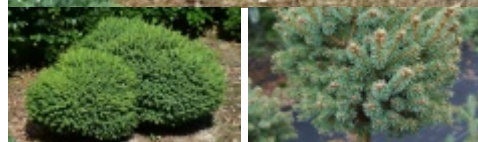


Picea glauca 'Little Globe'

świerk biały 'Little Globe'



(C) fot. Gabriel Tomzyński



Kulista, wolno rosnąca forma świerka białego o szarozielonych igłach, osiągająca po 10 latach uprawy około 0,6 m średnicy. Roczne przyrosty mają około 4 cm długości. Brak przewodnika. Pędy i gałązki grube, krótkie, pokryte jasną korą, wyrastające promieniście ze środka krzewu, tworzące ciemnozielone kule o nieregularnej powierzchni. Gałązki ułożone luźniej, niż u innych odmian świerka w tym typie, nie tworzą jednolitej, zewnętrznej płaszczyzny, ale są ustawione pionowo lub pod kątem, „najeżone”, otoczone równomiernie igłami, przypominają miniaturowe szczotki do mycia butelek. Wierzchołek gałązek zakończony grubym, wyraźnym, jasnobrązowym pąkiem szczytowym. Przyrosty zielone. Igły szarozielone, słabo kłujące. Szyszek nie zawiązuje. Roślina nietrudna w uprawie, polecana do sadzenia na glebach zasobnych w składniki pokarmowe, stale wilgotnych, przepuszczalnych, lekko kwaśnych, na stanowiskach słonecznych. Odmiana odporna na mróz. W beżśnieżne zimy zaleca się osłanianie krzewów od strony południowej stroiszem, cieniówką lub agrowłókniną. Lekkie okrycie 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 przedziorka sosnowca pod koniec wiosny lub latem. Po zauważeniu objawów żerowania szkodnika 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. Odmiana polecana do sadzenia w małych ogrodach przydomowych, na skalniakach, na rabatach z miniaturowymi roślinami iglastymi lub na wrzosowiskach. Nadaje się do uprawy w pojemnikach.

autorzy opisu tekstowego: Wiesław Szydło; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie

pierwsza publikacja: zarejestrowany w Arnold Arboretum, USA; wprowadzenie do handlu:
Verkades Nursery 1968 Wayne, New Jersey, USA

grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	kulisty
docelowa wysokość	od 0,5 m do 1 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
nastonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeciętna ogrodowa
walory	ciekawy pokrój ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe ogrody skalne ogrody wrzosowiskowe ogrody orientalne rabaty pojemniki, balkony, tarasy w grupach
strefa	5a



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

Producenci *Picea glauca* 'Little Globe' w Polsce

TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin