



Celjska in Koroška regija - Inštitut za hmeljarstvo in pivovarstvo Slovenije / Krompir

/ 42. OBVESTILO O VARSTVU KROMPIRJA PRED BOLEZNIMI

## 42. OBVESTILO O VARSTVU KROMPIRJA PRED BOLEZNIMI - 20.05.2020 13:59 - Zaključeno

KROMPIRJEVA PLESEN (*Phytophthora infestans de Bary*)

Na območju Spodnje Savinjske doline, Koroške in Celjske regije so nasadi krompirja v povprečju v fazah tvorbe listov. V zgodaj posajenih ali v začetku vegetacije pokritih krompirciščih s kopreno je krompir že v fenofazah, ko glavno steblo tvori bazalne stranske poganjke nad in pod zemljo do začetka sklepanja vrst. Ekološke razmere za razvoj krompirjeve plesni so ugodne, kar potrjuje tudi dinamika naraščanja kumulativne fitofoorne vrednosti, katera je na eni od opazovanih lokacij danes že dosegla indeks 150. Na ostalih lokacijah se kumulativni indeksi gibljejo med 128,7 in 147,3. Dnevni indeksi so se na opazovanih lokacijah 20. maja gibali od 11,6 do 16,4. Priporočamo, da v nasadih krompirja, kjer vrste še niso sklenjene in ni znakov bolezni opravite preventivna škropljenja z enim od spodaj navedenih preventivnih kontaktnih fungicidov. Fungicidi označeni z dvema zvezdicama za imenom (FFS\*\*) so registrirani tudi za zatiranje črne listne pegavosti krompirja (*Alternaria solani*). V času pogostih padavin moramo biti pozorni na izpiranje kontaktnih fungicidov!

Preglednica 1: Kontaktni fungicidi registrirani za zatiranje krompirjeve plesni na krompirju v Sloveniji v letu 2020

## KONTAKTNI FUNGICIDI

Fitofarmacevtsko sredstvo	Aktivna snov (%)	Odmerek (kg, L /ha)	Karenca (dni)
<b>AVTAR 75 NT**</b>	mankozeb 75	2,0	7
<b>BADGE WG</b>	Cu – bakrov hidroksid 24,4 + Cu – bakrov oksiklorid 24,5	3,0	7
<b>CUPRABLAU Z 35 WG</b>	Cu – bakrov oksiklorid 35	2,1	14
<b>CUPRABLAU Z 35 WP**</b>	Cu – bakrov oksiklorid 35	3,0	14
<b>DITHANE DG Neotec**</b>	mankozeb 75	2,0	7
<b>DITHANE M-45**</b>	mankozeb 80	2,0	7
<b>ENERVIN</b>	ametoktradin 12 + metiram 44	2,0	7
<b>FROWNCIDE</b>	fluazinam 50	0,4	7
<b>MANFIL 75 WG</b>	mankozeb 75	2,0	7
<b>MANFIL 80 WP</b>	mankozeb 80	2,0	7
<b>MANFIL PLUS 75 WG**</b>	mankozeb 75	2,0	7
<b>MANKOZ 75 WG**</b> (zaloge v uporabi do 31.7.2021)	mankozeb 75	2,0	7
<b>NORDOX 75 WG</b>	Cu – bakrov oksid 75	1,0	14
<b>PENNCOZEB 75 DG</b>	mankozeb 75	1,7	7
<b>PINOZEB M-45</b>	mankozeb 80	2,0	7
<b>POLYRAM DF</b>	metiram 70	2,0	21
<b>RANMAN TOP</b>	ciazofamid 16	0,5	7
<b>SHIRLAN 500 SC</b>	fluazinam 50	0,4	7
<b>WNBY</b>	fluazinam 50	0,4	7

Ob višjih temperaturah in pogostih padavinah ter posledično visoki relativni zračni vlažnosti bodo zelo ugodni pogoji za razvoj

bolezni. Zato priporočamo, da v krompiričih, kjer so se vrste že začele sklepati, opravite škropljenje z enim od fungicidov, ki imajo *sistemično*, *polsistemično* ali *translaminamo* delovanje.

Uporabite lahko enega od spodaj navedenih polsistemičnih oz. sistemičnih fungicidov. Infinito priporočamo za zaključna škropljenja. Ranman top je preventivni kontaktni fungicid, a ga priporočamo za uporabo tudi v času, ko uporabljam polsisteme in sisteme. V nasadih zgodnjega krompirja dajte prednost pripravkom s krajšo karenčno dobo. Bakrove fungicide priporočamo v ekološki pridelavi vso rastno dobo, v integrirani pridelavi pa ob koncu vegetacije ali kot dodatek (1kg/ha) do konca julija fungicidom na osnovi mankozeba, propineba, klorotalonila ali metirama, ali fungicidom Acrobat MZ WG\*\*, Forum MZ\*\*, Shirlan 500 SC in Electis 75 WG.

Preglednica 2: Sistemični, polsistemični in translaminarni fungicidi registrirani za zatiranje krompirjeve plesni na krompirju v Sloveniji v letu 2020.

<b>SISTEMIČNI, POLSISTEMIČNI IN TRANSLAMINARNI FUNGICIDI</b>			
<b>Fitofarmacevtsko sredstvo</b>	<b>Aktivna snov (%)</b>	<b>Odmerek (kg, L/ha )</b>	<b>Karenca (dni)</b>
<b>ACROBAT MZ WG**</b>	dimetomorf 9 + mankozeb 60	2,0	7
<b>ARMETIL M</b>	mankozeb 64 + metalaksil 8	2,5	21
<b>BANJO FORTE</b>	dimetomorf 20 + fluazinam 20	1,0	7
<b>CARIAL FLEX</b>	cimoksanil 18 + mandipropamid 25	0,6	7
<b>COPFORCE EXTRA</b>	Cu - bakrov hidroksid 30 + cimoksanil 6	2,0	14
<b>CURZATE C EXTRA</b> (zaloge v uporabi do 30.6.2021)	Cu - bakrov hidroksid 25 + cimoksanil 6	2,0	28
<b>CURZATE M 72,5 WG</b>	cimoksanil 4,5 + mankozeb 68	2,3	14
<b>CURZATE PARTNER +</b> (dodati kontaktni fungicid)	cimoksanil 60	0,15	1 oz. K kontakt. fungicida
<b>CYMBAL</b>	cimoksanil 45	0,2 – 0,25	7
<b>ELECTIS 75 WG</b>	mankozeb 66,7 + 8,3 zoksamid	1,5 – 1,8	7
<b>EQUATION PRO</b>	cimoksanil 30 + famoksadon 22,5	0,4	14
<b>FORTUNA GOLD</b>	cimoksanil 4 + mankozeb 40	3,0	14
<b>FORUM MZ WG**</b>	dimetomorf 9 + mankozeb 60	2,0	7
<b>FUDAN GOLD</b>	cimoksanil 4 + mankozeb 40	3,0	14
<b>GALBEN M</b> (zaloge v uporabi do 16.1.2021)	benalaksil 8 + mankozeb 65	2,5	28
<b>GETT**</b>	mandipropamid 5 + mankozeb 60	2,5	7
<b>INFINITO</b>	fluopikolid 6,25 + propamokarb 62,5	1,2 – 1,6	7
<b>MOXIMATE 725 WG</b>	cimoksanil 4,5 + mankozeb 68	2,5	7
<b>MOXIMATE 725 WP</b>	cimoksanil 4,5 + mankozeb 68	2,5	7
<b>MOXIMATE PLUS</b>	cimoksanil 4,5 + mankozeb 68	2,5	7
<b>NAUTILE DG</b>	cimoksanil 5 + mankozeb 68	2,0	7
<b>NAUTILE WP</b>	cimoksanil 4,5 + mankozeb 65	2,25	21
<b>ORVEGO</b>	ametoktradin 30 + dimetomorf 22,5	0,8	7
<b>PERGADO MZ**</b>	mandipropamid 5 + mankozeb 60	2,5	7

<b>PROFILUX</b>	cimoksnil 4,5 + mankozeb 68	2,5	7
<b>PROXANIL 450 SC</b>	cimoksnil 5 + propamokarb hidroklorid 40	2,0 - 2,5	14
<b>REBOOT</b>	cimoksnil 33 + zoksamid 33	0,45	7
<b>REVUS</b>	mandipropamid 25	0,6	3
<b>*RIDOMIL Gold MZ Pepite</b>	mankozeb 64 + metalaksil-M 3,88	2,5	21
<b>RIVAL DUO</b>	cimoksnil 5 + propamokarb hidroklorid 40	2,5	14
<b>SACRON 45 DG +</b> (dodati kontaktni fungicid)	cimoksnil 45	0,22	14
<b>TANOS 50 WG</b>	cimoksnil 25 + famoksadon 25	0,7	14
<b>VALIS M</b>	valifenalat 6 + mankozeb 60	2,5	7

**Za fungicide označene z zvezdico pred imenom (\*FFS) velja omejitev uporabe na najožjih vodovarstvenih območjih (VVO1), pri pridelovalcih v izbranih KOPOP ukrepih!!!**

**Pri škropljenju dosledno upoštevajte navodila za uporabo FFS!**

Datum objave obvestila: 20.05.2020 13:59

Obvestilo prognostičnega centra: Celjska in Koroška regija/Inštitut za hmeljarstvo in pivovarstvo Slovenije

Objavil/a: SILVO Zveplan

Pripravil: **Silvo Zveplan**

[Seznam registriranih FFS](#)

