

Rhododendron 'Lidia'

azalia 'Lidia'


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



Polska odmiana azalii japońskiej tworząca niskie, karłowe, ale szeroko rozrastające się krzewy, które mogą pełnić funkcję roślin okrywowych. Tworze liczne płasko ułożone pędy pokryte drobnymi, zimozielonymi liśćmi o ciemnozielonej barwie. Krzew dorasta do 20 cm wysokości. Zakwita w maju tworząc lejkowate, pomarańczowoczerwone kwiaty zebrane na szczytach pędów po kilka w luźnych kwiatostanach. Kwitnie bardzo obficie. Wymaga gleby kwaśnej, próchnicznej, przepuszczalnej i stale umiarkowanie wilgotnej. Stanowiska słoneczne do półcienistych. Odmiana przeznaczona do sadzenia na wrzosowiskach w ogrodach skalnych oraz w stylu orientalnym. Ładnie komponuje się z niskimi roślinami iglastymi. Odmiana zgłoszona w 2018 r. do Konkursu Roślin Nowości 26 Międzynarodowej Wystawy 'Zieleń to Życie' w Warszawie przez Gospodarstwo Rolniczo-Ogrodnicze Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych Jerzy SMOLIN.

autor: , Związek Szkółkarzy Polskich;

pochodzenie

 polska odmiana
odkrywca, hodowca (selekcjoner): Jerzy Smolin Polska; wprowadzenie do handlu: Gospodarstwo Rolniczo-Ogrodnicze Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych Jerzy SMOLIN 2018

grupa roślin

wrzosowate

grupa użytkowa

azalie japońskie

forma

krzew

siła wzrostu

wzrost typowy dla gatunku

pokrój

krzewiasty rozłożysty

docelowa wysokość

od 0,2 m do 0,5 m

barwa liści (igieł)

ciemnozielone

zimozieloność liści (igieł)

liście zimozielone

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

przeiętna ogrodowa
próchniczna

walory

ciekawy pokrój
ozdobne z kwiatów
roślina zimozielona

zastosowanie

ogrody przydomowe
roślina okrywowa
ogrody skalne
ogrody wrzosowiskowe
ogrody orientalne
rabaty
w grupach

strefa

6b

autor: , Związek Szkółkarzy Polskich;

