



## Savjetodavna služba u biljnoj proizvodnji

Biotehnički fakultet - Trg Kralja Nikole bb, 81000 Podgorica

Tel: 020 206 713 Fax: 020 206 712

E-mail: [extension-pg@t-com.me](mailto:extension-pg@t-com.me)

## PEPELNICA PARADAJZA I PAPRIKE

### *Leveillula taurica*

Pepelnica na paradajzu i paprici je oboljenje koje se uglavnom javlja na biljkama u zatvorenom prostoru i u zavisnosti od uslova može nanijeti velike štete. Na otvorenom polju nije ekonomski značajno oboljenje.



Prvi simptomi se obično jave na starijem, donjem lišću, u vidu krupnih hlorotičnih pjega na licu lista.

Na naličju lista, u okviru ovih pjega gljiva formira bjeličastu prevlaku od spora kojima se širi u toku vegetacije. Oboljelo lišće se uvija prema unutrašnjosti, suši se i gubi svoju funkciju.

Gljiva parazitira na okolnim biljkama (korovi) u toplijim krajevima tokom cijele godine.

Suzbijanje je otežano jer se ova gljiva, za razliku od drugih prouzrokovala pepelnice, razvija i u unutrašnjosti biljnog tkiva. Od preventivnih mjera značajne su dezinfekcija unutrašnjeg prostora plastenika i uklanjanje biljnih ostataka iz prethodne vegetacije, kao i uništavanje korova.

Hemijske mjere treba preduzeti čim se primijete prvi simptomi bolesti. Suzbijanje se vrši preparatima na bazi sumpora. U tu svrhu se mogu koristiti sumporna sredstva Kumulus-DF, Thiovit jet-WG ili lokalsistemski preparati kao što su Quadris, Score, Topas...

Postoji biološki preparat pod trgovačkim nazivom AQ na osnovi gljivice *Ampelomyces*, a koji se koristi u zaštiti protiv pepelnice.



Dipl.inž. **Knežević Vesna**  
Stručni saradnik u oblasti zaštite bilja