

Picea glauca 'Daisy's White'

świerk biały 'Daisy's White'



(C) fot. Gabriel Tomżyński



Karłowa, bardzo wolno rosnąca forma świerka, tworząca gęste, regularne stożki. Odmiana została wyhodowana w Belgii w latach 90 XX wieku jako mutacja powszechnie znanej odmiany 'Conica' i nazwana imieniem wnuczki hodowcy. Roślina rocznie przyrasta zaledwie o 5-6 cm, osiągając po 10 latach uprawy około 0,8 m wysokości. Igły są krótkie, lekko kłujące, osadzone wokół pędów. Same pędy są stosunkowo cienkie, wałeczkowate, zakończone wyraźnym pąkiem szczytowym. Cechą charakterystyczną odmiany jest jasna, kremowa barwa wiosennych przyrostów. Początkowo najmłodsze igły są niemal białe i dosyć wrażliwe na silne promieniowanie słoneczne i mogą być uszkodzane. Później przyrosty stopniowo żółkną i w czerwcu stają się zielone. Drugi, letni przyrost jest już wyłącznie zielony. Odmiana mało wymagająca, najlepiej rośnie na glebach zasobnych w składniki pokarmowe i stale wilgotnych, ale całkiem nieźle radzi sobie na większości przeciętnych gleb ogrodowych. Stanowisko słoneczne. Roślina odporna na mróz, ale w pierwszych latach uprawy zaleca się cieniowanie roślin od strony południowej na zimę. Lekkie okrycie za pomocą cieniówki lub agrowłókniny zabezpieczy igły przed wysychaniem w mroźne, słoneczne dni. Najczęściej igły wysychają od strony nasłonecznionej, wówczas wraz z nadejściem wiosny żółkną i opadają. Podobne objawy może spowodować pojawienie się przedziorków pod koniec wiosny lub latem. Po zauważeniu objawów w postaci żółknięcia igieł w okresie wegetacji krzewy należy opryskać jednym ze środków służących do zwalczania przedziorków (akarycydem). Podniesiona wilgotność powietrza sprzyja ograniczeniu występowania szkodnika. Jeśli w koronie pojawią się silnie rosnące, długie pędy należy je usuwać, bowiem tego typu rewersje mogą spowodować zagłuszenie odmiany i z czasem jej zanikanie. Odmiana doskonale nadaje się do tworzenia barwnych kompozycji ogrodowych wraz z innymi, wolno rosnącymi roślinami iglastymi. Bardzo dobrze prezentuje się na wrzosowiskach, w ogrodach skalnych

a także w pojemnikach. W okresie Bożego Narodzenia może służyć za oryginalną choinkę.

autorzy opisu tekstowego: Wiesław Szydło; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): L. Jeurissen-Wijnen Belgia
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	stożkowy
docelowa wysokość	od 2 m do 3 m
barwa liści (igieł)	żółte, złociste jasnozielone
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne stanowisko półcieniste
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeciętna ogrodowa
walory	roślina zimozielona ozdobne z liści/igieł ciekawy pokrój
zastosowanie	w grupach pojemniki, balkony, tarasy rabaty ogrody orientalne ogrody wrzosowiskowe ogrody skalne ogrody przydomowe
strefa	5a

autorzy opisu tabelarycznego: Wiesław Szydło; , Związek Szkółkarzy Polskich;

Producenci *Picea glauca* 'Daisy's White' w Polsce

ACROCONA Szkołki Drzew i Krzewów Ozdobnych
BÓR Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych

BYCZKOWSCY Szkółka Krzysztof Byczkowski
CIEPŁUCHA Gospodarstwo Szkółkarskie
CYRZAN Szkółki Drzew i Krzewów Ozdobnych
DAMMERA Wanda Jąkalska Szkółka Roślin Ozdobnych
DĄBRÓWKA Szkółki Roślin Ozdobnych
DĘBSCY Agnieszka i Piotr Gospodarstwo Ogrodniczo-Rolne
DĘBSKA Jolanta, DĘBSKI Tomasz Gospodarstwo Szkółkarskie
DUET s.j., Konopka, Pełka
DZIAK Renata i Janusz Szkółka Drzewek i Krzewów Ozdobnych
FRYSZKOWSCY Szkółka Drzew i Krzewów
HAJDROWSKI Bogdan Szkółka Krzewów Ozdobnych i Róż
HOMA-KOSAKOWSKA Krystyna, Homa Emil, Kosakowski Krystian Szkółka Roślin Ozdobnych
KAJZER Janusz Szkółka Roślin Ozdobnych
KAŁUZIŃSKA Wiesława Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych „Dendrofarma”
KAPIAS Wojciech Gospodarstwo Rolno-Szkółkarskie
KRYT M.M. Młody Materiał Szkółkarski Marcin KRYT
KRZYSIAK Andrzej Gospodarstwo Szkółkarskie
KUBIK Szkółka Krzewów Ozdobnych
ŁAPIŃSKI Marta Olecka Szkółka Drzewa i Krzewy Ozdobne
MARCINKÓW Izabela i Paweł Gospodarstwo Szkółkarskie
MILCZYŃSKI Maciej i Mateusz Szkółka Krzewów Ozdobnych
MIZAK Szkółki Drzew Alejowych i Krzewów Ozdobnych
MYKITA i SZYMAŃSKI Szkółka Roślin Ozdobnych
PARK - M Produkcja Roślin Krzysztof Mróz
PAWICA Anna i Jerzy Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych
PUDEŁEK Eugeniusz Szkółka Krzewów Ozdobnych
PUDEŁKO Danuta Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych
SKIBICCY Gospodarstwo Sadowniczo Szkółkarskie
SŁOTA Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych
SÓJKA Szkółki Gospodarstwo Szkółkarskie
SUTKOWSCY Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych
SZEWCZYK Maria i Janusz Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych
SZMIT Szkółka
SZYMANOWSKI Bartłomiej Szkółka Krzewów Ozdobnych „Szymanowski”
TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin
ULIŃSCY Szkółkarstwo Ozdobne
WALASZCZYK mgr inż. Aleksander mgr inż. Marcin Szkółka Krzewów Ozdobnych
WAWRUCH Ryszard, Pelc Krzysztof Szkółka Roślin Owocowych i Ozdobnych w Pojemnikach „Józefina”
WAŻYŃSCY Szkółki Roślin Ozdobnych
WYSOKA Piotr Jaskulski Szkółka Roślin Ozdobnych
ZDUNEK Szkółka
ŻYWOTNIK Zakład Szkółkarski Edward Tuczyński