

# Monarda BALMY ROSE 'Balbalmose'

pysznogłówka BALMY ROSE 'Balbalmose'

nazwa handlowa: *Monarda* BALMY ROSE nazwa hodowlana: *Monarda* 'Balbalmose'

Aromatyczna bylina dekoracyjna ze względu na jaskraworóżowe kwiaty przyciągające liczne owady zapylające. Odmiana z serii BALMY, charakteryzująca się kompaktowym, bardzo zwartym pokrojem oraz intensywnie różowymi kwiatami. Tworzy krótkie podziemne kłącza, za pomocą których się rozrasta. Osiąga zaledwie 30 cm wysokości. Łodygi proste, sztywne, liście ciemnozielone, jajowate do lancetowatych, zaostrome na wierzchołkach, ułożone w parach naprzeciw siebie oraz nakrzyżlegle. Kwiaty rurkowate, dwuwargowe, jaskraworóżowe, zebrane w główkowate kwiatostany o średnicy około 5 cm na szczytach łodyg oraz w kątach górnych liści. Kwiatostany od spodu z fioletowozielonymi, całobrzegimi podsadkami, czyli barwnymi liśćmi podkwiatostanowymi, przypominającymi płatki kwiatów. Roślina kwitnie obficie od lipca do września. Ścinanie przekwitłych kwiatostanów stymuluje roślinę do tworzenia kolejnych pąków kwiatowych. Odmiana sterylna, nie tworzy nasion. Kwiaty są oblatywane przez różne gatunki owadów zapylających — pszczoły, trzmiele, ćmy i motyle. Roślina łatwa w uprawie. Preferuje gleby przepuszczalne, piaszczysto-gliniaste, umiarkowanie wilgotne, stanowiska słoneczne. Jest odporna na mróz oraz wykazuje podwyższoną tolerancję na porażenie przez mączniaka. Odmiana polecana do sadzenia na rabatach, bylinowych łąkach kwietnych, w kompozycjach naturalistycznych, tworzonych w ogrodach przydomowych, osiedlowych, na działkach oraz w zieleni publicznej. Nadaje się do uprawy w pojemnikach na słonecznych balkonach i tarasach.

autorzy opisu tekstowego: Wojciech Górka; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Scott C. Trees USA; wprowadzenie do handlu: Ball Horticultural Company
grupa roślin	byliny
grupa użytkowa	byliny
forma	bylina
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	karłowy 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 pojedyncze
barwa kwiatów	różowe

pora kwitnienia	lipiec sierpień wrzesień
nasłonecznienie	stanowisko cieniste
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	piaszczysta przeiętna ogrodowa gliniasta
walory	ciekawy pokrój ozdobne z kwiatów roślina wabiąca owady zapylające
zastosowanie	ogrody przydomowe zieleń publiczna ogrody skalne kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) rabaty pojemniki, balkony, tarasy w grupach soliter (pojedynczo) ogrody osiedlowe
strefa	4



autorzy opisu tabelarycznego: Wojciech Górka; , Związek Szkółkarzy Polskich;