

### Peronospora in oidij

Nevarnost za okužbe s peronosporo in oidijem vinske trte še ni minila. Ob močnih jutranjih rosah in visoki vlažnosti zraka so razmere za razvoj peronospore zelo ugodne. Bolezenska znamenja se v tem času pojavljajo zlasti na novo priraslih vrhovih in zalistnikih, možne so tudi še okužbe grozdnih jagod. Vinogradnikom svetujemo, da najkasneje v 8 do 10 dneh od prejšnjega škropljenja ponovno opravite škropljenje z enim od kombiniranih kontaktnih in sistemičnih ali polsistemičnih fungicidov kot so **Acrobat MZ WG, Ampexio, Armetil M, Curzate M 72,5 WG, Cymbal, Daymio F, Electis 75 WG, Emendo F, Enervin, Equation pro, Folpan gold, Fortuna gold, Forum MZ WG, Forum star, Fudan gold, Gett, Mikal flash, Mikal premium F, Mildicut, Momentum F, Momentum trio, Moximate 725 WG/ WP/ plus, Nautile DG, Orondis, Orvego, Pergado F, Pergado D, Pergado MZ, Pergado SC, Profiler, Reboot, Revus, Ridomil gold MZ pepite, Sanvino, Sfinga extra WDG, Tanos 50 WG, Twingo, Valis F, Valis M, Videryo F, Vincya F** ali **Zorvec Zelavin**. V primeru rabe kontaktnih pripravkov je potrebno škropljenje opraviti prej. Razvoj oidija na grozdih je še vedno možen, zato za preprečevanje novih okužb priporočamo ponovno škropljenje z enim od pripravkov kot so **Baltazar, Collis, Custodia, Difcor 250 EC, Domark 100 EC, Dynali, Folicur EW 250, Karathane Gold 350 EC, Kusabi 300 SC, Mavita 250 EC, Misha 20 EW, Mystic 250 EC, Nativo 75 WG, Orius 25 EW, Prosper CS 300, Score 250 EC, Sercadis, Spirox D, Star tebukonazol, Systhane 20 EW, Talendo extra, Tebusha 25% EW, Topas 100 EC, Topaze, Topsin-M Unicorn DF** ali **Vivando**. Škropivu lahko dodate tudi žveplo v zmanjšanem odmerku. Za zatiranje oidija v ekološki pridelavi lahko poleg žvepla uporabite pripravke na podlagi mikroorganizmov kot so **AQ 10, Taegro** ali **Sonata**. Uporabite lahko tudi pripravka s kalijevim hidrogen karbonatom kot sta **Karbicare** in **Vitisan**.

### Siva plesen

Ko grozdne jagode presežejo velikost graha in se pričnejo v grozdih med seboj dotikati, je smiselno opraviti škropljenje proti **sivi grozdi plesni – botritisu**. Uporabite lahko katerega od za ta namen registriranih pripravkov oz. botritidicidov kot so **Cantus, Mythos, Prolectus, Pyrus 400 SC, Scala, Switch 62,5 WG, Teldor SC 500** ali **Zenby**. Uporabite lahko tudi pripravke: **Amylo-X, Botector, Polyversum, Universalni fungicid, Serenade ASO**, ki so dovoljeni tudi v ekološki pridelavi. Nanos botritidicidov lahko opravite le v območju grozdov in temu ustrezno prilagodite tudi odmere pripravkov ter količino vode.



Slika: Siva plesen na grozdju (foto arhiv KIS)

**Pri izbiri fungicidov upoštevajte navodila glede dovoljenega števila rab in priporočila o menjavanju skupin aktivnih snovi z različnimi načini delovanja. Upoštevajte sredstvom priložena navodila, veljavne registracije in priporočila za varstvo okolja!**

Besedilo: Primož Žigon, Kmetijski inštitut Slovenije