

## O šljivinom smotavcu u zasadima šljiva

---

### FAZE RAZVOJA ZASADA ŠLJIVA

NA PODRUČJU VOJVODINE ŠLJIVE SE NALAZE U RAZLIČITIM FAZAMA RAZVOJA PLODOVA, OD FAZE OBOJAVANJE PLODOVA ZAVRŠENO DO PLOD ZREO ZA BRANJE (BBCH 85 – 87).



SLIKA1-FAZA RAZVOJA ŠLJIVA

### ŠLJIVIN SMOTAVAC (*Grapholita funebrana*)

U OVIM FAZAMA RAZVOJA PLODOVA, VAŽNO JE OBRATITI PAŽNJU NA NAJZNAČAJNIJU ŠTETOČINU ŠLJIVE-ŠLJIVINOG SMOTAVCA.

OVA ŠTETOČINA U NAŠIM PROIZVODNIM USLOVIMA RAZVIJA TRI GENERACIJE GODIŠNJE. ŠTETE PRIČINJAVAJU LARVE KOJE SE UBUŠUJU U PLODOVE I HRANE MESOM PLODA. NAPADNUTI PLODOVI SE PREPOZNAJU PO SMOLOTOČINI KOJA CURI IZ NJIH I PO TOME ŠTO DOLAZI DO PREVREMENOG SAZREVANJA I OPADANJA PLODOVA.

VIZUELNIM PREGLEDIMA ZASADA ŠLJIVA REGISTROVANA SU JAJA OVE ŠTETOČINE NA PLODOVIMA. PORED SVEŽE POLOŽENIH JAJA, REGISTRUJU SE I JAJA U ODMAKLIM FAZAMA

RAZVOJA (JAJA NA KOJIMA SE ZAPAŽA CRNA GLAVA SU PRED SAMIM PILJENJEM), KAO I TEK ISPILJENE LARVE.

NA NAJZNAČAJNIJIM PUNKTOVIMA PRAĆENJA ŠLJIVINOG SMOTAVCA U TOKU JE LET, POLAGANJE JAJA I PILJENJE LARVI TREĆE GENERACIJE ŠLJIVINOG SMOTAVCA.



SLIKA2- JAJE ŠLJIVINOG SMOTAVCA

RAZLIČIT UTICAJ PO REGIONIMA NA RAZVOJ ŠLJIVINOG SMOTAVCA MOŽE SE VIDETI U TABELI 1.

LOKACIJA MONITORINGA	% LETA III GENERACIJE	% POLOŽENIH JAJA III GENERACIJE	% PILJENJA III GENERACIJE
NOVI KNEŽEVAC	55,80	52,04	35,26
VRBAS	25,60	22,75	3,48
MIHAJLOVO	43,62	46,04	30,13

#### PREPORUKA

U CILJU SPREČAVANJA UBUŠIVANJA LARVI ŠLJIVINOG SMOTAVCA U PLODOVE, NEOPHODNO JE SPROVESTI MERE ZAŠTITE REGISTROVANIM INSEKTICIDIMA NA BAZI LAMBDA CIHALOTRINA ČIJA JE KARENCA 14 DANA.

.....