

**BILJNA VRSTA:** PAPRIKA, PARADAJZ, KUKURUZ, KUPUS, BORANIJA I DR. POVRĆE

**ŠTETNI ORGANIZAM: KUKURUZNA ILI PAMUKOVA SOVICA**

KUKURUZNA ILI PAMUKOVA SOVICA JE JEDNA OD NAJZNAČAJNIJIH POLJOPRIVREDNIH ŠTETOČINA NA SVETU. OVA VRSTA JE RASPROSTRANJENA I BROJNA U TOPLIJIM PREDELIMA SVETA, NA MEDITERANU, U AFRICI, AZIJI I AUSTRALIJI. U NAŠE KRAJEVE DOLAZI SA PODRUČJA MEDITERANA POTPOMOGNUTA JUGOZAPADNIM VETROVIMA.

HRANI SE SA IZUZETNO VELIKIM BROJEM BILJAKA, SA PREKO 250 GAJENIH I SPONTANIH BILJNIH VRSTA. U NAŠOJ ZEMLJI NAJVEĆE ŠTETE PRIČINJAVA U USEVIMA PAPRIKE, PARADAJZA, KUKURUZA, BORANIJE, PASULJA, KUPUSA, SUNCOKRETA, SOJE I MNOGIH DRUGIH BILJAKA.

ŽENKE POLAŽU POJEDINAČNO JAJA NA LISTOVE ILI PLODOVE NAJRAZVIJENIJH BILJAKA, KOD KOJIH SE ODVIJA PROCES INTENZIVNOG PORASTA I PLODONOŠENJA. SVEŽE POLOŽENA JAJA SU BELE BOJE, A SA RAZVOJEM MENJAJU BOJU I PRED PILJENJE GUSENICA DOBIJAJU SMEĐU BOJU.

ŠTETE PRIČINJAVAJU GUSENICE KOJE SE HRANE LISTOVIMA I PLODOVIMA. PLODOVI KOJI SU OŠTEĆENI I ZAGAĐENI GUSENICAMA I NJIHOVIM IZMETOM GUBE TRŽIŠNU VREDNOST, BRZO TRULE I PROPADAJU.

TRENTNO SU NAJUGROŽENIJI USEVI PAPRIKE, PARADAJZA, KUKURUZA ŠEĆERCA, KUPUSA I POSTRNI USEVI BORANIJE.

OD PETKA, KADA SMO OBAVESTILI PROIZVOĐAČE O PRISUSTVU KUKURUZNE SOVICE U POMENUTIM POVRTARSKIM KULTURAMA, DOŠLO JE DO POVEĆANJA PROCENTA BILJAKA SA POLOŽENIM JAJIMA KOJI SE, U ZAVISNOSTI OD LOKALITETA I USEVA KREĆE OD 10 DO ČAK 90% NA NAJUGROŽENIJIM PARCELAMA.

**U NAREDNIH NEKOLIKO DANA OČEKUJE SE INTENZIVNO PILJENJE LARVI KOJE MOGU NANETI VELIKE ŠTETE USEVIMA.**

**PREPORUKA**

PROIZVOĐAČIMA SE PREPORUČUJE PREGLED USEVA NA PRISUSTVO JAJA PAMUKOVE SOVICE I UKOLIKO SE UOČI NJIHOVO PRISUSTVO SPROVOĐENJE HEMIJSKIH MERA ZAŠTITE PRIMENOM NEKOG OD REGISTROVANIH INSEKTICIDA:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	DOZA	USEV (KARENCA U DANIMA)
CORAGEN 20 SC/INECOR ZAKON ALTACOR 35 WG	Hlorantraniliprol	0,14-0,02 L/HA 200 ML/HA 80-120 G/HA	PAPRIKA (3), PARADAJZ (1), KUKURUZ (14), PAPRIKA (1), PARADAJZ (1), PARADAJZ (3), BORANIJA (3)
AMPLIGO 150 ZC	Hlorantraniliprol+ Lambda-cihalotrin	0,2 L/HA 0,4 L/HA	KUKURUZ (7) PARADAJZ (3)
EXALT RADIANT	Spinetoram	2-2,4 L/HA 0,4 L/HA	PAPRIKA (7), PARADAJZ (7), KUKURUZ (14)
AFFIRM 095 SG, EMA, TRITON, PORSELEN XTRA	Emamektin- benzoat	1,5-2 KG/HA	PAPRIKA (3), PARADAJZ (3)
HARPUN	Piriproksifen	0,05-0,75%	BORANIJA (7)

DETALJNIJE INFORMACIJE O ŠETNIM ORGANIZMIMA I MERAMA NJIHOVE KONTROLE MOŽETE POGLEDATI NA PORTALU PROGNOZNO-IZVEŠTAJNE SLUŽBE ZA ZAŠTITU BILJA AP VOJVODINE.



SLIKA 1. ODRASLA JEDINKA KUKURUZNE (PAMUKOVE) SOVICE



SLIKA 2. POLOŽENA JAJA KUKURUZNE (PAMUKOVE) SOVICE NA LISTU I PLODU PAPRIKE



SLIKA 3. POLOŽENA JAJA KUKURUZNE (PAMUKOVE) SOVICE NA KUKURUZU ŠĆERCU



SLIKA 4. POLOŽENA JAJA KUKURUZNE (PAMUKOVE) SOVICE NA LISTU BORANIJE



SLIKA 5. GUSENICA KUKURUZNE (PAMUKOVE) SOVICE NA KUKURUZU



SLIKA 6. GUSENICA KUKURUZNE (PAMUKOVE) SOVICE U PLODU PAPRIKE



SLIKA 7. GUSENICA KUKURUZNE (PAMUKOVE) SOVICE NA MAHUNI BORANIJE