



## 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 uvetima 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 cvijetu trešnje

### NAKON TRETIRANJA

Nakon tretiranja sa Dioxy Activ Supra AGRO u trajanju od četiri dana u različitom vremenskom periodu uspešno je zaustavljeno širenje infekcije. Na slici 4 vide se znatna 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](mailto:info@itr.ba)

[www.itr.ba](http://www.itr.ba)