

Sedum album

rozchodnik biały



Niski, zimozielony sukulent szybko zadarniający podłoże. Dorasta zaledwie do kilku cm wysokości. Płożące się po ziemi łodygi są pokryte drobnymi, mięsistymi, zaokrąglonymi listkami magazynującymi wodę. W miejscach silnie nasłonecznionych i suchych liście przybierają czerwonawe zabarwienie. Wyrastające w czerwcu cienkie, ale sztywne pędy kwiatostanowe mają do 10 cm wysokości, zwieńczone są drobnymi białymi lub różowymi kwiatami, zebranymi w szerokie baldachogrona. Kwitnie do sierpnia. Rozchodnik biały to gatunek występujący w północnej Afryce, południowej, środkowej i zachodniej Europie oraz w zachodniej Azji. Do Polski został introdukowany w XIX wieku, jest spotykany w Sudetach i Karpatach. Rozchodnik biały jest uprawiany jako roślina ozdobna. Wymaga dużo słońca i przepuszczalnego podłoża, najlepiej rośnie na glebie lekkiej, piaszczystej, wapiennej, jest odporny na mróz. Najlepiej prezentuje się w ogrodach skalnych, gdy wypełnia przestrzenie między kamieniami, na rabatach bylinowych, murkach, skarpach, kwietnikach, w ogrodach dachowych - wszędzie tam, gdzie ze względu na niedobór wody inne rośliny nie zdają egzaminu. Można go też uprawiać w płaskich pojemnikach ustawianych na słonecznych parapetach, balkonach i tarasach.

autorzy opisu tekstowego: Grzegorz Falkowski; Związek Szkółkarzy Polskich

zasięg geograficzny	Północna Afryka, południowa środkowa i zachodnia Europa oraz w zachodnia Azja.
grupa roślin	byliny
grupa użytkowa	byliny sukulenty
forma	bylina

siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	poduszkowaty płożący
docelowa wysokość	do 0,1 m
barwa liści (igieł)	jasnozielone ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście półzimozielone
rodzaj kwiatów	kwiatostan
barwa kwiatów	białe
pora kwitnienia	czerwiec
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże suche
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego odczyn zasadowy
rodzaj gleby	piaszczysta przeziębna ogrodowa
walory	ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł roślina miododajna roślina zimozielona roślina wabiąca owady zapylające
zastosowanie	ogrody przydomowe zieleń publiczna roślina okrywowa ogrody skalne rabaty pojemniki, balkony, tarasy w grupach
strefa	6



autorzy opisu tabelarycznego: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

Producenci *Sedum album* w Polsce

BARCIKOWSCY Elżbieta i Włodzisław Szkółka Bylin, Traw, Paproci, Ziół i Krzewów
DĄBROWSCY Olga i Marcin Szkółka Bylin
DĘBSKI Krzysztof Gospodarstwo Ogrodniczo-Szkółkarskie

