

O STANJU U USEVIMA KUPUSA

FAZE KUPUSA

NA PODRUČJU VOJVODINE USEVI RANOG KUPUSA NALAZE SE U FAZI OD DEVET I VIŠE LISTOVA RAZVIJENO DO FAZE GLAVICE DOSTIGLE 30% KRAJNJE VELIČINE.



SLIKA1-FAZE RAZVOJA KUPUSA NA LOKALITETU FUTOG

KUPUSNI MOLJAC (*Plutella maculipennis*)

KUPUSNI MOLJAC JE VEOMA ZNAČAJNA ŠTETOČINA KUPUSNJAČA NA NAŠEM TERENU. U POSLEDNJIH NEKOLIKO GODINA OVA ŠTETOČINA JE KAO I DRUGI MOLJCI U PROGRESIJI NA NAŠEM PROIZVODNOM PODRUČJU. 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 KUPUSNJAČA.

VIZUELNIM PREGLEDOM USEVA KUPUSA REGISTROVANO JE PRISUSTVO JAJA I GUSENICA KOJE SE NALAZE NA NALIČJU LISTA. U REGIONU NOVOG SADA I PANČEVA U TOKU JE PERIOD INTENZIVNOG PILJENJA GUSENICA PRVE

GENERACIJE KUPUSNOG MOLJCA. NA OSTALIM REGIONIMA VOJVODINE
PRIBLIŽAVAMO SE POČETKU PILJENJA.



SLIKA2-GUSENICA KUPUSNOG MOLJCA NA NALIČJU LISTA KUPUSA

PREPORUKA

PROIZVOĐAČIMA KUPUSNJAČA SE PREPORUČUJE PREGLED USEVA NA
PRISUSTVO GUSENICA KUPUSNOG MOLJCA. UKOLIKO SE REGISTRUJE
NJIHOVO PRISUSTVO PREPORUČUJE SE PRIMENA SLEDEĆEG INSEKTICIDA:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	DOZA
CIPKORD 20 EC	CIPERMETRIN	0,15-0,3 L/HA