

Veronicastrum virginicum 'Fascination'

przetacznikowiec wirginijski 'Fascination'

Synonim łaciński: *Veronica virginica* 'Fascination'



Kępiasta bylina o atrakcyjnym pokroju i lawendowo-fioletowych kwiatach, licznie odwiedzanych w czasie kwitnienia przez owady zapylające. Łodygi sztywne, proste, nierozgałęzione, zwieńczone kwiatostanami w kształcie kandelabru. Dorasta do 1,5 m wysokości. Lancetowate, ciemnozielone liście są zebrane po kilka w okółkach, rozmieszczonych na łodygach piętrowo w równych odstępach. Drobne, pięciopłatkowe kwiaty o długich pręcikach są zebrane w gęste, szczytowe kłosa. Kwiaty są w pąkach ciemnoróżowe, po rozwinięciu stają się różowo-fioletowe. Kwiatostany drugiego rzędu, wyrastające poniżej nasady centralnego kłosa, także są rozmieszczone piętrowo. Odmiana ta kwitnie od lipca do września, jest niewybredna w uprawie, zadowala się przeciętnie żyzną, ale stale wilgotną i przepuszczalną glebą ogrodową. Stanowiska od słonecznych po półcieniste. Odmiana w pełni odporna na mróz. Po przekwitnieniu rośliny warto przyciąć, dzięki czemu ponownie zakwitną. Rośnie wolno, nie jest ekspansywna. Wymaga podpór, bo w czasie deszczu i wiatru może się wykladać. Roślina polecana do tworzenia kompozycji z bylinami. Dobrze prezentuje się w ogrodach naturalistycznych.

autorzy opisu tekstowego: Wiesław Szydło; Związek Szkółkarzy Polskich

grupa roślin	byliny
grupa użytkowa	byliny
forma	bylina
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	kępiasty
docelowa wysokość	od 1 m do 2 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	kwiatostan
barwa kwiatów	lila różowe fioletowe
pora kwitnienia	sierpień lipiec
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne stanowisko półcieniste
wilgotność	podłoże wilgotne podłoże umiarkowanie wilgotne

ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	gliniasta próchniczna przeciętna ogrodowa
walory	roślina wabiąca owady zapylające ozdobne z liści/igieł ozdobne z kwiatów ciekawym pokrój
zastosowanie	ogrody osiedlowe w grupach rabaty kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) ogrody orientalne zieleń publiczna ogrody przydomowe
strefa	4

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

Producenci *Veronicastrum virginicum* 'Fascination' w Polsce

ACROCONA Szkołki Drzew i Krzewów Ozdobnych
 OGRODY O ZIELONYCH PROGACH Przemysław Godlewski - Szkołka Bylin
 SKALNIAK Szkołka Roślin Ozdobnych Ewa i Bartosz Rogozińscy
 ULIŃSCY Szkołkarstwo Ozdobne
 ZIELONE WZGÓRZE Szkołka Roślin Ozdobnych Anna Wójcik-Kager