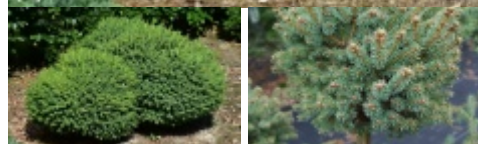


Picea glauca 'Little Globe'

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