

VARSTVO KROMPIRJA

30. maj 2022

Padavine v minulih dneh so dobro namočile tla in spodbudile rast krompirja, obilna vlaga pa vpliva ugodno tudi na razvoj **krompirjeve plesni**. Priporočamo, da posevke krompirja preventivno zavarujete pred okužbami. V sedanjih razmerah bujne rasti priporočamo predvsem rabo fungicidov s sistemskim ali delnim sistemskim oz. translaminarnim delovanjem kot je **Infinito** (karenca 7 dni) ali **Proxanil 450 CS** (karenca 14 dni) ali pripravki z dimetomorfom (**Banjo forte**, **Orvego** s karenc 7 dni) ali mandipropamidom (**Revus**, **Revus top** - karenca 3 dni, **Carial flex** - karenca 7 dni) ali tudi cimoksanilom (**Rival duo** – karenca 14 dni, **Reboot** s karenc 7 dni, ipd.) ali nov 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. V nasadih zgodnjega krompirja se o rabi fungicidov odločajte glede na čas izkopa in stanje v nasadu oz. bližnji okolici.

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 karenc 3 dni) ali **Neemazal-T/S** s karenc 4 dni ali **Laser 240 SC** s karenc 7 dni ali pripravke **Alverde**, **Benevia**, **Coragen**, **Laser plus**, **Mospilan 20 SG** ali **Voliam** (vsi s karenc 14 dni).

Pred uporabo preberite in upoštevajte sredstvom priložena navodila! Zaradi varstva čebel škropljenje z insekticidi opravite zgodaj zjutraj in pozno zvečer, ko so čebele v panjih.



Slika: Ličinke koloradskega hrošča na listih krompirja (foto: arhiv KIS)

Besedilo: Meta Urbančič Zemljič