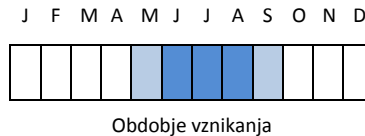


Navadna loboda

Atriplex patula L.



1	zelo pomembna
2	pomembna
3	manj pomembna
4	nepomembna

Gospodarska pomembnost

Prag škodljivosti

Splošno Enoletna poletna rastlina. Uspeva na tleh, bogatih z dušikom. Zaradi obilnega semenjenja je lahko nadležen plevel na kmetijskih površinah.

Rastišče Njivske površine (okopavine), vrtovi, ruderalna območja.

Mlada rastlina Klični listi so eliptični z zaobljenim vrhom, gladki, veliki ok. 15 mm, bolj ali manj pecljati.

Odrasla rastlina Rastlina zraste od 20 do 80 cm visoko. Rast je pokončna, steblo je golo, rebrasto, razvejano, spodnje veje so običajno polegale. Spodnji listi so nameščeni nasprotno, zgornji pa premenjalno. Listna ploskev je ozka, eliptične, do suličaste oblike, običajno gladka. Pri dnu lista sta dva večja zobca.

Cvetenje Rastlina cveti poleti. Cvetovi so enospolni, zelenkasti, združeni v rahlem socvetju, sestavljenem iz delnih pakobulastih socvetij na vrhu stebel.

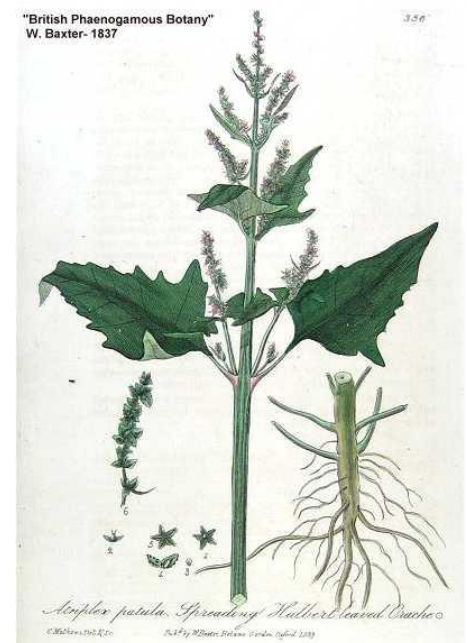
Razmnoževanje Rastlina se razmnožuje s semenom. Plodovi so rožke, združene z 2 predlistoma (brakteolama), ki sta nekoliko trnata. Seme je okroglo, sploščeno, površina je prekrita s sivobelo voščeno prevleko.

Posebnosti Uporabljena v prehrani.

Zatiranje Zaradi velike količine semena in dolgoživosti le-tega je zatiranje dolgotrajno. Kemično varstvo je najbolj učinkovito, ko je plevel še majhen (do 6 listov). Običajno se zapleveljene površine tretira pred vznikom kulturne rastline s sistemskimi sredstvi (glifosat), zmešanimi s sredstvi s podaljšanim delovanjem.



Oblika kličnega in pravega lista



Pripravil: Andrej Vončina

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