

## **Zelena prognoza za 18.4.2019. - O TRIPSEVIMA, VEOMA ZNAČAJNIM ŠTETOČINAMA BRESAKA I NEKTARINA**

### **FAZE BRESAKA I NEKTARINA**

NA PODRUČJU VOJVODINE RANE I SREDNJE SORTE BRESAKA I NEKTARINA SE NALAZE U FAZI RAZVOJA PLODNICA, DOK SE KASNE SORTE NALAZE U FAZI PRECVETAVANJA.



SLIKA 1. FAZA BRESKVE

### **TRIPSI U BRESKVAMA I NEKTARINAMA**

TRIPSI SU VELIKA GRUPA INSEKATA MEĐU KOJIMA SU MNOGI ŠTETOČINE POLJOPRIVREDNIH KULTURA. TO SU SIĆUŠNI ORGANIZMI, VELIČINE TELA OKO 1 MM, IMAJU

SPLJOŠTENO I IZDUŽENO TELO KOJE SE NA KRAJEVIMA SUŽAVA. BOJA ODRASLIH JEDINKI JE SVETLO DO TAMNO SMEĐA. IMAJU DUGA I TANKA KRILA OBRASLA DLAČICAMA KOJE PODSEĆAJU NA RESE. USNI APARAT IM JE PRILAGOĐEN ZA BODENJE I SISANJE.



SLIKA 2. ODRASLE JEDINKE TRIPSA

U POSLEDNJIH NEKOLIKO GODINA, PRISUTNA JE PROGRESIJA OVE GRUPE INSEKATA NA NAŠEM PODRUČJU, A REGISTROVANE SU I VELIKE ŠTETE NA VOĆU I POVRĆU. PORED DIREKTNIH ŠTETA KOJE NASTAJU USLED SISANJA SOKOVA BILJAKA, OVI ORGANIZMI SU I PRENOSIOCI RAZNIH FITOPATOGENIH VIRUSA. S OBZIROM NA KARANTINSKI STATUS NEKIH VRSTA TRIPSEVA U ZEMLJAMA GDE SE IZVOZI NAŠE VOĆE I POVRĆE, MOGU PREDSTAVLJATI I OGRANIČAVAJUĆI FAKTOR PRILIKOM IZVOZA NAŠIH PROIZVODA.

ODRASLE JEDINKE ISHRANOM NA CVETOVIMA BRESAKA I NEKTARINA OŠTEĆUJU LATICE, PRAŠNIKE I TUČAK. ŽENKA PRAVI ŠTETE I SAMIM ČINOM POLAGANJA JAJA NA CVETOVIMA. IZ JAJA SE PILE LARVE KOJE TAKOĐE ISHRANOM NANOSE ŠTETE NA TUČKU I TEK ZAMETNUTIM PLODOVIMA. NAPADNUTI PLODOVI NEKROTIRAJU I DEFORMIŠU SE. SA RAZVOJEM PLODOVA DOLAZI DO NJIHOVOG PUCANJA, A ČESTO IZ NJIH CURI I SMOLA.

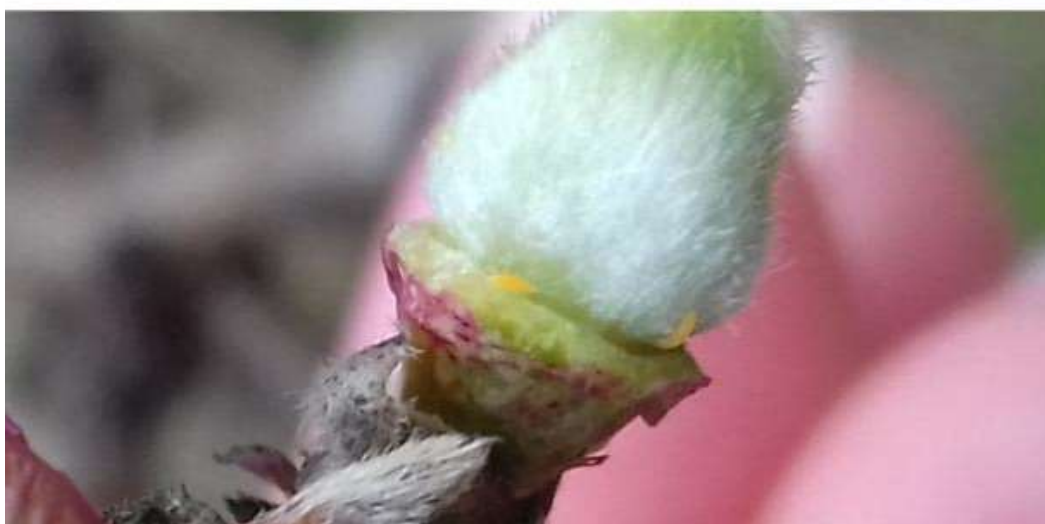


SLIKA 3. SIMPTOM OŠTEĆENJA OD TRIPSA NA BRESKVAMA



SLIKA 4. SIMPTOM OŠTEĆENJA OD TRIPSA NA NEKTARINAMA

VIZUELNIM PREGLEDIMA CVETOVA I PLODIĆA BRESAKA I NEKTARINA REGISTRUJE SE PRISUSTVO ODRASLIH JEDINKI I LARVI TRIPSA.



SLIKA 5. LARVE TRIPSA NA ZAMETNUTOM PLODU

#### PREPORUKA

PREPORUČUJE SE PROIZVOĐAČIMA BRESAKA I NEKTARINA PREGLED ZASADA NA PRISUSTVO TRIPSA. UKOLIKO SE REGISTRUJE NJIHOVO PRISUSTVO, PREPORUČUJE SE PRIMENA HEMIJSKIH MERA ZAŠTITE:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	KONCENTRACIJA
EXIREL	CIJANTRANILIPROL	0,075-1%

PRILIKOM PRIMENE PESTICIDA TREBA SE PRIDRŽAVATI UPUTSTVA ZA UPOTREBU I PREDUZETI SVE MERE U CILJU ZAŠTITE OPRAŠIVAČA!