



Kmetijsko gozdarska zbornica Slovenije

**KMETIJSKO GOZDARSKI ZAVOD  
MARIBOR**

Vinarska ulica 14, 2000 Maribor  
tel.: (02) 228 49 00, fax: (02) 251 94 82  
E-pošta: [info@kmetijski-zavod.si](mailto:info@kmetijski-zavod.si), <http://www.kmetijski-zavod.si/>

## Vinogradniško obvestilo 5:

### ZGODNJI BOTRYTIS V VINOGRADIH!

V pridelavi kakovostnega grozdja ostaja vreme in vremenske razmere tisti kritični dejavnik, ki nam zagotavlja ali pa preprečuje običajno pridelavo.

V tem letu se vinogradniki srečujemo z izjemno neugodnim vremenom, pravzaprav se po petdesetih letih soočamo z najhladnejšim majem, z velikimi viški padavin in izrednim primanjkljajem sončnih ur, brez katerih ni pridelave kakovostne vinogradniške pridelave.

Trta sedaj konec maja zaostaja za lanskim letom mesec dni in je po sedanjem razvoju povsem v povprečju razvoja, ki je bilo običajno pred petdesetimi leti.

Po izkušnjah izjemnih strokovnjakov na Kmetijskem Zavodu Maribor, ki jih danes ni več med nami, postajajo njihove ugotovitve v podobnih vremenskih pogojih tudi zelo sporočilne. V podobnih vremenskih pogojih v preteklosti so se vinogradniki v intenzivnih vinogradih soočali z veliko nevarnostjo pojava zgodnjega botrytisa na listju, kabrnkih in mladica. Zgodnji Botrytis na listju je značilen kor rdeč ožig, ki je z listnimi žilami ostro omejen in ga mnogi zamenjujejo za rdeč listni ožig, za katerega je značilen rumenkasti kolobar, ki obkroža rdeč ožig. Iz okuženega listja se v kratkem času prenese v notranjost trte na kabrnke in mlade rozge. Na kabrnkih ga običajno težko opazimo, saj v času okužbe ni vidnih znakov, ko pa se kabrnki povesijo in kmalu za tem tudi odpadejo, pa je že prepozno. Na mladica pa ga spoznamo po rjavkastih v notranjost mladice razvitih peg, ki se pogosto združujejo. Na tem delu se kasneje mladice ob prvem večjem vetru tudi odlomijo ter odpadejo. V preteklosti je ob vremensko neugodni spomladi, (podobno kot letos) v vinogradih, ki so bili nadpovprečno pognojeni z dušičnimi gnojili (ob obilnih padavinah se tudi danes lahko sprostijo velike količine hranil!) je zaradi nastanka zgodnjega botrytisa običajno propadlo tudi do 40 % rodni mladih skupaj z grozdnim nastavkom.

#### **In kako lahko to preprečimo danes ?**

Danes zgodnji botrytis ob sodobnem in izjemno učinkovitem varstvu ne more na trti narediti nobene škode, toda samo pod pogojem, da varovanje trte lahko tudi praktično izvedemo. Zato povsod tam, kjer bo sedaj lahko pravočasno opravljena redna zaščita teh težav ne bo, tam pa kjer zaščite zaradi različnih razlogov ne bomo mogli izvesti še vsaj teden dni, pa se lahko pojavijo večje škode. Občutljivost na pojav nastanka zgodnjega botrytisa povečujejo nižje lege v zbitih tleh z večjim deležem glin in slabšo odcednostjo, ter daljšim zastajanjem padavin. Večja verjetnost za pojav je na ne opletih trtah z velikim številom zasenčenih mladice in pri sortah z velikimi grozdi in velikimi in zelo gostimi listi (modra frankinja, žametka, sauvignon, muškati, deloma pinoji, rizvanec in renski rizling ob tem pa še nekatere samorodnice in tudi določene interspecifične sorte).

Vsem vinogradnikom še posebno tistim, ki imate svoje vinograde na rizičnih legah posajene z občutljivimi prej naštetimi sortami svetujemo, da opravite redni pregled in ugotovite, ali se pojavljajo rdeči ožigi, ki so praviloma na spodnjih in najbolj razvitih listih. Če ugotovite pojavnost bolezni je potrebno odstraniti spodnja dva lista na trti (okužene liste odnesite iz vinograda), opravite pletev in naredite vse, da čim prej opravite škropljenje z običajnimi zaščitnimi sredstvi. Povsod tam pa, kjer ocenjujete, da je teh ožigov večje število, pa priporočamo, da ob rednem škropljenju dodate tudi specialne botryticide, ki so danes na trgu.

To obvestilo vzemite zgolj kot opozorilo z namenom, da zaradi neugodnega vremena, v vinogradih pravočasno preprečimo nastanek vseh morebitnih škod po rastlinskih boleznih, še posebno nastanka zgodnjega botrytisa.

Maribor: 30.05.2017

Specialistična služba za vinogradništvo  
KGZS, Zavod Maribor  
Štabuc Roman