

Hosta 'Frances Williams'

funkia 'Frances Williams'

Synonim łaciński: *Hosta sieboldiana* var. *aureomarginata*



Bujnie rosnąca, kępiasta bylina o olbrzymich, dwubarwnych liściach. Jest to sport odmiany 'Elegans'. Kilkuletnie egzemplarze osiągają 0,5 m wysokości i 1 m szerokości. Liście są niebieskawozielone, z żółtym, nieregularnym obrzeżeniem i silnym nalotem woskowym. Blaszki liściowe mają do 30 cm długości i 25 cm szerokości, są wyraźnie unerwione. W końcu czerwca roślina wytwarza białe, dzwonkowate, lekko zwieszane kwiaty. Są one gęsto osadzone na długich (do 80 cm), prostych łodygach. Ze względów estetycznych po kwitnieniu zasychające pędy kwiatostanowe należy usuwać. Odmiana odporna na mróz, polecana do sadzenia na terenie całego kraju. Funkie najlepiej rosną na glebach żyznych, stale umiarkowanie wilgotnych, w miejscach cienistych lub półcienistych. Są bylinami długowiecznymi i dobrze rosnącą w jednym miejscu przez wiele lat. Funkie mogą być atakowane przez ślimaki – szczególnie pomrowy, których można pozbyć się stosując gotowe preparaty do ich zwalczania. Innym, bardziej ekologicznym sposobem jest wystawienie w ogrodzie płaskich talerzy z piwem. Po nagromadzeniu się szkodników zbiera się je i wyrzuca poza teren ogrodu. Funkie najpiękniej prezentują się sadzone w niewielkich grupach, po 2-3 lub po 3-10 razem. Liczba roślin na 1 m² - 3.

autorzy opisu tekstowego: Grzegorz Falkowski; Związek Szkółkarzy Polskich

grupa roślin	byliny
grupa użytkowa	byliny
forma	bylina
siła wzrostu	roślina szybkorosnąca
pokrój	kępiasty
docelowa wysokość	od 0,5 m do 1 m

barwa liści (igieł)	wielobarwne, pstre lub obrzeżone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze kwiatostan
barwa kwiatów	białe fioletowe
pora kwitnienia	lipiec sierpień
nasłonecznienie	stanowisko cieniste
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	przeziębna ogrodowa
walory	ciekawy pokrój ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	ogrody przydomowe parki zieleń publiczna roślina okrywowa kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) rabaty pojemniki, balkony, tarasy
strefa	4

autor opisu tabelarycznego: Maciej Milczyński, Szkołka Krzewów Ozdobnych Maciej i Mateusz MILCZYŃSKI;