

Picea glauca 'Dendrofarma Gold'

świerk biały 'Dendrofarma Gold'



(C) fot. Andrzej Pacholczak



Polska, karłowa, wolno rosnąca odmiana świerka o kulistym, w starszym wieku kopulastym, lekko spłaszczonym pokroju. Osiąga po 10 latach uprawy około 0,3 m średnicy. Sport odmiany 'Alberta Globe' uzyskany około 1995 roku przez Michała Kałuzińskiego w szkółce koło Tuszyna. Roczne przyrosty mają zaledwie o 1-2 cm, bardzo rzadko do 4 cm długości. Cechą nawiązującą do rośliny matecznej jest brak przewodnika, natomiast w odróżnieniu do 'Alberta Globe' przyrosty nie są zielone, lecz żółcistożółte. Pędy cienkie, wyrastające promieniście ze środka krzewu, tworzą jasnozielone kule o nieregularnej powierzchni. Gałązki krótkie, bardzo gęsto upakowane, jedna obok drugiej. Igły na młodych przyrostach złote, krótkie, długości 8 mm, delikatne, ułożone promieniście wokół gałązek, słabo kłujące w dotyku. Krzew nie zawiązuje szyszek. Roślina łatwa w uprawie, polecana do sadzenia na glebach zasobnych w składniki pokarmowe, stale wilgotnych, przepuszczalnych, lekko kwaśnych, na stanowiskach słonecznych. Odmiana odporna na mróz. W bezśnieżne 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 przędziorka 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 przędziorków (akarycydem). Podniesiona wilgotność powietrza sprzyja ograniczeniu występowania szkodnika. Czasami na roślinach mogą pojawić się długie pędy charakterystyczne dla gatunku. Pędy te należy usuwać. Pozostawienie tego typu rewersji może doprowadzić do szybkiego zagłuszenia odmiany. 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	polska odmiana odkrywca, hodowca (selekcjoner): Michał Kałuziński Polska; wprowadzenie do handlu: Szkółka Dendrofarma 1995
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	kulisty
docelowa wysokość	od 0,2 m do 0,5 m
barwa liści (igieł)	jasnozielone żółte, złociste
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
nastłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeziębna 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* 'Dendrofarma Gold' w Polsce

WALASZCZYK mgr inż. Aleksander mgr inż. Marcin Szkółka Krzewów Ozdobnych