

**BILJNA VRSTA:** PAPRIKA

**ŠTETNI ORGANIZMI:** **BILJNE VAŠI**, **BAKTERIOZNA PEGAVOST LISTA PAPRIKE**

NA PODRUČJU VOJVODINE USEVI PAPRIKE NA OTVORENOM POLJU SE U ZAVISNOSTI OD VREMENA SETVE ILI RASAĐIVANJA NALAZE U RAZLIČITIM FAZAMA RAZVOJA LISTOVA, OD 4 DO 9 I VIŠE LISTOVA RAZVIJENO.

VIZUELNIM PREGLEDOM USEVA REGISTRUJE SE PRISUSTVO **BILJNIH VAŠI** NA NALIČJU LISTOVA.

U NAŠIM AGROKOLOŠKIM USLOVIMA VAŠI SU VEOMA ZNAČAJNE U PROIZVODNJI PAPRIKE IMAJUĆI U VIDU DA SE JAVLJAJU SVAKE GODINE I PRIČINJAVAJU ZNAČAJNE ŠTETE. USLED SISANJA BILJNIH SOKOVA DOLAZI DO DEFORMACIJE, ZAOSTAJANJA U PORASTU I SUŠENJA I PROPADANJA BILJNIH ORGANA. JOŠ ZNAČAJNIJE, BILJNE VAŠI IMAJU SPOSOBNOST DA PRENOSE FITOPATOGENE VIRUSE VEOMA DESTRUKTIVNE ZA PROIZVODNJU PAPRIKE.

PAPRIKA JE I DALJE U VEOMA OSETLJIVIM FAZAMA RAZVOJA KADA JE VAŽNO SPREČITI ZARAŽE VIRUSIMA. U OVOM MOMENTU MERE KOJE SU NA RASPOLAGANJU SU SUZBIJANJE KOROVA KOJI SU REZERVOARI VIRUSA ODAKLE IH VAŠI VRLO LAKO PRENOSE NA BILJKE PAPRIKE I HEMIJSKO SUZBIJANJE VAŠI.

PROIZVOĐAČIMA SE PREPORUČUJE PREGLED BILJAKA NA PRISUSTVO VAŠI I PO POTVRDI PRISUSTVA SPROVOĐENJE MERA ZAŠTITE NEKIM OD REGISTROVANIH INSEKTICIDA:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	KONCENTRACIJA
MAVRIK, EVURE	TAU-FLUVALINAT	0,03%
TEPPEKI/AFINTO/TALENT	FLONIKAMID	0,12-0,14 KG/HA
SCATTO	DELTAMETRIN	0,3-0,7 L/HA

VLAŽNO I TOPLO VREME KAKVO TRENUTNO VLADA U PROIZVODNJI POGODUJE RAZVOJU PROUZROKOVAČA **BAKTERIOZNE PEGAVOSTI LISTA PAPRIKE**. U ODSUSTVU SVEOBHVATNIH MERA ZAŠTITE (SETVA ZDRAVOG SEMENA, DEZINFEKCIJA SEMENA, UPOTREBA ZDRAVOG RASADA, MINIMUM TROGODIŠNJI PLODORED, UNIŠTAVANJE BILJNIH OSTATAKA, PRIMENA BAKTERICIDA) VRLO ČESTO OVO OBOLJENJE MOŽE PREDSTAVLJATI OGRANIČAVAJUĆI FAKTOR U PROIZVODNJI PAPRIKE.

PROIZVOĐAČIMA SE PREPORUČUJE PRIMENA BAKARNIH PREPARATA KOJI SE NANOSE NA BILJNE ORGANE U VIDU ZAŠTITNOG FILMA ČIME SE ONEMOGUĆAVA PRODOR BAKTERIJE U BILJNA TKIVA. U OVOM, OSETLJIVOM DELU VEGETACIJE, ZBOG IZUZETNO POVOLJNIH USLOVA ZA RAZVOJ OVOG PATOGENA TREBA SKRATITI INTERVAL IZMEĐU DVA TRETMANA (5-7 DANA). U USEVU PAPRIKE REGISTROVANI SU SLEDEĆI BAKARNI PREPARATI:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	DOZA/KONCENTRACIJA
FUNGOHEM SC, EVEREST	BAKAR HIDROKSID	0,4-0,6%
CHAMP DP	BAKAR HIDROKSID	2 KG/HA
NORDOX 75 WG	BAKAR-OKSID	0,14-0,2%

DETALJNIJE INFORMACIJE O ŠTETNIM ORGANIZMIMA I MERAMA NJIHOVE KONTROLE MOŽETE POGLEDATI NA PORTALU PROGNOZNO-IZVEŠTAJNE SLUŽBE ZA ZAŠTITU BILJA AP VOJVODINE.



SLIKA 1. USEV PAPRIKE



SLIKA 2. KRILATE FORME VAŠI NA PAPRICI



SLIKA 3. KOLONIJE LISNIH VAŠI NA PAPRICI





SLIKA 4. SIMPTOMI VIROZA NA PAPRICI



SLIKA 5. SIMPTOM BAKTERIOZNE PEGAVOSTI LISTA PAPRIKE



SLIKA 6. SIMPTOM BAKTERIOZNE PEGAVOSTI LISTA PAPRIKE