

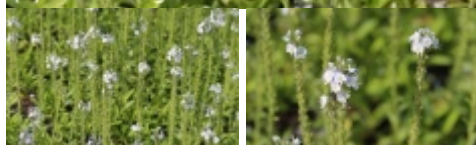
Veronica gentianoides

przetacznik goryczkowaty

Synonim łaciński: *Veronica kemulariae*



(C) fot. Grzegorz Falkowski



Kłączowa bylina o interesujących liściach odziomkowych oraz o wysokich, wyniosłych pędach kwiatostanowych z drobnymi kwiatami. Tworzy gęstą darń z rozet liści. Liście grube, jajowate lub podługowate, długości 3-15 cm, zwykle całobrzegie, zwężone w ogonek, nagie, błyszczące, przypominające liście niektórych gatunków goryczek, stąd nazwa tego przetacznika. Liście łodygowe podługowato-lancetowate, małe, zmniejszające się ku szczytowi łodygi. Pędy kwiatostanowe, wysokości zwykle 30-50 cm, czasami do 70 cm, gęsto ulistnione, wyrastające w maju. Kwiaty jasnoniebieskie, ciemno żółkowane, zebrane w luźne grona długości do 30 cm. W czasie kwitnienia kwiatostan znacznie się wydłuża. Kwitnienie może trwać do lipca. Gatunek ten dobrze kwitnie w miejscach słonecznych, ale może być uprawiany w miejscach lekko ocienionych. Podłoże powinno być mineralne lub z niewielkim dodatkiem próchnicy. Wskazana jest stała, umiarkowana wilgotność gleby. Nadaje się na rabaty. Powinien być sadzony z przodu, bowiem kwiatostany ma bardzo wąskie, a liście długo pozostają dekoracyjne. Może być sadzony w ogrodzie skalnym pojedynczo lub małymi grupami, po kilka roślin obok siebie. Jest wystarczająco odporny na mróz. Nie zagrażają mu choroby i szkodniki roślin. Ilość roślin na 1 m² – 7 sztuk.

autorzy opisu tekstowego: Jacek Marcinkowski; Związek Szkółkarzy Polskich

zasięg geograficzny	Turcja, Krym, Kaukaz, północno-zachodni Iran
pochodzenie	pierwsza publikacja: Vahl
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 kwiatostan
barwa kwiatów	niebieskie
pora kwitnienia	czerwiec lipiec
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	roślina tolerancyjna
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	przeciętna ogrodowa
walory	ciekawy pokrój ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	ogrody przydomowe ogrody skalne kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) rabaty
strefa	5

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

Producenci *Veronica gentianoides* w Polsce

BARCIKOWSCY Elżbieta i Włodzisław Szkółka Bylin, Traw, Paproci, Ziół i Krzewów
DĄBROWSKY Olga i Marcin Szkółka Bylin
MARCINKOWSCY J.J. Byliny w Pojemnikach
OGRODY O ZIELONYCH PROGACH Przemysław Godlewski - Szkółka Bylin
SKALNIAK Szkółka Roślin Ozdobnych Ewa i Bartosz Rogozińscy