

Szőlőilonca - *Sparganothis pilleriana* Den. & Schiff.

A lepke hossza 10-12 mm, szárny-fesztáv: 20-25 mm. Elülső szárnya okkersárga alapszínű, vékony vörösbarna hálózattal, hullámos harántvonalakkal, ill. zölden csillámló, aranyszínű, haránt felületmezőkkel. Hátsó szárnya szürkésbarna. Ajaktapogatói csőrszerűen előreállnak. A hernyó tápnövénye: szőlő, málna, szeder, szamóca, alma, őszibarack. Kárképe: a kis hernyók tavasszal berágnak a rügyekbe, később levélszövedéket szőnek. Ezek a levélgubancok barnává száradnak, melyekbe a nagy lárvák sokszor beleszövik a fejlődő fürtöket is.

A csapdát 1 - 1,5 m-re, a fürtök magasságába helyezük, lombos vesszőre akasztva. A csapdázás megkezdésének javasolt időpontja június eleje.

A CSALOMON® csapda szelektivitása: kis számban foghat *Evergestis*, ill. *Pyralidae* fajokat; ezektől a szőlőilonca könnyen megkülönböztethető, csőrszerű ajaktapogatói, ill. fémfényű színe alapján. A CSALOMON® csapda vonzóképesége: környezeti viszonyoktól függően

4-6 hét. Ezután a csapdát a biztonságos rajzáskövetés érdekében cserélje újra! Ragacsapcsere: a fogástól függően, szükség szerint (általában 7-10 naponként).

A faj előrejelzéséhez ill. rajzáskövetéséhez világszerte elterjedt módszer a feromonos csapdázás. Ajánlott szerek alkalmazhatók[1,2].



ukmoths.org.uk

A lepke, amit a csapda fog



www.chromos-agro.hr



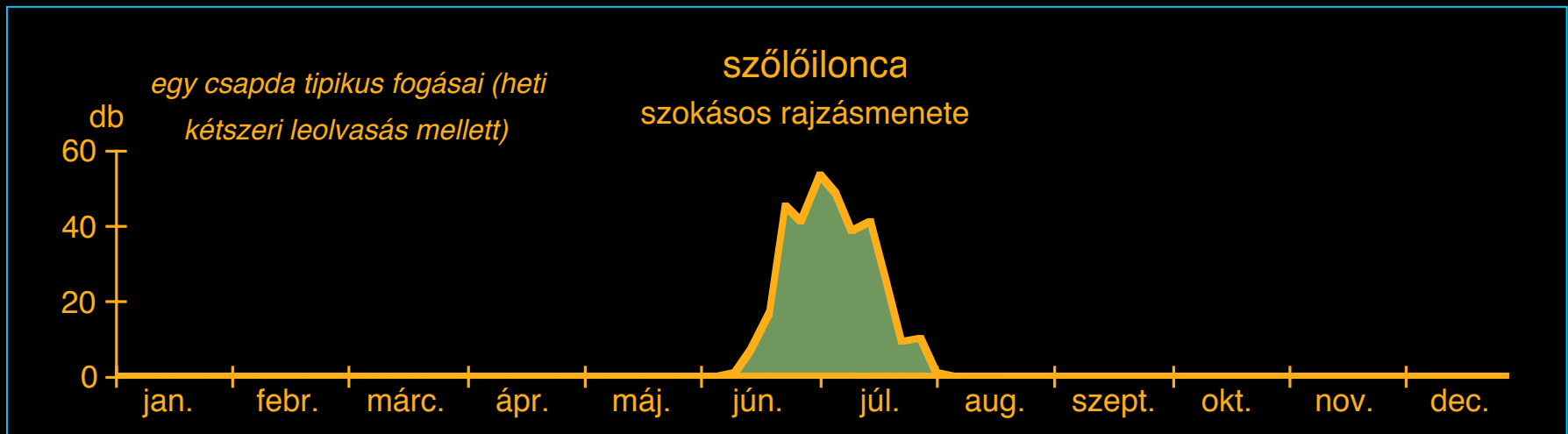
www.inra.fr



A lárva és kártétele, amit meg kell előznünk

(A rovarölőszerek használatánál szigorúan tartsa be a vonatkozó munka- és egészségvédelmi előírásokat!) Vegye tekintetbe az alternatív védekezési módszereket is! [3] A szőlőilonca rajzáskövetésére alkalmas feromoncsapda aktív hatóanyagainak azonosításában (francia, japán és más kutató-csoportokat megelőzve) a magyar kutatók is részt vettek! [4]

[1] *Növényvédő szerek, termésnövelő anyagok. Évente megjelenő kiadvány, beszerezhető: megyei Növényvédő (NTSZ) Állomások; www.ontsz.hu/engedelyezes/nyitolap.html; WIN-PESZTI (www.relemi.hu)* [2] Szabó és mtsi (eds): *Integrált termesztés a kertészetben, 15, BFNTÁ, 1994.* [3] *Biogazda 2., Biokultúra Egyesület, 1994.* [4] *Guerin, P.M. és mtsi, Ent. exp. appl. 40:137-140, 1986.*



A **Csalomon N** az MTA ATK Növényvédelmi Intézet bejegyzett védjegye.

Megrendelés / felvilágosítás: MTA ATK Növényvédelmi Intézet, Budapest, Pf. 102., 1525; tel.: (1)-391-8637, 06-30-9824999; fax: (1)-3918655; e-mail: <csalomon@julia-nki.hu> vagy <h2371tot@ella.hu>; internet: <www.julia-nki.hu/csalomon>



Fotó: Nagy Z. L.

Így néz ki, ha a CSALOMON® RAG csapda megfogta!