

Dianthus gratianopolitanus 'Dinetta Purple'

goździk siny 'Dinetta Purple'

Niska bylina o poduszkowatym, okrywowym pokroju. Rośliny w okresie kwitnienia dorastają do 15 cm wysokości i osiągają 25 cm szerokości. Mają wąskie, lancetowate, zimozielone liście koloru szarzielonego lub srebrzystzielonego (zależnie od ilości światła). Liczne niewielkie półpełne i pachnące kwiaty mają fioletoworóżowe płatki o brzegu nieregularnie ząbkowanym, osadzone są często po dwa na łodygach. Kwitnienie, które zaczyna się późną wiosną, jest efektowne (gęste kolorowe kobierce ładnie się prezentują) oraz długotrwałe; można jeszcze przedłużyć ten okres usuwając przekwitłe kwiaty. Rośliny w okresie kwitnienia wabią owady pożyteczne. Są niestety chętnie zjadane przez ślimaki. Inne częste szkodniki tego goździka to mszyce. Może też być porażony przez choroby grzybowe – uwiąd, któremu sprzyja zbyt wilgotne podłoże i zacienione stanowisko, a ponadto przez rdzę czy też wirusy. Goździk ten najlepiej rośnie i kwitnie na stanowisku dobrze nasłonecznionym. Podłoże powinno mieć odczyn obojętny lub być lekko alkaliczne, wapienne oraz przepuszczalne. Podstawowym zastosowaniem tej byliny (podobnie jak pozostałych odmian z grupy Dinetta) są rabaty w ogrodach przydomowych – rośliny, których zaleca się sadzić 9 na 1 m², nadają się między innymi na obwódki, a także do obsadzania skarp i skalniaków. Są również przydatne do uprawy w pojemnikach balkonowo-tarasowych.

autorzy opisu tekstowego: Alicja Cecot; Związek Szkółkarzy Polskich

grupa roślin	byliny
grupa użytkowa	byliny
forma	bylina
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	poduszkowaty
docelowa wysokość	od 0,1 m do 0,2 m
barwa liści (igieł)	szare, niebieskawe, srebrzyste
zimozieloność liści (igieł)	liście zimozielone
rodzaj kwiatów	półpełne
barwa kwiatów	purpurowe
pora kwitnienia	maj czerwiec lipiec
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn zasadowy
rodzaj gleby	próchniczna

walory	<p>ciekawy pokrój pachnące kwiaty ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł roślina miododajna roślina zimozielona</p>
zastosowanie	<p>ogrody przydomowe roślina okrywowa ogrody skalne rabaty pojemniki, balkony, tarasy w grupach</p>
strefa	5

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

