

VARSTVO PEČKARJEV

11. 4. 2022

Nestanovitno aprilsko vreme je ugodno za razvoj različnih povzročiteljev bolezni. Sadjarjem priporočamo redno spremljanje vremenskih napovedi in pravočasno ukrepanje.

Ob naslednjih padavinah pričakujemo veliko nevarnost okužb z **jablanovim škrlupom**, zato sadjarje opozarjamo na dosledno izvajanje varstvenih ukrepov. Pred naslednjimi napovedanimi padavinami poškropite nasade z enim od kontaktnih fungicidov. Priporočamo uporabo sredstev na osnovi ditianona (**Delan Pro, Alcoban**), metirama (**Polyram DF**) in dodina (**Syllit 400 SC, Syllite 544SC**), dodin ima tudi kurativno delovanje. Sredstvo se ne sme mešati z močljivim žveplom, a.s. kaptan, listnimi gnojili in rastnimi regulatorji.

V ekoloških nasadih lahko opravite škropljene z žvepleno-apneno brozgo (pripravek **Curatio**).

Pred napovedanimi, dolgotrajnimi padavinami ali v primeru, da ste s škropljenjem zamudili, lahko uporabite enega izmed sistemičnih pripravkov, ki delujejo tudi kurativno. V hladnem vremenu se priporoča uporaba sredstev iz skupine anilinopirimidinov kot s **Chorus 50 WG, Pyrus 400 SC, Scala, Pyramid, Batalion 450 SC**. Sistemičnim fungicidom je **obvezno** potrebno dodati enega izmed predhodno naštetih sredstev s kontaktnim delovanjem, razen sredstvu **Faban**, ki ima že dodan kontaktni fungicid.

Vremenske razmere so ugodne tudi za širjenje **jablanove pepelovke**. Za varstvo pred okužbami je škropilni brozgi priporočljivo dodajati pripravke na osnovi **žvepla**. Uporabite lahko naslednje fungicide: **Cosan, Pepelin, Kumulus DF, Microthiol specila, Microthiol disperss, Thiovit jet, Vindex 80 WG, Biotip Sulfo 800 SC, Pol sulphur 800 SC, Symbiotica Fito –tekoče žveplo, Azumo WG** ali **Vertipin**.



Slika 1: Znamenja okužbe z jablanovo pepelovko na mladih poganjkih jablane (foto: arhiv KIS).

Pred cvetenjem je v času balonskega stadija potrebno posvetiti pozornost tudi **mokasti uši**. Če je prag škodljivosti presežen (1-2 koloniji /100 poganjkov) je potrebno opraviti škropljenje. Uporabite lahko sredstvi **Tepeki** in **Afinto**, ki kažeta določeno mero učinkovitosti tudi proti krvavi uši ali **NeemAzal T/S**, ki je dovoljen tudi v ekološki pridelavi.

Pred cvetenjem je v ekoloških nasadih proti **jabolčnemu zavijaču** potrebno obesiti feromonske razpršilce za metodo zbeganja, uporabite lahko **Isomate C TT** in **RAK 3**.

V nasadih, ki so tik pred cvetenjem izobesite bele lepljive plošče za spremljanje naleta **jabolčne in hruševe grizlice**. Prag škodljivosti je presežen, če se do konca cvetenja ujame na ploščo najmanj 30 osic. Proti grizlicam se ukrepa šele po koncu cvetenja.



Slika 2: Socvetja jablane tik pred cvetenjem (foto arhiv KIS)

Pred uporabo preberite sredstvom priložena navodila in veljavne registracije ter jih upoštevajte! Pred aplikacijo čebelam nevarnih sredstev pokosite cvetočo podrast in opravite škropljenje v večernem času.

Pripravila: David Snoj in Primož Žigon

Kmetijski inštitut Slovenije