

## VARSTVO PEČKARJEV

7. junij 2021

V nasadih pečkarjev se obdobje primarnih okužb z jablanovim in hruševim škrlupom zaključuje. Še naprej bodite pozorni na redno obnavljanje fungicidne obloge. Razmike med škropljenji lahko podaljšate na 10-14 dni oziroma prilagodite glede na pogostost in količino padavin. V nasadih kjer ste opazili pege škrlupa na listju bodite še posebno dosledni pri rednemu nanašanju dotikalnih fungicidov, ki ga opravite pred napovedanimi padavinami. V tem času dajte prednost sredstvom na osnovi kaptana (**Merpan 80 WDG, Orthocide 80 WG, Scab 480 SC, Scab 80 WG**), ki jih je priporočljivo uporabiti tudi v primeru toče. Za varstvo pred jablanovim škrlupom lahko še vedno uporabite tudi druge dotikalne fungicide kot so **Delan PRO, Delan 700 WG, Alcoban, Avtar 75 NT, Dithane Dg neotec, Dithane M-45, Manfil 75 WG, Manfil 80 WP, Manfil plus 75 WG, Mankoz 75 WG, Pinozeb M 45, Penncozeb 75 DG** ali **Polyram DF**. Ekološki pridelovalci lahko uporabite žvepleno apneno brozgo **Curatio**.

Za varstvo pred jablanovo pepelovko svetujemo, da v močno okuženih nasadih uporabite fungicide s sistemskim oz. polysistemskim delovanjem kot so **Luna experience, Stroby WG, Zato Plus, Zato 50 WG, Tercel, Sercadis in Sercadis plus**. V ostalih sadovnjakih škropilni brozgi dodajte enega izmed registriranih žveplovih pripravkov kot so **Azumo WG, Cosan, Pepelin, Kumulus DF, Microthiol specilal, Microthiol disperss, Thiovit jet, Vindex 80 WG, Biotip Sulfo 800 SC, Pol sulphur 800 SC** ali **Symbiotica Fito-tekoče žveplo** ali **Vertipin**. Poleg izvajanja ukrepov kemičnega varstva, redno skrbite za izrezovanje in odstranjevanje plesnivih poganjkov iz nasada.

**Pri rabi triazolnih in strobilurinskih pripravkov upoštevajte načela antirezistenčne strategije in menjajte aktivne snovi. Upoštevajte tudi omejitve glede števila rab pripravkov v sezoni.**

Ulovi metuljev jabolčnega zavijača na feromonske vabe so se v preteklem tednu povečali. Z otoplitvijo vremena in dvigom povprečnih temperatur zraka ob sončnem zahodu so bili izpolnjeni pogoji za parjenje metuljev jabolčnega zavijača, zato lahko na plodovih že pričakujemo prva odložena jajčeca. V tem času je ustrezna uporaba insekticidov **Insegar 25 WG** ali **Harpun**. Oba insekticida delujeta na odložena jajčeca zavijača, hkrati pa tudi na premikajoče se ličinke ameriškega kaparja. Pridelovalci, ki ne boste opravili škropljenja z zgoraj omenjenima pripravkoma, lahko konec tedna že uporabite druge insekticide kot sta **Coragen** ali **Exirel**, ki delujeta tako na jajčeca kot tudi na izlegle gosenice jabolčnega zavijača. V nasadih, kjer ste imeli v preteklem letu močan napad škodljivca priporočamo dodajanje polovičnega odmerka pripravka na osnovi virusa granuloze (**Madex max** ali **Carpovirusine**), ki povzroča fiziološko oslabitev gosenic, ki so zato bolj občutljive na delovanje insekticida.

Še vedno bodite pozorni na pojav krvave uši in opravite škropljenje v nasadih kjer je prag škodljivosti presežen in škropljenja še niste opravili. Uporabite lahko pripravka **Pirimor 50 WG** in **Movento SC 100**.

Prav tako bodite pozorni na pojav hruševega ožiga in v primeru suma obvestite fitosanitarno inšpekcijo ali vam najbližjo javno službo za varstvo rastlin.

**Insekticidi so nevarni za čebele, zato škropite zgodaj zjutraj in pozno zvečer, ko so čebele v panjih.  
Pred škropljenjem odstranite cvetočo podrast!**

**Upoštevajte sredstvom priložena navodila, veljavne registracije in priporočila za varstvo okolja!**

Besedilo: David Snoj, Kmetijski inštitut Slovenije