

***Picea omorika* 'Treblitzsch'**  
**świerk serbski 'Treblitzsch'**



(C) fot. Jarosław Cyrzan

(c) fot. Jarosław Cyrzan CYRZAN Szkółki Drzew i Krzewów Ozdobnych



(C) fot. Gabriel Tomżyński

(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin

Karłowata odmiana świerka serbskiego o pokroju płaskokulistym. Czasami przybiera formę bardzo szerokiego stożka z zaokrąglonym wierzchołkiem. Rośnie bardzo powoli. Roczne przyrosty 2-4 cm. Po dziesięciu latach osiąga 0,40 m wysokości i podobną szerokość. Pędy bardzo gęsto ułożone. Igły krótkie, błyszczące, zielone, pod spodem jaśniejsze z dwoma białymi paskami, ułożone promieniście wokół pędu, skierowane nieco do góry, ukazują dolną stronę, co sprawia, że cała roślina wydaje się srebrzystozielona. Wymaga stanowiska słonecznego, ale dobrze znosi półcień. Najlepiej rośnie na glebach przepuszczalnych, umiarkowanie wilgotnych, lekko kwaśnych. Odmiana w pełni mrozoodporna. Do sadzenia na rabatach, w ogrodach skalnych, na wrzosowiskach i w pojemnikach.

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: szkółki Weisenburg 1987 Niemcy

iglaste

iglaste

krzew

roślina wolnorosnąca

płaskokulisty

szerokostożkowy

od 0,5 m do 1 m

szare, niebieskawe, srebrzyste

ciemnozielone

igły zimozielone

stanowisko półcieniste

stanowisko słoneczne

podłoże umiarkowanie wilgotne

roślina tolerancyjna

roślina tolerancyjna

odczyn lekko kwaśny do obojętnego

przeiętna ogrodowa

próchnicza

roślina tolerancyjna

ciekawy pokrój

ozdobne z liści/igieł

roślina zimozielona

ogrody przydomowe

ogrody skalne

ogrody wrzosowiskowe

rabaty

pojemniki, balkony, tarasy

5a

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin;