



## Fagus sylvatica 'Viridivariiegata'



<b>Höhe</b>	15-20 m
<b>Breite</b>	10-15m
<b>Krone</b>	rund, dichte Krone
<b>RINDE UND ÄSTEN</b>	grau
<b>Blatt</b>	bunt, gelb/grün
<b>Herbstfärbung</b>	Gelb
<b>Blüte</b>	gelbgrün, Blüten im Mai
<b>Früchte</b>	braun
<b>Stacheln und Dornen</b>	keiner
<b>Toxizität</b>	nicht giftig (in der Regel)
<b>Bodenart</b>	Lehm Boden, Sand Boden, Moor Boden, kalkreiche Boden
<b>Bepflasterung</b>	verträgt keine Bepflasterung
<b>Winterhärte</b>	6a (-23,3 bis -20,6 °C)
<b>Windbeständig</b>	mäßig
<b>Andere Widerstände</b>	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6)
<b>Form</b>	Hochstamm, Stammbusch

*Fagus sylvatica 'Viridivariiegata'* wird circa 15 - 20 m hoch und besitzt eine breit eiförmige bis runde Krone. Der einzige Unterschied zur Gattung ist die Blattfarbe. 'Viridivariiegata' besitzt ein dunkelgrünes Blatt mit auffälligen, hellgrünen Flecken, vor allem entlang der Seitennerven. Das glänzende Blatt wird 4 - 10 cm groß und hat einen gewellten Blattrand. Die Herbstfarbe ist gelbbraun. Die weiche Rinde ist glatt und grau. Blüht in kleinen, unauffälligen Blütenkätzchen. Kleine Nüsse erscheinen im Herbst. Park- und Solitärbaum. Bevorzugt nicht zu nassen, gut durchlässigen, humusreichen Boden. Harter Untergrund wird weniger gut vertragen. Mäßig windbeständig. Klimazone: 6a