

81. VARSTVO JABLAN IN HRUŠK - 31.07.2019 11:43 - Zaključeno



V nasadih jablan in hrušk dosegajo zgodnejše sorte 80 – 90 % končne velikosti (78 – 79 po lestvici BBCH).

Priporočamo varstvo pred **jablanovim škrlupom** in razvojem **skladiščnih bolezní**. Rane sorte obravnavajte s sredstvi kot so: **BELLIS** (0,8 kg/ha; nanos dvakrat zaporedoma v razmiku 8-12 dni; 7 dni karence), **LUNA EXPERIENCE** (0,75 l/ha; 14 dni karence), **GEOXE** (0,45 kg/ha; 3 dni karence), **POMAX** (1,6 l/ha; 5 dni karence). Pri poznejših sortah naj bo poudarek na pripravkih: **MERPAN 80 WDG** (1,88 kg/ha; 28 dni), **ORTHOXIDE 80 WG** (2 kg/ha; 28 dni), **SCAB 80 WG** (1,9 kg/ha; 21 dni), **SCAB 480 SC** (3,13 l/ha; 21 dni), **ZATO PLUS** (1,9 kg/ha; 35 dni), **ZATO 50 WG** ali **FLINT** (0,15 kg/ha; 21 dni).

Za preprečevanje **gnilob na plodovih**, ki se lahko ob nestanovitnem vremenu razvijejo na poškodovanih plodovih (ob neurju ali napadu žuželk), priporočamo tudi pripravek **AMYLO – X** (1,5 do 2,5 kg na ha; na isti površini v eni rastni dobi največ 6 krat; razmik med posameznimi tretiranjí je 7 do 10 dni; predviden za rabo tudi v ekološki pridelavi).

V ekoloških nasadih svetujemo preprečevanje mušje pegavosti z uporabo sredstva **VITISAN** (2,5 kg/ha na m višine krošnje; 1 dan karence).

Na legah, ki jih redno prizadene **jabolčni zavijač**, priporočamo uporabo pripravkov: **AFFIRM** (4 kg/ha; 7 dni karence), **MADEX MAX** (50 ml/ha na 1 meter višine krošnje; karencá ni potrebna), **CARPOVRUSINE** (1 l/ha; 3 dni), **LASER PLUS** (0,3 l/ha pri priporočeni porabi vode 500 l vode na višinski meter krošnje/ha; 7 dni) ali **DELEGATE 250 WG** (0,3 kg/ha; 7 dni), ...

Za nadzor prereznoženih populacij **navadne** in **rdeče sadne pršice** lahko uporabite: **VERTIMEC PRO** (1,125 l/ha; 7 dni), **MASA** (0,5 kg/ha; največ enkrat v eni rastni dobi; ne priporoča se tretiranja pri temperaturah zraka nad 25 °C; 7 dni karence).

Razmike med tretiranjí prilagodite vremenskim razmeram in prirastu listne površine; le ti naj ne bodo daljši od 10 dni.

Pred tretiranjem s FFS odstranite morebitno cvetočo podrast ter preprečite zanašanje na sosednje površine. Priporočamo, da nanos FFS opravite v večernem času, ko ni možnosti vpliva na čebele. Pri uporabi fitofarmaceutskih sredstev pozorno preberite navodila in upoštevajte ukrepe za varovanje okolja.

Datum objave obvestila: 31.07.2019 11:43

Obvestilo prognostičnega centra: Jugovzhodna Slovenija/Kmetijsko gozdarski zavod Novo mesto

Objavil/a: BAJEC Domen

Pripravil: **Domen Bajec**

[Seznam registriranih FFS](#)