



Jugovzhodna Slovenija - Kmetijsko gozdarski zavod Novo mesto / Vinska trta
/ 115. DRUGO ZATIRANJE AMERIŠKEGA ŠKRŽATKA

115. DRUGO ZATIRANJE AMERIŠKEGA ŠKRŽATKA - 09.07.2014 09:19 - Zaključeno



Vinogradnikom sporočamo, da sedaj – v drugi dekadi meseca julija nastopa drugo obvezno zatiranje **ameriškega škržatka**, prenašalca karantenske **zlate trsne rumenice**. Vinska trta je po razvoju grozdov na stopnji jagod velikosti graha (grozdčki povešeni) do začetka dotikanja jagod (75 – 77 po lestvici BBCH). Ličinke škržatka so po razvoju na stopnjah: L3 (50%), L4 (40%) in L5 (10%). Najdemo tudi že posamezne odrasle osebkke.

Zatiranje ameriškega škržatka **je obvezno v vseh vinogradih** razmejenega območja zlate trsne rumenice, ki obsega celotno vinorodno deželo Posavje in se ga mora izvesti v vseh proizvodnih in matičnih vinogradih, matičnjakih ter trsnicah. To velja tudi za vinograde v obnovi, oziroma mlade, še nerodne nasade.

V vinogradih za pridelavo grozdja priporočamo **RELDAN 22 EC** (odmerek 1,6 l/ha), ki ga smemo v rastni dobi uporabiti le enkrat, zato je njegova uporaba tehtnejša tokrat, ko učinkuje še na drugi rod **grozdnih sukačev**. Če grozdni sukači ne predstavljajo težav, je možna tudi raba pripravka **ACTARA 25 WG** v odmerku 200 g/ha (uporaba dovoljena 3 × v rastni dobi).

V ekološki pridelavi lahko uporabite pripravke na osnovi piretrina kot so: **BIOTIP FLORAL** ali **FLORA VERDE** v 0,16% konc., oz. **KENYATOX VERDE VALENTIN EKO INSEKTICID IZ NARAVNEGA PIRETRINA** v 0,07 – 0,08%. Učinek pripravkov na osnovi piretrina je boljši z dodatkom ogrščičnega olja v koncentraciji 0,5%.

V trsnicah, matičnjakih in matičnih vinogradih je dovoljena uporaba pripravka **DECIS** in **DECIS 2,5 EC** v odmerku 0,5 l/ha. Dovoljeni sta dve aplikaciji v eni rastni dobi.

Pri uporabi sredstva Reldan 22 EC upoštevajte še zahteve in opozorila, da je na razmejenih območjih zlate trsne rumenice z izjemnim dovoljenjem dovoljena raba v odmerku 1,6 l/ha, vendar le v vinogradih za pridelavo grozdja, namenjenega predelavi v vino. Pri rabi sredstva je potrebno zagotoviti varnostni pas 75 m tlorisne širine od meje brega voda 1. in 2. reda. V primeru rabe šob za zmanjšano zanašanja (drifta) se lahko varnostni pas do tretiranih površin zmanjša na: 40 m ob uporabi šob s 50 % zmanjšanjem zanosa FFS ali na 30 m ob uporabi šob s 75 % zmanjšanjem zanosa FFS ali na 15 m ob uporabi šob z 90 % zmanjšanjem zanosa FFS. Varstvo pri delu: Pri rokovanju s koncentriranim sredstvom, mešanju škroplilne brozge, polnjenju in čiščenju rezervoarja mora delavec uporabljati zaščitno obleko (delovni kombinezon), zaščitne rokavice in zaščito za dihala (maska tipa AIP2). Pri tretiranju s traktorsko nošenim/mečenim pršilnikom mora delavec uporabljati zaščitne rokavice, delovno obleko, pokrivalo s širokimi krajci, trpežno obutev in zaščito za dihala (maska tipa AIP2). Pri stiku s škropljenimi rastlinami po preteku delovne karence mora delavec uporabljati zaščitne rokavice. Delovna karenc: Vstop delavcev na tretirano površino je dovoljen 12 dni po tretiranju.

Podrobnejša navodila o fitosanitarnem ukrepanju in natančen zemljevid razmejenega območja so dostopni na povezavi:

http://www.uvhvvr.gov.si/si/delovna_podrocja/zdravje_rastlin/posebno_nadzorovani_organizmi/trsne_rumenice_in_ameriski_skrzatek/

Fitofarmacevtska sredstva za zatiranje ameriškega škržatka so nevarna za čebele, zato aplikacijo opravite, ko vse sorte v vinogradu odcvetijo. Pred škropljenjem odstranite cvetočo podrast in preprečite zanašanje brozge na cvetoče rastline v okolici. Škropljenje opravite v večernih urah, ponoči ali zgodaj zjutraj, ko so čebele v panjih. Pri uporabi fitofarmacevtskih sredstev pozorno preberite navodila in upoštevajte ukrepe za varovanje okolja.

Za spremljanje pojava odraslih osebkov ameriškega škržatka je potrebno v trenutnem obdobju v vinograde **NAMESTITI RUMENE LEPLJIVE PLOŠČE**. Svetujemo, da 3 do 5 plošč, ki jih obesite na žico v senčne dele trsov, enakomerno razporedite po vinogradu in jih ne režete na manjše kose. Manjšanje površine plošč ne omogoča primerljivih rezultatov spremljanja ter vrednotenja uspešnosti dosedanjih zatiranj. Plošče bo potrebno v juliju in avgustu redno pregledovati in v primeru preseženega praga 4 osebk / ploščo / teden ukrepati s tretjim zaščitnim tretiranjem.

Datum objave obvestila: 09.07.2014 09:19

Obvestilo prognostičnega centra: Jugovzhodna Slovenija/Kmetijsko gozdarski zavod Novo mesto

Objavil/a: BAJEC Domen

Pripravil: **Domen Bajec**

[Seznam registriranih FFS](#)

