

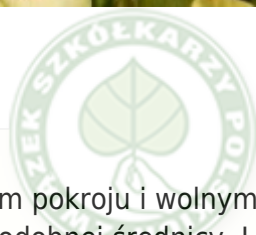
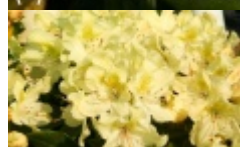
Rhododendron 'George Sand'

różanecznik 'George Sand'

Grupa Hybrid



(C) fot. Piotr Muras



Zimozielony, niski i gęsty krzew o kulistym pokroju i wolnym tempie wzrostu. Po 10 latach uprawy dorasta do około 0,5-0,7 m wysokości i podobnej średnicy. Liście ciemnozielone, lekko błyszczące, lancetowate, skórzaste, od spodu delikatnie jaśniejsze. Kwiaty o średnicy 5-6 cm, w pąku różowe, po otwarciu cytrynowożółte, z wyraźną zielonożółtą cętkowaną plamką na górnym płątku, zebrane po kilka lub kilkanaście sztuk w efektowne wierzchołkowe kwiatostany. Kwitnie obficie na przełomie kwietnia i maja. Preferuje stanowiska półcieniste lub zacienione. Wymaga gleb kwaśnych, umiarkowanie wilgotnych i próchnicznych. Odmiana mrozoodporna, znosi spadki temperatury do -23 st.C. Polecana do sadzenia pojedynczo lub w grupach, w towarzystwie innych różaneczników i azalii, w ogrodach przydomowych i w parkach. Odmiana uzyskana przez polskiego hodowcę Piotra Murasa w 2011 roku.

autorzy opisu tekstowego: GOSPODARSTWO OGRODNICZE Tadeusz Kusibab Tadeusz Kusibab

pochodzenie	polska odmiana odkrywcza, hodowca (selekcjoner): Piotr Muras Polska
grupa roślin	wrzosowate
grupa użytkowa	różaneczniki wielkokwiatowe
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	kulisty

docelowa wysokość	od 0,5 m do 1 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście zimozielone
rodzaj kwiatów	pojedyncze kwiatostan
barwa kwiatów	kremowe białe żółte
pora kwitnienia	kwiecień maj
nasłonecznienie	stanowisko cieniste stanowisko półcieniste
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn kwaśny
rodzaj gleby	próchnicza
walory	ozdobne z kwiatów roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe parki ogrody wrzosowiskowe ogrody orientalne w grupach soliter (pojedynczo)
strefa	6a



autor opisu tabelarycznego: Tadeusz Kusibab, GOSPODARSTWO OGRODNICZE Tadeusz Kusibab;

Producenci *Rhododendron* 'George Sand' w Polsce

CIEPŁUCHA Gospodarstwo Szkółkarskie
PLANTIN spółka z ograniczoną odpowiedzialnością