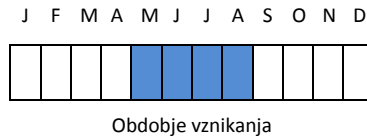


Mnogosemenska metlika

Chenopodium polyspermum L.



1	zelo pomembna
2	pomembna
3	manj pomembna
4	nepomembna

Gospodarska pomembnost

Prag škodljivosti

Splošno Enoletna rastlina, pogost plevel na njivskih površinah. Mnogosemenska metlika za razliko od bele metlike ni poraščena z dlakami, listni rob je cel. Uspeva na z N bogatih tleh.

Rastišče Njivske površine (predvsem okopavine), vrtovi, sadovnjaki, obale.

Mlada rastlina Klični listi so lopatičasti. Prvi pravi listi so celi, eliptične do jajčaste oblike.

Odrasla rastlina Odrasla rastlina zraste od 20 do 80 cm. Steblo je pokončno, po preseku kvadratno, rdečkasto in redko razvejano. Spodnji listi so nameščeni nasprotno, zgornji pa premenjalno. Listi so ovalni do podolgovati, pecljati, gladki, listni robovi so celi. Po listnem robu so listi rdeči. V cvetnem delu stebela so listi manjši, suličaste oblike, celorobi in na vrhu priostreni.

Cvetenje Rastlina cveti poleti. Cvetovi so drobni (ok 1,5 mm), združeni v gosta klobčasta delna socvetja in naprej v podolgovata, klasu podobna socvetja. Cvetovi so zeleni ali rdečkasti.

Razmnoževanje Rastlina se razmnožuje s semenom. Plodovi so rožke, sprva rožnate, kasneje pa temno rdeče do črne barve.

Posebnosti Užitni listi so lahko dobra paša za živino. Lahko je gostitelj nematod.

Zatiranje slepa setev, gostejša setev, solarizacija ter prekopavanje, ko so rastline majhne, lahko zadovoljivo zmanjšajo pojavljanje mnogosemenske metlike. Za kemično tretiranje pred in po vzniku so na voljo učinkoviti herbicidi za širokolistne plevela.



Oblika kličnega in pravega lista



Pripravil: Andrej Vončina

2017 - Slike so last Kmetijskega inštituta Slovenije. Uporaba brez dovoljenja avtorjev ni dovoljena.

