

# *Picea glauca* 'Compacta'

świerk biały 'Compacta'

Synonim łaciński: *Picea glauca* 'Conica Compacta'



(C) fot. Wiesław Szydło



Miniaturowa, bardzo wolno rosnąca odmiana świerka o wąskim, stożkowatym i gęstym pokroju, znana także pod nazwą 'Conica Compacta'. Roślina rocznie przyrasta jedynie o 2-3 cm, osiągając po 10 latach uprawy około 0,5 m wysokości. Igły jasnozielone, bardzo krótkie, słabo kłujące, gęsto osadzone wokół pędów. Pędy liczne, wzniesione do góry, gęsto upakowane obok siebie, cienkie, wałeczkowate, zakończone wyraźnym pękiem szczytowym otoczonym rozetką igieł. Młode przyrosty soczyście zielone, po dojrzeniu ciemniejące. Krzewy bardzo ciekawie prezentują się w momencie tworzenia nowych przyrostów, oraz latem, po zakończeniu wzrostu, gdy wierzchołki pędów zachowują jeszcze młode, jasnozielone igły, które przypominają małe, jasne gwiazdki równomiernie rozrzucone na powierzchni krzewu. Odmiana nietrudna w uprawie, polecana do sadzenia na glebach zasobnych w składniki pokarmowe, stale wilgotnych, lekko kwaśnych, przepuszczalnych, na stanowiskach słonecznych. Roślina 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 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. Odmiana polecana do sadzenia w niewielkich ogrodach przydomowych, ale także w ogrodach skalnych, na rabatach z miniaturowymi roślinami iglastymi lub na wrzosowiskach. Nadaje się do uprawy w pojemnikach.

autorzy opisu tekstowego: Wiesław Szydło; Związek Szkółkarzy Polskich

grupa roślin

iglaste

grupa użytkowa	iglaste
forma	krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	stożkowy
docelowa wysokość	od 1 m do 2 m
barwa liści (igieł)	jasnozielone
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
nastłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn kwaśny
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* 'Compacta' w Polsce

GRAŁBCZEWSKI Jacek Szkoła Drzew i Krzewów Ozdobnych

GRAŁBCZEWSKI Wojciech - Szkoła Runów

PIASECZNA Karolina Gospodarstwo Szkołkarskie sadzonkiwp9.pl

SZYMANOWSKI Bartłomiej Szkoła Krzewów Ozdobnych „Szymanowski”

WAWRUCH Ryszard, Pelc Krzysztof Szkoła Roślin Owocowych i Ozdobnych w Pojemnikach „Józefina”