

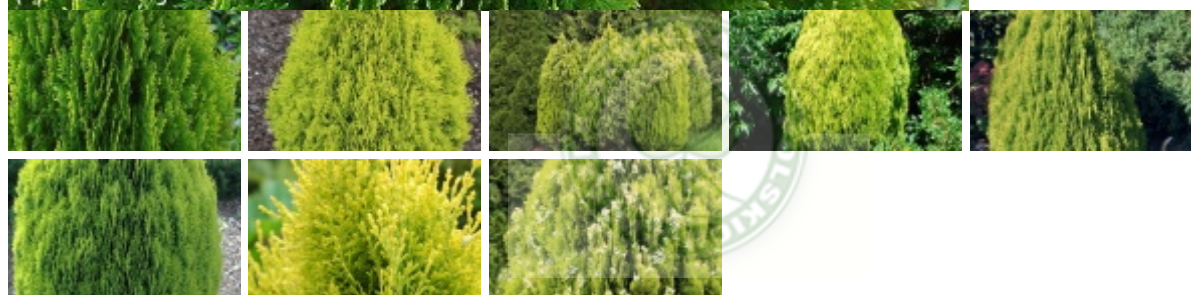
Platycladus orientalis 'Aurea Nana'

biota wschodnia 'Aurea Nana'

Synonim łaciński: *Thuja orientalis* 'Aurea Nana'



(C) fot. Grzegorz Falkowski



Stara, ale ciągle popularna odmiana, wymieniana w literaturze ogrodniczej już w połowie XIX wieku. Tworzy ona wolno rosnące krzewy o regularnym, jajowatym pokroju, osiągające po 10 latach uprawy około 0,6 m wysokości i 0,4 m średnicy. Stare egzemplarze mogą dorastać do około 1,5 m wysokości. Pędy są gęsto, regularnie ustawione (tzw. „tuja książkowa”), delikatne, złocistożółte. W okresie zimowym przyjmują brązową tonację. Krzewy mają małe wymagania glebowe i wilgotnościowe ale stanowisko do ich uprawy powinno być słoneczne i zdecydowanie osłonięte od mroźnych zimowych wiatrów. Mrozoodporność tego gatunku jest niepełna, dlatego poleca się go do uprawy głównie w zachodniej części kraju i w pasie nadmorskim. W centrum Polski do uprawy należy wybierać zdecydowanie ciepłe i osłonięte stanowiska. Odmiana 'Aurea Nana' jest polecana do sadzenia w małych ogrodach przydomowych, ogrodach skalnych i wrzosowatych. Z powodzeniem może być uprawiana w pojemnikach jako dekoracja balkonów i tarasów. Odmiana wyróżniona prestiżową nagrodą Award of Garden Merit w 1993r.

autorzy opisu tekstowego: Wiesław Szydło; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie

pierwsza publikacja: Seneclauze 1867

grupa roślin

iglaste

grupa użytkowa

iglaste

forma	krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	jajowaty
docelowa wysokość	od 1 m do 2 m
barwa liści (igieł)	żółte, złociste
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
nastonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa
walory	ciekawy pokrój ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe ogrody skalne ogrody orientalne rabaty pojemniki, balkony, tarasy w grupach
nagrody	Award of Garden Merit - 1993r.
strefa	6b

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

Producenci *Platycladus orientalis* 'Aurea Nana' w Polsce

BYCZKOWSCY Szkółka Krzysztof Byczkowski
 CIEPŁUCHA Gospodarstwo Szkółkarskie
 CYRZAN Szkołki Drzew i Krzewów Ozdobnych
 DAMMERA Wanda Jąkałska Szkółka Roślin Ozdobnych
 DĘBSCY Agnieszka i Piotr Gospodarstwo Ogrodniczo-Rolne
 DĘBSKA Jolanta, DĘBSKI Tomasz Gospodarstwo Szkółkarskie
 DUET s.j., Konopka, Pełka
 FRYSZKOWSCY Szkółka Drzew i Krzewów
 GRĄBCZEWSKI Jacek Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 GRĄBCZEWSKI Wojciech - Szkółka Runów
 GREEN MARKET Sp. z o.o. Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 GURSZTYN Szkółka Sp. z o.o. Sp. K.
 IGLAK Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 KAŁUZIŃSKA Wiesława Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych „Dendrofarmia”

KAPIAS Wojciech Gospodarstwo Rolno-Szkółkarskie
KORDUS Szkółkarstwo Ozdobne
KRYT M.M. Młody Materiał Szkółkarski Marcin KRYT
KUBIK Szkołka Krzewów Ozdobnych
KUROWSCY Szkołki
ŁAZUCCY Gospodarstwo Szkółkarskie
MARKFLOR Szkołka Drzew i Krzewów
MYKITA i SZYMAŃSKI Szkołka Roślin Ozdobnych
PARK - M Produkcja Roślin Krzysztof Mróz
PIASECZNA Karolina Gospodarstwo Szkółkarskie sadzonkiwp9.pl
PIECH Szkołka
POTRZEBOWSKI Andrzej Gospodarstwo Szkółkarskie
PUDEŁEK Eugeniusz Szkołka Krzewów Ozdobnych
SKIBICCY Gospodarstwo Sadowniczo Szkółkarskie
SŁOTA Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
SMOLIN Jerzy Gospodarstwo Rolniczo-Ogrodnicze Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
SZEWCZYK Maria i Janusz Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
SZKLARZEWSKY Marzena i Józef Gospodarstwo Szkółkarskie „Świat Zieleni”
SZMIT Szkołka
SZYMANOWSKI Bartłomiej Szkołka Krzewów Ozdobnych „Szymanowski”
WALASZCZYK mgr inż. Aleksander mgr inż. Marcin Szkołka Krzewów Ozdobnych
WAWRUCH Ryszard, Pelc Krzysztof Szkołka Roślin Owocowych i Ozdobnych w Pojemnikach „Józefina”
WAŻYŃSCY Szkołki Roślin Ozdobnych
WYSOKA Piotr Jaskulski Szkołka Roślin Ozdobnych
ZYMON Szkołka Krzewów Ozdobnych

