

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. 15

Datum: 10. junij 2022

VARSTVO JABLAN IN HRUŠK

V nasadih jablan in hrušk so plodiči v premeru 30 od 40 mm (73 – 74 po lestvici BBCH).

Primarne okužbe z zimskimi sporami *jablanovega škrlupa* so pri koncu. Razmik med tretiranjem je lahko v trenutnih vremenskih razmerah daljši, do 14 dni, razen ob nevihtah z intenzivnimi nalivi, ki hitro izperejo fungicidno oblogo. Priporočamo: **CAPTAN 80 WG** (2 kg/ha), **MERPAN 80 WDG** (1,88 kg/ha), **MERPLUS** (2 l/ha), **ORTHOCLIDE 80 WG** (2 kg/ha), **SCAB 80 WG** (1,9 kg/ha), **SCAB 480 SC** (3,13 l/ha), **DELAN PRO** (2,5 l/ha), **DELAN 700 WG** (0,75 kg/ha), **ALCOBAN** (0,75 kg/ha), **POLYRAM DF** (2 kg/ha).

V nasadih s prisotnimi škrlupastimi pegami poskrbite za čim hitrejšo zaustavitev okužb. Slednje obravnavajte s predhodno navedenimi pripravki, katerim dodate enega od sredstev z zdravilnim učinkovanjem za nazaj: **SCORE 250 EC** (0,2 l/ha), **DIFCOR 250 EC** (0,2 l/ha), **MAVITA 250 EC** (0,2 l/ha), **REYONA** (2,34 l/ha),... V *ekološki pridelavi* uporabite sredstvo **CURATIO – ŽVEPLENO APNENA BROZGA** (6 l/ha na meter višine krošnje).

Poganjke okužene z *jablanovo pepelovko* izrezujte in ročno odstranjujte iz nasada. Za kemično varstvo priporočamo uporabo **LUNA EXPERIENCE** (0,75 l/ha), **LUNA CARE** (3 kg/ha; odsvetuje se uporaba na sorti 'Zlati delišes' in njenih varietetah), **REYONA** (2 l/ha), **SERCADIS PLUS** (0,72 l/ha), **SERCADIS** (0,25 l/ha). Smiselno je dodajanje sredstev na osnovi žvepla (v trenutnem odmerjanju 6 kg, oz. l/ha).

Pozorni bodite na *hrušev ožig*. Izražanje bolezenskih znamenj (<https://www.gov.si/teme/hrusev-ozig-erwinia-amylovora/>) bi bilo pričakovati zlasti na območju zahoda Dolenjske (Žužemberk, Trebnje,...) v sadovnjakih jablane, hruške ali kutine, oz. tudi okrasnih gostiteljskih rastlinah (fotinja, šmarna hrušica, japonska kutina, glog, nešplja, panešplja, ognjeni trn, skorš, jerebika,...). V primer suma na okužbo, obvestite fitosanitarno inšpekcijo ali najbližjo Službo za varstvo rastlin (<http://agromet.mko.gov.si/index.asp?ID=Varstvo/default.asp>).

Za zatiranje *jabolčnega zavijača* lahko v tem obdobju uporabite **DELEGATE 250 WG** (0,3 kg/ha), **IMIDAN 50 WG** (1 kg/ha) ali **LASER PLUS** (0,3 l/ha), oz. **MADEX MAX** (50 ml/ha na 1 m višine krošnje) ali **CARPOVIRUSINE** (1 l/ha). Slednji trije so uporabni tudi v ekološki pridelavi. Ker so v nasadih v tem času opazne tudi izrazite prereznožitve *listnih uši*, je za drugo tretiranje proti zavijaču smiselno uporabiti pripravek **MOSPILAN 20 SG** (v 0,04 % konc., oz. 4 g na 10l L vode).

V nasadih, kjer poškodbe na plodovih pogosto povzročajo *druge vrste zavijačev* ali *koruzna vešča*, lahko uporabite tudi sredstva na osnovi *Bacillus thuringiensis*: **LEPINOX PLUS** (1 kg/ha),...

V primeru prereznožitve *rdeče sadne pršice* ali *navadne pršice* ukrepajte s: **SHIRUDO** (0,5 kg/ha), **MILBEKNOCK** (0,625 l/ha pri porabi vode 500 l/ha na 1 m višine krošnje), **KANEMITE SC** (0,625 l/ha pri porabi vode 500 l/ha na 1 m višine krošnje) ali **VERTIMEC PRO** (1,125 l/ha).

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 podrast.

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



VARSTVO BRESKEV IN NEKTARIN

Spremenljivo in vlažno vreme je izredno ugodno za razvoj glivičnih bolezni v nasadih breskev in nektarin. Svetujemo varstvo pred *breskovo pepelovko*. V poštev pridejo pripravki na osnovi žvepla: **AZUMO WG**, **COSAN**, **KUMULUS DF**, **MICROTHIOL SPECIAL**, **MICROTHIOL DISPERS**, **PEPELIN**, **THIOVIT JET**, **VINDEX 80 WG** v odmerkih 5 – 7,5 kg/ha ali **VERTPIN**, **POL-SULPHUR 800 SC**, **BIOTIP SULFO 800 SC**, **SYMBIOTICA FITO – TEKOČE ŽVEPLO** v odmerku 6 l/ha. Na razpolago so tudi **SCORE 250 EC** (0,45 l/ha), **MAVITA 250 EC** (0,45 l/ha) ali **SERCADIS** (0,15 l/ha).

Prej navedena **SREDSTVA NA OSNOVI ŽVEPLA** učinkujejo tudi proti *breskovemu škrlupu*.

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 podrast.

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

