

## **Hosta 'Second Wind'** **funkia 'Second Wind'**

Ta roślina nie ma jeszcze galerii zdjęć.

Odmiana zaliczana do grupy średnich i dużych funkii o zielonych liściach, uzyskana w 1991 roku przez John Kulpa jako sport odmiany 'Whirlwind'. Bylina tworzy okazałe kępy dorastające do 0,6 m wysokości i 1,2 m szerokości. Blaszki liściowe grube, skórzaste, prawie okrągłe, na wierzchołkach zastrzone, u nasady sercowate, miseczkowate, mają do 24 cm długości i 19 cm szerokości, ciemnozielone. Powierzchnia liści jest pomarszczona i pofałdowana, brzegi gładkie, nieco wywinięte do góry, widoczne są łukowate, równomiernie rozmieszczone nerwy boczne. Kwiaty lejkowate, w kolorze lawendy, zebrane w groniaste kwiatostany wyniesione ponad liście na wysokich (70 cm) łodygach. Kwitnie w lipcu. Roślina polecana do sadzenia na glebach żyznych, próchnicznych, umiarkowanie wilgotnych, przepuszczalnych, na stanowiskach cienistych. Odmiana odporna na mróz, polecana do sadzenia na rabatach w ogrodach i parkach.

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 0,5 m do 1 m
<b>barwa liści (igieł)</b>	ciemnozielone
<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 kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) rabaty pojemniki w grupach
<b>strefa</b>	4

autorzy: Wiesław Szydło; , Związek Szkółkarzy Polskich;

