

Heuchera 'World Caffè Amaretto'

żurawka 'World Caffè Amaretto'



Ozdobna z liści bylina tworząca gęste i zwarte kępy dorastające do 365 cm wysokości. Młode liście są bardziej zielonkavo-żółte, z wyraźnym unerwieniem, lekko karbowane, z czasem stają się bardziej srebrzyste. Kremowe kwiaty zebrane w luźne kwiatostany pojawią się przez całe lato. Odmiana łatwa w uprawie, jednak preferuje bardziej półcień niż pełne słońce, gleby przepuszczalne, dość żyzne, stale lekko wilgotne o odczynie zbliżonym do obojętnego. Całkiem dobrze znosi mrozy, choć warto jest ją lekko okrywać w czasie bezśnieżnych, ostrych zim. Najlepiej sadzić ją w grupach oraz zestawiać z roślinami o kontrastowych barwach. Dobrze komponuje się z niskimi odmianami liliowców, hostami oraz innymi żurawkami.

autorzy opisu tekstowego: Krzysztof Mielicki; Związek Szkółkarzy Polskich

zasięg geograficzny

pochodzenie pierwsza publikacja: ; odkrywca, hodowca (selekcjoner): Jean-Marc Bernard;
wprowadzenie do handlu:

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 półzimozielone
rodzaj kwiatów	kwiatostan
barwa kwiatów	kremowe
pora kwitnienia	sierpień lipiec czerwiec
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn zasadowy odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	próchniczna gliniasta
walory	roślina zimozielona ozdobne z liści/igieł ładne jesienne zabarwienie ciekawy pokrój
zastosowanie	ogrody osiedlowe w grupach pojemniki, balkony, tarasy rabaty kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) ogrody skalne roślina okrywowa ogrody przydomowe
strefa	5b



autorzy opisu tabelarycznego: Krzysztof Mielicki; , Związek Szkółkarzy Polskich;

Producenci *Heuchera* 'World Caffè Amaretto' w Polsce

FRYSZKOWSCY Szkółka Drzew i Krzewów

ŁAZUCCY Gospodarstwo Szkółkarskie

OGRODY O ZIELONYCH PROGACH Przemysław Godlewski - Szkółka Bylin