



Sequoia sempervirens 'Winter Blue'



Magasság	30 m, fast growing
Szélesség	6-10m
Korona	narrow pyramidal, half-open crown
Kéreg és ágak	twigs reddish brown, bark orange-brown, soft, fibrous, peeling in long strips
Leaf	needles, spirally arranged, 1.5 - 2.5 cm, blue green, evergreen
Virágok	inconspicuous
Gyümölcsök	oval cones, 1.5 - 3 cm long, 1.3 - 1.8 cm wide, reddish brown
Tüskés/tövises	egyik sem
Mérgező tulajdonság	rendszerint nem mérgező emberek, (nagytestű) háziállatok és haszonállatok számára
Talajtípus	sandy loam soil, well-drained
Talajnedvesség	Nedves talajon használható
Ültetési hely követelményei	Nem viseli el az útburkolatokat
télállóság	8a (-12,2 és -9,5 °C)
Szélellenállóság	good, also to sea wind
Egyéb tűrőképességek	szélűrő
Alkalmazások	tengerpart
Forma	magas törzsű fa, magas törzsű fenyő, specimen conifer
Eredet	Dirk Winter, Forestfarm Nursery, Williams, OR, USA, before 2001

Fast growing conifer with a narrow pyramidal crown, up to 30 m, even higher in the right conditions. The striking, orange-yellow bark is soft and fibrous and peels off in long strips. The horizontally attached twigs are in whorls. The needles are spirally arranged along the twigs and are pressed against the twig at their base. They are blue-green and have two stomatal stripes on the underside. In winter their colour becomes more intense and more blue than green. The narrow oval cones are brown and relatively inconspicuous. When mature, 'Winter Blue' is more densely branched than the species. The slender crown of this large tree means it can also be used in wide borders. Prefers to grow on a well-drained, sandy loam soil. Good wind tolerance. Can also tolerate sea wind but not drying wind. When young this tree needs protection against severe frost.