

# *Pinus sylvestris* 'Aurea Nisbet'

sosna pospolita 'Aurea Nisbeth'



(C) fot. Gabriel Tomżyński



Odmiana sosny pospolitej o barwie igieł zmieniającej się z zielonej na żółtą w czasie zimy. Początkowo rośnie w formie gęstego stożka lub kuli. Później korona staje się luźniejsza. Po kilkunastu latach dorosnie do 5-6 m wysokości i 2-3 m średnicy. Igiły sztywne, zebrane po dwie, długości 4-5, lekko skrzycone, matowozielone, niekiedy szarozielone, w okresie zimy intensywnie żółte. Zmiana barwy następuje po pierwszych przymrozkach i cofa się wiosną, kiedy drzewo zaczyna wegetację. W okresie lata nie odróżnia się zabarwieniem od zielonych odmian sosny pospolitej. Szyszki niewielkie, 3-7 cm długości, po dojrzeniu szare i matowe, dojrzewają w drugim roku, ale otwierają się w trzecim. Roślina odporna na niskie temperatury i suszę, dość wrażliwa na zanieczyszczenia przemysłowe. Wymaga stanowiska słonecznego. Nie ma specjalnych wymagań glebowych. Najlepiej rośnie na glebach lekkich, piaszczystych, przepuszczalnych, o umiarkowanej wilgotności i dobrze zdrenowanych, o odczynie od lekko kwaśnego po słabo zasadowy. Polecana do większych ogrodów i parków.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Magdalena Tomżyńska

pochodzenie odkrywcą, hodowcą (selekcjoner): Arboretum Trompenburg Rotterdam, Holandia;  
wprowadzenie do handlu: Jeddelloh Nursery 1986 Niemcy (Germany)

grupa roślin iglaste

grupa użytkowa iglaste

forma	drzewo
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	drzewiasty wyprostowany nieregularny stożkowy
docelowa wysokość	od 5 m do 10 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone żółte, złociste
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
owoce	szyszki, szyszkojagody
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	roślina tolerancyjna
pH podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	roślina tolerancyjna
walory	ozdobne owoce roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe parki soliter (pojedynczo)
strefa	4



autor opisu tabelarycznego: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

## Producenci *Pinus sylvestris* 'Aurea Nisbet' w Polsce

SZEWczyk Maria i Janusz Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych  
SZMIT Szkołka  
TOMSZAK Sylwester i Dorota Szkołka Krzewów Ozdobnych