

Abies cephalonica 'Meyer's Dwarf'

Synonim lac.: *Abies cephalonica* 'Nana'

jodła grecka 'Meyer's Dwarf'



Krzew iglasty rosnący płasko, rozłożysty i nieco nieregularnie. Pokrój luźny. Pędy krótkie i sztywne. Nie wytwarza przewodnika. Rośnie powoli. Roczny przyrost 5-8 cm. Po 10 latach osiąga 0,5 m wys. i 1 m szer. Igły ciemnozielone, sztywne, ostro zakończone, lekko kłujące, krótsze niż u gatunku (8-15 mm), srebrne od spodu, ustawione promieniście i prostopadle do gałązki, nadają roślinie kolczasty wygląd. Młode przyrosty jasnozielone. Wymaga gleby żyznej i wilgotnej, ale dobrze zdrenowanej. Nadaje się do miejsc półcienistych i słonecznych, ale zacisznych. Odmiana nie w pełni odporna na mróz, zwłaszcza we wschodniej części kraju. Do sadzenia w małych ogrodach, na rabatach i w alpinariach. Nadaje się do większych ogrodów skalnych.

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin;

pochodzenie

pierwsza publikacja: Den Ouden/Boom 1965 Manual of Cultivated Conifers: Hardy in the Cold and Warm Temperature Zone; wprowadzenie do handlu: Hillier i Konijn 1963 Winchester, Anglia i Reeuwijk, Holandia

grupa roślin

iglaste

grupa użytkowa

iglaste

forma

krzew

siła wzrostu

roślina wolnorosnąca (karłowa)

pokrój

płożący
krzaczasty rozłożysty

docelowa wysokość

od 1 m do 2 m

barwa liści (igieł)

ciemnozielone

zimozieloność liści (igieł)

igły zimozielone

nasłonecznienie

stanowisko półcieniste
stanowisko słoneczne

wilgotność

podłoże umiarkowanie wilgotne

ph podłoża

odczyn lekko kwaśny

rodzaj gleby

próchnicza

walory

ciekawy pokrój
ozdobne z liści/igieł
roślina zimozielona

zastosowanie

ogrody przydomowe
ogrody skalne
ogrody wrzosowiskowe
rabaty

strefa

7a

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin;