



Fagus sylvatica 'Greenwood'



Hauteur	6-8 m
Largeur	3-4m
Couronne	ovale, Couronne fermée et dense
Écorce et branches	gris
Fleurs	vert, fleurs en mai
Fruits	brun
Épines	Aucun
Toxicité	non toxique (habituellement)
Type de sol	sol limoneux, sol sableux, sol tourbeux, sol riche en calcaire
Pavage	Ne supporte pas de revêtement
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)
Form	arbre en simple tige/tronc

Fagus sylvatica 'Greenwood' est une sélection néerlandaise qui a été découverte en 1981 à Oudenbosch. Cet arbre, dont la croissance est moins rapide que celle de l'espèce, possède une couronne érigée. Sa hauteur maximale nous est encore inconnue. Ses feuilles vertes sont de petite taille, soit environ 4 cm. Au printemps, les premières feuilles sont obovales à stipulées. Elles sont alors vertes et le contour du limbe est vert clair. Les feuilles des pousses de Saint Jean sont typiques de l'espèce. Résistance moyenne au vent. Zone de rusticité: 5b