

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. 08

Datum: 23. april 2021

VARSTVO JABLAN IN HRUŠK

V nasadih poteka cvetenje (63 – 67 po lestvici BBCH).

Možnost za močno primarno okužbo z *jablanovim škrlupom* se je razvila ob padavinah med 18. in 21. in še pred tem med 12. in 15. aprilom. Izbruhe askospor zabeležimo ob vsakih padavinah. Priporočamo preventivno varstvo z obnavljanjem fungicidne zaščitne obloge pred naslednjimi predvidenimi padavinami. Obloga je oslABLJENA, ko pade 20 – 25 mm dežja na m². Uporabite lahko **ALCOBAN** (0,75 kg/ha), **DELAN 700 WG** (0,75 kg/ha), **DELAN PRO** (2,5 l/ha), **AVTAR 75 NT** (2 kg/ha), **DITHANE DG NEOTEC** (2 kg/ha), **DITHANE M-45** (2 kg/ha), **MANFIL PLUS 75 WG** (2 kg/ha), **MANFIL 75 WG** (2 kg/ha), **MANKOZ 75 WG** (2 kg/ha), **PINOZEB M-45** (2 kg/ha), **PENNZOZEB 75 DG** (2,5 kg/ha), **POLYRAM DF** (2 kg/ha). Pripravkom SYLLIT 400 SC (1,9 l/ha), oz. SYLLIT 544 SC (1,4 l/ha), MERPAN 80 WDG (1,88 kg/ha), SCAB 80 WG (1,9 kg/ha), SCAB 480 SC (3,13 l/ha), ORTHOCIDE 80 WG (2 kg/ha), MERPLUS (2 l/ha) se med cvetenjem izognemo. V kolikor vam ne uspe zaščititi nasada pravočasno, lahko v kombinaciji s prej navedenimi pripravki uporabite: **CHORUS 50 WG** (0,45 kg/ha), **MYTHOS** (1,5 l/ha), **PYRUS 400 SC** (1 l/ha), **SCALA** (1,125 l/ha), **BATALION 450 SC** (0,7 – 1,0 l/ha) ali **FABAN** (1,2 l/ha; uporabi se lahko brez dodanega dotikalnega sredstva), ki imajo določeno zdravilno delovanje za nazaj. S še daljšim delovanjem za nazaj so na razpolago: **SCORE 250 EC** (0,2 l/ha), **DIFCOR 250 EC** (0,2 l/ha), **MAVITA 250 EC** (0,2 l/ha), ter po zaključenem cvetenju tudi **DIFENZONE** (0,2 l/ha), **DUAXO KONCENTRAT** (3,3 l/ha) ali **DOMARK 100 EC** (0,4 l/ha). Za varstvo pred škrlupom lahko uporabite tudi **CURATIO – ŽVEPLENO APNENA BROZGA** (6 l/ha na meter višine krošnje), ki ima dovoljenje za nujne primere v zvezi z varstvom rastlin in je primerna za ekološko pridelavo.

Za preprečevanje *jablanove pepelovke* priporočamo dodajanje sredstev na osnovi žvepla. V poštev pridejo: **COSAN**, **KUMULUS DF**, **MICROTHIOL SPECIAL**, **MICROTHIOL DISPERS**, **PEPELIN WG**, **THIOVIT JET**, **AZUMO WG** ali **VINDEX 80 WG**, ki jih med cvetenjem odmerjate zmerno, 3 kg/ha; oz. tekoče oblike **BIOTIP SULFO 800 SC**, **POL-SULPHUR 800 SC**, **SYMBIOTICA FITO – TEKOČE ŽVEPLO** ali **VERTPIN**, zadržano s 3 l/ha. Na površinah z občutljivimi sortami ('Idared', 'Jonagold',...) svetujemo uporabo: **LUNA EXPERIENCE** (0,75 l/ha), **STROBY WG** (0,2 kg/ha), **ZATO 50 WG** (100-150 g/ha), **TERCEL** (2,5 kg/ha), **SERCADIS** (0,25 l/ha) ali **SERCADIS PLUS** (0,72 l/ha).

Za spremljanje naleta *jabolčne grizlice* namestite **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.



MKGP-UVHVVR

KGZS-Zavod Novo mesto