

POŠTOVANI POLJOPRIVREDNI PROIZVOĐAČI I DRAGI GLEDAOCI DOBRO DOŠLI U „ZELENU PROGNOZU“
DANAS VAS INFORMIŠEMO O STANJU U USEVIMA LUKA I POTREBI SPROVOĐENJA MERA ZAŠTITE

FAZE LUKOVA

NA PODRUČJU VOJVODINE USEVI OZIMOG LUKA SE NALAZE U FAZI RAZVOJA LUKOVICA, LUKOVICE NARASLE DO 50% OD KRAJNJEG PREČNIKA.



SLIKA 1. FAZA RAZVOJA LUKA

DUVANOV TRIPS (*Thrips tabaci*)

VIZUELNIM PREGLEDIMA USEVA REGISTROVANO JE PRISUSTVO DUVANOVOG TRIPSA. ODRASLE JEDINKE I LARVE SE NALAZE U PAZUHU LISTOVA.



SLIKA 2. LARVE TRIPSA NA LISTOVIMA LUKA



SLIKA 3. LARVE TRIPSA NA LISTOVIMA LUKA

DUVANOV TRIPS JE JEDNA OD NAJZNAČAJNIJIH ŠTETOČINA LUKA. ŠTETE PRIČINJAVAJU I ODRASLI I LARVE SISAJUĆI SOKOVE BILJAKA. LUKOVI KOJI SU JAČE NAPADNUTI ZAOSTAJU U PORASTU I DOBIJAJU SREBRNKAST IZGLLED.



SLIKA 4. ŠTETE OD ISHRANE LARVI I IMAGA TRIPSA NA LISTOVIMA LUKA

SKRIVEN NAČIN ŽIVOTA I ISHRANE OTEŽAVA MERE BORBE PROTIV OVE ŠTETOČINE. ZADOVOLJAVAJUĆI REZULTATI U SUZBIJANJU POSTIŽU SE SAMO U POČETNIM FAZAMA NAPADA TE NE TREBA DOZVOLITI PRENAMNOŽENJE OVE ŠTETOČINE JER ĆE TADA I MERE BORBE BITI OTEŽANE.

NA POJEDINIM PARCELAMA LUKA SE REGISTRUJE PRISUSTVO TRIPSA NA NIVOU PRAGA ŠTETNOSTI OD 1 DO 2 LARVE TRIPSA PO LISTU LUKA.

PREPORUKA

PREPORUČUJE SE POLJOPRIVREDNIM PROIZVOĐAČIMA PREGLED USEVA LUKA I UTVRĐIVANJE PRISUSTVA TRIPSA. UKOLIKO SE UTVRDI PRISUSTVO 1 DO 2 LARVE PO LISTU LUKA PREPORUČUJE SE PRIMENA INSEKTICIDA.

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	DOZA	KARENCA
EXIREL	CIJANTRANILIPROL	0,75 L/HA	14 DANA
DICARZOL 50 SP	FORMETANAT-HIDROHLORID	1 KG/HA	28 DANA

PADAVINE I REGISTROVANE TEMPERATURE U PREDHODNOM PERIODU, STVORILE SU POVOLJNE USLOVE ZA OSTVARENJE INFEKCIJE LUKA PROUZROKOVAČEM PLAMENJAČE LUKA (*Peronospora destructor*). NESTABILNO VREME SA MOGUĆIM PADAVINAMA KOJE SE PROGNOZIRA U NAREDNOM PERIODU MOŽE STVORITI NOVE POVOLJNE USLOVE ZA OSTVARENJE INFEKCIJE OVIM VEOMA ZNAČAJNIM PATOGENOM LUKA.

U CILJU ZAŠTITE USEVA LUKA OD PROUZROKOVAČA PLAMENJAČE, PROIZVOĐAČIMA SE PREPORUČUJE PRIMENA NAKOG OD REGISTROVANIH FUNGICIDA ZA TU NAMENU:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	DOZA	KARENCA
ALIJANSA	MANKOZEB+METELAKSIL-M	2 KG/HA	14 DANA
ARMETIL M	MANKOZEB+METALAKSIL	2,5 KG/HA	21 DAN
INFINITO SC	PROPAMOKARB-HIDROHLORID + FLUOPIKOLID	1,6 L/HA	7 DANA

PRILIKOM PRIMENE PESTICIDA OBAVEZNO TREBA VODITI RAČUNA O KARENCI PRIMENJENIH PREPARATA.

.....
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