

# *Picea glauca* 'Coerulea'

świerk biały 'Coerulea'



(C) fot. Gabriel Tomżyński



Szerokostożkowaty świerk początkowo o luźnej, a w starszym wieku o dość gęstej koronie i niebieskawym zabarwieniu. Pędy ustawione skośnie, do góry. Igły krótkie, szaroniebieskie, gęsto pokrywające pędy. Wzrost szybki, po 10 latach osiąga do 2-3 m wys. Już na młodych egzemplarzach, wiosną pojawiają się w dużych ilościach czerwone szyszki. Latem zmieniają kolor na ciemnobrązowy. Wymagania glebowe i wilgotnościowe przeciętne. Jest odporny na niskie temperatury i suszę.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Gabriel Tomżyński

pochodzenie	pierwsza publikacja: Nelson 1866
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	początkowo krzew - później drzewo
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	szerokostożkowy
docelowa wysokość	od 5 m do 10 m

barwa liści (igieł)	szare, niebieskawe, srebrzyste
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
owoce	ozdobne szyszki, szyszkojagody
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne stanowisko półcieniste
wilgotność	roślina tolerancyjna podłoże umiarkowanie wilgotne podłoże suche
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	próchniczna przeciętna ogrodowa
walory	roślina zimozielona ozdobne z liści/igieł ciekawy pokrój
zastosowanie	ogrody przydomowe parki zieleń publiczna szpaler soliter (pojedynczo)
strefa	3

autor opisu tabelarycznego: Gabriel Tomżyński, TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin;

## Producenci *Picea glauca* 'Coerulea' w Polsce

TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin