



## 21. VARSTVO JABLON IN HRUŠK - 15.04.2020 21:00 - Zaključeno



Jablana cveti (65 po lestvici BBCH), med tem, ko hruške večinoma zaključujejo (65 – 70 po lestvici BBCH).

Prehajamo v običajno pomladansko vremensko kuliso in za varstvo pred jablanovim škrlupom svetujemo obnovo zaščite. Uporabite lahko dotikalne pripravke: **AVTAR 75 NT** (2 kg/ha), **DITHANE DG NEOTEC** (2 kg/ha), **DITHANE M-45** (2 kg/ha), **MANFIL PLUS 75 WG** (2 kg/ha), **MANFIL 75 WG** (2 kg/ha), **MANFIL 80 WP** (2 kg/ha), **MANKOZ 75 WG** (2 kg/ha), **PENNCOZEB 75 DG** (0,2 – 0,25 % konc., oz. največ 2,5 kg/ha), **PINOZEB M-45** (2 kg/ha), **DELAN PRO** (2,5 l/ha), **POLYRAM DF** (2 kg/ha). Med cvetenjem se izognite uporabi **SYLLIT 400 SC** (1,9 l/ha; med cvetenjem se z njim ne tretira) in **SYLLIT 544 SC** (1,4 l/ha; med cvetenjem se z njim ne tretira). Ob nevarnosti dolgotrajnejših padavin, izprani zaščitni oblogi in daljši omočenosti listja, pride v poštev kombiniranje naštetih dotikalnih fungicidov s sredstvi kot so **CHORUS 50 WG** (0,45 kg/ha), **MYTHOS** (1,5 l/ha), **PYRUS 400 SC** (1 l/ha), **SCALA** (1,125 l/ha), **BATALION 450 SC** (0,7 – 1 l/ha), oz. **SCORE 250 EC** (0,2 l/ha), **MAVITA 250 EC** (0,2 l/ha), **DIFCOR 250 EC** (0,2 l/ha) ali **DUAXO KONCENTRAT** (1,1 l na višinski meter krošnje; največ 3,3 l/ha). Samostojno lahko uporabite **FABAN** (1,2 l/ha). Po zaključenem cvetenju prideta za take primere v poštev še **SYLLIT 400 SC** in **SYLLIT 544 SC**.

Za preprečevanje **jablanove pepelovke** je možno dodati tudi pripravke na osnovi žvepla kot so: **COSAN**, **KUMULUS DF**, **MICROTHIOL SPECIAL**, **PEPELIN WG**, **THIOVIT JET** ali **VINDEX 80 WG**, ki jih med cvetenjem odmerjate zmerno, 3 kg/ha; oz. tekoče oblike **BIOTIP SULFO 800 SC**, **POL-SULPHUR 800 SC** ali **SYMBIOTICA FITO – TEKOČE ŽVEPLO**, zadržano s 3 l/ha. Kjer je stopnja občutljivosti na okužbe visoka, uporabite: **LUNA EXPERINECE** (0,75 l/ha), **SERCADIS** (0,25 l/ha), **SERCADIS PLUS** (0,72 l/ha), **STROBY WG** (0,2 kg/ha), **ZATO 50 WG** (100-150 g/ha), **FLINT** (100-150 g/ha) ali **TERCEL** (2,5 kg/ha).

Za preprečevanje poškodb **jabolčnega zavijača**, je potrebno pri metodi zbeganja namestiti feromonske razpršilce v nasadu še pred pojavom odraslih osebkov. Ta čas običajno sovpada s cvetenjem jablane. Izberete lahko med: **ISOMATE C TT**, **RAK 3**, **EXOSEX CP** ali **SemiosNET-Codling Moth**.

Uporaba drugih insekticidnih pripravkov v času cvetenja ni predvidena; sredstev, ki so čebelam in drugim opaševalcem nevarna, pa v tem času ni dovoljeno uporabljati.

Za spremljanje naleta osic **jabolčne grizlice** je potrebno v nasade obesiti **bele lepljive plošče**. Prag škodljivosti bo presežen, ko se ulovi 30 ali več grizlic. Lepljive plošče bo potrebno ob zaključenem cvetenju odstraniti, saj se lahko nanje ulovijo tudi koristni organizmi.

**Nanos opravite v mirnem vremenu, v večernem času, ko ni možnosti vpliva na čebele. Pred uporabo čebelam nevarnih pripravkov odstranite cvetočo podrast in poskrbite vse za njihovo zaščito. Pri uporabi fitofarmacevtskih sredstev pozorno preberite navodila in upoštevajte ukrepe za varovanje okolja.**

Datum objave obvestila: 15.04.2020 21:00

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

Objavil/a: BAJEC Domen

Pripravil: **Domen Bajec**

Seznam registriranih FFS

