



94. VARSTVO KOŠČIČARJEV - 18.07.2022 15:17 - Zaključeno

Nasadi breskev in nektarin

V času zorenja pridelka svetujemo preventivno varstvo pred **sadno gnilobo**. Uporabite lahko: **SIGNUM** (0,75 kg/ha; 7 dni karence), **MAMTA 250 EC** (0,45 l/ha; 7 dni), **PROLECTUS** (1,2 kg/ha; 1 dan), **LUNA EXPERIENCE** (0,6 l/ha; 7 dni), **CHORUS 50 WG** (0,6 kg/ha; 7 dni), **REYONA** (1,8 l/ha; 3 dni), **SCORE 250 EC** (0,45 l/ha; 7 dni), **SWITCH 62,5 WG** (1 kg/ha; 14 dni), **TELDOR SC 500** (1 l/ha; 3 dni), oz. pripravke, ki zmanjšujejo možnost okužb in so sprejemljivi tudi v ekološki pridelavi: **AMYLO-X** (1,5 – 2,5 kg/ha; karenca ni potrebna), **TAEGRO** (0,185-0,37 kg/ha; karenca 1 dan), **KARBICURE** (5 kg/ha; tretira se od razvojne faze, ko večina plodov doseže 90 % končne velikosti ploda (BBCH 79), do faze užitno zrelih plodov (BBCH 89; 1 dan karence).

Hkrati opozarjamo tudi na številčno še vedno krepak nalet drugega rodu metuljev **breskovega zavijača** in **breskovega molja**. Za varstvo pridelka priporočamo: **CORAGEN** (18-20 ml/hl; 14 dni karence), **VOLIAM** (18-20 ml/hl; 14 dni), **AFFIRM** (3 – 4 kg/ha; 7 dni), **DELEGATE 250 WG** (0,3 kg/ha; 7 dni), **STEWART** (340 g/ha; 7 dni), **LASER PLUS** (0,25 l/ha; 7 dni), **LEPINOX PLUS** (1 kg/ha; karenca ni potrebna), **AGREE WG** (1 kg/ha; karenca ni potrebna); zadnji trije so primerni tudi za ekološko pridelavo.

Nasadi sliv

Pridelovalce sliv opozarjamo na nalet metuljev **češpljevega** in **breskovega zavijača**. Za varstvo pridelka priporočamo: **CORAGEN** (18-20 ml/hl; 14 dni karence), **VOLIAM** (18-20 ml/hl; 14 dni), **AFFIRM OPTI** (2,5 kg/ha; 7 dni), **DELEGATE 250 WG** (0,3 kg/ha; 7 dni), **EXIREL** (0,75 kg/ha; 7 dni), **LEPINOX PLUS** (1 kg/ha; karenca ni potrebna) ali **AGREE WG** (1 kg/ha; karenca ni potrebna); zadnja sta primerna tudi za ekološko pridelavo.

Nasadi češenj in višenj

Po zaključenem obiranju pridelka preprečite prezgodnje odpadanje listja zaradi **češnjeve listne pegavosti** in **listne luknjičavosti koščičarjev** z nanosom enega od sredstev: **DELAN 700 WG** (0,75 kg/ha), **MERPAN 80 WDG** (2,25 kg/ha; največ 3× v rastni dobi), **SYLLIT 400 SC** (1,9 l/ha), **SYLLIT 544 SC** (1,4 l/ha), **SIGNUM** (0,75 kg/ha).

Pri uporabi fitofarmaceutskih sredstev pozorno preberite navodila in upoštevajte ukrepe za varovanje okolja. V primeru uporabe insekticidnih sredstev, ki so nevarna za čebele, odstranite cvetočo podrast in opravite nanos v večernem času, ko čebele ne letajo. Pozorni bodite tudi na omejitve pri varstvu vodotokov.

Datum objave obvestila: 18.07.2022 15:17

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

Objavil/a: BAJEC Domen

Pripravil: **Domen Bajec**

[Seznam registriranih FFS](#)

