



Sequoia sempervirens 'Winter Blue'



Altura	30 m, fast growing
Anchura	6-10m
Copa	narrow pyramidal, half-open crown
Corteza y ramas	twigs reddish brown, bark orange-brown, soft, fibrous, peeling in long strips
hoja	needles, spirally arranged, 1.5 - 2.5 cm, blue green, evergreen
Flores	inconspicuous
Frutos	oval cones, 1.5 - 3 cm long, 1.3 - 1.8 cm wide, reddish brown
Espinas/púas	Ninguno
Toxicidad	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
Tipo de suelo	sandy loam soil, well-drained
Humedad del suelo	Se puede plantar en suelos húmedos
Requisitos de colocación	No soporta el pavimento
resistencia a las heladas	8a (-12,2 a -9,5 °C)
Resistencia al viento	good, also to sea wind
Otras resistencias	resistencia al viento
Aplicación	cúbico
Forma	árbol de tronco alto, conífera de tronco alto, conífera solitaria
Origen	Dirk Winter, Forestfarm Nursery, Williams, OR, USA, before 2001

Conífera de crecimiento rápido con una copa piramidal estrecha de unos 30 m, incluso más alta en condiciones favorables. La característica corteza marrón anaranjada es suavemente fibrosa y se desprende en largas tiras. Las ramas se ramifican horizontalmente en verticilos. Las agujas están dispuestas en espiral a lo largo de las ramitas y se aprietan contra la ramita en la base. Son de color verde azulado y presentan dos bandas estomáticas en la parte inferior. En invierno, el color se vuelve más intenso y más azul que verde. Los pequeños conos ovalados son marrones y relativamente discretos. El 'Winter Blue' está más densamente ramificado que la especie en su fase tardía. Debido a su copa esbelta, este gran árbol también puede utilizarse en perfiles anchos. Prefiere un suelo franco arenoso bien drenado. Resiste bien el viento. También soporta el viento marino, pero no tolera el viento seco. A una edad temprana, el árbol necesita protección contra las heladas severas.