

## **Rhododendron 'Ehrengold'**

### **różanecznik 'Ehrengold'**

Grupa Hybrid



(C) fot. Gabriel Tomżyński

(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMZYNSKI Szkołka Roślin



(C) fot. Gabriel Tomżyński

(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMZYNSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMZYNSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMZYNSKI Szkołka Roślin

Zimozielony krzew o kulistym i zwartym pokroju. Po 10 latach dorasta do 1,3 m wysokości i 1,6m szerokości. Liście żywo zielone, z wierzchu lekko błyszczące. Kwiaty w pąkach łososioworóżowe, po rozwinięciu jasnożółte z łososioworóżową tonacją, zebrane po 15-18 sztuk w efektowne, kuliste kwiatostany. Średnica pojedynczego kwiatu wynosi około 7 cm. Kwitnie długo, ale niezbyt obficie, od drugiej połowy maja. Wymaga stanowisk półcienistych i zacisznych oraz gleb kwaśnych, umiarkowanie wilgotnych i próchnicznych. Mrozoodporność nie jest wystarczająca, dlatego odmiana polecana jest do nasadzeń w cieplejszych rejonach kraju, tylko na stanowiskach osłoniętych i pod dobrym, zimowym okryciem, razem z innymi azaliami i różanecznikami.

autor: Danuta Ulińska, Szkołkarstwo Ozdobne ULIŃSCY;

#### **pochodzenie**

odkrywca, hodowca (selekcjoner): D.G.Hobbie, 1850 Niemcy; wprowadzenie do handlu: 1982

#### **grupa roślin**

wrzosowate

#### **grupa użytkowa**

różaneczniki wielkokwiatowe

#### **forma**

krzew

#### **siła wzrostu**

wzrost typowy dla gatunku

#### **pokrój**

krzaczasty rozłożysty

#### **docelowa wysokość**

od 1 m do 2 m

#### **barwa liści (igieł)**

ciemnozielone

#### **zimozieloność liści (igieł)**

liście zimozielone

#### **rodzaj kwiatów**

pojedyncze

kwiatostan

#### **barwa kwiatów**

żółte

#### **pora kwitnienia**

maj

#### **nasłonecznienie**

stanowisko cieniste

stanowisko półcieniste

#### **wilgotność**

podłoże umiarkowanie wilgotne

#### **ph podłoża**

odczyn kwaśny

#### **rodzaj gleby**

próchniczna

#### **walory**

ozdobne z kwiatów

ozdobne z liści/igieł

roślina zimozielona

#### **zastosowanie**

ogrody przydomowe

parki

ogrody wrzosowiskowe

rabaty

pojemniki

w grupach

#### **strefa**

6a

autor: Danuta Ulińska, Szkołkarstwo Ozdobne ULIŃSCY;