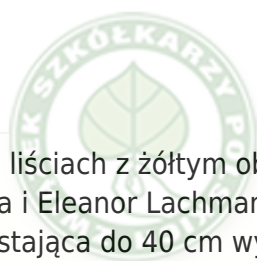


Hosta 'Torchlight'

funkia 'Torchlight'



(C) fot. Grzegorz Falkowski



Średnich rozmiarów odmiana o zielonych liściach z żółtym obrzeżeniem oraz czerwonymi ogonkami liściowymi, uzyskana w 1990 r. przez Billa i Eleanor Lachman w wyniku krzyżowania H. 'Lachman 81-8' i H. 'Halcyon'. Kępiasta bylina dorastająca do 40 cm wysokości i około 60-80 cm szerokości. Błazki liściowe owalne, zwężające się ku wierzchołkom, na wierzchołkach zaostrome. Liście ciemnozielone, błyszczące, obwiedzione białym marginesem o nieregularnej szerokości. Niekiedy zdarza się, że część liści jest aż do połowy biała. Ogonki liściowe czerwone. Kwiaty lawendowe, zebrane w groniaste kwiatostany, rozwijają się w lipcu. Roślina polecana do sadzenia na glebach żyznych, próchnicznych, umiarkowanie wilgotnych, przepuszczalnych, na stanowiskach półcienistych i cienistych. 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): Bill i Eleanor Lachman, 1990 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
zastosowanie	ogrody przydomowe
	roślina okrywowa
	ogrody orientalne
	kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) rabaty pojemniki, balkony, tarasy w grupach
strefa	4

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

Producenci *Hosta 'Torchlight'* w Polsce

OGRODY O ZIELONYCH PROGACH Przemysław Godlewski - Szkółka Bylin