

O PRISUTNIM ŠTETOČINAMA U PROIZVODNJI KUPUSA

FAZE KUPUSA

NA PODRUČJU VOJVODINE USEVI KUPUSA SE NALAZE U RAZLIČITIM FAZAMA RAZVOJA. LETNJI KUPUSI SU U FAZI OD POČETKA FORMIRANJA GLAVICE DO GLAVICE SPREMNE ZA BERBU. USEVI KUPUSA NAMENJENI ZA JESENJU PROIZVODNJU SU U FAZI OD 5 DO 8 RAZVIJENIH LISTOVA.



SLIKA 1. FAZA RAZVOJA LETNJEG KUPUSA

VIZUELNIM PREGLEDIMA USEVA KUPUSA REGISTROVANO JE PRISUSTVO SLEDEĆIH ŠTETOČINA:

1. KUPUSOV MOLJAC
2. TRIPSI

KUPUSOV MOLJAC (*Plutella maculipennis*)

KUPUSOV MOLJAC JE VEOMA ZNAČAJNA ŠTETOČINA U PROIZVODNJI KUPUSNJAČA. TOKOM JEDNE GODINE U NAŠIM USLOVIMA RAZVIJA SEDAM DO OSAM GENERACIJA.

ŠTETE PRIČINJAVAJU GUSENICE KOJE SE HRANE LISTOVIMA KUPUSNJAČA, A U KASNIJIM FAZAMA RAZVOJA UBUŠUJU SE U GLAVICU. PRI JAČEM NAPADU DOLAZI DO GOLOBRSTA KADA OSTAJU SAMO GLAVNI NERVI NA LISTOVIMA.

VIZUELNIM PREGLEDOM USEVA KUPUSA REGISTROVANO JE PRISUSTVO GUSENICA NA NALIČJU LISTA. U TOKU JE PILJENJE GUSENICA ŠESTE GENERACIJE KUPUSOVOG MOLJCA.



SLIKA 2. GUSENICA KUPUSOVOG MOLJCA NA NALIČJU LISTA KUPUSA

PREPORUKA

USEVE KUPUSA NEOPHODNO JE PREGLEDATI NA PRISUSTVO GUSENICA KUPUSOVOG MOLJCA. UKOLIKO SE REGISTRUJE NJHOVO PRISUSTVO, SPROVESTI HEMIJSKE MERE ZAŠTITE UZ OBAVEZNO POŠTOVANJE KARENCE PRIMENJENIH INSEKTICIDA:

| PREPARAT | AKTIVNA MATERIJA | DOZA | KARENCA |
|-----------------|-------------------------|-------------|----------------|
| CIPKORD 20 EC | CIPERMETRIN | 0,3 L/HA | 28 DANA |
| LAMBADA | LAMBDA-CIHALOTRIN | 0,3 L/HA | 14 DANA |

TRIPS (*Thrips sp.*)

NA POJEDINIM PARCELAMA, NA NALIČJU LISTOVA KUPUSA REGISTRUJE SE PRISUSTVO TRIPSA.

ŠTETE PRIČINJAVAJU I LARVE I ODRASLI, SISAJUĆI BILJNE SOKOVE. PORED DIREKTNIH ŠTETA OD VELIKOG ZNAČAJA SU I INDIRECTNE ŠTETE KOJE SE OGLEDAJU U OGRANIČAVANJU IZVOZA KUPUSA USLED PRISUSTVA TRIPSA.



SLIKA 3. ODRASLE JEDINKE TRIPSA NA NALIČJU LISTA KUPUSA

PREPORUKA

U USEVIMA KUPUSA U KOJIMA SE REGISTRUJE PRISUSTVO TRIPSA, PREPORUČUJE SE PRIMENA SLEDEĆEG INSEKTICIDA:

| PREPARAT | AKTIVNA MATERIJA | DOZA | KARENCA |
|----------|------------------|----------|---------|
| FOBOS-EC | BIFENTRIN | 0,3 L/HA | 21 DAN |

SUZBIJANJEM TRIPSA NAVEDENIM INSEKTICIDOM SUZBIJAJU SE I GUSENICE KUPUSOVOG MOLJCA.

JOŠ JEDNOM PODSEĆAMO PROIZVOĐAČE DA JE OBAVEZNO POŠTOVANJE KARENCE PRIMENJENIH INSEKTICIDA, A U USEVIMA KOJI SU U FAZI BERBE NE PRIMENJIVATI HEMIJSKE MERE ZAŠTITE!