



## 69. VARSTVO JABLAN IN HRUŠK - 29.06.2021 15:59 - Zaključeno



Jablana in hruška imata premer plodičev večji od 40 mm (74 – 75 po lestvici BBCH).

V nasadih nadaljujte s preventivnim varstvom pred **jablanovim škrlupom**. Razmik med tretiranjmi je v trenutnih vremenskih razmerah daljši, do 14 dni, razen ob nevihtah z intenzivnimi nalivi, ki hitro izperejo fungicidno oblogo. Priporočamo: **MERPAN 80 WDG** (1,88 kg/ha), **SCAB 80 WG** (1,9 kg/ha), **SCAB 480 SC** (3,13 l/ha), **ORTHOVIDE 80 WG** (2 kg/ha), **MERPLUS** (2 l/ha), **DELAN PRO** (2,5 l/ha), **DELAN 700 WG** (0,75 kg/ha), **ALCOBAN** (0,75 kg/ha), **SYLLIT 400 SC** (1,9 l/ha), oz. **SYLLIT 544 SC** (1,4 l/ha), **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), **MANKOZ 75 WG** (2 kg/ha), **PINOZEB M-45** (2 kg/ha), **PENNZOZEB 75 DG** (2,5 kg/ha), **POLYRAM DF** (2 kg/ha).

V primeru neurja s točo svetujemo varstvo s pripravki na osnovi aktivne snovi kaptan (merpan, merplus, orthoicide, scab).

Pozorni bodite na razvoj **listnih pegavosti**. Te se kažejo z rumenenjem in prezgodnjim odpadanjem listja. Pri integrirani pridelavi je varstvo načrtovano že z uporabo sredstev proti škrlupu in pepelovki. Za varstvo v ekološki pridelavi je predvidena raba pripravkov na osnovi kisljih glin in žvepla. Svetujemo sredstvo za krepitev rastlin **MYCO-SIN** (12-15 kg/ha) kateremu potencirate delovanje z dodajanjem **ŽVEPLOVIH PRIPRAVKOV** (4-8 kg/ha). Za zagotavljanje zdravega listja jih izmenjujete z **VITISAN** (2,5 kg/ha na meter višine krošnje; omejuje še razvoj **mušje pegavosti**, **sajavosti plodov**, **škrlupa in pepelastih plesni**). Dodatno učinkuje tudi **CURATIO – ŽVEPLENO APNENA BROZGA** (6 l/ha na meter višine krošnje), ki ima dovoljenje za nujne primere v zvezi z varstvom rastlin in učinkuje na **škrlup**, **sajavost** in **mušjo pegavost plodov**.

Poganjke okužene z **jablanovo pepelovko** izrezujte in ročno odstranjajte iz nasada. Sicer pride v poštev dodajanje sredstev na osnovi žvepla (v trenutnem odmerjanju 6 kg, oz. l/ha).

Spremljajte populacije **rdeče sadne** in **navadne, koprivine pršice**. V primeru prerasnmožitve ukrepajte s pripravki kot so: **VERTIMEC PRO** (1,125 l/ha; deluje tudi na **jablanovo bolšico** in **jablanovo rjasto pršico**), oziroma **KANEMITE SC**, **KOROMITE** ali **MILBEKNOCK** (vsi trije 0,625 l/ha na 1 m višine krošnje pri največji porabi vode 500 l/ha na 1 m višine krošnje).

Za nadzor **jabolčnega zavijača** opravite drugo tretiranje 14 dni po prvem. V poštev pridejo **CORAGEN** (18 ml/hl), **EXIREL** (največ 0,9 l/ha), **DELEGATE 250 WG** (0,3 kg/ha), **IMIDAN 50 WG** (1 kg/ha) ali **LASER PLUS** (0,3 l/ha), oz. **MADEX MAX** (50 ml/ha na 1 m višine krošnje) ali **CARPOVIRUSINE** (1 l/ha). Slednji trije so uporabni tudi v ekološki pridelavi. Kjer opazate prerasnmožitve **listnih uši**, je smiselno za drugo tretiranje proti zavijaču uporabiti pripravek **MOSPILAN 20 SG** (v 0,04 % konc., oz. 4 g na 10l L vode).

V nasadih, kjer poškodbe na plodovih pogosto povzročajo **druge vrste zavijačev** ali **koruzna večča**, lahko uporabite sredstva na osnovi *Bacillus thuringiensis*: **LEPINOX PLUS** (1 kg/ha), **AGREE WG** (1 kg/ha) ali **DELFIN 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: 29.06.2021 15:59

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

Objavil/a: BAJEC Domen

Pripravil: **Domen Bajec**

Seznam registriranih FFS

