

# *Sempervivum calcareum* 'Bicolor'

rojnik wapienny 'Bicolor'

Bylina o sztywnych, mięsistych, liściach, zielonych z czerwonymi końcówkami, zebranych w rozety, tworzące gęste poduszki. Rozety średniej wielkości, o średnicy 8-10 cm, z licznymi liśćmi, bardzo zwarte. Liście z burgundowoczerwonymi końcówkami, latem - jasnozielone, zimą - ciemnozielone, z ciemnobrązowymi brzegami i końcówkami. Pędy kwiatostanowe o wysokości do 30 cm, gęsto ulistnione. Kwiaty czerwonoróżowe, gwiazdkowate, zebrane w szczytowe wierzchołkowe kwiatostany. Pojawiają się w czerwcu i lipcu. Po kwitnieniu cała rozeta zamiera, a w jej miejsce wyrastają liczne rozety boczne. Odmiana na stanowiska słoneczne. Roślina łatwa w uprawie. Znosi susze i przeciętne, ale przepuszczalne podłoże, najlepiej piaszczyste lub z dodatkiem żwiru, o odczynie od lekko kwaśnego po lekko zasadowy. Nie toleruje gleb ciężkich i wilgotnych. Bylina przydatna do uprawy w ogrodach skalnych, najlepiej w małych grupach. Może być wykorzystywana w ogrodach dachowych i w pojemnikach balkonowo-tarasowych.

autorzy opisu tekstowego: Wojciech Górka; Związek Szkółkarzy Polskich

grupa roślin	byliny
grupa użytkowa	sukulenty
forma	bylina
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	poduszkowaty
docelowa wysokość	od 0,2 m do 0,5 m
barwa liści (igieł)	wielobarwne, pstre lub obrzeżone
zimozieloność liści (igieł)	liście zimozielone
rodzaj kwiatów	kwiatostan pojedyncze
barwa kwiatów	różowe czerwone
pora kwitnienia	lipiec czerwiec
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne podłoże suche
ph podłoża	odczyn zasadowy odczyn lekko kwaśny do obojętnego

rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa piaszczysta
walory	roślina zimozielona ozdobne z liści/igieł ozdobne z kwiatów ciekawy pokrój
zastosowanie	w grupach pojemniki, balkony, tarasy ogrody skalne ogrody przydomowe
strefa	5

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

## **Producenci *Sempervivum calcareum* 'Bicolor' w Polsce**

BARCIKOWSCY Włodzisław Barcikowski, Izabela Ławicka Szkołka Bylin, Traw, Paproci, Ziół i Krzewów

