

Abies koreana 'Silver Star'

jodła koreańska 'Silver Star'



(C) fot. Gabriel Tomżyński



Szerokostożkowa odmiana jodły koreańskiej, podobna do A. k. 'Silberlocke' oraz A. k. 'Silver Show', lecz wolniej rosnąca. W wieku 10 lat osiąga < 1 m wys. Pozostałe różnice między odmianami są bardzo subtelne. Ta odmiana wydaje się charakteryzować lepiej wybarwionymi na niebiesko szyszkami i mocniej zaznaczonym kolorem igieł. Igiły zielone, błyszczące z kredowobiałym spodem, otulające pęd, co powoduje, że widoczna jest dolna, kontrastowa ich strona. Zawija liczne, ustawione pionowo, fioletowoniebieskie szyszki, które pojawiają się już na młodych egzemplarzach. Wymaga gleby żyznej i wilgotnej i słonecznego stanowiska. Rozmnażana przez szczepienie. Trudno wyprowadza przewodnik i początkowo wymaga podwiązki. Polecana do małych ogrodów i ogrodów skalnych.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Magdalena Tomżyńska

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Helters Baumschulen GmbH Westerstede, Niemcy
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	drzewo
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku

pokrój	szerokostożkowy
docelowa wysokość	od 5 m do 10 m
barwa liści (igieł)	szare, niebieskawe, srebrzyste
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
owoce	szyszki, szyszkojagody
nastłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa
walory	ozdobne szyszki/szyszkojagody ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe ogrody skalne ogrody wrzosowiskowe soliter (pojedynczo)
strefa	5b



autor opisu tabelarycznego: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

Producenci *Abies koreana* 'Silver Star' w Polsce

BÓR Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 CIEPŁUCHA Gospodarstwo Szkołkarskie
 PIĄTKOWSKI Karol J. - Szkołka Drzew i Krzewów
 SZEWCZYK Maria i Janusz Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 SZMIT Szkołka
 TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin
 ULIŃSCY Szkołkarstwo Ozdobne