



## 66. VARSTVO JABLON IN HRUŠK - 10.06.2022 12:23 - Zaključeno



V nasadih jablon in hrušk so plodiči v premeru 30 od 40 mm (73 – 74 po lestvici BBCH).

Primarne okužbe z zimskimi sporami **jablanovega škrleta** so pri koncu. Razmik med tretiranjem je lahko v trenutnih vremenskih razmerah daljši, do 14 dni, razen ob nevihtah z intenzivnimi naliwi, ki hitro izperejo fungicidno oblogo.

Priporočamo: **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), **DELAN PRO** (2,5 l/ha), **DELAN 700 WG** (0,75 kg/ha), **ALCOBAN** (0,75 kg/ha), **POLYRAM DF** (2 kg/ha). V nasadih s prisotnimi škrlupastimi pegami poskrbite za čim hitrejšo zaustavitev okužb. Slednje obravnavajte s predhodno navedenimi pripravki, katerim dodate enega od sredstev z zdravilnim učinkovanjem za nazaj: **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), ... V ekološki pridelavi uporabite sredstvo **CURATIO – ŽVEPLENO APNENA BROZGA** (6 l/ha na meter višine krošnje).

Poganjke okužene z **jablanovo pepelovko** **izrezujte in ročno odstranjujte iz nasada**. Za kemično varstvo priporočamo uporabo **LUNA EXPERIENCE** (0,75 l/ha), **LUNA CARE** (3 kg/ha; odsvetuje se uporaba na sorte 'Zlati delišes' in njenih varietetah), **REVYONA** (2 l/ha), **SERCADIS PLUS** (0,72 l/ha), **SERCADIS** (0,25 l/ha). Smiselno je dodajanje **sredstev na osnovi žvepla** (v trenutnem odmerjanju 6 kg, oz. l/ha).

Pozorni bodite na **hrušev ožig**. Izražanje bolezenskih znamenj (<https://www.gov.si/teme/hrusev-ozig-erwinia-amyllovora/>) bi bilo pričakovati zlasti na območju zahoda Dolenjske (Žužemberk, Trebnje,...) v sadovnjakih jablane, hruške ali kutine, oz. tudi okrasnih gostiteljskih rastlinah (fotinija, šmarna hrušica, japonska kutina, glog, nešplja, panešplja, ognjeni trn, skorš, jerebika,...). V primer suma na okužbo, obvestite fitosanitarno inšpekcijo ali najbližjo Službo za varstvo rastlin (<http://agromet.mko.gov.si/index.asp?ID=Varstvo/default.asp>).

Za zatiranje **jabolčnega zavijača** lahko v tem obdobju uporabite **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. Ker so v nasadih v tem času opazne tudi izrazite prerazmnožitve **listnih uši**, je za drugo tretiranje proti zavijaču smiselno uporabiti pripravek **MOSPILAN 20 SG** (v 0,04 % konc., oz. 4 g na 10 l vode).

V nasadih, kjer poškodbe na plodovih pogosto povzročajo **druge vrste zavijačev** ali **koruzna vešča**, lahko uporabite tudi sredstva na osnovi *Bacillus thuringiensis*: **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).

**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: 10.06.2022 12:23

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

Objavil/a: BAJEC Domen

Pripravil: **Domen Bajec**

Seznam registriranih FFS

