

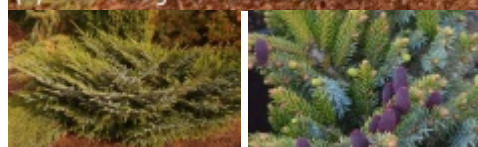
# *Picea alcoquiana* 'Howell's Dwarf'

świerk dwubarwny 'Howell's Dwarf'

Synonim łaciński: *Picea bicolor* 'Howell's Dwarf'



(C) fot. Grzegorz Falkowski



Karłowa, najbardziej kolorowa odmiana świerka dwubarwnego. Początkowo rośnie krzaczasto i rozłożysto. Pokrój dość luźny. Po 10 latach osiąga 0,9 m wys. i 1,5 m szer. Starsze egzemplarze mogą wytworzyć przewodnik i nabierać stożkowatego kształtu. Igły z wierzchu ciemnozielone, od spodu białe i żółtawe. Układ pędów powoduje, że widoczna jest efektowna kombinacja kolorów. Dodatkową atrakcją mogą być czerwono-purpurowe szyszki widoczne wiosną u starszych roślin. Odmiana wytrzymała na mróz, ale wrażliwa na suszę, tolerancyjna wobec podłoża. Najlepiej rośnie na glebach gliniasto-piaszczystych, umiarkowanie wilgotnych, o odczynie od lekko kwaśnym do słabo zasadowego. Kolekcyjna roślina do małych ogrodów.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Gabriel Tomżyński

pochodzenie	wprowadzenie do handlu: Vermeulen Nurs. 1985 N.J., USA
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	krzewiasty rozłożysty szerokostożkowy
docelowa wysokość	od 1 m do 2 m

barwa liści (igieł)	szare, niebieskawe, srebrzyste ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
nastonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchniczna
walory	ciekawy pokrój ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe ogrody skalne ogrody wrzosowiskowe
strefa	5b

autor opisu tabelarycznego: Gabriel Tomżyński, TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin;

## **Producenci *Picea alcoquiana* 'Howell's Dwarf' w Polsce**

ACROCONA Szkółki Drzew i Krzewów Ozdobnych  
DAGLEZJA Artur Maj Szkółka Roślin Ozdobnych