

VARSTVO KROMPIRJA

23. maj 2022

Nasadi krompirja so trenutno v različnih fazah razvoja, odvisno od območja pridelave, roka sajenja, sorte, količine padavin ipd. Zgodnje sorte, ki so bile na začetku rasti pod prekrivko, in/ali kjer se izvaja namakanje, so bujne in imajo sklenjene vrste, pozneje sajene sorte sklepajo vrste, nekatere v hladnejših območjih šele vznikajo. V območjih, kjer že dalj časa ni bilo obilnejših padavin in ni možno namakanje, se pomanjkanje talne vlage odraža v nekoliko počasnejšem razvoju rastlin, sušne razmere pa so vplivale tudi na počasnejši razvoj povzročitelja bolezni.

Sedanje nestanovitno vreme je bolj ugodno za razvoj **krompirjeve plesni**. Priporočamo redno pregledovanje njiv. Preventivno varstvo pred boleznijo priporočamo v nasadih, ki so bili pod prekrivko oz. namakani. Priporočamo predvsem rabo fungicidov s sistemskim delovanjem kot je **Infinito** (karenca 7 dni) ali **Proxanil 450 CS** (karenca 14 dni) ali katerega od fungicidov z delnim sistemskim oz. translaminarnim delovanjem, kot so pripravki z dimetomorfom (**Banjo forte**, **Orvego** s karenco 7 dni) ali mandipropamidom (**Revus**, **Revus top** s karenco 3 dni, **Carial flex** s karenco 7 dni) ali tudi cimoksanilom (**Rival duo** s karenco 14 dni, **Reboot** s karenco 7 dni, ipd.) ali novi fungicid **Zorvec endavia** (karenca 7 dni) ali fungicid **Ranman top** (karenca 7 dni), ki je manj podvržen izpiranju. V ekološki pridelavi uporabite katerega od registriranih bakrovih pripravkov.

Menjavanje toplih sončnih obdobij s kratkotrajnimi padavinami je ugodno tudi za razvoj **črne listne pegavosti krompirja**. Ob pregledovanju njiv bodite pozorni tudi na tega povzročitelja. Zatiranje bolezni priporočamo, če na spodnjih listih opazite znamenja v obliki drobnih rjavih peg, ki se širijo. Proti obema povzročiteljema lahko uporabite fungicide **Revus top**, **Signal super** ali **Cuprablau Z 35**.

Na njivah s krompirjem spremljajte tudi razvoj **koloradskega hrošča**. Za zatiranje ličink lahko uporabite katerega od pripravkov kot so: **Asset five (4)**, **Azatin EC**, **Raptol koncentrat** (vsi s karenco 3 dni) ali **Neemazol-T/S** s karenco 4 dni ali **Laser 240 SC** s karenco 7 dni ali pripravke **Alverde**, **Benevia**, **Coragen**, **Laser plus**, **Mospilan 20 SG** ali **Voliam** (vsi s karenco 14 dni).

Pred uporabo skrbno preberite in upoštevajte sredstvom priložena navodila!



Sliki 1 in 2: Znamenja krompirjeve plesni (*Phytophthora infestans*) in črne listne pegavosti (*Alternaria* sp.) na listih krompirja (foto: Arhiv KIS)

Besedilo: Meta Urbančič Zemljič