

Körtemoly - *Cydia pyrivora* Danilev.



www.nysaes.cornell.edu

**A lepke, amit
a csapda fog**

A lepke szárnyainak fesztávolsága 16-21 mm. Minden tekintetben az almamolyhoz hasonló; legjellegzetesebb különbség az, hogy a körtemoly tükörfoltja (az elülső szárny végén lévő folt) kevésbé élénk színű és hasonló árnyalatú, mint a szárny többi része. A szakemberek ezenkívül a lepkék ivarszervének eltérő formája alapján különítik el e két fajt egymástól.

A hernyó tápnövénye: **körte** (termesztett és vadkörte egyaránt). **Kárképe:** a petéből kikelő hernyó a gyümölcs felületén berágja magát, egyenesen a magházig. A járat ürülékmentes. A hernyó kizárólag magvakkal táplálkozik. Kifejlődése után ismét egyenesen a gyümölcs felszínére hatol és a 2-3 mm átmérőjű nyíláson át távozik ("lyukas körte"). Itt a későn érő fajtákon hegszövet alakulhat ki. A fertőzött gyümölcs nem hullik le.

A feromoncsapdát 2 - 2,5 m magasan, a koronában levő lombos vágásokra akasszuk. A csapdázás megkezdésének javasolt időpontja **június eleje**.

A CSALOMON® csapda szelektivitása: csekély mértékben foghat *Grapholita* fajokat, melyek jóval kisebbek, mint a körtemoly. A csalétek almamolyt **NEM** csalogat!



Photo M. Tóth

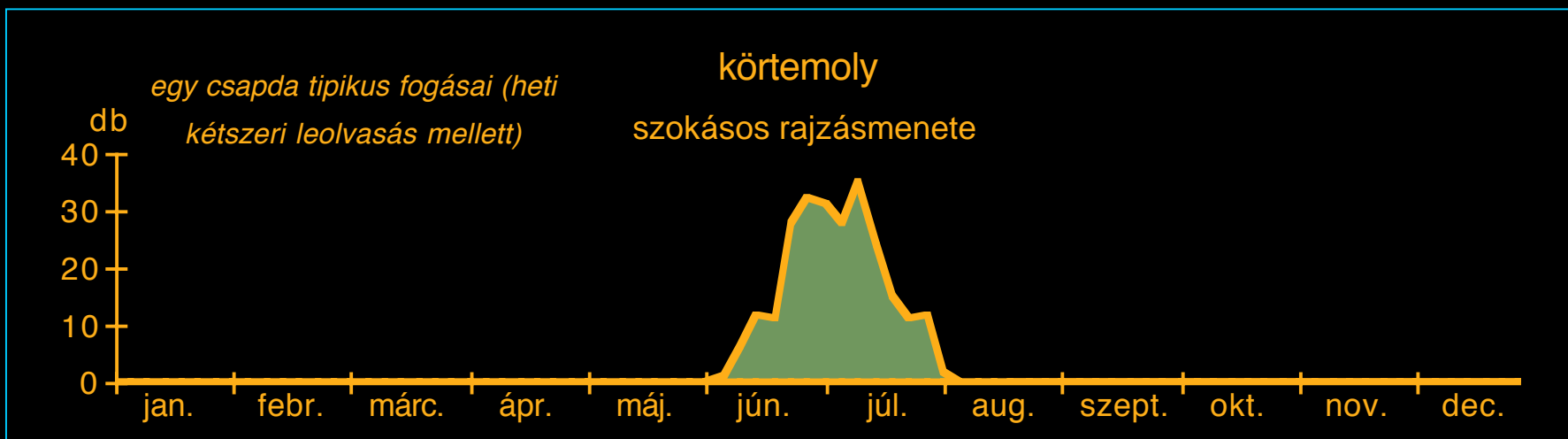
**A kártétel, amit meg
kell előznünk**

A CSALOMON® csapda vonzóképesége: a körtemoly csalétek vegyülete igen bomlékony, ezért **2 hetenként feltétlenül szükséges a csalogató kapszula cseréje!** A cserénél szigorúan tartsa be az általános feromoncsapda útmutatónkban ("Egy ősi trükk...") javasoltakat, nehogy a csapdát más illatanyaggal szennyezze! A régi csalétket távolítsa el a csapda közeléből! Ragacsapcsere: a fogástól függően, szükség szerint (általában 7-10 naponként).

A kártevő jelenlétének felfedezésére, a várható károsítás megbízható előrejelzésére 1-5 hektáronként 1-1 csapdapár üzemeltetése javasolt. Mihelyt a csapdában körtemoly fogást észlelünk, érdemes a gyümölcsökön az első, élénkpiros peték megjelenését nyomon követni.

A permetezést a peték lerakása előtt ovicid hatású szerrel ajánlatos végezni [1]. A kezelést célszerű hetenként ismételni. A védekezésre ajánlott környezetkímélő szerek alkalmazhatók [2]. (A rovarölőszerek használatánál szigorúan tartsa be a vonatkozó munka- és egészségvédelmi előírásokat!) Vegye tekintetbe az alternatív védekezési módszereket is! [3]

[1] Bodor, J. A növényvédelem korszerűsítése 5:19-25, 1971 [2] Növényvédő szerek, termésknövelő anyagok. Évente megjelenő kiadvány, beszerezhető: megyei Növényvédő (NTSZ) Állomások; www.ontsz.hu/engedelyezes/nyitolap.html; WIN-PESZTI (www.relemi.hu) [3] Biogazda 2., Biokultúra Egyesület, 1994.



A **Csalom 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.

körtemoly
C. pyrivora

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