

Zelena prognoza za 17.4.2019. - O STANJU U USEVIMA LUKA

FAZE LUKOVA

NA PODRUČJU VOJVODINE USEVI OZIMOG LUKA SE NALAZE U FAZI POČETKA RAZVOJA LUKOVICA.



SLIKA 1. FAZA RAZVOJA LUKA

DUVANOV TRIPS (*Thrips tabaci*)

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



SLIKA 2. 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.

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

TRENUTNO SE NA POJEDINIM PARCELAMA, NAROČITO NA PODRUČJIMA GDE SE TRADICIONALNO GAJI LUK REGISTRUJE PRISUSTVO TRIPSA NA NIVOU PRAGA ŠTETNOSTI.

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.

MINIRAJUĆA MUVA LUKA (*Napomyza gymnostoma*)

VIZUELNIM PREGLEDIMA USEVA LUKA REGISTROVANI SU I SIMPTOMI OŠTEĆENJA OD ISHRANE ODRASLIH JEDINKI MINIRAJUĆE MUVE LUKA.



SLIKA 3. SIMPTOMI OŠTEĆENJA OD IMAGA MINIRAJUĆE MUVE LUKA

OVA ŠTETOČINA IMA DVE GENERACIJE GODIŠNJE. PRE POLAGANJA JAJA ODRASLE JEDINKE OVE ŠTETOČINE ISHRANJUJU SE NA LISTOVIMA LUKA OSTAVLJAJUĆI KARAKTERISTIČNE PEGE RASPOREĐENE U NIZOVIMA. ŽENKE POLAŽU JAJA U OSNOVE SPOLJAŠNIH LISTOVA ISPOD EPIDERMISA. NAJVEĆE ŠTETE NASTAJU OD LARVI KOJE SE HRANE PARENHIMOM I SPUŠTAJU SE IZ OSNOVE LISTA U STABLO I LUKOVICU OSTAVLJAJUĆI PRAZNE HODNIKE - MINE. STABLO NAPADNUTIH BILJAKA POSTAJE MEKANO I NABORANO, A SPOLJAŠNI LISTOVI POŽUTE I OSUŠE SE. TAKVE BILJKE SU PODLOŽNE NAPADU RAZNIH PATOGENA I NISU POGODNE ZA SKLADIŠTENJE.

PREPORUKA

PREPORUČUJE SE POLJOPRIVREDNIM PROIZVOĐAČIMA PREGLED USEVA LUKA I UKOLIKO SE REGISTRUJE SIMPTOM PRISUSTVA OVE ŠTETOČINE POTREBNO JE SPROVESTI MERE ZAŠTITE. ZA SUZBIJANJE NAVEDENIH ŠTETOČINA U USEVIMA LUKA, PREPORUČUJE SE PRIMENA SLEDEĆEG INSEKTICIDA:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	DOZA
EXIREL	CIJANTRANILIPROL	0,75 L/HA

U PROIZVODNJI MLADOG LUKA NE PREPORUČUJE SE PRIMENA INSEKTICIDA!