

## Zelena prognoza za 23.4.2019. - O STANJU U USEVIMA STRNIH ŽITA

### FAZE PŠENICE I JEČMA

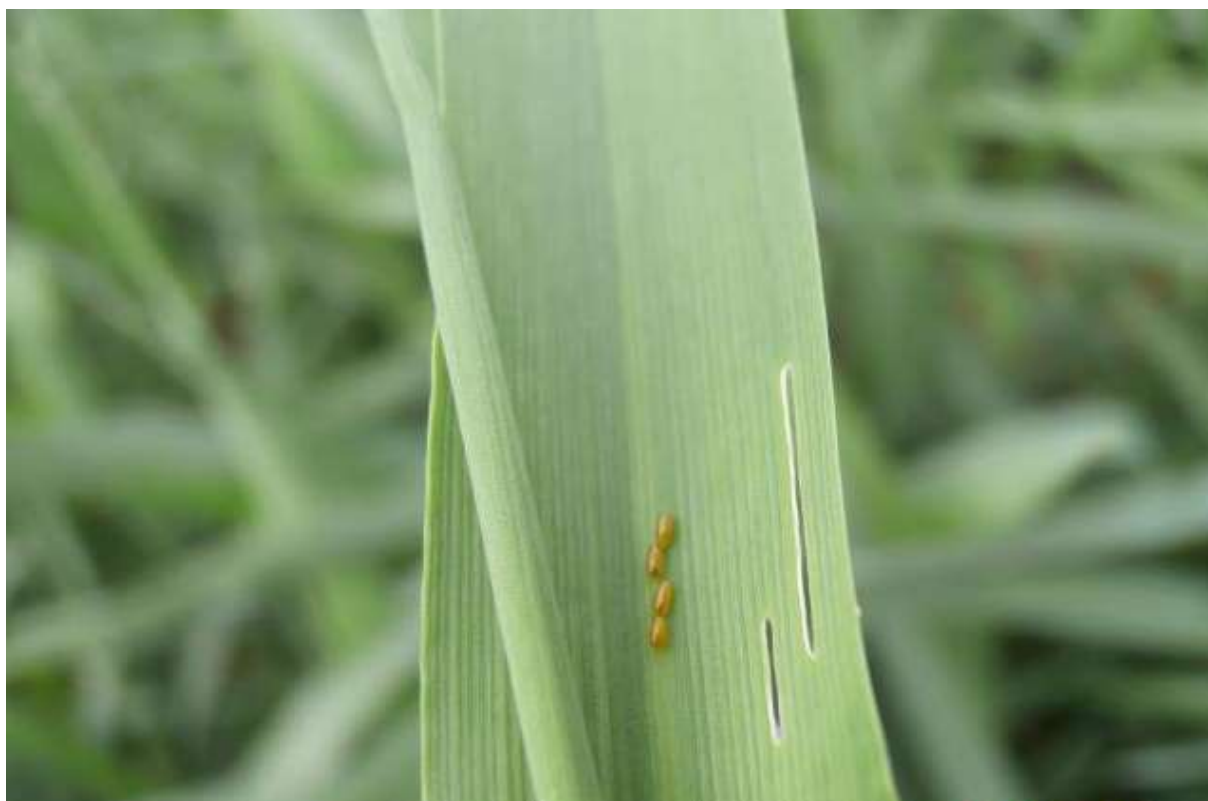
NA PODRUČJU VOJVODINE USEVI OZIME PŠENICE I JEČMA SE U ZAVISNOSTI OD DATUMA SETVE, LOKALITETA, SORTIMENTA I DO SADA SPROVEDENIH AGROTEHNIČKIH MERA NALAZE U FAZAMA OD RASTA STABLA DO FAZE POJAVE ZASTAVIČARA.

### ŽITNA PIJACICA (*Lema melanopus*)

NA POJEDINIM PARCELAMA OZIMIH STRNINA REGISTRUJE SE JAK NAPAD ŽITNE PIJAVICE. OVA ŠTETOČINA IMA JEDNU GENERACIJU GODIŠNJE. PREZIMLJAVA U STADIJUMU IMAGA NA SKROVITIM MESTIMA, KAO ŠTO JE SUVO LIŠĆE, TRAVA, PRI OSNOVI STRNJIKE, POD KOROM I U ŠUPLJINI SLAME. NA PROLEĆE, KADA TEMPERATURA VAZDUHA PREĐE 10 °C IZLAZI IMAGO IZ SKROVIŠTA, DOPUNSKI SE HRANI, PARI SE I POLAŽE JAJA.

TRENTNO SE U USEVIMA PŠENICE REGISTRUJE PRISUSTVO JAJA I LARVI OVE ŠTETOČINE. U TOKU JE PILJENJE LARVI ŽITNE PIJAVICE.

LARVE LEME TOKOM ISHRANE PRAVE KARAKTERISTIČNA OŠTEĆENJA NA LIŠĆU. KONZUMIRAJU CEO SADRŽAJ LISTA SVE DO EPIDERMISA SA SUPROTNE STRANE. NA TAJ NAČIN ONE UNIŠTE BILJNO ZELENILLO I NAPADNUT USEV DOBIJA PRLJAVO BELU BOJU.



SLIKA 1. JAJA ŽITNE PIJAVICE NA LISTU PŠENICE



SLIKA 2. LARVE ŽITNE PIJAVICE NA LISTU

### **PREPORUKA**

PREPORUČUJE SE PROIZVOĐAČIMA PREGLED USEVA NA PRISUSTVO ŽITNE PIJAVICE. UKOLIKO SE REGISTRUJE PRISUSTVO OD 0,5 DO 1 LARVE PO BILJCI PREPORUČUJE SE PRIMENA HEMIJSKIH MERA ZAŠTITE NEKIM OD REGISTROVANIH INSEKTICIDA:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	DOZA
DECIS 2,5 EC, KONFUZIJA, FUTOCIS EC 2,5	DELTAMETRIN	0,2-0,3 L/HA
FASTAC 10 EC	ALFA-CIPERMETRIN	0,1-0,12 L/HA

VIZUELNIM PREGLEDOM USEVA REGISTRUJE SE I PRISUSTVO SIMPTOMA RĐE, SIVE PEGAVOSTI LISTA PŠENICE I PEPELNICE ŽITA.



SLIKA 3. SIMPTOM RĐE NA LISTU

### PREPORUKA

PREPORUČUJE SE PROIZVOĐAČIMA PREGLED USEVA NA PRISUSTVO LISNIH BOLESTI. UKOLIKO SE REGISTRUJE PRISUSTVO PATOGENA NA 10% BILJAKA SPROVESTI HEMIJSKE MERE ZAŠTITE NEKIM OD REGISTROVANIH FUNGICIDA:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	DOZA
AMISTAR EXTRA	AZOKSISTROBIN, CIPROKONAZOL	0,5 - 0,75 L/HA
ACANTO PLUS	PIKOKSISTROBIN, CIPROKONAZOL	0,6 L/HA
ANTRE PLUS	TEBUKONAZOL, TIOFANAT-METIL	1,5 L/HA
DUETT ULTRA	TIOFANAT METAL+EPOKSIKONAZOL	0,4-0,6 L/HA