

# *Armeria maritima*

zawciąg nadmorski



(C) fot. Monika Pawlonka APZ



Gatunek naturalnie występujący na skałach, piaskach, klifach, wydmach i niektórych rodzajach łąk, na wybrzeżach oceanu i mórz Półkuli Północnej oraz w Europie Środkowej. Ma wiele podgatunków, z których co najmniej dwa można spotkać na terenie Polski. Poduszkowa, zimozielona bylina, wysokości do 10 cm. Liście trawiaste, wąskie, szerokości 1-2 mm, z 1 nerwem, mniej lub bardziej owłosione. Kwiaty purpuroworóżowe, zebrane w główkowate kwiatostany, na bezlistnych szypułkach wysokości do 20 cm. Kwitnie od V do IX. Istnieje wiele odmian tego gatunku o różnej sile wzrostu i kwiatach różowych, ciemnopurpurowych lub białych. Zawciąg nie znosi dużej zawartości wapnia w glebie. Dobrze rośnie na każdej glebie, także piaszczystej, w pełnym słońcu. Sadzi się go w ogrodzie skalnym, na murkach, w ogrodzie wrzosowiskowym. Nadaje się na obwódki i do zadarniania małych powierzchni, także na dachach zazielenianych metodą ekstensywną. Do sadzenia w małych grupach po 3-10 razem, bądź po kilkadziesiąt roślin razem. Liczba roślin na 1 m<sup>2</sup> - 11.

autorzy opisu tekstowego: Jacek Marcinkowski; Związek Szkółkarzy Polskich

zasięg geograficzny	gatunek cirkumpolarny, Europa do północno-zachodniej Syberii, zachodnia część Ameryki Północnej, południowa część Ameryki Południowej
pochodzenie	pierwsza publikacja: (Mill.) Willd. 1809
grupa roślin	byliny
grupa użytkowa	byliny
forma	bylina
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku

pokrój	poduszkowaty płaskokulisty
docelowa wysokość	od 0,2 m do 0,5 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście zimozielone
rodzaj kwiatów	pojedyncze kwiatostan
barwa kwiatów	białe czerwone różowe
pora kwitnienia	maj czerwiec lipiec
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne roślina tolerancyjna
ph podłoża	roślina tolerancyjna odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	piaszczysta przeciętna ogrodowa
walory	ciekawy pokrój ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe zieleń publiczna roślina okrywowa ogrody skalne ogrody wrzosowiskowe rabaty w grupach
strefa	4



autorzy opisu tabelarycznego: Jacek Marcinkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

## **Producenci *Armeria maritima* w Polsce**

ACROCONA Szkółki Drzew i Krzewów Ozdobnych

DAMMERA Wanda Jąkalska Szkółka Roślin Ozdobnych

DĄBROWSCY Olga i Marcin Szkółka Bylin

HORTULUS Piotr Bigoński Gospodarstwo Rolne Szkółka Roślin Ozdobnych

ŁAZUCCY Gospodarstwo Szkółkarskie

MARCINKOWSCY J.J. Byliny w Pojemnikach

