

# *Althaea officinalis*

prawoślaz lekarski

Synonim łaciński: *Althaea taurinensis*

Bardzo okazała, jedwabiście i miętko owłosiona bylina znana już w starożytności. Cenna roślina lecznicza. Surowcem zielarskim są korzenie, liście i kwiaty. Pędy kwiatostanowe = do 2 m wysokości, słabo rozgałęzione, w dolnej części drewniejące. Ulistnienie skrętoległe. Liście w zarysie jajowatotrójkątne, zastrzone, o brzegach nieregularnie karbowanych, gęsto, szaro owłosione. Ozdobne kwiaty mają wcięte, blad różowe płatki i purpurowoczerwone pylniki. Występują pojedynczo lub w pęczkach skupionych w kątach liści i na szczytach łodyg. Korona pięciopłatkowa, do 5 cm średnicy. Kwitnie długo, od lipca do października. Najlepiej rośnie na stanowiskach wilgotnych, słonecznych, na glebach lekkich, piaszczysto-gliniastych. Bylina w pełni mrozoodporna. Doskonale prezentuje się na rabatach bylinowych, zwłaszcza w założeniach naturalistycznych oraz w ogrodach wiejskich. Ładnie wygląda przy ogrodzeniu lub ścianie budynku. Najczęściej bywa sadzona po kilka w grupie.

autorzy opisu tekstowego: Małgorzata Kunka; Związek Szkółkarzy Polskich

zasięg geograficzny Europa środkowa i południowa, północna Afryka, Bliski Wschód do centralnej Azji

pochodzenie pierwsza publikacja: Karol Linneusz 1753 Species Plantarum

grupa roślin byliny

grupa użytkowa byliny

forma bylina

siła wzrostu wzrost typowy dla gatunku

pokrój kolumnowy

docelowa wysokość od 1 m do 2 m

barwa liści (igieł) szare, niebieskawe, srebrzyste  
ciemnozielone

zimozieloność liści (igieł) liście opadające na zimę

rodzaj kwiatów pojedyncze  
kwiatostan

barwa kwiatów różowe

lipiec  
sierpień  
wrzesień  
październik

nastłonecznienie stanowisko słoneczne



wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne podłoże wilgotne
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	roślina tolerancyjna
walory	ciekawy pokrój ozdobne z kwiatów
zastosowanie	ogrody przydomowe kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) rabaty w grupach
strefa	5

autorzy opisu tabelarycznego: Małgorzata Kunka; , Związek Szkółkarzy Polskich;

## **Producenci *Althaea officinalis* w Polsce**

HORTULUS Piotr Bigoński Gospodarstwo Rolne Szkołka Roślin Ozdobnych

