



## 26. VARSTVO JABLON IN HRUŠK - 25.04.2019 15:10 - Zaključeno



Nasadi jablan zaključujejo s cvetenjem; hruške so že odcvetele (67 - 69 po lestvici BBCH).

Preteklo obdobje so zaznamovali ugodni pogoji za okužbe z **jablanovim škrlupom**, ki so bili izpolnjeni 03.-05., 07., 10. in 23.04.2019. Nadaljnje varstvo naj sloni na preventivnih, dotikalno delujočih fungicidih. Obnavljanje zaščitne oblage prilagodite intenzivnemu priraščanju listne mase in količini padlega dežja (ko pada 30 mm ali več, je potrebna obnova).

Poskrbite, da opravite nanos še pred pogoji za okužbo, kar se zgodi ob padavinah. Uporabite lahko: **DELAN 700 WG** (0,75 kg/ha), **DELAN PRO** (2,5 l/ha), **AVTAR 75 NT** (2 kg/ha), **DITHANE DG Neotec** (2 kg/ha), **DITHANE M-45** (2 kg/ha), **MANFIL 75 WG** (2 kg/ha; le jablana), **MANFIL PLUS 75 WG** (2 kg/ha), **MANFIL 80 WP** (2 kg/ha; le jablana), **MANKOZ 75 WG** (2 kg/ha), **PENNCOZEB 75 DG** (2,5 kg/ha; le jablana), **PINOZEB M-45** (2 kg/ha; le jablana), **POLYRAM DF** (2 kg/ha), **SYLLIT 400 SC** (1,9 l/ha), **SYLLIT 544 SC** (1,4 l/ha; pri pripravkih na osnovi dodina se izogibamo uporabi med cvetenjem), **MERPAN 80 WDG** (1,88 kg/ha), **ORTHOCIDE 80 WG** (2 kg/ha), **SCAB 80 WG** (1,9 kg/ha) ali **SCAB 480 SC** (3,13 l/ha; pri pripravkih na osnovi kaptana se izogibamo uporabi med cvetenjem). Če vam ne uspe zaščititi nasada še pred začetkom okužbe, pridejo v poštev sredstva z določenim zdravilnim učinkovanjem: **FABAN** (1,2 l/ha), **PYRUS 400 SC** (1 l/ha), **MYTHOS** (1,5 l/ha), **CHORUS 50 WG** (0,45 kg/ha), **SCALA** (1,125 l/ha), oz. **MAVTA 250 EC** (0,2 l/ha), **SCORE 250 EC** (0,2 l/ha), **DIFCOR 250 EC** (0,2 l/ha), **DIFENZONE** (0,2 l/ha), **DUAXO KONCETRAT** (3,3 l/ha). Z izjemo pripravka FABAN, jih je potrebno uporabiti v kombinaciji s prvo naštetimi dotikalnimi preventivnimi fungicidi. Zdravilno delovanje ima tudi **CURATIO – ŽVEPLENO APNENA BROZGA** (6 l/ha na m višine krošnje; uporaba možna le pri registriranih pridelovalcih).

Za nadziranje **jablanove pepelovke** lahko v nižjih odmerkih dodate **ŽVEPLOVE PRIPRAVKE** (COSAN, KUMULUS DF, MICROTHIOL SPECIAL, PEPELIN WG, THIOVIT JET ali VINDEX 80 WG, oz. tekoče oblike BIOTIP SULFO 800 SC, POL-SULPHUR 800 SC ali SYMBIOTICA FITO – TEKOČE ŽVEPLO). V primeru opaženih okužb pa svetujemo rabo sredstev: **LUNA EXPERIENCE** (0,75 l/ha), **SERCADIS** (0,25 l/ha), **SERCADIS PLUS** (0,72 l/ha), **STROBY WG** (0,2 kg/ha), **ZATO 50 WG** (0,15 kg/ha), **FLINT** (0,15 kg/ha) ali **TERCEL** (2,5 kg/ha). Slednji pripravki imajo določeno delovanje tudi na škrlup.

Po cvetenju preverite ulov **jabolčne grizlice** na belih lepljivih ploščah, ki jih je ob zaključku cvetenja potrebno odstraniti. Prag škodljivost je presežen, ko se ulovi 30 ali več osic. Takrat zaščitite pridelek s sredstvi kot so: **CALYPSO SC 480** (0,3 l/ha), **MOSPILAN 20 SG** (v 0,04 % konc.), oziroma **NEEMAZAL T/S** (1,5 l/ha na meter višine krošnje; primeren tudi za ekološko pridelavo).

Navedeni pripravki zatirajo tudi **listne uši**. Proti **mokasti jablanovi uši** lahko ob zaključenem cvetenju uporabite **TEPPEKI** (0,14 kg/ha pri porabi vode 500 l na višinski meter krošnje na ha.) in proti **krvavi uši** **MOVENTO SC 100** (1,9 l/ha) ali **PIRIMOR 50 WG** (0,75 kg/ha).

Priporočamo spremljanje razvoja **rdeče sadne pršice**. Njeno izleganje je potekalo v neugodnih vremenskih okoliščinah pred začetkom cvetenja jablane in jo trenutno zasledimo pri širjenju na mlajše liste. V primeru opaženih 3-4 osebkov na list svetujemo po zaključenem cvetenju pripravke kot so **ENVIDOR SC 240** (0,6 l/ha), **KANEMITE SC** (0,625 l/ha na 1 m višine krošnje), **KOROMITE** (0,625 l/ha pri porabi vode 500 l na ha na 1 m višine krošnje), **MILBECKNOCK** (625 l/ha pri porabi vode 500 l na ha na 1 m višine krošnje), **MASAI** (0,5 kg/ha) ali **VERTIMEC PRO** (1,125 l/ha). V ekološki pridelavi pride v poštev pripravek **NATURALIS** (1,5 l/ha, pri porabi vode 600-1500 l/ha), oz. za oviranje razvoja **pripravki na osnovi žvepla**.

**Ob zaključevanju cvetenja opozarjam na dosledno varstvo čebel in drugih opraševalcev!**

**V primeru rabe sredstev, ki so čebelam nevarna, pokosite cvetočo podrast in jih uporabite v večernem času, ko čebele ne letajo. Pri uporabi fitofarmacevtskih sredstev pozorno preberite navodila in upoštevajte ukrepe za varovanje okolja.**

Datum objave obvestila: 25.04.2019 15:10

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

Objavil/a: BAJEC Domen

Pripravil: **Domen Bajec**

Seznam registriranih FFS

