

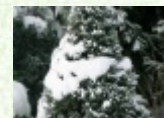
***Picea omorika* 'Nana'**
świerk serbski 'Nana'



(C) fot. Gabriel Tomżyński
(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin



(C) fot. Gabriel Tomżyński
(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin

Piękna, wolnorosnąca odmiana świerka serbskiego. Po 20 latach dorasta do 3 m wysokości i średnicy 1,5 m, tworząc gęsty stożek o nieregularnej powierzchni. Pędy krótkie, sztywne. Igły krótkie, 5-10 mm długości, z wierzchu błyszczące i ciemnozielone, od spodu srebrzyste z dwoma białymi paskami, ułożone gęsto na pędach, skierowane nieco do góry. Daje to interesujący efekt dwubarwności. Wymaga stanowiska słonecznego, ale dobrze znosi półcień. Najlepiej rośnie na glebach przepuszczalnych, umiarkowanie wilgotnych, lekko kwaśnych. Odmiana w pełni mrozoodporna. Polecana do ogrodów przydomowych. Nadaje się do sadzenia pojedynczo w dobrze wyeksponowanych miejscach, w ogrodach skalnych, na wrzosowiskach i rabatach.

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin;

pochodzenie

grupa roślin

grupa użytkowa

forma

siła wzrostu

pokrój

docelowa wysokość

barwa liści (igieł)

zimozieloność liści (igieł)

nasłonecznienie

wilgotność

ph podłoża

rodzaj gleby

walory

zastosowanie

strefa

wprowadzenie do handlu: Goudkade Bros. Nursery 1930 Boskoop, Holandia

iglaste

iglaste

krzew

roślina wolnorosnąca (karłowa)

szerokostozkowy

od 2 m do 3 m

szare, niebieskawe, srebrzyste
ciemnozielone

igły zimozielone

stanowisko półcieniste

stanowisko słoneczne

podłoże umiarkowanie wilgotne

roślina tolerancyjna

roślina tolerancyjna

odczyn lekko kwaśny

prześwietna ogrodowa

próchniczna

roślina tolerancyjna

ciekawy pokrój

ozdobne z liści/igieł

roślina zimozielona

ogrody przydomowe

ogrody skalne

ogrody wrzosowiskowe

rabaty

pojemniki

5a

autor: Gabriel Tomżyński, TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin;

