

***Picea sitchensis* 'Silberzwerg'**
świerk sitkajski 'Silberzwerg'



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



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



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



Karłowaty, gęsty świerk o kulistym pokroju. Rośnie bardzo wolno, 3-5 cm rocznie. Po 10 latach dorasta do 0,4 m średnicy. W odpowiednich warunkach może osiągnąć średnicę 0,5-1 m. Igły nastroszone, krótkie, kłujące, z wierzchu ciemnozielone a od spodu szarosrebrzyste, co daje wrażenie dwukolorowości. Wymaga wysokiej wilgotności powietrza i słonecznego stanowiska. Podłoże powinno być żyzne, próchniczne, o umiarkowanej wilgotności. Odmiana wrażliwa na suszę i mróz. W chłodniejszych regionach wymaga okrywania na zimę i zacisznych stanowisk. Jedna z najładniejszych odmian świerka o kulistym kształcie. Dobrze prezentuje się szczepiona na pnium w formie miniaturowego drzewka. Polecana do małych ogrodów i ogrodów skalnych. Podobne odmiany to *Picea sitchensis* Nana i *Picea sitchensis* Papoose.

autor: Gabriel Tomżyński, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

pochodzenie	pierwsza publikacja: 1990 Hort.Germany
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca (karłowa)
pokrój	kulisty
docelowa wysokość	od 0,5 m do 1 m
barwa liści (igieł)	szare, niebieskawe, srebrzyste
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchniczna
walory	ciekawy pokrój ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe ogrody skalne ogrody wrzosowiskowe pojemniki
strefa	6b

autor: Gabriel Tomżyński, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;