



## 57. VARSTVO JABLON IN HRUŠK - 31.05.2022 22:11 - Zaključeno



V nasadih jablan in hrušk so plodiči v premeru večji od 30 mm (73 po lestvici BBCH).

Nedavna možnost za okužbo z zimskimi sporami **jablanovega škrilupa** je potekala v močni jakosti okužbe 28.05.2022. V tem času sicer beležimo postopno upadanje koncentracije sproščenih askospor. Po nedavnem padavinskem obdobju je bila zaščitna obloga verjetno izprana in je poleg preventivnih fungicidov: **ALCOBAN** (0,75 kg/ha), **POLYRAM DF** (2 kg/ha), **DELAN PRO** (2,5 l/ha), **DELAN 700 WG** (0,75 kg/ha), **CAPTAN 80 WG** (2 kg/ha), **MERPAN 80 WDG** (1,88 kg/ha), **MERPLUS** (2 l/ha), **ORTHOCLIDE 80 WG** (2 kg/ha), **SCAB 80 WG** (1,9 kg/ha), **SCAB 480 SC** (3,13 l/ha),... potrebno dodati tudi sredstvo z zdravilnim učinkovanjem za nazaj. Pripravke s kurativnim delovanjem morate dodati tudi v primeru, da imate v nasadu zaznane okužbe na listih, oz. plodovih: SCORE 250 EC (0,2 l/ha), DIFCOR 250 EC (0,2 l/ha), MAVITA 250 EC (0,2 l/ha), REVYONA (2,34 l/ha), CHORUS 50 WG (0,45 kg/ha), SCALA (1,125 l/ha), BATALION (0,7-1,0 l/ha), PYRAMID (1,125 l/ha), PYRUS 400 SC (1 l/ha), MYTHOS (1,5 l/ha). FABAN (1,2 l/ha) lahko uporabite samostojno. V ekološki pridelavi uporabite sredstvo **CURATIO – ŽVEPLENO APNENA BROZGA** (6 l/ha na meter višine krošnje).

Pri občutljivih sortah na **jablanovo pepelovko** ('Idared', 'Jonagold', 'Granny Smith', 'Gala', 'Elstar',...) svetujemo **LUNA EXPERIENCE** (0,75 l/ha), **LUNA CARE** (3 kg/ha; odsvetuje se uporaba na sorti 'Zlati delišes' in njenih varietetah), **REVVONA** (2 l/ha), **SERCADIS PLUS** (0,72 l/ha), **SERCADIS** (0,25 l/ha). Možna je tudi raba: **STROBY WG** (0,2 kg/ha), **ZATO** (100-150 g/ha), **TERCEL** (2,5 kg/ha), **TOPAS 100 EC** (0,5 l/ha), **TOPAZE** (0,5 l/ha), **DUAXO KONCENTRAT** (3,3 l/ha) ali pripravkov na osnovi **MOČLJIVEGA ŽVEPLA**.

Za varstvo pred **jabolčnim zavijačem** pridejo v poštev **CORAGEN** (18 ml/hl; 0,27 l/ha) ali **VOLIAM** (18 ml/hl), oz. **MADEX MAX** (50 ml/ha na meter višine krošnje) ali **CARPOVIRUSINE** (1 l/ha), ki sta primerna tudi za ekološko pridelavo. Uporabite lahko še **EXIREL** (največ 0,9 l/ha) ali **MIMIC** (0,9 – 1 l/ha). Ocenjujemo, da bo potrebno skladno z dinamiko naleta metuljev, 10 – 12 dni po prvem tretiranju nanos ponoviti.

Precej sta zastopana še **breskov** in **slivov zavijač**, proti katerima učinkujejo že našteti pripravki, z izjemo a.s. virusa granuloze *Cydia pomonella*. V tem primeru je smiselno uporabiti tudi LEPINOX PLUS (1 kg/ha).

V primeru prerazmnožitev **rdeče sadne pršice** ali **navadne pršice** ukrepajte s: **SHIRUDO** (0,5 kg/ha), **MILBEKNOCK** (0,625 l/ha pri porabi vode 500 l/ha na 1 m višine krošnje), **KANEMITE SC** (0,625 l/ha pri porabi vode 500 l/ha na 1 m višine krošnje) ali **VERTIMEC PRO** (1,125 l/ha).

Kolonije **krvavi uši** se selijo v višje predele krošenj dreves. Prag škodljivosti je pri 5-8 % napadenih vejah, oz. opaženih 12-tih kolonijah na 100 poganjkov. Ko bo dosežen, uporabite **MOVENTO SC 100** (1,9 l/ha), ki učinkuje tudi na **listne hržice** ali **PIRIMOR 50 WG** (0,75 kg/ha).

**Priporočamo, da nanos opravite v večernem času, ko je bolj mirno ozračje in ni možnosti vpliva na čebele. Pred uporabo sredstev nevarnih za čebele obvezno poskrbite tudi za odstranitev cvetoče podrasti.**

**Pri tem pozorno preberite navodila in upoštevajte vse ukrepe za varovanje okolja.**

Datum objave obvestila: 31.05.2022 22:11

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

Objavil/a: BAJEC Domen

Pripravil: **Domen Bajec**

Seznam registriranih FFS

