

62. OBVESTILO O VARSTVU HRUŠK IN JABLAN - 10.05.2019 14:36 - Zaključeno



**Hruške in jablane:**

Hruške in jablane so na Primorskem v fazi debeljenja plodov (BBCH 71 - 72).

**Škrlup**

V zadnjem tednu je na območju Primorske padlo od 46 do 65 mm padavin. Na celotnem območju so bili izpolnjeni pogoji za okužbe s škrlupom, na objektnih stekelcih smo zabeležili veliko število askospor.

Zaradi nestanovitnega vremena in močnega prirasta mladih listov, se nevarnost za okužbe s škrlupom nadaljuje. Še naprej je potrebno izvajati redna škropljenja proti škrlupu s kontaktnimi fungicidi pred napovedanimi padavinami. V primeru dolgotrajnih in obilnih padavin svetujemo, uporabo sistemskih 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.

| Sredstvo          | 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 special, Pepelin, Thiovit jet ali Vindex 80 WG) v odmerku 5 kg/ha. Pred škropljenjem je potrebno perezati plesnive poganjke in jih odstraniti iz nasada.

### Krvava uš

V nekaterih nasadih jablan opažamo močan pojav krvave uši. Za zatiranje lahko uporabite pripravek **Pirimor 50 WG** v odmerku **0,75 kg/ha** ali pripravek **Movento SC 100** v odmerku **1,9 L/ha**.

### Hruševa bolšica

V nasadih hrušk opažamo močan pojav drugega rodu hruševe bolšice. Svetujemo pregledovanje mladih poganjkov in vršičkov, kjer najdemo odložena jajčeca in izlegle ličinke (nimfe) hruševe bolšice. Škropljenje je potrebno opraviti, če na 100 pregledanih poganjkov, opazimo 15 poganjkov napadenih z mladimi ličinkami (nimfami I. in II. stadija). Za zatiranje hruševe bolšice lahko uporabite pripravke: **Mospilan 20 SG** v **0,05%** konc., **Movento 100 SC** v odmerku **1,9 L/ha**, **Vertimec PRO** v odmerku **1,125 l/ha**, **Delegate 250 WG** v odmerku **0,3 kg/ha**, **Harpun** v odmerku **1 L/ha**, **Karate zeon 5 CS** v **0,018 % konc.** ali pripravek **Karis** v odmerku **90 mL/ha**. Naštetim pripravkom je zaradi boljše oprijemljivosti priporočljivo dodati sredstva na osnovi rastlinskih ali mineralnih olj v 0,25 % koncentraciji.

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

Datum objave obvestila: 10.05.2019 14:36

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

Objavil/a: ROT Mojca

Pripravila: **Mojca Rot**

[Seznam registriranih FFS](#)

