

Staklokrikilac - *Synanthedon vespiformis*

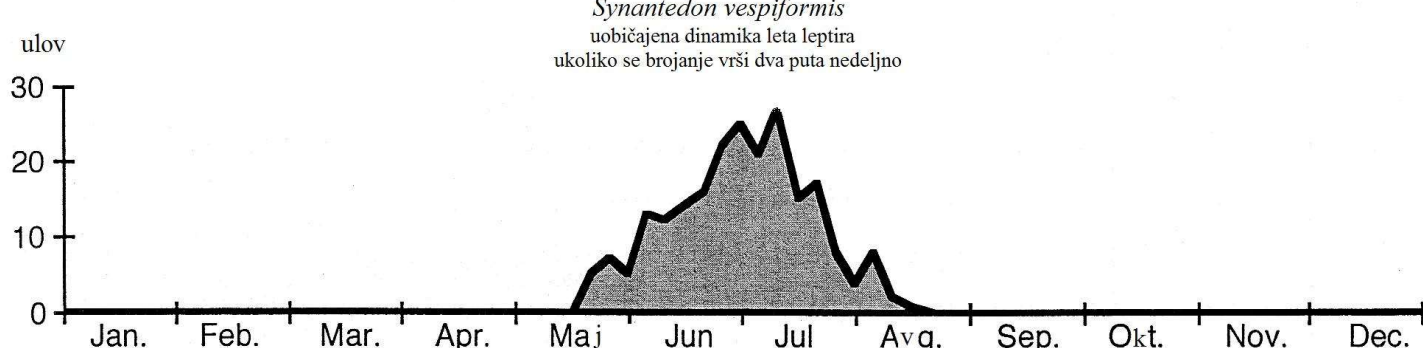
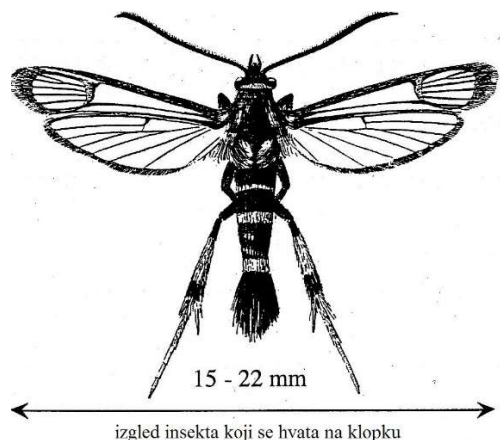
Opis: Raspon krila je 15 do 22mm. Središnje polje prednjih krila je nekad potpuno bakarno crveno, a nekad samo oivičeno tom bojom. Noge imaju žute pruge. Na trbuhi imaju žute prstenove na 2, 4 i 6 a ponekad i na 5 segmentu. Segmenti 1 i 2 su žuti samo sa strane. Dorzalna strana mužjaka je sa crnim dlakama koje su na vrhu trbuha sa metalik plavim sjajem.

Kao biljku na kojoj će se razvijati gusenica leptiri najčešće biraju: hrast, bukvu i kesten, ali se gusenice razvijaju i na breskvama, lešnicima, topoli, orahu, vrbi, johi, brezi, jabuci, višnji, šljivici, kleki, jeli, imeli, *Tamarixu*. Poslednjih godina se registruju štete od ove vrste i na kupinama koje su bez trnja.

Štete: Leptiri polažu jaja po celoj biljci, od korena do vrhova izdanaka. Štetu prave gusenice koje se ubušuju u stabljike i grane ispod kore. Prave hodnike i galerije što rezultuje zaostajenjem u porastu, lomovima, a ponekad i potpunim sušenjem izdanaka. Klopku treba postaviti na visinu od 1 do 1,5 metar, između grana. Uobičajena pojava prvih leptira je od kraja aprila i početak maja.

Selektivnost Csalomon® klopke (prema iskustvima iz Mađarske): u kupinjacima je potpuna.

Dužina trajanja Csalomon® klopke zavisi od uslova tokom godine. U zavisnosti od temperature jedan feromon traje 4 do 6 nedelja. Posle tog perioda se predlaže postavljanje novog feromona da bi se nastavila efikasna detekcija i praćenje. Preporučuje se upotreba delta klopke (RAG) za otkrivanje pojave i praćenje brojnosti. Ukoliko se lepljiva ploča potpuno prekrije leptirima u roku od 1 do 2 dana, potrebna je češća promena lepljive ploče. U slučaju još veće brojnosti preporučuje se upotreba vršaste klopke (VARs+), i tada se u donju posudu mora sipati voda u kojoj će se insekti daviti (tada ih je teško tačno prebrojati) ili se u vodu stavi par kapi insekticida na bazi malationa (Etiol).



Csalomon® je registrovana robna marka Plant Protection Institute, Hungarian Academy of Science.

Proizvođač: MTA Növényvédelmi Kutatóintézet (Plant Prot. Inst. HAS) Budapest, Pf 102, H-1525, Hungary; phone. +(36-1)-391-8637, +(36)-30-9824999; fax +(36-1)-3918655; e-mail: csalomon@julia-nki.hu; internet adresa: <http://www.julia-nki.hu/traps/>.

Prodaja: Agroprotekt doo, Nikole Pašića 9, 25000 Sombor, telefon 063 326 772, faks 025 444 905.

Stanje štetnih organizama u poljoprivredi

www.agroupozorenje.rs

podelite na sajtu podatke iz Vašeg voćnjaka sa ostalima

Više podataka o upotrebi feromonskih klopki pročitajte na <http://agroprotekt.leptiri.co.rs/klopke.htm>

Feromone koji će se kasnije koristiti čuvati na temperaturi od -5 do -10°C (u zamrzivaču)