

Veliki trpotec *Plantago major* 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 dobro uspeva v različnih pogojih, uspeva v zbitih, vlažnih tleh.

Rastišče Vrtovi, njivske površine, trajni nasadi, travniki, pašniki, ruderalna območja

Mlada rastlina Klični listi so eliptične oblike, z zaokroženim vrhom. Prvi pravi listi so enostavni, eliptične oblike, celorobi.

Odrasla rastlina Odrasla rastlina zraste od 10 do 50 cm visoko. Listi izraščajo iz pritlične rozete. Redko dlakavi ali gladki isti so široki, zaokroženi, z dobro vidnimi vzporednimi žilami. Listni pecelj je redko dlakav, pri dnu razširjen.

Cvetenje Rastlina cveti od pomladi do jeseni. Drobni cvetovi so nanizani v zgoščena podolgovata socvetja na cvetnih steblih, ki izraščajo iz rozete. Cvetovi so sivkasti do rahlo rdečkasti.

Razmnoževanje Rastlina se razmnožuje s semenom. Na grozdastih socvetjih se oblikujejo značilni vijolični okroglasti plodovi.

Posebnosti Odporen na gaženje. Uporaben v ljudski medicini. Seme uporabno kot hrana ptic.

Zatiranje Mehansko zatiranje, predvsem uporaba bran in kultivatorjev, učinkovito zmanjša pojavnost velikega trpotca. Rastlino zatiramo pred semenjem. Ob manjši pojavnosti je možno ročno izkopavanje. Na voljo so tudi kemični pripravki, s katerimi učinkovito uravnavamo populacijo velikega trpotca. Na travnikih, vrtovih je pomembna vzpostavitev sklenjene ruša brez vrzeli, kjer bi lahko uspeval trpotec.



Pripravil: Andrej Vončina

2019 - Slike so last Kmetijskega inštituta Slovenije. Uporaba brez dovoljenja avtorjev ni dovoljena.