

Pseudotsuga menziesii 'Variegata'

dagleżja zielona 'Variegata'

Synonim łaciński: *Pseudotsuga douglasii* 'Variegata'

Stara odmiana, szkockiego pochodzenia, o szerokostożkowym pokroju i słabszym tempie wzrostu w stosunku do gatunku, notowana w literaturze ogrodniczej już w 1871 roku. Po 10 latach uprawy rośliny dorastają do około 2 m wysokości. Stare egzemplarze osiągają do 10 m wysokości. Pędy boczne są tylko lekko skierowane ku górze, sztywne, pokryte żółtawymi igłami. Cecha ta jest ogólnie słabo widoczna z większej odległości. Igły są równowąskie, miękkie, długości 2-3 cm i szerokości 1,5-2 mm, na pędzie ułożone grzebieniasto, po roztarciu wydzielają przyjemny zapach. Rośliny do uprawy wymagają słonecznych lub tylko lekko cienistych stanowisk oraz dosyć żyznych i wilgotnych gleb, ale dobrze znoszą okresową suszę. Chociaż dagleżje najlepiej rosną w klimacie wilgotnym, to z powodzeniem można je sadzić praktycznie na terenie całego kraju. Drzewa odmiany 'Variegata' są polecane do większych ogrodów i parków, gdzie dobrze prezentują się sadzone pojedynczo lub w kompozycjach z innymi roślinami iglastymi.

autorzy opisu tekstowego: Wiesław Szydło; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	pierwsza publikacja: McDonald 1871
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)	jasnozielone żółte, złociste
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
owoce	szyszki, szyszkojagody
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeciętna ogrodowa próchniczna

walory	ciekawy pokrój ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe parki kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) soliter (pojedynczo)
strefa	5a

autorzy opisu tabelarycznego: Wiesław Szydło; , Związek Szkółkarzy Polskich;

Producenci *Pseudotsuga menziesii* 'Variegata' w Polsce

SZMIT Szkołka

