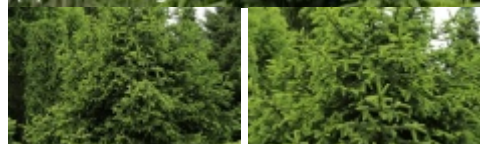


Picea abies 'Compacta'

świerk pospolity 'Compacta'



(C) fot. Grzegorz Falkowski



Jest to prawdopodobnie nazwa zastosowana do więcej niż jednej odmiany. Pierwsza odmiana o takiej nazwie występuje w Arb. Muscav; Petzold & Kirchner; 1864 z podaniem źródła w katalogu James Booth & Sons, Niemcy. Określa odmianę jako kulistą do szeroko stożkowej, z licznymi krótkimi gałęziami i błyszczącymi, zielonymi igłami. Po 10 latach 1,2 m wysokości i podobna szerokość. Na początku XX wieku opisywana jako odmiana bardzo kompaktowa, karłowa, szerokostożkowa. Pędy gęste, krótkie, wyprostowane, brązowe. Pąki zimowe, 3-4 mm długości, o czubkach prawie tępych i łuskach lśniących brązowych. Igły gęste, 9-14 mm długości, zwężające się do 6 mm, błyszczące, zielone. Wówczas powszechna w uprawie. Współcześnie mało prawdopodobne zachowanie pod tą nazwą pierwotnej odmiany, a możliwe istnienie licznych karłowych odmian o podobnych cechach. Wymagania glebowe i wilgotnościowe przeciętne. Najlepiej rośnie na glebach gliniasto-piaszczystych, próchnicznych, o umiarkowanej wilgotności, lekko kwaśnych. Wrażliwa na suche powietrze i zanieczyszczenia przemysłowe. Wymaga stanowisk nasłonecznionych lub lekko zacienionych. Odmiana polecana do ogrodów skalnych, wrzosowiskowych i alpinariów.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Magdalena Tomżyńska

pochodzenie	pierwsza publikacja: Petzold & Kirchner 1864 Arb. Muscav.
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca

pokrój	kulisty szerokostożkowy
docelowa wysokość	od 2 m do 3 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeciętna ogrodowa
walory	ciekawy pokrój roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe ogrody skalne ogrody wrzosowiskowe rabaty pojemniki, balkony, tarasy
strefa	4

autor opisu tabelarycznego: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin;

Producenci *Picea abies* 'Compacta' w Polsce

ACROCONA Szkółki Drzew i Krzewów Ozdobnych

DĘBSCY Agnieszka i Piotr Gospodarstwo Ogrodniczo-Rolne

KAŁUZIŃSKA Wiesława Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych „Dendrofarma”

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