

POŠTOVANI POLJOPRIVREDNI PROIZVOĐAČI I DRAGI GLEDAOCI DOBRO DOŠLI U „ZELENU PROGNOZU“

DANAS VAS INFORMIŠEMO O MOLJCU PARADAJZA I MERAMA NJEGOVE KONTROLE U ZATVORENOM PROSTORU

.....

MOLJAC PARADAJZA JE EKONOMSKI NAJZNAČAJNIJA ŠTETOČINA PARADAJZA U ZATVORENOM PROSTORU.

ŠTETE PRIČINJAVAJU LARVE KOJE SE HRANE SVIM NADZEMNIM DELOVIMA BILJAKA. NA LISTOVIMA PRAVE KARAKTERISTIČNE MINE HRANEĆI SE MEZOFILOM OSTAVLJAJUĆI EPIDERMIS NETAKNUT. PLODOVI SU UGROŽENI U SVIM FAZAMA RAZVOJA, OD ZAMETANJA DO BERBE. NAPADNUTI PLODOVI SU UPRLJANI IZMETOM I PODLOŽNI SU INFEKCIJAMA RAZLIČITIH PROUZROKOVAČA TRULEŽI, ŠTO DOVODI DO SMANJENJA KVALITETA I GUBITKA NJIHOVE TRŽIŠNE VREDNOSTI.

TREKUTNO SE NA FEROMONSKIM KLOPKAMA POSTAVLJENIM U USEVE PARADAJZA REGISTRUJE PODIZANJE BROJNOSTI OVE ŠTETOČINE, A VIZUELINIM PREGLEDOM BILJAKA U PROIZVODNJI U ZATVORENOM PROSTORU UOČAVA SE PRISUSTVO LARVI I OŠTEĆENJA OD NJIHOVE ISHRANE U VIDU MINA NA LISTOVIMA.

U NAREDNOM PERIODU PROGNOZIRAJU SE VISOKE TEMPERATURE KOJE ĆE UBRZATI RAZVOJ MOLJCA PARADAJZA I DOVESTI DO NJEGOVE POVEĆANE AKTIVNOSTI. SADA JE VEOMA VAŽNO SPROVOĐENJE SVIH RASPOLOŽIVIH MERA BORBE KAKO BI SE SPREČILO DALJE PODIZANJE POPULACIJE OVE ŠTETOČINE I SPREČILO POTPUNO UNIŠTENJE BILJAKA I PROPADANJA PROIZVODNJE!

## **MERE KONTROLE**

MERE KONTROLE MOLJCA PARADAJZA SU VEOMA SLOŽENE. S OZIROM NA VISOK POTENCIJAL RAZMNOŽAVANJA HEMIJSKE MERE ZAŠTITE SU SAMO KOREKTIVNE MERE. ZA SUZBIJANJE OVE ŠTETOČINE NEOPHODNO JE KONTINUIRANO SPROVOĐENJE SVIH RASPOLOŽIVIH NEPESTICIDNIH MERE KONTROLE:

- POSTAVLJANJE FEROMONSKIH KLOPKI ZA REGISTROVANJE PRISUSTVA I PRAĆENJE NIVOVA POPULACIJE, A TAKOĐE I ZA IZLOVLJAVANJE IMAGA
- POSTAVLJANJE VODENIH KLOPKI SA KOJIMA JE MOGUĆE JOŠ MASOVNIJE IZLOVLJAVANJE IMAGA
- POSTAVLJANJE MREŽE PROTIV INSEKATA NA ULAZ U OBJEKAT, KAO I NA MESTA ZA PROVETRAVANJA OBJEKTA
- UNIŠTAVANJE NAPADNUTIH LISTOVA I PLODOVA
- UNIŠTAVANJE KOROVA

- BIOLOŠKA BORBA TJ. UPOTREBA PRIRODNIH NEPRIJATELJA. VEOMA EFIKASNE U KONTROLI MOLJCA PARADAJZA SU STENICE PREDATORI *Macrolophus pygmaeus* i *Nesidiocoris tenuis*. ODRASLE JEDINKE I LARVE OVIH STENICE SE HRANE JAJIMA I LARVAMA MOLJCA PARADAJZA. NA NAŠEM TRŽIŠTU POSTOJI VIŠE KOMERCIJALNIH PREPARATA SA OVIM STENICAMA POPUT PREPARATA MIRICAL, NESIDIOKORIS SISTEM I DRUGI.

PORED NEPESTICIDNIH MERA, PREPORUČUJE SE I PREGLED BILJAKA NA PRISUSTVO MOLJCA PARADAJZA. UKOLIKO SE UOČI PRISUSTVO OVE ŠTETOČINE, PREPORUČUJE SE PRIMENA NEKOG OD REGISTROVANIH INSEKTICIDA UZ OBAVEZNO POŠTOVANJE PROPISANE KARENCE:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	DOZA
CORAGEN 20 SC	HLOTRANILIPROL	0,175-0,2 L/HA
AVAUNT 15 SC	INDOKSAKARB	0,17-0,25 L/HA
AMPLIGO 150 ZC	HLOTRANILIPROL + LAMBDA-CIHALOTRIN	0,4 L/HA

UKOLIKO SU U PLASTENIKU PRISUTNI KORISNI ORGANIZMI, PRILIKOM PRIMENE INSEKTICIDA PREDNOST TREBA DATI SELEKTIVNIM PREPARATIMA KOJI ĆE OČUVATI POPULACIJU KORISNIH STENICA.



SLIKA 1. ODRASLE JEDINKE, JAJA I LARVA MOLJCA PARADAJZA



SLIKA 2. OŠTEĆENJA NA LISTOVIMA USLED ISHRANE LARVI MOLJCA PARADAJZA



SLIKA 3. OŠTEĆENJA OD MOLJCA PARADAJZA NA PLODOVIMA



SLIKA 4. ULOVI ODRASLIH JEDINKI MOLJCA PARADAJZA NA FEROMONSKOJ KLOPCI



SLIKA 5. KLOPKA ZA MASOVNO IZLOVLJAVANJE ODRASLIH JEDINKI



SLIKA 6. PREDATORSKA STENICA *Nesidiocoris tenuis* NA LISTU PARADAJZA



SLIKA 7. ŠTETE OD MOLJCA PARADAJZA U PLASTENIKU

.....  
POŠTOVANI POLJOPRIVREDNI PROIZVOĐAČI I POŠTOVANI GLEDAOCI, DETALJNIJE  
INFORMACIJE O POJAVI ŠTETNIH ORGANIZAMA I MERAMA KONTROLE MOŽETE POGLEDATI  
NA SAJTU PROGNOZNO IZVEŠTAJNE SLUŽBE ZAŠTITE BILJA VOJVODINE  
[WWW.PISVOJVODINA.COM](http://WWW.PISVOJVODINA.COM)