

***Picea sitchensis* 'Papoose'**
świerk sitkajski 'Papoose'



(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

Karłowata forma świerka o regularnym, gęstym i kulistym pokroju. Wzrost bardzo powolny. Dziesięcioletnie rośliny dorastają do 0,6 m średnicy. Igły z wierzchu zielone, od spodu jasnoniebieskie, ułożone promieniście dookoła pędów i lekko skierowane do góry. Takie ułożenie igieł powoduje, że widoczna jest jaśniejsza, spodnia strona igieł i cały krzew ma efektowne, srebrzysto-zielone, dwukolorowe zabarwienie. Roślina 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. Najładniej wyglądają formy pienne - gęste, niebieskie kule szczepione na niskim pniu. Do sadzenia w ogrodach skalnych oraz na rabatach, w towarzystwie roślin zimozielonych.

autor: Gabriel Tomżyński, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

pochodzenie

odkrywca, hodowca (selekcjoner): nieznany, ok. 1964 Vancouver Island, Kanada

grupa roślin

iglaste

grupa użytkowa

iglaste

forma

krzew

siła wzrostu

roślina wolnorosnąca

pokrój

kulisty

docelowa wysokość

od 1 m do 2 m

barwa liści (igieł)

szare, niebieskawe, srebrzyste
ciemnozielone

zimozieloność liści (igieł)

igły zimozielone

nasłonecznienie

stanowisko słoneczne

wilgotność

podłoże umiarkowanie wilgotne

ph podłoża

odczyn lekko kwaśny do obojętnego

rodzaj gleby

przeiętna ogrodowa
próchniczna

walory

ciekawy pokrój
ozdobne z liści/igieł
roślina zimozielona

zastosowanie

ogrody przydomowe
ogrody skalne
ogrody wrzosowiskowe
rabaty
pojemniki, balkony, tarasy
soliter (pojedynczo)

strefa

6b

autor: Gabriel Tomżyński, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;