

# Hosta 'Mama Mia'

funkia 'Mama Mia'

Średnich rozmiarów odmiana o żółto obrzeżonych liściach, uzyskana w 2009 roku przez Ralpa (Herba) Benedicta. Kępiasta bylina dorastająca do 1 m szerokości i 40 cm wysokości. Blaszki liściowe owalne do sercowatych, silnie pomarszczone, mają do 18 cm długości i do 11 cm szerokości, ciemnozielone, błyszczące, obwiedzione złotą, nieregularną obwódką w trakcie sezonu zmieniającą kolor na kremowy. Barwa jasnej obwódki tworzy ciekawy, drapowany wzór przenikając pasmami w głąb zielonej części liścia. Ogonki liściowe zielone, kremowo nabiegłe. Kwiaty lejkowate, lawendowe, zebrane w groniaste kwiatostany na 60 cm łodygach. Kwitnie w lipcu. Roślina polecana do sadzenia na glebach żyznych, próchnicznych, umiarkowanie wilgotnych, przepuszczalnych, na stanowiskach półcienistych. Odmiana odporna na mróz, polecana do sadzenia na rabatach oraz w pojemnikach.

autorzy opisu tekstowego: Wiesław Szydło; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Ralph (Herb) Benedict, 2009 r.
grupa roślin	byliny
grupa użytkowa	byliny
forma	bylina
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	kępiasty
docelowa wysokość	od 0,2 m do 0,5 m
barwa liści (igieł)	wielobarwne, pstre lub obrzeżone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze kwiatostan
barwa kwiatów	lila
pora kwitnienia	lipiec
nastłonecznienie	stanowisko cieniste stanowisko półcieniste
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeciętna ogrodowa próchniczna
walory	ozdobne z liści/igieł



	ogrody przydomowe
	roślina okrywowa
zastosowanie	kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody)
	rabaty
	pojemniki, balkony, tarasy
	w grupach
strefa	4

autorzy opisu tabelarycznego: Wiesław Szydło; , Związek Szkółkarzy Polskich;

## Producenci *Hosta 'Mama Mia'* w Polsce

BARCIKOWSCY Elżbieta i Włodzisław Szkółka Bylin, Traw, Paproci, Ziół i Krzewów

DĄBROWSKY Olga i Marcin Szkółka Bylin

OGRODY O ZIELONYCH PROGACH Przemysław Godlewski - Szkółka Bylin

