



31. OBVESTILO O VARSTVU HRUŠK IN JABLON - 30.03.2023 15:09 - Zaključeno



Zgodnje sorte hrušk na izpostavljenih legah že cvetijo (BBCH 61-62), pri ostalih sortah v nižinskih legah so fenofaze v razponu BBCH 57-60. V Vipavski dolini so jablane v fenofazi zelenih do rožnatih popkov (BBCH 56-57) Brkinih in na Tolminskem pa v stadiju mišjega ušesca (BBCH 54).

Ob zadnjih padavinah smo na objektnih stekelcih zabeležili prvi manjši izbruh askospor. Zaradi novih napovedanih padavin obstaja nevarnost za okužbe s škrklupom, zato je potrebno nasade pred dežjem ponovno preventivno poškropiti. V nasadih hrušk priporočamo uporabo kombinacije kontaktnih fungicidov in anilinopirimidinskih pripravkov, v nasadih jablan pa uporabo kontaktnih fungicidov na osnovi aktivnih snovi metiram (Polyram), dodin (SYLLIT 400 SC, SYLLIT 544 SC) in ditianon WG (DELAN PRO, ALCOBAN).

Sredstvo	Aktivna snov	Odmerek, konc.
Polyram DF	metiram	2,0 kg/ha
Syllit	dodin	1,9 L/ha
Syllit 544 SC	dodin	1,4 L/ha
Delan pro	ditianon + kalijevi fosfonati	2,5 L/ha
Alcoban	ditianon	0,75 kg/ha
Anilinopirimidinski fungicidi		
Chorus 50 WG	ciprozinil	0,45 kg/ha
Pyrus 400 SC	pirimetanil	1 L/ha
Mythos	pirimetanil	1,5 L/ha
Scala	pirimetanil	1,125 L/ha
Batalion 450 SC	pirimetanil	0,7 - 1 L/ha
Faban	pirimetanil + ditianon	

Jablanova pepelovka (*Podosphaera leucotricha*)

V obdobju pred cvetenjem jablan proti pepelovki priporočamo uporabo pripravkov na osnovi žvepla v najvišjem dovoljenem odmerku 5 - 8 kg/ha. Ukrepi priporočamo zlasti na območju Brkinov, kjer imate velike težave z omenjeno bolezni. Uporabite lahko enega od naštetih pripravkov: Cisan, Kumulus DF, Microthiol special, Microthiol disperss, Pepelin, Thiovit jet, Vindex 80 WG ali Azumo WG. Uporabite lahko tudi pripravke v tekoči obliki: Pol sulphur 800 SC, Biotip Sulfo 800 SC, Symbiotica Fito v odmerku 6,0 - 7,5 L/ha ali Vertipin v odmerku 5L/ha. Uporabo pripravkov na osnovi žvepla priporočamo v toplih dneh, ko temperature zraka presegajo 15 °C.

Krvava uš (*Eriosoma lanigerum*) in mokasta jablanova uš (*Dysaphis plantaginea*)

V nasadih, kjer opažate prisotnost krvave uši je njeno zatiranje smiselno izvesti že v obdobju pred cvetenjem. V ta namen lahko uporabite pripravek Pirimor 50 WG v odmerku 0,75 kg/L, kateremu dodamo močilo oz. olje. V nasadih, kjer se poleg krvave uš pojavlja tudi mokasta jablana uš, lahko uporabite pripravek Teppeki ali Afinto v odmerku 0,14 kg/ha, ki ima stransko delovanje tudi na krvavo uš. V mladih nasadih jablan, ki ne presegajo višine 2 m, lahko v obdobju pred cvetenjem, v fenoloških fazah BBCH 56-59 proti mokasti jablanovi uši uporabite pripravek Sivanto prime v odmerku 0,4 L/ha. Proti listnim ušem lahko uporabite tudi pripravek Neem azal T/S v odmerku 1,5 L/m višine krošnje.

Pri uporabi sredstev, ki so strupena za čebele, je treba pred tretiranjem 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: 30.03.2023 15:09

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

Objavil/a: ROT Mojca

Pripravila: Mojca Rot

