

Mályvamagmoly - *Pexicopia (Platyedra) malvella* Hbn.

A lepke szárnyainak fesztávolsága 17-20 mm. Elülső szárnyainak alapszíne aranyárga, tövi részükön 2-2 elmosódott fekete pötty látható. A világos színű keresztcsávot mindkét oldalon széles sötét árnyék határolja. Rojtja világos. Hátsó szárnya világosszürke.



A lepke, amit a csapda fog

A hernyó tápnövénye: mályvafélék, *Malva* és *Althaea* fajok, gyógy- és dísznövények, délebbre a gyapot is. Kárképe: a hernyó a termést belülről körberágja, közben több magot is elpusztít.

A feromoncsapdát a virágzó mályvák felső részére, a növény hajtására akasszuk. A csapdázás megkezdésének szokásos időpontja június eleje.

A CSALOMON® csapda szelektivitása: egyes években nagyobb számban foghat mezei gabonamolyt, melynek szárnyai keskenyek, kihegyesedők, világos szalmasárga színűek. A két faj feromonja közös komponenseket tartalmaz!

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).

Feromoncsapdáinkkal kiválóan követhetjük a lepkék megjelenését és rajzásmenetét. A kártevőnek hazánkban csak egy lepkenemzedéke fejlődik. A csapdafogások alapján időzített inszekticides permetezés akkor a leghatékonyabb, ha a frissen kikelő kis hernyók ellen irányul. A védekezésre ajánlott szerek alkalmazhatók [1]. (A rovarölőszerek használatánál szigorúan tartsa be a vonatkozó munka- és egészségvédelmi előírásokat!) Vegye tekintetbe az alternatív védekezési módszereket is! A mályvamagmolyt vonzó szexattraktáns felfedezése a magyar kutatók érdeme! [3]

[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] Biogazda 2., Biokultúra Egyesület, 1994. [3] Tóth M., Sziráki Gy. & Szőcs G. Entomol. exp. appl., 40:137, 1986.



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: Tóth M..

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

