

# Obvestilo za SADJARSTVO



Kmetijsko gozdarska zbornica Slovenije

KMETIJSKO GOZDARSKI ZAVOD  
NOVO MESTO

Izdajatelj: KGZS-Zavod Novo mesto, Šmihelska cesta 14, 8000 Novo mesto

Obvestilo pripravil: Domen Bajec, e-pošta: [domen.bajec@kgzs-zavodnm.si](mailto:domen.bajec@kgzs-zavodnm.si)

ISSN

št. 06

Datum: 21. april 2022

## VARSTVO ČEŠENJ IN VIŠENJ

Češnje zaključujejo cvetenje (69 po lestvici BBCH).

Za preprečevanje okužb s *cvetno monilijo* priporočamo ob odpadanju venčnih listov ponovno tretiranje z enim od sredstev kot so: **ZENBY** (0,9 l/ha), **DUAXO KONCENTRAT** (15 ml/5 l vode, oz. največ 3,3 l/ha), **REVYONA** (1,8 l/ha), **SIGNUM** (0,75 kg/ha), **PROLECTUS** (1 kg/ha), **LUNA EXPERIENCE** (0,6 l/ha), **TELDOR SC 500** (1,5 l/ha), **SWITCH 62,5 WG** (1 kg/ha), oziroma *tudi v ekološki pridelavi dovoljene* **AMYLO-X** (1,5 – 2,5 kg/ha), **SERENADE ASO** (8 l/ha), **PRESTOP** (2 kg/ha) ali **TAEGRO** (0,185-0,37 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. Pri uporabi fitofarmaceutskih sredstev pozorno preberite navodila in upoštevajte ukrepe za varovanje okolja.*

## VARSTVO JABLAN IN HRUŠK

Nasadi jablan so v polnem cvetenju, hruške ga zaključujejo (65 – 68 po lestvici BBCH).

V preteklih dneh smo zabeležili dve možni okužbi z *jablanovim škrlupom*, ki z nižjo intenzivnostjo sproščenih askospor ne predstavljata posebne nevarnosti. Zahtevnejše obdobje za varstvo nasadov prihaja z izrazito spremenljivim vremenom. Svetujemo uporabo preventivnih sintetičnih fungicidov, ki jih je potrebno nanašati v razmikih prilagojenih količini padavin in prirastu listne površine. Zaščitna obloga je oslABLJENA, ko pade 20 – 25 mm dežja na m<sup>2</sup>. Pri načrtovanju naslednjega tretiranja upoštevajte tudi potrebo po zaščiti listne površine, ki se razvije z intenzivnejšim priraščanje listne mase v obdobju po zaključenem cvetenju. Uporabite lahko: **ALCOBAN** (0,75 kg/ha), **DELAN 700 WG** (0,75 kg/ha), **DELAN PRO** (2,5 l/ha), **POLYRAM DF** (2 kg/ha), **SYLLIT 400 SC** (1,9 l/ha), **SYLLIT 544 SC** (1,4 l/ha; sredstvo syllit ni priporočljivo mešati z močljivim žveplom, a.s. kaptan, listnimi gnojili in rastnimi regulatorji), **MERPLUS** (2 l/ha), **MERPAN 80 WDG** (1,88 kg/ha), **ORTHOXIDE 80 WG** (2 kg/ha), **SCAB 80 WG** (1,9 kg/ha), **SCAB 480 SC** (3,13 l/ha). Pripravke kot so: **SCALA** (1,125 l/ha), **BATALION** (0,7-1,0 l/ha), **CHORUS 50 WG** (0,45 kg/ha), **FABAN** (1,2 l/ha), **PYRAMID** (1,125 l/ha), **PYRUS 400 SC** (1 l/ha), **MYTHOS** (1,5 l/ha), ki imajo poleg preventivnega tudi določeno zdravilno delovanje, bomo umestili v varstvo po zaključenem cvetenju, skladno z naraščanjem nevarnosti za okužbe. *V ekološki pridelavi* uporabite sredstvo **CURATIO – ŽVEPLENO APNENA BROZGA** (6 l/ha na meter višine krošnje).

Proti *jablanovi pepelovki* je smiselno dodati tudi enega od pripravkov na osnovi **MOČLJIVEGA ŽVEPLA**.

V nasadih hrušk prihaja v tem obdobju do napadov *hruševe rjaste pršice*. Po zaključenem cvetenju lahko v primeru prerazmnožitve zaščitite nasade s pripravkom **VERTIMEC PRO** (1,125 l/ha).

Kjer nameravate proti *jabolčnemu zavijaču* uporabiti metodo zbežanja, je pomembno, da **feromonske razpršilce** (**ISOMATE C TT**, **RAK 3**, **SEMIOSNET – CODLING MOTH**, **CHECKMATE PUFFER CM-PRO**) v nasadu namestite še pred začetkom leta zavijačev. Zaznavanje njihove pristnosti vam omogočajo feromonske pasti: <https://www.youtube.com/watch?v=U-mYXt1xyAQ>.

V nasadih jablan bodite pozorni tudi na nalet *vrtnih zavrtičev*, hroščkov iz skupine podlubnikov, kateri so



MKGP-UVHVVR

KGZS-Zavod Novo mesto

aktivni z vsakim toplejšim dnevom. Hroščki z zavrtavanjem v deblo in poganjke izčrpajo sadike in starejša obolela drevesa, ki zato kmalu propadejo. Njihovo številčnost lahko zmanjšujete s pomočjo **alkoholnih pasti** (rdeče barvne plošče REBELL ROSSO ali jih sestavite sami iz rumenih lepljivih plošč, pod katere namestite 0,5 l plastenko z 2 dcl alkohola). Podrobnosti si lahko ogledate na povezavi: <https://www.youtube.com/watch?v=B7nL3GpqEsw&t=187s>

Pri spremljanju naleta **jabolčne grizlice** na **bele lepljive plošče** upoštevajte, da je prag škodljivosti dosežen, ko se ulovi 30 ali več osic na ploščo. Za varstvo pridelka pride po zaključenem cvetenju v poštev pripravek **MOSPILAN 20 SG** (v 0,04 % konc., oz. 4 g na 10 l vode) ali **NEEMAZAL – T/S** (4,5 l/ha), ki je primeren tudi za ekološko pridelavo. Njegov drugi nanos (prvič pred cvetenjem) je predviden po zaključenem cvetenju. Z navedenima pripravkoma zatirate tudi **listne uši** in **sadnega listnega duplinarja**. Lepljive plošče po koncu spremljanja odstranite, saj se lahko nanje ulovijo tudi koristni organizmi.

Uporaba insekticidnih pripravkov v času cvetenja ni predvidena; sredstva, ki so čebelam in ostalim opraševalcem nevarna pa v tem času ni dovoljeno uporabljati.

***Priporočamo, da nanos opravite v večernem času, ko je bolj mirno ozračje in ni možnosti vpliva na čebele.***

***Pred uporabo sredstev nevarnih za čebele obvezno poskrbite tudi za odstranitev cvetoče podrasti.***

***Pri tem pozorno preberite navodila in upoštevajte vse ukrepe za varovanje okolja.***

