



### 37. OBVESTILO O VARSTVU VINOGRADOV št.3 - 20.05.2021 08:23 - 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 16 - 53 (6 listov razprtih do socvetja jasno vidna). Pri ostalih sortah je povprečna fenološka faza BBCH 14-15 (razprtih 4 – 5 listov).

V zadnjih dneh so bili na območju SV Slovenije izpolnjeni pogoji za prvo primarno okužbo s **peronosporo vinske trte**.

Po naših predvidevanjih se bo inkubacijska doba na področju SV Slovenije iztekla do torka 25. maja. Priporočamo, da se prvo škropljenje proti peronospori vinske trte opravi najkasneje do izteka inkubacije.

Priporočamo uporabo kontaktnih pripravkov, kot so: **Avtar 75 NT** (2 kg/ha) ali **Daimyo F** (2,5 L/ha) ali **Delan pro** (3 L/ha) ali **Dithane DG neotec** ali **Dithane M 45** (2,0 kg/ha) ali **Folpan 80 WDG** (1,25 kg/ha) ali **Follow 80 WG** (1,25 kg/ha) ali **Manfil 75 WG** (2,0 kg/ha) ali **Manfil 80 WP** (2,0 kg/ha) ali **Manfil plus 75 WG** (2,0 kg/ha) ali **Mankoz 75 WG** (2 kg/ha) ali **Mildicut** (2 L/ha) ali **Penncozeb 75 DG** (2,0 kg/ha) ali **Pinozeb M-45** (2,0 kg/ha) ali **Polyram DF** (2,4 kg/ha) ali **Electis 75 WG** (1,5-1,8 kg/ha) ali **Videryo F** (2,5 L/ha) ali **Vincya 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 **Cuprablau Z Ultra 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 **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 **Symbiotica fito – tekoče žveplo** (4,0 L/ha) ali **Symbiotica fito – granulirano žveplo** (4,0 kg/ha) ali **Cosinus** oziroma **Cosavet DF** ali **Močljivo žveplo Karsia DF** (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) **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 **Talendo** (0,25 L/ha).

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

**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 podrast pokositi in škropljenje opraviti v večernem ali nočnem času, ko so čebele v panjih.**

JAVNA SLUŽBA ZA VARSTVO RASTLIN

Datum objave obvestila: 20.05.2021 08:23

Obvestilo prognostičnega centra: Severovzhodna Slovenija/Kmetijsko gozdarski zavod Maribor

Objavil/a: MEŠL Miro

Pripravil: **Miro Mešl**

Seznam registriranih FFS

