

# *Pinus thunbergii*

sosna Thunberga



(C) fot. Grzegorz Falkowski



Japoński gatunek sosny, wprowadzony do uprawy w Europie w 1852 roku (Holandia), tworzący średniej wielkości drzewa osiagające w ojczyźnie do 30 metrów wysokości. Pokrój młodych roślin szerokokostkowy, w starszym wieku nieregularny z lekko przewisającymi gałęziami. Kora ciemna, brązowo-czarna, popękana. Igły zebrane po dwie (czasem trzy) w pęczku, ciemnozielone, grube i sztywne, do 15 cm długości. Szyszki małe osiagające do 6 cm długości i 4 cm średnicy. Występują pojedynczo lub w dużych skupiskach na gałęziach. Gatunek o małych wymaganiach uprawowych, dobrze rosnący nawet na wydmach. W Japonii często sadzony w miejscach świętych oraz wykorzystywany do tworzenia drzewek bonsai. Stanowisko do uprawy powinno być zdecydowanie słoneczne. Polecany do uprawy w łagodniejszym klimacie morskim. W Polsce gatunek nie jest w pełni mrozoodporny.

autorzy opisu tekstowego: Wiesław Szydło; Związek Szkółkarzy Polskich

zasięg geograficzny	Japonia i południowa Korea
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	drzewo
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	drzewiasty rozłożysty stożkowy

docelowa wysokość	powyżej 20
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
owoce	szyszki, szyszkojagody
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże suche podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	piaszczysta przeiętna ogrodowa
walory	ciekawy pokrój ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe ogrody orientalne
strefa	6a

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



## Producenci *Pinus thunbergii* w Polsce

BOJANOWSKI Michał Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych i Zalesieniowych  
HORTULUS Piotr Bigoński Gospodarstwo Rolne Szkołka Roślin Ozdobnych