

**Geranium sanguineum**  
**bodiszek czerwony**



(C) fot. Gabriel Tomżyński  
(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMZYŃSKI Szkołka Roślin



(C) fot. Joanna Filipczak



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMZYŃSKI Szkołka Roślin

Rodzima bylina spotykana na słonecznych zboczach i w suchych lasach. Tworzy rozłożyste kępy o nitkowanych pędach. Wyrasta do wys. 25 cm. Ulistnienie przez cały sezon wegetacyjny trwałe. Liście małe, ciemnozielone, jesienią przebarwiają się na czerwono. Kwiaty karminowoczerwone, pojedyncze na długich szypułkach, od V do IX. Małe wymagania glebowe. Preferuje gleby suche lub średnio wilgotne. Do sadzenia w pełnym słońcu lub częściowym cieniu. Nadaje się na rabaty, do ogrodu skalnego i założeń naturalistycznych, okrywania słonecznych skarp. Do sadzenia w wielkich grupach po kilkadziesiąt roślin. Liczba roślin na 1 m<sup>2</sup>: 10 - 12.

autorzy: Jacek Marcinkowski; APZ, Agencja Promocji Zieleni;

<b>grupa roślin</b>	byliny
<b>grupa użytkowa</b>	byliny
<b>forma</b>	bylina
<b>siła wzrostu</b>	wzrost typowy dla gatunku
<b>pokrój</b>	płaskokulisty
<b>docelowa wysokość</b>	od 0,2 m do 0,5 m
<b>barwa liści (igieł)</b>	jasnozielone ciemnozielone
<b>zimozieloność liści (igieł)</b>	liście opadające na zimę
<b>rodzaj kwiatów</b>	pojedyncze
<b>barwa kwiatów</b>	białe fioletowoczerwone fioletowe różowe
<b>pora kwitnienia</b>	czerwiec lipiec sierpień
<b>nasłonecznienie</b>	stanowisko słoneczne
<b>wilgotność</b>	roślina tolerancyjna
<b>ph podłoża</b>	roślina tolerancyjna odczyn zasadowy
<b>rodzaj gleby</b>	roślina tolerancyjna
<b>walory</b>	ładne jesienne zabarwienie ozdobne z kwiatów
<b>zastosowanie</b>	ogrody przydomowe parki zielen publiczna roślina okrywowa ogrody skalne rabaty w grupach
<b>strefa</b>	4

autor: Magdalena Szmit, Szkołka SZMIT;