

Zelena prognoza za 21.5.2018. - O stanju u usevima kukuruza

FAZA KUKURUZA

NA PODRUČJU VOJVODINE USEVI MERKANTILNOG KUKURUZA I KUKURUZA ŠEĆERCA NALAZE SE U RAZLIČITIM FAZAMA RAZVOJA LISTA, OD 4 DO 9 I VIŠE RAZVIJENIH LISTOVA.



SLIKA 1. USEV KUKURUZA

KUKURUZNI PLAMENAC (*Ostrinia nubilalis*)

KUKURUZNI PLAMENAC JE VEOMA ZNAČAJNA ŠTETOČINA ZA NAŠE PODRUČJE I POLJOPRIVREDNU PROIZVODNJU. KUKURUZ JE NAŠ DOMINANTAN USEV PO POVRŠINAMA I NA KONAČNU ZDRAVSTVENU ISPRAVNOST KUKURUZA VELIKI ZNAČAJ IMA OVA ŠTETOČINA. SUZBIJANJEM KUKURUZNOG PLAMENCA ONEMOGUĆAVA SE NASELJAVANJE PATOGENA PROUZROKOVAČA TRULEŽI NA BILJKAMA KUKURUZA I UMANJUJE MOGUĆNOST PRISUSTVA MIKOTOKSINA U ZRNU KUKURUZA. SUZBIJANJEM PRVE GENERACIJE, DOK JE JOŠ MOGUĆ ULAZAK U PARCELE SA KUKURUZOM, SMANJUJE SE I POTENCIJAL ŠTETOČINE ZA DRUGU GENERACIJU.

PRAG ŠTETNOSTI ZA KUKURUZNOG PLAMENCA JE:

- MERKANTILNI KUKURUZ - 10% BILJAKA SA JAJNIM LEGLIMA
- SEMENSKI KUKURUZ I KUKURUZ ŠEĆERAC- 5% BILJAKA SA JAJNIM LEGLIMA
-

U USEVIMA KUKURUZA REGISTRUJE SE PRISUSTVO JAJNIH LEGALA PRVE GENERACIJE KUKURUZNOG PLAMENCA.



SLIKA 2. JAJNO LEGLO KUKURUZNOG PLAMENCA NA NALIČJU LISTA KUKURUZA



SLIKA 3. JAJNO LEGLO KUKURUZNOG PLAMENCA NA NALIČJU LISTA KUKURUZA

PREPORUKA

PROIZVOĐAČIMA SEMENSKOG, MERKANTILNOG I KUKURUZA ŠEĆERCA PREPORUČUJE SE OBILAZAK USEVA I PREGLED NA PRISUSTVO JAJNIH LEGALA. NA MARKIRANIM BILJKAMA U KONTINUIRANIM VREMENSKIM INTERVALIMA POTREBNO JE PRATITI POVEĆANJE BROJNOSTI JAJNIH LEGALA I PROMENE NA NJIMA.

INSEKTICIDNI TRETMAN SE POZICIONIRA PO POSTIZANJU PRAGOVA ŠTETNOSTI NA POČETKU PILJENJA LARVI NEKIM OD SLEDEĆIH INSEKTICIDA:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	DOZA
CORAGEN 20-SC	HLORANTRANILIPROL	0,1-0,15 L/HA
AMPLIGO 150 ZC	HLORANTRANILIPROL + LAMBDA CIHALOTRIN	0,25 L/HA
AVAUNT 15-EC	INDOKSAKARB	0,25 L/HA