



Jugovzhodna Slovenija - Kmetijsko gozdarski zavod Novo mesto / Krompir

/ 62. OBVESTILO ZA ZATIRANJE BOLEZNI V KROMPIRJU



62. OBVESTILO ZA ZATIRANJE BOLEZNI V KROMPIRJU - 17.05.2023 09:07 - Zaključeno



Pogoste padavine in vremenske razmere v naslednjem tednu bodo omogočile zelo ugodne pogoje za razvoj **krompirjeve plesni**. Pri pregledih krompirič zaenkrat še nismo zaznali okužb. Vam pa vseeno priporočamo, ko vam bodo razmere dopuščale, da v nasadih krompirja, kjer vrste še niso sklenjene in ni znakov bolezni opravite preventivna škropljenje z enim od kontaktnih pripravkov: **BANJO** (0,4 l/ha), **FROWNCIDE** (0,4 l/ha), **POLYRAM DF** (2 kg/ha), **RANMAN TOP** (0,5 l/ha), **SHIRLAN 500 SC** (0,4 l/ha), **WNBY** (0,4 l/ha).

V ekološki pridelavi pridejo v poštev pripravki na osnovi bakra: **BADGE WG** (3 kg/ha; št. dovoljenih tretiranj: 4), **CUPRABLAU Z 35 WP*** (3 kg/ha; št. dovoljenih tretiranj: 4), **CUPRABLAU Z 35 WG** (3 kg/ha; št. dovoljenih tretiranj: 3) ali **NORDOX 75 WG** (1 kg/ha; št. dovoljenih tretiranj: 5), ki jih lahko uporabljate celotno rastno dobo. V integrirani pridelavi pa se jih lahko uporablja za začetna in zaključna škropljenja. V času pogostih padavin (če pada več kot 30mm padavin) bodite pozorni tudi na možnost izpiranja kontaktnih sredstev.

V krompiričih, kjer so se vrste že začele sklepati priporočamo uporabo fungicidov, ki imajo polsistemično ali sistemično delovanje: **BANJO FORTE** (1,0 L/ha), **CARIAL FLEX** (0,6 kg/ha), **COPFORCE EXTRA** (2,0 kg/ha), **CURZATE PARTNER** (0,15 kg/ha) + kontaktni pripravek, **CYMBAL** (0,2 do 0,25 kg/ha) + kontaktni pripravek, **INFINITO** (1,2-1,6 l/ha), **ORVEGO** (0,8 l/ha), **PROXANIL 450 SC** (2,0 – 2,5 L/ha), **REBOOT** (0,45 kg/ha), **REVUS** (0,4 – 0,6 l/ha), **REVUS TOP*** (0,6 L/ha), **RIVAL DUO** (2,5 l/ha), **ZIGNAL SUPER*** (0,5 l/ha) ali **ZORVEC ENDIAVIA** (0,4 l/ha)

V primeru **neurja s točo** svetujemo uporabo kontaktnih pripravkov.

Pripravki označeni z * so registrirani tudi za zatiranje črne listne pegavosti krompirja.

Koloradski hrošč je v fazi odlaganja jajčec. Odraslih hroščev ne zatiramo, ukrepati začnemo, ko imamo prisotnih 15 do 20 ličink / grm. Insekticide uporabimo zgodaj, ko je večina ličink še majhnih, zgodnje zatiranje je še posebej pomembno pri rabi bioloških pripravkov, s katerim škropimo takoj, ko opazimo izležene ličinke. O primernem času za njegovo zatiranje vas bomo pravočasno obvestili.

Pri uporabi fitofarmacevtskih sredstev pozorno preberite navodila in upoštevajte ukrepe za varovanje okolja.

Datum objave obvestila: 17.05.2023 09:07

Obvestilo prognostičnega centra: Jugovzhodna Slovenija/Kmetijsko gozdarski zavod Novo mesto

Objavil/a: RODIČ Karmen

Uredila: **Karmen Rodič**

Seznam registriranih FFS

