

48. VARSTVO BRESKEV IN NEKTARIN - 06.06.2019 15:38 - Zaključeno

V nasadih breskev in nektarin se nadaljuje razvoj plodičev (73 po lestvici BBCH).

Po zaključenem daljšem obdobju padavin priporočamo pozornost na **breskovo pepelovko**. Svetujemo ukrepanje s pripravki na osnovi žvepla (v prahu: **COSAN**, **KUMULUS DF**, **MIKROTHIOL SPECIAL**, **PEPELIN WG**, **THIOVIT JET**, **VINDEX 80 WG** v odmerku 6 kg /ha, oz. tekoči obliki: **POL-SULPHUR**, **SYBIOTICAFITO – TEKOČE ŽVEPLO**, **BIOTIP SULFO 800 SC** v odmerku 6 l/ha), oz. **SERCADIS** (0,15 l/ha) ali **MAVITA 250 EC** (0,45 l/ha).

Pripravki na osnovi žvepla učinkujejo tudi proti **breskovemu škrlupu**, pri katerem ugodni pogoji za okužbe nastopijo z deževnim vremenom v času razvoja plodičev.

V tem obdobju opravite še varstvo nasadov pred **breskovim zavijačem** in **breskovim moljem**. Uporabite lahko: **CORAGEN** (300 ml/ha je največji dovoljeni odmerek pri enem tretiranju), **AFFIRM** (3-4 kg/ha),... oz. **LASER PLUS** (0,25 l/ha), **LEPINOX PLUS** (1 kg/ha) ali **AGREE WG** (1 kg/ha), ki so primerni tudi za ekološko pridelavo.

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: 06.06.2019 15:38

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

Objavil/a: BAJEC Domen

Pripravil: **Domen Bajec**

[Seznam registriranih FFS](#)

