

***Pinus strobus* 'Torulosa'**
sosna wejmutka 'Torulosa'



(c) fot. Joanna i Bogdan Piech PIECH Szkołka



(c) fot. Joanna i Bogdan Piech PIECH Szkołka



(c) fot. Joanna i Bogdan Piech PIECH Szkołka

Drzewo o gęstej, szerokostozkowatej koronie, w młodości regularnej, później lekko rozwichrzonej. Rośnie dość szybko. Roczny przyrost 30-50 cm. Po 25 latach osiąga spore rozmiary ok. 8 m wysokości. Ozdobą są delikatne, miękkie, długie, skręcone, srebrzystozielone igły oraz lekko pogięte pędy. Igły mają na spodzie dwa białe paski, które na skutek skrętów są dobrze widoczne i nadają drzewu wygląd rośliny dwubarwnej. Odmiana w pełni odporna na niskie temperatury. Wejmutka nie jest szczególnie wymagająca w stosunku do gleby. Najlepiej rośnie na przeciętnych ogrodowych glebach, suchych lub umiarkowanie wilgotnych i przepuszczalnych, o odczynie od lekko kwaśnego, do lekko zasadowego. Do sadzenia na stanowiskach słonecznych. Polecana do większych ogrodów.

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

| | |
|------------------------------------|--|
| grupa roślin | iglaste |
| grupa użytkowa | iglaste |
| forma | drzewo |
| siła wzrostu | wzrost typowy dla gatunku |
| pokrój | drzewiasty wyprostowany nieregularny stozkowy |
| docelowa wysokość | od 5 m do 10 m |
| barwa liści (igieł) | wielobarwne, pstre lub obrzeżone szare, niebieskawe, srebrzyste jasnozielone |
| zimozieloność liści (igieł) | igły zimozielone |
| nasłonecznienie | stanowisko słoneczne |
| wilgotność | roślina tolerancyjna |
| ph podłoża | roślina tolerancyjna |
| rodzaj gleby | roślina tolerancyjna |
| walory | ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona |
| zastosowanie | ogrody przydomowe soliter (pojedynczo) |
| strefa | 5a |

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;