



92. VARSTVO KROMPIRJA PRED BOLEZNIMI IN ŠKODLJIVCI - 23.06.2015 13:22 - Zaključeno



**Krompirjeva plesen**

Vremenske razmere za razvoj *krompirjeve plesni* so v zadnjem obdobju izredno ugodne, še posebno v dnevih, ko se pojavljajo plohe in nevihte in ko jim sledijo visoke temperature. Priporočamo, da posevke zaščitite s *sistemičnim* ali *polisistemičnim* pripravkom: **ACROBAT MZ WG, ANTRACOL COMBI, ELECTIS 75 WG, EQUATION PRO, FORUM MZ WG, GALBEN M, INFINITO, MELODY DUO WG 66,8, MOXIMATE 725 WP, NAUTILE DG, PROFILUX, RANMAN TOP, RIDOMIL Gold MZ Pepite, SACRON 45 DG, ...** Zaradi možnosti razvoja rezistence priporočamo, da pripravke z različnimi a.s. menjujete med sabo. Razmiki med škropljenji naj ne bodo daljši od 10 - 14 dni. Za zaščito ekoloških posevkov proti krompirjevi plesni uporabite **bakrene pripravke**.

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

**Pred uporabo fitofarmacevtskega sredstva natančno preberite in upoštevajte navodila za uporabo.**

Preglednica 1: Seznam sistemičnih fungicidov, ki so v Sloveniji v letu 2015 registrirani za zatiranje krompirjeve plesni.

Fitofarmacevtsko sredstvo	Aktivna snov [g/l, g/kg]	Odmerek [kg, l/ha]	Karenca [dni]
ACROBAT MZ WG *	mankozeb + dimetomorf	2	7
ANTRACOL COMBI *	cimoksanil + propineb	2,5	14
ELECTIS 75 WG *	mankozeb + zoksamid	1,5 – 1,8	7
EQUATION PRO	cimoksanil + famoksadon	0,4	14
FORUM MZ WG *	mankozeb + dimetomorf	2	7
GALBEN M	mankozeb + benalaksil	2,5	28
INFINITO	propamokarb + fluopikolid	1,2 – 1,6	7
MELODY DUO WG 66,8	propineb + iprovalikarb	2,5	14
MOXIMATE 725 WG	mankozeb + cimoksanil	2,5	7
MOXIMATE PLUS	mankozeb + cimoksanil	1,25-2,5	7
NAUTILE DG	mankozeb + cimoksanil	2	7
PROFILUX	mankozeb + cimoksanil	2,5	7
RANMAN TOP	ciazofamid	0,5	7
RIDOMIL Gold MZ Pepite	mankozeb + metalaksil-M	2,5	21
SACRON 45 DG	cimoksanil	0,22	14

**Koloradski hrošč**

V posevkih krompirja smo v preteklem tednu ponovno opazili ličinke *koloradskega hrošča*. Preglejte svoje nasade, če po višku cvetenja opazite več kot 20 ličink na grm, lahko uporabite enega izmed naslednjih pripravkov: **ACTARA 25 WG, ALVERDE, BISCAYA, BULLDOCK EC 25, CALYPSO SC 480, CORAGEN, LASER 240 SC, MAVRIK 240, MIDO 20SL, MOSPILAN 20 SG, MOSPILAN 20, MOKSYCAN 20 SG, NUPRID 200SC, SPARMIERO.**

V ekološki pridelavi krompirja lahko uporabite pripravek **NEEMAZAL T/S** ali **LASER 240 SC** oz. sredstva na osnovi piretrina: **BIOTIP FLORAL, FLORA VERDE, RAPTOL KONCENTRAT, RAPTOL SPRAY** in **SPRUZIT PRAH**.

Letno skušamo insekticide uporabiti le dvakrat. Vsakič uporabite insekticid iz druge kemične skupine. Če uporabite dotikalne insekticide, škropljenje po potrebi ponovite po 7-10 dneh. V primeru uporabe sistemskih sredstev krompir zaščitimo za 3 – 5 tednov.

**Pri uporabi fitofarmaceutskih sredstev pozorno preberite navodila in upoštevajte ukrepe za varovanje okolja. Poskrbite za zaščito čebel in drugih oprasovalcev. Upoštevajte, da poraba dotikalnih fitofarmaceutskih sredstev, ki so označena kot čebelam nevarna, v času cvetenja gojenih rastlin, v dnevnem času ni dovoljena. Cvetično podrast odstranite in preprečite zanašanje na sosednje cvetoče rastline.**

Preglednica 2: Seznam insekticidov, ki so v Sloveniji v letu 2015, registrirani za zatiranje koloradskega hrošča.

SISTEMIČNI INSEKTICIDI			
Fitofarmaceutsko sredstvo	Aktivna snov	Odmerek, koncentracija	Karenca (dni)
ACTARA 25 WG	tiametoksam	60-80 g	14
BISCAYA	tiakloprid	0,3 l	14
CALYPSO SC 480	tiakloprid	0,1 l	21
MIDO 20 SL	imidakloprid	0,3 l/ha	14
MOKSYCAN 20 SG	acetamiprid	100 g	14
MOSPILAN 20 SG	acetamiprid	100 g	14
MOSPILAN SG	acetamiprid	100 g	14
NEEMAZAL T/S *	azadirahthin	0,25 %	/
NUPRID 200 SC	imidakloprid	0,3 l/ha	14
DOTIKALNI INSEKTICIDI			
BULLDOCK EC 25	beta-ciflutrin	0,5 l	7
**CORAGEN	klorantraniliprol	0,06 l	14
SPARVIERO	lambda-cihalotrin	0,075 l	7
ALVERDE	metaflumizon	0,25 l	14
MAVRIK 240	tau-fluvalinat	0,2 l	14
RAPTOL KONCENTRAT *	olje ogrščice + piretrin	10,0 l	3
RAPTOL SPRAY *	olje ogrščice + piretrin	/	3
BIOTIP FLORAL *	piretrin	1,6 l	3
FLORA VERDE *	piretrin	1,6 l	3
LASER 240 SC *	spinosad	0,2 l	7
* Pripravki dovoljeni za uporabo tudi v ekološki pridelavi.			
** Pripravek ni dovoljeno uporabljati na najožjih vodovarstvenih območjih (VVO 1) in v ukrepu KOPOP (POS_FFS).			

Datum objave obvestila: 23.06.2015 13:22

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

Objavil/a: RODIČ Karmen

Uredila: Karmen Rodič

Seznam registriranih FFS

