



69. VARSTVO JABLAN IN HRUŠK - 16.06.2022 15:13 - Zaključeno



V nasadih jablan je premer plodov večji od 40 mm, plodovi so pokončni (spodnja stran plodu in pecelj sta v obliki črke T; razvojne stopnje 74 po lestvici BBCH).

Varstvo proti **jablanovemu škrlupu** lahko po zaključenih primarnih okužbah načrtujete v razmikih 10 do 14 dni, oz. prilagodite glede na morebitne padavine. Ob nevihtah z intenzivnimi nalivi, ki hitro izperejo fungicidno oblogo, je potrebno nanos obnoviti. Priporočamo preventivna sredstva: **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). Morebitne okužbe na listih ali plodičih so vir sekundarnih okužb, katere je potrebno nemudoma zaustaviti. Slednje obravnavajte s predhodno navedenimi pripravki, katerim dodate eno od sistemsko delujočih sredstev: **SCORE 250 EC** (0,2 l/ha), **DIFCOR 250 EC** (0,2 l/ha), **MAVITA 250 EC** (0,2 l/ha), **REVVONA** (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 sorti 'Zlati delišes' in njenih varietetah), **REVVONA** (2 l/ha), **SERCADIS PLUS** (0,72 l/ha), **SERCADIS** (0,25 l/ha),... Smiselno je dodajanje **sredstev na osnovi žvepla** (v 3 do 4 kg/ha, oz. l/ha).

Pozorni bodite na **hrušev ožig**. Izražanje bolezenskih znamenj (<https://www.gov.si/teme/hrusev-ozig-erwinia-amylovora/>) bi bilo pričakovati zlasti na območju zahoda Dolenjske (Žužemberk, Trebnje,...) v sadovnjakih jablane, hruške ali kutine, oz. tudi okrasnih gostiteljskih rastlinah (fotinja, 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>).

Priporočamo spremljanje ulova **jabolčnega zavijača** na feromonske vabe. V primeru preseženega praga škodljivosti (7 metuljev na vabo / teden) 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 prereznožitve **listnih uši**, je za drugo tretiranje proti zavijaču smiselno 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 vešča**, lahko uporabite tudi sredstva na osnovi *Bacillus thuringiensis*: **LEPINOX PLUS** (1 kg/ha),...

V primeru prereznožitve **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 podrast.

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

Datum objave obvestila: 16.06.2022 15:13

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

Objavil/a: BAJEC Domen

Pripravil: **Domen Bajec**

Seznam registriranih FFS

