

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

ISSN

št. 05

Datum: 13. april 2022

VARSTVO BRESKEV

Nasadi breskev cvetijo (65 - 69 po lestvici BBCH).

Za preprečevanje okužb s *cvetno monilijo* priporočamo ob odpadanju venčnih listov ponovno tretiranje z enim od sredstev kot so: **CHORUS 50 WG** (0,5 kg/ha), **PROLECTUS** (1 kg/ha), **REVYONA** (1,8 l/ha), **ZENBY** (0,9 l/ha), **LUNA EXPERIENCE** (0,6 l/ha), **SIGNUM** (0,75 kg/ha), **SWITCH 62,5 WG** (1 kg/ha), oziroma *tudi v ekološki pridelavi dovoljene* **AMYLO-X** (1,5 – 2,5 kg/ha), **PRESTOP** (2 kg/ha) ali **TAEGRO** (0,185-0,37 kg/ha).

Do zaključka cvetenja lahko za varstvo pred *breskovo kodravostjo* uporabite še **SYLLIT 400 SC** (2,25 l (ha/ha) ali **SYLLITE 544 SC** (1,65 l/ha).

Optimalen nanos zahteva višjo zračno vlago in brezvetrje. 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 ČEŠENJ IN VIŠENJ

Češnje cvetijo (65 -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 jabolnan so na stopnji rožnatih popkov vse do začetka cvetenja na zgodnejših legah (57 – 61 po lestvici BBCH).

Za varstvo pred *jablanovim škrlupom* svetujemo nanos sintetičnih fungicidov, ki ga je potrebno opraviti pred naslednjimi padavinami. 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 kasneje, ko



MKGP-UVHVVR

KGZS-Zavod Novo mesto

bodo nevarnosti za okužbe resnejše. V ekološki pridelavi uporabite sredstvo **CURATIO – ŽVEPLENO APNENA BROZGA** (6 l/ha na meter višine krošnje).

S segrevanjem ozračja nad 15 °C je proti **jablanovi pepelovki** priporočljivo dodati tudi enega od pripravkov na osnovi **MOČLJIVEGA ŽVEPLA**.

Pred cvetenjem je smiselno opraviti tudi varstvo pred **mokasto jablanovo ušjo** (prag škodljivost 1-2 koloniji na 100 poganjkov) s pripravkom: **TEPEKI, AFINTO** (oba 0,14 kg/ha pri porabi vode 500 l/ha na višinski meter krošnje) ali **NEEMAZAL – T/S** (1,5 l/ha na meter višine krošnje; 1. nanos pred cvetenjem, 2. nanos 10-14 dni kasneje, po zaključenem cvetenju), ki stransko deluje še na **krvavo uš** in je dovoljen za ekološko pridelavo.

Kjer nameravate proti **jabolčnemu zavijaču** uporabiti metodo zbeganja, je sedaj še primeren čas za nameščanje **feromonskih razpršilcev** (ISOMATE C TT, RAK 3). Pomembno je, da jih v nasadu namestite pred začetkom cvetenja, še pred začetkom leta zavijačev.

V nasadih hrušk, ki so močnejše napadeni s **hruševno bolšico**, oz. v nasadih jablane z **ameriškim kaparjem** lahko pred cvetenjem uporabite še pripravek **HARPUN** (1 l/ha proti hruševi bolšici; 0,5 l/ha proti ameriškemu kaparju). Pri tem pazite na varstvo čebel!

V nasadih jablan bodite pozorni tudi na nalet **vrtnih zavrtačev**, hroščkov iz skupine podlubnikov, kateri so aktivni v vsakim toplejšim dnevem. 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).

Za spremljanje naleta **jabolčne grizlice** namestite ob začetku cvetenja **bele lepljive plošče**. Prag škodljivosti bo dosežen, ko se ulovi 30 ali več osic. Lepljive plošče bo potrebno ob zaključenem spremljanju odstraniti, saj se lahko nanje ulovijo tudi koristni organizmi.

Uporaba insekticidnih pripravkov v času cvetenja ni predvidena; sredstev, 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.

