



# Fagus sylvatica 'Purpurea Tricolor'



<b>Hauteur</b>	10-15 m
<b>Largeur</b>	6-8m
<b>Couronne</b>	rond, Couronne fermée et dense
<b>Écorce et branches</b>	gris
<b>Couleur d'automne</b>	Rouge
<b>Fleurs</b>	vert, fleurs en mai
<b>Fruits</b>	brun
<b>Épines</b>	Aucun
<b>Toxicité</b>	non toxique (habituellement)
<b>Type de sol</b>	sol limoneux, sol sableux, sol tourbeux, sol riche en calcaire
<b>Pavage</b>	Ne supporte pas de revêtement
<b>Rusticité</b>	5b (-26,0 à -23,4 °C)
<b>Rusticité</b>	5b (-26,0 à -23,4 °C)
<b>Autre résistances</b>	supporte le gel (Rusticité 1 à 6)
<b>Form</b>	arbre en simple tige/tronc, baliveau
<b>Synonymes</b>	Fagus sylvatica var. roseomarginata

Fagus sylvatica 'Purpurea Tricolor' (syn. F. s. var. roseomarginata) possède une large couronne ramifiée et ouverte ; il atteint environ 1 - 15 m de haut. Il se distingue par la couleur singulière de ses feuilles. Ses feuilles ovales à ovoïdes sont initialement pourpres. Ensuite, le limbe, dont la largeur est très variable, devient rose à crème. Au cours des mois d'été, la couleur pourpre vire au brun pourpre. Dimension de la feuille: 4 - 9 cm. Un sol retenant l'humidité empêchera les feuilles d'être brûlées par le soleil. Floraison discrète. Il s'agit d'un arbre de parc qui préfère les sols bien drainés, riches en humus. Résistance moyenne au vent. Zone de rusticité: 5b