Wageningen' est une sélection de la NAKB (Naktuinbouw). Il semble aussi résister parfaitement à notre climat hivernal. 'Wageningen' est un arbre de taille moyenne qui possède une couronne compacte, plus ou moins globuleuse aplatie. Comme l'hybride naturel, ce cultivar possède un feuillage semi-caduque, selon le climat hivernal et l'emplacement. Les feuilles coriaces mesurent 5 - 1 cm de long, 2,5 - 5 cm de large et leur bord présente des dents aiguës. Elles sont vert profond, brillantes, leur face inférieure est vert gris. Les longs glands sont ovoïdes et la moitié d'entre eux sont entourés d'une cupule recouverte de petites écailles élancées. Celles-ci sont recourbées vers l'arrière, recouvertes d'une pubescence dense de teinte grise.