

Raktári gabonamoly - *Nemapogon granellus* L.

A lepke szárny-fesztávolsága 10-14 mm. Elülső szárnya szürkésbarna, a felső szegély közepén feltűnő, sötét négyszögletes folttal, mely a világos mintázatú példányokon is jól látható. Mintázata egyébként elmosódott. Hátsó szárnya szürke, feje fehéres.

A hernyó tápnövénye: elsősorban raktári kártevő, ahol a szárított gombát, gyógynövényeket, aszalt gyümölcsöt, parafát stb. károsítja.

A gabonamagvak közül a búzát és a rozsot kedveli. A szalámin növekedő nemes penészben is megtelepszik. **Kárképe:** a hernyók károsításának biztos jele (pl. gabona garmadákon), hogy ezek felső rétegét finom szövedéssel szövik össze; ez alatt rágják a terményt.

Szemcsés ürülékük tovább szennyez; erősebb fertőzés dohosodást okozhat. Kártételük főként páratelt raktárakban súlyos.

A feromoncsapdát a raktárban a tárolt termény fölé helyezzük ki. Tapasztalat szerint a raktári gabonamoly



A lepke, amit a csapda fog

csapda viszonylag csekély, mintegy 5-10 m távolságból csalogatja össze a molyokat. A csapdázást folyamatosan végezzük az egész év folyamán, a tárolás ideje alatt.

A CSALOMON® csapda szelektivitása: szabadföldön foghat almafaszitkárt (*Synanthedon myopaeformis*), mely nagyobb és légyre, v. darázsra emlékeztető, áttetsző szárnyú lepke, potrohán vörös gyűrűvel. A raktári gabonamolyhoz hasonló rokon fajok is berepülhetnek, melyek szintén raktári kártevők; ez tehát felveti a védekezés szükségességét.

A CSALOMON® csapda vonzóképesége: környezeti viszonyoktól függően 2-3 hét. Ezután a csapdát a biztonságos rajzáskövetés érdekében cserélje újra! Ragacslapcsere: a fogástól függően, szükség szerint (általában 7-10 naponként). A feromoncsapda érzékenyen jelzi a faj megjelenését, a terjedési góccok jól behatárolhatók. A csapdát a raktár közelében, ill. belsejében célszerű alkalmazni a betelepülés nyomkövetésére.

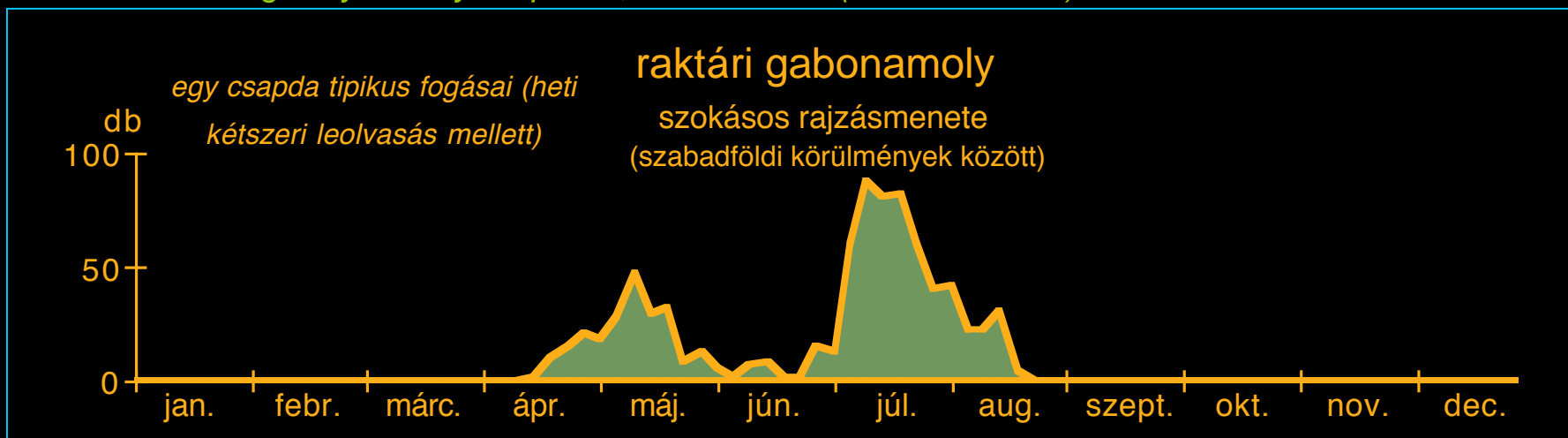


A lárva és kártétele, amit meg kell előznünk

A moly kárt gyakorlatilag csak a raktározott terményben tesz, ezért ellene szabadföldön nem szükséges védekezni. Fűtött raktárban egész éven át, folyamatosan fejlődhet. A kártétel a termény szárazon tartásával, szellőztetéssel jórészt megelőzhető.

Az év végi vegyszeres fertőtlenítés előtt a tárolókat teljesen ki kell üríteni, takarítani. Takarítás során figyelmet kell fordítani azokra a helyekre, ahol a bábok megtapadnak, vagy hullott gabonaszemek maradhatnak. A gyengén fertőzött gabona-garmadákat szövedékekkel átszőtt rétegének leszedésével, átrostálásával a nagyobb kár többnyire megelőzhető. Az üres raktárak fertőtlenítésére engedélyezett szerek alkalmazhatók [2]. Erős fertőzés esetén csak jó behatolóképeségű, hosszabb ideig tartó gázosítás segít[1].

[1] Jávora, I. *Raktári kártevők. Mezőgazd. Kiadó, Budapest, 1969.*, [2] *Növényvédő szerek, termésmenvelő anyagok. Évente megjelenő kiadvány, beszerezhető: megyei Növényvédő (NTSZ) Állomások; www.ontsz.hu/engedelyezes/nyitolap.html; WIN-PESZTI (www.relemi.hu)*



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!