



13. VARSTVO KOŠČIČARJEV - 26.03.2019 14:47 - Zaključeno



V nasadih breskev in nektarin se začenja cvetenje (59 – 60 po lestvici BBCH).

Za varstvo pred **cvetno monilijo** svetujemo uporabo sredstev kot so: **AMYLO-X** (1,5 – 2,5 kg/ha; tudi za ekološko pridelavo), **CHORUS 50 WG** (0,5 kg/ha), **LUNA EXPERIENCE** (0,6 l/ha; oz. 0,2 l/ha na meter višine krošnje), **PROLECTUS** (1 kg/ha; oz. 330 g/ha na meter višine krošnje), **SIGNUM** (0,75 kg/ha; oz. 0,25 kg/ha na meter višine krošnje) ali **SWITCH 62,5 WG** (1 kg/ha; oz. 0,08% konc.).

Proti **breskovi kodravosti** pa na tej stopnji razvoja ščitite nasade s pripravkom **SYLLIT 400 SC** (2,25 l/ha; tretiranje do konca cvetenja), **SYLLIT 544 SC** (1,65 l/ha; tretiranje do konca cvetenja) ali **THIRAM 80 WG** (3 kg/ha; zaloge v uporabi do 30.04.2019).

Nasadi marelic cvetijo (65 – 69 po lestvici BBCH).

Priporočamo, da jih proti **cvetni moniliji** ob zaključevanju cvetenja (začetek odpadanja venčnih listov) ponovno zaščitite s pripravki kot so: **AMYLO-X** (1,5 – 2,5 kg/ha; tudi za ekološko pridelavo), **CHORUS 50 WG** (0,5 kg/ha), **DUAXO KONCENTRAT** (3,3 l/ha), **PROLECTUS** (1 kg/ha), **SERENADE ASO** (8 l/ha; tudi za ekološko pridelavo), **SIGNUM** (0,75 kg/ha) ali **SWITCH 62,5 WG** (1 kg/ha).

Pri češnjah, višnjah in slivah, bodo v naslednjih dneh zgodnje sorte iz balonskega stadija prešle v cvetenje (57-59 po lestvici BBCH).

Ob začetku le tega svetujemo varstvo proti **cvetni moniliji**. Uporabite lahko pripravke kot so: **AMYLO-X** (1,5 – 2,5 kg/ha; tudi za ekološko pridelavo), **CHORUS 50 WG** (0,5 kg/ha; za slive), **DUAXO KONCENTRAT** (1,1 l/ha na višinski meter krošnje; do največ 3,3 l/ha; češnje in višnje), **SIGNUM** (0,75 kg/ha; oz. 0,25 kg/ha na meter višine krošnje), **PROLECTUS** (1 kg/ha; oz. 330 g/ha na meter višine krošnje), **LUNAEXPERIENCE** (0,6 l/ha; oz. 0,2 l/ha na meter višine krošnje), **SWITCH 62,5 WG** (1 kg/ha; oz. 0,08% konc.), **TELDOR SC 500** (0,5 l/ha oz. največjemu skupnemu odmerku 1,5 l/ha; češnje) ali **SERENADE ASO** (8 l/ha; tudi za ekološko pridelavo).

Za kvalitetnejši nanos poskrbite, da se aplikacija izvaja v mirnem vremenu. Priporočamo, da jo opravite v večernem času, ko ni možnosti vpliva na čebele (navedeni sredstva sicer niso nevarna za čebele).

Pri uporabi fitofarmacevtskih sredstev pozorno preberite navodila in upoštevajte ukrepe za varovanje okolja.

Datum objave obvestila: 26.03.2019 14:47

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

Objavil/a: BAJEC Domen

Pripravil: **Domen Bajec**

Seznam registriranih FFS

