

POŠTOVANI POLJOPRIVREDNI PROIZVOĐAČI I DRAGI GLEDAOCI DOBRO DOŠLI U „ZELENU PROGNOZU“

DANAS VAS INFORMIŠEMO O ZAŠTITI JEČMA OD FUZARIOZE KLASA

.....

NA PODRUČJU VOJVODINE USEVI OZIMOG JEČMA SE, U ZAVISNOSTI OD ROKOVA SETVE, NALAZE U FAZAMA RAZVOJA OD KLASANJA DO CVETANJA.

U FAZI CVETANJA JEČAM JE VEOMA OSETLJIV NA INFEKCIJU KLASA GLJIVOM KOJA PROUZROKUJE FUZARIOZU KLASA, ODNOSNO ŠTUROST KLASA. FUZARIOZA KLASA JE JEDNO OD NAJDESTRUKTIVNIJIH OBOLJENJA STRNIH ŽITA. UKOLIKO DOĐE DO JAKE ZARAŽE, PORED SMANJENJA KVALIETA ZRNA, PRINOS MOŽE BITI SMANJEN I DO 50%. TAKOĐE, ZNAČAJ OVOG PATOGENA JE I U NJEGOVOJ SPOSOBNOSTI DA NA OBOLELIM ZRNIMA SINTETIŠE MIKOTOKSINE KOJI SU VEOMA ŠTETNI PO ZDRAVLJE LJUDI I ŽIVOTINJA.

OSTVARENJU INFEKCIJE I RAZVOJU BOLESTI POGODUJU VISOKE TEMPERATURE, ČESTE PADAVINE I VISOKA RELATIVNA VLAŽNOST VAZDUHA U FAZAMA CVETANJA. SIMPTOMI FUZARIOZE VIDLJIVI SU OMAH NAKON CVETANJA. ZARAŽENI KLASOVI POČINJU DA BLEDE, VRETENO IZUMIRE, A ZRNA IZNAD VRETENA OSTAJU ŠTURA. U USLOVIMA POVEĆANIH VLAGA NA ZARAŽENIM KLASOVIMA JAVLJA SE RUŽIČASTA PREVLAKA.

PREPORUKA

PROIZVOĐAČIMA SE PREPORUČUJE DA PRATE VREMENSKU PROGNOZU. U SLUČAJU NAJAVE PADAVINA, SA CILJEM SPREČAVANJA INFEKCIJA I SINTEZE MIKOTOKSINA, MERE ZAŠTITE TREBA SPROVESTI NA POČETKU CVETANJA, KADA 5% KLASOVA IZBACI PRAŠNIKE PRE PADAVINA, NEKIM OD SLEDEĆIH FUNGICIDA:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	DOZA
PROSARO 250 EC	PROTIOKONAZOL+TEBUKONAZOL	0,75 – 1 L/HA
SEKVENCA PLUS	DIFENOKONAZOL+TIOFANAT-METIL	1,5 L/HA
ANTRE PLUS	TEBUKONAZOL+TIOFANAT METIL	1,5L/HA
ZAMIR	TEBUKONAZOL+PROHLORAZ	0,75-1 L/HA
POSTULAT DUO	PROTIOKONAZOL+TIOFANAT-METIL	0,75 – 1 L/HA
COSTODIA	TEBUKONAZOL+AZOKSISTROBIN	0,8 L/HA
CELLO	SPIROKSAMIN+PROTIOKONAZOL+TEBUKONAZOL	1,25 L/HA
DELARO 325 SC	PROTIOKONAZOL+TRIFLOKSISTROBIN	0,7 – 1 L/HA
ZANTARA	TEBUKONAZOL+BIKSAFEN	1,25 – 1,5 L/HA
ACRA XPRO	BIKSAFEN+FLUOPIRAM+PROTIOKONAZOL	0,9-1,2 L/HA

U USEVIMA JEČMA REGISTROVANO JE PRISUSTVO LARVI ŽITNE PIJAVICE. UKOLIKO SE PREGLEDOM UOČI OD 0,5 DO 1 LARVA TE ŠTETOČINE PO BILJCI PREPORUČUJE SE PRIMENA NEKOG OD REGISTROVANIH INSEKTICIDA.

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	DOZA
FASTAC 10 EC, FACORD EC	ALFA-CIPERMETRIN	0,1-0,12 L/HA
FASTAC ME	ALFA-CIPERMETRIN	0,2 L/HA
DURBIN EW	CIPERMETRIN	0,3-0,6 L/HA
DECIS 2,5 EC, KONFUZIJA, POLUX	DELTAMETRIN	0,2-0,3 L/HA
GROM	LAMBDA-CIHALOTRIN	0,2-0,3 L/HA
LAMBADA	LAMBDA-CIHALOTRIN	0,2 L/HA
FURY 10 EC	ZETA-CIPERMETRIN	0,1 L/HA



SLIKA 1. CVETANJE JEČMA



SLIKA 2. SIMPTOM FUZARIOZE KLASA NA JEČMU



SLIKA 3. SIMPTOM FUZARIOZE KLASA NA JEČMU



SLIKA 4. LARVE ŽITNE PIJAVICE NA LISTU



SLIKA 5. LARVA ŽITNE PIJAVICE NA LISTU

.....
POŠTOVANI POLJOPRIVREDNI PROIZVOĐAČI I DRAGI GLEDAOCI, DETALJNIJE INFORMACIJE O
POJAVI ŠTETNIH ORGANIZAMA I MERAMA KONTROLE MOŽETE POGLEDATI NA SAJTU
PROGNOZNO IZVEŠTAJNE SLUŽBE ZAŠTITE BILJA VOJVODINE WWW.PISVOJVODINA.COM