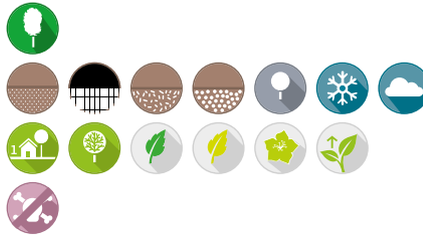




Fagus sylvatica 'Rohan Gold'



Höhe	14-16 m
Breite	3-5m
Krone	rund, dichte Krone
RINDE UND ÄSTEN	grau
Blatt	grün, gelb, Austrieb gelb
Blüte	gelbgrün, Blüten im Mai
Früchte	braun
Stacheln und Dornen	keiner
Toxizität	nicht giftig (in der Regel)
Bodenart	Lehmboden, Sandboden, Moorboden, 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

Fagus sylvatica 'Rohan Gold' ist kompakt wachsend und besitzt eine runde Krone. Höhe circa 14 - 16 m. Das Blatt schlägt hellgelb aus und verfärbt sich schnell hellgrün. Hierdurch 'schützt' sich der Baum gegen Verbrennung. Das Blatt ist länglich eiförmig, mäßig bis tief eingeschnitten mit abgerundeten Blattlappen und 4 - 7 cm groß. Der unauffälligen Blüte folgen 1 - 2 cm große Nüsse. Diese Kreuzung zwischen 'Rohanii' und 'Zlatia' wurde 1973 in Arboretum Trompenburg (Rotterdam, NL) eingeführt. Klimazone: 5b