

Változékony fésűsbagoly - *Orthosia incerta* Hufn.

A lepke szárnyainak fesztávolsága 38-40 mm. Az elülső szárnyak alapszíne, mint ahogy azt a lepke magyar neve is mutatja, nagyon változó: így találkozhatunk vörösesbarna, sötétbarna, drappos, és világoszürkés színű példányokkal is. Ha az alapszín tónusa kevésbé erős, feltűnik a jellegzetes bagolylepke mintázat, elsősorban a körfolt és a vesefolt kontúrja, továbbá egy harántsáv, amelynek lefutása követi a szárny külső szegélyét. Hátsó szárnya világos szürkésdrapp.

A hernyó tápnövénye: gyümölcsfák, tölgy, sokféle lombosfa, pl. a hárs, de lágyszárúak, így a sóska is. Kárképe: a változékony fésűsbagoly hernyójának évente egy kártételi időszaka van, május - júniusban. A fiatal hernyók a leveleken hámozgatnak, a nagyobbak viszont lerágják a leveleket, később a fejlődő kis gyümölcsöket is károsíthatják. A hernyók ragadoznak is; kisebb hernyókat, más lárvákat is fogyasztanak.

A feromoncsapdát a fák koronájának alsó részére, a gyümölcsfák, vagy bokrok ágaira, 1 - 1,5 m magasságban, lehetőleg szélvédett helyre helyezük ki, nehogy az erős szél a csapdát "megpörgethesse". A csapdázás megkezdésének javasolt időpontja március közepe.

A CSALOMON® csapda szelektivitása: a változékony fésűsbagoly szokásos rajzási idejében hasonló méretű és színezetű más bagolylepkét nem fog. Esetenként foghat néhányat a *Conistra rubiginea* bagolylepkéből, mely valamivel kisebb, színe vöröses.



lepidoptera.pl

A lárva, melynek kártételét meg kell előznünk



home.no.net

A lepke, amit a csapda fog

A CSALOMON® csapda vonzóképesége: környezeti viszonyoktól függően 6-8 hét. Ez általában elegendő a változékony fésűsbagoly teljes rajzásának követésére. Javasolt csapdatípus: RAG csapda; alkalmazható érzékeny detektáláshoz és rajzáskövetéshez.

Ragacslapcsere: a fogástól függ, szükség szerint (ált. 7-10 naponként, ill. tömeges rajzás esetén sűrűbben, mivel az aránylag nagy lepke fogásai hamar telíthetik a csapdát!)

Feromoncsapdáinkkal kiválóan követhetjük a lepkék megjelenését és rajzásmenetét. Általában nem okoz akkora kárt, hogy külön védekezni kelljen ellene. Tömeges felszaporodás esetén más lombrágó hernyókhöz hasonlóan a védekezésre ajánlott szerek alkalmazhatók. [1] (A rovarölőszerek használatánál szigorúan tartsa be a vonatkozó munka- és egészségvédelmi előírásokat!)

[1] *Növényvédő szerek, termésnövelő anyagok. Évente megjelenő kiadvány, beszerezhető: megyei Növényvédő (NTSZ) Állomások; www.ontsz.hu/engedelyezes/nyitolap.html; WIN-PESZTI (www.relemi.hu)*



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>

Orthosia incerta



www.miljolare.no



www.gardensafari.net

Igy néz ki a rovar, amelyet a CSALOMON® RAG csapda megfog!