

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