

Rhododendron 'Kalinka'
różanecznik 'Kalinka'

Grupa Yakushimanum



(C) fot. Eugeniusz Pudełek

(c) fot. Eugeniusz Pudełek PUDEŁEK Eugeniusz Szkołka Krzewów Ozdobnych



(C) fot. Monika Pawlonka APZ



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI
Szkołka Roślin

Zimozielony krzew o regularnym, półkulistym i zwartym pokroju. Po 10 latach dorasta do 1 m wysokości i 1,4 m szerokości. Liście bardzo charakterystyczne, ciemnozielone i bardzo błyszczące z wierzchu, pod spodem z ciemnobrązowym kutnerem. Kwiaty w pąkach prawie czerwone, po otwarciu rubinoworóżowe, potem jasnoróżowe z małym, żółtozielonym rysunkiem na jednym płatk, szerokolejkowate, od 5,5 do 6,5 cm średnicy, na brzegach lekko pofalowane, zebrane po 14-17 sztuk w półkuliste, wierzchołkowe kwiatostany. Kwitnie obficie i corocznie w trzeciej dekadzie maja i na początku czerwca. Wymaga stanowisk półcienistych lub zacienionych oraz gleb kwaśnych, umiarkowanie wilgotnych i próchnicznych. Odmiana mrozoodporna, ale wskazane jest lekkie zimowe okrycie. Polecana do nasadzeń w pojemnikach, w ogrodach przydomowych i ogrodach wrzosowiskowych.

autor: Danuta Ulińska, Szkołkarstwo Ozdobne ULIŃSCY;

pochodzenie

odkrywca, hodowca (selekcjoner): Hans Hachmann Barmsted, Niemcy;
wprowadzenie do handlu: 1983

grupa roślin

wrzosowate

grupa użytkowa

różaneczniki wielokwiatowe

forma

krzew

siła wzrostu

roślina wolnorosnąca

pokrój

płaskokulisty

docelowa wysokość

od 0,5 m do 1 m

barwa liści (igieł)

ciemnozielone

zimozieloność liści (igieł)

liście zimozielone

rodzaj kwiatów

pojedyncze
kwiatostan

barwa kwiatów

różowe

pora kwitnienia

maj

nasłonecznienie

stanowisko półcieniste

wilgotność

podłoże umiarkowanie wilgotne

ph podłoża

odczyn kwaśny

rodzaj gleby

próchniczna

walory

ozdobne z kwiatów
roślina zimozielona

zastosowanie

ogrody przydomowe
ogrody wrzosowiskowe
rabaty
w grupach

nagrody

złoty medal BUGA Dusseldorf 1987; złoty medal BUGA Dortmund 1991

strefa

6b

autor: Danuta Ulińska, Szkołkarstwo Ozdobne ULIŃSCY;