

Viola odorata 'Alba'

fiótek wonny 'Alba'



Roślina powszechnie znana, w uprawie od najdawniejszych czasów, ceniona ze względu na zapach kwiatów. Tworzy długie rozłogi. Liście odziomkowe, okrągławosercowate, karbowane, na szczycie zaokrąglone lub tępe, w nasadzie głęboko sercowate, zielone, nagie lub lekko omszone, z przylistkami szpiczastymi, całobrzegimi. Kwiaty czysto białe, mocno pachnące, z krótką ostrogą, rozwijają się w kwietniu i maju, czasem wcześniej. Fiołek wonny wymaga gleby próchnicznej, wilgotnej, żyznej. Nadaje się do zazieleniania powierzchni w miejscach cienistych. Ma również duże znaczenie jako składnik runa w większych ogrodach i parkach, w miejscach bardziej widnych, na obrzeżach grup drzew i krzewów. Niektóre źródła, zwłaszcza zachodnio-europejskie, wątpią w jego dużą mrozoodporność, ale z powodzeniem może być sadzony na terenie całego naszego kraju. Szybko się rozrasta i rozsiewa. Dla uzyskania wczesnych efektów zadarnienia sadzi się do 16 roślin na 1m². W warunkach niekontrolowanych może dojść do skrzyżowania fiołków biało kwitnących z kwitnącymi na fioletowo, co w założeniach swobodnych nie szkodzi, ale trzeba o takiej możliwości pamiętać, szczególnie w małych ogrodach o wyszukanych kompozycjach barwnych. W ostatnich latach nasila się żerowanie przyszczarków na młodych liściach fiołków. Zaatakowane liście zwijają się tworząc jasnozielone, balonowate twory. Jeśli tak zmienionych liści jest mało wystarczy walka mechaniczna, zbieranie i palenie, jeśli jest ich więcej konieczne może być użycie środków chemicznych.

autorzy opisu tekstowego: Jacek Marcinkowski; Związek Szkółkarzy Polskich

grupa roślin	byliny
grupa użytkowa	byliny
forma	bylina

siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	płożący
docelowa wysokość	od 0,1 m do 0,2 m
barwa liści (igieł)	jasnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście półzimozielone
rodzaj kwiatów	pojedyncze pachnące
barwa kwiatów	białe
pora kwitnienia	kwiecień maj
nasłonecznienie	stanowisko cieniste stanowisko półcieniste
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	przebiegła ogrodowa próchniczna
walory	pachnące kwiaty ozdobne z kwiatów
zastosowanie	ogrody przydomowe parki roślina okrywowa kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody)
strefa	4

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

Producenci *Viola odorata* 'Alba' w Polsce

DĘBSKI Krzysztof Gospodarstwo Ogrodniczo-Szkółkarskie
SKALNIAK Szkołka Roślin Ozdobnych Ewa i Bartosz Rogozińscy