

## Zelena prognoza za 2.4.2018. - O sivoj repinoj pipi

### USEVI ŠEĆERNE REPE

NA PODRUČJU VOJVODINE SETVA ŠEĆERNE REPE JE U TOKU.

### SIVA REPINA PIPA (*Bothynoderes punctiventris*)

SIVA REPINA PIPA JE IZUZETNO OPASNA ŠTETOČINA ŠEĆERNE REPE. GLAVNE ŠTETE PRIČINJAVA IMAGO KOJI OŠTEĆUJE STABLJIKU, KOTILEDONE I STALNO LIŠĆE REPE. NAČIN NA KOJI ODRASLI INSEKTI OŠTEĆUJU BILJKE JE VEOMA KARAKTERISTIČAN. MLADE BILJČICE ŠEĆERNE REPE MOGU BITI POTPUNO PREGRIŽENE. NA LIŠĆU, PIPA OTKIDA RUBOVE LIŠĆA PRAVEĆI POLUMESEČASTA VEĆA ILI MANJA UDUBLJENJA. SAMO U TOKU JEDNOG DANA JEDAN ODRASLI INSEKT MOŽE OŠTETITI 5 DO 15 BILJČICA STARIH JEDAN DAN. SA PORASTOM TEMPERATURE INTENZITET ISHRANE SE POVEĆAVA. U POČETKU PRVO STRADAJU IVIČNI DELOVI PARCELE, POGOTOVO AKO SE NALAZE BLIZU STAROG REPIŠTA. KADA POČNE LET INSEKATA ŠTETE SE JAVLJAJU NA CELOJ PARCELI U VIDU MANJIH ILI VEĆIH OAZA. UKOLIKO JE VREME SUVO I TOPLO, ZA NEKOLIKO DANA MOŽE DA UNIŠTI ČITAVE KOMPLEKSE POD REPOM.

U OKVIRU SISTEMA PROGNOZNO IZVEŠTAJNE SLUŽBE ZAŠTITE BILJA VOJVODINE PRATI SE KRETANJE REPINE PIPE NA STARIM I NOVIM REPIŠTIMA POMOĆU FEROMONSKIH KLOPKI. **NA STARIM REPIŠTIMA REGISTRUJU SE PRVI ULOVI REPINE PIPE.**

PORAST TEMPERATURA U NAREDNOM PERIODU DOPRINEĆE UBRZANOM IZLASKU OVE ŠTETOČINE SA MESTA PREZIMLJAVANJA. NA TEMPERATURAMA PREKO 20 °C PIPA POČINJE DA LETI NA NOVOPOSEJANE USEVE ŠEĆERNE REPE.



SLIKA 1. FEROMONSKA KLOPKA



SLIKA 2. IMAGO REPINE PIPE ULOVLJEN NA FEROMONSKOJ KLOPCI



SLIKA 3. IMAGO REPINE PIPE





SLIKA 4. IMAGO REPINE PIPE

#### **PREPORUKA**

ZA SADA SE NE PREPORUČUJU HEMIJSKE MERE ZAŠTITE, ALI JE NEOPHODNO STALNO POSMATRANJE STARIH REPIŠTA I IZLAZAK PIPE. TAKOĐE SE PAŽNJA MORA USMERITI I NA PRAĆENJE NIKANJA NOVIH REPIŠTA.