

# xHeucherella 'Copper Cascade'

żurawkotenella 'Copper Cascade'



Niska bylina o dekoracyjnych liściach osadzonych na krótkich ogonkach i o gęstej budowie. Kępy mają wysokość około 20 cm i mogą dorastać do średnicy 80 cm. Odmiana 'Copper Cascade' należy do serii CASCADE. Jej ozdobą są niewielkie, wielobarwne liście, w odcieniach złoto-miedzianym, różowym, jasnozielonym, z ciemniejszymi bordowymi nerwami. Dolna strona blaszek liściowych jest różowa. Liście są klapowane, w zarysie mają kształt podobny do tych u żurawek. Utrzymują barwę przez cały sezon wegetacji. Rośliny tej odmiany tworzą wyjątkowo długie i giętkie łodygi. W czerwcu, lipcu pojawiają się nieliczne, białe kwiatostany, o wysokości około 30 cm. Są ładnie osadzone ponad piętrzem liści. Bylina ta wymaga półcienistego lub cienistego stanowiska. Preferuje próchniczne, lekko kwaśne i umiarkowanie wilgotne podłoże. Powinno być jednak przepuszczalne, gdyż w miejscach zbyt wilgotnych korzenie mogą gnić. Rośliny najlepiej dzielić i odmładzać co kilka lat. Przy sadzeniu należy pamiętać, aby korona była zawsze nieco powyżej poziomu podłoża. Żurawkotenellę 'Copper Cascade' można sadzić pojedynczo lub w grupach, jako roślinę okrywową na rabatach, wzdłuż ścieżek, zwisającą na ocienionych murkach skalnych oraz w pojemnikach balkonowo-tarasowych.

autorzy opisu tekstowego: Wojciech Górka; Związek Szkółkarzy Polskich

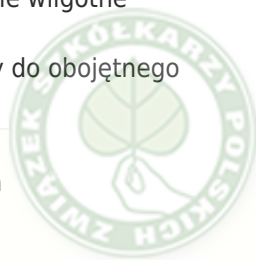
zasięg geograficzny

pochodzenie pierwsza publikacja: ; odkrywca, hodowca (selekcjoner): Janet N. Egger USA;  
wprowadzenie do handlu: Terra Nova Nurseries, Inc. 2013 USA

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 żółte, złociste
zimozieloność liści (igieł)	liście półzimozielone
rodzaj kwiatów	kwiatostan
barwa kwiatów	białe
pora kwitnienia	lipiec czerwiec
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko cieniste
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	próchnicza przeciętna ogrodowa gliniasta
walory	ozdobne z liści/igieł ozdobne z kwiatów ciekawy pokrój
zastosowanie	w grupach rabaty ogrody skalne roślina okrywowa ogrody przydomowe
strefa	5b



autorzy opisu tabelarycznego: Wojciech Górka; , Związek Szkółkarzy Polskich;