

Szemes tükrömoly - *Spilonota ocellana* F.

A lepke testhossza 7-9 mm, szárny-fesztávolság 12-16 mm. Elülső szárnytöve sötét palaszürke, csúcsa szürkésfekete. A két sötét árnyalatú rész között, a szárny közepén széles, fehéresszürke v. krémszínű harántsáv helyezkedik el. Hátsó szárnyai barnásszürkék.

A hernyó tápnövénye: alma, körte, birs, kajszi, őszibarack, naspolya, mandula, szilva, cseresznye, meggy, ill. kökény, vadkörte, galagonya, berkenye, madárbirs, sőt tölgy, gyertyán, bükk, éger, juhar, fűz is!

Kárképe: hernyó alakban telel. Tavasszal a hernyó - rügyfakadástól virágzásig - a hajtáson készített teletőszövedékekből berágja magát a fejlődő rügyekbe. A megtámadott rügyek csúcsán kisebb-nagyobb szövedékes ürülékcsomók jelennek meg. Később a virág belsejében károsít. Elrágja a bimbók kocsányát, megeszi a porzókat és a termőt is, így az egész termés tönkremehet. A károsított virághajtás arról ismerhető fel, hogy össze van szöve és sodorva, nem tud szétnyílni. Esős időben a megtámadott hajtás el is rohadhat. A feromoncsapdát a gyümölcsösben 1,5 - 2 m magasságban, a lombkoronába, lehetőleg lombos ágra akasszuk. A csapdázás megkezdésének szokásos időpontja április vége.

**A lárva és kártétele,
amit meg kell
előznünk**

A CSALOMON® csapda szelektivitása: ritkán egyes aknázómoly (*Lithocolletis*) fajokat foghat, ezek lényegesen kisebbek; a két faj nem téveszthető össze.

A CSALOMON® csapda vonzóképesége: környezeti viszonyoktól függően 4-6 hét. Ezután a csapdát a biztonságos rajzáskövetés érdekében cserélje újra! Ragacslapcsere: a fogástól függően, szükség szerint (általában 7-10 naponként).



www.lepidoptera.pl

A lepke, amit a csapda fog



www.pherotech.com

www.agf.gov.bc.ca



Feromoncsapdáinkkal kiválóan követhetjük a lepkék megjelenését és rajzásmenetét. A kártevőnek évente általában két rajzása van és rendszerint féken tartható az almamoly, ill. más rügysodrók elleni permetezéssel. Tömeges fellépése esetén a csapdafogások alapján időzített inszekticides permetezés akkor a leghatékonyabb, ha a frissen kikelő kis hernyók ellen irányul. Az első védekezést a rajzáskezdet után 12-14 nappal, esetleg a kártevő számára kedvező év esetén egy második permetezést 10-12 nappal ezt követően érdemes elvégezni. Ajánlott szerek alkalmazhatók[1]. (A rovarölőszerek használatánál szigorúan tartsa be a vonatkozó munka- és egészségvédelmi előírásokat!) Igen kedvezőnek tűnik a Match 50EC használata [2]. Vegye tekintetbe az alternatív védekezési módszereket is! [3]

[1] Növényvédő szerek, termésmenővelő 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.



A Csalomon 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!