

Zelena prognoza za 25.6.2019. - O STANJU U ZASADIMA ŠLJIVA

FENOFAZE ŠLJIVA

NA PODRUČJU VOJVODINE ŠLJIVE SE U ZAVISNOSTI OD SORTIMENTA NALAZE U FAZI OD PLODOVI DOSTIGLI 70% KRAJNJE VELIČINE DO POČETKA OBOJAVANJA PLODA.



SLIKA 1. FAZA RAZVOJA ŠLJIVE

ŠLJIVIN SMOTAVAC (*Grapholita funebrana*)

ŠLJIVIN SMOTAVAC JE NAJZNAČAJNIJA ŠTETOČINA ŠLJIVE KOJA U NAŠIM PROIZVODNIM USLOVIMA RAZVIJA TRI GENERACIJE GODIŠNJE.

ŠTETE PRIČINJAVAJU LARVE KOJE SE HRANE MESOM PLODA. NAPADNUTI PLODOVI SE PREPOZNAJU PO SMOLOTOČINI KOJA CURI IZ NJIH, PO TAMNIM HODNICIMA U KOJIMA SE NALAZI GUSENIČNI IZMET I PO TOME ŠTO DOLAZI DO PREVREMENOG SAZREVANJA I OPADANJA PLODOVA.

VIZUELNIM PREGLEDIMA ZASADA ŠLJIVA REGISTROVANA SU JAJA OVE ŠTETOČINE U RAZLIČITIM FAZAMA RAZVOJA KAO I ISPIJENE LARVE. U TOKU JE POČETAK PILJENJA LARVI DRUGE GENERACIJE ŠLJIVINOG SMOTAVCA.



SLIKA 2. JAJE ŠLJIVINOG SMOTAVCA NA PLODU



SLIKA 3. JAJE ŠLJIVINOG SMOTAVCA NA PLODU



SLIKA 4. JAJE I ŠTETE OD LARVE ŠLJIVINOG SMOTAVCA NA PLODU

PREPORUKA

U CILJU ZAŠTITE PLODOVA ŠLJIVA OD UBUŠIVANJA LARVI ŠLJIVINOG SMOTAVCA PREPORUČUJE SE PRIMENA INSEKTICIDA OVICIDNO-LARVICIDNOG DELOVANJA:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	KONCENTRACIJA
CORAGEN 20 SC	HLOANRANILIPROL	0,02%