

## **Hosta 'Wolverine'** **funkia 'Wolverine'**

Ta roślina nie ma jeszcze galerii zdjęć.

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 zastrzone, 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: Wiesław Szydło; , Związek Szkółkarzy Polskich;

<b>grupa roślin</b>	byliny
<b>grupa użytkowa</b>	byliny
<b>forma</b>	bylina
<b>siła wzrostu</b>	wzrost typowy dla gatunku
<b>pokrój</b>	kępiasty
<b>docelowa wysokość</b>	od 0,2 m do 0,5 m
<b>barwa liści (igieł)</b>	wielobarwne, pstre lub obrzeżone
<b>zimozieloność liści (igieł)</b>	liście opadające na zimę
<b>rodzaj kwiatów</b>	pojedyncze kwiatostan
<b>barwa kwiatów</b>	lila
<b>pora kwitnienia</b>	lipiec
<b>nasłonecznienie</b>	stanowisko cieniste stanowisko półcieniste
<b>wilgotność</b>	podłoże umiarkowanie wilgotne
<b>ph podłoża</b>	odczyn lekko kwaśny
<b>rodzaj gleby</b>	przeiętna ogrodowa próchniczna
<b>walory</b>	ozdobne z liści/igieł
<b>zastosowanie</b>	ogrody przydomowe roślina okrywowa ogrody orientalne kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) rabaty pojemniki w grupach
<b>strefa</b>	4

autorzy: Wiesław Szydło; , Związek Szkółkarzy Polskich;

