

O stanju u usevima paprike

FAZE PAPRIKE

NA PODRUČJU VOJVODINE USEVI PAPRIKE NALAZE SE U RAZLIČITIM FAZAMA CVETANJA I RAZVOJA PLODOVA.



SLIKA1-USEV PAPRIKE

BAKTERIOZNA PEGAVOST LISTA PAPRIKE (*Xanthomonas axonopodis* *pv. vesicatoria*)

VIZUELNIM PREGLEDIMA USEVA PAPRIKE REGISTROVANO JE PRISUSTVO SIMPTOMA BAKTERIOZNE PEGAVOSTI.

NA LISTU PAPRIKE REGISTRUJU SE PRVO SITNE TAMNOZELENE PEGE. U POVOLJNIM USLOVIMA TE PEGE SE ŠIRE, POVRŠINA PEGA DOBIJA TAMNU BOJU I NA KRAJU NEKROTIRA.

ŠIRENJE BOLESTI PEGE SE SPAJAJU U VEĆE NEKROTIČNE POVRŠINE, NEPRAVILNOG OBLIKA, OIVIČENE HLOROTIČNIM OREOLOM. DALJIM NAPREDOVANJEM BOLESTI MOŽE DOĆI DO POTPUNOG OPADANJA LISTOVA. OSNOVNI IZVOR INFEKTIVNOG MATERIJALA JESU OSTACI ZARAŽENIH BILJAKA I SEME PAPRIKE.

ŠIRENJE PATOGENA U VEGETACIJI OMOGUĆENO JE KIŠNIM KAPIMA I VETROM. INFEKCIJA SE OBAVLJA PREKO STOMINIH OTVORA ILI POVREDA NA BILJKAMA PAPRIKE.



SLIKA2-SIMPTOMI BAKTERIOZNE PEGAVOSTI NA PAPRICI



SLIKA3-SIMPTOMI BAKTERIOZNE PEGAVOSTI NA PAPRICI



SLIKA4-SIMPTOMI BAKTERIOZNE PEGAVOSTI NA PAPRICI

PREPORUKA

PREPORUČUJE SE PROIZVOĐAČIMA PREGLED USEVA PAPRIKE I UKOLIKO SU PRISUTNI SIMPTOMI BAKTERIOZNE PEGAVOSTI POTREBNO JE IZVRŠITI HEMIJSKE MERE ZAŠTITE. PRED NAJAVLJENE PADAVINE ILI PRED NAVODNJAVANJE PREPORUČUJE SE PRIMENA SLEDEĆIH PREPARATA:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	KONCENTRACIJA/DOZA
FUNGOHEM-SC	BAKAR-HIDROKSID	0,4-0,6%
CHAMP DP	BAKAR-HIDROKSID	2 KG/HA

**PAMUKOVA SOVICA (*Helicoverpa armigera*), SOVICA GAMA (*Autographa gamma*)
I DRUGE ŠTETNE SOVICE**

NA USEVIMA PAPRIKE REGISTRUJE SE PRISUSTVO JAJA NEKOLIKO VRSTA SOVICA. NA LICU LISTA MOGU SE UOČITI JAJA PAMUKOVE SOVICE, A NA NALIČJU LISTA JAJA SOVICE GAMA I DRUGIH LISNIH SOVICA. OD OVIH ŠTETOČINA NAJZNAČAJNIJA JE PAMUKOVA SOVICA ČIJE LARVE SE UBUŠUJU U PLODOVE PAPRIKE GDE SE HRANE MESOM PLODA. TAKVI PLODOVI, ZAPRLJANI IZMETOM, GUBE TRŽIŠNU VREDNOST I PODLOŽNI SU NAPADU RAZNIH VRSTA TRULEŽI.



SLIKA5-JAJE PAMUKOVE SOVICE NA LICU LISTA PAPRIKE



SLIKA6-JAJE SOVICE GAMA NA NALIČJU LISTA

PREPORUKA

U USEVIMA KOJI SU U FAZI FORMIRANJA PLODOVA NEOPHODNO JE DETALJNO PREGLEDATI BILJKE PAPRIKE NA PRISUSTVO JAJA SOVICA, PRVENSTVENO PAMUKOVE SOVICE. UKOLIKO SE REGISTRUJE NJHOVO PRISUSTVO POTREBNO JE PREDUZETI MERE ZAŠTITE PRIMENOM INSEKTICIDA NA POČETKU PILJENJE LARVI:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	DOZA/KONCENTRACIJA
AVAUNT 15 EC	INDOKSAKARB	0,25 L/HA
AFFIRM 095 SG	EMAMEKTIN BENZOAT	1,5-2,0 KG/HA

.....