

Zelena prognoza za 10.5.2019. - O STANJU U ZASADIMA KRUŠAKA

FAZE RAZVOJA KRUŠAKA

NA PODRUČJU VOJVODINE KRUŠKE SE NALAZE U POČETNIM FAZAMA RAZVOJA PLODOVA.



SLIKA 1. FAZA RAZVOJA KRUŠKE

OBIČNA KRUŠKINA BUVA (*Cacopsylla pyri*)

OBIČNA KRUŠKINA BUVA JE NAJZNAČAJNIJA ŠTETOČINA KRUŠAKA U NAŠIM PROIZVODNIM USLOVIMA. GLAVNI JE PROBLEM U INTENZIVNOJ PROIZVODNJI, A ŠTETE PRIČINJAVAJU LARVE KOJE SISAJU SOKOVE BILJAKA I LUČE VELIKE KOLIČINE MEDNE ROSE. PRISUTNA MEDNA ROSA NA LASTARIMA, LISTOVIMA I PLODOVIMA SMANJUJE ASIMILACIONU POVRŠINU I OMOGUĆAVA NASELJAVANJE GLJIVE ČAĐAVICE, ŠTO SVE UTIČE NA SMANJENJE PRINOSA I SMANJENJE TRŽIŠNE VREDNOSTI PLODOVA.

STANJE U ZASADIMA KRUŠAKA

U ZASADIMA KRUŠAKA REGISTRUJE SE PRISUSTVO IMAGA, POLOŽENIH JAJA I ISPIJENIH LARVI OBIČNE KRUŠKINE BUVE. U TOKU JE INTENZIVNO PILJENJE LARVI PRVE LETNJE GENERACIJE OVE ŠTETOČINE.



SLIKA 2. ŠTETE OD OBIČNE KRUŠKINE BUVE



SLIKA 3. MLADE LARVE OBIČNE KRUŠKINE BUVE NA LISTU KRUŠKE

PREPORUKA

U CILJU SUZBIJANJA LARVI OBIČNE KRUŠKINE BUVE PROIZVOĐAČIMA SE PREPORUČUJE PRIMENA INSEKTICIDA:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	DOZA
APACHE 50 WG, KULISA	KLOTIANIDIN	350 G/HA

UZ INSEKTICID PREPORUČUJE SE I PRIMENA OKVAŠIVAČA KOJ IMA ULOGU RAZLAGANJA MEDNE ROSE I POJAČANJA INSEKTICIDNOG DELOVANJA.

ZA SPREČAVANJE INFEKCIJA PLODOVA I LISNE MASE OD PROUZROKOVAČA ČAĐAVE KRSTAVOSTI KRUŠKE PREPORUČUJE SE PRIMENA NEKOG OD PREPARATA:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	KONCENTRACIJA
CAPTAN 50 WP, MERPAN 50 WP, METHOD 480 SC	KAPTAN	0,03%