

Zelena prognoza za 24.7.2018. - O prisutnim štetocinama u proizvodnji kupusa

FAZE KUPUSA

NA PODRUČJU VOJVODINE USEVI KUPUSA SE NALAZE U RAZLIČITIM FAZAMA RAZVOJA. KUPUSI ZA LETNJU PROIZVODNJU NALAZE SE U FAZI OD RAZVOJA LISTOVA DO GLAVICA DOSTIGLA 50% OD OČEKIVANE VELIČINE. U TOKU JE RASAĐIVANJE KUPUSA ZA JESENJU PROIZVODNJU.



SLIKA 1. FAZA RAZVOJA LETNJEG KUPUSA

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

BUVAČI (*Phyllotreta sp.*)

NA TEK RASAĐENIM BILJKAMA KUPUSA REGISTROVANO JE PRISUSTVO ODRASLIH JEDINKI BUVAČA. U NAŠIM USLOVIMA BUVAČ RAZVIJA JEDNU GENERACIJU GODIŠNJE. ŠTETE PRIČINJAVAJU ODRASLE JEDINKE IZGRIZAJUĆI I PRAVEĆI RUPICE NA LIŠĆU. NAROČITO SU AKTIVNI ZA VREME SUNČANIH DANA I MOGU PRIČINITI ZNAČAJNE ŠTETE NA MLADIM BILJKAMA.



SLIKA 3. ODRASLE JEDINKE BUVAČA NA LISTOVIMA KUPUSA

PREPORUKA

ZA SUZBIJANJE NAVEDENIH ŠTETOČINA, U USEVIMA KUPUSA PREPORUČUJE SE PRIMENA SLEDEĆEG INSEKTICIDA:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	DOZA
KING, KOZAK, LAMBADA, LAMDEX	LAMBDA-CIHALOTRIN	0,3 L/HA