

VARSTVO VINSKE TRTE

11. 4. 2022

Tudi vinska trta pričinja z brstenjem. Na toplejših legah se pri sortah, ki so zgodnejše v razvoju, brsti že odpirajo. Na drugih območjih glavna sort postopoma prehaja v stadij volne (BBCH 05). V tem obdobju je ustrezen čas za uporabo žveplovih pripravkov za zatiranje **trsne listne pršice šiškarice (erinoza)** in **pršice trsne kodravosti (akarinoza)**. Škropljenje priporočamo predvsem v vinogradih kjer ste imeli v preteklih letih več težav s pojavom škodljivih pršic. Uporabite lahko registrirane pripravke kot so **Cosan, Kumulus DF, Microthiol dispers, Microthiol special, Pepelin, Thiovit Jet** ali **Vindex 80 WG** v odmerku do 8 kg/ha. Žveplovi pripravki delujejo tudi proti **oidiju** ter zmanjšujejo okužbe s **črno pegavostjo vinske trte**. Za učinkovito delovanje žveplovih pripravkov morajo temperature podnevi dosežati najmanj 15 °C. Do konca brstenja lahko za zatiranje škodljivih pršic (**rdeča sadna pršica, gabrova pršica**) uporabite tudi pripravek **Red fox**, ki je na osnovi mešanice parafinskega olja in bakra ter vpliva tudi na zmanjševanje okužb s črno pegavostjo vinske trte.



Slika: Brsti vinske trte v stadiju volne (foto arhiv KIS)

Pred uporabo preberite sredstvom priložena navodila. Upoštevajte veljavne registracije in priporočila za varstvo okolja!

Pripravil: Primož Žigon

Kmetijski inštitut Slovenije