

***Pinus strobus* 'Radiata'**

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

sosna wejmutka 'Radiata'



(c) fot. Gabriel Tomżyński
(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin



(c) fot. Monika Pawlonka



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin



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.

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin;

| | |
|------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| grupa roślin | iglaste |
| grupa użytkowa | iglaste |
| forma | krzew |
| siła wzrostu | roślina wolnorosnąca (karłowa) |
| 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 |
| strefa | 5a |

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin;