



SAOPŠTENJE POLJOPRIVREDNE STRUČNE SLUŽBE „SOMBOR“

Na području delovanja RC Sombor **jabuka** se nalazi u fenofazi od 67- 69 (cvetovi venu, većina latica opada do zametnutih plodova koji su do 10mm) i u tim fazama jabuka je veoma osetljiva na infekciju ovom gljivom. Prema prognozama I u narednom periodu se nastavlja nestabilno vreme sa čestim padavinama te stoga proizvođačima preporučujemo primenu fungicida u cilju zaštite zasada od ovog prouzrokovača.

Za tretman se preporučuje primena kontaktnih, preventivnih fungicida kao što su Delan 700 -WG (a.m. ditianon) 0,05% ili Syllit 400-SC (a.m. dodin) 0,15% ili Dithane DG NeoTec (a.m. mankozeb) 0,25% ili Captan (a.m. kaptan) 2,5 kg/ha uz dodatak nekih od kurativnih preparata kao što su Chorus 75-WG (a.m. ciprodinil) 0,02% ili Pyrus 400 -SC ili Pehar (a.m. pirimetanil) 0,1% -kurativno delovanje do 48 sati ili Score (a.m. difenokonazol) 0,03% ili Clarinet (a.m. pirimetanil+flukvinkonazol) 0,15% -kurativno delovanje do 72 sata.

U pojedinim zasadima na vršnom delu mladara primetili smo simptome pepelnice jabuke (prouz. *Podosphaera leucotricha*). Zaražene delove mladara potrebno je mehanički skinuti i izneti iz zasada. Tretman se može uraditi sa nekim od fungicida kao što su Topas 100 EC (a.m. penkonazol) 0,025 % ili Nimrod 25-EC (a.m. buprimat) 0,06%.

Koštičave voćne vrste (trešnja i višnja) nalaze u fenofazi kraj cvetanja (po BBCH skali 69) .U ovoj fazi potrebno je uraditi tretman namenjen zaštiti zasada od prouzrokovača ospičavosti lista (prouz *Blumeriella jaapii*). Za tretman se preporučuje primena fungicida kao što su Delan 700 WG (a.m. ditianon) 0,075%, Agrodin 65 WP (a.m. dodin) 0,1%, Octave (a.m. prochloraz) 0,04%.

Šljiva se nalazi u fenofazi po BBCH skali 69-72 (plodnik raste, opadanje plodova posle cvetanja- zeleni plodnik okružen sasušenom cvetnom ložom, čašične latice počinju da opadaju). Sada je potrebno uraditi tretman namenjen zaštiti zasada od prouzrokovača šupljikavosti lista koštičavog voć (*Clasterosporium carpophilum*). Za tretman se mogu koristiti neki od fungicida Folpan 50 WP (a.m. folpet) - 0,2 % ili Mankogal 80 (a.m. mankozeb) - 0,25 %. Ovim fungicidima potrebno je dodati neki od insekticida u cilju zaštite plodova od šljivinih osa (*Hoplocampa spp*). Za tretman se mogu koristiti neki od insekticida Decis 2,5 (a.m. deltametrin) u koncentraciji 0,03-0,05% ili Perfekthion , Dimetogal (a.m. dimetoat) u koncentraciji od 0,075-0,1% ili Etiol tečni (a.m. malation) u koncentraciji od 0,15-0,25%, ili Fenitrothion 50-EC u koncentraciji od 0,1-0,15%.