



## Sequoiadendron giganteum 'Glaucum'



Magasság	30 - 40 m
Szélesség	6-7m
Korona	narrow pyramidal, later broader, half-open crown
Kéreg és ágak	reddish brown and soft, fibrous trunk, twigs greyish blue
Leaf	needles scaly and sharp, bluish grey, 1 - 1.2 cm, evergreen
Virágok	unremarkable
Gyümölcsök	upright cones, hanging when ripe, reddish brown, 5 - 8 cm
Tüskés/tövises	egyik sem
Mérgező tulajdonság	rendszerint nem mérgező emberek, (nagytestű) háziállatok és haszonállatok számára
Talajtípus	all, preferably very nutritious
Talajnedvesség	Nedves talajon használható
Ültetési hely követelményei	Nem viseli el az útburkolatokat
télállóság	7a (-17,7 és -15,0 °C)
Szélellenállóság	good
Egyéb türőképességek	széltűrő
Forma	magas törzsű fa, magas törzsű fenyő, specimen conifer
Eredet	Germany, 1870

A smaller version of the impressive species that nonetheless can grow to reach heights of up to 40 m. For many years, the growth pattern is narrowly pyramidal with an ascending, vertical trunk. The tree does not become broader until later, growing to about 8 m. The reddish brown, fibrous bark is thick and deeply grooved. The branches hang down more than those of the species and the ends grow upwards slightly. Another difference in respect of the species is the intensely, bluish grey colour of the young twigs and needles. The sharp needles are 1 – 1.2 cm long on the main branches and 0.3 – 0.6 cm on the young twigs. 'Glaucum' is a monoecious tree with reddish brown, ovoid cones appearing after flowering. At first the cones are upright, but once they ripen, after the 2nd year, they hang down. Difficult to transplant.