

Pinus strobus 'Radiata'

sosna wejmutka 'Radiata'

Synonim łaciński: *Pinus strobus* var. *nana* HORT.



(C) fot. Gabriel Tomżyński

Zwarta, wolnorosnąca odmiana sosny wejmutki o pokroju płaskokulistym. W wieku dziesięciu lat dorasta do 0,7 m wysokości i 1 m średnicy. Stare egzemplarze mają skłonności do wytwarzania przewodnika i zmieniają kształt na bardziej stożkowaty i nieregularny. Pędy sztywne, wzniesione. Igły miękkie, o zróżnicowanej długości, od 7 do 9 cm, niebieskozielone, sztywne (nie obwisające), zebrane po pięć, ułożone na pędzie promieniście. W pełni wytrzymuje niskie temperatury. Wymagania glebowe i wilgotnościowe małe. Do sadzenia na stanowiskach suchych i słonecznych. Doskonała roślina do stosowania w ogrodach skalnych i na wrzosowiskach.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Magdalena Tomżyńska

grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	nieregularny kulisty szerokostożkowy
docelowa wysokość	od 1 m do 2 m
barwa liści (igieł)	szare, niebieskawe, srebrzyste
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne

wilgotność	roślina tolerancyjna
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	roślina tolerancyjna
walory	ciekawy pokrój ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe ogrody skalne ogrody wrzosowiskowe rabaty pojemniki, balkony, tarasy
strefa	5a

autor opisu tabelarycznego: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin;

