



## Fagus sylvatica 'Greenwood'



<b>Höhe</b>	6-8 m
<b>Breite</b>	3-4m
<b>Krone</b>	oval, dichte Krone
<b>RINDE UND ÄSTEN</b>	grau
<b>Blatt</b>	bunt, gelb/grün, Austrieb gelbgrün, St. Janslot
<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>	5b (-26,0 bis -23,4 °C)
<b>Windbeständig</b>	mäßig
<b>Andere Widerstände</b>	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6)
<b>Form</b>	Hochstamm

Fagus sylvatica 'Greenwood' ist eine niederländische Selektion, welche 1981 in Oudenbosch gefunden wurde. Der Baum wächst langsamer als die Gattung und besitzt eine aufragende Krone. Es ist noch nicht bekannt, wie hoch er letztendlich werden kann. Das grüne Blatt ist klein, circa 4 cm. Im Frühmit giftigen Teilenhr ist das Blatt des ersten Austriebes verkehrt eiförmig bis löffelförmig. Es ist dann grün mit einem hellgrünen Rand. Bei dem sogenannten St. Janslot ist das Blatt wie bei der Gattung. Mäßige Windbeständigkeit. Klimazone: 5b