



Monilia na višnji (*Monilinia laxa*)

PRIJE TRETIRANJA

Monilinia laxa parazitira cvetove, mladare, grane, grančice i plodove. Cvetove napada posle njihovog otvaranja. Infekcija se ostvaruje preko žiga, tučka i čašičnih listića. Zaraženi delovi cveta se lepe uz mladar, tako da patogen prodire u njega stvarajući ovalne ili eliptične pege, pa se dio iznad mesta suši i izumre. U vlažnim uvjetima iz tih mesta curi smolotočina. Na višnji su vidni simptomi infekcije gljivicom *Monilija laxa* (slika 1). Obuhvaćeno je celo stablo, koje je jako siromašno plodovima. Razlog tome je infekcija koja upravo napada cvetove iz kojih se ne može razviti plod.



Slika 1. Monilia na trešnji



Slika 2. Monilia na cvjetu trešnje

NAKON TRETIRANJA

Nakon tretiranja sa Dioxy Activ Supra AGRO u trajanju od četri dana u različitom vremenskom periodu uspešno je zaustavljen širenje infekcije. Na slici 4 vide se zнатна poboljšanja na stablu u odnosu na isto prije tretiranja. *Monilinia laxa* je u potpunosti uništena što je omogućilo višnji da dalje nastavi svoju vegetaciju.



Slika 3. Jabuka (*Malus domestica*) nakon tretiranja



Slika 4. Na izbojima se vidi da se pepelnica nije proširila



ITR d.o.o.
Jahijela Fincija 28, 71 000 Sarajevo
tel/fax: +387 33 629 771
mob: +387 62 531 357
info@itr.ba
www.itr.ba

