

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

FAZE KROMPIRA

NA PODRUČJU VOJVODINE USEVI KROMPIRA SE U ZAVISNOSTI OD SORTIMENTA I VREMENA SADNJE NALAZE U FAZI OD POČETKA DO POTPUNOG SKLAPANJA REDOVA. USEVI NAMENJENI ZA RANU PROIZVODNJU SU U PROCESU VAĐENJA.



SLIKA 1. FAZA RAZVOJA KROMPIRA

PLAMENJAČA KROMPIRA (*Phytophthora infestans*) I CRNA PEGAVOST KROMPIRA (*Alternaria solani*)

PLAMENJAČA KROMPIRA JE U NAŠIM PROIZVODNIM USLOVIMA NAJZNAČAJNIJE OBOLJENJE KROMPIRA. U GODINAMA POVOLJNIM ZA NJEN RAZVOJ MOŽE SE JAVITI U EPIFITOTIČNIM RAZMERAMA.



SLIKA 2. SIMPTOM PLAMENJAČE NA LISTU KROMPIRA



SLIKA 3. SIMPTOM CRNE PEGAVOSTI NA LISTU KROMPIRA

TREKUTNI VREMENSKI USLOVI KOJE KARAKTERIŠU ČESTE PADAVINE, VISOKA RELATIVNA VLAŽNOST VAZDUHA I POVIŠENE TEMPERATURE, STVARAJU IZUZETNO POVOLJNE USLOVE ZA OSTARENJE INFEKCIJA PROUZROKOVAČEM PLAMENJAČE KROMPIRA.

TAKOĐE, PORED PLAMENJAČE KROMPIRA, PATOGEN KOJI JE REDOVNO PRISUTAN U NAŠIM PROIZVODNIM USLOVIMA JE PROUZROKOVAČ CRNE PEGAVOSTI KROMPIRA.



SLIKA 4. SIMPTOM CRNE PEGAVOSTI NA LISTU KROMPIRA

USLOVI U KOJIMA SE ODVIJA PROIZVODNJA VEOMA SU POVOLJNI ZA RAZVOJ I ŠIRENJE I OVOG PATOGENA.

PREPORUKA

U CILJU ZAŠTITE KROMPIRA OD NAVEDENIH PATOGENA PREPORUČUJU SE HEMIJSKE MERE ZAŠTITE NEKIM OD OD REGISTROVANIH FUNGICIDA KOJI U SEBI IMAJU KONTAKTNU I SISTEMIČNU KOMPONENTU KAO ŠTO SU:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	DOZA
RIDOMIL GOLD MZ 68 WG, ALIJANSA	MANKOZEB+METALAKSIL-M	2,5 KG/HA
SILUETA	PROPAMOKARB-HIDROHLORID+ MANKOZEB	4 L/HA
LEONIDA	FLUAZINAM+METALAKSIL-M	0,5-0,6 L/HA
CONSENTO	PROPAMOKARB-HIDROHLORID+FENAMIDON	1,67-2 L/HA
INFINITO SC	PROPAMOKARB-HIDROHLORID+FLUOPIKOLID	1,2-1,6 L/HA

KROMPIROVA ZLATICA (*Leptinotarsa decemlineata*)

U USEVIMA KROMPIRA REGISTRUJE SE PRISUSTVO KROMPIROVE ZLATICE. PRISUTNE SU ODRASLE JEDINKE, POLOŽENA JAJA NA NALIČJU LISTOVA I ISPIJENE LARVE. LARVE SVOJOM ISHRANOM MOGU UNIŠTITI VELIKU POVRŠINU LISTA ZA KRATKO VREME. U TOKU JE INTENZIVNO PILJENJE LARVI PRVE GENERACIJE OVE ŠTETOČINE.



SLIKA 5. LARVE KROMPIROVE ZLATICE



SLIKA 6. ISPILJENE LARVE KROMPIROVE ZLATICE

PREPORUKA

PREPORUČUJE SE PROIZVOĐAČIMA OBILAZAK USEVA KROMPIRA I UTVRĐIVANJE PRISUSTVA KROMPIROVE ZLATICE. UKOLIKO SE REGISTRUJE PRISUSTVO LARVI PREPORUČUJE SE PRIMENA NEKOG OD REGISTROVANIH INSEKTICIDA:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	DOZA
ALVERDE	METAFLUMIZON	0,25 L/HA
MOSPILAN 20 SG, TONUS, VOLLEY 20 SP, KESTREL, WIZZAARD	ACETAMIPRID	0,2 – 0,25 KG/HA

U USEVIMA KROMPIRA KOJI SU NAMENJENI ZA PROIZVODNJU MLADOG KROMPIRA NE PREPORUČUJU SE HEMIJSKE MERE ZAŠTITE.

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