



33. VRSTVO HRUŠK IN JABLAN - 29.03.2024 08:43 - Zaključeno



Hruške in jabolane:

Hruške v Vipavski dolini začenjajo cveteti (BBCH BBCH 60-61), sorta 'Junjska lepota' pa je na zgodnjih legah že v polnem cvetenju. Jabolane so povečini v fazi rožnatega popka (BBCH 57), najbolj zgodnje sorte na izpostavljenih legah začenjajo cveteti. V Brkinih in na Tolminskem prevladuje faza zelenih popkov (BBCH 56), sorta 'Idared' prehaja v fazo rožnatega popka (BBCH 57).

Zadnje padavine so ustvarile pogoje za močne okužbe škrlupom, zato svetujemo, da takoj ko bodo vremenske razmere dopuščale opravite škropljenje. V ta namen uporabite kombinacijo kontaktnega fungicida na osnovi ditianona (Delan Pro, Alcoban) in anilinopirimidinskega pripravka (Chorus 50 WG, Avalon, Batalion 450 SC,...) ali kombinacijo kontaktnega in sistemičnega fungicida (Difol, Score, Duaxo koncentrat, Revyona,...).

Sredstvo	Aktivna snov	Odmerek, konc.
Kontaktne fungicidi		
Delan pro	ditianon + kalijevi fosfonati	2,5 L/ha
Alcoban	ditianon	0,75 kg/ha
Anilinopirimidinski fungicidi		
Chorus 50 WG	ciprodinil	0,45 kg/ha
Avalon		1,125 L/ha
Batalion 450 SC		0,7-1,0 L/ha
Erune 40 SC s		1,125 L/ha
Laitane		1,125 L/ha
Mythos		1,5 L/ha
Pretil		1,125 L/ha
Pyramid		1,125 L/ha
Pyrus 400 SC	pirimetanil	1 L/ha
Scala	pirimetanil	1,125 L/ha
Faban	pirimetanil + ditianon	1,2 L/ha
Sistemični fungicidi		
Difol	folpet + difenokonazol	3,5 L/ha
Score 250 EC	difenkonazol	0,2 L/ha
Difcor 250 EC	difenkonazol	0,2 L/ha
Duaxo koncentrat	difenkonazol	Max. 3,3 L/ha.
Sercadis plus	difenkonazol + fluksapiroksad	1,2 L/ha (oz. 0,7 L/10.000 m ² listne površine).
Revyona	mefentriflukonazol	1,3 L/10.000 m ² tretirane površine listne stene, pri čemer je največji dovoljeni odmerek 2 L/ha

Jablanova pepelovka (*Podosphaera leucotricha*)

V nasadih kjer ste imeli v preteklih letih močne okužbe z jablanovo pepelovko je priporočljivo, da v obdobju pred cvetenjem izvajate preventivna škropljenja s pripravki na osnovi žvepla, ki zmanjšujejo infekcijski potencial glivice. V ta namen lahko do cvetenja uporabite: Cosan, Kumulus DF, Microthiol special, Pepelin, Thiovit jet, Sulfar in Vindex 80 WG v najvišjem dovoljenem odmerku 5 - 8 kg/ha, Azumo WG v odmerku 7,5 kg/ha, Pol-sulphur 800 SC in Symbiotica fito Tekoče žveplo v odmerku 6 - 7,5 L/ha ter Vertipin v odmerku 5 L/ha. Močljivo žveplo deluje pri temperaturah nad 15 °C.

Listne uši in krvava uš

V obdobju pred cvetenjem jablan bodite pozorni na pojav listnih uši in krvave uši. Prag škodljivosti za mokasto jablanovo uš znaša 1 - 2 koloniji na 100 pregledanih cvetnih šopov. V kolikor ugotovite presežen prag škodljivosti svetujemo, da pred cvetenjem opravite škropljenje z insekticidi na osnovi flonikamida **Tepeki** ali **Afinto** v odmerku 0,14 kg/ha pri porabi vode 500 L / višinski meter krošnje. Pripravka imata stransko delovanje tudi na krvavo uš, ki se v tem obdobju že lahko pojavlja na deblih in poganjkih. Za zatiranje krvave uši na jablanah lahko uporabite tudi pripravek **Pirimor 50 WG** v 0,065 % konc., pri čemer najvišji dovoljeni odmerek ne sme preseči 0,75 kg/ha. V mladih nasadih jabolane, kjer krošnja ne presega višine 2 m, lahko mokasto jablanovo uš zatirate tudi s pripravkom **Sivanto prime** v odmerku 0,4 L/ha. V ekoloških nasadih jabolane je za zatiranje listnih uši dovoljen pripravek **Neemazal T/S** v odmerku 1,5

L/ha na meter višine krošnje, najvišji dovoljeni odmerek 4,5 L /ha.

Pri uporabi čebelam 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.

Hruševa grizlica (*Hoplocampa brevis*) in jabolčna grizlica (*Hoplocampa testudinea*)

Tik pred cvetenjem je čas za obešanje belih lepljivih plošč za spremljanje hruševe in jabolčne grizlice. Belo ploščo velikosti 20x30 cm obesimo čim višje, na zunanji dobro vidni del krošnje. Prag škodljivosti je presežen, če se v obdobju od začetka do konca cvetenja na belo lepljivo ploščo ujame več kot 30 osic. Grizdici zatiramo po končanem cvetenju. Termine škropljenja ter dovoljena sredstva bomo objavili v naslednjih obvestilih

Datum objave obvestila: 29.03.2024 08:43

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

Objavil/a: ROT Mojca

Pripravila: **Mojca Rot**

[Seznam registriranih FFS](#)

