

POŠTOVANI POLJOPRIVREDNI PROIZVOĐAČI I DRAGI GLEDAOCI DOBRO DOŠLI U „ZELENU
PROGNOZU“
VEČERAS VAS INFORMIŠEMO O STANJU U USEVIMA PŠENICE

FAZE RAZVOJA PŠENICE

NA PODRUČJU VOJVODINE, U ZAVISNOSTI OD SORTIMENTA, VREMENA SETVE I
SPROVEDENIH AGROTEHNIČKIH MERA, USEVI PŠENICE SE NALAZE U FAZI OD SREDINE
KLASANJA DO FAZE POČETAK CVETANJA.



SLIKA 1. FAZA RAZVOJA PŠENICE



SLIKA 2. KLAS PŠENICE KOJI CVETA

U FAZAMA CVETANJA PŠENICE I U USLOVIMA VISOKE VLAŽNOSTI POSTOJI RIZIK OD INFEKCIJE KLASA FITOPATOGENOM GLJIVOM KOJA PROUZROKUJE OBOLJENJE ŠTUROST KLASA, POZNATO JOŠ POD NAZIVOM FUZARIOZA KLASA.

ŠTUROST KLASOVA PŠENICE (*Fusarium graminearum*)

NA PODRUČJU VOJVODINE, OVO OBOLJENJE SE JAVLJA SVAKE GODINE U RAZLIČITOM INTENZITETU. U USLOVIMA PADAVINA ILI VISOKE RELATIVNE VLAŽNOSTI VAZDUHA U VREME CVETANJA OSTVARUJU SE USLOVI ZA INFEKCIJU. OVO JE JEDNO OD NAJDESTRUKTIVNIJIH OBOLJENJA STRNIH ŽITA. BOLEST DOVODI DO SMANJENJA PRINOSA I KVALITETA ZRNA. U GODINAMA SA POVOLJNIM USLOVIMA, POSEBNO KOD OSETLJIVIH SORATA, MOŽE DOĆI DO SMANJENJA PRINOSA I DO 50%. POSEBAN ZNAČAJ OVOG PATOGENA JE U NJEGOVOJ SPOSOBNOSTI DA NA OBOLELIM ZRNIMA SINTETIŠE MIKOTOKSINE KOJI SU VEOMA ŠTETNI PO ZDRAVLJE LJUDI I ŽIVOTINJA.

ODMAH NAKON CVETANJA UOČAVAJU SE PRVI SIMPTOMI BOLESTI. ZARAŽENI KLASOVI POČINJU DA BLEDE, VREteno IZUMIRE A ZRNA IZNAD VREtenA OSTAJU ŠTURA. U USLOVIMA POVEĆANE VLAŽNOSTI, NA ZARAŽENIM KLASOVIMA SE JAVLJA RUŽIČASTA PREVLAKA OD SPORONOSNIH ORGANA GLJIVE.



SLIKA 3. SIMPTOM FUZARIOZE KLASA



SLIKA 4. SIMPTOM FUZARIOZE KLASA



SLIKA 5. ŠTURA I ZDRAVA ZRNA

PREPORUKA

S OBZIROM DA SE INFEKCIJA OVIM PATOGENOM OSTVARUJE PREKO PRAŠNIKA NEOPHODNO JE PRATITI FAZE RAZVOJA PŠENICE. U CILJU SPREČAVANJA INFEKCIJA I SINTEZE MIKOTOKSINA MERE ZAŠTITE TREBA SPROVESTI NA SAMOM POČETKU CVETANJA, KADA 5% KLASOVA IZBACI PRAŠNIKE NEKIM OD SLEDEĆIH FUNGICIDA:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	DOZA
PROSARO 250 EC	PROTIKONAZOL+TEBUKONAZOL	0,75 – 1,0 L/HA
OSIRIS	EPOSIKONAZOL+METKONAZOL	1,5-2,5 L/HA
DUOFEN PLUS, SEKVENCA PLUS	TIOFANAT-METIL+DIFENOKONAZOL	1,5 L/HA
CERES, COMBO ULTRA, DUET ULTRA	TIOFANAT-METIL+EPOSIKONAZOL	0,4-0,6 L/HA
ZAMIR, MYSTIC PRO 500 EC	PROHLORAZ + TEBUKONAZOL	0,75-1 L/HA
ELATUS ERA	PROTIKONAZOL+BENZOVINDIFLUPIR	0,5-1 L/HA
POSTULAT DUO	PROTIKONAZOL+TIOFANAT-METIL	1-1,25 L/HA
DELARO 325 SC	PROTIKONAZOL+TRIFLOKSISTROBIN	1 L/HA
ANTRE PLUS	TEBUKONAZOL+TIOFANAT METIL	1,5 L/HA
CUSTODIA	TEBUKONAZOL+AZOKSISTROBIN	0,8 L/HA
ISON, ARCON EXTRA, AMICER EXTRA	AZOKSISTROBIN+CIPROKONAZOL	0,5-0,75 L/HA
MERCURY	AZOKSISTROBIN+EPOSIKONAZOL	1 L/HA

ILI NEKI DRUGI REGISTROVANI FUNGICID.

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