

Hosta 'Ann Kulpa'

funkia 'Ann Kulpa'

Odmiana o średnich rozmiarach w typie mediovariegata, o zielonych liściach z białą smugą na środku. Odmiana uzyskana z wysiewu nasion zebranych z odmiany 'Pink Stripe Sister' w 1999 r. przez Johna Kulpa. Bylina dorastająca do 60 cm szerokości i 50 cm wysokości. Blaszki liściowe owalne, wydłużone, regularnie zwężające się ku wierzchołkom, na wierzchołkach zaokrąglone, mają do 20 cm długości i 15 cm szerokości, zielone z przebiegającą przez środek plamą w kolorze kości słoniowej. Blaszki liściowe z wyraźnym, żebrowanym unerwieniem. Ogonki liściowe białe z zielonym obrysem. Kwiaty dzwonkowate, delikatnie lawendowe, prawie białe, zebrane w groniaste kwiatostany na 70 cm, białokremowych łodygach. Kwitnie w lipcu i sierpniu. Roślina polecana do sadzenia na glebach żyznych, próchnicznych, umiarkowanie wilgotnych, przepuszczalnych, na stanowiskach półcienistych, gdzie przez około dwie godziny z rana jest wystawiona na słońce, przez pozostałą część dnia pozostaje w cieniu. Aby roślina tworzyła dwubarwne liście (biały pasek na środku_ wymaga dość częstego dzielenia i przesadzania. 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): John Kulpa, 1999 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	kwiatostan pojedyncze
barwa kwiatów	białe
pora kwitnienia	sierpień lipiec
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko cieniste
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego



rodzaj gleby	próchniczna przeciętna ogrodowa
walory	ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	ogrody osiedlowe w grupach pojemniki, balkony, tarasy rabaty kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) ogrody orientalne roślina okrywowa ogrody przydomowe
strefa	4

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

