

Zelena prognoza za 29.5.2018. - O prisutnim štetocinama u proizvodnji kupusnjača

FAZE KUPUSA

NA PODRUČJU VOJVODINE USEVI KUPUSA SE NALAZE U RAZLIČITIM FAZAMA RAZVOJA. RANI KUPUSI SU U FAZI GLAVICA DOSTIGLA 30% OD OČEKIVANE VELIČINE, DOK SE KUPUS ZA LETNJU PROIZVODNJU NALAZI U FAZI ČETIRI LISTA RAZVIJENA.



SLIKA 1. FAZA RAZVOJA LETNJEG KUPUSA

KUPUSNI MOLJAC (*Plutella maculipennis*)

KUPUSNI 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 PLOŽENIH JAJA I GUSENICA NA NALIČJU LISTA. U TOKU JE POČETAK PILJENJE GUSENICA TREĆE GENERACIJE KUPUSNOG MOLJCA.



SLIKA 2. JAJA I LARVA KUPUSOVOG MOLJCA



SLIKA 3. LARVA KUPUSOVOG MOLJCA



SLIKA 4. LARVA KUPUSOVOG MOLJCA

PREPORUKA

U CILJU SPREČAVANJA OŠTEĆENJA NA LISTOVIMA I UBUŠIVANJA GUSENICA U GLAVICE KUPUSA, PREPORUČUJE SE PRIMENA INSEKTICIDA:

| PREPARAT | AKTIVNA MATERIJA | DOZA |
|---------------|-------------------|---------------|
| CORAGEN 20 SC | HLORANTRANILIPROL | 0,14-0,2 L/HA |