

Rosa rugosa 'Rubra'

Synonim lac.: *Rosa rugosa* 'Atropurpurea'

róża pomarszczona 'Rubra'

Grupa Hybrid Rugosa

Ta roślina nie ma jeszcze galerii zdjęć.

Odmiana o kwiatach lilaciemnoróżowych, przypominająca różę pomarszczoną, sadzona głównie jako róża parkowa. Kwiaty pojedyncze, o 5-płatkach, dość duże, średnicy 5-8 cm, pachnące, osadzone najczęściej pojedynczo, rzadziej po kilka. Kwitnie od drugiej połowy maja przez około miesiąc, a potem mniej liczne kwiaty ukazują się do jesieni. Owoce duże, do około 2,5 cm średnicy, spłaszczone, ciemnoczerwone, jadalne. Liście grube i sztywne, ciemnozielone, młode jasnozielone, błyszczące, pomarszczone. Jesienią mają barwę złotożółtą. Pędy grube, sztywne, proste, gęsto kolczaste i szpiczaste, słabo rozgałęzione i najczęściej w górnej części. Krzewy rozrastają się za pomocą niezbyt licznych rozłogów korzeniowych, żywotne. W zależności od warunków środowiska osiągają 0,5-2 m wysokości. Krzewy wybitnie odporne na mróz i choroby, nie wymagają cięcia, z wyjątkiem odmładzającego co kilka lat. Tolerują bardzo niekorzystne warunki wzrostu, mogą być sadzone przy drogach, na bardzo suchych, piaszczystych, słabych, zasolonych glebach. Tolerują półcień. Nie lubi gleb podmokłych. Odmiana polecana do sadzenia na terenach zieleni miejskiej, przy ulicach o dużym natężeniu ruchu, w parkach i ogrodach pojedynczo lub w dużych grupach. Dobrze komponuje się z innymi krzewami i nadaje się do tworzenia żywopłotów. Z płatków i owoców można przygotowywać znaczne dzemy, galaretki oraz nalewki.

autorzy: Marta Monder; , Związek Szkółkarzy Polskich;

zasięg geograficzny	Syberia
grupa roślin	róże
grupa użytkowa	róże parkowe
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	krzaczasty wyprostowany
docelowa wysokość	od 1 m do 2 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze pachnące kwiatostan
barwa kwiatów	różowe
pora kwitnienia	czerwiec lipiec sierpień wrzesień
owoce	ozdobne
pora owocowania	lipiec sierpień wrzesień październik
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	przeciętna ogrodowa
walory	jadalne owoce ładne jesienne zabarwienie odporność na zanieczyszczenia ozdobne owoce pachnące kwiaty ozdobne z kwiatów roślina kolczasta lub ciernista
zastosowanie	ogrody przydomowe parki rekultywacja zielen publiczna ogrody skalne ogrody wrzosowiskowe ogrody orientalne kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) rabaty kwiaty cięte owoce na przetwory

