

OBVESTILO O VARSTVU JABLAN

5. avgust 2019

Nadaljevanje spremenljivega vremena s pogostimi padavinami je ugodno za širjenje glivičnih obolenj listja in plodov. Plodove v nasadih zgodnjih sort je potrebno v času pred obiranjem zavarovati tudi pred skladiščnimi boleznimi. Za ta namen priporočamo sredstva kot so **Flint** (karenca 21 dni), **Zato 50 WG** (21 dni) **Luna experience** (14 dni), **Bellis** (7 dni), **Pomax** (5 dni) **Geoxe** (3 dni) in **Switch 62,5WG** (3 dni). Za varstvo poznejših sort pa še naprej priporočamo uporabo dotikalnih fungicidov na osnovi a. s. **kaptan** kot so **Merpan 80 WDG** (28 dni), **Scab 80 WG** (21 dni), **Scab 480 SC** (21 dni) in **Orthocide 80 WG** (28 dni). Za varstvo ekoloških nasadov pred jablanovim škrlupom in mušjo pegavostjo lahko uporabite pripravek **Vitisan**. Pozorni bodite na karence, še posebno v nasadih zgodnjih sort!

Jabolčni zavijač

Ulovi jabolčnega zavijača so razmeroma nizki na večini opazovanih lokacij. Kljub temu je potrebno nasade varovati pred jabolčnim zavijačem v približno dvo-tedenskih razmakih, posebno v nasadih, kjer beležite visoke ulove na feromonske vabe. V tem času priporočamo uporabo pripravkov s krajšo karenco kot so **Delegate 250 WG** (7 dni), **Affirm** (7 dni) ali **Laser plus** (7 dni). **Bodite pozorni na karence, posebno v nasadih z zgodnjimi sortami!**

Za varstvo ekoloških nasadov lahko uporabite pripravke kot so **Laser Plus** (7 dni), **Agree WG**, **Lepinox plus**, **Carpovirusine** in **Madex Max**.

Hrušev ožig

Sadjarje opozarjamo na redno spremljanje pojava hruševega ožiga. Kljub temu, da letos pogoji za primarne okužbe s hruševim ožigom (*Erwinia amylovora*) niso bili izpolnjeni priporočamo, da ste pozorni na znamenja hruševega ožiga, še posebno v nasadih, ki so bili v lanskem letu prizadeti zaradi tega bakterijskega obolenja. Značilno znamenje hruševega ožiga so veneči poganjki, ki se sušijo, v soparnem vremenu se lahko pojavi bakterijski izcedek. Podobna znamenja lahko na jablani in hruški povzročajo tudi druge bolezni in škodljivci. V vsakem primeru je takšne poganjke potrebno izrezovati (vsaj 30 cm v zdravo tkivo) in odstranjevati iz nasada ter primerno uničiti (zažgati) V primeru suma na okužbo s hruševim ožigom obvestite fitosanitarno inšpekcijo ali vam najbližjo javno službo za varstvo rastlin.

Pred škropljenjem z insekticidi pokosite cvetočo podrast! Upoštevajte sredstvom priložena navodila in registracije posameznih pripravkov!

Besedilo: Matic Novljan