

Aquilegia vulgaris 'Rose Barlow'
orlik pospolity 'Rose Barlow'

Ta roślina nie ma jeszcze galerii zdjęć.

Krótkowieczna, kępiasta bylina, o atrakcyjnych kwiatach, które pojawiają się późną wiosną. Jedną z kilku odmian z grupy Barlow, której charakterystyczną cechą są pełne, pozbawione ostróg kwiaty. U odmiany 'Rose Barlow' są one różowe. Rośliny, które osiągają szerokość ok. 40 cm, a wysokość 75-80 cm (w okresie kwitnienia), tworzą po 5-10 pędów kwiatostanowych. Kwitnienie trwa od maja do lipca. Usuwanie przekwitłych pędów przedłuża kwitnienie roślin w danym sezonie. Zapobiega też zawiązywaniu i rozsiewaniu się nasion, z których powstają samosiewy. Utrzymywanie stałej wilgotności gleby przedłuża wegetację i opóźnia typowe dla orlików zanikanie roślin w drugiej połowie lata. Wymagają one półcienistego stanowiska i żyznej, umiarkowanie wilgotnej, przepuszczalnej, nie za ciężkiej gleby, którą powinno się zwapnować. Polecane są na rabaty bylinowe – lecz nie na ich pierwszy plan, ponadto do ogrodów wiejskich, naturalistycznych. Nadają się na kwiaty cięte.

autorzy: Alicja Cecot; , Związek Szkółkarzy Polskich;

grupa roślin	byliny
grupa użytkowa	byliny
forma	bylina
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	kępiasty
docelowa wysokość	od 0,5 m do 1 m
barwa liści (igieł)	jasnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pełne kwiatostan
barwa kwiatów	różowe
pora kwitnienia	maj czerwiec
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	próchniczna
walory	ozdobne z kwiatów
zastosowanie	ogrody przydomowe kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) rabaty kwiaty cięte w grupach
strefa	4

autorzy: Alicja Cecot; , Związek Szkółkarzy Polskich;

