

Achillea millefolium 'Red Velvet'

krwawnik pospolity 'Red Velvet'



Bylina o głęboko powcinanych, ciemnozielonych liściach i czerwonych kwiatach, dorastająca do 50-60 cm wysokości. Wiosną tworzy rozety lancetowatych liści odziomkowych z których wyrastają wzniesione, sztywne i nierozgałęzione łodygi. Liście łodygowe są mniejsze od odziomkowych. Po rozruci liście wydzielają intensywny zapach. Koszyczki kwiatowe są drobne, średnicy około 5 mm, zebrane w płaskie baldachogrona na wierzchołkach łodyg. W koszyczku znajduje się 5 kwiatów języczkowatych o czerwonej barwie otaczających żółtaworóżowe kwiaty rurkowate. Kwitnie w czerwcu i lipcu, wabi owady zapylające. Bylina mało wymagająca. Najlepiej rośnie sadzona w pełnym słońcu, na glebach przeciętnych, umiarkowanie wilgotnych do suchych. Bylina odporna na mróz, zdrowa, polecana do sadzenia na rabatach w ogrodach przydomowych oraz zieleni miejskiej w małych grupach po 3-10 razem.

autorzy opisu tekstowego: Grzegorz Falkowski; Związek Szkółkarzy Polskich

grupa roślin	byliny
grupa użytkowa	byliny
forma	bylina
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	kępiasty
docelowa wysokość	od 0,2 m do 0,5 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone

zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	kwiatostan
barwa kwiatów	czerwone
pora kwitnienia	czerwiec lipiec
nastonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże suche podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn kwaśny odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeziębna ogrodowa
walory	ozdobne z kwiatów roślina miododajna
zastosowanie	ogrody przydomowe zieleń publiczna ogrody skalne rabaty suche bukiety w grupach
strefa	3

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

Producenci *Achillea millefolium* 'Red Velvet' w Polsce

DAMMERA Wanda Jąkalska Szkołka Roślin Ozdobnych
DĄBROWSCY Olga i Marcin Szkołka Bylin
FRYSZKOWSCY Szkołka Drzew i Krzewów
KAPIAS Wojciech Gospodarstwo Rolno-Szkołkarskie
OGRODY O ZIELONYCH PROGACH Przemysław Godlewski - Szkołka Bylin
SZMIT Szkołka
WYSOKA Piotr Jaskulski Szkołka Roślin Ozdobnych