



27. VARSTVO JABLAN IN HRUŠK - 30.04.2021 13:53 - Zaključeno



V nasadih jablan in hrušk se cvetenje zaključuje (67 – 69 po lestvici BBCH).

Možnost za močno primarno okužbo z **jablanovim škrlupom** se je oblikovala ob padavinah med 26. in 29. aprilom. Izbruhe askospor zabeležimo ob vsakem dežju. Varstvo nasadov naj sloni na preventivnem pristopu z obnavljanjem fungicidne zaščitne obloge pred naslednjimi predvidenimi padavinami. Obloga je oslABLJENA, ko pade 20 – 25 mm dežja na m². Pri načrtovanju naslednjega tretiranja upoštevajte tudi potrebo po zaščiti listne površine, ki se razvije z intenzivnejšim priraščanje listne mase v obdobju po zaključenem cvetenju. Uporabite lahko **ALCOBAN** (0,75 kg/ha), **DELAN 700 WG** (0,75 kg/ha), **DELAN PRO** (2,5 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), **PENNCOZEB 75 DG** (2,5 kg/ha), **POLYRAM DF** (2 kg/ha). Pripravkom SYLLIT 400 SC (1,9 l/ha), oz. SYLLIT 544 SC (1,4 l/ha), MERPAN 80 WDG (1,88 kg/ha), SCAB 80 WG (1,9 kg/ha), SCAB 480 SC (3,13 l/ha), ORTHOCIDE 80 WG (2 kg/ha), MERPLUS (2 l/ha) se med cvetenjem izognemo. V kolikor vam ne uspe zaščititi nasada pravočasno, lahko v kombinaciji s prej navedenimi pripravki uporabite: **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 – 1,0 l/ha) ali **FABAN** (1,2 l/ha; uporabi se lahko brez dodanega dotikalnega sredstva), ki imajo določeno zdravilno delovanje za nazaj. S še daljšim delovanjem za nazaj so na razpolago: SCORE 250 EC (0,2 l/ha), DIFCOR 250 EC (0,2 l/ha), MAVITA 250 EC (0,2 l/ha), ter po zaključenem cvetenju tudi DIFENZONE (0,2 l/ha), DUAXO KONCENTRAT (3,3 l/ha) ali DOMARK 100 EC (0,4 l/ha). Za varstvo pred škrlupom lahko uporabite tudi **CURATIO – ŽVEPLENO APNENA BROZGA** (6 l/ha na meter višine krošnje), ki ima dovoljenje za nujne primere v zvezi z varstvom rastlin in je primerna za ekološko pridelavo.

Višje temperature ozračja in visoka zračna vlaga omogočajo ugodne pogoje za širjenje okužb **jablanove pepelovke**. Na površinah z občutljivimi sortami ('Idared', Jonagold',...) svetujemo uporabo: **LUNA EXPERIENCE** (0,75 l/ha), **STROBY WG** (0,2 kg/ha), **ZATO 50 WG** (100-150 g/ha), **TERCEL** (2,5 kg/ha), **SERCADIS** (0,25 l/ha) ali **SERCADIS PLUS** (0,72 l/ha). Sicer pride v poštev dodajanje sredstev na osnovi žvepla: **COSAN**, **KUMULUS DF**, **MICROTHIOL SPECIAL**, **MICROTHIOL DISPERS**, **PEPELIN WG**, **THIOVT JET**, **AZUMO WG** ali **VINDEX 80 WG**, ki jih med cvetenjem odmerjate zmerno, s 3 kg/ha. Pripravki v tekoči obliki so: **BIOTIP SULFO 800 SC**, **POL-SULPHUR 800 SC**, **SYMBIOTICA FITO – TEKOČE ŽVEPLO** ali **VERTPIN** (vsi navedeni v odmerku 3 l/ha).

Pri spremljanju naleta **jabolčne grizlice** na **bele lepljive plošče** upoštevajte, da je prag škodljivosti dosežen, ko se ulovi 30 ali več osic na ploščo. Za varstvo pridelka pride v poštev pripravek **MOSPILAN 20 SG** (v 0,04 % konc., oz. 4 g na 10 l vode) ali **NEEMAZAL – T/S** (4,5 l/ha), ki je primeren tudi za ekološko pridelavo. Njegov drugi nanos (prvič pred cvetenjem) je predviden po zaključenem cvetenju. Z navedenima pripravkoma zatirate tudi **listne uši** in **sadnega listnega duplinarja**. Lepljive plošče bo potrebno ob zaključenem spremljanju odstraniti, saj se lahko nanje ulovijo tudi koristni organizmi.

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: 30.04.2021 13:53

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

Objavil/a: BAJEC Domen

Pripravil: **Domen Bajec**

Seznam registriranih FFS

