

Campanula carpatica 'Weisse Clips'

Synonim łac.: *Campanula carpatica* 'White Clips'

dzwonek karpacki 'Weisse Clips'

Ta roślina nie ma jeszcze galerii zdjęć.

Kępiasta bylina do ogrodu skalnego, o białych kwiatach i wyrównanym wzroście. Wysokość 15 - 20 cm . Charakteryzuje się krzaczastym, zwartym pokrojem i licznymi, obficie ulistnionymi pędami. Liście odziomkowe jajowatookrągłe z sercowatą nasadą, ząbkowane, na długich ogonkach. Liście na łodygach zastrzone, jajowate, na krótkich ogonkach. Kwiaty duże, średnicy 2-3 cm, szerokodzwonkowate, czysto białe, wyrastające pojedynczo na wyprostowanych szypułkach. Rozwijają się w VI - VII. Często powtórne kwitnie w IX. Uprawa dzwonka karpackiego w ogrodzie jest łatwa, choć trzeba pamiętać o górskim pochodzeniu tej byliny. Wymaga stanowiska słonecznego, ale raczej chłodnego. Ma to wpływ na obfitość i długotrwałość kwitnienia. Dobrze rośnie na murkach, w szczelinach między kamieniami, gdzie ziemia pozostaje umiarkowanie wilgotna i chłodna. Zaraz po kwitnieniu należy ściąć pędy prawie nad ziemią, aby nie dopuścić do wysiewu nasion. Siewki mogą nie powtarzać cech roślin matecznych, mogą mieć kwiaty innej barwy lub gorszy pokrój. W ciągu dwóch tygodni odrastają nowe pędy i roślina może powtórnie zakwitnąć. Dzwonek karpacki jest byliną całkowicie mrozoodporną i niezmiernie rzadko atakowaną przez choroby i szkodniki roślin. Znajduje zastosowanie w ogrodach skalnych, większych i mniejszych. Może być sadzony z przodu rabaty bylinowej. Do sadzenia pojedynczo lub małymi grupami, zależnie od skali ogrodu. Ilość roślin na 1 m² - 7 szt.

autorzy: Jacek Marcinkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Benary
grupa roślin	byliny
grupa użytkowa	byliny
forma	bylina
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	kępiasty
docelowa wysokość	od 0,1 m do 0,2 m
barwa liści (igieł)	jasnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze
barwa kwiatów	białe
pora kwitnienia	czerwiec lipiec
nasłonecznienie	stanowisko cieniste
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	roślina tolerancyjna odczyn zasadowy
rodzaj gleby	przebiegła ogrodowa gliniasta
walory	ozdobne z kwiatów
zastosowanie	ogrody przydomowe ogrody skalne pojemniki w grupach
strefa	5

autorzy: Jacek Marcinkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

