

Bršljanasta grenkuljica *Glechoma hederacea* L.

J F M A M J J A S O N D



Obdobje vznikanja

1	zelo pomembna
2	pomembna
3	manj pomembna
4	nepomembna

Gospodarska pomembnost

Splošno Večletna širokolistna rastlina, ki je zaradi vegetativnega razmnoževanja težavna za zatiranje. Dobro uspeva na zbitih, slabo odcednih tleh, v senčnih do sončnih legah.

Rastišče Robovi njivskih površin, vrtovi, travniki, trajni nasadi, ruderalna območja.

Mlada rastlina Rastlina se pogosto razmnožuje vegetativno, zato je videz mlade rastline zelo podoben videzu odrasle rastline

Odrasla rastlina Odrasla rastlina lahko zraste od 0,1 m do 0,5 m. Rastlina je polegla ali pa pokončna, steblo je enostavno, po prerezu kvadratne oblike, prekrito z dlačicami. Na kolencih stebel se rastlina zelo rada ukoreninja. Listi so po stebelu nameščeni nasprotno, so široko ovalne do ledvičaste oblike, listni rob je nazobčan, zobci so topi. Listi so gladki, ob poškodovanju značilnega vonja. Listni peclji so dolgi, merijo lahko od 1 cm na sončnih legah in do 20 cm v senci.

Cvetenje Rastlina cveti od aprila do junija. Cvetovi so v skupinah po 2 do 5 nameščeni v zalistjih cvetnega stebela. Cvetovi so modro vijolične, redkeje rožnate barve, z dlakavim pecljem, ki je običajno večji od cvetnih listov (10-20 mm).

Razmnoževanje Rastlina se razmnožuje s semeni ali vegetativno. Pogosto se razmnožuje z ukoreninjanjem na kolencih stebel. Tam zrastejo novi kloni rastline.

Posebnosti

Zatiranje Ob manjših populacijah je ročno odstranjevanje rastlin zadosten ukrep. Košnja je zaradi načina rasti pogosto neučinkovit ukrep. Drugi načini mehanskega zatiranja (prekopavanje) so lahko učinkoviti ob več prehodih. Možno je tudi zatiranje z uporabo kemičnih pripravkov.



Pripravil: Andrej Vončina

2020 - Slike so last Kmetijskega inštituta Slovenije. Uporaba brez dovoljenja avtorjev ni dovoljena.