

Rügysodró tükrösmoly - *Hedya nubiferana* Haw.

A lepke testhossza 8-12 mm, szárny-fesztávolsága 17-21 mm. Az elülső szárny tövi része és a közepe feketésbarna/kékesszürke árnyalatú. A szárny külső fele viszont fehér alapszínű, szürkés behintésekkel. A hátsó szárny egységesen szürkésbarna. A hernyó tápnövénye: alma, naspolya, kajszi, őszibarack, szilva, cseresznye, meggy, málna, szamóca. Külföldi adatok szerint megtalálták még mandulán, köszmétén, sőt rózsán is. **Kárképe:** a fiatal hernyó a koronában telel át. Tavasszal a virágrügyeket károsítja. A megtámadott hajtást összeszövi, mely emiatt torzán fejlődik. A nyári hernyónemzedék a levelek fonákán hámozgat a laza szövedék védelme alatt. Később a hernyók a gyümölcskezdeményt is megrágják. A feromon-csapdát a gyümölcsösben 1,5 - 2 m magasan, a lombkoronába (lehetőleg lombos ágra) akasszuk, málnásban, ribizskésben a bokrok felső részébe, a növény hajtására. A csapdázás megkezdésének szokásos időpontja május eleje.

A CSALOMON® csapda szelektivitása: erdő közelében foghat *Eucosma cana* sodrómolyt, mely keskenyebb, színe olajos sárgászöldes; nincs rajta feltűnő fehér színezet, mint a rügysodró tükrösmoly szárnyán.

A CSALOMON® csapda vonzóképesége: a hatóanyag különösen bomlékony, ezért a kapszula vonzóképeségét CSAK EGY HÓNAPIG őrzi meg; ezután a megbízható előrejelzés érdekében helyezzen ki új csapdát! Ragacslapcsere: a fogástól függően, szükség szerint (általában 7-10 naponként).



A lepke, amit a csapda fog



A lárva kártétele, amit meg kell előznünk

Feromoncsapdáinkkal kiválóan követhetjük a lepkék megjelenését és rajzásmenetét. 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, egy második permetezést (a kártevő számára kedvező év esetén) 10-12 nappal ezt követőleg érdemes elvégezni.

Ajánlott szerek alkalmazhatók [1,2]. (A rovarölőszerek használatánál szigorúan tartsa be a vonatkozó munka- és egészségvédelmi előírásokat!) Vegye tekintetbe az alternatív védekezési módszereket is! [3] Ha a gyümölcsösünkben feromoncsapdánk sok rügysodró tükrösmolyt fog, a következő évben rügyszakadások gondos védekezés (le mosó permetezés) válhat szükségessé.

[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.**



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!