

47. Varstvo vinske trte - 26.04.2024 12:28 - Zaključeno



Trenutni fenološki razvoj vinske trte je zelo različen glede na sorto in lego vinograda. Večina trt je v fazi razvoja listov (BBCH 15-19). Glede na razvojno fazo in temperaturne razmere so bili ob nedavnih padavinah na večini vinogradniških območjih že izpolnjeni pogoji za primarne okužbe s peronosporo vinske trte. Inkubacijske dobe se bodo predvidoma iztekle v naslednjih dneh, zato vinogradnikom svetujemo, da opravijo preventivno škropljenje proti omenjeni bolezni. Za začetna škropljenja priporočamo uporabo enega od naslednjih pripravkov s kontaktnim delovanjem: **Delan pro**, **Folpan 80 WDG**, **Follow 80 WG**, **Polyram DF** ali **Enervin**. S sredstvi se tretira od petega lista dalje, razen s sredstvom Follow 80 WG, s katerim se tretira od sedmega lista dalje, s sredstvom Enervin pa od razvoja socvetij dalje. Na lokacijah kjer je trta zgodnejša v razvoju in je razvite že več listne mase je v primeru nestanovitnega vremena priporočljiva izbira kontaktnih pripravkov z aktivno snovjo ciazofamid, ki se delno veže v povrhnjico listov in so zato manj podvrženi spiranju: **Daimyo F**, **Videryo F** ali **Vincy F**. Z njimi se tretira po razvoju petega lista.

V vinogradih, kjer so bile v prejšnjem letu prisotne okužbe z oidijem, je smiselno dodajanje pripravkov na osnovi močljivega žvepla. Na voljo so pripravki: **Azumo**, **Biotip Sulfo 800 SC**, **Cosan**, **Cosavet DF**, **Cosinus**, **Kumulat DF**, **Kusabi 300 SC**, **Microthiol special**, **Microthiol Disperss**, **Močljivo žveplo Karsia DF**, **Pepelin**, **Pol-Sulphur 80 WG/WP/800 SC**, **Sulfar**, **Talendo**, **Thiovit jet**, **Vindex 80 WG** in **Vertipin**. Primeren čas uporabe se med sredstvi razlikuje. Dodajanje žvepla škropilni brozgi zavira tudi razvoj škodljivih pršic kot sta pršica trsne kodravosti (akarinoza) in trsna listna pršica šiškariča (erinoza). V vinogradih kjer je bil oidij v lanskem letu močnejše prisoten pa lahko namesto žvepla uporabite pripravek **Karathane Gold 350 SC** (od tretjega razvitega lista dalje) ali **Kusabi 300 SC** (do začetka cvetenja).

V vinogradih z ekološko pridelavo proti peronospori uporabite pripravke na osnovi bakra kot so **Badge WG**, **Cuproxtat**, **Kocide 2000** ali **Nordox 75 WG**. Za varstvo pred oidijem škropilni brozgi dodajte **žveplov pripravek**. Proti oidiju lahko uporabite tudi sredstva na podlagi mikroorganizmov kot so **AQ 10**, **Sonata**, **Taegro** ali pripravek **Karbicure** (kalijev hidrogen karbonat) in **Fytosave** (COS-OGA kompleks oligosaharidov).

Pri uporabi FFS upoštevajte čas uporabe, predpisane karence in maksimalno število tretiranj v eni sezoni. Pri uporabi fitofarmaceutskih sredstev pozorno preberite navodila in upoštevajte ukrepe za varovanje okolja.

Pripravila: Primož Žigon in Vesna Kocjan

Kmetijski inštitut Slovenije

Datum objave obvestila: 26.04.2024 12:28

Obvestilo prognostičnega centra: Osrednja Slovenija/Kmetijski inštitut Slovenije

Objavil/a: Kocjan Vesna

Pripravila: **Vesna Kocjan**

[Seznam registriranih FFS](#)

