

Pseudotsuga menziesii 'Holmstrup'

dagleżja zielona 'Holmstrup'

Synonim łaciński: *Pseudotsuga douglasii* 'Holmstrup'



(C) fot. Andrzej Pacholczak



Ładna odmiana, duńskiego pochodzenia, wprowadzona do uprawy 1962 roku. Ma wzniesiony, stożkowy pokrój i powolny wzrost. W wieku 10 lat rośliny uzyskują 1,5-2 m wysokości i 1 m średnicy. Pędy są sztywne, skierowane ukośnie do góry. Igły ciemnozielone, promieniście ułożone na pędach do 1,5 cm długości. Rośliny do uprawy wymagają słonecznych lub tylko lekko cienistych stanowisk, dosyć żyznych i wilgotnych gleb, ale dobrze znoszą okresową suszę. Chociaż dagleżje najlepiej rosną w klimacie wilgotnym, to z powodzeniem można ją sadzić praktycznie na terenie całego kraju. Krzewy odmiany 'Holmstrup' są polecane do małych ogrodów, gdzie dobrze prezentują się sadzone pojedynczo lub w kompozycjach z innymi roślinami iglastymi. Można je wykorzystywać jako rośliny szpalerowe.

autorzy opisu tekstowego: Wiesław Szydło; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	wprowadzenie do handlu: A.M. Jensen Nursery 1962 Dania
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	małe drzewo lub duży krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	stożkowy
docelowa wysokość	od 3 m do 5 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	przeiętna ogrodowa próchniczna
walory	ciekawy pokrój ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe szpaler w grupach soliter (pojedynczo)
strefa	5a

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

