

# Aster novi-belgii 'Brigitte'

aster nowobelgijski 'Brigitte'

nazwa hodowlana: *Dasbri*

Jedna z nowych odmian astra nowobelgijskiego, wyselekcjonowana w Danii, zaliczana do serii Mystery Lady. Rośnie umiarkowanie. W zależności od warunków uprawy osiąga 60-70 cm wysokości. Rozrasta się za pomocą podziemnych rozłogów. Pędy proste, u góry rozgałęzione. Liście lancetowate, ciemnozielone. Koszyczki kwiatowe pełne, o średnicy 3 cm, przypominają kwiaty pomponowe. Kwiaty języczkowate różowe, ułożone na brzegach kwiatostanu. Kwiaty rurkowate w środku kwiatostanu zredukowane, zakryte kwiatami języczkowatymi, dzięki czemu cały kwiatostan ma jednolitą barwę, nieco ciemniejszą w środku. Kwitnie w IX, X. Wymagania glebowe przeciętne. Najlepiej rośnie na glebach żyznych, umiarkowanie wilgotnych, przepuszczalnych, na stanowiskach słonecznych. Znosi krótkotrwałe okresy suszy. Źle rośnie na glebach słabych i stale suchych. W takich warunkach rośliny należy systematycznie podlewać. Ze względu na niewielkie rozmiary nie wymaga podpór. Odmiana polecana do tworzenia niższych piętér rabat bylinowych w barwnych, jesiennych kompozycjach w ogrodach przydomowych, do uprawy na cmentarzach, a nawet w pojemnikach. Podobnie jak inne astry jesienne wymaga odmładzania co kilka lat.

autorzy opisu tekstowego: Adam Marosz; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Bent Juhl Jensen Dania
grupa roślin	byliny
grupa użytkowa	byliny
forma	bylina
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	kępiasty
docelowa wysokość	od 0,5 m do 1 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pełne
barwa kwiatów	różowe
pora kwitnienia	wrzesień październik
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	roślina tolerancyjna



rodzaj gleby	przeciętna ogrodowa próchniczna gliniasta
walory	ozdobne z kwiatów
zastosowanie	ogrody przydomowe ogrody wrzosowiskowe rabaty pojemniki, balkony, tarasy kwiaty cięte w grupach
strefa	5

autorzy opisu tabelarycznego: Adam Marosz; , Związek Szkółkarzy Polskich;

## **Producenci *Aster novi-belgii* 'Brigitte' w Polsce**

BARCIKOWSCY Elżbieta i Włodzisław Szkółka Bylin, Traw, Paproci, Ziół i Krzewów  
DĄBROWSCY Olga i Marcin Szkółka Bylin

