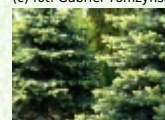



***Picea pungens* 'Białobok'**
świerk kłujący 'Białobok'



Polska odmiana świerka o charakterystycznie zabarwionych młodych przyrostach. W młodym wieku forma półkulista, bez przewodnika. Po kilku latach wytwarza się przewodnik i przybiera kształt szerokiego stożka. Rośnie powoli. W wieku 10 lat osiąga ok. 2 m wysokości. Po wielu latach dorasta do wysokości 3-5 m i 3 m średnicy. Pędy krótkie, sztywne, ułożone poziomo. Igły grube, długości do 3 cm, sztywne, bardzo kłujące, ułożone na pędach promieniście, srebrzystoniebieskie po obu stronach. Młode przyrosty intensywnie kremowożółte. Kontrastujące końcówki pędów po kilku tygodniach bledną, przybierając barwę niebieskawą. Szyszek nie zawiązuje. Odmiana wytrzymała na mrozy. Wymaga stanowisk słonecznych. Dobrze rośnie na wszystkich uprawnych, ogrodowych glebach, najlepiej na żyznych, wilgotnych, przepuszczalnych, kwaśnych lub lekko kwaśnych. Nadaje się do większych ogrodów przydomowych, do sadzenia pojedynczo lub w małych grupach.

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

pochodzenie

 polska odmiana
pierwsza publikacja: A. Boratyński, J. Dolatowski i J. Oleksyn 1994 nazwa opublikowana w Wiadomościach Botanicznych; odkrywca, hodowca (selekcjoner): znaleziona przed 1939 rokiem przez Jana Białoboka, kierownika PINGW w Puławach. Polska

grupa roślin

iglaste

grupa użytkowa

iglaste

forma

początkowo krzew - później drzewo

siła wzrostu

roślina wolnorosnąca (karłowa)

pokrój

kulisty
szerokostożkowy

docelowa wysokość

od 3 m do 5 m

barwa liści (igieł)

szare, niebieskawe, srebrzyste
żółte, złociste

zimozieloność liści (igieł)

igły zimozielone

nasłonecznienie

stanowisko słoneczne

wilgotność

podłoże umiarkowanie wilgotne

ph podłoża

odczyn kwaśny
odczyn lekko kwaśny

rodzaj gleby

przeiętna ogrodowa
próchnicza
roślina tolerancyjna

walory

ozdobne z liści/igieł
roślina zimozielona

zastosowanie

ogrody przydomowe
rabaty
w grupach
soliter (pojedynczo)

strefa

4



