

BILJNA VRSTA: **VINOVA LOZA**

ŠTETNI ORGANIZMI: **CIKADA SCAPHOIDEUS TITANUS**, **ZLATASTO ŽUTILA VINOVE LOZE**

U VINOGRADIMA SE REGISTRUJE PRISUSTVO CIKADE **SCAPHOIDEUS TITANUS**, VEKTORA FITOPLAZME FLAVESCENCE DOREE - PROUZROKOVAČA **ZLATASTOG ŽUTILA VINOVE LOZE**. I CIKADA I FITOPLAZMA SE NALAZE NA KARANTINSKOJ LISTI A2 ŠTETNIH ORGANIZAMA U NAŠOJ ZEMLJI ŠTO DOVOLJNO GOVORI O VELIKOM RIZIKU KOJI NOSI NJIHOVO PRISUSTVO U VINOGRADIMA.

ZLATASTO ŽUTILO VINOVE LOZE JE DOVELO DO KRČENJA VELIKOG BROJA ZASADA U NAŠOJ ZEMLJI. POČETNI SIMPTOMI OVOG OBOLJENJA SE OGLEDAJU U TOMU ŠTO PUPOLJCI U PROLEĆE KREĆU KASNIJE ILI UOPŠTE NE KREĆU. LASTARI IMAJU SKRAĆENE INTERNODIJE, ZAOSTAJU U PORASTU, NEDOVOLJNO ODRVENJAVAJU I IZMRZAVAJU TOKOM ZIME. NA ZARAŽENIM ČOKOTIMA DOLAZI DO PROMENE BOJE LISTA I POJAVE NEKROZE IZMEĐU GLAVNIH LISNIH NERAVA. U KASNIJIM FAZAMA LISTOVI SE SAVIJAJU PO OBODU PREMA NALIČJU, A BOJA LISTOVA JE RAZLIČITA U ZAVISNOSTI OD SORTIMENTA VINOVE LOZE. ČESTO DOLAZI I DO NEKROZE CVASTI, TAKO DA NEMA FORMIRANJA GROZDIĆA ILI SU ONI REHULJAVI, SMEŽURANI I LOŠIJEG KVALITETA.

TREKUTNO U VINOGRADIMA DOMINIRAJU LARVE DRUGOG RAZVOJNOG STUPNJA CIKADE, ALI SE REGISTRUJE I POJAVA LARVI TREĆEG RAZVOJNOG STUPNJA KOJE SU SPOSOBNE DA PRENESU POMENUTU FITOPLAZMU SA ZARAŽENIH NA ZDRAVE ČOKOTE.

IMAJUĆI U VIDU PROGNOZIRANE VISOKE TEMPERATURE, U NAREDNIM DANIMA SE OČEKUJE INTENZIVNA POJAVA LARVI TREĆEG RAZVOJNOG STUPNJA, TE SE RADI POSTIZANJA DUGOROČNE ZAŠTITE PROIZVODNJE GROŽĐA SVIM VLASNICIMA ČOKOTA VINOVE LOZE PREPORUČUJE PRIMENA INSEKTICIDA:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	DOZA
SIVANTO PRIME	FLUPIRADIFURON	0,5 L/HA
FURY 10 EC	ZETA-CIPERMETRIN	0,01-0,015%

PORED SUZBIJANJA CIKADE VEKTORA, MERE KONTROLE ZLATASTOG ŽUTILA SU I STALNI SANITARNI PREGLEDI ZASADA, OBAVEZNO UKLANJANJE OBOLELIH ČOKOTA, UNIŠTAVANJE DIVLJE LOZE U OKRUŽENJU PROIZVODNIH ZASADA, UNIŠTAVANJE KOROVA I UNIŠTAVANJE I KRČENJE NAPUŠTENIH ZASADA VINOVE LOZE.

SA ASPEKTA OČUVANJA PROIZVODNJE GROŽĐA NA NACIONALNOM NIVOU, SPROVOĐENJE SVIH NAVEDENIH RASPOLOŽIVIH MERA KONTROLE SE PREPORUČUJE NE SAMO U PROIZVODNIM ZASADIMA VINOVE LOZE NEGO I NA MANJIM POVRŠINAMA I OKUĆNICAMA JER PARCIJALNA KONTROLA POJEDINAČNIH ZASADA I DALJE OSTAVLJA MOGUĆNOST ŠIRENJA FITOPLAZME.

TAKOĐE, PRED PADAVINE KOJE SE NAJAVLJUJU ZA DANE VIKENDA TREBA ZAŠTITI VINOVOU LOZU OD PROUZROKOVAČA BOLESTI, A DETALJNIJE INFORMACIJE O MERAMA ZAŠTITE MOŽETE POGLEDATI NA PORTALU PROGNOZNO-IZVEŠTAJNE SLUŽBE ZA ZAŠTITU BILJA AP VOJVODINE.



SLIKA 1. LARVA CIKADE *SCAPHOIDEUS TITANUS* NA NALIČJU LISTA



SLIKA 2. LARVE CIKADE *SCAPHOIDEUS TITANUS* DRUGOG I TREĆEG RAZVOJNOG STUPNJA NA NALIČJU LISTA VINOVE LOZE



SLIKA 3. LARVA TREĆEG RAZVOJNOG STUPNJA CIKADE *SCAPOIDEUS TITANUS* NA NALIČJU LISTA





SLIKA 4. SIMPTOMI ZLATASTOG ŽUTILA VINOVE LOZE NA LISTOVIMA BELIH SORTI



SLIKA 5. IZGLLED ZDRAVOG (LEVO) I FITOPLAZMOM ZARAŽENOG GROZDA (DESNO)