

Heuchera NORTHERN EXPOSURE RED 'Tnheuner'

żurawka NORTHERN EXPOSURE RED 'Tnheuner'

nazwa handlowa: *Heuchera* NORTHERN EXPOSURE RED nazwa hodowlana: *Heuchera* 'Tnheuner'



(C) fot. VITROFLORA



Amerykańska odmiana żurawki z serii NORTHERN EXPOSURE o liściach w czerwonym kolorze. Dzięki wysokiej zdrowotności i trwałości polecana do stosowania w zieleni publicznej, parkowej i osiedlowej. Dorasta do 35 cm wysokości i 50 cm szerokości, w czasie kwitnienia osiąga do 50 cm wysokości. Liście odziomkowe półzimozielone, w kolorze ciemnej, czerwonej cegły. Błazki liściowe sercowate, z 5-7 niewielkimi kłapami, osadzone na długich ogonkach pokrytych włoskami. Brzegi liści ząbkowane, lekko pofalowane. Nowe liście wyrastają przez cały sezon wegetacyjny, ich wybarwienie zależy od nasłonecznienia. Kwiaty kremowe, drobne, zebrane w wiechowate, ażurowe kwiatostany wyrastają ponad liście w czerwcu. Ze względów estetycznych po kwitnieniu warto usuwać przekwitłe kwiatostany. Łatwa w uprawie, niewymagająca w stosunku do gleby, odporna na mróz bylina polecana do uprawy na słonecznych i półcienistych rabatach w ogrodach prywatnych oraz zieleni miejskiej. Nadaje się do tworzenia barwnych kompozycji z innymi odmianami żurawek oraz do sadzenia w grupach, a także w pojemnikach ustawianych na balkonach i tarasach.

autorzy opisu tekstowego: Grzegorz Falkowski; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Janet N. Egger USA; wprowadzenie do handlu: Terra Nova Nurseries Inc. 2019
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)	czerwone i purpurowe
zimozieloność liści (igieł)	liście półzimozielone
rodzaj kwiatów	kwiatostan
barwa kwiatów	kremowe
pora kwitnienia	czerwiec maj
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego odczyn zasadowy
rodzaj gleby	gliniasta próchnicza
walory	ciekawy pokrój roślina zimozielona ozdobne z liści/igieł ozdobne z kwiatów
zastosowanie	ogrody osiedlowe parki ogrody przydomowe w grupach pojemniki, balkony, tarasy rabaty kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) ogrody skalne roślina okrywowa zieleń publiczna
strefa	5a



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