



## 73. VARSTVO JABLON IN HRUŠK - 08.06.2023 08:15 - Zaključeno



V nasadih jablan in hrušk se oblikujejo plodiči, ki imajo premer 30 – 40 mm. Poteka sekundarno odpadanje plodičev (73 po BBCH).

Varstvo pred **jablanovim škrupom** načrtujte s preventivno delujočimi sredstvi kot so: **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), **DELAN PRO** (2,5 l/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 delovalje še na nekatera druga glivična obolenja. Kjer so se po zadnjih močnih okužbah na listju razvile škrupaste pege, je potrebno nemudoma zaustaviti razvoj sekundarnih okužb. Svetujemo tretiranje z dotikalnimi sredstvi v kombinaciji s pripravkom z daljšim kurativnim delovanjem: **SCORE 250 EC** (0,2 l/ha), **DUXAO 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),....

Pri varstvu pred **jablanovo pepelovko** uporabite **SERCADIS PLUS** (0,72 l/ha, oz. 0,4 l/10.000 m<sup>2</sup> listne površine), **SERCADIS** (0,25 l/ha), **LUNA EXPERIENCE** (0,75 l/ha), **LUNA CARE** (3 kg/ha; odsvetuje se uporaba na sorte '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** svetujemo uporabo pripravkov, ki vsebujejo aktivno snov **kaptan** (Captan, Merpan, Orthocide, Scab, Merplus).

Proti odloženim jajčecem in razvijajočim gosenicam prvega rodu **jabolčnega zavijača** svetujemo: **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 uporabite **MOSPILAN 20 SG** (0,5 kg/ha proti marmorirani smrdljivki; 0,04 % proti zavijaču), ki deluje na vse tri škodljive vrste.

V nasadih se izlegajo **gosenice** tudi **drugih vrst zavijačev**, na katere stransko delujejo predhodno navedeni insekticidi, z izjemo pripravkov z virusom granuloze Cp. V ekološki pridelavi je zato smiselno uporabiti tudi **LEPINOX PLUS** (1 kg/ha), **AGREE WG** (1 kg/ha) ali **DELFIN WG** (0,75 kg/ha) na osnovi *Bacillus thuringiensis*.

Kolonije **krvave uši** se selijo v višje predele dreves. Za varstvo priporočamo **MOVENTO SC 100** (1,9 l/ha) ali **PIRIMOR 50 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: 08.06.2023 08:15

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

Objavil/a: BAJEC Domen

Pripravil: **Domen Bajec**

Seznam registriranih FFS

