

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

DANAS VAS INFORMIŠEMO O PRISUTNIM ŠTETOČINAMA U PROIZVODNJI KUPUSA I MERAMA NJIHOVE KONTROLE

.....

FAZE RAZVOJA KUPUSA

NA PODRUČJU VOJVODINE USEVI KUPUSA NAMENJENI ZA LETNJU PROIZVODNJU SE NALAZE U RAZLIČITIM FAZAMA RAZVOJA GLAVICE: GLAVICE DOSTIGLE OD 50% DO 70% OČEKIVANE VELIČINE, DOK SE USEVI NAMENJENI ZA JESENJU PROIZVODNJU NALAZE U FAZI OD RAZVOJA LISTOVA DO POČETKA FORMIRANJA GLAVICE.

PREGLEDOM USEVA KUPUSA UOČENO JE PRISUSTVO RAZLIČITIH ŠTETOČINA I TO KUPUSOVOG MOLJCA, KUKURUZNE SOVICE I BELE KUPUSNE MUŠICE.

KUPUSOV MOLJAC JE NAJZNAČAJNIJA ŠTETOČINA KUPUSA. ŠTETE PRAVE LARVE KOJE SE PRVO HRANE LISTOVIMA A U KASNIJIM FAZAMA RAZVOJA SE UBUŠUJU U GLAVICU. PRILIKOM JAČEG NAPADA DOLAZI DO GOLOBRSTA KADA OSTAJU SAMO GLAVNI NERVI NA LISTOVIMA. PREGLEDOM JE UOČENO PRISUSTVO JAJA I LARVI TE ŠTETOČINE NA NALIČJU LISTOVA. U TOKU JE INTENZIVNO PILJENJE LARVI KUPUSOVOG MOLJCA.

KUKURUZNA SOVICA JE POLIFAGNA ŠTETOČINA I HRANI SE VELIKIM BROJEM BILJNIH VRSTA. ŠTETE PRAVE LARVE KOJE SE NAJPRE HRANE LIŠĆEM A KASNIJE SE UBUŠUJU U GLAVICE. NAPADNUTE BILJKE SU ZAPRLJANE IZMETOM I GUBE UPOTREBNU I TRŽIŠNU VREDNOST. NA BILJKAMA KUPUSA UOČENO JE PRISUSTVO POLOŽENIH JAJA I ISPILJENIH LARVI TE ŠTETOČINE.

PORED NAVEDENIH ŠTETOČINA PREGLEDIMA USEVA UOČENO JE I PRISUSTVO JAJA, LARVI I ODRASLIH JEDINKI BELE KUPUSNE MUŠICE. TOKOM ISHRANE LARVI I ODRASLIH JEDINKI, KOJE SE HRANE BILJNIM SOKOVIMA, ONE LUČE VELIKU KOLIČINE MEDNE ROSE NA KOJU SE NASELJAVA GLJIVA ČAĐAVICA. PRISUSTVO TE GLJIVE NEGATIVNO UTIČE NA FOTOSINTEZU, PRINOS BILJAKA I KVALITET PROIZVODA.

PREPORUKA

PROIZVOĐAČIMA SE PREPORUČUJE PREGLED NA PRISUSTVO NAVEDENIH ŠTETOČINA I PO POTVRDI PRISUSTVA PRIMENA NEKOG OD INSEKTICIDA:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	DOZA	KARENCA
MAVRIK	TAU-FLUVALINAT	0,3 L/HA	7 DANA
SCATTO	DELTAMETRIN	0,3-0,5 L/HA	7 DANA
VANTEX 60 CS	GAMA-CIHALOTRIN	60-70 ml/HA	14 DANA
LAMBADA, GROM, HERBOS KING	LAMBDA-CIHALOTRIN	0,3 L/HA	14 DANA
FASTAC 10 EC	ALFA-CIPERMETRIN	0,08-0,12 L/HA	28 DANA

CIPKORD 20 EC, CIPRAZOR 20 EC, CRNA MAMBA	CIPERMETRIN	0,15-0,3 L/HA	28 DANA
---	-------------	---------------	---------

PRILIKOM PRIMENE PESTICIDA OBAVEZNO TREBA VODITI RAČUNA O KARENCI PRIMENJENIH PREPARATA.

ZBOG VISOKIH DNEVNIH TEMPERATURA SPROVOĐENJE HEMIJSKIH MERA ZAŠTITE SE PREPORUČUJE U VEČERNJIM ČASOVIMA.



SLIKA 1. USEV JESENJEG KUPUSA



SLIKA 2. USEV LETNJEG KUPUSA



SLIKA 3. LARVE KUPUSOVOG MOLJCA I ŠTETE



SLIKA 4. LARVE KUPUSOVOG MOLICA I ŠTETE



SLIKA 5. POLOŽENO JAJE KUKURUZNE SOVICE



SLIKA 6. KUPUSNA BELA MUŠICA NA NALIČJU LISTA

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