

**BILJNE VRSTE:** TREŠNJA I JAGODA

**ŠTETNI ORGANIZAM:** AZIJSKA VOĆNA MUŠICA

AZIJSKA VOĆNA MUŠICA JE U POSLEDNJOJ DECENIJI JEDNA OD NAJZNAČAJNIJIH ŠTETOČINA VOĆA U SVETU. U NAŠOJ ZEMLJI JE PRVI PUT DETEKTOVANA 2014. GODINE I OD TADA SE SVAKE GODINE REGISTRUJE U PROIZVODNIM USLOVIMA. NAJVEĆE ŠTETE SU BELEŽENE TOKOM SEPTEMBRA I OKTOBRA U ZASADIMA REMONTANTNIH SORTI MALINE, U KUPINAMA I U VINOVOJ LOZI.

BILJNE VRSTE NA KOJIMA SE HRANI OVA VOĆNA MUŠICA U OPASNOSTI SU I NAJOSETLJIVIJE SU U VREME ZRENJA. ŠTETE KOJE MOŽE DA IZAZOVE SU I DO 100%. ŽENKE POLAŽU JAJA U ZDRAVE PLODOVE U FAZI ZRENJA. USLED ISHRANE LARVI, PLODOVI POTPUNO PROPADAJU. INFESTIRANI PLODOVI SU PODLOŽNI NAPADU PROUZROKOVAČA RAZLIČITIH VRSTA TRULEŽI.

PORED VEĆEG BROJA JEDINKI KOJI PREŽIVI ZIMU, SVAKE GODINE SE PRODUŽAVA I PERIOD NJIHOVOG PRISUSTVA TOKOM ZIMSKOG PERIODA I PROLEĆA.

TREKUTNO SE U LOVNIM KLOPKAMA I DALJE REGISTRUJU ULOVI ODRASLIH JEDINKI OVE ŠTETOČINE ŠTO NIJE ZABELEŽENO PRETHODNIH GODINA.

S OBZIROM NA USLOVE KOJI VLADAJU U PROIZVODNJI, ČESTE KIŠE, VISOKE VREDNOSTI RELATIVNE VLAŽNOSTI VAZDUHA I REGISTROVANE TEMPERATURE ŠTO SU OPTIMALNI USLOVI ZA RAZVOJ ŠTETOČINE I ČINJENICU DA SE NA KLOPKAMA REGISTRUJU ULOVI, U OVOJ SEZONI POSTOJI RIZIK OD NASTANKA ŠTETA U RANOSTASNOM VOĆU, POPUT JAGODA, TREŠANJA, RANIH BRESAKA I DRUGOG VOĆA NA KOJIMA PREDHODNIH GODINA NISU UOČENE ŠTETE.

VELIKI UTICAJ NA DALJI RAZVOJ MUŠICE I ŠTETNOST IMAĆE USLOVI U KOJIMA ĆE SE ODVIJATI PROIZVODNJA, PRE SVEGA TEMPERATURA VAZDUHA I RELATIVNA VLAŽNOST VAZDUHA.

TAKOĐE, NEPOVOLJNA OKOLNOST KOJA MOŽE DA PODIGNE POPULACIJU OVOG INSEKTA JE I TREKUTNA SITUACIJA U ZASADIMA JAGODA U KOJIMA SE TRULI PLODOVI OSTAVLJAJU IZMEĐU REDOVA. ZBOG ČESTIH KIŠA U PROTEKLOM PERIODU, JEDAN DEO PLODOVA JE ZAHVATILA TRULEŽ I SADA SE TI PLODOVI ODBACUJU I MOGU PREDSTAVLJATI IDEALNU PODLOGU ZA DALJE RAZMNOŽAVANJE AZIJSKE VOĆNE MUŠICE.

**PREPORUKA**

U ZASADIMA JAGODA JE PREPORUKA DA SE SVI ODBAČENI PLODOVI UKLONE SA PARCELE I ODLOŽE U BURAD KOJA SE NEĆE OTVARATI SEDAM DANA KAKO BI SE ZAUSTAVIO RAZVOJ INSEKTA. PREDLAŽE SE I SKRAĆIVANJE PERIODA IZMEĐU DVE BERBE.

U ZASADIMA JAGODA, ZA SUZBIJANJE AZIJSKE VOĆNE MUŠICE SU REGISTROVANI SLEDEĆI PREPARATI:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	DOZA	KARENCA
EXALT	SPINETORAM	2 L/HA	7 DANA
PLURES	DELTAMETRIN	500-700 ML/HA	3 DANA
LASER 240 SC	SPINOSAD	0,3 L/HA	1 DAN

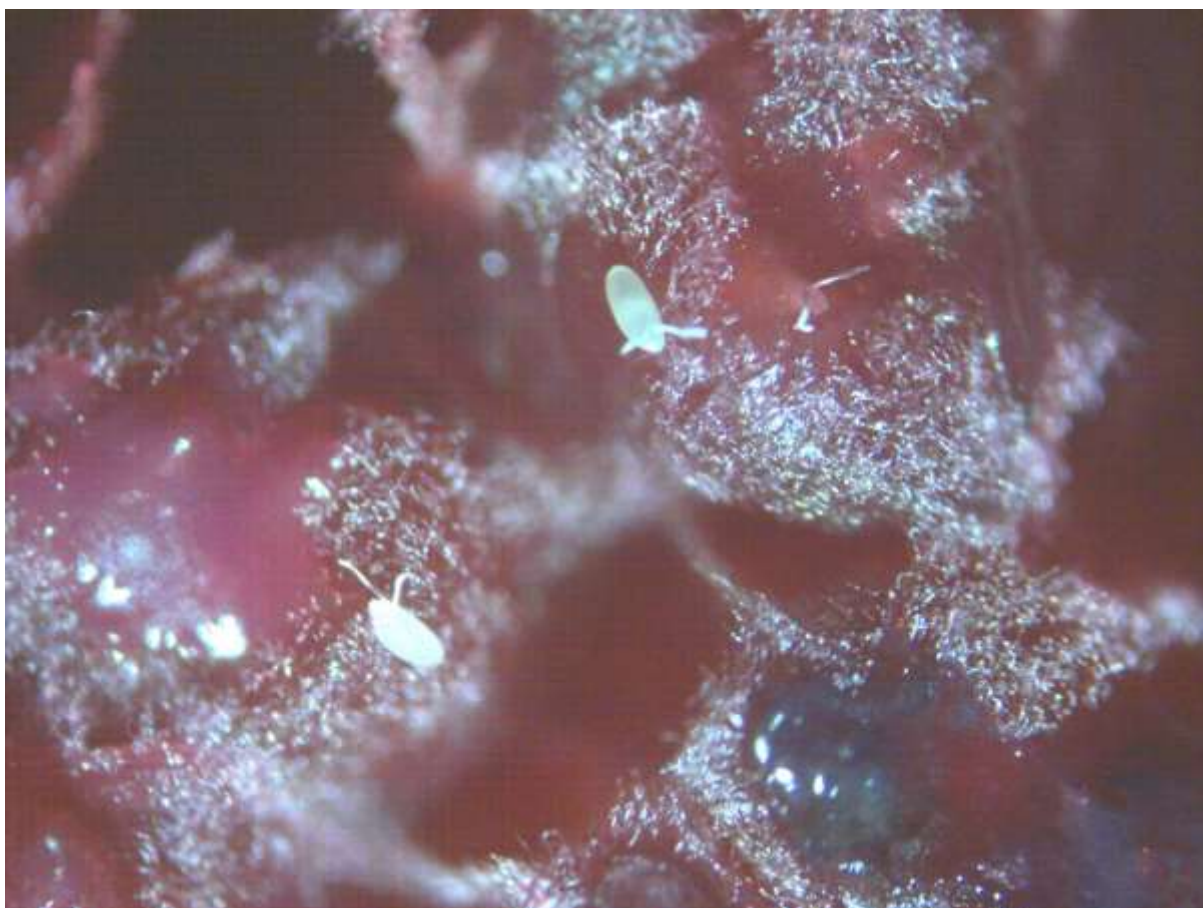
U ZASADIMA TREŠANJA, MOGUĆA JE PRIMENA SLEDEĆEG PREPARATA:

PREPARAT	AKTIVNA MATERIJA	DOZA	KARENCA
EXIREL	CIJANTRANILIPROL	0,75 L/HA	7 DANA

PRILIKOM PRIMENE HEMIJSKIH MERA ZAŠTITE, OBAVEZNO SE TREBA PRIDRŽAVATI KARENCE, A TO JE VREME KOJE MORA DA PROTEKNE OD POSLEDNJE PRIMENE PESTICIDA DO BERBE.



SLIKA 1. ŽENKA I MUŽJAK AZIJSKE VOĆNE MUŠICE



SLIKA 2. JAJA AZIJSKE VOĆNE MUŠICE



SLIKA 3. KLOPKA ZA AZIJSKU VOĆNU MUŠICU



SLIKA 4. ŽENKA (LEVO) I MUŽJAK (DESNO) AZIJSKE VOĆNE MUŠICE NA MALINI



SLIKA 5. LARVA U PLODU MALINE



SLIKA 6. ODBAČENI PLODOVI U JAGODNJAKU