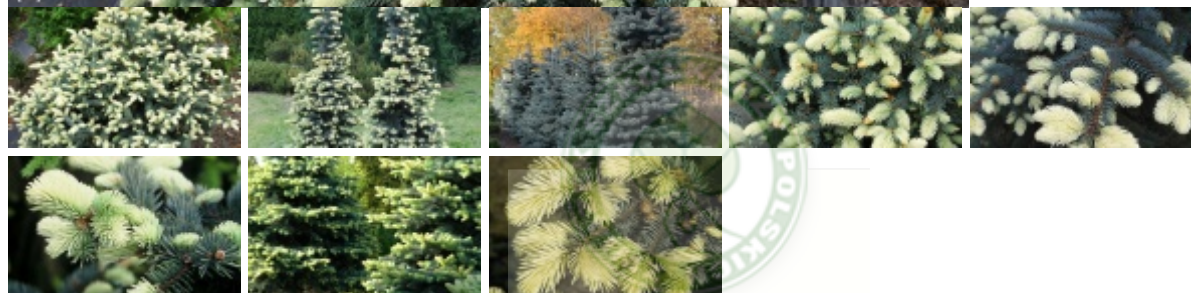


Picea pungens 'Białobok'

świerk kłujący 'Białobok'



(C) fot. Gabiela Tomżyńska



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.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Magdalena Tomżyńska

pochodzenie	polska odmianapierwsza 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
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 do obojętnego
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchniczna roślina tolerancyjna
walory	ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe rabaty w grupach soliter (pojedynczo)
strefa	4



autor opisu tabelarycznego: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

Producenci *Picea pungens* 'Białobok' w Polsce

BÓR Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 CIEPŁUCHA Gospodarstwo Szkołkarskie
 CYRZAN Szkołki Drzew i Krzewów Ozdobnych
 DAMMERA Wanda Jąkałska Szkołka Roślin Ozdobnych
 DĘBSCY Agnieszka i Piotr Gospodarstwo Ogrodniczo-Rolne
 DĘBSKA Jolanta, DĘBSKI Tomasz Gospodarstwo Szkołkarskie
 FRYSZKOWSCY Szkołka Drzew i Krzewów
 GREEN MARKET Sp. z o.o. Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 HAJDROWSKI Bogdan Szkołka Krzewów Ozdobnych i Róż
 HOMA-KOSAKOWSKA Krystyna, Homa Emil, Kosakowski Krystian Szkołka Roślin Ozdobnych
 KAŁUZIŃSKA Wiesława Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych „Dendrofarma”
 KAPIAS Wojciech Gospodarstwo Rolno-Szkołkarskie
 KRZYSIAK Andrzej Gospodarstwo Szkołkarskie

MYKITA i SZYMAŃSKI Szkółka Roślin Ozdobnych
NOWACZYK Jolanta i Jan Szkółka Krzewów Ozdobnych
PARK - M Produkcja Roślin Krzysztof Mróz
PIĄTKOWSKI Karol J. - Szkółka Drzew i Krzewów
PIECH Szkółka
PUDEŁEK Eugeniusz Szkółka Krzewów Ozdobnych
PUDEŁKO Danuta Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych
SKIBICCY Gospodarstwo Sadowniczo Szkółkarskie
SÓJKA Szkółki Gospodarstwo Szkółkarskie
SUTKOWSCY Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych
SZMIT Szkółka
TOMSZAK Sylwester i Dorota Szkółka Krzewów Ozdobnych
TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin
WAWRUCH Ryszard, Pelc Krzysztof Szkółka Roślin Owocowych i Ozdobnych w Pojemnikach „Józefina”
WAŻYŃSCY Szkółki Roślin Ozdobnych
ZDUNEK Szkółka
ZIELONE WZGÓRZE Szkółka Roślin Ozdobnych Anna Wójcik-Kager
ŻYWOTNIK Zakład Szkółkarski Edward Tuczyński

