

# Magyarország faunájára új díszmolyok (Oecophoridae)

SZEŐKE KÁLMÁN

H-8000 Székesfehérvár, Táncsics Mihály út 4 1/8, Hungary  
email: szeokek@gmail.com

SZEŐKE, K.: *New concealer moths (Oecophoridae) for the fauna of Hungary.*

**Abstract:** In recent years, two new concealer moth, *Aplota palpella* (Haworth, 1828) and *Denisia albimaculea* (Haworth, 1828) species (Oecophoridae) have been recorded in the fauna of Hungary in the Vértes and Bakony Mountains.

**Keywords:** New record, faunistic, Hungary, Vértes Mts, Bakony Mts.

Az *Aplota palpella* (Haworth, 1828) a Vértesben, Csákvár Zöld-hegy lábánál 2020. augusztus 10-én, nappali gyűjtés során, a délelőtti órákban került elő (1. ábra). A lepke zuzmós fatörzsön 0,5-1,0 m magasságban, rövideket repülve fürgén „ugrált”. A következő évben, szintén a Zöld-hegyen az *Aplota nigricans* (2. ábra) egy példánya is begyűjtésre került. A lepkét mesterséges fény (160 W, HMLI) csalta a gyűjtőlepedőre.

Az *Aplota palpella* (Haworth, 1828) európai elterjedésű (10-12 mm szárnyfeszítávolságú), rejtett életmódot folytató, zuzmófogyasztó lepkefaj. KARSHOLT & RAZOWSKI (1996) európai fajjegyzékében Norvégia, Dánia, Svédország, Lengyelország, Csehország, Németország, Hollandia Nagy-Britannia, Belgium, Franciaország, Spanyolország, Olaszország, Svájc és Ausztria előfordulása szerepel. A közel múltban Szlovákiából is kimutatták (TOKÁR et al. 2010). Ugyanakkor Magyarország területéről még nem észlelték (GOZMÁNY 1958, PASTORÁLIS et al. 2016). A hozzá hasonló, nagyobb méretű, egyöntetűen sötét szárnyú *Aplota nigricans* (Zeller, 1852) már előkerült a Bakony-hegységből (SZABÓKY 2013, 2019).

A *Denisia albimaculea* (Haworth, 1828) (3. ábra) egy példányát a Bakony keleti részén (Várpalota, Fajdas) 2016. május 22-én gyűjtöttem. A hozzá hasonló *Denisia augustella* (Hübner, 1796) előfordulása korábban ismert volt a Vértesből (PASTORÁLIS et al. 2016), és a Bakony-hegységből (SZABÓKY 2019). Egy példányát nappali hálózás alkalmával gyűjtöttem Gánt-Gránás térségében (4. ábra).

A *Denisia albimaculea* (Haworth, 1828) európai elterjedésű (9-11 mm szárnyfeszítávolságú), lokálisan előforduló, ritka lepkefaj (TOKÁR et al. 2005). KARSHOLT & RAZOWSKI (1996) európai fajjegyzékében Dánia, Svédország, Lengyelország, Csehország, Németország, Hollandia, Nagy-Britannia, Belgium, Luxemburg, Franciaország, Szardínia, Olaszország, Szerbia, Románia előfordulással szerepel. Az egymáshoz hasonló *Denisia* fajok (*D. albimaculea*, *D. augustella*, *D. luctuosella*)



1. ábra: *Aplota palpella* (Haworth, 1828)



2. ábra: *Aplota nigricans* (Zeller, 1852)

határozóbélyegeit LEMPKE & GIELIS (1988) ismerteti. Magyarországról eddig csak a rokon, *D. albimaculea* fajhoz hasonló *Denisia augustella* (Hübner, 1796) faj került elő (PASTORÁLIS et al. 2016, SZABÓKY 2019).

Valószínűleg számos Oecophoridae faj azért számít ritkának, mert a mesterséges fényt közvetlenül ritkán keresi fel és így csak elvétve kerül a gyűjtők szeme elé.



3. ábra: *Denisia albimaculea* (Haworth, 1828)



4. ábra: *Denisia augustella* (Hübner, 1796)

## Irodalom

- GOZMÁNY, L. 1958: Molylepkek – Microlepidoptera IV. - Magyarország Állatvilága (Fauna Hungariae). XVI, 5. Akadémiai Kiadó, Budapest, 295 pp.
- KARSHOLT, O. & RAZOWSKI, J. 1996: The Lepidoptera of Europe. - Apolló Books, Stenstrup, 380 pp.
- LEMPKE, B. J. & GIELIS, C. 1988: Het voorkomen in Nederland van *Denisia albimaculea*, *augustella*, en *luctosella* (Lepidoptera: Oecophoridae). - Entomologische Berichten 48 (4): 53-60.
- PASTORÁLIS, G. & SZEÓKE, K. 2018: A Vértes-hegység lepkefaunája. - Acta Naturalia Pannonica 17: 1-73.
- PASTORALIS, G., BUSCHMANN, F. & RONKAY, L. 2016: Magyarország lepkéinek névjegyzéke. - Acta Naturalia Pannonica 12: 1-258.
- SPULER, A. 1903-1910: Die Schmetterlinge Europas. Band 2. E. Schweizerbart'sche Verlagsbuchhandlung, Stuttgart, 523 pp.
- SZABÓKY, Cs. 2013: New data to the Microlepidoptera fauna of Hungary, part XV. (Lepidoptera: Coleophoridae, Depressariidae, Gracillariidae, Oecophoridae, Tineidae). - Folia entomologica hungarica 74: 123-130.
- SZABÓKY, Cs. 2019: A Bakony molylepkefaunája. - Orbiculosa Kiadó Europa Universitas Kft., 477 pp.
- TOKÁR, Z., LVOVSKY, A. & HUEMER, P. 2005: Die Oecophoridae s. 1. (Lepidoptera) Mitteleuropas. - Bratislava 120 pp.
- TOKÁR, Z., RICHTER, I., RICHTER, I., LISKA, J., PASTORÁLIS, G., KOSORIN, F., ELSNER, G., BÖHM, S., NÉMY, J. 2010: Faunistic records from Slovakia (Lepidoptera: Micropteridae, Eriocraniidae, Nepticulidae, Incurvariidae, Prodoxidae, Psychidae, Tineidae, Buculatricidae, Gracillariidae, Yponomeutidae, Glyphipterigidae, Autosticidae, Blastobasidae, Oecophoridae, Lypusidae, Elachistidae, Coleophoridae, Scythridae, Gelechiidae, Tortricidae, Pyralidae, Crambidae). - Entomofauna Carpathica 22: 31-40.