

Zelena prognoza za 5.6.2018. O stanju u zasadima šljiva

FENOFAZE ŠLJIVA

NA PODRUČJU VOJVODINE ŠLJIVE SE U ZAVISNOSTI OD SORTIMENTA NALAZE U FAZI OD PLODOVI DOSTIGLI 50% KRAJNJE VELIČINE DO POČETKA OBOJAVANJA PLODA.



SLIKA 1. FAZA RAZVOJA ŠLJIVE

ŠLJIVIN SMOTAVAC (*Grapholita funebrana*)

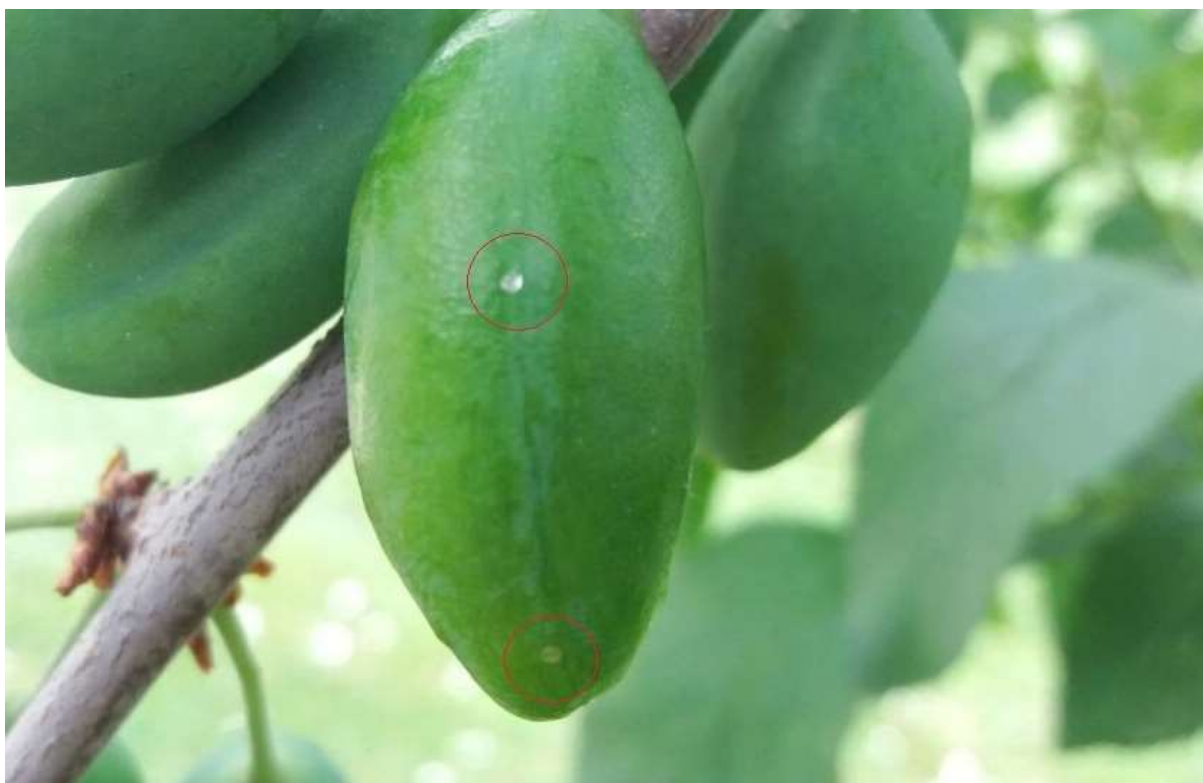
ŠLJIVIN SMOTAVAC JE NAJZNAČAJNIJA ŠTETOČINA ŠLJIVE KOJA U NAŠIM PROIZVODNIM USLOVIMA RAZVIJA TRI GENERACIJE GODIŠNJE.

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 ISPILJENE LARVE. U TOKU JE POČETAK PILJENJA LARVI DRUGE GENERACIJE ŠLJIVINOG SMOTAVCA.



SLIKA 2. JAJE ŠLJIVINOG SMOTAVCA NA PLODU



SLIKA 3. ISPILJENA JAJA ŠLJIVINOG SMOTAVCA NA PLODU



SLIKA 4. 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%