



Jugovzhodna Slovenija - Kmetijsko gozdarski zavod Novo mesto / Koščičarji
/ 64. VARSTVO KOŠČIČASTIH SADNIH VRST PO NEURJU S TOČO

64. VARSTVO KOŠČIČASTIH SADNIH VRST PO NEURJU S TOČO - 03.06.2022 13:32 - Zaključeno



Nasadi češenj:

Zgodnje sorte češenj zorijo (89 po lestvici BBCH), med tem ko kasnejše začenjajo z barvanjem (81 po lestvici BBCH).

Kjer je toča popolnoma uničila pridelek, pride za varstvo češnjevih dreves v poštev uporaba pripravka **MERPAN 80 WDG** (2,25 kg/ha), proti **češnjevi listni pegavosti**.

Sicer povzročajo padavine pri zorečih češnjah **pokanje plodov** in posledičen razvoj **navadne sadne gnilobe**. Za varstvo pridelka priporočamo: **PROLECTUS** (330 g sredstva na višinski meter krošnje na hektar; največ 1 kg/ha; karenca 1 dan), **REYONA** (1,8 l/ha; karenca 3 dni), **TELDOR SC 500** (0,5 l/ha na 1 m višine, ob porabi 500 l vode na 1 m višine krošnje, največ 1,5 l/ha; karenca 3 dni), **LUNA EXPERIENCE** (0,6 l/ha; karenca 7 dni), **SIGNUM** (0,25 kg/ha na m višine krošnje ter porabi 500 l vode na ha na m višine krošnje, največ 0,75 kg/ha; za manjše uporabe; karenca 7 dni), **SWITCH 62,5** (v 0,08% koncentraciji, vendar največ 1 kg/ha; karenca 7 dni), **SERENADE ASO** (8 l/ha; karenca ni potrebna), **AMYLO – X** (1,5 do 2,5 kg/ha; karenca ni potrebna), **TAEGRO** (0,185-0,37 kg/ha; za manjše uporabe; karenca 1 dan). Slednji trije so primerni tudi za ekološko pridelavo.

Pridelovalcem svetujemo, da v nasade zgodnjih sort namestite **prehranske pasti** za spremljanje populacije **plodove vinske mušice**. Slednja lahko v času dozorevanja, zlasti v primeru deževnega vremena, povzroči večjo škodo. Navodila za pripravo prehranskih pasti si lahko ogledate na video povezavi: <https://youtu.be/1ueLY2fXRBI>. Za zatiranje plodove vinske mušice so registrirani naslednji insekticidi: **ASSET FIVE** (po dovoljenju za nujne primere ZVR; 0,96 l v 1500 l vode/ha; karenca 7 dni), **EXIREL** (75 ml/hl oz. največ 1 l/ha; karenca 7 dni), **IMIDAN 50 WG** (1,5 kg/ha; karenca 14 dni; na isti površini le 1 × v rastni dobi), **LASER PLUS** (0,15 L/ha; za manjše uporabe; karenca 7 dni).

Ostale informacije glede rednega varstva so podane v preteklem obvestilu.

Nasadi breskev, nektarin, sliv in marelic:

Kjer je toča popolnoma uničila pridelek, pride za varstvo dreves v poštev uporaba pripravka **DELAN 700 WG** (0,75 kg/ha), oz. **LUNA EXPERIENCE** (le breskev, nektarine in slive; 0,6 l/ha) proti povzročiteljem **listnih pegavosti**.

Nanos opravite v mirnem vremenu, ko se nasadi osušijo in okoljske razmere dopuščajo varno delo. Pri uporabi fitofarmaceutskih sredstev pozorno preberite navodila in upoštevajte ukrepe za varovanje okolja.

Datum objave obvestila: 03.06.2022 13:32

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

Objavil/a: BAJEC Domen

Pripravil: **Domen Bajec**

[Seznam registriranih FFS](#)

