



## 99. OBVESTILO O VARSTVU SADNEGA DREVJA - 12.07.2019 21:30 - Zaključeno



### Rdeča sadna pršica

Vroče poletno vreme vpliva na hiter razvoj pršic. V nekaterih nasadih jablan na območju Spodnje Vipavske doline opažamo prerasnožitvev **rdeče sadne pršice**. Listi napadenih dreves so bakreno obarvani in se rahlo zvijajo. Za zatiranje rdeče sadne pršice lahko uporabite naslednje pripravke: **Envidor SC 24** v odmerku **0,6 L/ha**, **Masai** v odmerku **0,5 kg/ha**, **Milbeknock**, **Koromite** ali **Kanemite SC** v odmerku **0,625 L/ha** pri porabi vode 500 l/ha na 1 m višine krošnje ali pripravek **Vertimec 1,8 EC** v odmerku **1,125 L/ha**, sredstvu lahko dodamo parafinsko olje v 0,3% konc..

Pri uporabi pripravkov Milbeknock in Koromite je potrebno upoštevati omejitve uporabe na posameznih sortah zaradi morebitnega pojava fitotoksičnosti – navodila za uporabo (Pri sortah zlati delišes, gala in braeburn lahko pride do fitotoksičnosti na listih. Močnejše fitotoksičnosti se lahko pojavijo v primeru, če je ob tretiranju hladno in deževno vreme). Pripravka je potrebno uporabiti samostojno.

**Pri uporabi čebelar 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!**

### Marmorirana smrdljivka

V nasadih breskev in nektarin ter jablan in hrušk na območju Spodnje Vipavske doline ter v nasadih breskev v Goriških Brdih opažamo množičen pojav ličink (nimf) marmorirane smrdljivke. Populacija odraslih stenic prezimne generacije upada ter zaključuje z odlaganjem jajčec. Trenutno so v nasadih prisotne ličinke 2 – 5 razvojne stopnje, ki se hranijo na listih, poganjkih in mladih plodičih. Z vbadanjem v rastlinsko tkivo povzročajo nepravilnosti v razvoju plodov, iznakaženost, smoljenje in gnitje plodov. Posledice hranjenja na zrelih plodovih so razbarvanja kože, udrti pege in grenko meso. V nasadih kjer opažate velik pojav ličink marmorirane smrdljivke in poškodbe na plodovih, svetujemo uporabo insekticidov. Na slivah, jablanah, hruškah, breskvah, nektarinah in marelicah ima dovoljenje za ta namen pripravek **Mospilan 20 SG**, v **0,05 % konc.** oziroma v najvišjem odmerku **0,5 kg/ha**. V nasadih hrušk lahko uporabite tudi pripravek **Karate Zeon 5 CS** v **0,018 % konc.**

**Pri uporabi čebelar 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: 12.07.2019 21:30

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

Objavil/a: ROT Mojca

Pripravila: **Mojca Rot**

[Seznam registriranih FFS](#)

