

Echinacea 'Tiki Torch'

jeżówka 'Tiki Torch'

Synonim łaciński: *Echinacea purpurea* 'Tiki Torch'



(C) fot. Grzegorz Falkowski



Bylina tworząca kępy o wysokości 70 cm i podobnej szerokości. Jest atrakcyjna przede wszystkim ze względu na barwę kwiatostanów. Są one zbudowane z szerokich kwiatów języczkowatych, intensywnie pomarańczowych (w kolorze dyni) oraz brunatno-zielonkawych kwiatów rurkowatych, które tworzą kolczastą główkę w środku koszyczka kwiatostanowego. Ma on średnicę ok. 11 cm. Kwiatostany wyrastają na sztywnych, dobrze rozgałęzionych pędach. W czasie kwitnienia, które trwa od VII do IX (a gdy usuwa się przekwitłe kwiatostany – nawet dłużej), bylina ta osiąga wysokość ok. 90 cm. Wymaga słonecznego stanowiska, choć znosi też półcień. Najlepiej sadzić ją do próchniczego, przepuszczalnego podłoża, które do czasu dobrego przekorzenia się rośliny nie powinno mocno przesycać. W późniejszym okresie jest to roślina odporna na suszę i gorsze warunki uprawy (wskazane dzielenie rozrośniętych kęp co 4 lata). Polecana na rabaty bylinowe, na których najlepiej wygląda sadzona w grupach. Nadaje się na kwiaty cięte. Kwiatostany wabią pszczoły i motyle.

autorzy opisu tekstowego: Alicja Cecot; Związek Szkółkarzy Polskich

| | |
|----------------|---|
| pochodzenie | odkrywca, hodowca (selekcjoner): Harini Korlipara USA; wprowadzenie do handlu: Terra Nova Nurseries, Inc. 2008 Canby, Oregon, USA |
| grupa roślin | byliny |
| grupa użytkowa | byliny |
| forma | bylina |
| siła wzrostu | wzrost typowy dla gatunku |

| | |
|-----------------------------|---|
| pokrój | kępiasty krzewiasty rozłożysty |
| docelowa wysokość | od 0,5 m do 1 m |
| barwa liści (igieł) | ciemnozielone |
| zimozieloność liści (igieł) | liście opadające na zimę |
| rodzaj kwiatów | kwiatostan |
| barwa kwiatów | pomarańczowe |
| pora kwitnienia | lipiec sierpień wrzesień |
| nasłonecznienie | stanowisko słoneczne |
| wilgotność | roślina tolerancyjna |
| ph podłoża | roślina tolerancyjna |
| rodzaj gleby | roślina tolerancyjna |
| walory | ozdobne owoce pachnące kwiaty ozdobne z kwiatów |
| zastosowanie | ogrody przydomowe rabaty kwiaty cięte suche bukiety w grupach |
| nagrody | The University of Georgia Classic City Award 2009 |
| strefa | 4 |



autorzy opisu tabelarycznego: Alicja Cecot; , Związek Szkółkarzy Polskich;

Producenci *Echinacea* 'Tiki Torch' w Polsce

CYRZAN Szkółki Drzew i Krzewów Ozdobnych
DĄBROWSCY Olga i Marcin Szkółka Bylin