

Zelena prognoza za 27.4.2018. - O breskvinom i šljivinom smotavcu

BRESKVIN SMOTAVAC (*Cydia molesta*)

BRESKVIN SMOTAVAC JE VEOMA ZNAČAJNA ŠTETOČINA U PROIZVODNJI VOĆA NA NAŠIM PROSTORIMA. NAJVEĆE ŠTETE PRIČINJAVA U ZASADIMA BRESAKA I NEKTARINA, A MOŽE PROUZROKOVATI ŠTETE I NA ŠLJIVAMA, KAJSIJAMA, JABUKAMA, KRUŠKAMA I DUNJAMA.

ŠTETE PRIČINJAVAJU LARVE KOJE SE UBUŠUJU U VRHOVE LASTARA ILI U PLODOVE. LARVE BRESKVINOG SMOTAVCA SE UBUŠUJU PRI VRHU SOČNIH, JOŠ NEZDRVENJENIH LASTARA. BUŠEĆI HODNIK KROZ SREDINU, LARVA SE KREĆE NIZ LASTAR A NA ULAZNI OTVOR IZBACUJE CRVOTOČINU. JEDNA LARVA MOŽE DA OŠTETI VIŠE LASTARA KOJI NAJPRE VENU, A POTOM ŽUTE I SUŠE SE.

LARVE SE UBUŠUJU I U UNUTRAŠNJOST PLODOVA. NA MESTU ULAZA MOŽE SE VIDETI SMOLOTOČINA KOJA CURI IZ PLODA I TAKVI PLODOVI OTPADAJU PRE VREMENA.



SLIKA 1. SIMPTOM OŠTEĆENJA OD LARVE BRESKVINOG SMOTAVCA NA LASTARU (SLIKA IZ PRETHODNE VEGETACIJE)



SLIKA 2. LARVA BRESKVINOG SMOTAVCA U LASTARU BRESKVE (SLIKA IZ PRETHODNE VEGETACIJE)



SLIKA 3. LARVA BRESKVINOG SMOTAVCA I OŠTEĆENJE OD NJENE ISHRANE NA PLODU BRESKVE (SLIKA IZ PRETHODNE VEGETACIJE)

PRISUSTVO OVE ŠTETOČINE U PLODOVIMA VOĆA MOŽE DA OGRANIČI IZVOZ, JER JE BRESKVIN SMOTAVAC KARANTINSKA ŠTETOČINA U NEKIM ZEMLJAMA GDE SE IZVOZI NAŠE VOĆE.

U NAŠIM PROIZVODNIM USLOVIMA BRESKVIN SMOTAVAC RAZVIJA TRI DO ČETIRI GENERACIJE GODIŠNJE, U ZAVISNOSTI OD REGIONA.

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.



SLIKA 4. JAJE ŠLJIVINOG SMOTAVCA

STANJE U ZASADIMA BRESAKA, NEKTARINA I ŠLJIVA

VIZUELNIM PREGLEDIMA REGISTRUJU SE POLOŽENA JAJA I TEK ISPILJENE LARVE BRESKVINOG I ŠLJIVINOG SMOTAVCA.



SLIKA 5. JAJE BRESKVINOG SMOTAVCA

PREPORUKA

S OBZIROM DA SE NA CELOM PODRUČJU VOJVODINE REGISTRUJE PILJENJE LARVI PRVE GENERACIJE BRESKVINOG I ŠLJIVINOG SMOTAVCA NEOPHODNO JE PRIMENITI HEMIJSKE MERE ZAŠTITE. U ZASADIMA BRESAKA, NEKTARINA I ŠLJIVA PREPORUČUJE SE PRIMENA SLEDEĆEG INSEKTICIDA:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	KONCENTRACIJA
PYRINEX 25 CS	HLORPIRIFOS	0,25%

PRIMENA OVOG INSEKTICIDA OMOGUĆIĆE I SUZBIJANJE BILJNIH VAŠI KOJE SE TAKOĐE REGISTRUJU U ZASADIMA VOĆA.



SLIKA 6. VAŠI NA LISTU BRESKVE