

Rhododendron 'P.M.A. Tigerstedt'

różanecznik 'P.M.A. Tigerstedt'

Grupa Brachycarpum (Tigerstedtii)

Synonim łaciński: *Rhododendron* 'Peter Tigerstedt'



(C) fot. Jan Cieplucha



Zimozielony krzew o luźnym, płaskokulistym pokroju i dość silnym wzroście. Po 10 latach dorasta do około 1,5 m wysokości i 1,6 m szerokości. Liście ciemnozielone, wąskie z jaśniejszym ogonkiem liściowym. Kwiaty białe z ciemniejszym i wyraźnym, oliwkowo brązowym rysunkiem, lejkowate, 5,5 do 7 cm średnicy, zebrane po 14 do 18 sztuk w okazałe, wierzchołkowe kwiatostany. Kwitnie w pierwszej połowie maja. Wymaga stanowisk półcienistych oraz gleb kwaśnych, próchnicznych i umiarkowanie wilgotnych. Bardzo duża mrozoodporność, aż do -36 st.C.!!! Polecany do ogrodów przydomowych i wrzosowiskowych, do nasadzeń nawet w najzimniejszych rejonach naszego kraju.

autorzy opisu tekstowego: Szkółkarstwo Ozdobne ULIŃSCY Danuta Ulińska

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Uosukainen M. Finlandia; wprowadzenie do handlu: 1974
grupa roślin	wrzosowate
grupa użytkowa	różaneczniki wielkokwiatowe
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	płaskokulisty
docelowa wysokość	od 1 m do 2 m

barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście zimozielone
rodzaj kwiatów	pojedyncze kwiatostan
barwa kwiatów	białe
pora kwitnienia	maj
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn kwaśny
rodzaj gleby	próchnicza
walory	ozdobne z kwiatów roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe ogrody wrzosowiskowe rabaty w grupach
strefa	5



autor opisu tabelarycznego: Danuta Ulińska, Szkółkarstwo Ozdobne ULIŃSCY;

Producenci *Rhododendron* 'P.M.A. Tigerstedt' w Polsce

CIEPŁUCHA Gospodarstwo Szkółkarskie