

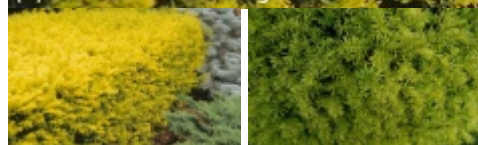
Taxus cuspidata 'Aurescens'

cis japoński 'Aurescens'

Grupa Nana



(C) fot. Gabriel Tomżyński



Ładna, karłowata, męska odmiana cisa, o niskim, rozpostartym, trochę półkulistym pokroju osiągająca w wieku 10 lat około 0,4 m wysokości i 0,8 m szerokości. Pędy sztywne, gęste, pokryte igłami o długości 1 cm i 2,5 mm szerokości. Młode igły intensywnie żłocistożółte (na stanowiskach słonecznych mogą ulegać przypaleniu) starsze żółtozielone. Do właściwego wzrostu roślina wymaga dosyć żyznych i wilgotnych gleb oraz półcienistych stanowisk. Dobra mrozoodporność sprawia, że można ją z powodzeniem uprawiać na terenie całego kraju. Polecana do małych ogrodów przydomowych, ogrodów skalnych i różnych kompozycji mieszanych.

autorzy opisu tekstowego: Wiesław Szydło; Związek Szkółkarzy Polskich

grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	krzewiasty rozłożysty
docelowa wysokość	od 0,5 m do 1 m
barwa liści (igieł)	żółte, żłociste
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone

nastonecznienie	stanowisko półcieniste
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeziębna ogrodowa
walory	ciekawy pokrój ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe parki ogrody skalne w grupach
strefa	5a

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

Producenci *Taxus cuspidata* 'Aurescens' w Polsce

ACROCONA Szkołki Drzew i Krzewów Ozdobnych

KRYT M.M. Młody Materiał Szkółkarski Marcin KRYT

PUDEŁEK Eugeniusz Szkołka Krzewów Ozdobnych

SZMIT Szkołka

WALASZCZYK mgr inż. Aleksander mgr inż. Marcin Szkołka Krzewów Ozdobnych

