

O STANJU U ZASADIMA BRESAKA I NEKTARINA

FAZE RAZVOJA BRESAKA I NEKTARINA

NA PODRUČJU VOJVODINE BRESKVE I NEKTARINE SE NALAZE U FAZI OD DRUGOG OPADANJA PLODOVA DO PLOD DOSTIGAO POLOVINU KRAJNJE VELIČINE.



SLIKA 1. FAZA RAZVOJA NEKTARINE, SORTA KALDEZI

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.



SLIKA 2. LARVA BRESKVINOG SMOTAVCA U PLODU

NA PODRUČJU VOJVODINE U TOKU JE INTENZIVNO PILJENJE LARVI PRVE GENERACIJE BRESKVINOG SMOTAVCA.

PREPORUKA

U CILJU SPREČAVANJA UBUŠIVANJA LARVI BRESKVINOG SMOTAVCA U MLADARE I PLODOVE, U ZASADIMA BRESAKA I NEKTARINA PREPORUČUJE SE PRIMENA NEKOG OD SLEDEĆIH INSEKTICIDA:

| PREPARAT | AKTIVNA MATERIJA | KONCENTRACIJA |
|-------------|-------------------|---------------|
| KARATE ZEON | LAMBDA-CIHALOTRIN | 0,02% |
| NAGAN ME | LAMBDA-CIHALOTRIN | 0,005% |
| ŠAKAL | LAMBDA-CIHALOTRIN | 0,04% |
| GROM | LAMBDA-CIHALOTRIN | 0,02% |

PEPELNICA BRESKVE (*Sphaerotheca pannosa var.persicae*)

GLJIVA KOJA PROUZROKUJE PEPELNICU NAPADA SVE ZELJASTE DELOVE BRESKVE, LIŠĆE, MLADARE, CVETOVE I PLODOVE. NA ZARAŽENIM DELOVIMA JAVLJA SE PEPELJASTO BELA MICELIJSKA PREVLAKA KOJU ČINE REPRODUKTIVNI ORGANI GLJIVE. PEPELNICA SE NAJČEŠĆE JAVLJA NA MLADOM LIŠĆU KOJE SE U POČETKU UVIJA, A PRI JAČOJ ZARAZI SE SUŠI I OPADA. PLODOVI SU NAJOSETLJIVIJI U POČETNIM FAZAMA RAZVOJA, OD ZAMETANJA DO FAZE VELIČINE ORAHA. ZARAZA KOD TAKVIH MLADIH PLODOVA DOVODI DO SUŠENJA I NJIHOVOG

OPADANJA. KASNIJE ZARAZE SE ISPOLJAVAJU U VIDU BELIČASTIH ILI SIVKASTIH PEGA NA PLODOVIMA.

TREKUTNO SE U ZASADIMA BRESAKA I NEKTARINA GDE NISU SPROVEDENE ADEKVATNE MERE ZAŠTITE REGISTRUJU SIMPTOMI PEPELNICE NA PLODOVIMA.



SLIKA 3. SIMPTOMI PEPELNICE NA PLODOVIMA NEKTARINE

PREPORUKA

U ZASADIMA BRESAKA I NEKTARINA GDE SE REGISTRUJU OVAKVI SIMPTOMI NA PLODOVIMA, PREPORUČUJE SE NJIHOVO UKLANJANJE PRILIKOM PROCESA PROREĐIVANJA PLODOVA. NAKON TOGA, NEOPHODNO JE SPROVESTI I HEMIJSKE MERE ZAŠTITE PRIMENOM SLEDEĆEG FUNGICIDA:

| PREPARAT | AKTIVNA MATERIJA | DOZA/KONCENTRACIJA |
|----------|------------------|--------------------|
| AKORD | TEBUKONAZOL | 0,75 L/HA |