



45. OBVESTILO O VARSTVU HRUŠK IN JABLAN - 08.05.2020 09:27 - Zaključeno



V večjem delu Primorske so hruške in jabolane v fazi odpadanja plodičev po cvetenju (BBCH 70 - 71), zgodnje sorte hrušk pa so že v fazi debeljenja in sekundarnega odpadanja plodičev (BBCH 72 - 73).

Škrlup

Ob padavinah v prvih dneh maja so bili v večjem delu Primorske izpolnjeni pogoji za okužbe s škrlupom. V Brkinih je padlo od 14 do 40 mm padavin, v spodnji Vipavski dolini 13 do 25 mm, na Tolminskem 40 mm. Nevarnost za okužbe s škrlupom je v tem obdobju največja, zato je potrebno nasade še naprej redno škropiti proti škrlupu s kontaktnimi fungicidi pred napovedanimi padavinami. Med kontaktnimi fungicidi dajemo prednost pripravkoma Delan 700 WG in Delan Pro, ki imata daljše kurativno delovanje. V primeru dolgotrajnih in obilnih padavin svetujemo, uporabo sistemskih pripravkov kot so **Score 250 EC**, **Difcor 250 EC**, **Mavita 250 EC** ali **Difenzone** v odmerku 0,2 L/ha ter **Duaxo koncentrat** v odmerku 1,1 L na višinski meter krošnje/ha, pri čemer najvišji dovoljeni odmerek pri enem tretiranju ne sme presegati 3,3L/ha. Naštetim pripravkom je potrebno dodati enega izmed kontaktnih fungicidov.

Kontaktne fungicidi:

Sredstvo	Odmerek, konc.	
	HRUŠKA	JABLANA
Dithane M-45	2,0 kg/ha	2,0 kg/ha
Dithane DG Neotec	2,0 kg/ha	2,0 kg/ha
Manfil 75 WG	-	2,0 kg/ha
Manfil 80 WP	-	2,0 kg/ha
Mankoz 75 WG	2,0 kg/ha	2,0 kg/ha
Avtar 75 NT	2,0 kg/ha	2,0 kg/ha
Manfil plus 75 WG	2,0 kg /ha	2,0 kg /ha
Penncozeb 75 DG	-	2,5 kg/ha
Pinozeb M-45	-	2 kg/ha
Polyram DF	2,0 kg/ha	2,0 kg/ha
Delan 700 WG	0,75 kg/ha	0,75 kg/ha
Delan Pro	2,5 L/ha	2,5 L/ha

Jablanova pepelovka (*Podosphaera leucotricha*)

V nasadih, kjer so prisotne okužbe z jablanovo pepelovko svetujemo uporabo pripravkov: **Luna experience** v odmerku 0,75 L/ha, **Stroby WG** v odmerku 0,2 kg/ha, **Zato 50 WG** v odmerku 0,15 kg/ha, **Flint** v odmerku 0,15 kg/ha, **Terzel** v odmerku 2,5 kg/ha ali pripravek **Sercadis** v odmerku 0,25 kg/ha ali **Sercadis plus** v odmerku 0,72 L/ha. V ostalih nasadih, kjer prevladujejo na pepelovko občutljive sorte (Idared, Jonagold,...) priporočamo, da škropilni brozgi dodate sredstva na osnovi močljivega žvepla (Cosan, Kumulus DF, Microthiol special, Pepelin, Thiovit jet ali Vindex 80 WG) v odmerku 5 kg/ha. Pred škropljenjem je potrebno porezati plesnive poganjke in jih odstraniti iz nasada.

Hruševa bolšica

V nasadih opažamo intenzivno odlaganje jajčec na mlade liste in poganjke. Optimalen čas za zatiranje bolšice bo predvidoma sredi prihodnjega tedna, ko bodo izležene ličinke (nimfe). Svetujemo pregledovanje mladih poganjkov in vršičkov, kjer najdemo odložena jajčeca in izlegle ličinke (nimfe) hruševe bolšice. Škropljenje je potrebno opraviti, če na 100 pregledanih poganjkov, opazimo 15 poganjkov napadenih z mladimi ličinkami (nimfami I. in II. stadija). Za zatiranje hruševe bolšice v tem obdobju dajemo prednost pripravkom Movento 100 SC v odmerku 1,9 L/ha, Vertimec PRO v odmerku 1,125 l/ha, Delegate 250 WG v odmerku 0,3 kg/ha in Harpun v odmerku 1 L/ha. Naštetim pripravkom je zaradi boljše oprijemljivosti priporočljivo dodati sredstva na osnovi rastlinskih ali mineralnih olj v 0,25 % koncentraciji.

Za zatiranje hruševe bolšice so registrirani tudi pripravki Mospilan v 0,05 % konc., Karate zeon 5 CS v 0,018 % konc., Karis v odmerku 90 mL/ha

ter Naturalis v odmerku 2L/ha.

Pri uporabi čebelar nevarnih sredstev, je potrebno odstraniti cvetočo podrast ter preprečiti zanašanje na sosednje cvetoče rastline. Pred uporabo sredstev pozorno preberite navodila in dosledno upoštevajte opozorila za varovanje okolja.

Marmorirana smrdljivka

V nasadih hrušk in jablan se že pojavlja marmorirana smrdljivka. Odrasle stenice se dopolnilno hranijo na poganjkih in plodičih. Populacije škodljivca so majhne, zato ukrepanje proti škodljivcu še ni potrebno.

Datum objave obvestila: 08.05.2020 09:27

Obvestilo prognostičnega centra: Zahodna Slovenija/Kmetijsko gozdarski zavod Nova Gorica

Objavil/a: ROT Mojca

Pripravila: **Mojca Rot**

[Seznam registriranih FFS](#)

