



45. OBVESTILO O VARSTVU VINOGRADOV št.4 - 12.05.2023 14:18 - Zaključeno



Vinska trta je trenutno na najbolj ugodnih legah in na sortah, ki so hitrejše v razvoju (Chardonnay, Rumeni muškat, Rizvanec) dosegla fenološko fazo BBCH 15 - 16 (5 - 6 listov razprtih). Pri ostalih sortah je povprečna fenološka faza BBCH 14 -15 (4 – 5 listov razprtih).

Na večini opazovanih lokacij na območju SV Slovenije so bili v preteklih dneh izpolnjeni pogoji za prvo primarno okužbo s **peronosporo vinske trte**. Po naših predvidevanjih se bo inkubacijska doba na področju SV Slovenije izteklila do četrtka, 18. maja. Priporočamo, da se škropljenje opravi takoj ko bodo to omogočale vremenske razmere oziroma najkasneje do izteka inkubacije.

Priporočamo uporabo kontaktnih pripravkov, kot so: **Delan pro** (3 L/ha) ali **Folpan 80 WDG** (1,25 kg/ha) ali **Follow 80 WG** (1,25 kg/ha) ali **Mildicut** (2 L/ha) ali **Polyram DF** (2,4 kg/ha) ali **Videryo F** (2,5 L/ha).

V ekološki pridelavi lahko za zatiranje peronospore uporabite enega izmed naslednjih bakrovih pripravkov: **Badge WG** ali **Cuprablau Z 35 WG** ali **Cuprablau Z 35 WP** ali **Cuproxit** ali **Kocide 2000** ali **Nordox 75 WG**.

Proti **oidiju** lahko uporabite pripravke na osnovi močljivega žvepla, kot so **Azumo WG** (4-8 kg/ha) ali **Cosan** ali **Kumulus DF** ali **Microthiol special** ali **Microthiol Disperss** ali **Pepelin** ali **Sulfar** ali **Thiovit jet** ali **Vindex 80 WG** v odmerku 3,0-8,0 kg/ha ali **Biotip Sulfo 800 SC** (4 L/ha) ali **Pol-Sulphur 80 WG, WP** (4 kg/ha) ali **Pol-Sulphur 800 SC** (4,0 L/ha) ali **Vertipin** (5-7,5 L/ha) ali **Cosinus** (8 kg/ha) oziroma **Cosavet DF** ali **Močljivo žveplo Karsia DF** (3,6 -8 kg/ha – v primeru pojava oidija).

V vinogradih, kjer se je v preteklem letu močneje pojavil **oidij** in kjer pri prejšnjem škropljenju niste uporabili pripravkov za zatiranje oidija, lahko sedaj uporabite kombiniran pripravek (proti peronospori in oidiju ter črni pegavosti) **Universalis** (2 L/ha). Samo proti oidiju vinske trte (ob kombiniranju z zgoraj naštetimi kontaktnimi fungicidi) lahko uporabite tudi pripravke **Karathane Gold 350 EC** (0,5 L/ha) ali **Kusabi 300 SC** (0,15 L/ha) ali **Spirox D** (0,5 l/ha).

V primeru toče dajemo prednost pripravkom na osnovi aktivne snovi folpet (**Folpan 80 WDG** ali **Follow 80 WG**).

Pri posameznih sredstvih upoštevajte čas uporabe glede na razvojno fazo, ki je navedena v navodilih za uporabo.

Pred uporabo posameznih pripravkov je potrebno prebrati in upoštevati navodila za uporabo, zaradi nevarnosti posameznih pripravkov za čebele in predpisanih razdalj od voda I. in II. reda.

V primeru uporabe sredstev, nevarnih za čebele, je potrebno cvetočo podrst pokositi in škropljenje opraviti v večernem ali nočnem času, ko so čebele v panjih.

JAVNA SLUŽBA ZA VARSTVO RASTLIN

Datum objave obvestila: 12.05.2023 14:18

Obvestilo prognostičnega centra: Severovzhodna Slovenija/Kmetijsko gozdarski zavod Maribor

Objavil/a: MEŠL Miro

Pripravil: **Miro Mešl**

Seznam registriranih FFS

