

Rudbeckia fulgida 'Little Goldstar' PBR
rudbekia błyskotliwa 'Little Goldstar'



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin

(C) fot. VITROFLORA

(c) fot. VITROFLORA VITROFLORA Grupa Producentów Sp. z o.o.

(C) fot. VITROFLORA

(c) fot. VITROFLORA VITROFLORA Grupa Producentów Sp. z o.o.

Bylina o zwartym, kępiastym pokroju osiągająca wysokość do 40 cm. Pędy sztywne, wyprostowane. Liście łodygowe lancetowate, odziomkowe znacznie większe łopatkowate, ciemnozielone. Koszyczki kwiatowe liczne, duże średnicy 8-12 cm, umieszczone na szczytach pędów głównych oraz bocznych. Kwiaty języczkowe, których może być od 8 do 14, żółte, umieszczone w jednym zewnętrznym okółku. Kwiaty rurkowe ciemnobrązowe osadzone w centralnej części na mocno wypukłym dnie kwiatostanowym. Kwitnie bardzo obficie od końca czerwca lub początku lipca aż do mrozów. Odmiana odporna na niskie temperatury. Roślina mało wymagająca co do rodzaju podłoża, rośnie niemal w każdej umiarkowanie wilgotnej glebie o odczynie lekko kwaśnym. Wymaga stanowiska słonecznego. Polecana do sadzenia na rabatach w ogrodach przydomowych oraz zieleni osiedlowej. Bardzo dobra do sadzenia w pojemnikach. Kwiaty nadają się do bukietów. Odmiana otrzymana w 2011 przez Georga G. Uebelharta w Jelitto Staudensamen GmbH, wprowadzona do handlu w tym samym roku przez Jelitto Seeds. Opracowano na podstawie formularza Konkursu Roślin - Nowości 2012; zgłaszający: Gospodarstwo Specjalistyczne PANEK Dariusz Panek

autor: , Związek Szkółkarzy Polskich;

pochodzenie

odkrywca, hodowca (selekcjoner): Georg G. Uebelhart - Jelitto Staudensamen GmbH (2011) Niemcy; wprowadzenie do handlu: Jelitto Seeds 2011 Niemcy

grupa roślin

byliny

grupa użytkowa

byliny

forma

bylina

siła wzrostu

wzrost typowy dla gatunku

pokrój

kępiasty
krzewiasty wyprostowany

docelowa wysokość

od 0,2 m do 0,5 m

barwa liści (igieł)

ciemnozielone

zimozieloność liści (igieł)

liście opadające na zimę

rodzaj kwiatów

kwiatostan

barwa kwiatów

żółte

pora kwitnienia

czerwiec
lipiec
sierpień
wrzesień
październik

nasłonecznienie

stanowisko słoneczne

wilgotność

roślina tolerancyjna

ph podłoża

odczyn lekko kwaśny do obojętnego

rodzaj gleby

roślina tolerancyjna

walory

ozdobne z kwiatów

zastosowanie

ogrody przydomowe
zielen publiczna
rabaty
pojemniki, balkony, tarasy
kwiaty cięte

nagrody

2012 - Brązowy Medal na Wystawie ZIELEŃ TO ŻYCIE, Warszawa

strefa

5a

autor: , Związek Szkółkarzy Polskich;

