

# Taxus baccata

cis pospolity



Krajowy gatunek, objęty częściową ochroną, tworzący wolno rosnące drzewa lub duże krzewy, które w wieku 30 lat osiągną około 3-4 m wysokości. Stare drzewa w klimacie Polski dorastają do 8-15 m wysokości. Pokrój młodych roślin jest stożkowy a w starszym wieku zaokrąglony. Igły zimozielone, ułożone grzebieniasto, ciemnozielone, mają 2-3 cm długości i do 2,5 mm szerokości. Rośliny dwupienne. U okazów żeńskich liczne „owoce” pokryte czerwoną (jadalną!) osnówką. Osnówki wybarwiają się na czerwono na przełomie VIII/IX i opadają na ziemię. Są one bardzo chętnie zjadane przez ptaki. Cis do uprawy wymaga gleb dość 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). Ponieważ świetnie znosi cięcie i strzyżenie jest podstawową rośliną na formowane żywopłoty i strzyżone figury ogrodowe, szczególnie w zachodniej części Polski.

autorzy opisu tekstowego: Wiesław Szydło; Związek Szkółkarzy Polskich

zasięg geograficzny	Europa, północna Afryka, Kaukaz, zachodnia Azja
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	małe drzewo lub duży krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	szerokostożkowy
docelowa wysokość	od 5 m do 10 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
owoce	czerwone
nastłonecznienie	stanowisko cieniste stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne podłoże wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	próchniczna

walory	ozdobne owoce ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe żywopłot soliter (pojedynczo)
strefa	6b

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

## Producenci *Taxus baccata* w Polsce

ACROCONA Szkółki Drzew i Krzewów Ozdobnych  
 BOJANOWSKI Michał Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych i Zalesieniowych  
 BYCZKOWSCY Szkółka Krzysztof Byczkowski  
 DAMMERA Wanda Jąkalska Szkółka Roślin Ozdobnych  
 DĘBSCY Agnieszka i Piotr Gospodarstwo Ogrodniczo-Rolne  
 FRYSZKOWSCY Szkółka Drzew i Krzewów  
 HAJDROWSKI Bogdan Szkółka Krzewów Ozdobnych i Róż  
 HORTULUS Piotr Bigoński Gospodarstwo Rolne Szkółka Roślin Ozdobnych  
 KAPIAS Wojciech Gospodarstwo Rolno-Szkółkarskie  
 KONIECZKO Szkółka Drzew i Krzewów Owocowych oraz Ozdobnych Piotr Konieczko  
 KRYT M.M. Młody Materiał Szkółkarski Marcin KRYT  
 KRZYSIAK Andrzej Gospodarstwo Szkółkarskie  
 KUJAWA Andrzej Szkółka „Bąblin”  
 ŁAPIŃSKI Marta Olęcka Szkółka Drzewa i Krzewy Ozdobne  
 PARK - M Produkcja Roślin Krzysztof Mróz  
 PIECH Szkółka  
 PUDEŁKO Antoni Szkółka Krzewów Ozdobnych  
 SKIBICCY Gospodarstwo Sadowniczo Szkółkarskie  
 SŁOTA Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych  
 SUTKOWSCY Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych  
 SZMIT Szkółka  
 WAWRUCH Ryszard, Pelc Krzysztof Szkółka Roślin Owocowych i Ozdobnych w Pojemnikach „Józefina”  
 WAŻYŃSCY Szkółki Roślin Ozdobnych  
 ZDUNEK Szkółka  
 ZIELONE WZGÓRZE Szkółka Roślin Ozdobnych Anna Wójcik-Kager