



Pinus sylvestris 'Glaucia'



Magasság	12 m
Szélesség	5-8m
Korona	round, dark, dense crown, capricious growing
Kéreg és ágak	twigs orange-brown, bark grey-brown, peeling in rough strips
Leaf	stiff needles, slightly twisted, in twos, 4 - 6 cm, intense grey-blue, evergreen
Virágok	in clusters b the young shoots, light lemon-yellow, fragrant flowers
Gyümölcsök	pendent cones, 1 - 5 together, 3 - 7 cm long, 2 - 3 cm wide
Tüskés/tövises	egyik sem
Mérgező tulajdonság	rendszerint nem mérgező emberek, (nagytestű) háziállatok és haszonállatok számára
Talajtípus	well-drained, quite dry soils, lightly acidic
Talajnedvesség	Száraz talajon használható
Ültetési hely követelményei	Nem viseli el az útburkolatokat
télállóság	2 (-45,5 és -40,1 °C)
Szélellenállóság	good, also tolerates sea wind
Egyéb tűrképességek	fagytűrő (télállósági fok: 1-6), széltűrő
Fauna fák	fagytűrő (télállósági fok: 1-6), széltűrő, madártápláló fa
Alkalmazások	faültető edények, tetőkertek, tengerpart, ipari terület
Forma	magas törzsű fa, többtörzsű fa, magas törzsű fenyő, specimen conifer
Eredet	Germany, circa 1990

Spherical tree which may grow rather slowly when young but can eventually reach around 12 m. The twigs are strikingly orange-brown. The mature bark is grey-brown and peels off in rough strips. The stiff, rather short needles have a slight twist and are 4 to 6 cm long. They are in twos and intense grey-blue. The grey-brown cones hang alone or in clusters of 2 to 5. This Pinus even grows in extreme conditions although it prefers well-drained, lightly acidic, quite dry soils. Very resistant to (sea) wind and not sensitive to air pollution. The cultivar name, 'Glaucia' was given to it after 1 January 1959 and is not valid according to the nomenclature rules. This takes nothing away from the fact that it is a fine tree.