

O STANJU U USEVIMA SUNCOKRETA

FAZE SUNCOKRETA

NA PODRUČJU VOJVODINE USEVI SUNCOKRETA NALAZE SE U FAZI OD 8 I VIŠE RAZVIJENIH LISTOVA.

PLAMENJAČA SUNCOKRETA (*Plasmopara halstedii*)

NA POJEDINIM PARCELAMA SUNCOKRETA REGISTROVANO JE PRISUSTVO SIMPTOMA PLAMENJAČE. NA LISTOVIMA SE UOČAVAJU ZELENKASTOŽUČKASTE PEGE NEPRAVILNOG OBLIKA. NA NALIČJU LISTOVA NALAZI SE GUSTA BELA NAVLAKA SPORONOSNIH ORGANA GLJIVE.

PROHLADNO VREME I ČESTE KIŠE U PERIODU KLIJANJA I NICANJA USEVA TOKOM OVE PROIZVODNE SEZONE, UTICALE SU NA POJAVU PRIMARNIH INFEKCIJA.

BILJKE KOJE SU SISTEMIČNO ZARAŽENE PLAMENJAČOM, ZAOSTAJU U PORASTU I DOSTIŽU JEDNU TREĆINU DO JEDNU POLOVINU ZDRAVIH BILJAKA. NA TAKVOM SUNCOKRETU FORMIRAJU SE SITNE GLAVICE, SA STERILNIM I ŠTURIM ZRNIMA.



SLIKA 1. SIMPTOMI PLAMENJAČE SUNCOKRETA



SLIKA 2. NALIČJE LISTOVA SUNCOKRETA ZARAŽENOG PLAMENJAČOM

PREPORUKA

PREPORUČUJE SE PROIZVOĐAČIMA SUNCOKRETA PREGLED USEVA NA PRISUSTVO SIMPTOMA PLAMENJAČE. UKOLIKO SE REGISTRUJU ZARAŽENE BILJKE, NEOPHODNO IH JE UKLONITI SA PARCELE KAKO BI SE SPREČILE SEKUNDARNE ZARAŽE.

HEMIJSKO SUZBIJANJE PLAMENJAČE MOŽE SE SPROVESTI PREPARATIMA NA BAZI AKTIVNE MATERIJE METALAKSIL-M.

OSNOVNE MERE SUZBIJANJA PLAMENJAČE SUNCOKRETA SU:

- PRIDRŽAVANJE PLODOREDA (RAZMAK U SETVI OD 5 GODINA)
- SETVA TRETIRANOG SEMENA
- SETVA OTPORNIH HIBRIDA