

Aster 'Blue Boy'

aster 'Blue Boy'

Synonim pol.: marcinki 'Blue Boy'

Grupa Dumosus

Ta roślina nie ma jeszcze galerii zdjęć.

Krzaczasta, trwała odmiana rozrastająca się przez krótkie, podziemne rozłogi. Tworzy zwarte, ciemnozielone, półkuliste kępy, wysokości 30 cm. Pędy sztywne, silnie rozgałęzione. Liście wąskolancetowate, siedzące, całobrzegie. Wspaniale prezentuje się w okresie kwitnienia - od sierpnia do października, kiedy rośliny pokryte są koszyczkami kwiatowymi. Koszyczki - średnicy 3-4 cm, złożone z jasnych, lawendowoniebieskich kwiatów języczkowatych, otaczających żółte kwiaty rurkowate, osadzone na długich, ulistnionych szypułkach, zebrane w luźne, silnie rozgałęzione, baldachokształtne wiechy. Barwne kwiaty zwabiają tysiące pszczoł i motyli. Aster preferujący miejsca słoneczne lub lekko ocienione, gleby żyzne, próchniczne, dostatecznie wilgotne i przepuszczalne, o odczynie zasadowym. Nie lubi nadmiaru wilgoci w podłożu, zwłaszcza zimą. Wiosną i latem, w czasie długotrwałej suszy i upałów, rośliny wymagają systematycznego podlewania. Odmładzanie roślin, co 3-4 lata, poprawia ich kondycję i kwitnienie. Po przekwitnięciu należy przyciąć nadziemne części roślin, a gdy są porażone przez choroby - spalić. Odmiana odporna na mróz. Rozmnażana wegetatywnie przez podział roślin matecznych wczesną wiosną lub sadzonki wierzchołkowe w maju-czerwcu. Szczególnie polecana do ogrodów nieformalnych - wiejskich i naturalistycznych. Nadaje się do sadzenia w większych grupach, w ogrodach skalnych i na rabatach, zwłaszcza w towarzystwie traw ozdobnych i kwitnących w tym samym czasie bylin. Można wykorzystać ją do ożywiania nieco monottonnych nasadzeń z iglaków i krzewów liściastych, które kwitły wcześniej - wiosną. Efektowna roślina obwódkowa. Ładnie prezentuje się w pojemnikach: skrzynkach, donicach i misach. Kwiaty można ścinać do wazonu. Ze względu na zwarty pokrój doskonale pełni funkcję rośliny okrywowej. Utworzy wówczas efektowny, jasnoniebieski kobierzec. Zalecana gęstość sadzenia: 7-9 sztuk na m².

autorzy: Ewa Chojnowska; , Związek Szkółkarzy Polskich;

grupa roślin	byliny
grupa użytkowa	byliny
forma	bylina
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca (karłowa)
pokrój	kępiasty
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	niebieskie
pora kwitnienia	sierpień wrzesień październik
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn zasadowy
rodzaj gleby	próchniczna
walory	ozdobne z kwiatów
zastosowanie	ogrody przydomowe roślina okrywowa kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) rabaty pojemniki kwiaty cięte w grupach
strefa	4

autorzy: Ewa Chojnowska; , Związek Szkółkarzy Polskich;

