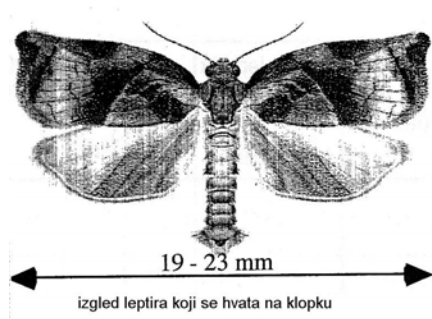


## Mrki smotavac - *Archips podana*

**Opis:** Telo leptira je 9 do 13 mm dužine. Raspon krila je 19 do 23 mm kod mužjaka i 23 do 27 mm kod ženki. Vrh prednjih krila je u vidu srpa. Osnovna boja prednjih krila varira od mrke do crvenomrke. Deo krila do tела је светлији, а затим иде тамнији појас који према рубу krila postaje светлији, са тамном nervaturom krila. Vrh krila je sa tamnjom prugom i пегом. Zadnja krila су у осnovи сивомрка, а према рубу прелази у наранджасто жуту боју. **Biljke domaćini su:** jabuka, kajsija, mušmula, šljiva, višnja, trešnja, ribizla, ogrozd, али и на mnoge drvenaste biljke i žbunje.



izgled leptira koji se hvata na klopku

**Štete:** prezimljava gusenica која у пролеће оштећује pupoljke и mlado lišće, а некада и плодове. Druga генерација гусеница се током јуна, јула и avgusta храни на лишћу.

Klopku треба поставити у кроњу на висину од 1,5 до 2 m. У жбунастом воћу кlopka треба да је на висини врха жбуна. Уobičajena pojава leptira je sredinom maja.

**Selektivnost** Csalomon® klopke (prema iskustvima из Мађарске): понекада godina se hvata veći broj leptira roda *Zygaena*. Ti leptiri su mnogo veći, crne su boje са crvenim ili belim pegama. Telo им је црно са crvenim или жутим појасом. Понекада se hvataju i leptiri roda *Yponomeuta*, али су они mnogo užih krila, bele boje са ситним crnim tačkama.

**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. Promenu lepljive ploče treba vršiti svakih 7 do 10 dana. U slučaju brojnog ulova, lepljivu ploču treba menjati i češće.

Klopke су одличне за otkrivanje pojave i praćenje dinamike leta leptira. U godinama sa povoljnim uslovima za ovu vrstu, svaka generacija može imati nekoliko perioda masovne pojave. Primena insekticida je najefikasnija kada su larve tek испилjene. Na osnovу iskustva, insekticid iz grupe regulatora rasta (Insegar, Match, Harpun ili Lascar) треба применити 10 do 14 dana posle prvog ulova leptira. Ako je let leptira produžen a brojnost na klopci velika, preporučuje se drugi tretman na 10 do 12 dana nakon prvog, a mogu se koristiti i insekticidi drugih mehanizama delovanja.



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; 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](http://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)