

***Tsuga canadensis* 'Cole's Prostrate'**

Synonim lac.: *Tsuga canadensis* 'Cole'

choina kanadyjska 'Cole's Prostrate'



(C) fot. Gabriel Tomżyński

(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



(C) fot. Gabriel Tomżyński

(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin

Niezwykła odmiana znaleziona w naturalnym środowisku, w stanie New Hampshire w USA. Karłowa forma z pędami pełzającymi po ziemi. Najwolniej rosnąca odmiana ze wszystkich o płózącym i zwisającym pokroju. Po 10 latach osiąga 0,7-0,9 m średnicy. Z czasem roślina się wypiętrza, tworząc nieregularne, kopczykowate formy. Pędy gęste, delikatne, przylegające do podłoża. Igły bardzo gęste, delikatne, krótkie, spłaszczone, od góry żywozielone, pod spodem z białoszarymi paskami. Najlepiej rośnie w środowisku o dużej wilgotności powietrza. Wymaga stanowisk osłoniętych oraz żyznych, wilgotnych gleb. Nie znosi suszy i upałów. Krzew odporny na niskie temperatury. Do sadzenia w ogrodach skalnych i w różnych półcienistych partiach małych ogrodów.

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

pochodzenie

odkrywca, hodowca (selekcjoner): H.R. Cole (1929) USA

grupa roślin

iglaste

grupa użytkowa

iglaste

forma

krzew

siła wzrostu

roślina wolnorosnąca (karłowa)

pokrój

płózący

przewisający (płaczący, zwisty)

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

rodzaj gleby

próchnicza

walory

ciekawy pokrój

roślina zimozielona

zastosowanie

ogrody przydomowe

ogrody skalne

rabaty

strefa

6a

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;