



## 54. OBVESTILO O VARSTVU VINOGRADOV št.4 - 14.05.2020 09:40 - Zaključeno



Vinska trta je trenutno na najbolj ugodnih legah in na sortah, ki so hitreje v razvoju (Chardonnay, Rumeni muškat, Rizvanec) dosegla fenološko fazo BBCH 17-18 (7 do 8 listov razprtih). Pri ostalih sortah je povprečna fenološka faza BBCH 16-17 (razprtih 6 – 7 listov).

V primeru obilnejših padavin in višjih temperatur lahko pričakujemo izpolnjene pogoje za pričetek novih primarnih okužb s **peronosporo vinske trte**. Za naslednje škropljenje proti **peronospori vinske trte** priporočamo uporabo enega od kontaktnih pripravkov: **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** (2,5 L/ha) ali **Vincy F** (2,5 L/ha).

Presledki med škropljenji naj ne bodo daljši kot 7 -8 dni.

Proti **oidiju** lahko uporabite pripravke na osnovi močljivega žvepla, kot so **Cosan** ali **Kumulus DF** ali **Microthiol special** 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 **Spirox D** (0,5 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: 14.05.2020 09:40

Obvestilo prognostičnega centra: Severovzhodna Slovenija/Kmetijsko gozdarski zavod Maribor

Objavil/a: MEŠL Miro

Pripravil: **Miro Mešl**

[Seznam registriranih FFS](#)

