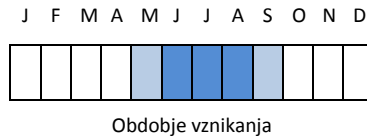


Krvavordeča srakonja

Digitaria sanguinalis (L.) Scop.



1	zelo pomembna
2	pomembna
3	manj pomembna
4	nepomembna

Gospodarska pomembnost

Prag škodljivosti

Splošno Enoletna trava, ki ji ustreza predvsem toplejše podnebje – prisojne lege, z N bogata, lahka tla.

Rastišče njivske površine (zlasti okopavine - kuruza), sadovnjaki, vinogradi, vrtovi, travniki, degradirane površine.

Mlada rastlina Rastlina iz semena vzkljuje zelo hitro. Mlade rastline so blede zelene barve, pokrite z grobimi dlačicami. Najmlajši list je zviti, listna nožnica je valjasta. Rastline rastejo v šopih, koreninski sistem je obsežen a plitev.

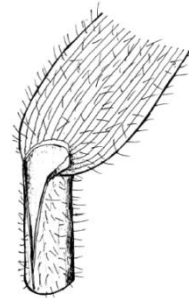
Odrasla rastlina Šopasto razraščanje, do ok. 50 cm višine. Rast je pokončna do kipeča. Steblo je v prerezu plosko, pogosto vijoličasto in običajno razvejano ob bazi. Listi so veliki od 3 do 15 cm, so ploski z izrazito žilo. Listi so pokriti z drobnimi dlačicami. Nožnica lista je dolgovejicata. Listne ploskve so v mladem poganjku zvite okrog bili. Jeziček je membranast, ni ušesc.

Cvetenje Rastlina cveti od junija do septembra. Klaski z enim plodnim cvetom so nanizani na prstastem socvetju, sestavljenem iz do 12 vejic. Klaski so suličaste do jajčaste oblike in veliki do 3 mm.

Razmnoževanje Rastlina se razmnožuje s semenom. Poganjki pogosto poležejo, kolenca na tleh se zakoreninijo, posledično se rastlina zelo hitro razrašča.

Posebnosti Rastlina je prenašalec velikega števila vrst nematod.

Zatiranje Zastirke, standardne metode mehanske obdelave tal. Rastlino lahko kemično zatiramo z vrsto pripravkov, tako pred setvijo, pred vznikom in po vzniku.



Pripravil: Andrej Vončina

2017 - Slike so last Kmetijskega inštituta Slovenije in University of Missouri (označeno na sliki). Uporaba brez dovoljenja avtorjev ni dovoljena.