



Sequoia sempervirens 'Winter Blue'



Hauteur	30 m, croissance rapide
Largeur	6-10m
Couronne	pyramidale élancée, Couronne semi-ouverte
Écorce et branches	rameaux marron rouge, écorce brun orangé, légèrement ligneuse et s'écaillant en longues lanières
Fleurs	discrètes
Fruits	cônes ovales, 1,5 à 3 cm de long, 1,3 à 1,8 cm de large, brun rouge
Épines	Aucun
Toxicité	non toxique (habituellement)
Type de sol	sableux et argileux, bien drainé
Humidité du sol	Possible sur sol humide
Pavage	Ne supporte pas de revêtement
Rusticité	8a (-12,2 à -9,5 °C)
Rusticité	8a (-12,2 à -9,5 °C)
Autre résistances	très bonne
Application	zones côtières
Form	arbre en simple tige/tronc, conifère en simple tige, conifère solitaire
Provenance	Dirk Winter, Forestfarm Nursery, Williams, OR, USA, avant 2001

Conifère à croissance rapide à couronne pyramidale élancée, pouvant atteindre environ 3 m, parfois même davantage dans des circonstances favorables. L'écorce remarquable brun orangé est lisse et ligneuse, et s'écaille en longues lanières. Les branches horizontales se dressent en couronnes. Les aiguilles sont implantées en spirale le long des rameaux, et sont collées à la base contre le rameau. Vert bleu, elles sont pourvues de deux stomates sur la partie inférieure. L'hiver, leur couleur est plus intense, et plus bleue que verte. Les petits cônes ovales sont marrons et relativement discrets. Le 'Winter Blue' a des ramifications plus denses avec l'âge que celles de l'espèce. Grâce à sa couronne élancée, ce grand arbre peut également être utilisé dans les grands espaces. Il se plaît surtout sur un sol sablonneux, bien perméable. Il résiste bien au vent. Il supporte aussi le vent de la mer mais ne résiste pas au vent sec. Jeune, cet arbre doit être protégé contre les fortes gelées.