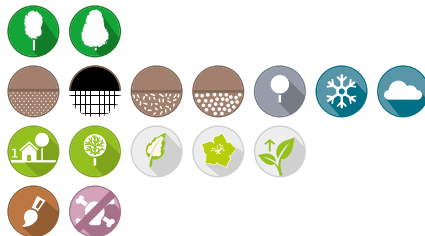


## Fagus sylvatica 'Purpurea Tricolor'



Höhe	10-15 m
Breite	6-8m
Krone	rund, dichte Krone
RINDE UND ÄSTEN	grau
Blatt	bunt
Herbstfärbung	Rot
Blüte	gelbgrün, Blüten im Mai
Früchte	braun
Stacheln und Dornen	keiner
Toxizität	nicht giftig (in der Regel)
Bodenart	Lehm Boden, Sand Boden, Moor Boden, kalkreiche Boden
Bepflasterung	verträgt keine Bepflasterung
Winterhärte	5b (-26,0 bis -23,4 °C)
Windbeständig	mäßig
Andere Widerstände	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6)
Form	Hochstamm, Stammbusch
Synonyme	Fagus sylvatica var. roseomarginata

Fagus sylvatica 'Purpurea Tricolor' (Syn. F. s. var. roseomarginata) besitzt eine breit verzweigte, offene Krone und wird circa 10 - 15 m hoch. Auffallend durch seine aparte Blattfarbe. Die ovalen bis eiförmigen Blätter sind zu Beginn purpurrot. Später kriegen sie rosa und cremefarbene Ränder, die stark in Breite variieren. Das Purpurrot verändert sich während der Sommermonate in purpurbraun. Blattgröße 4 - 9 cm. Feuchter Boden verhindert Blattverbrennung durch die Sonne. Parkbaum, welcher gut durchlässigen, humusreichen Boden bevorzugt. Mäßige Windbeständigkeit. Klimazone: 5b

