

Taxus baccata 'Fastigiata Robusta'

cis pospolity 'Fastigiata Robusta'

Grupa Fastigiata



(C) fot. Monika Pawlonka



Ciekawa odmiana, szwajcarskiego pochodzenia, znaleziona około 1940 roku. Jest ona ogólnie podobna do popularnej odmiany 'Fastigiata' ale ma bardziej wąskokolumnowy pokrój i silniejszy wzrost, osiągając w wieku 10 lat do 2 m wysokości i 0,4 m średnicy. Stare egzemplarze osiągają do 5 m wysokości. Wszystkie pędy są wzniesione, wyprostowane, sztywne, równoległe ułożone i pokryte błyszczącymi, ciemnozielonymi igłami do 3 cm długości i około 3 mm szerokości. Igły są ułożone niemal prostopadle w stosunku do pędów, okalając je równomiernie. Odmiana ta jest żeńska i zawiera bardzo dużo nasion pokrytych czerwoną (jadalną!) osnówką. 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 Robusta' są polecane do małych ogrodów, gdzie dobrze prezentują się sadzone pojedynczo lub w kompozycjach z innymi roślinami iglastymi oraz do uprawy pojemnikowej na balkonach i tarasach, szczególnie o wystawie północnej. W uprawie warto zwrócić uwagę na miseczniki, które chętnie opanowują rośliny. Odmiana wyróżnia się lepszą mrozoodpornością w stosunku do odmiany 'Fastigiata'.

autorzy opisu tekstowego: Wiesław Szydło; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie odkrywca, hodowca (selekcjoner): Herman Zulauf Szwajcaria

grupa roślin iglaste

grupa użytkowa iglaste

forma początkowo krzew - później drzewo

siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	kolumnowy
docelowa wysokość	od 3 m do 5 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
owoce	czerwone ozdobne i jadalne
nastłonecznienie	stanowisko cieniste stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	próchniczna
walory	ciekawy pokrój 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 Robusta' w Polsce

ACROCONA Szkołki Drzew i Krzewów Ozdobnych
 BYCZKOWSCY Szkołka Krzysztof Byczkowski
 CIEPŁUCHA Gospodarstwo Szkołkarskie
 CYRZAN Szkołki Drzew i Krzewów Ozdobnych
 DAMMERA Wanda Jąkańska Szkołka Roślin Ozdobnych
 DĘBSKA Jolanta, DĘBSKI Tomasz Gospodarstwo Szkołkarskie
 FRYSZKOWSCY Szkołka Drzew i Krzewów
 HAJDROWSKI Bogdan Szkołka Krzewów Ozdobnych i Róż
 HOMA-KOSAKOWSKA Krystyna, Homa Emil, Kosakowski Krystian Szkołka Roślin Ozdobnych
 HORTENSJE.PL Łukasz Pełka
 JURGIELEWICZ Gospodarstwo Szkołkarskie
 KAPIAS Wojciech Gospodarstwo Rolno-Szkołkarskie
 KONIECZKO Szkołka Drzew i Krzewów Owocowych oraz Ozdobnych Piotr Konieczko
 KUJAWA Andrzej Szkołka „Bąblin”

MARCINKÓW Izabela i Paweł Gospodarstwo Szkółkarskie
PARK - M Produkcja Roślin Krzysztof Mróz
PAWLAK Mariusz Szkółka Krzewów Ozdobnych
PIĄTKOWSKI Karol J. - Szkółka Drzew i Krzewów
PUDEŁKO Antoni Szkółka Krzewów Ozdobnych
SUTKOWSCY Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych
ULIŃSCY Szkółkarstwo Ozdobne
WALASZCZYK mgr inż. Aleksander mgr inż. Marcin Szkółka Krzewów Ozdobnych
WAWRUCH Ryszard, Pelc Krzysztof Szkółka Roślin Owocowych i Ozdobnych w Pojemnikach „Józefina”
WAŻYŃSCY Szkółki Roślin Ozdobnych
WYSOKA Piotr Jaskulski Szkółka Roślin Ozdobnych
ZDUNEK Szkółka

