

Origanum majorana

lebiodka ogrodowa

Synonim łaciński: *Majorana hortensis*

Ciepłolubna bylina lub krzewinka o aromatycznych liściach, niezimująca w Polsce i uprawiana u nas jako roślina jednoroczna. W naturze występuje obecnie tylko na Cyprze oraz w Turcji. Tworzy drewniejące u nasady kępy dorastające do 50-60 cm wysokości. Łodygi ma silnie rozgałęzione, na przekroju kwadratowe, purpurowozielone. Są pokryte małymi, owalnymi, szarzielonymi i mocno miętko owłosionymi liśćmi, które mają około 3 cm długości. Wszystkie części rośliny wydzielają mocny, żywiczno-cytrusowy aromat. Od lipca do przymrozków na szczytach pędów ukazują się kwiatostany w formie kłosokształtnych główek. Pojedyncze kwiaty są małe, białe lub lekko żółte, osadzone w pachwinach okrągłych, szarzielonych podsadek. Nie mają dużego znaczenia dekoracyjnego. Roślina najlepiej rośnie na ciepłych, zacisznych i słonecznych stanowiskach, w przeciętnej, umiarkowanie wilgotnej do suchej glebie, przepuszczalnej i o odczynie obojętnym do lekko zasadowego. Ziele jest powszechnie wykorzystane w stanie świeżym lub po wysuszeniu jako surowiec kosmetyczny oraz przyprawa kuchenna. Najwięcej olejków eterycznych mają całe pędy ścinane przed zakwitnięciem. Przycięte rośliny ponownie odrastają. Gatunek do uprawy w ogrodach przydomowych, na rabatach, w ogrodach ziołowych oraz doniczkach i pojemnikach balkonowo-tarasowych.

autorzy opisu tekstowego: Wojciech Górka; Związek Szkółkarzy Polskich

zasięg geograficzny

Cypr, Turcja

grupa roślin

byliny

grupa użytkowa

byliny

forma

bylina

siła wzrostu

wzrost typowy dla gatunku

pokrój

kępiasty

docelowa wysokość

od 0,5 m do 1 m

barwa liści (igieł)

szare, niebieskawe, srebrzyste

zimozieloność liści (igieł)

liście opadające na zimę

rodzaj kwiatów

kwiatostan

barwa kwiatów

białe
różowe

pora kwitnienia

sierpień
lipiec
wrzesień

nasłonecznienie

stanowisko słoneczne



| | |
|--------------|---|
| wilgotność | podłoże suche podłoże umiarkowanie wilgotne |
| ph podłoża | odczyn lekko kwaśny do obojętnego odczyn zasadowy |
| rodzaj gleby | przeciętna ogrodowa |
| walory | ozdobne z liści/igieł |
| zastosowanie | pojemniki, balkony, tarasy rabaty ogrody przydomowe suche bukiety w grupach pojemniki chowane na zimę ziola |
| strefa | 9 |

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

Producenci *Origanum majorana* w Polsce

DĄBROWSCY Olga i Marcin Szkółka Bylin

HORTULUS Piotr Bigoński Gospodarstwo Rolne Szkółka Roślin Ozdobnych

TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin

