

## O ŠTETOČINAMA U USEVIMA KUKURUZA ŠEĆERCA

### FAZE KUKURUZA ŠEĆERCA

NA PODRUČJU VOJVODINE USEVI KUKURUZA ŠEĆERCA SE NALAZE U RAZLIČITIM FAZAMA RAZVOJA U ZAVISNOSTI OD ROKA SETVE. REGISTRUJU SE FAZE OD RAZVOJA LISTOVA DO FAZE KLIPOVI SPREMNI ZA BERBU.



SLIKA 1. FAZA RAZVOJA KUKURUZA ŠEĆERCA

### STANJE U USEVIMA KUKURUZA ŠEĆERCA

VIZUELNIM PREGLEDIMA BILJAKA KUKURUZA I DALJE SE REGISTRUJE PRISUSTVO DVE NAJZNAČAJNIJE ŠTETOČINE, A TO SU:

**PAMUKOVA SOVICA (*Helicoverpa armigera*) I KUKURUZNI PLAMENAC (*Ostrinia nubilalis*).**

USEVI KUKURUZA ŠEĆERCA U POSTRNIM SETVAMA VEOMA SU ATRAKTIVNI ZA NAVEDENE ŠTETOČINE U OVOM PERIODU. NA LISTOVIMA, KLIPOVIMA, METLICI I SVILI REGISTRUJU SE JAJA KAKO PAMUKOVE SOVICE TAKO I JAJNA LEGLA KUKURUZNOG PLAMENCA.

KOD OBE OVE VRSTE, ŠTETE PRIČINJAVAJU LARVE KOJE SE UBUŠUJU U KLIPOVE, PRLJAJU IH IZMETOM I SMANJUJU IM TRŽIŠNU VREDNOST.



SLIKA 2. JAJNO LEGLO KUKURUZNOG PLAMENCA



SLIKA 3. JAJA PAMUKOVE SOVICE

### PREPORUKA

USEVE KUKURUZA ŠEĆERCA NEOPHODNO JE PREGLEDATI NA PRISUSTVO JAJA PAMUKOVE SOVICE I KUKURUZNOG PLAMENCA. UKOLIKO JE OD PRETHODNOG TRETMANA PROŠLO 10 DANA A REGISTRUJE SE PRISUSTVO NOVIH JAJA, NEOPHODNO JE SPROVESTI HEMIJSKE MERE ZAŠTITE KAKO BI SE SPREČILO UBUŠIVANJE LARVI. NA POČETKU PILJENJA LARVI PREPORUČUJE SE PRIMENA NEKOG OD SLEDEĆIH INSEKTICIDA:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	DOZA
AMPLIGO 150 ZS	HLORANTRANILIPROL+LAMBDA-CIHALOTRIN	0,2-0,25 L/HA
AVAUNT 15 EC	INDOKSAKARB	0,25 L/HA

PRILIKOM PRIMENE INSEKTICIDA NEOPHODNO JE ISPOŠTOVATI KARENCU, A U USEVIMA KOJI SU U FAZI BERBE PRIMENA INSEKTICIDA SE NE PREPORUČUJE.