

Hosta GYPSY LEMON 'PG 12/01'

funkia GYPSY LEMON

nazwa handlowa: *Hosta* GYPSY LEMON nazwa hodowlana: *Hosta* 'PG 12/01'



(fot. Materiały Konkursu Roślin NOWOŚCI)



Polska odmiana funkii o ozdobnych, trójkolorowych liściach, tworząca kępy do 40 cm wysokości. Charakteryzuje się oryginalnym wybarwieniem blaszek liściowych, które na brzegach są ciemnozielone, dalej mają jasne, białe smugi, a na środku są jasnozielone do żółtych. Wybarwienie zmienia się w trakcie sezonu wegetacyjnego. W lipcu i sierpniu roślina tworzy dzwonkowate, bladolawendowe kwiaty zebrane w luźne kwiatostany, wyniesione ponad liście, osadzone na sztywnych i ulistnionych łodygach dorastających do 70 cm wysokości. Odmiana ta preferuje gleby żyzne, próchniczne, gliniaste, umiarkowanie wilgotne, stanowiska półcieniste i cieniste, jest odporna na mróz. Polecana do sadzenia w ogrodach przydomowych, na rabatach w parkach, zieleni osiedlowej oraz do uprawy w pojemnikach. Odmiana zgłoszona do Konkursu Roślin Nowości Międzynarodowej Wystawy 'Zieleń to Życie' w 2021 r. przez OGRODY O ZIELONYCH PROGACH PRZEMYSŁAW GODLEWSKI - SZKÓŁKA BYLIN. Informacje opracowano na podstawie formularza zgłoszeniowego.

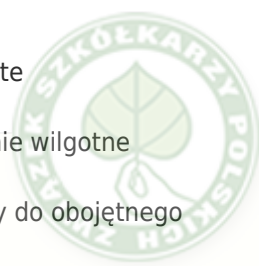
autorzy opisu tekstowego: Grzegorz Falkowski; OGRODY O ZIELONYCH PROGACH Przemysław Godlewski - Szkółka Bylin Przemysław Godlewski; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie

polska odmiana odkrywcza, hodowca (selekcjoner): Przemysław Gronowski Polska;

wprowadzenie do handlu: OGRODY O ZIELONYCH PROGACH PRZEMYSŁAW GODLEWSKI - SZKÓŁKA BYLIN Skubianka, ul. Zegrzyńska 80, 05-140 Serock, Polska 2021 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 sierpień
nasłonecznienie	stanowisko cieniste stanowisko półcieniste
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	próchniczna przeciętna ogrodowa
walory	ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	ogrody przydomowe parki roślina okrywowa rabaty pojemniki, balkony, tarasy w grupach
strefa	4



autorzy opisu tabelarycznego: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;