

Alcea rosea 'Charters Rosa'

malwa różowa 'Chatters Rosa'

Typowa roślina dwuletnia, ale często uprawiana bywa w szkółkach bylin. Jej wysokie kwiatostany od dawna kojarzą się z pejzażem polskiej wsi. W drugim roku po siewie wydaje najefektowniejsze kwiatostany, wysokości 150 – 180 cm. Jeśli zostaną ścięte tuż po przekwitnięciu, przed dojrzewaniem nasion, być może roślina przetrwa 3, a nawet 4 lata, wydając więcej pędów, ale z reguły słabszych, niższych i z mniejszą liczbą kwiatów. Łodygi malwy rozgałęzają się tuż nad ziemią, wyżej pozostają nierozgałęzione. Liście w dolnej części łodygi: duże, zaokrąglone, dłoniasto klapowane, wyraźnie unerwione. Na siewkach liście wyrastające jesienią - zimozielone, przynajmniej częściowo. Kwiatostany długie, na wierzchołkach pędów, gęste. Kwiaty duże, na krótkich szypułkach, pojedynczo w kątach liści. U odmiany 'Chatters Rosa' - różowe. Malwy najlepiej rosną w miejscu słonecznym, zacisznym i ciepłym, na glebie żyznej i przepuszczalnej, obficie nawożonej. Siew jest jedynym sposobem rozmnażania, bowiem malwy nie tworzą żadnych kłaczy lub rozłogów. Nasiona wysiewa się w maju lub na początku czerwca do wielodoniczek lub na rozsadniku. Otrzymane siewki przesadza się z możliwie dużą bryłą ziemi. Dużym zagrożeniem jest rdza, choroba grzybowa objawiająca się jaskrawo rdzawymi plamkami, zwłaszcza na spodniej stronie liści. Mocno porażone liście zasychają. Konieczne jest w takim przypadku stosowanie chemicznych środków grzybobójczych. Występowaniu rdzy sprzyjają długotrwałe susze. Poleca się malwy nawadniać, choć nadmiar wilgoci też nie wpływa korzystnie na ich wzrost i zdrowotność. Gęste kwiatostany w okresie pełni kwitnienia mogą ulegać wyłamaniu lub silnemu przygięciu podczas ulewnych opadów. Lepiej jest zczasu zastosować podpory, cienkie paliki, np. bambusowe, dla każdego pędu osobne i pędy przywiązać w kilku miejscach. Malwy bywają sadzone na rabatach, a także w ogródkach w wiejskim stylu rustykalnym. Gęstość sadzenia - 5 roślin na 1 m².

autorzy opisu tekstowego: Jacek Marcinkowski; Związek Szkółkarzy Polskich

grupa roślin	byliny
grupa użytkowa	byliny
forma	bylina
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	kępiasty
docelowa wysokość	od 1 m do 2 m
barwa liści (igieł)	jasnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście późnimozielone
rodzaj kwiatów	pojedyncze kwiatostan
barwa kwiatów	różowe
pora kwitnienia	sierpień wrzesień

nasłonecznienie	stanowisko cieniste
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	prześwietna ogrodowa
walory	ciekawy pokrój ozdobne z kwiatów
zastosowanie	ogrody przydomowe rabaty w grupach soliter (pojedynczo)
strefa	4

autorzy opisu tabelarycznego: Jacek Marcinkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

Producenci *Alcea rosea* 'Charters Rosa' w Polsce

DĄBROWSCY Olga i Marcin Szkółka Bylin

HORTULUS Piotr Bigoński Gospodarstwo Rolne Szkółka Roślin Ozdobnych

