

A magyar Microlepidoptera-tanulmányok 2009–2010. évi listája

The Hungarian Microlepidoptera publications-list in 2009–2010

Összeállította – Compiled it: Fazekas Imre, Pastorális Gábor & Szeőke Kálmán

2009

- Barczikay, G., Puskás, J. & Nowinszky, L., 2009: Kártevő molylepkék feromoncsapdás gyűjtése a Puskás-típusú frontok függvényében. – Növényvédelem 45 (11): 589.
- Csóka, Gy., Hirka, A., Mikó, I., Pénzes, Zs. & Melika G., 2009: A *Phyllonorycter robiniella* Clemens, 1859 és a *Parectopa robiniella* Clemens, 1863 parazitoidjai Magyarországon. – Növényvédelem 45 (4): 191.
- Fazekas, I., 2009a: A *Lypusa tokari* Elsner, Liška & Petrů, 2008 és a *L. maurella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) Magyarországi elterjedése (Lepidoptera: Lypusidae). [*Lypusa tokari* Elsner, Liška & Petrů, 2008 and *L. maurella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) in Hungary (Lepidoptera: Lypusidae)]. – Praenorica Folia Historico-naturalia 11: 203–209.
- Fazekas, I., 2009b: Magyarország Zygaenidae faunája (IX.). Az Alpokalja Zygaenidae faunája (Lepidoptera). The Zygaenidae fauna of Hungary IX. The Zygaenidae fauna of Western Hungary (Lepidoptera). – Praenorica Folia Historico-naturalia 11: 211–257.
- Fazekas, I., 2009c: *Zygaena (M.) punctum* Ochsenheimer, 1808 a Mecsekben. [*Zygaena (M.) punctum* Ochsenheimer, 1808 in Mecsek Mountains (Lepidoptera: Zygaenidae)]. – Acta Naturalia Pannonica, Newsletter, Nr. 4: 3–4.
- Fazekas, I., 2009d: Magyarország Zygaenidae faunája. Zygaenidae fauna of Hungary (Lepidoptera). – Acta Naturalia Pannonica 4 (1): 1–112.
- Fazekas, I., 2009e: Az *Oporopsamma wertheimsteini* (Rebel, 1913) és a *Pelochrista subtiliana* (Jäckh, 1960) elterjedése Magyarországon. [Distribution of *Oporopsamma wertheimsteini* (Rebel, 1913) and *Pelochrista subtiliana* (Jäckh, 1960) in Hungary (Lepidoptera: Tortricidae)]. – Acta Naturalia Pannonica 4 (2): 113–120.
- Fazekas, I., 2009f: Beiträge zur Kenntnis der Pterophoridae-Fauna Ungarns Nr. 11. Die *Crombruggchia*-Arten Ungarns (Lepidoptera: Pterophoridae). – Acta Naturalia Pannonica 4 (2): 121–130.
- Fazekas, I., 2009g: *Stenoptilia mariaeluisae* Bigot & Picard, 2002 and *Crombruggchia reichli* Arenberger, 1998 in Turkey (Lepidoptera: Pterophoridae). – Acta Naturalia Pannonica 4 (2): 131–136.
- Fazekas, I. & Efetov, K. A., 2009h: *Jordanita* sp. cf. *notata* (Zeller, 1847) from Hungary (Lepidoptera: Zygaenidae, Procridinae). – Entomologis' s Gazette, 60: 247–250.
- Fazekas, I. & Lesar, T., 2009i: Distribution of *Oporopsamma wertheimsteini* (Rebel, 1913) in Central Europe (Lepidoptera: Tortricidae). – Natura Somogyiensis 15: 195–202.
- Pastorális, G., 2009: A checklist of Microlepidoptera (Lepidoptera) occurred in the territory of Hungary (1.3). – <http://www.microlepidoptera.shp.hu>
- Szabóky, Cs., 2009: Pécsely lepkéi (Lepidoptera). – Folia Musei Historico-Naturalis Bakonyiensis 26: 111–140.
- Szabóky, Cs., Tokár, Z., Liška, J. & Pastorális, G., 2009: New data to the Microlepidoptera fauna of Hungary, part XII. (Lepidoptera: Lypusidae, Bucculatricidae Yponomeutidae, Depressariidae, Coleophoridae, Blastobasidae, Autostichidae, Gelechiidae, Tortricidae). – Folia Entomologica Hungarica 70: 139–146.
- Szeőke, K., 2009: A Gyűrűfű molylepkéin (Microlepidoptera) végzett biodiverzitás vizsgálat eredményei. – Natura Somogyiensis 13: 163–168.
- Takács, A., 2009: Gánt-Gránás lepkéi (Lepidoptera). – Folia Musei Historico-naturalis Bakonyiensis 26: 14–170.
- Takács, A., Szabóky, Cs., 2009: Az aranyfarú zöldmoly (*Scythris sinensis* Felder et Rogenhofer, 1875: Lepidoptera, Scythrididae) életmódja és elterjedése Magyarországon. – Növényvédelem 45 (7): 356.

2010

- Fazekas, I., 2010a: A Bakony-vidék és a Balaton-medence (s. str.) Pyraustinae faunája (Microlepidoptera: Crambidae). [Pyraustinae fauna of the Bakonyregion and Balaton basin (s. str.), West Hungary (Microlepidoptera: Crambidae)]. – e-Acta Naturalia Pannonica 1 (1): 171–192.
- Fazekas, I., 2010b: Az *Eucosma parvulana* (Wilkinson, 1859) magyarországi elterjedéséről (Lepidoptera: Tortricidae). [Distribution of *Eucosma parvulana* (Wilkinson, 1859) in Hungary (Lepidoptera: Tortricidae)]. – e-Acta Naturalia Pannonica 1 (1): 193–198.
- Fazekas, I., 2010c: *Coleophora alnifoliae* Barasch, 1934 and *Alucita palodactyla* Zeller, 1847 in Hungary (Lepidoptera: Coleophoridae & Alucitidae). – e-Acta Naturalia Pannonica 1 (2): 205–210.
- Fazekas, I., 2010d: Az *Archips oporanus* (Linnaeus, 1758) Baranyaban. [*Archips oporanus* (Linnaeus, 1758) in Baranya County, Hungary (Microlepidoptera: Tortricidae)]. – e-Acta Naturalia Pannonica 1 (2): 219–222.
- Fazekas, I., 2010e: A *Nemophora pfeifferella* (Hübner, 1813) magyarországi elterjedése, s az Adelidae fajok névjegyzéke (Lepidoptera). [Distribution of *Nemophora pfeifferella* (Hübner, 1813) in Hungary, with the list of the Hungarian Adelidae (Lepidoptera)]. – e-Acta Naturalia Pannonica 1 (2): 211–218.
- Fazekas, I., 2010f: Provisional atlas and checklist of the Alucitidae fauna of Hungary (Lepidoptera). – Natura Somogyiensis 17: 245–260.
- Fazekas, I. & Schreurs, A., 2010g: Microlepidoptera Pannoniae meridionalis, VIII. Data to knowledge of micro-moths from Dombóvár (SW Hungary) (Lepidoptera). – Natura Somogyiensis 17: 261–280.
- Gaedike, R., 2010: New and poorly known Palaearctic Microlepidoptera (Tineidae, Acrolepiidae, Douglasiiidae, Epermeniidae). – Nota lepidopterologica 33 (1): 9–24.
- Pastorális, G., 2010a: A Magyarország területén előforduló molylepkefajok (Microlepidoptera) jegyzéke (1.4.). – e-Acta Naturalia Pannonica 1 (1): 5–88.
- Pastorális, G., 2010b: A checklist of Microlepidoptera (Lepidoptera) occurred in the territory of Hungary (1.4.). – e-Acta Naturalia Pannonica 1 (1): 89–170.
- Szabóky, Cs. & Csóka, Gy., 2010: Sodrómolyok. Tortricids. – Erdészeti Tudományos Intézet – Forest Research Institute, 191 pp.

Új molylepkefajok Magyarországról a 2009–2010-es években New micro-moths species from Hungary in the 2009–2010 years

- Acleris abietana* (Hübner, 1822)
Agonopterix conterminella (Zeller, 1839)
Alucita palodactyla Zeller, 1847
Anarsia eleagnella Kuznetzov, 1957
Apatema apolausticum Gozmány, 1996
Bucculatrix argentisignella Herrich-Schäffer, 1855
Bucculatrix herabalbella Chrétien, 1898
Bucculatrix pannonica Deschka, 1982
Coleophora alnifoliae Barasch, 1934
Coleophora hartigi Toll, 1944
Coleophora impalella Toll, 1961
Coleophora lessinica Baldizzone, 1980
Coleophora paucinotella Toll, 1961
Dichrorampha sedatana Busck, 1906
Gypsonoma obraztsovi Amsel, 1959
Hypatopa segnella (Zeller, 1873)
Lypusa tokari Elsner, Liška & Petrů, 2008

Ocnerostoma piniariella Zeller, 1847
Oegoconia novimundi (Busck, 1915)
Tinagma anchusellum (Benander, 1936)

Új molylepkefajok Törökországból a 2009-ben

New micro-moths species from Turkey in the year 2009

Crombruggchia reichli Arenberger, 1998
Stenoptilia mariaeluisae Bigot & Picard, 2002

A szerzők névjegyzéke

Checklist of Authors

Barczikay Gábor (H)
Csóka György (H)
Efetov, Konstantin, A. (UA)
Fazekas Imre (H)
Gaedike, Reinhard (D)
Hirka Anikó (H)
Lesar, Tone (SLO)
Liška, Jan (CZ)
Melika, Georg (H)
Mikó István (H)
Nowinszky László (H)
Pastorális Gábor (SK)
Pénzes, Zsolt (H)
Puskás János (H)
Schreurs, Arnold (NL)
Szabóky Csaba (H)
Takács Attila (H)
Tokár, Zdenko (SK)

A publikáció idézése
This publications
should by cited as

Fazekas, I., 2010: New occurrence of *Tebenna bjerkandrella* (Thunberg, 1784) in Hungary (Lepidoptera: Choreutidae). – microlepidoptera.hu 1: 2–5.
(<http://www.microlepidoptera.hu>).