

# Aster novi-belgii 'Royal Blue'

aster nowobelgijski 'Royal Blue'

Odmiana astra nowobelgijskiego znana w uprawie od ponad 30 lat, wyhodowana w Anglii. Rośnie umiarkowanie silnie. W zależności od warunków uprawy osiąga od 80 do 120 cm wysokości. Rozrasta się za pomocą podziemnych rozłogów. Pędy wyprostowane, u góry rozgałęzione. Liście lancetowate, ciemnozielone. Koszyczki kwiatowe duże, o średnicy 3,5 cm. Kwiaty języczkowate intensywnie wybarwione w pąkach ciemnofioletowe, rozwinięte jasnofioletowe, ułożone na brzegach kwiatostanu. Kwiaty rurkowate żółte, umieszczone w centrum, ujawniają się stopniowo, w miarę rozwijania się kwiatostanów. 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. Rośliny sadzone na glebach żyznych mogą wymagać podpór zabezpieczających przed wyleganiem na skutek silniejszych podmuchów wiatru lub obfitych opadów deszczu. Delikatnie przycięte pod koniec maja osiągną mniejsze rozmiary, ale zakwitną później, w październiku. Odmiana odporna na mróz, polecana do uprawy w całej Polsce. W czasie kwitnienia bardzo dekoracyjna ze względu na wyraźną i mocną barwę kwiatów. Polecana do tworzenia zestawień z innymi odmianami astrów w kontrastujących kolorach. Nadaje się na kwiat cięty, jako dodatek do bukietów. Podobnie jak inne astrы jesienne wymaga odmładzania co kilka lat.

autorzy opisu tekstowego: Adam Marosz; Związek Szkółkarzy Polskich

|                             |                           |
|-----------------------------|---------------------------|
| grupa roślin                | byliny                    |
| grupa użytkowa              | byliny                    |
| forma                       | bylina                    |
| siła wzrostu                | wzrost typowy dla gatunku |
| pokrój                      | krzewiasty wyprostowany   |
| docelowa wysokość           | od 0,5 m do 1 m           |
| barwa liści (igieł)         | ciemnozielone             |
| zimozieloność liści (igieł) | liście opadające na zimę  |
| rodzaj kwiatów              | kwiatostan                |
| barwa kwiatów               | fioletowe                 |
| pora owocowania             | wrzesień<br>październik   |
| nasłonecznienie             | stanowisko słoneczne      |
| wilgotność                  | roślina tolerancyjna      |
| ph podłoża                  | roślina tolerancyjna      |
| rodzaj gleby                | roślina tolerancyjna      |

|              |   |
|--------------|---|
| walory       | ozdobne z kwiatów                           |
|              | ogrody przydomowe                           |
|              | parki                                       |
| zastosowanie | zieleń publiczna                            |
|              | kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) |
|              | rabaty                                      |
|              | w grupach                                   |
| strefa       | 5   |

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

## **Producenci *Aster novi-belgii* 'Royal Blue' w Polsce**

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

