

74. OBVESTILO O VARSTVU HRUŠKI IN JABLAN - 31.05.2019 10:29 - Zaključeno

**Hruške in jablane:**

Hruške in jablane so na Primorskem v fazi debeljenja plodov in sekundarnega odpadanja plodičev (BBCH 72 - 73).

Škrlup

V zadnjem tednu je na celotnem območju Primorske ponovno obilno deževalo. V Slovenski Istri je padlo do 52 mm padavin, v Brkinih 79- 86 mm, v Vipavski dolini 66 – 90 mm , v Posočju 73 do 103 mm. Zaradi dolgotrajne omočenosti listja, so bili na celotnem območju izpolnjeni pogoji za močne okužbe s škrlupom. Zaradi nestabilnega vremena ostaja nevarnost za okužbe s škrlupom še naprej zelo velika. Nasade pečkarjev je potrebno redno in dosledno škopiti proti škrlupu s kontaktnimi fungicidi pred napovedanimi padavinami. V tem obdobju dajemo prednost pripravku Delan, ki ima daljše kurativno delovanje. V kolikor dežuje več kot dva dni in pri tem pada več kot 30 mm padavin

svetujemo, uporabo sistemičnih pripravkov kot so: **Score 250 EC** ali **Difcor 250 EC** ali **Difenzone** v odmerku 0,2 L/ha ali **Duaxo koncentrat** v odmerku 1,1 L na višinski meter krošnje/ha, pri čemer najvišji dovoljeni odmerek pri enem tretiranju ne sme presegati 3,3L/ha. Naštetim pripravkom je potrebno dodati enega izmed kontaktnih fungicidov.

V primeru neurij s točo priporočamo uporabo pripravkov na osnovi aktivne snovi kaptan (**Merpan 80 WDG**, **Orthocide 80 WG**, **Scab 80 WG**, **Scab 480 SC**).

| Sredstvo | Odmerek, konc. | Odmerek, konc. |
|-------------------|----------------|----------------|
| | HRUŠKA | JABLANA |
| Dithane M-45 | 2,0 kg/ha | 2,0 kg/ha |
| Dithane DG Neotec | 2,0 kg/ha | 2,0 kg/ha |
| Manfil 75 WG | - | 2,0 kg/ha |
| Manfil 80 WP | - | 2,0 kg/ha |
| Mankoz 75 WG | 2,0 kg/ha | 2,0 kg/ha |
| Avtar 75 NT | 2,0 kg/ha | 2,0 kg/ha |
| Manfil plus 75 WG | 2,0 kg /ha | 2,0 kg /ha |
| Penncozeb 75 DG | - | 2,5 kg/ha |
| Pinozeb M-45 | - | 2 kg/ha |
| Merpan 80 WDG | 1,88 kg/ha | 1,88 kg/ha |
| Scab 80 WG | 1,9 kg/ha | 1,9 kg/ha |
| Scab 480 SC | 3,13 L/ha | 3,13 L/ha |
| Orthocide 80 WG | 2,0 kg/ha | 2,0 kg/ha |
| Polyram DF | 2,0 kg/ha | 2,0 kg/ha |
| Delan 700 WG | 0,75 kg/ha | 0,75 kg/ha |
| Delan Pro | 2,5 L/ha | 2,5 L/ha |
| Syllit | 1,9 L/ha | 1,9 L/ha |

Jablanova pepelovka (*Podosphaera leucotricha*)

V nasadih, kjer so prisotne okužbe z jablanovo pepelovko svetujemo uporabo pripravkov: **Luna experience** v odmerku **0,75 L/ha**, **Stroby WG** v odmerku **0,2 kg/ha**, **Zato 50 WG** v odmerku **0,10-0,15 kg/ha**, **Zato plus** v odmerku **1,9 kg/ha**, **Flint** v odmerku **0,10 -**

0,15 kg/ha, Tercel v odmerku **2,5 kg/ha, Topas 100 EC** ali **Topaze** v odmerku **0,5 L/ha, Sercadis** v odmerku **0,25 kg/ha** ali **Sercadis plus** v odmerku **0,72 L/ha.** V ostalih nasadih, kjer prevladujejo na pepelovko občutljive sorte (Idared, Jonagold,..) priporočamo, da škropilni brozgi dodate sredstva na osnovi močljivega žvepla (Cosan, Kumulus DF, Microthiol specilal, Pepelin, Thiovit jet ali Vindex 80 WG) v odmerku 5 kg/ha. Pred škropljenjem je potrebno porezati plesnive poganjke in jih odstraniti iz nasada.

Jablanov zavijač

Zaradi padavin in hladnega vremena jabolčni zavijač do sedaj ni imel pogojev za odlaganje jajčec. Ulovi metuljčkov na feromonskih vabah so bili v zadnjem tednu majhni. Zaradi izboljšanja vremena in posledično naraščanja večernih temperatur, pričakujemo da v naslednjih dneh prišlo do odlaganja jajčec. Škropljenje proti jabolčnemu zavijaču zaenkrat svetujemo samo na območju Slovenske Istre in Vipavske doline, kjer so že doseženi temperaturni pragovi. V ta namen lahko sadjarji uporabijo naslednje pripravke: **Coragen** v odmerku **0,27 L/ha, Mimic** v odmerku **0,9 -1,0 L/ha, Runner 240 EC** v odmerku **0,45 L/ha** ali **Insegar 25 WG** v odmerku **0,6 L/ha.** Na območju Brkinov in Tolminske bo optimalen čas za prvo škropljenje proti jabolčnemu zavijaču predvidoma konec prihodnjega tedna, o čemer vas bomo pravočasno obvestili.

Pri uporabi čebelam nevarnih sredstev, je potrebno odstraniti cvetočo podrst ter preprečiti zanašanje na sosednje cvetoče rastline. Pred uporabo sredstev pozorno preberite navodila in dosledno upoštevajte opozorila za varovanje okolja!

Datum objave obvestila: 31.05.2019 10:29

Obvestilo prognostičnega centra: Zahodna Slovenija/Kmetijsko gozdarski zavod Nova Gorica

Objavil/a: ROT Mojca

Pripravila: **Mojca Rot**

Seznam registriranih FFS

