



78. VARSTVO JABLON IN HRUŠK - 17.06.2023 11:02 - Zaključeno



V nasadih jablan in hrušk se oblikujejo plodiči, ki presegajo premer 40 mm (74 po BBCH). Sekundarno odpadanje plodičev se počasi zaključuje.

Varstvo pred **jablanovim škrklupom** načrtujte s preventivno delujočimi sredstvi: **CAPTAN 80 WG** (2 kg/ha), **MERPAN 80 WDG** (1,88 kg/ha), **ORTHOCLIDE 80 WG** (2 kg/ha), **SCAB 80 WG** (1,9 kg/ha), **SCAB 480 SC** (3,13 l/ha), **MERPLUS** (2 l/ha), **DELAN 70 WG** (0,75 kg/ha), ..., **KARBICURE** (5 kg/ha), **VITISAN** (7,5 kg/ha) ali **CURATIO – ŽVEPLENO APNENA BROZGA** (6 l/ha na meter višine krošnje; najvišji skupni odmerek sredstva na eno tretiranje ne sme presegati 18 l/ha; ima dovoljenje za nujne primere v zvezi z varstvom rastlin). Zadnji trije pridejo v poštev tudi za varstvo nasadov v ekološki pridelavi in imajo delovanje še na nekatera druga glivična obolenja. Škrklupaste pege omogočajo sekundarno nadaljevanje okužb, katere niso za podcenjevati. Potrebno jih je nemudoma zaustaviti. Svetujemo tretiranje z dotikalnimi sredstvi v kombinaciji s pripravkom z daljšim kurativnim delovanjem: **SCORE 250 EC** (0,2 l/ha), **DUAXO KONCENTRAT** (1,1 l na višinski meter krošnje/ha), **DOMARK 100 EC** (0,4 l/ha), **DIFCOR 250 EC** (0,2 l/ha), **MAVITA 250 EC** (0,2 l/ha), ...).

Oblikujejo se razmere za razvoj **listnih pegavosti**, ki jih povzročajo glive **Marssonina coronaria**, **Colletotrichum** oz. **Alternaria** kompleksi. Tovrstni povzročitelji najpogosteje uspevajo v nasadih z ekološkim načinom pridelave, nerедko pa jih zasledimo tudi drugod. Za ekološko varstvo nasadov pridejo v poštev izmenjujoči nanosi **CURATIO – ŽVEPLENO APNENA BROZGA** (6 l/ha na meter višine krošnje; najvišji skupni odmerek sredstva na eno tretiranje ne sme presegati 18 l/ha), **KARBICURE** (5 kg/ha), oz. **VITISAN** (7,5 kg/ha) ter **PRIPRAVKOV NA OSNOVI ŽVEPLA** (do 5-8 kg/ha). Navedeni pristop ima v tem obdobju zaviralni učinek še na razvoj in **muje pegavosti in sajavosti plodov**.

Pri varstvu pred **jablanovo pepelovko** uporabite **SERCADIS PLUS** (0,72 l/ha, oz. 0,4 l/10.000 m² listne površine), **SERCADIS** (0,25 l/ha), **LUNA EXPERIENCE** (0,75 l/ha), **LUNA CARE** (3 kg/ha; odsvetuje se uporaba na sorti 'Zlati delišes' in njenih varietetah), **TERCEL** (2,5 kg/ha), **STROBY WG** (0,2 kg/ha), **REVVONA** (2 l/ha), ... Ob tem je potrebno **tudi ročno odstranjevanje okuženih poganjkov** iz nasada.

V primeru neurja s točo počakamo, da se rastline osušijo ter opravimo varstvo s pripravki, ki vsebujejo aktivno snov **kaptan** (Captan, Merpan, Orthocide, Scab, Merplus).

Za varstvo pred **jabolčnim zavijačem** pridejo v poštev: **CORAGEN** (18 ml/l, oz. 0,27 l/ha), **VOLIAM** (0,27 l/ha), **EXIREL** (0,9 l/ha), **MADEX MAX** (50 ml/ha/ meter višine krošnje) ali **CARPOVIRUSIN** (1 l/ha; slednja dva tudi v ekološki pridelavi). V nasadih s prerazmnožitvami **listnih uši** ali **marmorirane smrdljivke** lahko proti njim uporabite **MOSPILAN 20 SG** (0,5 kg/ha proti marmorirani smrdljivki; 0,04 % proti zavijaču), ki deluje na vse tri škodljive vrste. Proti pojavom **gosenic drugih vrst zavijačev** lahko v ekološki pridelavi uporabite tudi **LEPINOX PLUS** (1 kg/ha), **AGREE WG** (1 kg/ha) ali **DELFIN WG** (0,75 kg/ha) na osnovi *Bacillus thuringiensis*.

V primeri prerazmnožitev kolonij **krvave uši** uporabite **PIRIMOR 50 WG** (0,75 kg/ha) ali **MOVENTO SC 100** (1,9 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: 17.06.2023 11:02

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

Objavil/a: BAJEC Domen

Pripravil: **Domen Bajec**

Seznam registriranih FFS

