

Datum: 30.03.2018

Napotki za varstvo in tehnološke ukrepe pri sadnem drevju z dne 30. marec 2018

Hruške in jablane:

V Vipavski dolini, Goriških Brdih in Slovenski Istri so hruške in jablane v fenofazi odpiranja brstov oz. mišjega ušesa (BBCH 53-54). Na območju Brkinov in Tolminske so jablane v fenofazi napenjanja brstov oz. začetek brstenja (BBCH 52-53).

V Brkinih in na Tolminskem je zdaj pravi čas za uporabo bakrovih pripravkov.

Uporabite lahko:

Sredstvo	Odmerek
Badge WG	2,9 kg/ha
Biotip bakrov fungicid plus	0,75 % (fenofaza A-C); za tretiranje v fenofazi mišjega ušesa (C3) 0,5 % koncentracija
Cuprablau Z 35 WG	0,48-0,75 kg/ha
Cuprablau Z 35 WP	2,5 kg/ha
Cuprablau Z 50 WP	2 kg/ha
Cuprablau Z ultra WP	2,5 kg/ha
Kocide 2000	2 kg/ha
Nordox 75 WG	1 - 1,6 kg/ha

Ob zadnjih padavinah smo na objektna stekelca že ujeli spore jablanovega škrlupa. Zaradi nevarnosti okužb s **škrlupom** priporočamo, da nasade hrušk in jablan na območju Vipavske doline, Goriških Brd, Krasa in Slovenske Istre pred napovedanimi padavinami poškropite s kontaktnimi fungicidi:

Uporabite lahko:

JABLNE	HRUŠKE	Odmerek / konc.
Sredstvo		
Dithane M-45	Dithane M-45	2 kg/ha
Dithane DG Neotec	Dithane DG Neotec	2 kg/ha
Mankoz 75 WG	Mankoz 75 WG	2 kg/ha
Manfil 75 WG	-	2,0 kg/ha
Manfil 80 WP	-	2,0 kg/ha
Manfil plus 75 WG	Manfil plus 75 WG	2,0 kg/ha
Pencozeb 75 DG	-	2,5 kg/ha
Pinozeb M-45	-	2,5 kg/ha
Delan	Delan	0,75 kg/ha

Delan pro	Delan pro	2,5 L/ha
Merpan 80 WDG	Merpan 80 WDG	1,88 kg/ha
Scab 80 WG	Scab 80 WG	1,9 kg/ha
Scab 480 SC	Scab 480 SC	3,13 L/ha
Orthocide 80 WG	Orthocide 80 WG	2 kg/ha
Polyram DF	Polyram DF	2 kg/ha
Tiram 80 WG	Tiram 80 WG	3 kg/ha
Syllit 400 SC	Syllit 400 SC	1,9 L/ha
Syllit 554 SC	Syllit 554 SC	1,4 L/ha
Antracol	Antracol	0,2 %
Antracol WG 70	Antracol WG 70	0,2 %

Jablanov cvetožer

Zlasti na območju Brkinov bodite pozorni na pojav jablanovega cvetožera. Hrošček najbolj ogroža nasade jablan v bližini gozdov. Številčnost populacije škodljivca najlaže ugotovimo z metodo stresanja vej, pri čemer 100 vej otresemo v dežnik ali lovilno ponjavbo. Če pri tem ulovimo več kot 20 – 30 hroščkov, lahko pričakujemo večjo škodo.

V letošnjem letu je za zatiranje jablanovega cvetožera dobil izjemno dovoljenje insekticid **IMIDAN 50 WG**. V nasadih, kjer je presežen prag škodljivosti opravimo škropljenje z omenjenim pripravkom v odmerku **1 kg/ha**. **Škropljenje je potrebno opraviti najkasneje do 14 dni pred začetkom cvetenja**. Za zatiranje cvetožera je registriran tudi pripravek SPADA v odmerku 2,5 kg/ha.

Sredstvi sta strupeni za čebele, zato je treba pred tretiranjem odstraniti cvetočo podrast ter preprečiti zanašanje na sosednje cvetoče rastline. Upoštevati je potrebno tudi predpise s področja varstva voda

Pripravila:

Mojca Rot