

**9. VARSTVO KOŠČIČARJEV - 03.04.2018 17:24 - Zaključeno**

Koščičaste sadne vrste izredno hitro napredujejo v razvoju.

Breskev je odprla brste in prehaja s socvetji v balonski stadij (57 – 59 po BBCH). Marelica je začela s cvetenjem (60 – 62 po BBCH). Češnja in slive odpirata cvetne brste: luske razprte, vidni svetlo zeleni deli brsta (53-55 po lestvici BBCH).

V nasadih breskev in nektarin pred napovedanimi padavinami proti **breskovi kodravosti** priporočamo varstvo s sintetičnimi organskimi fungicidi: **SYLLIT 400 SC** (2,25 l/ha), **SYLLIT 544 SC** (1,65 l/ha) ali od začetka cvetenja **THIRAM 80 WG** (ko je odprtih 10% cvetov / v manjših kulturah / v 0,2 % konc., oz. največ 3 kg/ha).

Za zaščito marelic pred **cvetno monilijo** na začetku cvetenja (odprtih 10 % cvetov) uporabite:

**CHORUS 50 WG** (0,5 kg/ha), **ROVRAL AQUAFLO** (1,5-2,25 l/ha), **TOPSIN-M** (1 kg/ha), **SIGNUM** (0,75 kg/ha), **SWITCH 62,5 WG** (1 kg/ha) ali **SCORE 250 EC** (0,45 l/ha). Možna je tudi uporaba pripravka **SERENADE ASO** (8 l/ha), ki pride v poštev tudi v ekološki pridelavi.

V nasadih češenj, višenj in sliv proti **listni luknjičavosti koščičarjev** ter nekaterim drugim glivičnim in bakterijskim obolenjem ukrepajte: **CHAMPION 50 WG** (2-3 kg/ha), **CUPRABLAU Z 35 WG** (1,6-2 kg/ha), **CUPRABLAU Z 35 WP** (2 kg/ha) ali **BADGE WG** (3,5 kg/ha).

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

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

Datum objave obvestila: 03.04.2018 17:24

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

Objavil/a: BAJEC Domen

Pripravil: **Domen Bajec**

[Seznam registriranih FFS](#)

