

USEV: PŠENICA

ŠTETNI ORGANIZAM: ŽUTA LISNA RĐA PŠENICE, LISNA RĐA, SIVA PEGAVOST LISTA I PEPELNICA ŽITA

USEVI PŠENICE NA PODRUČJU VOJVODINE SE NALAZE U RAZLIČITIM FAZAMA VLATANJA, OD DRUGOG KOLENCA DO POJAVE LISTA ZASTAVIČARA.

OVU VEGETACIONU SEZONU U PROIZVODNJI PŠENICE OBELEŽILI SU IZUZETNO POVOLJNI USLOVI ZA RAZVOJ PROUZROKOVAČA BOLESTI. VRLO RANO, VEĆ TOKOM NOVEMBRA MESECA MOGLI SU SE NA PONIKLIM USEVIMA UOČITI SIMPTOMI BILJNIH BOLESTI. ČITAVE ZIME I TOKOM RANOG PROLEĆA, BELEŽILE SU SE TEMPERATURE IZNAD PROSEČNIH VREDNOSTI I VIŠE PADAVINA OD PROSEKA ŠTO JE SVE DOPRINELO RAZVOJU PATOGENA I POJAVI SIMPTOMA BOLESTI U VISOKOM INTENZITETU.

PRVU PREPORUKU ZA ZAŠTITU USEVA PŠENICE OD PROUZROKOVAČA BILJNIH BOLESTI, SISTEM PROGNOZNO-IZVEŠTAJNE SLUŽBE ZA ZAŠTITU BILJA AP VOJVODINE JE SAOPŠTIO POLOVINOM MARTA. NA PARCELAMA GDE NISU NA VREME SPROVEDENE MERE ZAŠTITE I GDE NISU UOPŠTE PRIMENJENI FUNGICIDI, DOŠLO JE DO VERTIKALNOG ŠIRENJA SIMPTOMA ŽUTE LISNE RĐE NA GORNJE LISTOVE. TAKOĐE, PORED SIMPTOMA OVOG OBOLJENJA, PRISUTNI SU U ZNAČAJNOJ MERI I SIMPTOMI LISNE RĐE, SIVE PEGAVOSTI, ŽUTO-MRKE PEGAVOSTI I PEPELNICE ŽITA.

SADA JE VRLO VAŽNO SAČUVATI LISNU MASU, POGOTOVO LIST ZASTAVIČAR I DVA LISTA ISPOD NJEGA KOJI SU NOSIOCI PRINOSA.

PREPORUKA: ZBOG POVOLJNOSTI USLOVA ZA RAZVOJ PATOGENA TOKOM ČITAVE VEGETACIJE STRNIH ŽITA, PROIZVOĐAČIMA KOJI SU PRVI FUNGICIDNI TRETMAN SPROVELI U DRUGOJ POLOVINI MARTA SE PREPORUČUJE PONOVI PREGLED USEVA PŠENICE NA PRISUSTVO SIMPTOMA BOLESTI. POSEBNU PAŽNJU TREBA OBRATITI NA ŽUTU LISNU RĐU KOJA SE PREPOZNAJE PO ŽUTIM PUSTULAMA KOJE SU RASPOREĐENE U NIZU NA LISTU I PO POJAVI HLOOROZE U OKVIRU ZARAŽENOG TKIVA. UKOLIKO SE SIMPTOMI UOČE NA PREKO 10% BILJAKA PREPORUČUJE SE PRIMENA REGISTROVANIH FUNGICIDA:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	DOZA
ELATUS ERA	BENZOVINDIPLUFIR+PROTIOKONAZOL	0,5-1 L/HA
AMISTAR PRIME PACK	AZOKSISTROBIN+FENPROPIDIN	0,75 L/HA + 0,45L/HA
AMISTAR EXTRA	AZOKSISTROBIN + CIPROKONAZOL	0,5 – 0,75 L/HA
TEATAR PLUS	AZOKSISTROBIN + DIFENOKONAZOL	0,6 – 1 L/HA
ANTRE PLUS	TEBUKONAZOL + TIOFANAT METIL	1,5 L/HA
ZANTARA	TEBUKONAZOL + BIKSAFEN	1-1,25 L/HA
DUETT TURBO	REVYSOL + KRESOKSIM-METIL	0,6-1 L/HA
REVICARE	REVYSOL + PIRAKLOSTROBIN	0,75-1 L/HA
CUSTODIA	TEBUKONAZO L+ AZOKSISTROBIN	0,8 L/HA
MIRADOR FORTE	TEBUKONAZOL+AZOKSISTROBIN	1,5-2 L/HA
PRIAXOR	XEMIUM+PIRAKLOSTROBIN	0,75-1 L/HA
FALCON FORTE	SPIROKSAMIN+TEBUKONAZOL+PROTIOKONAZOL	0,7 – 1 L/HA
UNIFY	PIRAKLOSTROBIN+PROTIOKONAZOL	0,8 – 1 L/HA
ASCRA XPRO	BIKSAFEN+FLUOPIRAM+PROTIOKONAZOL	0,9 – 1,2 L/HA
SPHERE	TRIFLOKSISTROBIN+CIPROKONAZOL	0,5 L/HA

TOKOM OBILASKA I VIZUELNOG PREGLEDA USEVA PŠENICE, KONSTATOVANO JE I PRISUSTVO LISNIH VAŠI NA OKO 20% BILJAKA.

U TRENUTNIM FAZAMA RAZVOJA BILJAKA, PRAG ŠTETNOSTI ZA LISNE VAŠI IZNOSI 20% DO 30% NAPADNUTIH BILJAKA.

PREPORUKA: UKOLIKO SE PREGLEDOM UTVRDI PRISUSTVO VAŠI NA NIVOU PRAGA ŠTETNOSTI PREPORUČUJE SE I PRIMENA NEKOG OD REGISTROVANIH INSEKTICIDA:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	DOZA
DECIS 2,5 EC, KONFUZIJA	DELTAMETRIN	0,2-0,3 L/HA
PLURES	DELTAMETRIN	500-650 ML/HA
FASTAC ME	ALFA-CIPERMETRIN	0,2 L/HA

NAVEDENI INSEKTICIDI ĆE DELOVATI I NA SUZBIJANJE ŽITNE PIJAVICE ČIJI JE PRAG ŠTETNOSTI 0,5 DO 1 LARVA ŽITNE PIJAVICE PO BILJCI.

DETALJNIJE INFORMACIJE O ŠTETNIM ORGANIZMIMA I MERAMA NJIHOVE KONTROLE MOŽETE POGLEDATI NA PORTALU PROGNOZNO-IZVEŠTAJNE SLUŽBE ZA ZAŠTITU BILJA AP VOJVODINE.



SLIKA 1. SIMPTOMI ŽUTE LISNE RĐE



SLIKA 2. SIMPTOMI ŽUTE LISNE RĐE



SLIKA 3. SIMPTOMI ŽUTE LISNE RĐE I LISNE RĐE



SLIKA 4. SIMPTOMI PEPELNICE ŽITA



SLIKA 5. SIMPTOMI SIVE PEGAVOSTI LISTA PŠENICE



SLIKA 6. SIMPTOMI SIVE PEGAVOSTI LISTA PŠENICE



SLIKA 7. LISNE VAŠI NA LISTU PŠENICE