

Aquilegia vulgaris

orlik pospolity



(C) fot. Grzegorz Falkowski



Krajowa, objęta ochroną bylina występująca w zaroślach i świetlistych lasach liściastych, na glebach wapiennych, chętnie uprawiana w ogrodach wiejskich dla ładnych kwiatów. Roślina tworzy wiosną półkuliste kępy liści z których wyrastają łodygi zakończone licznymi pąkami kwiatowymi. W czasie kwitnienia dorasta do 80 cm wysokości. Liście ma złożone, podwójnie trójdzielne, niebieskawozielone. Kwiaty ostrogowe, z pięcioma płatkami kielicha i pięcioma płatkami korony, niebieskofioletowe (u odmian także niebieskie, różowe i białe, czasem pełne). Kwitnienie tego gatunku trwa od maja do lipca. Ozdobne są także owoce - wielomieszki, które można po dojrzeniu ścinać, zasuszać i wykorzystywać do różnego rodzaju suchych kompozycji. Do właściwego wzrostu wymaga żyznych i stale umiarkowanie wilgotnych gleb. Preferuje stanowiska jasne lub lekko ocienione. Mrozoodporność dobra. Orliki ładnie komponują się w nasadzeniach naturalistycznych i łąkowych. Świetnie nadają się do uprawy z przeznaczeniem na kwiat cięty.

autorzy opisu tekstowego: Wiesław Szydło; Związek Szkółkarzy Polskich

zasięg geograficzny	Europa, zachodnia Azja
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)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze kwiatostan
barwa kwiatów	kremowe białe fioletowe różowe
pora kwitnienia	maj czerwiec lipiec
owoce	brązowe ozdobne
pora owocowania	lipiec sierpień
nastłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	próchniczna gliniasta
walory	ozdobne z kwiatów
zastosowanie	ogrody przydomowe kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) rabaty w grupach
strefa	4

autorzy opisu tabelarycznego: Wiesław Szydło; , Związek Szkółkarzy Polskich;