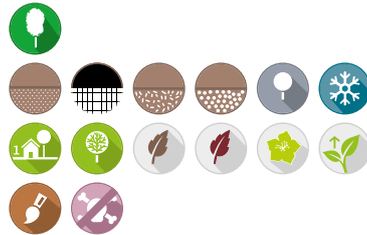




Fagus sylvatica 'Purpurea Latifolia'



Hauteur	20-25 m
Largeur	18-20m
Couronne	rond, Couronne fermée et dense
Écorce et branches	gris
Couleur d'automne	Jaune, Orange
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)
Application	avenues et rues larges
Form	arbre en simple tige/tronc

Fagus sylvatica 'Purpurea Latifolia' est une sélection issue d'une multiplication végétative des hêtres bruns. Cet arbre possède une large couronne globuleuse. Hauteur: environ 2 - 25 m. Les spécimens plus anciens mesurent, eux aussi, 2 – 25 m de large. Le cultivar 'Purpurea Latifolia' se distingue par ses feuilles dont les teintes varient du rouge profond au brun presque noir. Celles-ci sont ovales à ovoïdes et mesurent environ 8 cm de long. À la venue de l'automne, elles virent au brun jaune, voire à l'orange. Sa floraison discrète est suivie de l'apparition de faines renfermées dans des cupules. Est utilisé en isolé. Il préfère les sols pas trop humides, bien drainés et riches en humus. Résistance moyenne au vent. Zone de rusticité: 5b