

# *Pinus strobus* 'Macopin'

sosna wejmutka 'Macopin'



(C) fot. Gabriel Tomżyński



Bardzo atrakcyjne, średniej wielkości drzewo o nieregularnym, stożkowatym pokroju. Początkowa rośnie kuliście, potem wytwarza pęd przewodni i zagęszcza się. Roczne przyrosty 10-15 cm. Po 10 latach osiąga 1-1,5 m wys. Igły bardzo dekoracyjne, długie i miękkie, jasne niebieskozielone, zebrane po 5 szt. Często już w młodym wieku wytwarza duże szyszki, które stanowią dodatkową atrakcję. Wymaga stanowiska słonecznego oraz umiarkowanie wilgotnego, dobrze drenowanego podłoża. Wrażliwa na suszę. Do sadzenia w małych ogrodach, w kompozycjach z innymi iglastymi.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Gabriel Tomżyński

pochodzenie	pierwsza publikacja: H. Welch 1979 Manual of Dwarf Conifers; odkrywca, hodowca (selekcjoner): Wm. Gotelli i George Erhle Macopin, New Jersey, USA
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	początkowo krzew - później drzewo
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	szerokostożkowy nieregularny
docelowa wysokość	od 2 m do 3 m
barwa liści (igieł)	szare, niebieskawe, srebrzyste

zimozieloność liści (igieł) igły zimozielone	
owoce	szyszki, szyszkogody ozdobne
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	próchnicza przeiętna ogrodowa
walory	roślina zimozielona ozdobne z liści/igieł ozdobne owoce
zastosowanie	soliter (pojedynczo) ogrody orientalne ogrody wrzosowiskowe ogrody skalne ogrody przydomowe
strefa	5a

autor opisu tabelarycznego: Gabriel Tomżyński, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;



## Producenci *Pinus strobus* 'Macopin' w Polsce

FRYSZKOWSCY Szkołka Drzew i Krzewów  
 NOWACZYK Jolanta i Jan Szkołka Krzewów Ozdobnych  
 TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin  
 ULIŃSCY Szkołkarstwo Ozdobne