

Hosta 'Abiqua Moonbeam'

funkia 'Abiqua Moonbeam'

Piękna odmiana funkii dwubarwnych liściach. Bujnie rosnąca bylina, dorastająca do 50 cm wysokości i 70-80 cm średnicy. Liście duże, owalne, sercowate, jasnozielone z żółtozielonym, szerokim, nieregularnym marginesem. Jasnozielony środek liścia z czasem ciemnieje, sprawiając, że dwie barwy stają się bardziej kontrastowe. Kwiaty jasno liliowe, dość duże, dzwonekowane, zebrane w długie kwiatostany wyrastające ponad kępę liści. Pojawiają się na przełomie lipca i sierpnia. Wymaga gleby bardzo żyznej, próchnicznej, stale wilgotnej. Najlepiej sadzić ją w miejscu bez bezpośredniego dostępu promieni słonecznych, choć widnym. Nadaje się na rabaty, nad wodę i do okrywania większych powierzchni. Do sadzenia pojedynczo lub w niewielkich grupach, po 2-3 lub po 3-10 razem. Liczba roślin na 1 m² - 5.

autorzy opisu tekstowego: Adam Marosz; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Walden West USA; wprowadzenie do handlu: 1987
grupa roślin	byliny
grupa użytkowa	byliny
forma	bylina
siła wzrostu	roślina szybko rosnąca
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
barwa kwiatów	lila
pora kwitnienia	lipiec sierpień
nastłonecznienie	stanowisko cieniste stanowisko półcieniste
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne podłoże wilgotne
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	przeziębna ogrodowa próchniczna gliniasta



walory	ozdobne z liści/igieł
	ogrody przydomowe
	parki
zastosowanie	zieleń publiczna
	kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody)
	rabaty
	pojemniki, balkony, tarasy
strefa	5

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

Producenci *Hosta 'Abiqua Moonbeam'* w Polsce

BARCIKOWSCY Elżbieta i Włodzisław Szkółka Bylin, Traw, Paproci, Ziół i Krzewów
 OGRODY O ZIELONYCH PROGACH Przemysław Godlewski - Szkółka Bylin
 PLANTPOL Sp. z o.o. Produkcja i Hodowla Roślin Ozdobnych

