

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

DANAS VAS INFORMIŠEMO O PRISUSTVU BILJNIH VAŠI U PROIZVODNJI POVRĆA I MERAMA NJIHOVOG SUZBIJANJA

.....

BILJNE VAŠI (*Aphididae*)

U PROIZVODNJI POVRĆA, PAPRIKE, PARADAJZA I KRSTAVCA I NA OTVORENOM I U ZATVORENOM PROSTORU, VIZUELNIM PREGLEDIMA BILJAKA, REGISTROVANO JE PRISUSTVO BILJNIH VAŠI.



SLIKA 1. VAŠI NA PAPRICI



SLIKA 2. VAŠI NA LISTU PARADAJZA

BILJNE VAŠI SU NAJRASPROSTRANJENIJA PORODICA KRILATIH INSEKATA. U NAŠOJ ZEMLJI REDOVNO SU PRISUTNE U POLJOPRIVREDNOJ PROIZVODNJI PRAVEĆI DIREKTNE I INDIREKTNE ŠTETE. DIREKTNE ŠTETE NASTAJU KAO POSLEDICA NJIHOVE ISHRANE. USLED SISANJA BILJNIH SOKOVA DOLAZI DO DEFORMACIJE, ZAOSTAJANJA U PORASTU I SUŠENJA I PROPADANJA BILJNIH ORGANA. INDIREKTNE ŠTETE NASTAJU USLED MOGUĆNOSTI OVIH ŠTETOČINA DA PRENOSE VEOMA DESTRUKTIVNE FITOPATOGENE VIRUSE, OD KOJIH JE, U NAŠOJ PROIZVODNJI POVRĆA, VEOMA ZNAČAJAN VIRUS MOZAIKA KRASTAVCA (*Cucumber mosaic virus -CMV*). VIRUSI SE ODRŽAVAJU NA VELIKOM BROJU JEDNOGODIŠNJIH I VIŠEGODIŠNJIH KULTURNIH BILJAKA I KOROVA, SA KOJIH SE VAŠIMA PRENOSE NA GAJENE BILJKE. UKOLIKO DOĐE DO ZARAZE BILJAKA VIRUSIMA U POČETNIM FAZAMA RAZVOJA MOŽE DOĆI DO VELIKIH ŠTETA I GUBITKA PRINOSA.



SLIKA 3. VAŠI



SLIKA 4. SIMPTOM VIROZA NA PAPRICI



SLIKA 5. NE OBRAZOVANJE PLODOVA NA PAPRICI USLED ZARAZE VIRUSOM

PREPORUKA

PROIZVOĐAČIMA SE PREPORUČUJE PREGLED USEVA PAPRIKE, PERADAJZA I KRSTAVACA NA PRISUSTVO VAŠI. UKOLIKO SE UOČI NJIHOVO PRISUSTVO PREPORUČUJE SE PRIMENA NEKOG OD REGISTROVANIH INSEKTICIDA:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	DOZA
TEPPEKI	FLONIKAMID	0,1 KG/HA
SCATTO	DELTAMETRIN	0,3-0,7 L/HA

.....
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