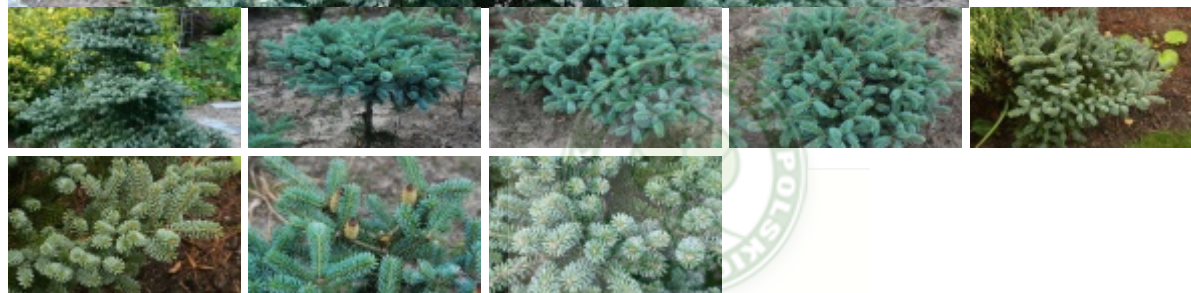


# Abies koreana 'Bonsai Blue'

jodła koreańska 'Bonsai Blue'



(C) fot. Gabriel Tomżyński



Wyselekcjonowana w Niemczech, odmiana jodły koreańskiej o intensywnym niebieskozielonym kolorze igieł. Przez pierwsze 5-8 lat rośnie w formie krzewiastej, bardzo nieregularnie, szeroko, później wytwarza pęd przewodni. Przyrost roczny < 10 cm. Po 10 latach osiąga 0,5 m wys. i 1 m szer. Z czasem przybiera formę gęstego, szerokiego stożka, często asymetrycznego. Igły krótkie, niebieskoszarozielone, nastroszone wokół pędu, pod spodem kredowobiałe. Już młode rośliny, o wysokości 0,4-0,5 m wytwarzają mnóstwo fioletowoniebieskich, sterczących szyszek. Szyszki wspaniale kontrastują z igliwem przez lato, potem rozsypują się jesienią. Wymaga gleby zasobnej w składniki pokarmowe i wilgotnej, ale dobrze zdrenowanej. Nadaje się do miejsc półcienistych i słonecznych, ale zacisznych. Idealna naturalna forma o charakterze bonsai do małych ogrodów, na rabaty i skalniaki.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Magdalena Tomżyńska

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Bohlken-Baumschulen, Inh. Maik Bohlken, ok.1990 Bad Zwischenahn - Ekern, Niemcy (Germany)
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	początkowo krzew - później drzewo

siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	krzewiasty rozłożysty nieregularny szerokostożkowy
docelowa wysokość	od 3 m do 5 m
barwa liści (igieł)	szare, niebieskawe, srebrzyste
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
owoce	ozdobne szyszki, szyszkojagody
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchniczna
walory	ciekawy pokrój ozdobne owoce ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe ogrody skalne ogrody wrzosowiskowe ogrody orientalne rabaty soliter (pojedynczo)
strefa	5b



autor opisu tabelarycznego: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

## Producenci *Abies koreana* 'Bonsai Blue' w Polsce

TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin