

Tanacetum coccineum

złocien różowy

Synonim łaciński: *Pyrethrum roseum*

Złocien różowy zwany bywa ze względu na pochodzenie - perską chryzantemą lub ze względu na wybarwienie na różowo kwiaty języczkowate - malowaną stokrotką. Tworzy kępy o wysokości 45 -70 cm i średnicy 35-45 cm. Pędy wyprostowane, słabo rozgałęzione. Liście jasnozielone, podwójniepiierzaste, skupione głównie u podstawy rośliny. W maju i czerwcu, a po przycięciu także późnym latem, wyrastają długie szypułki kwiatowe zakończone pojedynczymi, dużymi koszyczkami kwiatowymi. Koszyczki zbudowane są z żółtych kwiatów rurkowatych w środku i okalających je różowych kwiatów języczkowatych. Kwiaty zapylane są przez owady - pszczoły i motyle. Gatunek dobrze rośnie zarówno w pełnym słońcu jak i miejscach lekko ocienionych. W półcieniu nieco słabiej kwitnie. Preferuje gleby średnio zwięzłe, bogate w próchnicę, stale umiarkowanie wilgotne, dobrze zdrenowane, o pH 5,2-7,0. Nie znosi podłoży ciężkich, zlewnych. W czasie suszy wymaga podlewania. Ściółkowanie korą lub torfem pozwala utrzymać wilgoć w podłożu oraz hamuje rozwój chwastów. Bylina krótkowieczna, wymagająca co kilka lat odmładzania. Można dzielić starsze, rozrośnięte kępy roślin wczesną wiosną i jesienią lub wysiewać nasiona w kwietniu-maju. Przycinanie przekwitłych kwiatów stymuluje tworzenie nowych pąków i wydłuża kwitnienie. Późną jesienią lub wczesną wiosną należy przyciąć pędy tuż przy ziemi. W przypadku pokładania się pędów na boki można zastosować estetyczne podpory. Bylina mrozoodporna. Znacznie słabiej zimuje na mokrym, nieprzepuszczalnym podłożu. Gatunek szczególnie przydatny w ogrodach o charakterze naturalistycznym i wiejskim. Nadaje się do sadzenia w grupach, na rabatach, z innymi bylinami i trawami. Wspaniale wygląda w towarzystwie różowych naparstnic, niebieskich ostróżek czy kocimiętki. Nadaje się na kwiat cięty, długo utrzymuje świeżość w wazonie. Liście roślin są trujące, zawierają w swoim składzie pyretroidy - substancje owadobójcze. W bezpośrednim kontakcie ze skórą mogą powodować podrażnienie.

autorzy opisu tekstowego: Ewa Chojnowska; Związek Szkółkarzy Polskich

zasięg geograficzny	Kaukaz, Armenia, Iran
grupa roślin	byliny
grupa użytkowa	byliny
forma	bylina
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	krzewiasty wyprostowany
docelowa wysokość	od 0,5 m do 1 m
barwa liści (igieł)	jasnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	kwiatostan
barwa kwiatów	różowe żółte

pora kwitnienia	maj czerwiec
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchniczna
walory	ciekawy pokrój ozdobne z kwiatów
zastosowanie	ogrody przydomowe kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) rabaty kwiaty cięte w grupach
strefa	5

autorzy opisu tabelarycznego: Ewa Chojnowska; , Związek Szkółkarzy Polskich;

Producenci *Tanacetum coccineum* w Polsce

BARCIKOWSCY Elżbieta i Włodzisław Szkółka Bylin, Traw, Paproci, Ziół i Krzewów
DĄBROWSCY Olga i Marcin Szkółka Bylin
DĘBSCY Agnieszka i Piotr Gospodarstwo Ogrodniczo-Rolne
HORTULUS Piotr Bigoński Gospodarstwo Rolne Szkółka Roślin Ozdobnych
SKALNIAK Szkółka Roślin Ozdobnych Ewa i Bartosz Rogozińscy