

Veronica spicata 'Alba'

przetacznik kłosowy 'Alba'



(C) fot. Grzegorz Falkowski



Odmiana rodzimego przetacznika, podobnego do przetacznika długolistnego, ale niższa, wysokości tylko 20-50 cm w czasie kwitnienia. Dzięki pokładającym się i zakorzeniającym pędom z czasem tworzy luźną darń. Liście wąskopodługowate lub lancetowate, grubo karbowane, o klinowatych nasadach. Liście wyrastające na dolnych partiach łodyg są nieco większe, tworzą prawie rozety. Kwiaty białe, drobne, długości do 9 mm, średnicy do 12 mm, zebrane w nierozgałęzione, wąskie, gęste, kłosokształtne grona długości 10-20 cm. Niekiedy w kątach górnych liści wyrastają krótsze kwiatostany boczne. Kwitnie w lipcu i sierpniu. Przetacznik sadi się w miejscach słonecznych, na dość suchych, mineralnych glebach. Jest to roślina bardzo odporna na mróz. Sadzony bywa na słonecznych rabatach lub w większych ogrodach skalnych. Ilość roślin na 1 m² - 7-8 sztuk.

autorzy opisu tekstowego: Jacek Marcinkowski; Związek Szkółkarzy Polskich

grupa roślin	byliny
grupa użytkowa	byliny
forma	bylina
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	kępiasty płożący
docelowa wysokość	od 0,2 m do 0,5 m
barwa liści (igieł)	jasnozielone

zimozieloność liści (igieł)	liście późnozielone
rodzaj kwiatów	pojedyncze kwiatostan
barwa kwiatów	białe
pora kwitnienia	czerwiec lipiec sierpień
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże suche podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	roślina tolerancyjna
walory	ciekawy pokrój ozdobne z kwiatów
zastosowanie	ogrody przydomowe ogrody skalne kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) rabaty
strefa	3

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

Producenci *Veronica spicata* 'Alba' w Polsce

BARCIKOWSCY Elżbieta i Włodzisław Szkółka Bylin, Traw, Paproci, Ziół i Krzewów
DĄBROWSCY Olga i Marcin Szkółka Bylin