

Tsuga canadensis 'Pygmaea'

choina kanadyjska 'Pygmaea'

Synonim łaciński: *Tsuga canadensis* 'Abbott's Pygmy'



(C) fot. Eugeniusz Pudełek



Karłowa, bardzo gęsta odmiana choiny o dosyć regularnym, prawie kulistym pokroju, znaleziona w USA w 1933 roku. Uznawana za jedną z najwolniej rosnących odmian choiny. Po dziesięciu latach osiąga 0,2 m wysokości przy podobnej średnicy. Pędy są krótkie, gęsto ułożone, tworzą ściśle zabudowaną powierzchnię rośliny. Igły ciemnozielone, krótkie, do 5 mm długości i 1 mm szerokości. Jej cechą charakterystyczną są relatywnie duże pąki. Wymaga dobrych, umiarkowanie wilgotnych gleb i dużej wilgotności powietrza. Dobrze znosi ocienienie, ale w dobrych warunkach radzi sobie także na stanowiskach silniej nasłonecznionych. Ciekawa forma do małych ogrodów. Polecana do sadzenia w ogrodach skalnych i w różnych cienistych partiach małych ogrodów.

autorzy opisu tekstowego: Wiesław Szydło; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	pierwsza publikacja: Jenkins 1948 Hemlock Arboretum Bull. 62; odkrywca, hodowca (selekcjoner): Frank L. Abbott USA
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	półkulisty
docelowa wysokość	od 0,2 m do 0,5 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone

zimozieloność liści (igieł) igły zimozielone

nasłonecznienie stanowisko cieniste
stanowisko półcieniste

wilgotność podłoże umiarkowanie wilgotne
podłoże wilgotne

ph podłoża odczyn lekko kwaśny do obojętnego

rodzaj gleby próchniczna

walory ciekawy pokrój
ozdobne z liści/igieł
roślina zimozielona

zastosowanie ogrody przydomowe
ogrody skalne
pojemniki, balkony, tarasy
w grupach

strefa 6a

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

