

Geum rivale

kuklik zwisły



(C) fot. Joanna Filipczak

Efektowna bylina o dzwonekowatych kwiatach. Dorasta do 15-20 cm, a w czasie kwitnienia do 70 cm wysokości. Wypuszcza wówczas wyprostowaną, czerwono zabarwioną i omszoną łodygę, na szczycie której osadzone są dzwonekowate, zwisające kwiaty. Dolne liście odziomkowe, pierzaste składają się z 3-6 par nierównych, grubo ząbkowanych listków, z których szczytowy jest bardzo duży. Liście łodygowe zwykle są trójklapowe i mają do 3 cm długości. Wszystkie liście, podobnie jak łodyga, pokryte są włoskami. Kwiaty mają płatki korony na zewnątrz czerwono-brunatne, wewnątrz jasnożółte. Purpurowe działki kielicha przylegają do płatków korony, ale są od nich nieco krótsze. Kwitnie w maju i czerwcu. Po okresie kwitnienia nadal zdobi ogród, za sprawą dekoracyjnych, główkowatych owocostanów. Kuklik zwisły bardzo dobrze rośnie na stanowiskach słonecznych lub półcienistych, na glebach stale umiarkowanie wilgotnych, ale przepuszczalnych. Mrozoodporność pełna. Rośliny najlepiej wyglądają sadzone w grupach, na brzegach rabat bylinowych lub w pobliżu zbiorników wodnych. Dobrze prezentują się również w ogrodach o charakterze naturalistycznym.

autorzy opisu tekstowego: Małgorzata Kunka; Związek Szkółkarzy Polskich

| | |
|---------------------|---|
| zasięg geograficzny | Europa, Azja, Ameryka Północna, do 2100 m. n.p.m. |
| 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 | kwiatostan |
| barwa kwiatów | czerwone |
| pora kwitnienia | czerwiec maj |
| nastonecznienie | stanowisko słoneczne stanowisko półcieniste |
| wilgotność | podłoże wilgotne podłoże umiarkowanie wilgotne |
| pH podłoża | roślina tolerancyjna |
| rodzaj gleby | próchniczna |
| walory | ozdobne z kwiatów ozdobne owoce |
| zastosowanie | w grupach rabaty kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) ogrody skalne ogrody przydomowe |
| strefa | 3 |

autorzy opisu tabelarycznego: Małgorzata Kunka; , Związek Szkółkarzy Polskich;

Producenci *Geum rivale* w Polsce

DĄBROWSCY Olga i Marcin Szkołka Bylin