

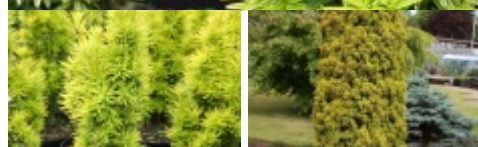
# *Taxus baccata* 'Fastigiata Aurea'

cis pospolity 'Fastigiata Aurea'

Grupa Fastigiata



(C) fot. Monika Pawlonka



Stara odmiana o kolumnowym pokroju i raczej wolnym tempie wzrostu, notowana w literaturze ogrodniczej już w 1867 roku. Po 10 latach uprawy rośliny dorastają do 1,5 m wysokości i 0,6 m średnicy. Stare egzemplarze osiągają do 5 m wysokości. Wszystkie pędy są wzniesione, wyprostowane, sztywne, równoległe ułożone i pokryte błyszczącymi, złocistożółtymi igłami do 2-3 cm długości i około 2 mm szerokości. Igły są ułożone niemal prostopadłe w stosunku do pędów, okalając je równomiernie. Ponieważ odmiana ta była przez lata rozmnażana generatywnie na rynku spotykane są jej różne sporty, które mogą się różnić tempem wzrostu, szerokością i płcią. Dlatego często w literaturze jest opisywana jako grupa Fastigiata Aurea. Cis do uprawy wymaga gleb dosyć żyznych, próchnicznych i umiarkowanie wilgotnych, ale z powodzeniem znosi także okresy suszy. Nie rośnie na glebach zimnych, kwaśnych i podmokłych a także na suchych glebach piaszczystych. W czasie ostrych zim może przemarzać lub wysychać, szczególnie od strony południowej, dlatego do jego uprawy lepiej wybierać stanowiska półcieniste a nawet cieniste (ewentualnie cieniować w okresie mroźnych zim). Krzewy odmiany 'Fastigiata Aurea' są polecane do sadzenia w małych ogrodach, gdzie dobrze prezentują się sadzone pojedynczo, lub w grupach, w kompozycjach z innymi roślinami iglastymi, a także w formie szpalerów. W uprawie warto zwrócić uwagę na miseczniki, które chętnie opanowują rośliny.

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	kolumnowy
docelowa wysokość	od 3 m do 5 m
barwa liści (igieł)	żółte, złociste
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
owoce	czerwone ozdobne i jadalne
nasłonecznienie	stanowisko cieniste stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	próchniczna
walory	ciekawy pokrój ozdobne owoce ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe szpaler pojemniki, balkony, tarasy w grupach soliter (pojedynczo)
strefa	6b

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

## Producenci *Taxus baccata* 'Fastigiata Aurea' w Polsce

BOJANOWSKI Michał Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych i Zalesieniowych  
 BYCZKOWSCY Szkołka Krzysztof Byczkowski  
 CYRZAN Szkołki Drzew i Krzewów Ozdobnych  
 DZIAK Renata i Janusz Szkołka Drzewek i Krzewów Ozdobnych  
 FRYSZKOWSCY Szkołka Drzew i Krzewów  
 JURGIELEWICZ Gospodarstwo Szkołkarskie  
 KORDUS Szkołkarstwo Ozdobne  
 MARKFLOR Szkołka Drzew i Krzewów  
 PARK - M Produkcja Roślin Krzysztof Mróz  
 PAWLAK Mariusz Szkołka Krzewów Ozdobnych

PUDEŁKO Danuta Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych  
SUTKOWSCY Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych  
SZMIT Szkółka  
SZYMANOWSKI Bartłomiej Szkółka Krzewów Ozdobnych „Szymanowski”  
WAWRUCH Ryszard, Pelc Krzysztof Szkółka Roślin Owocowych i Ozdobnych w Pojemnikach „Józefina”  
WAŻYŃSCY Szkółki Roślin Ozdobnych  
WYSOKA Piotr Jaskulski Szkółka Roślin Ozdobnych  
ZDUNEK Szkółka  
ZIELONE WZGÓRZE Szkółka Roślin Ozdobnych Anna Wójcik-Kager  
ŻYWOTNIK Zakład Szkółkarski Edward Tuczyński

