

Pulsatilla vulgaris 'Pink Shades'

sasanka zwyczajna 'Pink Shades'



(C) fot. Gabriel Tomżyński



Wczesno wiosenna, kępiasta bylina o bardzo dużych kwiatach w różnych odcieniach barwy różowej. Cała roślina początkowo jest jedwabicie owłosiona, później mniej lub bardziej naga. Nie tworzy kłączy i rozłogów, jest typową byliną korzeniową. Pędy kwiatowe wyrastają z jednego korzenia głównego, w czasie kwitnienia mają wysokość 10 - 15 cm, w czasie owocowania dorastają do 40 cm. Na pędzie rozwija się jeden kwiat, wyprostowany lub nieco zwisający, dzwonkowaty, średnicy 6-8 cm. Listki okwiatu są 2-3 razy dłuższe od pręcików. Sasanki rozmnażane są przez nasiona, więc poszczególne rośliny mogą się różnić barwą kwiatów, od prawie białej po malinową. Kwiaty ukazują się już w kwietniu, ale kwitnienie trwa jeszcze w maju. Liście 3-4 krotnie pierzaste, z 7-9 listkami, pozostają zielone do późnej jesieni, przypominają liście marchwi. Sasanki sadzone są na stanowiskach słonecznych, z lekką, piaszczystą glebą. Nie ulegają chorobom grzybowym i szkodnikom. Są w pełni zimotrwałe w krajowych warunkach. Sadzone bywają w ogrodach skalnych, na rabatach jako uzupełnienie podstawowego zestawienia bylin oraz w nasadzeniach naturalistycznych typu łąka kwietna. Do sadzenia pojedynczo lub po 2-3 w grupie. Liczba roślin na 1 m² - 9.

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 0,2 m do 0,5 m |
| barwa liści (igieł) | ciemnozielone |
| zimozieloność liści (igieł) | liście opadające na zimę |
| rodzaj kwiatów | pojedyncze |
| barwa kwiatów | różowe |
| pora kwitnienia | kwiecień maj |
| owoce | ozdobne |
| pora owocowania | czerwiec lipiec |
| nasłonecznienie | stanowisko słoneczne |
| wilgotność | podłoże suche podłoże umiarkowanie wilgotne |
| ph podłoża | odczyn zasadowy |
| rodzaj gleby | piaszczysta przeciętna ogrodowa |
| walory | ciekawy pokrój ozdobne z kwiatów roślina miododajna |
| zastosowanie | ogrody przydomowe parki ogrody skalne kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) rabaty |
| strefa | 5 |

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

Producenci *Pulsatilla vulgaris* 'Pink Shades' w Polsce

DĄBROWSCY Olga i Marcin Szkołka Bylin

DĘBSKI Krzysztof Gospodarstwo Ogrodniczo-Szkółkarskie

FRYSZKOWSCY Szkołka Drzew i Krzewów

HORTULUS Piotr Bigoński Gospodarstwo Rolne Szkołka Roślin Ozdobnych