

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

FAZE LUKOVA

NA PODRUČJU VOJVODINE USEVI OZIMOG LUKA SE NALAZE U FAZI OD 6 DO 8 LISTOVA
RAZVIJENO DO FAZE RAZVOJA LUKOVICA, LUKOVICE OD 30 DO 50% KRAJNJE VELIČINE.



SLIKA 1. FAZA RAZVOJA LUKA

DUVANOV TRIPS (*Thrips tabaci*)

VIZUELNIM PREGLEDIMA USEVA REGISTROVANO JE PRISUSTVO ODRASLIH JEDINKI I LARVI
DUVANOVOG TRIPSA 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 ODRASLE JEDINKE I LARVE SISAJUĆI SOKOVE BILJAKA. NAPADNUTE BILJKE ZAOSTAJU U PORSTU I DOBIJAJU SREBRNKAST IZGLED.

USLED SKRIVENOG NAČINA ŽIVOTA I ISHRANE, MERE BORBE PROTIV OVE ŠTETOČINE SU OTEŽANE. ZADOVOLJAVAJUĆI REZULTATI DOBIJAJU SE SAMO UKOLIKO SE SUZBIJANJE VRŠI U POČETNIM FAZAMA NAPADA. NIKAKO NE TREBA DOZVOLITI PRENAMNOŽENJE OVE ŠTETOČINE JER ĆE TADA I MERE BORBE BITI OTEŽANE.

VIZUELNIM PREGLEDIMA USEVA LUKA NA POJEDINIM PARCELAMA REGISTRUJE SE PRISUSTVO TRIPSA NA NIVOU PRAGA ŠTETNOSTI.



SLIKA 4. ŠTETE OD ISHRANE TRIPSA NA LISTU LUKA

PREPORUKA

PREPORUČUJE SE POLJOPRIVREDNIM PROIZVOĐAČIMA PREGLED USEVA LUKA I UTVRĐIVANJE PRISUSTVA TRIPSA. UKOLIKO SE UTVRDI PRISUSTVO TRIPSA NA NIVOU PRAGA ŠTETNOSTI, OD 1 DO 2 LARVE PO LISTU LUKA, PREPORUČUJE SE PRIMENA NEKOG OD INSEKTICIDA UZ OBAVEZNO POŠTOVANJE KARENCE:

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

VODITI RAČUNA O KARENCI NAVEDENIH INSEKTICIDA. U PROIZVODNJI MLADOG LUKA NE PREPORUČUJE SE PRIMENA INSEKTICIDA!

.....
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