

Hosta 'Frances Williams'

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

funkia 'Frances Williams'

Synonim pol.: hosta 'Frances Williams'



(C) fot. - PLANTPOL

(c) fot. - PLANTPOL PLANTPOL Sp. z o.o. Produkcja i Hodowla Roślin Ozdobnych



(C) fot. Grzegorz Falkowski



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI
Szkółka Roślin

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, dzwonekowane, 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 rosną 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: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

grupa roślin

byliny

grupa użytkowa

byliny

forma

bylina

siła wzrostu

roślina szybko rosnąca

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

przeiętna ogrodowa

walory

ciekawy pokrój
ozdobne z liści/igieł

zastosowanie

ogrody przydomowe
parki
zieleń publiczna
roślina okrywowa
kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody)
rabaty
pojemniki

strefa

4

autor: Maciej Milczyński, Szkółka Krzewów Ozdobnych Maciej i Mateusz MILCZYŃSKI;

