

## Zelena prognoza za 21.8.2019. - O PRISUSTVU PAMUKOVE SOVICE U PROIZVODNJI PAPRIKE

### FAZE PAPRIKE

NA PODRUČJU VOJVODINE USEVI PAPRIKE SE NALAZE U FAZI RAZVOJA PLODOVA.

### PAMUKOVA SOVICA (*Helicoverpa armigera*)

PAMUKOVA SOVICA JE JEDNA OD NAJZNAČAJNIJIH ŠTETOČINA U NAŠOJ POLJOPRIVREDNOJ PROIZVODNJI. MIGRATORNA JE I IZRAZITO POLIFAGNA VRSTA. HRANI SE SA PREKO 250 GAJENIH I SPONTANIH BILJNIH VRSTA. ŠTETE PIČINJAVAJU LARVE KOJE SE HRANE GENERATIVNIM I VEGETATIVNIM ORGANIMA BILJAKA.



SLIKA 1. ODRASLA JEDINKA PAMUKOVE SOVICE

NA FEROMONSKIM KLOPKAMA POSTAVLJENIM U USEVE PAPRIKE, KAO I NA SVETLOSNIH LOVNIH LAMPAMA, BELEŽE SE ULOVI ODRASLIH JEDINKI PAMUKOVE SOVICE. VIZUELNI PREGLEDOM USEVA PAPRIKE REGISTRUJE SE PRISUSTVO POLOŽENIH JAJA OVE ŠTETOČINE NA LISTOVIMA I PLODOVIMA. U ZAVISNOSTI OD LOKALITETA, RAZLIKUJE SE I RAZLIČIT NIVO BILJAKA SA POLOŽENIMA JAJIMA KOJI SE NA POJEDINIM PARCELAMA KREĆE I DO 45%. ŠTETE PRAVE LARVE KOJE SE UBUŠUJU U PLODOVE PAPRIKE GDE SE HRANE MESOM PLODA. TAKVI PLODOVI, ZAPRLJANI IZMETOM, GUBE TRŽIŠNU VREDNOST I PODLOŽNI SU NAPADU RAZNIH VRSTA TRULEŽI.



SLIKA 2. JAJA PAMUKOVE SOVICE NA LISTU PAPRIKE



SLIKA 3. JAJE PAMUKOVE SOVICE NA PLODU PAPRIKE



SLIKA 4. UBUŠENJA OD LARVI PAMUKOVE SOVICE NA PLODU PAPRIKE



SLIKA 5. LARVA PAMUKOVE SOVICE U PLODU PAPRIKE

## **PREPORUKA**

S OBZIROM NA RAZLIČIT NIVO PRISUSTVA JAJA PAMUKOVE SOVICE PO LOKALITETIMA, PREPORUČUJE SE PREGLED USEVA PAPRIKE NA NJIHOVO PRISUSTVO.

UKOLIKO SE REGISTRUJE PRISUSTVO JAJA, POTREBNO JE PRATITI RAZVOJ I NA SAMOM POČETKU PILJENJA LARVI PRIMENITI NEKI OD REGISTROVANIH INSEKTICIDA. U TRENUTNIM USLOVIMA PROIZVODNJE, RAZVOJ JAJA TRAJE OD 3 DO 4 DANA. PRILIKOM PRIMENE HEMIJSKIH MERA ZAŠTITE OBAVEZNO TREBA VODITI RAČUNA O KARENCI PRIMENJENIH PREPARATA.