

Papaver nudicaule 'Pulchinella Yellow'

mak nagołodygowy 'Pulchinella Yellow'

Kępiasta, niska bylina o zwartym pokroju, dekoracyjna ze względu na duże, żółte kwiaty. Należy do serii odmian Pulchinella otrzymanej z myślą o sprzedaży kwitnących roślin w pojemnikach wczesną wiosną. Tworzy zwarte kępy o wysokości około 40 cm w trakcie kwitnienia. Liście odziomkowe zebrane w rozety, szarzielone, pierzastoklapowane i lekko owłosione. Liczne, pojedyncze i duże kwiaty osadzone są na smukłych szypułkach o wysokości do 40 cm. Mają miseczkowaty kształt, do 10 cm średnicy i delikatne, pomarszczone płatki korony w kolorze żółtym z pręcikami tej samej barwy. Są atrakcyjne dla motyli, pszczoł i innych owadów zapylających. W ogrodzie kwitną długo, zazwyczaj od maja do września, ale spod osłon oferowane są w formie kwitnącej już od kwietnia. Owocem jest torebka, potocznie zwana makówką. Bylina ta jest w pełni odporna na mróz i najlepiej rośnie na stanowisku słonecznym, w żyznej, przepuszczalnej i umiarkowanie wilgotnej glebie, najlepiej z dodatkiem piasku lub żwiru. Źle toleruje gleby mokre w zimie. Jest krótkowieczna i zazwyczaj zanika po 3 latach. Usuwanie przekwitających kwiatów przedłuża kwitnienie. Bylina przydatna do sadzenia w ogrodach przydomowych, w małych grupach na rabatach oraz w ogrodach skalnych po 3-10 roślin razem. Może być używana w pojemnikach balkonowo-tarasowych, a jej kwiaty – ścinane w fazie pękających pąków – nadają się do bukietów. Aby przedłużyć ich trwałość, końce łodyg należy krótko przypalić płomieniem lub zanurzać na kilka sekund we wrzątku.

autorzy opisu tekstowego: Wojciech Górka; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	wprowadzenie do handlu: Syngenta Flowers
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)	szare, niebieskawe, srebrzyste
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze
barwa kwiatów	żółte
	maj
	czerwiec
pora kwitnienia	lipiec
	sierpień
	wrzesień
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne

wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	piaszczysta przeciętna ogrodowa
walory	roślina wabiąca owady zapylające ozdobne z kwiatów
zastosowanie	ogrody przydomowe ogrody skalne kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) rabaty pojemniki, balkony, tarasy kwiaty cięte w grupach ogrody osiedlowe
strefa	2

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

Producenci *Papaver nudicaule* 'Pulchinella Yellow' w Polsce

DĘBSKI Krzysztof Gospodarstwo Ogrodniczo-Szkółkarskie

