

Hosta 'Wolverine'

funkia 'Wolverine'

Średnich rozmiarów funkia o wydłużonych, dwubarwnych liściach, uzyskana w 1995 roku przez Jim i Jill Wilkins. Bylina tworzy gęste kępy kaskadowo ułożonych liści, dorasta do 45 cm wysokości i 90 cm średnicy. Blaszki liściowe cienkie, lancetowate, u nasady szerokie, równomiernie zwężające się ku wierzchołkom, na końcach zaostrome, mają około 26 cm długości i 10 cm szerokości. Liście szarozielone, na brzegach obwiedzione kremową obwódką o zmiennej szerokości. Ogonki liściowe szarozielone z kremowym obrysem. Kwiaty lejkowate, lawendowe, zebrane w groniastych kwiatostanach na bezlistnych łodygach do 50 cm wysokości. Roślina polecana do sadzenia na glebach żyznych, próchnicznych, umiarkowanie wilgotnych, przepuszczalnych, na stanowiskach półcienistych, najlepiej na wystawie wschodniej. Odmiana odporna na mróz, polecana do sadzenia na rabatach oraz uprawy w pojemnikach.

autorzy opisu tekstowego: Wiesław Szydło; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Jim i Jill Wilkins, 1995 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
nasłonecznienie	stanowisko cieniste stanowisko półcieniste
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchniczna
walory	ozdobne z liści/igieł

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

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

