

Tsuga canadensis 'Ammerland'

choina kanadyjska 'Ammerland'



(C) fot. Eugeniusz Pudełek



Wolnorosnąca odmiana choiny o atrakcyjnym wiosennym zabarwieniu młodych pędów. Krzew o malowniczej, luźnej koronie, z szeroko rozpostartymi pędami. Po 10 latach osiąga 1 wysokości. Z czasem przybiera formę drzewiastą o nieregularnej koronie, do 4 m wysokości. Igły krótkie, spłaszczone, ciemnozielone, z jasnym spodem, z wierzchu błyszczące. Młode przyrosty kremowobiałe. Wymaga żyznych, umiarkowanie wilgotnych lub wilgotnych gleb i dużej wilgotności powietrza. Dobrze znosi oświetlenie, ale w dobrych warunkach radzi sobie w pełnym słońcu. Nie znosi suszy i upałów. Roślina odporna na niskie temperatury. Interesująca do małych ogrodów.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin Magdalena Tomżyńska

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Heinrich Bruns (przed 1986) Niemcy (Germany)
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	początkowo krzew - później drzewo
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	krzewiasty rozłożysty drzewiasty rozłożysty nieregularny
docelowa wysokość	od 3 m do 5 m

barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
nastłonecznienie	stanowisko cieniste stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne podłoże wilgotne
ph podłoża	odczyn kwaśny
rodzaj gleby	próchnicza
walory	ciekawy pokrój ozdobne pędy roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe
strefa	6a

autor opisu tabelarycznego: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin;

