

Clematis 'Ishobel'

powojnik 'Ishobel'



Pnącze dekoracyjne ze względu na duże, pojedyncze, białe kwiaty z żółtawym pasem pośrodku każdej z działek. Dorasta do wysokości 2,5-4 m Pędy czepiają się podpór, owijając się wokół nich za pomocą ogonków liściowych. Liście ma jasnozielone, złożone z trzech owalnych do lancetowatych listków o długości 6 cm. Kwiaty pojawiają się najliczniej w maju i czerwcu na pędach ubiegłorocznych. Może powtarzać kwitnienie, ale słabiej, we wrześniu na tegorocznych przyrostach. Kwiaty duże, o średnicy 15-20 cm. Każdy ma 6-8 ostro zakończonych, lekko pofalowanych przy brzegach i zachodzących na siebie działek. Są białe, niekiedy żółtawym pasem pośrodku działek. W początkowym stadium rozwoju mogą być delikatnie niebieskawe. Pręciki ciemne, purpurowofioletowe. Najlepiej rośnie na glebach żyznych, próchnicznych, wilgotnych, dobrze zdrenowanych, o odczynie od obojętnego do lekko kwaśnego. Nie toleruje gleb podmokłych, zbyt ciężkich, gliniastych lub zbyt lekkich, piaszczystych. Najlepiej kwitnie na stanowiskach dobrze oświetlonych, w pełnym słońcu lub półcieniu, z ocienionymi korzeniami. Wymaga delikatnego cięcia wczesną wiosną, polegającego na usunięciu zamarłych lub uszkodzonych pędów oraz skróceniu pozostałych na jednakową wysokość około 100-150 cm. Odmiana przydatna do ogrodów przydomowych do sadzenia przy podporach złożonych z elementów o średnicy do 1 cm. Pięknie prezentuje się na siatkach, kratkach, drabinkach, obeliskach i linkach oraz na naturalnych podporach np. krzewach liściastych i iglastych.

autorzy opisu tekstowego: Wojciech Górka; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	odkrywcą, hodowcą (selekcjoner): Alec Medlycott Wielka Brytania; wprowadzenie do handlu: Jim Fisk 1985 Wielka Brytania
grupa roślin	pnącza
grupa użytkowa	pnącza
forma	pnącze
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	pnącze
docelowa wysokość	od 2 m do 3 m od 3 m do 5 m
barwa liści (igieł)	jasnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze
barwa kwiatów	białe
pora kwitnienia	maj czerwiec wrzesień

nastłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchnicza
walory	ozdobne z kwiatów
zastosowanie	pnące na pergole, kraty ogrody przydomowe pnące na ogrodzenia
strefa	4

autorzy opisu tabelarycznego: Wojciech Górka; , Związek Szkółkarzy Polskich;

