

Rhododendron GEISHA ORANGE 'Satschiko'

Synonim lac.: *Rhododendron* 'Geisha Orangerot'

nazwa handlowa: *Rhododendron* GEISHA ORANGE

nazwa hodowlana: *Rhododendron* 'Satschiko'

azalia GEISHA ORANGE 'Satschiko'

Synonim pol.: azalia 'Geisha Orangerot'

Grupa Japanese Azalea (ind. Kurume Azalea &Kaempferi Azalea)



(C) fot. Monika Pawlonka



(C) fot. Eugeniusz Pudełek

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

Półzimozielony, niski, zwarty krzew o pokroju kulistym, spłaszczonym. Po 10 latach dorasta do 0,4 m wysokości i 0,8 m szerokości. Liście żywo zielone i błyszczące, zimą utrzymujące się na krzewie. Kwiaty ceglastopomarańczowe z czerwonym odcieniem, na słońcu blednące, zebrane po 2-4 sztuki w efektowne, wierzchołkowe kwiatostany. Średnica pojedynczego kwiatu wynosi od 4 do 4,4 cm. Kwitnie bardzo obficie i dość późno, od końca maja do pierwszej dekady czerwca. Wymaga stanowisk słonecznych lub półcienistych oraz gleb kwaśnych, wilgotnych i próchnicznych. Mrozoodporność dobra, ale zaleca się sadzenie w miejscach zacisznych i osłoniętych oraz dobre okrycie na zimę. Bardzo ładna odmiana o rzadko spotykanej barwie kwiatów, polecana do nasadzeń w ogrodach przydomowych i w ogrodach japońskich, w towarzystwie innych azalii i karłowatych różaneczników.

autor: Danuta Ulińska, Szkółkarstwo Ozdobne ULIŃSCY;

pochodzenie

odkrywca, hodowca (selekcjoner): W.Arends Niemcy; wprowadzenie do handlu: 1971

grupa roślin

wrzosowate

grupa użytkowa

azalie japońskie

forma

krzew

siła wzrostu

roślina wolnorosnąca (karłowa)

pokrój

poduszkowaty

docelowa wysokość

od 0,2 m do 0,5 m

barwa liści (igieł)

ciemnozielone

zimozieloność liści (igieł)

liście półzimozielone

rodzaj kwiatów

pojedyncze

kwiatostan

barwa kwiatów

pomarańczowe

pora kwitnienia

maj

nasłonecznienie

stanowisko półcieniste

stanowisko słoneczne

wilgotność

podłoże umiarkowanie wilgotne

ph podłoża

odczyn kwaśny

rodzaj gleby

próchniczna

walory

ozdobne z kwiatów

zastosowanie

ogrody przydomowe

ogrody skalne

ogrody wrzosowiskowe

ogrody orientalne

rabaty

pojemniki

w grupach

AGM 2002;

6b

autor: Danuta Ulińska, Szkółkarstwo Ozdobne ULIŃSCY;

