

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. 10

Datum: 18. maj 2022

VARSTVO JABLAN IN HRUŠK

V nasadih jablan in hrušk se oblikujejo plodiči, ki so večji od 10 mm (71 po lestvici BBCH).

Nedavni možnosti za okužbo z zimskimi sporami **jablanovega škrlupa** sta potekali 13. in 16.05.2022, obakrat v trajanju pogojev 13 ur, kar pomeni zmerno jakost okužbe. Tudi v naprej svetujemo uporabo preventivnih fungicidov kot so: **DELAN PRO** (2,5 l/ha), **DELAN 700 WG** (0,75 kg/ha), **ALCOBAN** (0,75 kg/ha), **POLYRAM DF** (2 kg/ha), **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),... V primeru, da je zaščitna obloga fungicida izprana (količina padavin večja od 25 l/m²), bo potrebno nanos obnoviti. Pri načrtovanju naslednjega tretiranja upoštevajte tudi intenzivnost prirasta nove listne površine, s čimer naj razmiki v tem obdobju ne bodo daljši od 7 dni. Če takoj po obilnejših padavinah ne uspe opraviti ponovnega tretiranja, je potrebno prej navedene pripravke kombinirati s sredstvi, ki imajo poleg preventivnega tudi določeno zdravilno delovanje: **SCORE 250 EC** (0,2 l/ha), **DIFCOR 250 EC** (0,2 l/ha), **MAVITA 250 EC** (0,2 l/ha), **REVVONA** (2,34 l/ha), **CHORUS 50 WG** (0,45 kg/ha), **SCALA** (1,125 l/ha), **BATALION** (0,7-1,0 l/ha), **PYRAMID** (1,125 l/ha), **PYRUS 400 SC** (1 l/ha), **MYTHOS** (1,5 l/ha). **FABAN** (1,2 l/ha) lahko uporabite samostojno. V ekološki pridelavi uporabite sredstvo **CURATIO – ŽVEPLENO APNENA BROZGA** (6 l/ha na meter višine krošnje).

Pri občutljivih sortah na **jablanovo pepelovko** ('Idared', 'Jonagold', 'Granny Smith', 'Gala', 'Elstar',...) svetujemo **SERCADIS PLUS** (0,72 l/ha), **SERCADIS** (0,25 l/ha), **LUNA CARE** (3 kg/ha; odsvetuje se uporaba na sorte 'Zlati delišes' in njenih varietetah), **LUNA EXPERIENCE** (0,75 l/ha), **REVVONA** (2 l/ha). Možna je tudi raba: **STROBY WG** (0,2 kg/ha), **ZATO** (100-150 g/ha), **TERCEL** (2,5 kg/ha), **TOPAS 100 EC** (0,5 l/ha), **TOPAZE** (0,5 l/ha), **DUAXO KONCENTRAT** (3,3 l/ha) ali pripravkov na osnovi **MOČLJIVEGA ŽVEPLA**. Okoliščine za razvoj kolonij **listnih uši** so postale z višanjem temperatur ozračja in zračne vlage opazno ugodnejše.

Ob tem smo začeli beležiti tudi migracije **krvavi uši** iz okolice cepljenega mesta v višje predele debla. Prag škodljivosti je pri 5-8 % napadenih vejah, oz. opaženih 12-tih kolonijah na 100 poganjkov. Ko bo dosežen, uporabite **MOVENTO SC 100** (1,9 l/ha) ali **PIRIMOR 50 WG** (0,75 kg/ha).

S hitrejšim segrevanjem ozračja bodo v naslednjih dneh izpolnjeni pogoji za uspešno odlaganje in razvoj jajčec jabolčnega zavajača: <http://agromet.mkgp.gov.si/APP2/sl/Mod/Cydia-pomonella?id=260&soID=14&fenoID=260&insID=0>. Za zatiranje lahko v teh dneh na najtoplejših legah (Šentjernej, Artiče, Metlika) že uporabite pripravka **HARPUN** (1 l/ha) ali **INSEGAR 25 WG** (0,6 kg/ha). Pogoji za uporabo pripravka **CORAGEN** (18 ml/l) bodo izpolnjeni z začetkom tretje dekade maja.

Pozorno spremljajte pojave **rdeče sadne pršice**, proti kateri boste v primeru prerazmnožitve ukrepali 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 podrasti.
Pri tem pozorno preberite navodila in upoštevajte vse ukrepe za varovanje okolja.



MKGP-UVHVVR KGZS-Zavod Novo mesto