

Picea glauca 'Densata'

świerk biały 'Densata'



(C) fot. Grzegorz Falkowski

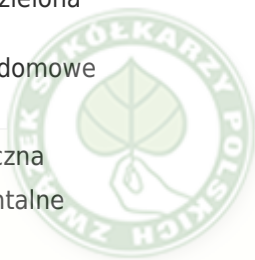


Wolno rosnące, gęste i zwarte drzewo o zielononiebieskich igłach, stożkowatym pokroju, dorastające do około 6-8 m wysokości. Odmiana uzyskana z siewu w 1929 roku w Black Hills Nursery, w USA. Pędy liczne, lekko wzniesione, sztywne, gęsto otoczone igłami. Igły dosyć krótkie, 1,5 do 2 cm długości, równomiernie rozmieszczone na gałązkach, lekko podgięte ku górze, sinzielone, pokryte woskowym nalotem, tępo zakończone i słabo kłujące, po roztarciu pachnące czarną porzeczką. Młode przyrosty jasnozielone. Wczesną wiosną na spodniej stronie bocznych gałązek pojawiają się czerwone kwiaty męskie. W górnej części korony, na wierzchniej stronie gałęzi wyrastają młode szyszki żeńskie, także czerwone. Dojrzewające szyszki zielenieją, zwisają, a potem brązowieją. Dojrzewają w tym samym roku późną jesienią. Przed opadnięciem otwierają się i pomimo, że nie są duże, to nadal pozostają bardzo dekoracyjne. Odmiana przypomina gatunek, ale różni się od niego mniejszym rozmiarem, wolniejszym tempem wzrostu, jaśniejszym wybarwieniem igieł i nieco krótszymi szyszkami. Ponieważ jest bardziej zwarta, może być stosowana w niedużych ogrodach przydomowych oraz w zieleni osiedlowej i miejskiej. Ma niewielkie wymagania uprawowe, dobrze rośnie na przeciętnej glebie ogrodowej. Wykazuje dużą tolerancję na suszę i jest w pełni odporna na mróz.

autorzy opisu tekstowego: Wiesław Szydło; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	wprowadzenie do handlu: Black Hill Nurseries 1929 S. Dakota, USA
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	drzewo

siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	stożkowy
docelowa wysokość	od 5 m do 10 m
barwa liści (igieł)	szare, niebieskawe, srebrzyste
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
owoce	brązowe szyszki, szyszkogody
nastłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	roślina tolerancyjna
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	roślina tolerancyjna
walory	ozdobne szyszki/szyszkogody ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe parki zieleń publiczna ogrody orientalne w grupach soliter (pojedynczo)
strefa	5



autorzy opisu tabelarycznego: Wiesław Szydło; , Związek Szkółkarzy Polskich;

Producenci *Picea glauca* 'Densata' w Polsce

FRYSZKOWSCY Szkółka Drzew i Krzewów

KUJAWA Andrzej Szkółka „Bąblin”

WAWRUCH Ryszard, Pelc Krzysztof Szkółka Roślin Owocowych i Ozdobnych w Pojemnikach „Józefina”