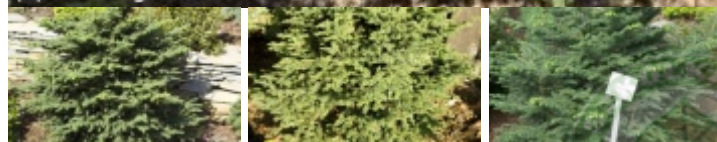


Tsuga canadensis 'Verkade Recurved'

choina kanadyjska 'Verkade Recurved'



(C) fot. Eugeniusz Pudełek



Interesująca, bardzo wolno rosnąca odmiana o charakterystycznych igłach. Rośnie krzaczasto, dość nieregularnie. Po 10 latach osiąga zaledwie 0,6 m wysokości i 0,5 m średnicy. Nie wytwarza przewodnika. Pędy gęste, mniej smukłe niż u innych karłowatych odmian. Igły wygięte hakowato na zewnątrz, żywozielone, spłaszczone, gęsto ułożone, od góry błyszczące, pod spodem jasnoszare. Wymaga stanowisk osłoniętych, półcienistych oraz żyznych, wilgotnych gleb. Najlepiej rośnie w środowisku o dużej wilgotności powietrza. Nie znosi suszy i upałów. Krzew odporny na niskie temperatury. Roślina kolekcjonerska, do sadzenia w ogrodach skalnych, na wrzosowiskach i w różnych cieniowych partiach małych ogrodów.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Magdalena Tomżyńska

pochodzenie	odkrywcą, hodowcą (selekcjoner): W. John Verkade, przed 1968 USA
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	krzewiasty rozłożysty
docelowa wysokość	od 1 m do 2 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone

zimozieloność liści (igieł) igły zimozielone	
	stanowisko cieniste
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne podłoże wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	próchniczna
walory	ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
	ogrody przydomowe
zastosowanie	ogrody skalne ogrody wrzosowiskowe rabaty
strefa	6a

autor opisu tabelarycznego: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin;

