

Online text

Microlepidoptera Pannoniae meridionalis, IV.

Fazekas Imre

*Baranya megye
Microlepidoptera
faunájának katalógusa*

*Catalogue of Microlepidoptera fauna
from Baranya county
(South–Hungary)*



Folia Comloensis, Tom. 11. (2002)

HU–ISSN 0236–8927

Microlepidoptera Pannoniae meridionalis, IV. Baranya megye Microlepidoptera faunájának katalógusa (Lepidoptera)

FAZEKAS IMRE

Natural History Collection of KomlóH–Komló, Városház tér 1. E–mail: fazekas.i@hu.inter.net

Abstract: [FAZEKAS, I.: *Microlepidoptera Pannoniae meridionalis, IV. Catalogue of Microlepidoptera fauna from Baranya county, S–Hungary (Lepidoptera: Microlepidoptera) – Folia comloensis, 11: 5–76.*] — The author summarizes Baranya county’s (S–Hungary) Microlepidoptera fauna for first time. Up to the present 1006 Microlepidoptera species belonging to 52 families have been collected in the area of this small range of county’s. This paper summarizes all the results published earlier and it also adds new data.

Zusammenfassung: [FAZEKAS, I.: *Microlepidoptera Pannoniae meridionalis, IV. Katalog der Microlepidopteren Fauna des Baranya–Komitats, Süd–Ungarn (Lepidoptera) – Folia comloensis 11: 5–76*] — Das Komitat Baranya ist Ungarns südlichstes Gebiet. Es grenzt im Osten an die Donau, im Süden an die Drau an. Aus der Ebene erheben sich zwei Mittelgebirge aus Kalkgestein: die Gebirge Mecsek (682 m) und Villány (442 m). Wegen der Mittelmehrnähe herrscht starke submediterrane klimatische Einwirkung. In seiner Flora und Fauna finden sich in großer Anzahl mediterrane Arten, was in Ungarn einzigartig ist. Das Komitat Baranya ist auch für die Faunengeschichte des Karpatenbeckens von entscheidender Bedeutung. Der Autor forscht seit 1970 in dem Komitat. In dieser Arbeit bearbeitet er das Microlepidoptera–Material der Museen. Er hat sämtliche Publikationen vom Ende des 19. Jahrhunderts bis 2001 berücksichtigt. Enthalten ist eine vollständige Arten–Liste der Microlepidoptera des Komitats. Die genaue geografische Verbreitung der Taxa wird mitgeteilt. Der Autor stellt fest, dass die folgenden Arten in Ungarn nur im Komitat Baranya vorkommen: *Triodia amasinus* (Herrich–Schäffer, 1852) [Hepialidae], *Jordanita fazekasi* Efetov, 1998 [Zygaenidae], *Harpadispas diffusalis* (Guenée, 1854) [Crambidae].

Key words: Lepidoptera, Microlepidoptera, checklist, distribution, faunistic, S–Hungary (Baranya county)

Tartalom – Content

– Bevezetés Introduction.....	5
– Anyag és módszer – Material and methods.....	8
– Eredmények – Results.....	10
– A fajok névjegyzéke – Checklist.....	10
– Értékelés – Appreciation.....	59
– Jegyzetek – Notes.....	60
– Irodalom – References.....	60
– Névjegyzék – List of name.....	62



1. ábra – Abb. 1. Baranya megye – Baranya Komitat

Bevezetés – Introduction

Baranya megye Magyarország legdélibb fekvésű területe. Igen változatos felépítésű geológiai képződményei, szubmediterrán vonásokat is felvonultató éghajlata, endemikus vegetáció maradványai (Villányi-hegység, Mecsek) országosan is egyedülálló Microlepidoptera faunának biztosítanak élőhelyeket. Bár a lepkefauna kutatás kezdetei már a XVIII. század végén (leg. Hofmannsegg [1793/94], D–Dresden) megfigyelhetők (ABAFI–AIGNER et al. 1896, BALOGH 1959, BOROS 1977, VIERTL 1897), ez idáig nem volt átfogó képünk a megye Mikrolepidoptera fajainak rendszertanáról és faunisztikájáról. Intenzív kutatások a megye területén csak a Mecsek–vidéken (BALOGH 1978, FAZEKAS 1980–2001, SZŐCS 1974, 1977ab) valamint a Villányi-hegységben (FAZEKAS ineditum, in coll. Természettudományi Gyűjtemény, Komló; SZABÓKY 2000) voltak. Baranya megye más tájairól csupán szórványos adatokkal rendelkezünk (pl. SZALAI 1978, SZŐCS 1974, 1977ab).

Szakmai, etikai és tudománytörténeti okok miatt itt kell kitérnem SZABÓKYNAK (2000a) a Villányi-hegység molylepkéiről írt tanulmányának egy inkriminált mondatára: „A Villányi-hegységben szinte minden magyar lepkész gyűjtött, de rendszeresen csak Uherkovich Ákos és újabban Ábrahám Levente.”

SZABÓKY a cikk írásakor pontosan tudta, hogy magam már évtizedek óta rendszeresen gyűjtök a Villányi-hegységben (erről több esetben is személyesen beszéltünk a komlói múzeumban), azt is tudta, hogy vizsgálataim eredményeit tanulmányban foglalom össze. Az is közismert volt, hogy több korábban megjelent írásomban (pl. Balogh Imre gyűjteményének feldolgozása során) már érintettem a Villányi-hegység molylepkefaunáját. Mindezek ellenére a szerző sem a gyűjteményi anyagokat, sem a publikációkat (vö. az irodalommal) nem vette figyelembe, ezért SZABÓKY (2000) Villányi-hegység molylepkéiről írt tanulmányát csak kritikával lehet felhasználni.

Bár a megye területét az elmúlt 209 évben sok hazai és külföldi kutató kereste fel, mégis azt kell megállapítanunk, hogy Baranya lepidopterológiai kutatásának meghatározó időszaka csak az 1950-es években, BALOGH IMRE munkásságával kezdődött meg, s e kiemelkedő korszakot egy alapvetéssel zárta le (BALOGH 1978).

Baranya megyei lepkészeti kutatásaimat még BALOGH IMRE útmutatásai alapján, mint biológianár–szakos hallgató kezdtem meg (1970) a Mecsekben, a Villányi-hegységben és a Dráva-síkon. Tervszerű kutatói munkámat a Komlói Múzeumban (1974) indítottam el, ahol az elmúlt években kialakítottam Baranya megye Microlepidoptera fajainak alapgyűjteményét.

Jelen tanulmányomban saját vizsgálataim (1970–2001), a gyűjtemények revíziója, valamint a megyére vonatkozó publikációk (l. az irodalomban) kritikai feldolgozása után összeállítottam Baranya megye első Microlepidoptera faunakatalógusát. Ez a munka szerves része a dél–dunántúli régiót feldolgozó, s azt bemutató sorozatomnak (FAZEKAS 2000, 2001ab), amelyet egy szintetizáló, önálló kötettel kívánok lezárni. Hasonló munkát eddig csak Somogy megyéről készítettem, de az csupán egy névjegyzék (FAZEKAS 2001a), amelyet a későbbiekben részletes elterjedési adatokkal fogok kibővíteni.

A tájfelosztás, és az ökológiai hatáskörzetek kérdése: Mecsek és Tolna–Baranyai–dombvidék különböző kistáj-csoportjainak és kistájainak ökológiai hatáskörzete eltérő, ezért súlyozásuknál figyelembe vettem az eddig feltárt florisztikai, faunisztikai, növény- és állatföldrajzi, sőt faunagenetikai ismereteket. A Mecsek hegység és a Baranyai–Hegyhát között nincs éles átmenet. A Mecsek zárt erdőtömbje északon fokozatosan megy át a Baranyai–Hegyhát mezőgazdasági kultúrtájába, ezért ökológiailag egy hatáskörzetként lehet kezelni. Gondot okozott a Völgység Baranya megyére eső területének elkülönítése is, hiszen ez a kistáj alig tér el a Baranyai–Hegyháttól. Mivel azonban a mezőgazdasági művelés sokkal kiterjedtebb, s itt már kevésbé érvényesül a Mecsek középhegységi hatása, önálló ökológia hatáskörzetnek lehet tekinteni, hiszen mintegy átmenetet mutat a Tolnai–Hegyhát irányába. Kelet–Belső–Somogy Baranyára eső földrajzi területének ökológiai hatásai nem különböztethetők meg a Dél–Zselicről, ezért a Zseliccel együtt tárgyalom.

Külön problémát jelentett a Baranyai–dombság, s ezen belül a Villányi-hegységnek, mint egységes ökológiai hatáskörzetnek az értelmezése. A Villányi-hegység hazánk legdélebbi szigethegysége. A rendelkezésünkre álló florisztikai és faunisztikai adatok alapján egy egyedülálló, szubmediterrán jellegű „ökosziget”, amely élesen elkülönül az őt körülvevő kultúrtájtól (Baranyai–dombság, Nyárádi–Harkányi-sík). A 27 km hosszú, K–Ny-i irányú hegységet még napjainkban is természetes (Szársomlyó, Fekete-hegy, Csukma-hegy, Tenkes: *Sedo sopianaefoliae–Festucetum dalmaticae*, *Chrysopogono–Festucetum dalmaticae*, *Inulae spiraeifoliae–Brometum pannonicum*, *Cleistogeni–Festucetum rupicolae* stb.) vagy ahhoz nagyon közelálló vegetáció borítja. Faunájában több olyan fajt sikerült kimutatni, amely az országban másutt nem található, s többnyire itt éri el areájának legészakibb elterjedését (pl. *Triodia amasinus* (Herrich–Schäffer, 1852) [Hepialidae], *Jordanita fazekasi* Efetov, 1998 [Zygaenidae], *Harpadispar diffusalis* (Guenée, 1854) [Crambidae], *Polimixis rufocincta isolata* Ronkay & Uherkovich, 1983 [Noctuidae], *Bittacus hageni* Brauer, 1860 [Mecoptera] stb.). Mindezek alapján a Villányi-hegységet ökológia értelemben elkülönítem a Baranyai–dombságtól, s önálló „kutatói területként” szerepeltetem.

Anyag és módszer – Material and methods

1970 és 2001 között fénycsapdákkal (Harkány [Tenkes–hegy], Kárász, Kisvaszar, Komló (Hasmány–tető, Kökönyös), Magyaregergy, Püspökszentlászló, Zengővárkony, Zobákpuszt), személyes éjszakai és nappali gyűjtésekkel, közel 4000 gyűjtőnap anyagát dolgoztam fel. A fénycsapdák (Jermy–típus) a kezdetben normál 100 wattos égőkkel, majd 125 wattos higanygőz lámpákkal voltak felszerelve. Működésüket rendszerint március közepén indítottam el és november elejéig üzemeltek (2 éves periódusokban), összesen 14 éven át. A személyes gyűjtések során először petróleummal működő ún. Maxim-lámpát használtam (1970–1974), s ezek után tértem át a higanygőz égőkre, majd a 160 wattos HLMI, illetve néhány esetben az ún. feketecsöves fényforrásokra. A csalétkézést nem alkalmaztam. Az 1990-es évek elejétől a személyesen begyűjtött példányokat a helyszínen hűtőtáskába helyeztem, majd a preparálásig mélyhűtőben tároltam. A taxonok identifikálásánál mindenkor felhasználtam a genitáliák elemzését. Több esetben végeztem vizsgálatokat a bécsi, müncheni és a berlini múzeumok típuspéldányain. A bizonyító példányok jelentős része a Komlói Természettudományi Gyűjteményben található. A hazai múzeumok közül a következő gyűjtemények baranyai anyagán végeztem vizsgálatokat:

- Bakonyi Természettudományi Múzeum (Zirc),
- Janus Pannonius Múzeum (Pécs),
- Magyar Természettudományi Múzeum (Budapest),
- Mátra Múzeum (Gyöngyös),
- Somogy Megyei Múzeumok (Kaposvár).

A múzeumok és gyűjtemények vezetőinek e helyen is köszönetemet fejezem ki.

Eredmények – Results

Nevezéktan és rendszertan: FAZEKAS 1996 (Pyraloidea), 1998 (Zygaenidae), 2000b (Pterophoridae), ELSNER et al. 1999 (Gelechiidae), KARSHOLT & RAZOWSKI 1996.

Az igen régi irodalmi adatok alapján felvett, s azóta elő nem került fajokat „kihaltak” vagy „eltűntek” kell tekintenünk, s ezt a szövegben külön is jelzem: [†]. Azok a fajok, amelyeknek a neve előtt a felső indexben egy fekete pont látható ^[1], azon taxonokhoz a „Jegyzetek” című fejezetben rövid kiegészítéseket fűzök.

A fajok névjegyzéke (Checklist)

LEPIDOPTERA
SUBORDO ZEUGLOPTERA
SUPERFAM. MICROPTERIGOIDEA
1. Micropterigidae

- 0001. *Micropterix aruncella* (Scopoli, 1763) – Mv: Abaliget.**
0002. *M. calthella* (Linnaeus, 1761) – Mv: Komló (Zobákpuszt).
0003. *M. myrtetella* Zeller, 1850 – Mv: Kisvaszar, Pécs (Árpád-tető).

SUBORDO GLOSSATA
SUPERFAM. ERIOCRANIOIDEA

2. Eriocraniidae

- 0004. *Eriocrania subpupurella* (Haworth, 1828)** – Mv: Komló (Zobákpusztá), Pécs (Aranyhegy u., Vasas); – Vh: Szársomlyó.

SUPERFAM. HEPIALOIDEA
3. Hepialidae

- 0005. *Triodia sylvina* (Linnaeus, 1761)** – Dr: Gilvánfa, Felsőszentmárton, Sellye; – Mv: Bakonya, Komló (Zobákpusztá), Kisvaszar, Magyaregregy, Pécs (Árpád-tető, PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas), Zengővárkony; – Gd: Erdősmecske; – Bd: Nagyarsány, Siklós; – Vh: Máriagyúd, Szársomlyó; – Zs: Almamellék, Bakóca, Bükkösd, Gorica, Vásárosbérc.
- 0006. *T. amasinus* (Herrich–Schäffer, 1852)** – Vh: Máriagyúd.
- 0007. *Korscheltellus lupulinus* (Linnaeus, 1758)** – Dr: Sellye (Gesnye-erdő).
- 0008. *Hepialus humuli* (Linnaeus, 1758)** – Mv: Kisvaszar, Komló (Hasmány-tető, Kökönyös, Sikonda), Magyaregregy; – Zs: Almamellék, Bakóca, Bakonya, Bükkösd, Ibafa, Kisdobsza, Vásárosbérc.
- 0009. *Phymatopus hectus* (Linnaeus, 1758)** – Mv: Pécs.

SUPERFAM. NEPTICULOIDEA
DIVISIO MONOTRYSLIA
4. Nepticulidae

- 0010. *Simplimorpha promissa* (Staudinger, 1870)** – Mv: Pécs, (Tubes–Misina–Tettye).
- 0011. *Stigmella tiliae* (Frey, 1856)** – Mv: Pécs (Arany-hegy, Tubes–Misina–Tettye, Uránváros), Zengővárkony; – Zs: Nemeske, Vásárosbéc.
- 0012. *S. minusculella* (Herrich–Schäffer, 1855)** – Mv: Komló, Pécs (Cserkút, Tubes–Misina–Tettye).
- 0013. *S. anomalella* (Goeze, 1783)** – Dr: Vajszló; – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye, Uránváros); – Bd: Ócsárd; – Zs: Nagydobsza. Megjegyzés: A Szöcs (1977) által közölt „*N. aeneella* Hein.” adatok az *anomalella*-ra vonatkoznak.
- 0014. *S. atricapitella* (Haworth, 1828)** – Mv: Pécs (Cserkút, Misina). A faj adatai a *S. ruficapitella* (Haworth, 1828) taxonnal való hasonlósága miatt bizonytalanok (vö. Szöcs 1977b: 102. ábra).
- 0015. *S. hahniella* (Wörtz, 1890)** – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye).
- 0016. *S. basiguttella* (Heinemann, 1862)** – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye, Uránváros).
- 0017. *S. pyri* (Glitz, 1865)** – Dr: Bóly; – Mv: Bakonya, Komló, Pécs (Cserkút, Nagypárad, Rigóder, Tubes–Misina–Tettye); – Vö: Mekényes; – Zs: Bükkösd.
- 0018. *S. desperatella* (Frey, 1856) (= *pyricola* Wocke, 1877)** – Mv: Cserkút, Pécs
- 0019. *S. incognitella* (Herrich–Schäffer, 1855) (= *pomella* Vaughan, 1858)** – Dr: Bogádmintszent; – Mv: Pécs (Puskin tér, Tubes–Misina–Tettye), Pécsvárad; – Vö: Tófü; – Bd: Erzsébet, Szabadszentkirály; – Zs: Nagydobsza.
- 0020. *S. rhamnella* (Herrich–Schäffer, 1860)** – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye); – Bd: Szederkény.
- 0021. *S. perpygmaeella* (Doubleday, 1859) (= *pygmaeella* Haworth, 0000)** – Mv: Cserkút.

0022. *S. mali* (Hering, 1932) – Mv: Pécs; – Zs: Csertő.
0023. *S. viscerella* (Stainton, 1853) – Mv: Hosszúhetény (Hidasi-völgy), Pécs (Arany-hegy), Pécsvárad; – Vö: Tófü; – Zs: Bükkösd.
0024. *S. oxyacanthella* (Stainton, 1854) – Mv: Pécs (Cserkút).
0025. *S. paradoxa* (Frey, 1858) (= *nitidella* Heinemann, 1862) – Mv: ? Mecsek.
0026. *S. ruficapitella* (Haworth, 1828) – Mv: ? Cserkút. Megjegyzés a *S. atricapitella* fajnál.
0027. *S. tityrella* (Stainton, 1854) – Mv: Abaliget, Pécs (Árpád-tető, Tubes–Misina–Tettye).
0028. *S. glutinosae* (Stainton, 1858) – Mv: Pécs (Málom); – Zs: Bükkösd.
0029. *S. centifoliella* (Zeller, 1848) – Mv: Pécs.
0030. *S. microtheriella* (Stainton, 1854) – Dr: Bogádmintszent, Harkány(fürdő); – Mv: Abaliget, Kővágószőlős, Mánfa, Orfű, Pécs (Rigóder, Tubes–Misina–Tettye, Uránváros), Zengővárkony; – Gd: Erdősmecke; – Zs: Bükkösd, Nemeske.
0031. *S. aceris* (Frey, 1857) – Mv: Cserkút, Pécs (Közép–Csurgó-dűlő, Uránváros); – Bd: Szederkény; – Zs: Bükkösd.
0032. *S. crataegella* (Klimesch, 1936) – Mv: Cserkút, Pécs.
0033. *S. hybnerella* (Hübner, 1796) (= *gratiosella* Duponchel, 1843; *ignobiella* Stainton, 1849) – Mv: Pécs.
0034. *S. torminalis* (Wood, 1890) – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye).
0035. *S. mespilicola* (Frey, 1856) (= *ariella* Herrich–Schäffer, 1860) – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye), Pécsvárad.
0036. *S. ulmivora* (Fologna, 1860) (= *ulmifoliae* Hering, 1931, *ulmicola* Hering, 1932) – Dr: Cún; – Mv: Hosszúhetény (Hidasi-völgy), Pécs (Nagyárpád); – Zs: Bükkösd.
0037. *S. splendidissimella* (Herrich–Schäffer, 1855) (= *dulcella* Heinemann, 1862) – Dr: Harkány(fürdő); – Mv: Komló, Pécs (Rigóder), Pécsvárad; – Zs: Vásárosbéc.
0038. *S. lemniscella* (Zeller, 1839) (= *marginicolella* Stainton, 1853) – Mv: Hosszúhetény, Pécs; – Zs: Bükkösd.
0039. *S. alnetella* (Stainton, 1856) – Mv: Pécs.
0040. *S. plagicolella* (Stainton, 1854) – Mv: Bakonya, Komló, Kővágószőlős, Mánfa, Orfű, Pécs (Nagyárpád, Rigóder), Zengővárkony; – Bd: Szabadszentkirály, Véménd; – Zs: Bükkösd.
0041. *S. aurella* (Fabricius, 1775) (= *fragariella* Heinemann, 1862) – Mv: Cserkút, Pécs (Tubes–Misina–Tettye).
0042. *S. prunetorum* (Stainton, 1855) – Dr: Bogádmintszent, Harkány; – Mv: Bakonya, Hidas, Hosszúhetény, Komló, Kővágótöttös, Kővágószőlős, Mánfa, Pécs (Nagyárpád, Parlag–dűlő, Rigóder, Tubes–Misina–Tettye); – Vö: Tófü; – Bd: Erzsébet, Kisdér, Romonya, Szabadszentkirály, Szederkény, Szilágy; – Zs: Szigetvár, Vásárosbéc.
0043. *S. malella* (Stainton, 1854) – Dr: Bodádmintszent, Bóly, Harkány, Vajszló; – Mv: Kisvaszar, Komló, Pécs (Misina, Nagyárpád, Puskin tér), Pécsvárad; – Vö: Tófü; – Bd: Bicsérd, Birján, Erzsébet, Görcsöny, Ócsárd, Szabadszentkirály, Szellő; – Gd: Erdősmecke; – Zs: Nagydobsza.
0044. *S. hemargyrella* (Kollar, 1832) – Mv: Abaliget, Cserkút, Orfű, Pécs.
0045. *S. obliquella* (Heinemann, 1862) – Mv: Kővágótöttös, Pécs.
0046. *S. salicis* (Stainton, 1854) – Mv: Pécs.
0047. *S. carpinella* (Heinemann, 1862) – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye), Zengő-várkony.
0048. *S. floslactella* (Haworth, 1828) – Mv: Mánfa, Pécs.
0049. *S. nivenburgensis* (Priessecker, 1942) – Mv: Magyaregregy, Pécs.
0050. *S. catharticella* (Stainton, 1853) – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye); – Bd: Szederkény.

0051. *S. trimaculella* (Haworth, 1828) – Mv: Pécs (Puskin tér, Uránváros); – Bd: Bicsérd.
 0052. *S. speciosa* (Frey, 1857) – Bd: Szederkény.
 0053. *Parafomoria helianthemella* (Herrich-Schäffer, 1860) – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye).
 0054. *Ectoedemia longicaudella* Klimesch, 1953 – Mv: Pécs.
 0055. *E. spinosella* (Joannis, 1908) – Mv: Kővágószőlős, Pécs (Tubes–Misina–Tettye); – Bd: Szederkény; – Zs: Bükkösd.
 0056. *E. mahalebella* (Klimesch, 1936) – Mv: Zengővárkony; – Zs: Ibafa.
 0057. *E. atricollis* (Stainton, 1857) (= *staphyleae* Zimmermann, 1942) – Mv: Pécs (Dö–mörkapu, Tubes–Misina–Tettye).
 0058. *E. intimella* (Zeller, 1848) – Mv: Kővágótöttös.
 0059. *E. septembrella* (Stainton, 1849) – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye).
 0060. *E. heringi* (Toll, 1934) (= *sativella* Klimesch, 1936; *quercifoliae* Toll, 1934) – Mv: Pécs, Pécsvárad, Zengővárkony; – Zs: Nyugotszenterzsébet.
 0061. *E. klimeschi* (Skala, 1933) – Mv: Kővágótöttös.
 0062. *E. argyropeza* (Zeller, 1839) (= *turbidella* Herrich–Schäffer, 1855) – Mv: Kővágószőlős.
 0063. *E. preisseckeri* (Klimesch, 1941) – Mv: Pécs.
 0064. *E. liechtensteini* (Zimmermann, 1944) – Zs: Bükkösd.
 0065. *E. angulifasciella* (Stainton, 1849) – Mv: Pécs (Tettye, Vasas).
 0066. *Acalyptis loranthella* (Klimesch, 1937) – Mv: Bakonya, Cserkút, Pécs (Tubes–Misina–Tettye).
 0067. *Trifurcula eurema* (Tutt, 1899) (= *dorycniella* Suire, 1928) – Mv: Pécs.
 0068. *T. cryptella* (Stainton, 1856) – Mv: Pécs.
 0069. *Bohemannia pulverosella* (Stainton, 1849) – Mv: Bakonya.

5. Opostegidae

0070. *Opostega spatulella* Herrich-Schäffer, 1855 – Mv: Pécs (PTE arborétuma), Hosszúhetény – Vh: Szársomlyó.
 0071. *O. salaciella* (Treitschke, 1833) – Mv: Kisvaszar, Komló (Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma).
 0072. *Pseudopostega crepusculella* (Zeller, 1839) – Mv: Kisvaszar, Hosszúhetény.

SUPERFAM. INCURVARIOIDEA

6. Heliozelidae

0073. *Antispila treitschkiella* (Fischer v. Röslerstamm, 1843) (= *petryi* Martini, 1898) – Mv: Pécs (Dömörkapu); – Bd: Vokány.

7. Adelidae

0074. *Nemophora degeerella* (Linnaeus, 1758) – Mv: Komló (Hasmány–tető, Zobákpuszt); – Vö: Kárász; – Bd: Vokány.
 0075. *N. fasciella* (Fabricius, 1775) – Vh: Harkány (Tenkes–hegy).
 0076. *Adela violella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Vh: Szársomlyó.
 0077. *A. reaumurella* (Linnaeus, 1758) – Mv: Komló (andezit–kőbánya, Hasmány–tető, Kosuthakna); – Bd: Nagytótfalu, Vokány; – Vh: Bisse.
 0078. *Nematopogon adansionella* (Villers, 1789) (= *panzerella* Fabricius, 1794) – Mv: Hosszúhetény

(Pusztabánya), Zengővárkony; – Vö: Kárász.

0079. *N. swammerdamella* (Linnaeus, 1758) – Mv: Komló (Hasmány-tető), Pécsvárad; – Bd: Nagytótfalu, Vokány; – Vh: Bisse.

0080. *N. pilella* ([Denis & Schiffmüller], 1775) – Bd: Nagytótfalu.

8. *Incurvariidae*

0081. *Incurvaria masculella* ([Denis & Schiffmüller], 1775) – Vö: Kárász; – Bd: Nagytótfalu, Vokány; – Vh: Bisse, Szársomlyó.

0082. *I. oehlmanniella* (Hübner, 1796) – Vö: Kárász; – Bd: Szava; – Vh: Bisse.

SUPERFAM. TISCHERIOIDEA

9. *Tischeriidae*

0083. *Tischeria ekebladella* (Bjerkander, 1795) – Mv: Mánfa, Pécs (Tettye), Zengővárkony; – Bd : Szársomlyó; – Zs: Bükkösd, Nyugotszenterzsébet.

0084. *T. dodonaea* Stainton, 1858 – Dr: Vajszló; – Mv: Pécs (Uránváros), Pécsvárad.

0085. *T. decida* Wocke, 1876 – Mv: Abaliget.

0086. *Emmetia marginata* (Haworth, 1828) – Mv: Pécs; – Bd: Baksa.

0087. *E. heinemanni* Wocke, 1871 – Dr: Vajszló; – Mv: Pécs (Uránváros).

0088. *E. gaunacella* (Duponchel, 1843) – Mv: Komló, Pécs (Felső-Gyüvés, Parlag-dűlő, Tertyogó); – Bd: Berkesd, Szederkény.

0089. *E. angusticollella* (Duponchel, 1843) – Mv: Pécs (Vasas); – Bd: Szederkény; – Zs: Bükkösd.

DIVISIO DITRYZIA

SUPERFAM. TINEOIDEA

10. *Tineidae*

0090. *Euplocamus anthracinalis* (Scopoli, 1763) – Mv: Hosszúhetény (Köves-tető, Püspökszentlászló), Komló (andezit-kőbánya, Kossuthakna, Magyaregregyi-völgy, Zobákpuszt), Pécs (Magyarürög, PTE arborétuma).

0091. *Ateliotum hungaricellum* Zeller, 1839 – Vh: Szársomlyó.

0092. *Cephimallota crassiflavella* Bruand, 1851 (= *simplicella* Zeller, 1852) – Mv: Pécs (Vasas).

0093. *C. angusticostella* (Zeller, 1839) (= *libanotica* G. Petersen, 1959) – Vh: Szársomlyó.

0094. *Infurcitinea albicomella* (Stainton, 1851) – Mv: Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye); – Vh: Szársomlyó.

0095. *Montescardia tessulatella* ([Lienig & Zeller,] 1846) – Bd: Nagytótfalu.

0096. *Morophaga choragella* ([Denis & Schiffmüller], 1775) (= *boleti* Fabricius, 1777) – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas); –Vö: Kárász; – Bd: Nagytótfalu, Vokány.

0097. *Triaxomera parasitella* (Hübner, 1796) – Mv: Komló (Zobákpuszt); – Bd: Nagytótfalu.

0098. *Nemopogon cloacella* (Haworth, 1828) – Bd: Vokány.

0099. *N. inconditella* (Lucas, 1956) (= *heydeni* Petersen, 1957) – Mv: Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye).

0100. *N. hungaricus* Gozmány, 1960 – Mv: Pécs.

0101. *N. clematella* (Fabricius, 1781) (= *arcella* auctt., nec Fabricius, 1777) – Mv: ? Egeregy (= Magyaregregy).
0102. *N. cloacella* (Haworth, 1828) – Mv: Komló (Zobákpusztá), Pécs (PTE arborétuma).
0103. *N. granella* (Linnaeus, 1758) – Mv: Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas).
0104. *Neurothaumasia ankerella* (Mann, 1867) – Mv: Komló (Hasmány–tető, Mecsekjánosi, Zobákpusztá), Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye); – Vö: Kárász; – Vh: Harkány (Tenkes–hegy), Szársomlyó.
0105. *Tineola bisselliella* (Hummel, 1823) – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
0106. *Tinea pallescentella* Stainton, 1851 – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
0107. *T. semifulvella* Haworth, 1828 – Mv: Pécs (Vasas).
0108. *T. trinotella* Thunberg, 1794 – Mv: Komló (Zobákpusztá), Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas); – Vh: Csarnóta, Szársomlyó.
0109. *Niditinea fuscella* (Linnaeus, 1758) (= *fuscipunctella* Haworth, 1828) – Mv: Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye).
0110. *Monopis laevigella* ([Denis & Schiffermüller,] 1775) (= *rusticella* Hübner, 1796) – Mv: Pécs (PTE arborétuma); – Vh: Szársomlyó.
0111. *M. obviella* ([Denis & Schiffermüller,] 1775) (= *ferruginella* Hübner, 1813) – Mv: Pécs (PTE arborétuma, Vasas), Komló (Zobákpusztá); – Vh: Szársomlyó.
0112. *M. crocicapitella* (Clemens, 1859) – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
0113. *M. imella* (Hübner, 1813) – Mv: Pécs (Aranyhegy u., Tubes–Misina–Tettye); – Bd: Vokány; – Vh: Szársomlyó.
0114. *M. monachella* (Hübner, 1796) – Mv: Kisvaszar, Pécs (PTE arborétuma, Árpád-tető), Komló (Hasmány–tető, Magyaregregyi–völgy, Zobákpusztá); – Vö: Kárász; –Bd: Szava, Vokány; – Vh: Szársomlyó.

11. *Lypusidae*

0115. *Lypusa maurella* ([Denis & Schiffermüller,] 1775) – Mv: Kisvaszar, Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye); – Bd: Vokány.

12. *Psychidae*

0116. *Praesolenobia clathrella* (Fischer von Roeslerstamm, 1837) – Vh: Szársomlyó.
0117. *T. tubulosa* (Retzius, 1783) – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye).
0118. *Psyche casta* (Pallas 1767) – Mv: Pécs (Magyarürög, PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye) – Bd: Vokány; – Vh: Bisse, Csarnóta, Szársomlyó.
0119. *P. crassiorella* (Bruand, 1851) – Bd: Pécs (PTE arborétuma).
0120. *Bijugis bombycella* ([Denis & Schiffermüller,] 1775) – Mv: Pécs (Tettye); – Bd: Szava, Vokány; – Vh: Bisse.
0121. *Rebelia sapho danubiella* Loebel, 1941 – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye); – Gd: Erdősmecke.
0122. *R. herrichiella* Strand, 1912 (= *plumella* auctt., nec Denis & Schiffermüller, 1775) – Mv: Kisvaszar, Komló (Zobákpusztá), Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye); – Gd: Erdősmecke.
0123. *R. perlucidella* (Bruand, 1853) – Mv: Pécs.
0124. *Psychidea nudella* (Ochsenheimer, 1810) – Mv: Pécs.

0125. *Epichnopteryx plumella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) (= *pulla* Esper, 1785) – Mv: Pécs (Tettye).
0126. *E. kovacsi* Sieder, 1955 – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
0127. *Acentra subvestalis* (Wehrli, 1933) – Vh: Csarnóta, Szársomlyó.
0128. *Acanthopsyche ecksteini* (Lederer, 1855) – Mv: ? Pécs (FRH).
0129. *Canephora hirsuta* (Poda, 1761) (= *unicolor* Hufnagel, 1763) – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye); – Gd: Erdősmecske; – Vh: Szársomlyó.
0130. *Pachythelia villosella* (Ochsenheimer, 1810) – Mv: Pécs (Tettye).
0131. *Megalophanes viciella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Kisvaszar, Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye); – Gd: Erdősmecske; – Bd: Szava, Vokány; –Vh: Szársomlyó.
0132. *Sterrhopterix fusca* (Haworth, 1809) (= *gozmanyi* Kovács, 1953) – Mv: Kisvaszar, Pécs (PTE arborétuma); – Vh: Szársomlyó.
0133. *Apterona helicoidella* (Vallot, 1827) (= *helix* Siebold, 1850) – Mv: Pécs (Magyarürög, Tubes–Misina–Tettye).

SUPERFAM. GRACILLARIOIDEA

13. *Douglasiidae*

0134. *Tinagma perdicella* Zeller, 1839 – Mv: Pécs.

14. *Bucculatricidae*

0135. *Bucculatrix albedinella* (Zeller, 1839) – Mv: Orfű, Pécs (Arany-hegy), Pécsvárad; – Zs: Bükkösd.
0136. *B. bechsteinella* (Bechstein & Scharfenberg, 1805) (= *crataegi* Zeller, 1839) – Mv: Kisvaszar, Komló, Pécs (Tubes–Misina–Tettye).
0137. *B. benacicolella* Hartig, 1937 – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye) [kokon].
0138. *B. cantabricella* Chrétien, 1915 – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye).
0139. *B. demaryella* (Duponchel, 1840) – Mv: Mánfa.
0140. *B. frangutella* (Goeze, 1783) – Mv: Kisvaszar, Pécs (Tubes–Misina–Tettye); – Bd: Szederkény; – Zs: Bükkösd, Szabadszentkirály.
0141. *B. thoracella* (Thunberg, 1794) – Mv: Pécs (Arany-hegy); – Zs: Vásárosbéc.
0142. *B. ulmifoliae* M. Hering, 1931 – Vö: Tófü.

15. *Gracillariidae*

0143. *Parectopa ononidis* (Zeller, 1839) – Mv: Hosszúhetény, Kisvaszar; – Bd: Szederkény.
0144. *P. robiniella* Clemens, 1863 – Bd: Nagyarsány; – Vh: Szársomlyó.
0145. *Micrurapteryx kollariella* (Zeller, 1839) – Mv: Komló (Zobákpuszta), Kővágószőlős, Pécs (Cserkút).
0146. *Caloptilia alchimiella* (Scopoli, 1763) – Mv: Kisvaszar, Komló (Zobákpuszta), Pécs (Cserkút, PTE arborétuma, Vasas); – Vh: Bisse.
0147. *C. elongella* (Linnaeus, 1761) – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
0148. *C. falconipennella* (Hübner, 1813) (= *oneratella* Zeller, 1847) – Mv: Pécs (PTE arborétuma)
0149. *C. fidella* (Reutti, 1853) – Mv: Pécs.

0150. *C. fribergensis* (Fritzsche, 1871) – Mv: Kisvaszar, Pécs (PTE arborétuma).
0151. *C. hemidactylella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Bd: Vokány.
0152. *C. roscipennella* (Hübner, 1796) – Mv: Mecseknádasd, Zengővárkony.
0153. *C. stigmatella* (Fabricius, 1781) – Mv: Hosszúhetény (Köves-tető), Komló (Magyaregregyi-völgy, Zobákpuszt), Pécs,
0154. *Gracillaria syringella* (Fabricius, 1794) – Mv: Pécs (Uránváros); – Vh: Bisse.
0155. *Aspilapteryx tringipennella* (Zeller, 1839) – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
0156. *Eucalybites auroguttella* (Stephens, 1835) – Mv: Hosszúhetény, Kisvaszar.
0157. *Calybites phasianipennella* (Hübner, 1813) – Mv: Kisvaszar, Komló (Zobákpuszt), Pécs (Árpádtető, PTE arborétuma).
0158. *C. quadrisignella* (Zeller, 1839) – Mv: Pécs; – Bd: Szederkény.
0159. *Sauterella hofmanniella* (Schleich, 1867) – Mv: Kisvaszar.
0160. *Acrocerops brongniardella* (Fabricius, 1789) – Bd: Vokány.
0161. *Dialectica imparialella* (Zeller, 1847) – Mv: Hosszúhetény, Kisvaszar.
0162. *Spulerina simploniella* (Fischer v. Röslerstamm, 1840) – Mv: Kisvaszar.
0163. *Ornixola caudulatella* (Zeller, 1839) – Dr: Diósvizsló; – Mv: Pécs.
0164. *Callisto denticulella* (Thunberg, 1794) – Mv: Mánfa, Pécs (Megyeri út), Pécsvárad, Zengővárkony.
0165. *Parornix anglicella* (Stainton, 1850) – Mv: Pécs.
0166. *P. anguliferella* (Zeller, 1847) – Mv: Hosszúhetény, Komló, Pécs; – Bd: Szederkény; – Vh: Bisse.
0167. *P. carpinella* (Frey, 1863) – Mv: Pécs (Uránváros), Zengővárkony.
0168. *P. devoniella* (Stainton, 1850) (= *avellanella* Stainton, 1854) – Dr: Harkány(fürdő); – Mv: Abaliget, Pécs; – Zs: Bükkösd.
0169. *P. fagivora* (Frey, 1861) – Mv: Pécs.
0170. *P. petiolella* (Frey, 1863) – Dr: Bóly, Piskó; – Mv: Hosszúhetény, Kisvaszar, Mánfa, Pécs, Pécsvárad.
0171. *P. scoticella* (Stainton, 1850) – Mv: Kisvaszar, Pécs (PTE arborétuma).
0172. *P. torquillella* (Zeller, 1850) – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (Aranyhegy u.).
0173. *P. szoeci* Gozmány, 1952 – Vh: Turony.
0174. *Phyllonorycter abrasella* (Duponchel, 1843) – Mv: Apátvarasd, Bakonya, Cserkút, Hetvehely, Kővágószőlős, Pécs (Galambos); – Bd: Hímesháza.
0175. *Ph. acerifoliella* (Zeller, 1839) – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye, Uránváros); – Bd: Szederkény; – Zs: Bükkösd.
0176. *Ph. blancardella* (Fabricius, 1781) – Mv: Hosszúhetény, Kisvaszar, Komló, Mánfa, Pécs (PTE arborétuma, Aranyhegy u., Puskin tér, Tubes–Misina–Tettye), Pécsvárad; – Bd: Görcsöny; – Gd: Erdősmecske; – Zs: Rózsafa.
0177. *Ph. comparella* (Duponchel, 1843) – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
0178. *Ph. coryli* (Nicelli, 1851) – Mv: Pécs.
0179. *Ph. corylifoliella* (Hübner, 1796) – Dr: Bóly; – Mv: Hosszúhetény, Kővágó-töttös, Cserkút, Pécs (Tettye), Pécsvárad, Zengővárkony; – Bd: Szederkény.
0180. *Ph. delitella* (Duponchel, 1844) – Mv: Cserkút, Pécs (Kis–mély–völgy, Szkókó); – Vö: Tófü; – Bd: Szederkény.
0181. *Ph. emberizaepennella* (Bouché, 1834) – Mv: Pécs.
0182. *Ph. esperella* (Goeze, 1783) (= *quinnata* Geoffroy, 1785) – Dr: Harkány(fürdő); – Mv: Pécs, Pécsvárad, Zengővárkony.

0183. *Ph. fraxinella* (Zeller, 1846) – Mv: Pécs (Pécsbánya).
0184. *Ph. froelichiella* (Zeller, 1839) – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye); – Bd: Szentlőrinc.
0185. *Ph. harrisella* (Linnaeus, 1761) (= *cramerella* Fabricius, 1794) – Dr: Majs; – Mv: Cserkút, Hosszúhetény, Kisvaszar, Pécs (Éger–völgy, Istvánakna, Mecsekszentkút), Pécsvárad; – Bd: Szederkény; – Zs: Sásd.
0186. *Ph. hilarella* (Zetterstedt, 1839) (= *spinolella* Duponchel, 1840) – Mv: Kővágótöttös.
0187. *Ph. ilicifoliella* (Duponchel, 1843) – Mv: Pécs (Galambos, Ruckerakna); – Bd: Himesháza.
0188. *Ph. insignitella* (Zeller, 1846) – Mv: Kisvaszar.
0189. *Ph. kleemannella* (Fabricius, 1781) – Mv: Magyaregregy, Pécs (Málom); – Vö: Kárász; – Zs: Bükkösd.
0190. *Ph. lantanella* (Schrank, 1802) – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye).
0191. *Ph. lautella* (Zeller, 1846) – Mv: Apátvarasd; – Zs: Botykapeterd.
0192. *Ph. maestingella* (Müller, 1764) (= *faginella* Zeller, 1846) – Mv: Abaliget, Orfű, Pécs (Árpád-tető, Aranyhegy u.)
0193. *Ph. manni* (Zeller, 1846) – Mv: Kisvaszar, Vékény.
0194. *Ph. messaniella* (Zeller, 1846) – Mv: Pécs
0195. *Ph. muelleriella* (Zeller, 1839) – Bd: Szederkény; – Zs: Sásd.
0196. *Ph. nicellii* (Stainton, 1851) – Dr: Harkány(fürdő); – Mv: Abaliget, Bakonya, Pécs (Uránváros); – Zs: Bükkösd.
0197. *Ph. nigrescentella* (Logan, 1851) – Mv: Pécs.
0198. *Ph. oxyacanthae* (Frey, 1856) – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye).
0199. *Ph. parisiella* (Wocke, 1848) – Mv: Pécs (Cserkút, Szókó, Tubes–Misina–Tettye); – Vö: Tófü; – Bd: Szederkény, Véménd; – Vh: Szársomlyó; – Zs: Sásd.
0200. *Ph. pastorella* (Zeller, 1846) – Mv: Magyaregregy, Pécs.
0201. *Ph. platani* (Staudinger, 1870) – Mv: Pécs; – Bd: Keszű, Pellérd, Szederkény; – Zs: Csertő, Rózsafa.
0202. *Ph. populifoliella* (Treitschke, 1833) – Mv: Pécs (Puskin tér); – Bd: Bicsérd.
0203. *Ph. quercifoliella* (Zeller, 1839) – Mv: Bakonya, Hetvehely, Hosszúhetény, Pécs (Cserkút, Éger–völgy, Galambos, Istvánakna, Remet–rét, Ruckerakna, Vasas); – Vö: Tófü; – Bd: Himesháza, Szederkény; – Zs: Dióspuszta, Sásd.
0204. *Ph. roboris* (Zeller, 1839) – Dr: Szentegát; – Mv: Bakonya, Kisvaszar, Pécs (Cserkút, Dömörkapu, Éger–völgy, Mecsekszentkút), Zengővárkony; – Bd: Szederkény; – Vh: Szársomlyó; – Zs: Hetvehely.
0205. *Ph. robiniella* (Clements, 1859) – Bd: Nagyharsány; – Vh: Szársomlyó.
0206. *Ph. salictella* (Zeller, 1846) – Mv: Pécs.
0207. *Ph. saportella* (Duponchel, 1840) (= *hortella* auct., nec Fabricius, 1794) – Mv: Cserkút, Pécs (Mecsekszentkút, Szókó); – Bd: Szederkény.
0208. *Ph. schreberella* (Fabricius, 1781) – Dr: Sellye; – Mv: Kővágószőlős, Kisvaszar, Pécs; – Gd: Erdősmecke; – Zs: Bükkösd.
0209. *Ph. scitulella* (Duponchel, 1843) – Mv: Cserkút, Pécs (Éger–völgy, Tubes–Misina–Tettye).
0210. *Ph. sorbi* (Frey, 1855) – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye), Pécsvárad.
0211. *Ph. spinicolella* (Zeller, 1846) (= *cerasicolella* Herrich–Schäffer, 1855) – Mv: Mánfa, Kővágótöttös, Pécs (Kisszókó, Tubes–Misina–Tettye); – Bd: Berkesd, Keszű, Lovászhéty, Romonya, Szederkény; – Zs: Bükkösd.
0212. *Ph. stettinensis* (Nicelli, 1852) – Mv: Pécs.

0213. *Ph. tenerella* (Joannis, 1915) – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye, Aranyhegy u.), Zengővárkony.
 0214. *Ph. tristrigella* (Haworth, 1828) – Dr: Harkány(fürdő); – Mv: Kisvaszar.
 0215. *Ph. ulmifoliella* (Hübner, 1817) – Mv: Pécs.
 0216. *Ph. viminetorum* (Stainton, 1854) – Mv: Pécs.
 0217. *Cameraria ohridella* Deschka & Dimič, 1986 – Dr: Harkány (Kossuth L. utca), Siklós (város); –
 Mv: Komló (Gesztenyés, Hasmány–tető, Kossuthakna, Sikonda), Magyaregregy (Vár–völgy),
 Pécs (Szent István tér); – Bd: Nagyharsány.
 0218. *Phyllocnistis saligna* (Zeller, 1839) – Mv: Hosszúhetény (Hidasi-völgy), Komló (Zobákpuszt),
 Pécs, Zengővárkony, – Bd: Szellő
 0219. *Ph. unipunctella* (Stephens, 1834) (= *suffusella* Zeller, 1847) – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs,
 0220. *Ph. xenia* M. Hering, 1936 – Gd: Erdősmecke.

-

SUPERFAM. YPONOMEUTOIDEA

16. Yponomeutidae

0221. *Scythropia crataegella* (Linnaeus, 1767) – Mv: Komló (Hasmány–tető, Magyaregregyi–völgy,
 Mecsekjánosi, Zobákpuszt), Pécs (Árpád-tető, PTE arborétuma, Pécsbánya, Vasas); – Vö: Kárász;
 – Vh: Szársomlyó.
 0222. *Yponomeuta evonymella* (Linnaeus, 1758) – Mv: Komló (andezit–kőbánya, Mecsekjánosi), Pécs
 (PTE arborétuma, Magyarürög); Vö: Kárász; – Vh: Bisse, Szársomlyó.
 0223. *Y. malinellus* (Zeller, 1839) – Mv: Pécs (Aranyhegy u., Vasas), Pécsvárad; –Vh: Szársomlyó
 0224. *Y. cagnagella* (Hübner, 1813) – Mv: Komló (Hasmány–tető, Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma,
 Vasas, Pécsbánya), Pécsvárad; – Vh: Harkány (Tenkes–hegy).
 0225. *Y. rorrella* (Hübner, 1796) – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
 0226. *Y. plumbella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Kisvaszar, Komló (Hasmány–tető,
 Magyaregregyi–völgy, Mecsekjánosi), Pécs (PTE arborétuma, Vasas); – Vö: Kárász; – Bd:
 Vokány; –Vh: Bisse, Szársomlyó.
 0227. *Y. sedella* Treitschke, 1833 (= *vigintipunctata* Retzius, 1783 nom.inv.) – Mv: Komló
 (Mecsekjánosi, Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Pécsbánya, Vasas); –
 Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
 0228. *Pseudoswammerdamia combinella* (Hübner, 1786) – Mv: Pécs (PTE arborétuma, Vasas); – Vö:
 Kárász.
 0229. *Swammerdamia caesiella* (Hübner, 1796) (= *heroldella* Hübner, 1825) – Mv: Pécs (Vasas).
 0230. *S. pyrella* (Villers, 1789) – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma); –Vh: Szársomlyó.
 0231. *S. compunctella* (Herrich-Schäffer, 1855) – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (Magyarürög, PTE
 arborétuma).
 0232. *Paraswammerdamia albicapitella* (Scharfenberg, 1805) (= *caesiella* auct., nec Hübner, 1796) –
 Mv: Komló (Zobákpuszt).
 0233. *Cedestis gysseleniella* Zeller, 1839 (= *gysselinella* Duponchel, 1840) – Mv: Pécs (PTE
 arborétuma).
 0234. *Argyresthia spinosella* Stainton, 1849 – Vh: Bisse, Szársomlyó.
 0235. *A. pruniella* (Clerck, 1759) – Mv: Hosszúhetény (Hidasi-völgy), Pécs (Aranyhegy u.).
 0236. *A. bonnetella* (Linnaeus, 1758) – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye); –Vö: Kárász; –Vh:

Szársomlyó.

0237. *A. albistria* (Haworth, 1828) – Mv: Hosszúhetény (Hidasi-völgy).

17. *Ypsolophidae*

- 0238. *Ypsolopha mucronella* (Scopoli, 1763)** – Mv: Hosszúhetény (Köves-tető), Pécs (Tubes–Misina–Tettye, Vasas); – Vö: Kárász.
- 0239. *Y. scabrella* (Linnaeus, 1761)** – Mv: Komló (Hasmány-tető), Pécs (Tubes–Misina–Tettye, Vasas); – Vö: Kárász; – Vh: Bisse, Szársomlyó.
- 0240. *Y. horridella* (Treitschke, 1835)** – Vh: Bisse.
- 0241. *Y. persicella* (Fabricius, 1787)** – Mv: Pécs (Mecsekszentkút, PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye); – Vö: Kárász.
- 0242. *Y. sylvella* (Linnaeus, 1767)** – Mv: Komló (Hasmány-tető, Zobákpuszt), Pécs (Vasas).
- 0243. *Y. parenthesesella* (Linnaeus, 1761)** – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (Vasas).
- 0244. *Y. sequella* (Clerck, 1759)** – Mv: Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
- 0245. *Y. vittella* (Linnaeus, 1758)** – Mv: Komló (Hasmány-tető); – Vö: Kárász.

18. *Plutellidae*

- 0246. *Plutella xylostella* (Linnaeus, 1758)** (= *maculipennis* Curtis, 1832) – Dr: Diósviszló; – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (Árpád-tető, Tubes–Misina–Tettye, PTE arborétuma,) Zengővárkony; – Vö: Kárász; – Bd: Vokány; – Vh: Bisse, Csarnóta, Szársomlyó.
- 0247. *Eidophasia messingiella* (Fischer v. Röslerstamm, 1840)** – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (Árpád-tető, PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye); – Vh: Bisse, Szársomlyó.

19. *Acrolepiidae*

- 0248. *Digitivalva valeriella* (Snellen, 1878)** – Vh: Szársomlyó.
- 0249. *D. pulicariae* (Klimesch, 1956)** – Bd: Vokány; – Vh: Szársomlyó.
- 0250. *Acrolepiopsis assectella* (Zeller, 1839)** – Vh: Szársomlyó.

20. *Glyphipterigidae*

- 0251. *Glyphipterix equitella* (Scopoli, 1763)** – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye); – Bd: Szava.

21. *Bedelliidae*

- 0252. *Bedellia ehikella* Szöcs, 1967** – Mv: Pécs.
- 0253. *B. somnulentella* (Zeller, 1847)** – Mv: Pécs (PTE arborétuma).

22. *Lyonetiidae*

- 0254. *Leucoptera lotella* (Stainton, 1859)** – Mv: Pécs.
- 0255. *L. cytisiphagella* Klimesch, 1938** – Mv: Kővágószőlős, Pécs.

0256. *L. malifoliella* (O. Costa, 1836) (= *scitella* Zeller, 1839) – Dr: Bogádmintszent; – Mv: Abaliget, Komló (Zobákpuszt), Mánfa, Pécs (Nagyárpád, Rigóder), Pécsvárad, Zengővárkony; – Vö: Egyházaskozár, Mekényes, Tófü; – Bd: Bicsérd, Görcsöny, Szederkény, Szellő; – Zs: Vásárosbérc.
0257. *Lyonetia prunifoliella* (Hübner, 1796) – Mv: Cserkút, Hosszúhetény, Pécs.
0258. *L. clerkella* (Linnaeus, 1758) – Mv: Hosszúhetény, Kővágótóttos, Mánfa, Pécs; – Bd: Görcsöny, Keszű, Lovászhetény, Szabadszentkirály; – Zs: Ibafa.

SUPERFAM. GELECHIOIDEA

23. Ethmiidae

0259. *Ethmia dodecea* (Haworth, 1828) – Vh: Szársomlyó.
0260. *E. quadrillemma* (Goeze, 1783) (= *funerella* Fabricius, 1787) – Mv: Kisvaszar, Komló (Hasmány-tető, Mecsekjánosi, Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma, Vasas, Pécsbánya); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
0261. *E. candidella* (Alphéraky, 1908) – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye).
0262. *E. pusiella* (Linnaeus, 1758) – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (PTE arb.).
0263. *E. terminella* T. Fletcher, 1938 – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
0264. *E. bipunctella* (Fabricius, 1775) – Mv: Hosszúhetény (Hidasi-völgy), Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
0265. *E. haemorrhoidella* (Eversmann, 1844) – Mv: Komló (Mecsekjánosi); – Vh: Szársomlyó.

24. Depressariidae

0266. *Semioscopis steinkellneriana* ([Denis & Schiffermüller], 1775 – Mv: Pécs (PTE arborétuma, Mecsekszentkút); – Bd: Vokány.
0267. *Luquetia lobella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas), Pécsvárad.
0268. *Exaeretia preisseckeri* (Rebel, 1937) – Mv: Pécs (Aranyhegy u., Tubes–Misina–Tettye, Vasas).
0269. *Agonopterix assimilella* (Treitschke, 1832) – Mv: Pécs (Vasas); – Vh: Szársomlyó.
0270. *A. nanatella* (Stainton, 1849) – Mv: Komló (Zobákpuszt). Tubes–Misina–Tettye, Aranyhegy u.); – Vh: Szársomlyó.
0271. *A. arenella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Komló (Hasmány-tető), Pécs (Vasas); – Vö: Kárász.
0272. *A. propinquella* (Treitschke, 1835) – Mv: Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas); – Vh: Csarnóta, Szársomlyó.
0273. *A. laterella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Pécs (Vasas).
0274. *A. curvipunctosa* (Haworth, 1811) (= *zephyrella* Hübner, 1813) – Mv: Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas); – Vh: Szársomlyó.
0275. *A. heracliana* (Linnaeus, 1758) – Mv: Zengővárkony.
0276. *A. yeatiana* (Fabricius, 1781) – Mv: Kisvaszar, Pécs (Vasas), Zengővárkony; – Vh: Szársomlyó.
0277. *A. alstroemeriana* (Clerck, 1759) – Mv: Orfű (Szúadó-völgy), Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas); – Vh: Csarnóta, Szársomlyó.
0278. *A. purpurea* (Haworth, 1811) – Mv: Pécs (Vasas).
0279. *A. heracliana* (Linnaeus, 1758) (= *applana* Fabricius, 1766) – Mv: Pécs (PTE arborétuma, Vasas); – Bd: Vokány; – Vh: Bisse.

0280. *A. astrantiae* (Heinemann, 1870) – Mv: Pécs (Magyarürög).
 0281. *A. oinochroa* (Turati, 1879) – Mv: Pécs; – Vh: Szársomlyó.
 0282. *A. pallorella* (Zeller, 1839) – Mv: Pécs (Árpád-tető, Vasas).
 0283. *A. kaekeritziana* (Linnaeus, 1767) (= *flavella* Hübner, 1796) – Mv: Kisvaszar, Komló (Zobákpuszt), Pécs (Árpád-tető, Vasas).
 0284. *A. nervosa* (Haworth, 1811) (= *costosa* Haworth, 1811) – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye, Árpád-tető, Vasas).
 0285. *A. furvella* (Treitschke, 1832) – Mv: Pécs; – Vh: Szársomlyó.
 0286. *Depressaria pastinacella* (Duponchel, 1838) (= *heracliana* auct., nec Linnaeus, 1758) – Mv: Pécs (Vasas).
 0287. *D. depressana* (Fabricius, 1775) (= *depressella* Fabricius, 1798) – Mv: Komló (Zobák-puszt), Pécs (Árpád-tető, PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas), – Vh: Szársomlyó.
 0288. *D. chaerophylli* Zeller, 1839 – Mv: Pécs (PTE arborétuma); – Vh: Szársomlyó.
 0289. *D. pimpinellae* Zeller, 1839 – Mv: Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas); – Vö: Kárász.
 0290. *D. douglasella* Stainton, 1849 – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (Árpád-tető, PTE arborétuma, Vasas); – Vh: Szársomlyó.
 0291. *D. albipunctella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Vh: Szársomlyó.

25. Elachistidae

0292. *Elachista alpinella* Stainton, 1854 (= *monticola* Wocke, 1876) – Mv: Pécs (in coll. Nattán).
 0293. *E. argentella* (Clerck, 1759) – Mv: Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye).
 0294. *E. bisulcella* (Duponchel, 1843) – Mv: Komló (Zobákpuszt); – Vh: Szársomlyó.
 0295. *E. griseella* (Duponchel, 1843) – Mv: Pécs (Vasas).
 0296. *E. monosemiella* Rössler, 1881 – Mv: Pécs.
 0297. *E. subnigrella* Douglas, 1853 – Mv: Pécs.
 0298. *E. subocellea* (Stephens, 1834) (= *disertella* Herrich–Schäffer, 1855) – Pécs.
 0299. *E. squamosella* (Duponchel, 1843) – Mv: Pécs.
 0300. *E. pullicomella* Zeller, 1839 – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
 0301. *E. quadripunctella* (Hübner, 1825) (= *quadrella* Hübner, 1805) – Mv: Pécs (PTE arborétuma).

26. Agonoxenidae

0302. *Chrysoclista lathamella* T. Fletcher, 1936 – Mv: Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye).
 0303. *Heinemannia festivella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
 0304. *Blastodacna atra* (Haworth, 1828) – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
 0305. *Tetanocentria ochraceella* Rebel, 1903 – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye, Vasas).

27. Deuterogoniidae

0306. *Deuterogonia pudorina* (Wocke, 1857) – Mv: Pécs.

28. Scythrididae

0307. *Scythris limbella* (Fabricius, 1775) (= *quadriguttella* Thunberg, 1794) – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
 0308. *S. muelleri* (Mann, 1871) – Mv: Abaliget.
 0309. *S. vittella* (Costa, 1836) – Vh: Szársomlyó.

29. *Chimabachidae*

0310. *Diurnea fagella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Komló (Hasmány-tető, Zobákpuszt), Pécs (Tubes–Misina–Tettye); – Bd: Nagytótfalu; – Vh: Bisse, Csarnóta, Szársomlyó.
 0311. *D. lipsiella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) (= *phryganella* Hübner, 1796) – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye); – Vh: Szársomlyó.

30. *Oecophoridae*

0312. *Schiffermuelleria schaefferella* (Linnaeus, 1758) – Mv: Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas).
 0313. *Buvatina stroemella* (Fabricius, 1779) – Mv: Magyaregregy.
 0314. *Metalampra cinnamomea* (Zeller, 1839) – Vh: Szársomlyó.
 0315. *M. diminutella* (Rebel, 1931) – Vh: Szársomlyó.
 0316. *Endrosis sarcitrella* (Linnaeus, 1758) (= *turpella* [Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Komló (Zobákpuszt).
 0317. *Hofmannophila pseudopretella* (Stainton, 1849) – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
 0318. *Borkhausenia minutella* (Linnaeus, 1758) – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye).
 0319. *Crassa unitella* (Hübner, 1796) – Mv: Pécs (PTE arborétuma); – Bd: Vokány; – Vh: Bisse, Szársomlyó.
 0320. *Batia lambdella* (Donovan, 1793) – Mv: Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye), Komló (Zobákpuszt); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
 0321. *Epicallima bruandella* (Ragonot, 1889) – Vh: Szársomlyó.
 0322. *E. formosella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (Magyarürög, PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas); – Vh: Szársomlyó.
 0323. *Esperia oliviella* (Fabricius, 1794) – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
 0324. *Oecophora bractella* (Linnaeus, 1758) – Mv: Komló (Hasmány-tető, Ma-gyaregregyi-völgy), Pécs (PTE arborétuma, Vasas); – Vö: Kárász.
 0325. *Alabonia staintoniella* (Zeller, 1850) – Mv: Hosszúhetény (Köves-tető), Komló (andezit-kőbánya, Hasmány-tető, Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Pécsbánya), Pécsvárad (Sajgó); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
 0326. *Harpella forficella* (Scopoli, 1763) – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (Tubes–Misina–Tettye); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
 0327. *Carcina quercana* (Fabricius, 1775) – Mv: Komló (Hasmány-tető, Kossuthakna, Zobákpuszt), Pécs (Árpád-tető, PTE arborétuma, Vasas); – Vö: Kárász; – Vh: Bisse, Szársomlyó.
 0328. *Minetia crinitus* (Fabricius, 1798) (= *barbella* sensu Fabricius, 1794) – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye, Pécsbánya).
 0329. *M. criella* (Treitschke, 1835) – Mv: Pécs.
 0330. *Pleurota marginella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) (= *rostrella* Hübner, 1796) – Mv: Pécs

(Tubes–Misina–Tettye); – Vh: Szársomlyó.

- 0331. *P. brevispinella* (Zeller, 1847)** – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye).
0332. *P. pyropella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (Árpád-tető, Tubes–Misina–Tettye, PTE arborétuma); – Vh: Szársomlyó.
0333. *P. aristella* (Linnaeus, 1767) – Mv: Hosszúhetény (Köves-tető), Pécs (Cserkút, Tubes–Misina–Tettye), Pécsvárad; – Vh: Szársomlyó.
0334. *Holoscolia huebneri* Kocak, 1980 (= *forficella* Hübner, 1813 nom. praeocc.) – Mv: Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye); – Vh: Szársomlyó.
0335. *Cephalispheira denisella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Komló (Zobákpuszt): Pécs (PTE arborétuma).
0336. *Stathmopoda pedella* (Linnaeus, 1761) – Mv: Pécs (Vasas).

31. *Lecithoceridae*

- 0337. *Homaloxestis briantiella* (Turati, 1879)** – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (Tubes–Misina–Tettye); – Vh: Szársomlyó.
0338. *Lecithocera nigrana* (Duponchel, 1836) – Mv: Pécs ; – Vh: Szársomlyó.
0339. *Odites kollarella* (Costa, 1836) (= *luteella* Duponchel, 1836) – Mv: Pécs (PTE arborétuma, Vasas); – Vh: Szársomlyó.

32. *Coleophoridae*

- 0340. *Metriotes lutarea* (Haworth, 1828)** – Vö: Kárász.
0341. *Coleophora albella* (Thunberg, 1788) (= *leucapennella* Hübner, 1827) – Mv: Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Pécsbánya, Vasas).
0342. *C. serratella* (Linnaeus, 1761) – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
0343. *C. trifolii* (Curtis, 1832) – Mv: Komló (Mecsekjányosi); – Vö: Kárász.
0344. *C. frischella* (Linnaeus, 1758) – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma), Zengővárkony.
0345. *C. alcyonipennella* (Kollar, 1832) (= *cuprariella* Zeller, 1847) – Mv: Pécs (PTE arborétuma, Vasas), Komló (Zobákpuszt); – Vh: Szársomlyó.
0346. *C. lineolea* (Haworth, 1828) – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
0347. *C. hemerobiella* (Scopoli, 1763) – Bd: Szederkény.
0348. *C. medelichensis* Krone, 1908 – Mv: Pécs.
0349. *C. colutella* (Fabricius, 1794) – Mv: Pécs (Vasas).
0350. *C. bilineatella* Zeller, 1849 (= *perserenella* Rebel, 1919) – Mv: Pécs.
0351. *C. deauratella* Lienig & Zeller, 1846 – Mv: Komló (Mecsekjányosi, Zobákpuszt), Pécs (Tubes–Misina–Tettye, Vasas); – Vö: Kárász.
0352. *C. ballotella* (Fischer v. Röslerstamm, 1839) – Mv: Pécs (Magyarürög, PTE arborétuma).
0353. *C. kuehnella* (Goeze, 1783) (= *palliatella* Zincken, 1813) – Vö: Kárász.
0354. *C. anatipennella* (Hübner, 1796) – Vö: Kárász. Új faj a D–Dunántúlon.
0355. *C. chamaedriella* Bruand, 1852 – Vö: Kárász.
0356. *C. serpylletorum* E. Hering, 1889 – Vh: Szársomlyó.
0357. *C. gallipennella* (Hübner, 1796) – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma); – Vö: Kárász.

0358. *C. coronillae* Zeller, 1849 – Vö: Kárász.
0359. *C. fuscociliella* Zeller, 1849 – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye).
0360. *C. ochrea* (Haworth, 1828) – Mv: Pécs; – Vh: Szársomlyó.
0361. *C. lixella* Zeller, 1849 – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (Tubes–Misina–Tettye, Vasas).
0362. *C. trochilella* (Duponchel, 1843) – Vö: Kárász.
0363. *C. serpylletorum* E. Hering, 1889 – Mv: Pécs.
0364. *C. auricella* (Fabricius, 1794) – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
0365. *C. vibicigerella* Zeller, 1839 – Mv: Komló (Zobákpuszt).
0366. *C. conspicuella* Zeller, 1849 – Mv: Komló (Kossuthakna, Mecsekjános); – Vö: Kárász.
0367. *C. partitella* Zeller, 1849 – Vö: Kárász.
0368. *C. vicinella* Zeller, 1849 – Vh: Szársomlyó.
0369. *C. ochrea* (Haworth, 1828) – Mv: ? „Pécs”, Pécs (PTE arborétuma); – Vh: Szár-somlyó.
0370. *C. ditella* Zeller, 1849 – Mv: Komló (Zobákpuszt).
0371. *C. astragalella* Zeller, 1849 – Mv: Komló (Zobákpuszt).
0372. *C. cracella* Vallot, 1835) – Mv: Pécs (PTE arborétuma, Vasas).
0373. *C. ornatipennella* (Hübner, 1796) – Mv: Komló (Zobákpuszt), ? ”Pécs”, Pécs (Vasas), Zengővárkony; – Vö: Kárász; – Vh: Harkány (Tenkes–hegy), Szársomlyó.
0374. *C. glaucicolella* Wood, 1892 – Vh: Szársomlyó.
0375. *C. pennella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Vh: Harkány (Tenkes–hegy). Új faj Barányában és a D–Dunántúlon.
0376. *C. therinella* Tengström, 1848 – Mv: Komló (Hasmány–tető); – Vö: Kárász. Új faj Barányában és D–Dunántúlon.
0377. *C. vestianella* (Linnaeus, 1758) (= *laripennella* Zetterstedt, 1839) – Mv: ? „Pécs” (in coll. Nattán).
0378. *C. pseudociconiella* Toll, 1952 – Mv: Komló (Zobákpuszt).
0379. *C. clypeiferella* O. Hoffmann, 1871 – Mv: ? „Pécs”
0380. *C. binotapennella* (Duponchel, 1843) – Mv: Pécs (Árpád–tető).
0381. *C. squorella* Zeller, 1849 – Vh: Szársomlyó.
0382. *C. preisseckeri* Toll, 1942 – Mv: Pécs (PTE arborétuma).

-

33. Momphidae

0383. *Mompha miscella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Pécs.
0384. *M. ochraceella* (Curtis, 1839) – Mv: Komló (Zobákpuszt).
0385. *M. subbistrigella* (Haworth, 1828) – Vh: Szársomlyó.

34. Blastobasidae

0386. *Blastobasis phycidella* (Zeller, 1839) – Mv: Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye); – Vh: Bisse.

35. Pterolonchidae

0387. *Pterolonche inspersa* (Staudinger, 1859) – Vh: Szársomlyó.

36. *Autostichidae*

0388. *Oegoconia quadripuncta* (Haworth, 1828) – Mv: Pécs (PTE arborétuma); – Vh: Szársomlyó.

0389. *Apatema mediopallidum* Walsingham, 1900 – Mv: Pécs (PTE arborétuma)– Vh: Szársomlyó.

0390. *Pantacordis pales* Gozmány, 1954 – Mv: Pécs (PTE arborétuma).

37. *Amphisbatidae*

0391. *Pseudatemelia josephinae* (Toll, 1956) – Mv: Komló (Zobákpusztá).

0392. *P. flavifrontella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Pécs (PTE arborétuma); – Bd: Vokány

0393. *Hypercallia citrinalis* (Scopoli, 1763) – Mv: Komló (Zobákpusztá).

38. *Cosmopterigidae*

0394. *Eteobalea gronoviella* (Scopoli, 1772) (= *serratella* Treitschke, 1833) – Mv: Hosszúhetény (Köves–tető), Komló (Kossuthakna, Mecsekjánosi, Zobákpusztá), Pécs (PTE arborétuma); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.

0395. *Limnaecia phragmitella* Stainton, 1851 – Mv: Kisvaszar, Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas).

0396. *Pyroderces argyrogrammos* (Zeller, 1847) – Dr: Diósviszló; – Mv: Pécs (Árpád-tető, PTE arborétuma, Vasas); – Vh: Szársomlyó.

39. *Gelechiidae*

0397. *Aristotelia decurtella* (Hübner, 1813) – Mv: Pécs (PTE arborétuma); – Vh: Szársomlyó.

0398. *Chrysoestia drurella* (Fabricius, 1775) (= *hermannella* auct. nec Fabricius. 1781) – Mv: Pécs (PTE arborétuma).

0399. *C. sexguttella* (Thunberg, 1794) – Mv: Komló (Zobákpusztá), Pécs (Aranyhegy u., PTE arborétuma).

0400. *Xystophora pulveratella* (Herrich-Schäffer, 1854) – Mv: Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye).

0401. *Altremaea lonchoptera* Staudinger, 1871 – Mv: Kisvaszar.

0402. *Isophrictis striatella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Komló (Zo-bákpusztá), Pécs (Árpád-tető, PTE arborétuma); – Vh: Szársomlyó.

0403. *Metzneria paucipunctella* (Zeller, 1839) – Mv: Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye); – Vh: Szársomlyó.

0404. *M. neuroptera* (Zeller, 1839) – Mv: Komló (Zobákpusztá).

0405. *M. lappella* (Linnaeus, 1758) – Vö: Kárász..

0406. *M. metzneriella* (Stainton, 1851) – Mv: Komló (Zobákpusztá).

0407. *M. aestivella* (Zeller, 1839) – Vh: Szársomlyó.

0408. *M. intestinella* (Mann, 1864) – Vh: Szársomlyó.

0409. *M. tristella* Rebel, 1901 – Mv: Pécs (PTE arborétuma).

0410. *Apodia bifractella* (Duponchel, 1843) – Mv: Pécs; – Vh: Szársomlyó.

0411. *Monochroa lucidella* (Stephens, 1834) – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
0412. *Eulamprotes wilkella* (Linnaeus, 1758) – Vh: Szársomlyó.
0413. *E. unicolorella* (Duponchel, 1843) – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
0414. *Bryotropha terrella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Pécs (PTE arborétuma), Hosszúhetény (Hidasi-völgy).
0415. *Recurvaria nanella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Hosszúhetény, Komló (Hasmány-tető, Zobákpuszta), Kővágószőlős, Mánfa, Pécs (Kisszkókó, Nagypárad, PTE arborétuma, Püspöki szőlő, Tubes–Misina–Tettye), Zengővárkony; – Bd: Berkesd, Szederkény; – Vh: Szársomlyó; – Zs: Nyugotszenterzsébet.
0416. *R. leucatella* (Clerck, 1759) – Mv: Komló (Hasmány-tető), Pécs (Aranyhegy u., PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas); – Vö: Kárász; – Vh: Szár-somlyó.
0417. *Coleotechnites piceaella* (Kearfott, 1903) – Mv: Komló (Hasmány-tető).
0418. *Exoteleia dodocella* (Linnaeus, 1758) – Vh: Szársomlyó.
0419. *Stenolechia gemmella* (Linnaeus, 1758) – Mv: Pécs (Magyarürög).
0420. *Stenolechiodes pseudogemmelus* Elsner, 1996 – Vh: Bisse.
0421. *Parachronistis albiceps* (Zeller, 1839) – Mv: Komló (Zobákpuszta), Pécs (PTE arborétuma).
0422. *Teleiodes vulgella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Vh: Szársomlyó.
0423. *T. fugitivella* (Zeller, 1839) – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
0424. *T. wagrae* (Nowicki, 1860) – Vh: Szársomlyó.
0425. *T. paripunctella* (Thunberg, 1794) (= *triparella* Zeller, 1839) – Mv: ?; –Vh: Bisse.
0426. *T. luculella* (Hübner, [1813]) – Vh: Szársomlyó.
0427. *T. sequax* (Haworth, 1828) – Vh: Szársomlyó.
0428. *Carpatolechia proximella* (Hübner, 1796) – Vh: Szársomlyó.
0429. *Teleiopsis diffinis* (Haworth, 1928) – Vh: Szársomlyó.
0430. *Pseudotelphusa scalella* (Scopoli, 1763) – Mv: Cserkút, Komló (Zobákpuszta), Pécs (Árpád-tető, Vasas).
0431. *P. tessella* (Linnaeus, 1758) – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
0432. *Altenia scriptella* (Hübner, 1796) – Bd: Vokány; – Vh: Bisse.
0433. *Gelechia muscosella* Zeller, 1839 – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
0434. *G. nigra* (Haworth, 1828) – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
0435. *Mirificarma eburnella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) (= *formosella* Hübner, 1796) – Mv: Komló (Zobákpuszta).
0436. *M. lentiginosella* (Zeller, 1839) – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
0437. *M. maculatella* (Hübner, 1796) – Mv: Pécs (PTE arborétuma); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
0438. *M. cytisella* (Treitschke, 1833) – Vh: Szársomlyó.
0439. *Chionodes distinctella* (Zeller, 1839) – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
0440. *C. fumatella* (Douglas, 1850) – Mv: Komló (Zobákpuszta), Pécs (PTE arborétuma).
0441. *Aroga velocella* (Zeller, 1839) – Mv: Pécs (Magyarürög).
0442. *A. flavicomella* (Zeller, 1839) – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye); – Vh: Szársomlyó.
0443. *Prolita solutella* (Zeller, 1839) – Mv: Komló (Zobákpuszta); – Vh: Szársomlyó.
0444. *Scrobipalpa artemisiella* (Treitschke, 1833) – Vh: Szársomlyó.
0445. *S. atriplicella* (Fischer v. Röslerstamm, 1841) – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
0446. *S. obsoletella* (Fischer v. Röslerstamm, 1841) – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
0447. *Caryocolum alsinella* (Zeller, 1868) – Mv: Pécs (FH); – Vh: Szársomlyó.
0448. *C. amaurella* (M. Hering, 1924) – Mv: Pécs.

0449. *C. species* – Mv: „Pécs” (l. a jegyzetekben).
0450. *C. tricolorella* (Haworth, 1812) – Mv: Komló (Zobákpusztá).
0451. *C. inflatvorella* (Klimesch, 1938) – Mv: Cserkút.
0452. *C. blandella* (Douglas, 1852) (= *maculea* Haworth, 1828) – Mv: Pécs (Vasas).
0453. *C. proxima* (Haworth, 1828) (= *maculiferellum* Douglas, 1851) – Mv: Pécs (Árpád-tető, PTE arborétuma).
0454. *C. huebneri* (Haworth, 1828) (= *huebnerella* Doubleday, 1859; *knaggsiella* Stainton, 1866) – Mv: Pécs (KLIMESCH 1953).
0455. *Sophronia sicariellus* (Zeller, 1839) – Vh: Szársomlyó.
0456. *Syncopacma cinctella* (Clerck, 1759) (= *vorticella* Scopoli, 1763) – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye); – Vh: Szársomlyó.
0457. *S. taeniolella* (Zeller, 1839) – Mv: Komló (Hasmány-tető, Zobákpusztá), Pécs (Aranyhegy u., Tubes–Misina–Tettye).
0458. *Approaerema anthyllidella* (Hübner, 1813) – Mv: Komló (Zobákpusztá), Pécs (Árpád-tető, Magyarürög, PTE arborétuma, Vasas); – Vh: Szársomlyó.
0459. *Mesophleps silacella* (Hübner, 1796) – Mv: Pécs (Árpád-tető, PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Pécsbánya); – Bd: Vokány; – Vh: Szársomlyó.
0460. *Crossobela trinotella* (Herrich-Schäffer, 1856) – Vh: Szársomlyó.
0461. *Anarsia lineatella* Zeller, 1839 – Mv: Komló (Zobákpusztá), Pécs (Árpád-tető, PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas); – Vh: Szársomlyó.
0462. *A. spartiella* (Schrank, 1802) – Mv: Pécs (Vasas), Komló (Zobákpusztá); – Vh: Szársomlyó.
0463. *Nothris verbascella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas).
0464. *Dichomeris ustalella* (Fabricius, 1794) – Mv: Hosszúhetény (Hidasi-völgy); – Bd: Vokány; – Vh: Bisse.
0465. *D. derasella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) (= *fasciella* Hübner, 1796) – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye, Vasas), Komló (Zobákpusztá); – Bd: Vokány; – Vh: Szársomlyó.
0466. *D. limosellus* (Schläger, 1849) – Mv: Kisvaszar, Komló (Zobákpusztá), Pécs (PTE arborétuma, Vasas).
0467. *D. rasilella* (Herrich-Schäffer, 1854) – Mv: Cserkút, Pécs (Tubes–Misina–Tettye, Pécsbánya); – Vh: Bisse, Szársomlyó.
0468. *D. barbella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Komló (Zobákpusztá), Pécs (Aranyhegy u., PTE arborétuma, Vasas); – Vh: Szársomlyó.
0469. *D. alacella* (Zeller, 1839) – Mv: Komló (Zobákpusztá), Pécs (Vasas), Zengővárkony; Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
0470. *Brachmia dimidiella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Vh: Szársomlyó.
0471. *B. blandella* (Fabricius, 1798) – Vh: Bisse.
0472. *B. inornatella* (Douglas, 1850) – Mv: Kisvaszar, Komló (Zobákpusztá); – Vö: Kárász; – Bd: Szava.
0473. *Helcystogramma triannulella* (Herrich-Schäffer, 1854) – Mv: Cserkút, Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Pécsbánya, Vasas); – Bd: Nagytótfalu, Vokány; – Vh: Bisse, Szársomlyó.
0474. *H. lutatella* (Herrich-Schäffer, 1854) – Bd: Szársomlyó.
0475. *H. rufescens* (Haworth, 1828) – Bd: Szava.
- [0475a. ? *H. arulensis* (Rebel, 1929) – Du: ? Mohács.]
0476. *Acompsia cinerella* (Clerck, 1759) – Vh: Szársomlyó.

0477. *A. tripunctella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Bd: Vokány.
 0478. *Pexicopia malvella* (Hübner, 1805) – Mv: Pécs (PTE arborétuma); – Bd: Vokány; – Vh: Csarnóta.
 0479. *Platyedra subcinerea* (Haworth, 1828) (= *vilella* Zeller, 1847) – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
 0480. *Sitotroga cerealella* (Olivier, 1789) – Mv: Pécs (PTE arborétuma); – Vh: Szársomlyó.

SUPERFAM. ZYGAENOIDEA

40. *Limacodidae*

0481. *Apoda limacodes* (Hufnagel, 1766) Dr: Gilvánfa, Felsőszentmárton, Sellye; – Mv: Kisvaszar, Komló (Zobákpuszt), Magyaregregy, Pécs (PTE arborétuma, Tettye, Vasas), Zengővárkony; – Bd: Kisharsány, Kistótfalu, Nagyharsány, Siklós, Vokány; – Bd: Erdősmecke; – Vh: Bisse, Csarnóta, Harkány (Tenkes-hegy), Máriagyúd, Szársomlyó, Túrony; – Zs: Bakóca, Vásárosbérc.
 0482. *Heterogenea asella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Dr: Gilvánfa, Sellye; – Mv: Kisvaszar, Komló (Zobákpuszt); – Gd: Erdősmecke; – Vh: Szársomlyó; – Bakóca, Kisdobsza, Vásárosbérc.

41. *Zygaenidae*

0483. *Theresimima ampelophaga* ([Bayle & Barelle], 1808) – Mv: Hosszúhetény (Püspökszentlászló), Pécs.
 0484. *Rhagades pruni* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Mecsekpölöske, Pécs; – Vh: Szársomlyó.
 0485. † *Jordanita budensis* (Speyer & Speyer, 1858) – Mv: Pécs (Mecsekszentkút).
 0486. *J. notata* (Zeller, 1847) – Mv: Pécs (Tettye).
 0487. *J. subsolana* (Staudinger, 1862) – Dr: Gilvánfa, Felsőszentmárton; – Mv: Komló (Mecsekfalu–Budoga-hegy), Pécs.
 0488. *J. chloros* (Hübner, 1813) – Dr: Sellye; – Mv: ? Pécs (nincs pontos lelőhely). – Bd: Apátvarasd.
 0489. *J. globulariae* (Hübner, 1793) – Mv: Hosszúhetény (Hidasi-völgy, Püspök-szentlászló), Kisvaszar, Komló (Mecsekfalu–Budoga-hegy, Kökönyös, Sikonda) Magyaregregy (Máré-vári-völgy), Pécs, Zengővárkony; – Vö: Kárász.
 0490. *J. fazekasi* Efetov, 1998 – Mv: Pécs (Tubes); – Vh: Harkány (Tenkes-hegy).
 0491. *Adscita geryon* (Hübner, 1813) – Mv: Hosszúhetény (Hidasi-völgy).
 0492. *A. statices* (Linnaeus, 1758) – Mv: Komló (Kökönös, Mecsekfalu, Sikonda), Magyaregregy (Máré-vári-völgy), Mecsekpölöske, Pécs (Árpád-tető).
 0493. † *Zygaena punctum* Ochsenheimer, 1808 – Mv: Pécs (pontos lelőhelye nem ismert).
 0494. † *Z. cynarae* (Esper, 1789) – Mv: Pécs (Tettye).
 0495. † *Z. laeta* (Hübner, 1790) – Mv: Pécs (a pontos lelőhelye nem ismert, kipusztulása valószínűsíthető).
 0496. *Z. brizae* (Esper, 1800) – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye, TV–torony).
 0497. *Z. purpuralis* (Brünnich, 1763) – Mv: Pécs (Magyarürög, Nagybánya-réti-völgy, Tubes–Misina–Tettye), Pécsvárad; – Vh: Harkány (Tenkes-hegy).
 0498. *Z. carniolica* (Scopoli, 1763) – Mv: Hosszúhetény (Püspökszentlászló), Komló (Mecsekfalu, Kökönyös, Sikonda, Zobákpuszt), Mecsekpölöske (Igelő), Pécs (Árpád-tető Aranyhegy u, Éger-völgy, Magyarürög, Tettye, Tubes), Pécsvárad, Zengővárkony; – Vh: Harkány (Tenkes-hegy), Siklós (Máriagyúd), Szársomlyó,

0499. *Z. loti* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Hosszúhetény (Püspök-szentlászló, Köves-tető), Komló (Mecsekfalu, Sikonda), Pécs (Tettye, Tubes), Zengővárkony; – Vh: Csarnóta, Harkány (Tenkes-hegy), Siklós (Máriagyúd); – Zs: „Zselic” (nincs pontosítva).
0500. *Z. osterodensis* Reiss, 1921 – Mv: Zengővárkony.
0501. *Z. viciae* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Hosszúhetény (Püspök-szentlászló), Komló (Kisbattyán, Mecsekfalu, Sikonda), Mánfa, Mecsekpölöske (legelő), Pécs (Tettye, Tubes), Zengővárkony.
0502. *Z. ephialtes* (Linnaeus, 1767) – Mv: Pécs (Árpád-tető, Tettye, Tubes), Zengővárkony.
0503. *Z. angelicae* Ochsenheimer, 1808 – Mv: Pécs (Tubes, Aranyhegy u.), Pécsvárad, Zengővárkony.
0504. *Z. filipendulae* (Linnaeus, 1758) – Dr: Sellye; – Mv: Hosszúhetény (Pap-rét, Püspökszentlászló), Komló (Mecsekfalu, Kökönyös, Sikonda, Zobápuszta), Mánfa, Mecsekpölöske, Pécs (Árpád-tető, Éger-völgy, Tettye, Tubes), Pécsvárad, Zengővárkony; – Vh: Szársomlyó.
0505. *Z. lonicerae* (Scheven, 1777) – Mv: Abaliget, Komló (Mecsekfalu, Sikonda), Mecsekpölöske, Pécs (Aranyhegy u., Szentkút, Tettye, TV-torony), Zengővárkony.

SUPERFAM. SESIOIDEA

42. Sesiidae

0506. *Tinthia brosiiformis* (Hübner, 1813) – Mv: Pécs (Tettye).
0507. *Sesia apiformis* (Clerck, 1759) – Mv: Pécs (Tettye); – Vh: Szársomlyó.
0508. † *Paranthrene tabaniformis* (Rottemburg, 1775) – Mv: ? Pécs (FRH).
0509. *Synanthedon stomoxiformis* (Hübner, 1790) – Mv: Pécs (Tettye).
0510. *S. culiciformis* (Linnaeus, 1758) – Mv: Pécs (Tettye).
0511. *S. formicaeformis* (Esper, 1783) – Mv: Pécs.
0512. *S. andrenaeformis* (Laspeyres, 1801) – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye).
0513. *S. vespiformis* (Linnaeus, 1761) – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye).
0514. *S. myopaeformis* (Borkhausen, 1789) – Mv: Pécs (Tettye).
0515. *S. conopiformis* (Esper, 1782) – Mv: Pécs (Tettye).
0516. *S. tipuliformis* (Clerck, 1759) – Mv: Hosszúhetény (Köves-tető), Komló (Kökönyös), Pécs (Tettye), Zengővárkony.
0517. *S. cephiiformis* (Ochsenheimer, 1808) – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye).
0518. † *S. spuleri* (Fuchs, 1908) – Mv: ? Pécs (1872-ből !)
0519. *S. loranthei* (Králiček, 1966) – Mv: Pécs.
0520. *Bembecia ichneumoniformis* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Kis-vaszar, Pécs (Tettye); Vh: Szársomlyó.
0521. *B. scopigera* (Scopoli, 1763) – Mv: Pécs; – Vh: Szársomlyó.
0522. *B. uroceriformis* (Treitschke, 1834) – Mv: Kisvaszar.
0523. *Synansphecchia triannuliformis* (Freyer, 1845) – Mv: Komló (Hasmány-tető), Pécs.
0524. † *S. muscaeformis* (Esper, 1873) – Mv: ? „Pécs” (VIERTEL 1897).
0525. *S. affinis* (Staudinger, 1856) – Vh: Szársomlyó.
0526. *Chamaesphecchia annellata* (Zeller, 1847) – Mv: Pécs (Tettye); – Vh: Szár-somlyó.
0527. *Ch. bibioniformis* (Esper, 1800) – Mv: Pécs (Tettye).
0528. *Ch. euceraeformis* (Ochsenheimer, 1816) (= *stelidiformis* Freyer, 1836) – Mv: Pécs (Tettye).
0529. *Ch. empiformis* (Esper, 1783) – Mv: Hosszúhetény (Hidasi-völgy), Pécs (Cserkút, Tubes–Misina–Tettye, Vasas); – Vh: Szársomlyó.

0530. † *Ch. leucopsiformis* (Esper, 1800) – Mv: ? „Pécs” (VIERTL 1897).

SUPERFAM. COSSOIDEA

43. Cossidae

0531. *Cossus cossus* (Linnaeus, 1758) – Dr: Diósviszló, Gilvánfa, Sellye; – Mv: Komló (Kökönyös, Hasmány–tető), Pécs (PTE arborétuma, Vasas), Zengővárkony; – Bd: Nagyharsány, Vokány; Siklós; – Vh: Bisse, Szársomlyó; – Zs: Kisdobsza, Vásárosbérc.
0532. † *Lamellocossus terebrus* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Komló (Kökönyös: nyárfa törzsén).
0533. *Parahyopta caestrum* (Hübner, 1808) – Mv: ? Pécs; – Vh: Siklós (Máriagyúd.).
0534. *Dypsessa ulula* (Borkhausen, 1790) – Dr: Felsőszentmárton; – Mv: Kisvaszar, Komló (Zobákpuszt), Magyaregregy, Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas); – Dr: Erdősmecke. – Vh: Csarnóta, Máriagyúd, Szársomlyó; – Zs: Bakóca, Vásárosbérc.
0535. *Zeuzera pyrina* (Linnaeus, 1761) – Dr: Gilvánfa, Felsőszentmárton, Sellye; – Mv: Komló (andezit–kőbánya, Kökönyös, Zobákpuszt), Mánfa, Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye), Zengővárkony; – Bd: Nagyharsány, Kisharsány; – Vh: Csarnóta, Máriagyúd, Szársomlyó; – Zs: Bakóca, Kisdobsza, Palé, Vásárosbérc.
0536. *Phragmataecia castaneae* (Hübner, 1790) – Dr: Gilvánfa, Felsőszentmárton, Sellye; – Mv: Kisvaszar, Pécs (PTE arborétuma); – Dr: Erdősmecke – Bd: Nagyharsány, Vokány; – Vh: Szársomlyó; – Zs: Almamellék, Kisdobsza, Vásárosbérc.

SUPERFAM. TORTRICOIDEA

44. Tortricidae

0537. *Phtheochroa inopiana* (Haworth, 1811) – Mv: Kisvaszar, Pécs (Árpád–tető, Vasas); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
0538. *Ph. pulvillana* (Herrich-Schäffer, 1851) – Mv: Pécs.
0539. *Cochylimorpha hilarana* (Herrich-Schäffer, 1851) – Mv: Pécs.
0540. † *C. jucundana* (Treitschke, 1835) – Mv: Pécs, 1937.VI.14. Megjegyzés: 65 évvel ezelőtt gyűjtötték utoljára a megyében, azóta nem került elő. Valószínűleg kipusztult.
0541. *C. straminea* (Haworth, 1811) – Mv: Kisvaszar, Komló (Zobákpuszt), Pécs (Árpád–tető, PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas); – Vh: Harkány (Tenkes–hegy), Szársomlyó.
0542. *C. alternana* (Stephens, 1834) – Mv: Komló (Hasmány–tető, Kossuthakna); – Vö: Kárász.
0543. *Phalonidia gilvicomana* (Zeller, 1847) – Mv: Hosszúhetény (Kisújbánya), Komló (Hasmány–tető); – Vh: Bisse.
0544. *Ph. manniana* (Fischer v. Röslerstamm, 1839) – Vö: Kárász.
0545. *Phalonidia contractana* (Zeller, 1847) – Mv: Komló (Hasmány–tető), Pécs (Éger–patak–völgye, Magyarürög, Tubes–Misina–Tettye); – Vö: Kárász; – Gd: Erdősmecke; – Vh: Harkány (Tenkes–hegy).
0546. *Gynnidomorpha luridana* (Gregson, 1870) – Mv: Komló (Kossuthakna).
0547. *G. vectisana* (Humphreys & Westwood, 1845) – Vö: Kárász.
0548. *G. permixtana* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Vö: Kárász.
0549. *Agapeta hamana* (Linnaeus, 1758) – Mv: Kisvaszar, Komló (Hasmány–tető, Magyaregregyi–völgy, Zobákpuszt), Pécs (Árpád–tető, PTE arborétuma, Vasas); – Vö: Kárász; – Vh: Harkány

- (Tenkes-hegy), Szársomlyó.
- 0550. *A. zoegana* (Linnaeus, 1767)** – Mv: Kisvaszar, Komló (Kossuthakna, Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas), Pécsvárad (Sajgó); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
- 0551. *Eupoecilia angustana* (Hübner, 1799)** – Mv: Komló (Hasmány-tető, Kossuthakna, Zobákpuszt), Pécs (Árpád-tető, Vasas); – Vh: Szársomlyó.
- 0552. *E. ambiguella* (Hübner, 1796)** – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
- 0553. *Aethes hartmanniana* (Clerck, 1759)** – Mv: Kisvaszar, Komló (Magyaregregyi–völgy, Zobákpuszt), Pécs (Árpád-tető, PTE arborétuma, Vasas); – Vö: Kárász; – Vh: Harkány (Tenkes-hegy).
- 0554. *Ae. williana* (Brahm, 1791)** – Mv: Pécs (Árpád-tető).
- 0555. *Ae. margarotana* (Duponchel, 1836)** – Mv: Pécs (Árpád-tető).
- 0556. *Ae. margaritana* (Haworth, 1811)** – Mv: Komló (andezit–kőbánya, Hasmány-tető, Kossuthakna, Zobákpuszt), Pécs (Árpád-tető, Tettye, Vasas); – Vö: Kárász; – Vh: Harkány (Tenkes-hegy), Máriagyűd.
- 0557. *Ae. triangulana* (Treitschke, 1835)** – Mv: Komló (Zobákpuszt).
- 0558. *Ae. rutilana* (Hübner, 1817)** – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
- 0559. *Ae. smeathmanniana* (Fabricius, 1781)** – Mv: Komló (Magyaregregyi–völgy), Pécs (PTE arborétum); – Vö: Kárász.
- 0560. *Ae. tesserana* ([Denis & Schiffermüller], 1775)** – Mv: Komló (Kossuthakna), Pécs (Árpád-tető, PTE arborétuma, Vasas); – Vö: Kárász; – Bd: Szava; – Vh: Szársomlyó.
- 0561. *Ae. sanguinana* (Treitschke, 1830)** – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
- 0562. *Ae. flagellana* (Duponchel, 1836)** – Mv: Kisvaszar, Komló (Zobákpuszt).
- 0563. *Ae. bilbaensis* (Rössler, 1877)** – Mv: Komló (andezit–kőbánya, Hasmány-tető), Pécs (Árpád-tető); – Vö: Kárász.
- 0564. *Ae. tornella* (Walsingham, 1898)** – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma).
- 0565. *Ae. cnicana* (Westwood, 1854)** – Mv: Kárász, Komló (Hasmány-tető).
- 0566. *Ae. rubigana* (Treitschke, 1830)** – Mv: Kisvaszar, Komló (Zobákpuszt), Pécs; – Vö: Kárász.
- 0567. *Ae. kindermanniana* (Treitschke, 1830)** – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma); – Vh: Szársomlyó.
- 0568. *Cochylidia moguntiana* (Rössler, 1864)** – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
- 0569. *C. heydeniana* (Herrich–Schäffer, 1851)** – Vö: Kárász.
- 0570. *C. implicitana* (Wocke, 1856)** – Mv: Komló (Zobákpuszt); – Vö: Kárász.
- 0571. *Diceratura ostrinana* (Guenée, 1845)** – Dr: Gilvánfa; – Mv: Kisvaszar, Komló (Hasmány-tető, Magyaregregyi–völgy); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
- 0572. *Cochylis roseana* (Haworth, 1811)** – Mv: Pécs (PTE arborétuma); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
- 0573. *C. flaviciliana* (Westwood, 1854)** – Vö: Kárász.
- 0574. *C. epilinana* (Duponchel, 1842)** – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye); – Vh: Szársomlyó.
- 0575. *C. hybridella* (Hübner, 1813)** – Mv: Komló (Hasmány-tető, Magyaregregyi–völgy, Kossuthakna), Pécs (PTE arborétuma, Vasas); – Vö: Kárász; – Vh: Harkány (Tenkes-hegy, Szársomlyó).
- 0576. *C. dubitana* (Hübner, 1799)** – Mv: Komló (Hasmány-tető), Pécs (Vasas); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
- 0577. *C. pallidana* (Zeller, 1847)** – Mv: Pécs (Krumpli–völgy, Tubes–Misina–Tettye).
- 0578. *C. posterana* (Zeller, 1847)** – Mv: Komló (Hasmány-tető, Kossuthakna, Zobákpuszt), Pécs

- (Árpád-tető, PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
- 0579. *Falseuncaria ruficiliana* (Haworth, 1811)** – Mv: Pécs (Vasas); – Vh: Bisse, Szársomlyó.
- 0580. *Spatalistis bifasciana* (Hübner, 1887)** – Vh: Bisse, Szársomlyó.
- 0581. *Tortrix viridana* Linnaeus, 1758** – Mv: Komló (andezit–kőbánya, Hasmány-tető, Kossuthakna), Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas); – Vh: Szársomlyó; – Vö: Kárász.
- 0582. *Aleimma loeflingiana* (Linnaeus, 1758)** – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
- 0583. *Acleris forsskaleana* (Linnaeus, 1758)** – Mv: Kisvaszar, Komló (Sikonda, Zobákpuszt), Pécs (Árpád-tető, PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas).
- 0584. *A. bergmanniana* (Linnaeus, 1758)** – Mv: Komló (Hasmány-tető), Pécs (Aranyhegy u., PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Pécsbánya).
- 0585. *A. rhombana* ([Denis & Schiffermüller], 1775)** – Mv: Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
- 0586. *A. lorquiniana* (Duponchel, 1835)** – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
- 0587. *A. variegana* ([Denis & Schiffermüller], 1775)** – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (Magyarürög, PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas); – Vö: Kárász; – Vh: Bisse, Szársomlyó.
- 0588. *A. hastiana* (Linnaeus, 1775)** – Mv: Pécs (PTE arborétuma); – Vh: Szársomlyó; – Vö: Kárász.
- 0589. *A. hippophaeana* (Heyden, 1865)** – Mv: Pécs (Vasas).
- 0590. *A. permutana* (Duponchel, 1836)** – Mv: Mánfa, Pécs (Magyarürög).
- 0591. *A. ferrugana* ([Denis & Schiffermüller], 1775)** – Mv: Pécs (Vasas).
- 0592. *A. quercinana* (Zeller, 1849)** – Mv: Pécs (Vasas).
- 0593. *A. kochiella* (Goeze, 1783) (= *boscana* Fabricius, 1794)** – Mv: Kisvaszar, Pécs (PTE arborétuma); – Bd: Vokány; – Vh: Szársomlyó.
- 0594. *Neosphaleroptera nubilana* (Hübner, 1799)** – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (Aranyhegy u., PTE arborétuma); – Bd: Szava; – Vh: Szársomlyó
- 0595. *Doloploca punctulana* ([Denis & Schiffermüller], 1775)** – Mv: Pécs (Mecsekszentkút, PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas); – Vö: Kárász; – Vh: Csarnóta, Szársomlyó.
- 0596. *Tortricodes alternella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) (= *tortricella* Hübner, 1796)** – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (Tubes–Misina–Tettye); – Vh: Szársomlyó.
- 0597. *Eana incanana* (Stephens, 1852)** – Vö: Kárász.
- 0598. *Cnephasia incertana* (Treitschke, 1835)** – Mv: ? Pécs; – Vö: Kárász; – Bd: Vokány; – Vh: Bisse.
- 0599. *C. abrasana* (Duponchel, 1843)** – Mv: Komló (Zobákpuszt); gen. prep. Fazekas № 2819).
- 0600. *C. stephensiana* (Doubleday, 1849) (= *chrysanthæana* auctt.)** – Mv: Komló (Kossuthakna); – Vö: Kárász.
- 0601. *C. alticolana* (Herrich-Schäffer, 1851)** – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye).
- 0602. *C. communana* (Herrich-Schäffer, 1851)** – Mv: Kisvaszar, Komló (Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Pécsbánya), Zengővárkony; – Vö: Kárász; – Vh: Bisse, Szársomlyó.
- 0603. *C. chrysanthæana* (Duponchel, 1843)** – Mv: Pécs (Vasas); – Vö: Kárász.
- 0604. *Sparganothis pilleriana* ([Denis & Schiffermüller], 1775)** – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
- 0605. *Eulia ministrana* (Linnaeus, 1758)** – Mv: Pécs (Vasas); – Vö: Kárász; – Bd: Vokány; – Vh: Bisse.
- 0606. *Pseudargyrotoza conwagana* (Fabricius, 1775)** – Mv: Komló (Mecsekjános), Pécs (PTE arborétuma, Vasas); – Vh: Szársomlyó.
- 0607. *Epagoge grotiana* (Fabricius, 1781)** – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (Aranyhegy u., Árpád-tető, PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas); – Vö: Kárász; – Bd: Vokány; – Vh: Bisse,

Szársomlyó.

- 0608. *Paramesia gnomana* (Clerck, 1759)** – Mv: Komló (Hasmány-tető), Pécs (Vasas); – Bd: Szava; – Vh: Szársomlyó.
- 0609. *Periclepsis cinctana* ([Denis & Schiffermüller], 1775)** – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (Aranyhegy u., Árpád-tető, Vasas); – Vh: Szársomlyó.
- 0610. *Philedone gerningana* ([Denis & Schiffermüller], 1775)** – Vö: Kárász.
- 0611. *Pseudeulia asinana* (Hübner, 1799)** – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (Magyarürög, Tubes–Misina–Tettye); – Vh: Bisse.
- 0612. *Capua vulgana* (Frölich, 1828)** (= *favillaceana* Hübner, 1817) – Mv: Pécs (PTE arborétuma), Zengővárkony; – Bd: Nagytótfalu, Vokány; – Vh: Bisse, Szársomlyó.
- 0613. *A. podana* (Scopoli, 1763)** – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (Árpád-tető, Me-csekszentkút, PTE arborétuma, Vasas); – Vö: Kárász; – Vh: Bisse, Szársomlyó.
- 0614. *A. crataegana* (Hübner, 1799)** – Mv: Komló (Zobákpuszt); Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
- 0615. *A. xylosteana* (Linnaeus, 1758)** – Mv: Komló (Hasmány-tető, Zobákpuszt), Pécs (Árpád-tető, PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
- 0616. *A. rosana* (Linnaeus, 1758)** – Mv: Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye), Komló (Zobákpuszt); – Vh: Szársomlyó.
- 0617. *Choristoneura hebenstreitella* (Müller, 1764)** (= *sorbiana* Hübner, 1799) – Mv: Pécs (Krumplivölgy, Tubes–Misina–Tettye, Vasas), Komló (Zobákpuszt); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
- 0618. *Argyrotaenia ljungiana* (Thunberg, 1797)** (= *pulchellana* Haworth, 1811) – Mv: Komló (Hasmány-tető, Kossuthakna), Pécs (Aranyhegy u., Árpád-tető, PTE arborétuma); – Vö: Kárász; – Vh: Bisse, Szársomlyó, Csarnóta.
- 0619. *Ptycholoma lecheana* (Linnaeus, 1758)** – Mv: Komló (Zobákpuszt); – Vö: Kárász.
- 0620. *Pandemis corylana* (Fabricius, 1794)** – Mv: Kisvaszar, Komló (Zobákpuszt), Pécs (Árpád-tető, PTE–botanikus kert, Vasas); – Vö: Kárász.
- 0621. *P. cerasana* (Hübner, 1786)** – Mv: Komló (Hasmány-tető, Zobákpuszt), Pécs (PTE–botanikus kert, Tubes–Misina–Tettye, Vasas); – Bd: Vokány; – Vh: Bisse, Szársomlyó.
- 0622. *P. heparana* ([Denis & Schiffermüller], 1775)** – Dr: Diósvizlő; – Mv: Kisvaszar, Komló (Kossuthakna, Zobákpuszt), Pécs (Árpád-tető, PTE arborétuma); – Vö: Kárász; – Vh: Bisse.
- 0623. *P. dumetana* (Treitschke, 1835)** – Dr: Diósvizlő; – Mv: Kisvaszar, Komló (andezit–kőbánya, Kossuthakna, Magyaregregyi–völgy, Zobákpuszt), Pécs (Árpád-tető, PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas); – Bd: Vokány; – Vh: Bisse, Szársomlyó; – Vö: Kárász.
- 0624. *Syndemis musculana* (Hübner, 1799)** – Mv: Hosszúhetény (Köves-tető) – Vö: Kárász; – Vh: Bisse.
- 0625. *Aphelia paleana* (Hübner, 1793)** – Vh: Szársomlyó.
- 0626. *A. ochreana* (Hübner, 1799)** – Mv: Hosszúhetény (Köves-tető), Komló (andezit–kőbánya, Kossuthakna, Zobákpuszt), Pécs (Tubes–Misina–Tettye, Pécsbánya, Vasas); – Vh: Bisse, Szársomlyó.
- 0627. *A. viburnana* ([Denis & Schiffermüller], 1775)** – Mv: Pécs (Árpád-tető, PTE arborétuma, Vasas), Komló (Kökönyös, Zobákpuszt); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
- 0628. *Clepsis rurinana* (Linnaeus, 1758)** (= *semialbana* Guenée, 1845) – Mv: Kisvaszar, Komló (Zobákpuszt), Pécs (Aranyhegy u., Árpád-tető, Tubes–Misina–Tettye, Vasas); – Vö: Kárász; – Bd: Vokány; – Vh: Bisse, Szársomlyó.
- 0629. *C. spectrana* (Treitschke, 1830)** – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye, Vasas); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.

0630. *C. pallidana* (Fabricius, 1776) (= *strigana* Hübner, 1799) – Mv: Kisvaszar, Komló (Mecsekjánosi, Zobákpuszt), Pécs (Aranyhegy u., Árpád-tető, PTE arborétuma, Vasas); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
0631. *Adoxophyes orana* (Fischer v. Röslerstamm, 1834) – Mv: Pécs (Vasas); – Vh: Szársomlyó.
0632. *Isotrias hybridana* (Hübner, 1817) – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (Árpád-tető, Tubes–Misina–Tettye, Pécsbánya, PTE arborétuma); – Vö: Kárász.
0633. *Bactra lancealana* (Hübner, 1799) – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
0634. *B. furfurana* (Haworth, 1811) – Mv: Kisvaszar, Pécs (Aranyhegy u., PTE arborétuma, Pécsbánya, Vasas), Pécsvárad; – Bd: Szava.
0635. *B. lacteana* (Caradja, 1916) – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye).
0636. *Endothenia gentianaeana* (Hübner, 1799) – Dr: Diósvizsló; – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma, Vasas); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
0637. *Endothenia oblongana* (Haworth, 1811) – Mv: Komló (Mecsekjánosi, Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma, Vasas); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
0638. *E. marginana* (Haworth, 1811) (= *sellana* Frölich, 1828) – Mv: Pécs (PTE arborétuma, Magyarürög, Vasas).
0639. *E. quadrimaculana* (Haworth, 1811) – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (Árpád-tető, PTE arborétuma); – Bd: Szava; – Vh: Szársomlyó.
0640. *Eudemis profundana* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Pécs (PTE arborétuma, Vasas); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
0641. *Aterpia corticana* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Bd: Vokány.
0642. *Pseudosciaphila branderiana* (Linnaeus, 1758) – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (Aranyhegy u., Árpád-tető, PTE arborétuma, Vasas).
0643. *Apotomis semifasciana* (Haworth, 1811) – Vö: Kárász.
0644. *A. lineana* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Komló (Zobákpuszt).
0645. *A. capreana* (Hübner, 1817) – Mv: Komló (Zobákpuszt); – Vö: Kárász.
0646. *A. sauciana* (Frölich, 1828) – Mv: Komló (andezit–kőbánya, Zobákpuszt); – Vö: Kárász.
0647. *Hedya salicella* (Linnaeus, 1758) – Mv: Kisvaszar, Komló (Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma); – Vö: Kárász.
0648. *H. nubiferana* (Haworth, 1811) – Mv: Hosszúhetény (Köves-tető), Kisvaszar, Komló (Kossuthakna, Zobákpuszt), Pécs (Aranyhegy u., PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas), Zengővárkony; – Vö: Kárász; – Vh: Bisse, Szársomlyó.
0649. *H. pruiana* (Hübner, 1799) – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma, Vasas); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
0650. *H. ochroleucana* (Frölich, 1828) – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma).
0651. *Metendothenia atropunctana* (Zetterstedt, 1839) – Mv: Kisvaszar, Komló (Kossuthakna, Zobákpuszt), Mecsekszentkút, Orfű (Szúadó-völgy), Pécs (PTE arborétuma, Vasas); – Gd: Erdősmecke; – Vh: Szársomlyó.
0652. *Celypha rufana* (Scopoli, 1763) – Mv: Pécs (Vasas).
0653. *C. striana* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Kisvaszar, Komló (Zobákpuszt), Pécs (Aranyhegy u., Árpád-tető, PTE arborétuma, Vasas); – Vö: Kárász; – Bd: Szava, Vokány; – Vh: Szársomlyó.
0654. *C. rurestrana* (Duponchel, 1843) – Mv: Pécs (Pécsbánya).
0655. *C. flavipalpna* (Herrich-Schäffer, 1851) – Mv: Komló (Kossuthakna); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.

0656. *C. cespitana* (Hübner, 1817) – Mv: Kisvaszar, Komló (Zobákpuszt), Pécs (Aranyhegy u., Pécsbánya, Vasas).
0657. *C. lacunana* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Komló (Hasmány–tető, Kossuthakna, Macskalik, Zobákpuszt), Pécs (Árpád–tető, Mecsekszentkút, Pécsbánya, PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas), Zengővárkony; – Vö: Kárász; – Bd: Szava; – Vh: Bisse, Szársomlyó.
0658. *C. rivulana* (Scopoli, 1763) – Mv: Hosszúhetény (Hidasi-völgy), Komló (Zobákpuszt), Kossuthakna), Pécs (Árpád–tető, PTE arborétuma, Vasas); – Vö: Kárász; – Bd: Vokány.
0659. *Pristerognatha penthinana* (Guenée, 1845) – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye).
0660. *P. fuligana* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Pécs (Vasas).
0661. *Argyroploce roseomaculana* (Herrich–Schäffer, 1851) – Vö: Kárász.
0662. *Olethreutes arcuella* (Clerck, 1759) – Mv: Hosszúhetény (Köves–tető; kőbánya), Pécs (PTE arborétuma, Pécsbánya, Vasas).
0663. *Piniphila bifasciana* (Haworth, 1811) (= *descriptiana* Herrich–Schäffer, 1851) – Mv: Pécs (Árpád–tető, PTE arborétuma).
0664. *Pseudohermenias abietana* (Fabricius, 1787) (= *hercyniana* Bechstein & Scharfenberg, 1805) – Vö: Kárász.
0665. *Lobesia botrana* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Pécs (Aranyhegy u. , PTE arborétuma.); – Vh: Szársomlyó.
0666. *L. artemisiana* (Zeller, 1847) – Vh: Szársomlyó.
0667. *Eriopsela quadrana* (Hübner, 1813) – Mv: Pécs (Vasas); – Vö: Kárász.
0668. *Thiodia citrana* (Hübner, 1799) – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (Árpád–tető, Vasas); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
0669. *Rhopobota stagnana* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Vh: Szársomlyó.
0670. *Rh. naevana* (Hübner, 1817) – Vh: Szársomlyó.
0671. *Spilonota ocellana* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Komló (Mecsekjánosi, Zobákpuszt), Pécs (Mecsekszentkút, PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas); – Vö: Kárász.
0672. *Gibberifera simplana* (Fischer v. Röslerstamm, 1836) – Mv: Komló (Zobákpuszt); – Vö: Kárász.
0673. *Epinotia trigonella* (Linnaeus, 1758) – Mv: Komló (Mecsekjánosi); – Vö: Kárász.
0674. *E. festivana* (Hübner, 1799) – Mv: Komló (andezit–kőbánya, Hasmány–tető, Magyaregregyi–völgy), Pécs (Árpád–tető, Tubes–Misina–Tettye, Vasas); – Vö: Kárász.
0675. *E. abbreviana* (Fabricius, 1794) – Vh: Szársomlyó.
0676. *E. immundana* (Fischer v. Röslerstamm, 1839) – Mv: Pécs (Árpád–tető).
0677. *E. kochiana* (Herrich–Schäffer, 1848) – Vh: Szársomlyó.
0678. *E. huebneriana* Kocak, 1980 – Bd: Vokány.
0679. *E. subocellana* (Donovan, 1806) – Mv: Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye).
0680. *E. tetraquetra* (Haworth, 1811) – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma).
0681. *E. pusillana* (Peyerimhoff, 1863) – Mv: Pécs (PTE arborétuma, Vasas).
0682. *E. fraternana* (Haworth, 1811) – Mv: Pécs (Vasas).
0683. *E. bilunana* (Haworth, 1811) – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
0684. *Zeiraphera griseana* (Hübner, 1799) (= *diniana* Guenée, 1845) – Mv: Pécs (Vasas).
0685. *Z. isertana* (Fabricius, 1794) – Mv: Mecsek (?), BALOGH (1978) lelőhely nélkül közölte; – Vh: Szársomlyó.
0686. *Crocidosema plebejana* Zeller, 1847 – Mv: Pécs (Árpád–tető).
0687. *Phaneta pauperana* (Duponchel, 1842) – Vh: Szársomlyó.
0688. *P. caecimaculana* (Hübner, 1799) – Mv: Komló (Mecsekjánosi, Zobákpuszt), Pécs (Aranyhegy

- u., Árpád–tető, Vasas); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
- 0689. *P. mollitana* (Zeller, 1847)** (= *trishnana* Nolcken, 1868) – Mv: Pécs (PTE arborétuma, Vasas).
- 0690. *P. hepatariana* (Herrich–Schäffer, 1851)** – Mv: Pécs (Aranyhegy u., Árpád–tető, PTE arborétuma, Vasas).
- 0691. *Eucosma obumbratana* (Lienig & Zeller, 1846)** – Bd: Szava.
- 0692. *E. cana* (Haworth, 1811)** – Mv: Kisvaszar, Pécs (Aranyhegy u., PTE arborétuma, Vasas); – Bd: Szava; – Vh: Szársomlyó.
- 0693. *E. hohenwartiana* ([Denis & Schiffermüller], 1775)** – Mv: Komló (Kossuthakna), Pécs (Árpád–tető); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
- 0694. *E. jaceana* (Herrich–Schäffer, 1851)** – Mv: Komló (Magyaregregyi–völgy, Zobákpusztá); – Vö: Kárász.
- 0695. *E. fulvana* (Stephens, 1834)** – Mv: Pécs (Árpád–tető).
- 0696. *E. scutana* (Constant, 1893)** – Mv: Komló (Kossuthakna).
- 0697. *E. balatonana* (Osthelder, 1937)** – Vö: Kárász.
- 0698. *E. campoliliana* ([Denis & Schiffermüller], 1775)** – Vö: Kárász.
- 0699. *E. lacteana* (Treitschke, 1835)** (= *maritima* Westwood & Humphreys, 1845) – Mv: Komló (Zobákpusztá), Pécs (Árpád–tető); – Vö: Kárász.
- 0700. *E. albidulana* (Herrich–Schäffer, 1851)** – Mv: Komló (Mecsekjánosi), Pécs (Árpád–tető); – Vh: Szársomlyó.
- 0701. *E. metzneriana* (Treitschke, 1830)** – Dr: Diósvizlő; – Mv: Komló (andezit–kőbánya, Kossuthakna, Zobákpusztá), Pécs (Aranyhegy u., Árpád–tető, Tubes–Misina–Tettye, Vasas); – Vö: Kárász; – Bd: Vokány; – Vh: Bisse, Szársomlyó.
- 0702. *E. wimmerana* (Treitschke, 1835)** (= *incana* Lienig & Zeller, 1846) – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye).
- 0703. *E. conterminana* (Guenée, 1845)** – Mv: Komló (Magyaregregyi–völgy, Zobákpusztá), Pécs (Árpád–tető, PTE arborétuma); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
- 0704. *E. lugubrana* (Treitschke, 1830)** – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye); – Vh: Szársomlyó.
- 0705. *Gypsonoma minutana* (Hübner, 1799)** – Mv: Pécs; – Vh: Szársomlyó.
- 0706. *G. dealbana* (Frölich, 1828)** – Bd: Szava.
- 0707. *G. oppressana* (Treitschke, 1835)** – Mv: Pécs (PTE arborétuma); – Vö: Kárász; – Bd: Bicsérd.
- 0708. *G. sociana* (Haworth, 1811)** – Mv: Hosszúhetény (Köves–tető), Komló (Zobákpusztá), Pécs (PTE arborétuma); – Vö: Kárász.
- 0709. *G. aceriana* (Duponchel, 1843)** – Vö: Kárász.
- 0710. *Epiblema sticticana* (Fabricius, 1794)** (= *farfarae* Fletcher, 1938) – Mv: Hosszúhetény (Pusztabánya), Komló (Mecsekjánosi, Zobákpusztá); – Vh: Szársomlyó.
- 0711. *E. scutulana* ([Denis & Schiffermüller], 1775)** – Mv: Pécsvárad; – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
- 0712. *E. foenella* (Linnaeus, 1758)** – Dr: Diósvizlő; – Mv: Kisvaszar, Komló (Hasmány–tető, Mecsekjánosi, Zobákpusztá), Pécs (Árpád–tető, PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas); – Vö: Kárász; – Bd: Vokány; – Vh: Szársomlyó.
- 0713. *E. junctana* (Herrich–Schäffer, 1856)** – Vh: Szársomlyó.
- 0714. *E. graphana* (Treitschke, 1835)** – Vh: Szársomlyó.
- 0715. *E. similana* ([Denis & Schiffermüller], 1775)** (= *asseclana* auct., nec Denis & Schiffermüller, 1775) – Mv: Komló (Zobákpusztá); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
- 0716. *E. obscurana* (Herrich–Schäffer, 1851)** (= *inulivora* Meyrick, 1832) – Mv: Pécs (PTE

- arborétuma); – Vh: Szársomlyó.
- 0717. *Notocelia cynosbatella* (Linnaeus, 1758)** – Mv: Kisvaszar, Komló (andezit–kőbánya, Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas), Zengővárkony.
- 0718. *N. uddmanniana* (Linnaeus, 1758)** – Mv: Kisvaszar, Komló (Zobákpuszt), Pécs (Árpád–tető, PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Pécsbánya, Vasas); – Vö: Kárász; – Vh: Bisse, Szársomlyó.
- 0719. *N. roborana* ([Denis & Schiffermüller], 1775)** – Mv: Komló (Kossuthakna, Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas); – Vö: Kárász; – Vh: Bisse, Szársomlyó.
- 0720. *N. incarnatana* (Hübner, 1800)** – Vh: Szársomlyó.
- 0721. *N. trimaculana* (Haworth, 1811) (= *suffusana* Duponchel, 1843)** – Mv: Komló (Kossuthakna), Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye); – Vö: Kárász; – Vh: Bisse, Szársomlyó.
- 0722. *Rhyacionia buoliana* ([Denis & Schiffermüller], 1775)** – Mv: Komló (andezit–kőbánya, Mecsekjánosi, Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma); – Vö: Kárász.
- 0723. *R. pinivorana* (Lienig & Zeller, 1846)** . Mv: Komló (Zobákpuszt).
- 0724. *Eucosmomorpha albersana* (Hübner, 1813)** – Bd: Vokány; – Vh: Szársomlyó.
- 0725. *Enarmonia formosana* (Scopoli, 1763)** – Mv: Pécs (Pécsbánya, PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye); – Vö: Kárász.
- 0726. *Ancylis laetana* (Fabricius, 1775)** – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma).
- 0727. *A. obtusana* (Haworth, 1811)** – Vö: Kárász; – Vh: Bisse.
- 0728. *A. comptana* (Frölich, 1828)** – Vh: Szársomlyó.
- 0729. *A. geminana* (Donovan, 1806)** – Mv: Komló (andezit–kőbánya, Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas).
- 0730. *A. diminutana* (Haworth, 1811)** – Mv: Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas), Komló (Zobákpuszt)– Bd: Vokány.
- 0731. *A. selanana* (Guenée, 1845)** – Mv: Pécs (Vasas).
- 0732. *A. unculana* (Haworth, 1811)** – Mv: Pécs (Pécsbánya); – Bd: Vokány; – Vh: Csarnóta, Szársomlyó.
- 0733. *A. apicella* ([Denis & Schiffermüller], 1775)** – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (Magyarürög, PTE arborétuma); – Vö: Kárász; – Bd: Nagytótfalu; – Vh: Csarnóta, Szársomlyó.
- 0734. *A. paludana* Barret, 1886** – Vh: Szársomlyó.
- 0735. *A. badiana* ([Denis & Schiffermüller], 1775)** – Mv: Komló (Kossuthakna, Mecsekjánosi, Zobákpuszt), Pécs (Árpád–tető, PTE arborétuma, Vasas), Zengővárkony; – Vö: Kárász.
- 0736. *A. achatana* ([Denis & Schiffermüller], 1775)** – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
- 0737. *A. mitterbacheriana* ([Denis & Schiffermüller], 1775)** – Mv: Hosszúhetény (Hidasi–völgy, Köves–tető), Kisvaszar, Komló (Zobákpuszt), Pécs (Magyarürög, PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Pécsbánya, Vasas); – Vö: Kárász; – Bd: Bisse.
- 0738. *Cydia fissana* (Frölich, 1828)** – Mv: Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas); Vö: Kárász.
- 0739. *C. compositella* (Fabricius, 1775)** – Mv: Pécs (Magyarürög, PTE arborétuma).
- 0740. *C. delineana* (Walker, 1863) (= *sinana* Felder, 1874)** – Mv: Pécs (Vasas).
- 0741. *C. pallifrontana* (Lienig & Zeller, 1846)** – Mv: Pécs (Vasas).
- 0742. *C. discretana* (Wocke, 1861)** – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye).
- 0743. *C. gemmiferana* (Treitschke, 1835)** – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
- 0744. *C. nebritana* (Treitschke, 1830)** – Vh: Szársomlyó.

0745. *C. jungiella* (Linnaeus, 1761) – Mv: Pécs (Vasas).
0746. *C. funebrana* (Treitschke, 1835) – Mv: Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas); – Vö: Kárász.
0747. *C. janthinana* (Duponchel, 1843) – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
0748. *C. lobarzewskii* (Nowicki, 1860) (= *prunivorana* Ragonot, 1879) – Vö: Kárász.
0749. *C. nigricana* (Fabricius, 1794) – Mv: Pécs (Vasas).
0750. *C. oxytropidis* (Martini, 1912) – Mv: Komló (Zobákpuszta), Pécs (Árpád–tető); – Vh: Szársomlyó.
0751. *C. succedana* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Pécs (Vasas, Tubes–Misina–Tettye); – Vh: Szársomlyó.
0752. *C. medicaginis* Kuznecov, 1962 – Mv: Komló (Zobákpuszta), Pécs (Árpád–tető).
0753. *C. microgrammana* (Guenée, 1845) – Mv: Pécs (Árpád–tető, PTE arborétuma).
0754. *C. cosmophorana* (Treitschke, 1835) – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
0755. *C. pactolana* (Zeller, 1840) – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
0756. *C. pomonella* (Linnaeus, 1758) – Mv: Kisvaszar, Komló (Hasmány–tető, Kossuthakna, Mecsekjánosi, Zobákpuszta), Pécs (Árpád–tető, PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye), Pécsvárad (Sajgó); – Vh: Szársomlyó.
0757. *C. splendana* (Hübner, 1799) (= *penkleriana* Denis & Schiffermüller, 1775) – Mv: Komló (Zobákpuszta), Pécs (Árpád–tető, PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas), Pécsvárad; – Vh: Szársomlyó.
0758. *C. fagiglandana* (Zeller, 1841) – Mv: Komló (andezit–kőbánya, Hasmány–tető, Zobákpuszta), Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye), Pécsvárad (Sajgó).
0759. *C. amplana* (Hübner, 1800) – Mv: Kisvaszar, Pécs (PTE arborétuma).
0760. *Lathronympha strigana* (Fabricius, 1775) – Mv: Kisvaszar, Komló (Mecsekjánosi, Zobákpuszta), Pécs (Árpád–tető, PTE arborétuma, Vasas); – Bd: Vokány; – Vh: Szársomlyó.
0761. *Pammene fasciana* (Linnaeus, 1761) – Mv: Komló (Hasmány–tető, Mecsekjánosi), Pécs (PTE arborétuma, Vasas); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
0762. *P. inquilina* T. Fletcher, 1938 – Mv: Pécs.
0763. *P. argyrana* (Hübner, 1799) – Mv: Pécs (Vasas).
0764. *P. albuginana* (Guenée, 1845) – Mv: Magyaregregy; – Vh: Szársomlyó.
0765. *P. rhediella* (Clerck, 1759) – Mv: Komló (Kossuthakna).
0766. *Strophedra weirana* (Douglas, 1850) – Mv: Pécs (Vasas).
0767. *S. nitidana* (Fabricius, 1794) – Vh: Szársomlyó.
0768. *Dichrorampha gruneriana* (Herrich–Schäffer, 1851) – Mv: Komló (Mecsekjánosi).
0769. *D. plumbana* (Scopoli, 1763) – Mv: Komló (Zobákpuszta), Pécs (Tubes–Misina–Tettye).
0770. *D. consortana* (Stephens, 1852) – Mv: Pécs (Vasas).
0771. *D. simpliciana* (Haworth, 1811) – Mv: Komló (Zobákpuszta), Pécs (PTE arborétuma).
0772. *D. heegerana* (Duponchel, 1843) – Mv: Komló (Kossuthakna, Zobákpuszta), Pécs (PTE arborétuma).
0773. *D. gueneana* Obratzsov, 1953 – Vh: Szársomlyó.
0774. *D. petiverella* (Linnaeus, 1758) – Mv: Komló (Magyaregregyi–völgy, Zobákpuszta), Pécs (PTE arborétuma); – Bd: Vokány.

SUPERFAM. CHOREUTOIDEA
45. *Choreutidae*

0775. *Millieria dolosalis* (Heidenreich, 1851) (= *dolosana* Herrich-Schäffer, 1854) – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
 0776. *Anthophila fabriciana* (Linnaeus, 1767) – Vh: Szársomlyó.

SUPERFAM. EPERMENIOIDEA

46. Epermeniidae

0777. *Epermenia illigerella* (Hübner, 1813) – Bd: Vokány.
 0778. *E. petrusella* (Heylaerts, 1783) – Bd: Vokány.
 0779. *E. pontificella* (Hübner, 1796) – Mv: Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye), Komló (Zobákpuszta).
 0780. *Ochromolopis ictella* (Hübner, 1813) – Mv: Pécs (Aranyhegy u.); – Vh: Szársomlyó.

SUPERFAM. ALUCITOIDEA

47. Alucitidae

0781. *Alucita cymatodactyla* Zeller, 1852 – Mv: Pécs (Vasas).
 0782. *A. grammodactyla* Zeller, 1841 – Vh: Szársomlyó.
 0783. *A. desmodactyla* Zeller, 1847 – Mv: Pécs (PTE arborétuma); – Vh: Szársomlyó.

SUPERFAM. PTEROPHOROIDEA

48. Pterophoridae

0784. *Agdistis adactyla* (Hübner, 1819) – Mv: Komló (Mecsekjánosi); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
 0785. *Platyptilia gonodactyla* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Kisvaszar, Komló (andezit-kőbánya, Hasmány-tető, Kossuthakna), Pécs (PTE arborétuma, Vasas).
 0786. *P. calodactyla* ([Denis & Schiffenmüller], 1775) – Mv: Komló (andezit-kőbánya).
 0787. *P. tetradactyla* (Linnaeus, 1761) (= *ochrodactyla* Denis & Schiffermüller, 1775) – Mv: Hosszúhetény (Hidasi-völgy), Komló (Hasmány-tető, Kossuthakna), Pécs (Vasas).
 0788. *Amblyptilia acanthodactyla* (Hübner, 1813) – Mv: Komló (Hasmány-tető, Kossuthakna).
 0789. *A. punctidactyla* (Haworth, 1811) – Mv: Komló (Hasmány-tető, Kossuthakna).
 0790. *Stenoptilia pterodactyla* (Linnaeus, 1761) – Mv: Komló (andezit-kőbánya, Hasmány-tető, Kossuthakna, Zobákpuszta), Pécs (Magyarürög, Vasas); – Vö: Kárász.
 0791. *S. bipunctidactyla* (Scopoli, 1763) – Mv: Pécs (Árpád-tető, PTE arborétuma); – Vö: Kárász.
 0792. *S. annadactyla* Sutter, 1988 – Vh: Szársomlyó.
 0793. *S. stigmatodactyla* (Zeller, 1852) – Mv: Komló (Hasmány-tető).
 0794. *S. zophodactyla* (Duponchel, 1840) – Mv: Komló (andezit-kőbánya, Kossuthakna); – Vö: Kárász.
 0795. *Cnaemidophorus rhododactyla* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Dr: Diósvizlő; – Mv: Kisvaszar, Komló (andezit-kőbánya, Hasmány-tető, Kossuthakna, Mecsekfalú, Mecsekjánosi, Mecsekpölöske, Sikonda, Zobákpuszta), Pécs (Árpád-tető, PTE arborétuma, Aranyhegy u., Mecsekszentkút, Tubes–Misina–Tettye, Vasas); – Vö: Kárász; – Vh: Harkány (Tenkes-hegy), Szársomlyó.
 0796. *Oxyptilus pilosellae* (Zeller, 1841) – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
 0797. *O. parvidactylus* (Haworth, 1811) – Vh: Harkány (Tenkes-hegy).

0798. *O. chrysodactyla* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Komló (andezit–kőbánya, Hasmány–tető, Kossuthakna, Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma); – Vö: Kárász.
0799. *Crombrugghia distans* (Zeller, 1847) – Mv: Komló (andezit–kőbánya, Kossuthakna), Pécs (Árpád–tető, PTE arborétuma, Vasas, Pécsbánya); – Vö: Kárász.
0800. *C. tristis* (Zeller, 1841) – Mv: Komló (? Zobákpuszt), Pécs (Árpád–tető, Vasas).
0801. *Geina didactyla* (Linnaeus, 1758) – Mv: Mánfa (Páfrányos); – Vö: Kárász.
0802. *Capperia trichodactyla* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Bd: Szederkény.
0803. *Pterophorus pentadactyla* (Linnaeus, 1758) – Dr: Diósvizsló; – Mv: Kisvaszar, Komló (Hasmány–tető, Mecsekfal, Mecsekjánosi, Kossuthakna, Sikonda, Zobákpuszt), Mánfa, Pécs (Árpád–tető, PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas); – Vö: Kárász; – Bd: Vokány; – Vh: Bisse, Szársomlyó.
0804. *P. ischnodactyla* (Treitschke, 1835) – Mv: Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye); – Vh: Harkány (Tenkes–hegy), Szársomlyó.
0805. † *Calyciphora xanthodactyla* (Treitschke, 1833) – Mv: Pécs (? Cserkút).
0806. *Merrifieldia tridactyla* (Linnaeus, 1758) – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
0807. *M. leucodactyla* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Hosszúhetény (Köves–tető); – Vö: Kárász.
0808. *M. baliodactylus* (Zeller, 1841) – Vö: Kárász.
0809. *M. malacodactyla transdanubinus* (Fazekas, 1986) – Mv: Komló (andezit–kőbánya).
0810. *Hellinsia tephrodactyla* (Hübner, 1813) – Vö: Kárász.
0811. *H. didactylites* (Ström, 1783) – Vö: Kárász.
0812. *H. inulae* (Zeller, 1852) – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
0813. *H. lienigiana* (Zeller, 1852) – Komló (Hasmány–tető, Kossuthakna); – Vö: Kárász; – Bd: Szederkény.
0814. *Adaina microdactyla* (Hübner, 1813) – Mv: Kisvaszar, Komló (andezit–kőbánya, Hasmány–tető, Kossuthakna, Mecsekjánosi, Zobákpuszt); – Vö: Kárász.
0815. *Emmelina monodactyla* (Linnaeus, 1758) – Mv: Hosszúhetény (Kisújbánya, Püspökszentlászló), Komló (andezit–kőbánya, Hasmány–tető, Kisbattyán, Kossuthakna, Mecsekfal, Mecsekjánosi, Sikonda, Zobákpuszt), Mánfa, Pécs (Aranyhegy utca, Árpád–tető, PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye), Pécsvárad, Zengővárkony; – Vö: Kárász; – Vh: Harkány (Tenkes–hegy), Szársomlyó.

49. Thyrididae

0816. *Thyris fenestrella* (Scopoli, 1763) – Dr: Sellye; – Mv: Abaliget, Hosszúhetény, Komló (Hasmány–tető), Pécs (Magyarürög, Pécsbánya, Tubes–Misina–Tettye); – Vh: Bisse, Harkány (Tenkes–hegy).

SUPERFAM. COPROMORPHOIDEA

50. Carposinidae

0817. *Carposina scirrhosella* Herrich–Schäffer, 1853 – Mv: Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye), Komló (Zobákpuszt); – Vh: Szársomlyó.

SUPERFAM. PYRALOIDEA

51. Pyralidae

0818. *Aphomia sociella* (Linnaeus, 1758) – Mv: Komló (Zobákpusztá); – Vh: Szársomlyó.
0819. *A. zelleri* Joannis, 1932 – Mv: Pécs (PTE arborétuma); – Mv: Komló (Mecsekjánosi); – Vh: Harkány (Tenkes-hegy), Szársomlyó.
0820. *Lamoria anella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Komló (Kossuthakna, Zobákpusztá), Pécs (PTE arborétuma); – Vh: Szársomlyó.
0821. *Galleria mellonella* (Linnaeus, 1758) – Mv: Komló (Zobákpusztá), Pécs (PTE arborétuma, Vasas); – Vh: Szársomlyó.
0822. *Synaphe bombycalis* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Komló (Zobákpusztá).
0823. *S. punctalis* (Fabricius, 1775) (= *angustalis* Denis & Schiffermüller, 1775) – Mv: Komló (Sikonda, Zobákpusztá), Pécs (Magyarürög, PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye); – Vh: Harkány (Tenkes-hegy).
0824. *Pyralis regalis* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Komló (andezit–kőbánya), Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye); – Vh: Szársomlyó.
0825. *P. farinalis* (Linnaeus, 1758) – Mv: Komló (andezit–kőbánya, Hasmány–tető, Kossuthakna, Zobákpusztá), Pécs (Árpád–tető, PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye); – Vh: Harkány (Tenkes-hegy), Szársomlyó.
0826. *A. pinguinalis* (Linnaeus, 1758) – Mv: Kisvaszar, Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas); – Vh: Harkány (Tenkes-hegy), Szársomlyó.
0827. *Actenia brunnealis* (Treitschke, 1829) – Mv: Komló (Hasmány–tető, Zobákpusztá), Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
0828. *A. honestalis* (Treitschke, 1829) – Mv: Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye); – Vh: Harkány (Tenkes-hegy, Szársomlyó).
0829. *Hypsopygia costalis* (Fabricius, 1775) – Mv: Komló (andezit–kőbánya, Kossuthakna, Mecsekjánosi, Zobákpusztá), Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Pécsbánya, Vasas); – Vö: Kárász; – Bd: Vokány; – Vh: Bisse, Harkány (Tenkes-hegy), Szársomlyó.
0830. *H. incarnatalis* (Zeller, 1847) – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye, Árpád–tető).
0831. *H. rubidalis* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Komló (Hasmány–tető), Pécs (Tubes–Misina–Tettye); – Vh: Szársomlyó.
0832. *Orthopygia glaucinalis* (Linnaeus, 1758) – Mv: Komló (Zobákpusztá), Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas), Pécsvárad (Sajgó); – Vö: Kárász; – Vh: Bisse, Szársomlyó.
0833. *Endotricha flammealis* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Komló (Hasmány–tető, Kossuthakna, Kőkönnyös, Mecsekjánosi, Sikonda, Zobákpusztá), Pécs (PTE arborétuma, Aranyhegy u., Árpád–tető), Pécsvárad (Sajgó); – Vö: Kárász; – Vh: Harkány (Tenkes-hegy), Szársomlyó.
0834. *Trachonitis cristella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Komló (Zobákpusztá, Hasmány–tető), Pécs (PTE arborétuma, Aranyhegy u., Árpád–tető, Tubes–Misina–Tettye), Pécsvárad (Sajgó); – Vö: Kárász; – Vh: Harkány (Tenkes-hegy), Szársomlyó.
0835. *Salebriopsis albicilla* (Herrich-Schäffer, 1849) – Vh: Harkány (Tenkes-hegy).
0836. *E. similella* (Zincken, 1818) – Mv: Komló (andezit–kőbánya, Hasmány–tető, Sikonda, Zobákpusztá), Pécs (Tubes–Misina–Tettye); – Vh: Harkány (Tenkes-hegy).
0837. *Ortholepis betulae* (Goeze, 1778) – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
0838. *Pyla fusca* (Haworth, 1811) – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
0839. *Pempeliella ornatella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Kisvaszar, Pécs (PTE arborétuma),

- Pécsvárad (Sajgó); – Kárász; – Vh: Szársomlyó.
- 0840. *P. dilutella* ([Denis & Schiffermüller], 1775)** – Mv: Komló (Zobákpusztá), Pécs (PTE arborétuma); – Vö: Kárász; – Vh: Harkány (Tenkes-hegy), Szársomlyó.
- 0841. † *Catastia marginata* ([Denis & Schiffermüller], 1775)** – Mv: ? „Pécs” (FRH).
- 0842. *Khorassania compositella* (Treitschke, 1835)** – Mv: Pécs (Árpád-tető); – Vh: Szársomlyó.
- 0843. *Sciota fumella* (Eversmann, 1844)** – Mv: Hosszúhetény (Köves-tető), Komló (Hasmány-tető, Kossuth-bánya, Zobákpusztá); – Vö: Kárász; – Vh: Bisse, Szársomlyó.
- 0844. *S. rhenella* (Zincken, 1818)** – Mv: Pécs (PTE arborétuma, Vasas), Pécsvárad (Sajgó); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
- 0845. *S. adelphella* (Fischer v. Röslerstamm, 1836)** – Mv: Pécs (PTE arborétuma); – Bd: Szava.
- 0846. *Selagia argyrella* ([Denis & Schiffermüller], 1775)** – Mv: Hosszúhetény (Köves-tető), Pécsvárad (Sajgó); – Vh: Szársomlyó.
- 0847. *S. spadicella* (Hübner, 1796)** – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye), Pécsvárad (Sajgó); – Vh: Harkány (Tenkes-hegy), Szársomlyó.
- 0848. *Etiella zinckenella* (Treitschke, 1832)** – Mv: Komló (Hasmány-tető, Zobákpusztá, Sikonda), Pécs (Aranyhegy u., Árpád-tető, PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas); – Vh: Harkány (Tenkes-hegy), Szársomlyó.
- 0849. *Oncocera semirubella* (Scopoli, 1763)** – Mv: Hosszúhetény (Köves-tető, Komló (Hasmány-tető, Kökönyös, Kossuthakna, Mecsekjánosi, Sikonda, Zobákpusztá), Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas), Pécsvárad (Sajgó); – Vö: Kárász; – Vh: Harkány (Tenkes-hegy, Kis-hegy), Szársomlyó.
- 0850. *O. faecella* (Zincken, 1839)** – Mv: Pécs (PTE arborétuma); – Vh: Szársomlyó.
- 0851. *Pempelia formosa* (Haworth, 1811)** – Mv: Pécs (Vasas); – Vö: Kárász; – Vh: Harkány (Tenkes-hegy), Szársomlyó.
- 0852. *P. palumbella* ([Denis & Schiffermüller], 1775)** – Mv: Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye), Pécsvárad (Sajgó); – Vh: Szársomlyó.
- 0853. *Psorosa dahliella* (Treitschke, 1832)** – Mv: Pécs (PTE arborétuma) – Vh: Szársomlyó.
- 0854. *Dioryctria sylvestrella* (Ratzenburg, 1840) (= *splendidella* Herrich–Schäffer, 1848)** – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye).
- 0855. *D. simplicella* Heinemann, 1863 (= *mutatella* Fuchs, 1903)** – Mv: Komló (Hasmány-tető), Pécs (Vasas); – Vh: Szársomlyó.
- 0856. *D. abietella* ([Denis & Schiffermüller], 1775)** – Mv: Pécs (PTE arborétuma), Komló (Hasmány-tető); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
- 0857. *Phycita meliella* (Mann, 1864)** – Vh: Szársomlyó.
- 0858. *Ph. roborella* ([Denis & Schiffermüller], 1775)** – Mv: Komló (Hasmány-tető, Sikonda), Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
- 0859. *Hypochalcia ahenella* ([Denis & Schiffermüller], 1775)** – Mv: Komló (Zobákpusztá), Pécs (PTE arborétuma, Vasas); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
- 0860. *Epischnia prodromella* (Hübner, 1799)** – Mv: Pécs (PTE arborétuma); – Vh: Harkány (Tenkes-hegy), Szársomlyó.
- 0861. *Nephoterix angustella* (Hübner, 1796)** – Dr: Diósvizsló; – Mv: Pécs (PTE arborétuma); – Vh: Szársomlyó.
- 0862. *Conobathra tumidana* ([Denis & Schiffermüller], 1775)** – Mv: Komló (Hasmány-tető, Zobákpusztá), Pécs (Árpád-tető, PTE arborétuma), Pécsvárad (Sajgó); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.

0863. *C. repandana* (Fabricius, 1798) – Mv: Komló (Hasmány-tető), Pécs (PTE arborétuma); – Vh: Szársomlyó.
0864. *Trachycera advenella* (Zincken, 1818) – Mv: Komló (Hasmány-tető, Sikonda, Zobákpuszt), Pécs (Tubes–Misina–Tettye), Pécsvárad (Sajgó); – Vö: Kárász; – Vh: Harkány (Tenkes-hegy), Szársomlyó.
0865. *T. suavella* (Zincken, 1818) – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas), Pécsvárad (Sajgó); – Vö: Kárász.
0866. *T. legatea* (Haworth, 1811) – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye, Vasas).
0867. *T. dulcella* (Zincken, 1848) – Vh: Szársomlyó.
0868. *T. marmorea* (Haworth, 1811) – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma, Vasas); – Vh: Szársomlyó.
0869. *Acrobasis sodalella* Zeller, 1848 – Mv: Komló (andezit-kőbánya, Sikonda), Pécs (Tubes–Misina–Tettye, Árpádtető, Vasas); – Vö: Kárász.
0870. *A. consociella* (Hübner, 1813) – Mv: Komló (Hasmány-tető, Zobákpuszt), Pécs; – Vh: Szársomlyó.
0871. *A. glaucella* Staudinger, 1859 (= *fallouella* Ragonot, 1871) – Mv: PTE arborétuma; – Vh: Szársomlyó.
0872. *A. obtusella* (Hübner, 1796) – Mv: Pécs (PTE arborétuma, Vasas); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
0873. *Glyptoteles leucacrinella* Zeller, 1848 – Mv: Komló (Hasmány-tető, Magyaregregyi-völgy, Zobákpuszt); – Vh: Szársomlyó.
0874. *Episcythrastis tetricella* ([Denis & Schiffmüller], 1775) – Mv: Hosszúhetény (Köves-tető), Komló (Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye); – Vö: Kárász; – Bd: Vokány; – Vh: Bisse, Szársomlyó.
0875. *Eurhodope rosella* (Scopoli, 1763) – Mv: Pécs (Árpád-tető, Vasas), Pécsvárad (Sajgó); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
0876. *Myelois circumvoluta* (Fourcroy, 1785) (= *cribrella* Hübner, 1796) – Mv: Komló (Mecsekjánosi, Zobákpuszt), Pécs (Árpád-tető, Vasas); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
0877. *Isauria dilucidella* (Duponchel, 1836) – Mv: Komló (Hasmány-tető).
0878. *Gymnancyla canella* ([Denis & Schiffmüller], 1775) – Mv: Pécs (Vasas).
0879. *G. hornigi* (Lederer, 1852) – Mv: Pécs (Vasas).
0880. *Assara terebrella* (Zincken, 1818) – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
0881. *Euzophera pinguis* (Haworth, 1811) – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
0882. *E. bigella* (Zeller, 1848) – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas); – Bd: Vokány; – Vh: Bisse, Szársomlyó.
0883. *E. fuliginosella* (Heinemann, 1865) – Mv: Pécs (Vasas); – Vh: Szársomlyó.
0884. *Euzopherodes charlottae* (Rebel, 1914) – Mv: Pécs (PTE arborétuma), Pécsvárad (Sajgó).
0885. *E. vapidella* (Mann, 1857) – Mv: Magyaregregy (Egregyi-völgy).
0886. *Nyctegretis lineana* (Scopoli, 1786) (= *achatinella* Hübner, 1823) – Mv: Komló (Kossuthakna, Zobákpuszt), Pécs (Árpád-tető, PTE arborétuma); – Vö: Kárász; – Vh: Bisse, Harkány (Tenkes-hegy), Szársomlyó.
0887. *N. triangulella* Ragonot, 1901 – Mv: Kisvaszar, Pécs (Árpád-tető, PTE arborétuma, Vasas), Komló (Hasmány-tető, Magyaregregyi-völgy, Sikonda, Zobákpuszt); – Vö: Kárász; – Bd: Vokány.
0888. *Ancylosis cinnamomella* (Duponchel, 1836) – Mv: Pécs (PTE arborétuma); – Vh: Csarnóta,

Harkány (Tenkes-hegy), Szársomlyó.

- 0889. *A. roscidella* (Eversmann, 1844)** – Mv: Komló (Hasmány-tető).
- 0890. *Homoeosoma sinuella* (Fabricius, 1794)** – Mv: Komló (Hasmány-tető, Zobákpuszta), Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye); – Vh: Harkány (Tenkes-hegy), Szársomlyó.
- 0891. *H. inustellum* (Ragonot, 1884)** – Vh: Harkány (Kis-hegy, Tenkes-hegy). Új faj a D–Dunántúlon.
- 0892. *H. nebulella* ([Denis & Schiffermüller], 1775)** – Mv: Komló (Hasmány-tető), Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas).
- 0893. *H. nimbella* (Duponchel, 1837)** – Mv: Komló (Zobákpuszta, Magyaregregyi–völgy), Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye); – Vö: Kárász; – Vh: Harkány (Tenkes-hegy), Szársomlyó.
- 0894. *Phycitodes maritima* (Tengström, 1848)** (= *carlinella* Heinemann, 1865) – Mv: ? Pécs; – Vö: Kárász.
- 0895. *Ph. binaevella* (Hübner, 1813)** – Mv: Komló (Zobákpuszta, Hasmány-tető), Pécs (PTE arborétuma), Pécsvárad; – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó, Harkány (Tenkes-hegy).
- 0896. *Ph. lacteella* (Rothschild, 1915)** (= *bentinckella* ssp. *delattini* Roesler, 1965) – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye).
- 0897. *Ph. albatella* Benetinc, 1937** – Mv: Hosszúhetény (Köves-tető; fonolitbánya), Komló (Sikonda).
- 0898. *Plodia interpunctella* (Hübner, 1813)** – Mv: Komló (Hasmány-tető), Pécs (PTE arborétuma); – Vh: Harkány (Tenkes-hegy).
- 0899. *Ephestia elutella* (Hübner, 1796)** – Mv: Pécs (PTE arborétuma); – Vö: Kárász.
- 0900. *E. parasitella* Staudinger, 1859** – Mv: Komló (Hasmány-tető); – Vh: Harkány (Tenkes-hegy).
- 0901. *Cadra furcatella* (Herrich–Schäffer, 1849)** – Bd: Szederkény.
- 0902. *Anerastia lotella* (Hübner, 1813)** – Vh: Szársomlyó.
- 0903. *Hypsotropa unipunctella* Ragonot, 1887** – Mv: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
- 0904. *Ematheudes punctella* (Treitschke, 1833)** – Mv: Pécs (PTE arborétuma); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.

52. Crambidae

- 0905. *Scoparia luteolaris* (Scopoli, 1772)** (= *ochrealis* Denis & Schiffermüller, 1775) – Mv: Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Pécsbánya), Komló (Zobákpuszta); – Vh: Szársomlyó.
- 0906. *S. basistrigalis* Knaggs, 1866** – Mv: Komló (Hasmány-tető, Kossuthakna, Zobákpuszta), Pécs (Árpád-tető, Magyarürög, PTE arborétuma, Aranyhegy u.); – Vö: Kárász, – Vh: Harkány (Tenkes-hegy).
- 0907. *S. subfusca* Haworth, 1811** – Mv: Komló (andezit–kőbánya, Hasmány-tető), Pécs (PTE arborétuma).
- 0908. *S. ambigualis* (Treitschke, 1829)** – Mv: Komló (Zobákpuszta), Pécs (Vasas).
- 0909. *S. ancipitella* (La Harpe, 1855)** (= *ulmella* Knaggs, 1867) – Dr: Diósvizsló; – Vh: Szársomlyó.
- 0910. *S. pyralis* ([Denis & Schiffermüller], 1775)** (= *arundinata* Thunberg, 1792) – Mv: Komló (andezit–kőbánya, Kossuthakna, Mecsekjános, Zobákpuszta), Pécs (Mecsekszentkút, PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Pécsbánya, Vasas); – Vö: Kárász.
- 0911. *S. ingrattella* (Zeller, 1846)** – Mv: Komló (andezit–kőbánya, Hasmány-tető, Kossuthakna, Magyaregregyi–völgy), Pécs (PTE arborétuma); – Vö: Kárász.; Vh: Harkány (Tenkes-hegy).
- 0912. *Gesneria centuriella* ([Denis & Schiffermüller], 1775)** – Dr: Diósvizsló; – Mv: Komló (Zobákpuszta), Pécs (PTE arborétuma, Vasas); – Bd: Vokány; – Vh: Bisse, Szársomlyó.
- 0913. *Dipleurina lacustrata* (Panzer, 1804)** (= *crataegella* Hübner, 1796) – Mv: Komló (Hasmány-tető,

- Magyaregregyi-völgy, Mecsekjánosi, Kossuthakna, Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma, Vasas); – Vö: Kárász; – Vh: Harkány (Tenkes-hegy), Szársomlyó.
- 0914. *Eudonia truncicolella* (Stainton, 1849)** – Mv: Komló (andezit-kőbánya); – Vö: Kárász; – Vh: Bisse.
- 0915. *E. mercurella* (Linnaeus, 1758)** – Mv: Komló (andezit-kőbánya, Hasmány-tető, Kossuthakna, Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma, Aranyhegy u., Tubes–Misina–Tettye, Vasas), Pécsvarad (Sajgó); – Vö: Kárász; – Bd: Vokány; – Vh: Harkány (Tenkes-hegy).
- 0916. *Witlesia pallida* (Curtis, 1827)** – Mv: Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye).
- 0917. *Heliothela wulfeniana* (Scopoli, 1763) (= *atralis* Hübner, 1796)** – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
- 0918. *Euchromius bella* (Hübner, 1796)** – Mv: Komló (Kossuthakna, Zobákpuszt), Pécs (Tubes–Misina–Tettye); – Vh: Szársomlyó.
- 0919. *Chilo phragmitella* (Hübner, 1805)** – Mv: Kisvaszar.
- 0920. *Calamotropa paludella* (Hübner, 1824)** – Mv: Kisvaszar; Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
- 0921. *Chrysoteuchia culmella* (Linnaeus, 1758) (= *hortuella* Hübner, 1796)** – Mv: Hosszúhetény (Hidasi-völgy), Komló (andezit-kőbánya, Hasmány-tető, Kossuthakna, Zobákpuszt), Pécs (Árpád-tető, PTE arborétuma, Vasas); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
- 0922. *Crambus pascuellus* (Linnaeus, 1758)** – Mv: Hosszúhetény, Kisvaszar, Komló (andezit-kőbánya, Kossuthakna, Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma, Vasas); – Vh: Harkány (Tenkes-hegy), Szársomlyó.
- 0923. *C. silvellus* (Hübner, 1813)** – Vö: ? Kárász. A bizonyító példány hiányzik.
- 0924. *C. pratella* (Linnaeus, 1758)** – Mv: Hosszúhetény (Hidasi-völgy, Kisújánya), Kisvaszar, Komló (andezit-kőbánya, Kossuthakna, Zobákpuszt), Pécs (Árpád-tető, Vasas); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
- 0925. *C. lathoniellus* (Zincken, 1817) (= *nemorellus* Hübner, 1813)** – Mv: Hosszúhetény, Kisvaszar, Komló (Hasmány-tető, Mecsekjánosi, Kossuthakna, Sikonda, Zobákpuszt), Pécs (Árpád-tető, Vasas); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
- 0926. *C. perlellus* (Scopoli, 1763)** – Mv: Kisvaszar, Komló (Hasmány-tető, Sikonda, Zobákpuszt), Pécs (Árpád-tető, PTE arborétuma); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
- 0927. *Agriphila tristella* ([Denis & Schiffermüller], 1775)** – Mv: Komló (andezit-kőbánya, Hasmány-tető, Kossuthakna, Zobákpuszt), Pécs (Árpád-tető); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
- 0928. *A. inquinatella* ([Denis & Schiffermüller], 1775)** – Mv: Komló (andezit-kőbánya, Hasmány-tető, Kossuthakna, Mecsekjánosi, Zobákpuszt), Pécs (Árpád-tető, PTE arborétuma); – Vö: Kárász; – Vh: Harkány (Tenkes-hegy), Szársomlyó.
- 0929. *A. selasella* (Hübner, 1813)** – Vh: Szársomlyó.
- 0930. *A. straminella* ([Denis & Schiffermüller], 1775)** – Mv: Komló (Hasmány-tető), Pécs (Vasas); – Vö: Kárász; – Vh: Harkány (Tenkes-hegy).
- 0931. *A. tolli pelsonius* Fazekas, 1985** – Mv: Komló (Hasmány-tető, Zobákpuszt), Pécs (Árpád-tető); – Vö: Kárász; – Vh: Harkány (Tenkes-hegy), Szársomlyó.
- 0932. *Catoptria mytilella* (Hübner, 1805)** – Mv: Pécs (Árpád-tető).
- 0933. *Catoptria pinella* (Linnaeus, 1758)** – Mv: Komló (Hasmány-tető, Kossuthakna, Mecsekjánosi), Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas), Püspökszentlászló; – Vö: Kárász; – Vh: Harkány (Tenkes-hegy), Szársomlyó.
- 0934. *C. falsella* ([Denis & Schiffermüller], 1775)** – Mv: Komló (andezit-kőbánya, Hasmány-tető, Kossuthakna, Zobákpuszt), Pécs (Árpád-tető); – Vö: Kárász; – Vh: Harkány (Tenkes-hegy), Szársomlyó.

0935. *C. lythargyrella* (Hübner, 1796) – Vh: Szársomlyó.
0936. *Metacrambus carectellus* (Zeller, 1847) – Mv: Pécs (Vasas).
0937. *Xanthocrambus saxonellus* (Zincken, 1821) – Mv: Hosszúhetény (Köves-tető), Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye), Pécsvárad; – Vh: Harkány (Tenkes-hegy), Nagyharsány, Szársomlyó.
0938. *X. lucellus* (Herrich-Schäffer, 1848) – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
0939. *Chrysocrambus linetella* (Fabricius, 1781) – Mv: Komló (andezit-kőbánya, Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma); – Vh: Szársomlyó.
0940. *C. craterella* (Scopoli, 1763) – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye); – Vö: Kárász; – Bd: Vokány; – Vh: Harkány (Tenkes-hegy), Szársomlyó.
0941. *Thisanotia chrysonuchella* (Scopoli, 1763) – Mv: Komló (Hasmány-tető, Zobákpuszt), Pécs (Tubes–Misina–Tettye), Pécsvárad, Zengővárkony; – Vö: Kárász; – Vh: Harkány (Tenkes-hegy), Szársomlyó.
0942. *Pediasia fuscinelina* (Hübner, 1813) – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
0943. *P. luteella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Komló (Hasmány-tető, Zobákpuszt), Pécs (Árpád-tető, PTE arborétuma, Vasas), Pécsvárad; – Vö: Kárász; – Vh: Harkány (Tenkes-hegy), Szársomlyó.
0944. *P. contaminella* (Hübner, 1796) – Dr: Diósvizsló; – Mv: Komló (Hasmány-tető, Kossuthakna, Mecsekjánosi, Zobákpuszt), Pécs (Árpád-tető, Cserbet-patak PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye); – Vö: Kárász; – Vh: Harkány (Tenkes-hegy), Szársomlyó.
0945. *Platytes cerussella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma), Pécsvárad; – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
0946. *P. alpinella* (Hübner, 1813) – Mv: Pécs (Vasas); – Vö: Kárász.
0947. *Schoenobius gigantella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
0948. *Donacaula forficella* (Thunberg, 1794) – Mv: Kisvaszar, Pécs (PTE arborétuma); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
0949. *D. mucronella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Kisvaszar, Pécs (PTE arborétuma); – Vö: Kárász.
0950. *Scirpophaga praelata* (Scopoli, 1763) – Mv: Pécs (PTE arborétuma).
0951. *Elophila nymphaeata* (Linnaeus, 1758) – Mv: Kisvaszar, Komló (Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Pécsbánya, Vasas); – Bd: Szava; – Vh: Szársomlyó.
0952. *Acentria ephemerella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) (= *niveus* Oliver, 1791) – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma, Vasas); – Vh: Szársomlyó.
0953. *Cataclysta lemnata* (Linnaeus, 1758) – Mv: Kisvaszar, Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye); – Bd: Szava; Vh: Szársomlyó.
0954. *Paraponyx stratiotata* (Linnaeus, 1758) – Mv: Kisvaszar, Pécs (PTE arborétuma, Vasas); – Vö: Kárász; – Bd: Szava; – Vh: Szársomlyó.
0955. *Nymphula stagnata* (Donovan, 1806) – Mv: Kisvaszar.
0956. *Aporodes floralis* (Hübner, 1809) – Mv: Tubes–Misina–Tettye); – Vh: Szársomlyó.
0957. *Cynaeda dentalis* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Pécs (PTE arborétuma); – Vh: Harkány (Tenkes-hegy), Szársomlyó.
0958. *Epascestria pustulalis* (Hübner, 1823) – Mv: Pécs (PTE arborétuma); – Vh: Szársomlyó.
0959. *Eurrhysis pollinalis* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – Mv: Pécs (Árpád-tető Magyarürög); – Vh: Szársomlyó.
0960. *Evergestis frumentalis* (Linnaeus, 1761) – Mv: Komló (Kossuthakna, Zobákpuszt), Pécs (PTE

- arborétuma), Zengővárkony; – Vö: Kárász; – Vh: Harkány (Tenkes-hegy), Szársomlyó.
- 0961. *E. forficalis* (Linnaeus, 1758)** – Mv: Komló (andezit–kőbánya, Hasmány–tető, Kossuthakna, Zobákpuszt), Pécs (Árpád–tető, PTE arborétuma, Vasas); – Bd: Vokány.
- 0962. *E. extimalis* (Scopoli, 1763)** – Mv: Komló (andezit–kőbánya, Hasmány–tető, Kossuthakna, Zobákpuszt), Pécs (Árpád–tető, PTE arborétuma, Vasas); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
- 0963. *E. limbata* (Linnaeus, 1767)** – Mv: Komló (andezit–kőbánya, Hasmány–tető, Kossuthakna, Zobákpuszt), Pécs (Árpád–tető, PTE arborétuma, Vasas); – Vö: Kárász.
- 0964. *E. pallidata* (Hufnagel, 1767)** – Mv: Komló (Hasmány–tető), Pécs (PTE arborétuma, Vasas, Tubes–Misina–Tettye); – Vö: Kárász.
- 0965. *E. aenealis* ([Denis & Schiffermüller], 1775)** – Mv: Komló (andezit–kőbánya, Hasmány–tető, Zobákpuszt), Pécs (Árpád–tető, PTE arborétuma, Vasas); – Vh: Bisse, Szársomlyó.
- 0966. *Udea ferrugalis* (Hübner, 1796)** – Mv: Komló (Hasmány–tető, Kossuthakna, Zobákpuszt), Pécs (Árpád–tető, PTE arborétuma), Mecseknádasd; – Vh: Bisse, Szársomlyó.
- 0967. *Udea fulvalis* (Hübner, 1809)** – Vh: Harkány (Tenkes-hegy).
- 0968. *U. accolalis* (Zeller, 1867)** – Mv: Komló (Kökönyös, Zobákpuszt), Pécs (Vasas); – Vö: Kárász.
- 0969. *U. olivalis* ([Denis & Schiffermüller], 1775)** – Mv: Komló (Hasmány–tető, Zobákpuszt), Pécs (Vasas); – Vö: Kárász.
- 0970. *Obsibotys fuscalis* ([Denis & Schiffermüller], 1775)** – Mv: Komló (Hasmány–tető, Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas), Pécsvárad; – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
- 0971. *Loxostege aeruginalis* (Hübner, 1796)** – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye); – Vh: Harkány (Tenkes-hegy), Szársomlyó.
- 0972. *L. sticticalis* (Linnaeus, 1761)** – Mv: Komló (Kossuthakna, Zobákpuszt), Pécs (Árpád–tető), Pécsvárad; – Vh: Szársomlyó.
- 0973. *Ecpyrrhorrhoe rubiginalis* (Hübner, 1796)** – Mv: Komló (Hasmány–tető, Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma, Vasas), Pécsvárad; – Vö: Kárász; – Bd: Nagytótfalu, Szava; – Vh: Bisse, Harkány (Tenkes-hegy), Szársomlyó.
- 0974. *Harpadispar diffusalis* (Guenée, 1854)** – Vh: Szársomlyó.
- 0975. *Pyrausta cingulata* (Linnaeus, 1758)** – Mv: Pécsvárad (Sajgó); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
- 0976. *P. rectefascialis* Toll, 1936** – Vh: ? Szársomlyó (SZABÓKY 2000).
- 0977. *P. virginalis* Duponchel, 1832** – Vö: ? Kárász. A bizonyító példány hiányzik.
- 0978. *P. sanguinalis* (Linnaeus, 1767)** – Vö: Kárász; – Vh: Harkány (Tenkes-hegy), Szársomlyó.
- 0979. *P. castalis* Treitschke, 1829** – Mv: Pécs (Tubes–Misina–Tettye).
- 0980. *P. despicata* (Scopoli, 1763)** – Mv: Komló (Hasmány–tető); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
- 0981. *P. aurata* (Scopoli, 1763)** – Mv: Hosszúhetény (Köves–tető), Komló (Hasmány–tető, Kossuthakna, Magyaregregyi–völgy, Mecsekjánosi, Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma, Vasas); – Vö: Kárász; – Bd: Szava; – Vh: Szársomlyó.
- 0982. *P. purpuralis* (Linnaeus, 1758)** – Mv: Hosszúhetény (Köves–tető), Komló (Hasmány–tető, Kossuthakna, Zobákpuszt), Pécs (Vasas); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
- 0983. *P. ostrinalis* (Hübner, 1796)** – Mv: Mánfa, Komló (Hasmány–tető, Mecsekjánosi), – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
- 0984. *P. nigrata* (Scopoli, 1763)** – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécsvárad; – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
- 0985. *Uresiphita gilvata* (Fabricius, 1794)** – Mv: Pécs (Vasas).
- 0986. *Nascia ciliaris simplicialis* Caradja, 1916** – Vö: Kárász; – Bd: Szava.
- 0987. *Sitochroa palealis* ([Denis & Schiffermüller], 1775)** – Mv: Komló (Kossuthakna), Pécs

- (Aranyhegy u., PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
- 0988. *S. verticalis* (Linnaeus, 1758)** – Mv: Kisvaszar, Komló (Hasmány–tető, Kossuthakna, Kisbattyán, Mecsekjánosi, Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma, Vasas), Zengővárkony; – Vö: Kárász; – Vh: Harkány (Tenkes–hegy), Szár-somlyó.
- 0989. *Perinephela lancealis* ([Denis & Schiffermüller], 1775)** – Mv: Hosszúhetény (Hidasi-völgy), Komló (Kossuthakna, Zobákpuszt), Pécs (Vasas); – Vö: Kárász; – Vh: Bisse.
- 0990. *Phlyctaenia coronata* (Hufnagel, 1767)** – Mv: Kisvaszar, Komló (Hasmány–tető, Kossuthakna, Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma, Vasas), Pécsvárad; – Vö: Kárász; – Bd: Szava, Vokány.
- 0991. *Ph. stachydalis* (Germar, 1821)** – Mv: Komló (Hasmány–tető, Zobákpuszt), Pécs (Vasas); – Vö: Kárász.
- 0992. *Mutuuraia terrealis* (Treitschke, 1829)** – Mv: Komló (Hasmány–tető), Pécs (PTE arborétuma, Vasas), Pécsbánya; – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
- 0993. *Sclerocona acutella* (Eversmann, 1842)** – Mv: Kisvaszar, Komló (Kossuthakna), Pécs (Vasas).
- 0994. *O. nubialis* (Hübner, 1796)** – Dr: Diósvizlő; – Mv: Kisvaszar, Komló (Hasmány–tető, Kossuthakna, Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma, Vasas), Pécsvárad (Sajgó); – Vö: Kárász; – Bd: Szava, Vokány; – Vh: Bisse, Harkány (Tenkes–hegy), Szársomlyó.
- 0995. *Ebulea crocealis* (Hübner, 1796)** – Mv: Komló (Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye); – Vh: Szársomlyó.
- 0996. *Anania verbascalis* ([Denis & Schiffermüller], 1775)** – Mv: Kisvaszar, Komló (Kossuthakna, Mecsekjánosi, Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas), Pécsvárad; – Bd: Szava; – Vh: Szársomlyó.
- 0997. *Eurrhyncha hortulata* (Linnaeus, 1758)** – Mv: Komló (Hasmány–tető, Mecsekjánosi, Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma, Vasas), Pécsvárad; – Bd: Szava; – Vh: Bisse, Harkány (Tenkes–hegy), Szársomlyó.
- 0998. *Paratalanta pandalis* (Hübner, 1825)** – Mv: Komló (Hasmány–tető, Kossuthakna, Zobákpuszt), Pécs (Tubes–Misina–Tettye, Vasas), Zengővárkony; – Vö: Kárász; – Bd: Vokány.
- 0999. *P. hyalinialis* (Hübner, 1796)** – Mv: Komló (andezit–kőbánya, Zobákpuszt), Pécs (Vasas); – Vh: Szársomlyó.
- 1000. *Pleuroptya ruralis* (Scopoli, 1763)** – Mv: Komló (Kossuthakna, Magyaregregyi–völgy, Mecsekjánosi), Bd: Vokány; – Vh: Szársomlyó.
- 1001. *Mecyna flavalis* ([Denis & Schiffermüller], 1775)** – Mv: Komló (Mecsekjánosi); – Vö: Kárász.
- 1002. *Agrotera nemoralis* (Scopoli, 1763)** – Mv: Komló (Mecsekjánosi, Zobákpuszt), Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas); – Vö: Kárász; – Bd: Nagytótfalu, Vokány.
- 1003. *Diasemia reticularis* (Linnaeus, 1761)** – Mv: Komló (Zobákpuszt), Orfű (Szúadó-völgy), Pécs (Tubes–Misina–Tettye, Vasas); – Vö: Kárász; – Vh: Szársomlyó.
- 1004. *Dolicharthria punctalis* ([Denis & Schiffermüller], 1775)** – Mv: Komló (Kossuthakna, Zobákpuszt), Pécs (Árpád–tető, PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas); – Vö: Kárász; – Vh: Harkány (Tenkes–hegy), Szársomlyó.
- 1005. *Metasia ophialis* (Treitschke, 1829)** – Mv: Komló (Hasmány–tető, Kossuthakna, Mecsekjánosi), Pécs (PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas), Pécsvárad (Sajgó); – Vö: Kárász; – Vh: Harkány (Tenkes–hegy), Szársomlyó.
- 1006. *Nomophila noctuella* ([Denis & Schiffermüller], 1775)** – Mv: Komló (Hasmány–tető, Kisbattyán, Kossuthakna, Mecsekjánosi, Zobákpuszt), Pécs (Árpád–tető, PTE arborétuma, Tubes–Misina–Tettye, Vasas); – Vö: Kárász; – Vh: Bisse, Szársomlyó.

Értékelés

A gyűjteményi és az irodalmi adatok alapján Baranya megyéből ez idáig 52 Microlepidoptera család 1006 faját sikerült identifikálni. A vizsgálatok alapján a *Coleotechnites piceaella* (Kearfott, 1903) [Gelechiidae], *Coleophora anatipenella* (Hübner, 1796), a *C. pennella* ([Denis & Schiffermüller], 1775), a *C. therinella* Tengström, 1845 [Coleophoridae] és a *Homoeosoma inustellum* (Ragonot, 18884) [Pyralidae] új fajok a D–dunántúli régióban. Három faj: a *Triodia amasinus* (Herrich–Schäffer, 1852) [Hepialidae], a *Jordanita fazekasi* Efetov, 1998 [Zygaenidae] és a *Harpadispis diffusalis* (Guenée, 1854) [Crambidae] Magyarországon csak Baranya megyéből ismertek, itt érik el areájuk legészakibb határát. Több faj *locus typicus*-a Baranyában található (pl. *Leucoptera cytisiphagella* Klimesch, 1938, *Tetanocentria ocraceella* Rebel, 1903, *Jordanita fazekasi* Efetov, 1998, *Caryocolum cytisiphagella* (Klimesch, 1938). Jelentős azon fajok száma, amelyek Magyarországról először Baranya megyéből kerültek elő (pl. *Triodia amasinus* (Herrich–Schäffer, 1852), *Jordanita fazekasi* Efetov, 1998, *Harpadispis diffusalis* (Guenée, 1854), *Phalonidia gilvicomana* (Zeller, 1847), *Gymnidomorpha luridana* (Gregson, 1870), *Cochylis flaviciliana* Westwood, 1854) stb.). Az elmúlt 2–3 évtized intenzív vizsgálatai során több olyan taxon újabb előfordulását nem sikerült igazolni, amelyeket a XIX. század második felében illetve a XX. század elején gyűjtöttek a megyében. Bár ezen jellegzetesen indikátor jellegű fajok feltehetőleg kipusztultak a vizsgálatai területről, de egyelőre helyesebbnek tartom, ha csupán mint eltűnt taxonokat veszem figyelembe (pl. *Jordanita budensis* (Speyer & Speyer, 1858), *Zygaena punctum* Ochsenheimer, 1808, *Zygaena cynarae* (Esper, 1789), *Zygaena laeta* (Hübner, 1790), *Paranthrene tabaniformis* (Rottemburg, 1775), *Synanthedon spuleri* (Fuchs, 1908), *Synaspecia muscaeformis* (Esper, 1873) stb.). A természetvédelmi törvény oltalma alá a következő fajok tartoznak: *Triodia amasinus* (Herrich–Schäffer, 1852), *Synaspecia affinis* (Staudinger, 1856), *Lamellocossus terebrus* ([Denis & Schiffermüller], 1775), *Adscita geryon* (Hübner, 1813), *Zygaena laeta* (Hübner, 1790), *Calyciphora xanthodactyla* (Treitschke, 1833).

Jegyzetek – Notes

- [0006.] *Triodia amasinus* (Herrich–Schäffer, 1852): Védett, pontomediterrán fauna-komponens, amely Magyarországon csak a Villányi–hegységből ismert.
- [0060.] *Ectodemia heringi* (Toll, 1934): Európában lokális szelídgesztenyén aknázó faj. Egyértelműen bizonyított hazai lelőhelyei igen lokálisak.
- [0078.] *Nematopogon adansionella* (Villers, 1789) Az EU listán nem szerepel (vö. KRASHOLT & RAZOWSKI 1996).
- [0092.] *Cephimallota crassiflavella* Bruand, 1851: Az EU listán nem szerepel (vö. KRASHOLT & RAZOWSKI 1996)
- [0255.] *Leucoptera cytisiphagella* Klimesch, 1938 [Lyonetidae]: A fajt Pécsről írta Klimesch. Eddig csupán hazánkból és Bulgáriából ismert. A magyar irodalmakból jelzett olaszországi adat nem bizonyított.
- [0305.] *Tetanocentria ocraceella* Rebel, 1903 [Agonoxenidae]: A fajt nőstény példány alapján írták le. GOZMÁNY (1960) egy pécsi példány (Allotype: "Pécs, 26. June 1958, leg. I. Balogh", in coll. MTM Budapest). A fajt ez idáig a következő országokban gyűjtötték: SK, FR, ES, IT, AU, HG, „YU”, AL (vö. KRASHOLT & RAZOWSKI 1996).
- [0331.] *Pleurota brevispinella* (Zeller, 1847): Európában ez idáig csak Magyarországon, Szicíliában és Krétán gyűjtötték. Hazai elterjedése: Budapest, Kaposvár, Tass, Mezöberény, Újszász.
- [0417.] *Coleotechnites piceaella* (Kearfott, 1903): Új faj a D–Dunántúlon. Fenyő-féléken élő, É–amerikai

- eredetű, adventív faj, amely egész Közép-európában lokális.
- [0449.] *Caryocolum species*: Egy nem azonosított, részben sérült példány Balogh Imre gyűjtéséből. A ♂-genitália igen közel áll a *C. amaurella* (Hering, 1924) fajéhoz, de a saccus rövidebb, s a pedunculus szélesebb. Az elülső szárnyak rajzolata redukáltabb. Feltehetőleg leíratlan taxon
- [0490.] *Jordanits fazekasi* Efetov, 1998: Differenciális genitália jegyek alapján Baranya megyéből leírt új faj (EFETOV 1998). Feltehetőleg nem pannon endemizmus mert hasonló „formák” a Balkánról és Kis-Ázsiából is előkerültek. A vizsgálat folyamatban van (TARMANN in litt.).
- [0451.] *Caryocolum inflativorella* (Klimesch, 1938) [Gelechiidae]: A tudományra új fajt Klimesch mecseki példányok alapján írta le. Igen lokális pontomediterrán faj. Csak Kis-Ázsában, Macedóniában, Magyarországon (Budaörs, Cserkút, Fót, Nagykovácsi stb.) és Szlovákiában ismert.
- [0475.a] ? *Helcystogramma arulensis* (Rebel, 1929): SZABÓKY (2002) közölte Mohácsról. Mivel a szerző genitália vizsgálatot nem végzett, a faj azonosítása kérdéses.
- [0509.] *Synanthedon stomoxiformis* (Hübner, 1790): Az EU listán nem szerepel (vö. KRASHOLT & RAZOWSKI 1996).
- [0540.] *Cochylimorpha jucundana* (Treitschke, 1835): 65 évvel ezelőtt (Pécs, 1937.VI.14.) gyűjtötték utoljára a megyében, azóta nem került elő. Valószínűleg kipusztult.
- [0543.] *Phalonidia gilvicomana* (Zeller, 1847): A magyar faunában új fajként először Komlóról vált ismertté (FAZEKAS 1994).
- [0544.] *Phalonidia manniana* (Fischer v. Röslerstamm, 1839): A D–Dunántúlról ez idáig csak a Völgységéből ismert faj (FAZEKAS 1994).
- [0546.] *Gynnidomorpha luridana* (Gregson, 1870): A magyar faunában új fajként először Komlóról vált ismertté (FAZEKAS 1994).
- [0554.] *Aethes williana* (Brahm, 1791): BALOGH (1978) Pécsről (Árpád–tető) jelezte. Gyűjteményének revíziója során a bizonyítópéldány nem került elő (FAZEKAS 1994).
- [0557.] *Aethes triangulana* (Treitschke, 1835): BALOGH (1978) Komlóról (Zobákpuszt) jelezte. Gyűjteményének revíziója során a bizonyítópéldány nem került elő (FAZEKAS 1994).
- [0568.] *Cochylidia moguntiana* (Rössler, 1846): A Dunántúlon csak a Bakonyból és Mecsekéből ismert. Hazánkban főleg a homoki gyepeken, sztyepréteken és karsztbokorerdőkben gyűjtötték (FAZEKAS 1994).
- [0569.] *C. heydeniana* (Herrich–Schäffer, 1851): A Dél–Dunántúlon csak a Völgységéből ismert (FAZEKAS 1994).
- [0573.] *Cochylis flaviciliana* (Westwood, 1854): A magyar faunában új fajként először Kárászról vált ismertté (FAZEKAS 1991).

Irodalom – References

- BALOGH I. (1956): Őszi és tavaszi lepidopterológiai megfigyelések Pécsen — A Pécsi Pedagógiai Főiskola Évkönyve 1956.
- BALOGH I. (1959): Adatok a pécsi lepidopterológiai kutatások történetéhez. (Beiträge zur geschichte der lepidopterologischen forschungen in Pécs) — A Pécsi Pedagógiai Főiskola Évkönyve 1958–59: 291–298.
- BALOGH I. (1962): A pécsi fénycsapda lepke anyagának ökológiai és faunisztikai vizsgálata. (Ökologische und faunistische untersuchung des materials von Schmetterlingen der Lichtfalle) — A Pécsi Pedagógiai Főiskola Évkönyve 1961–62: 397–415.
- BALOGH I. (1967): A zobáki (Mecsek hegység) fénycsapda lepke anyagának faunisztikai értékelése. (Die

- faunistische bewertung des Lepidopterenmaterials der zobaker Lichtfalle (Mecsek–Gebirge) — Acta Acad. Paed. in civitate Pécs, 11: 67–74.
- BALOGH I. (1978): A Mecsek hegység lepkefaunája — Folia entomologica hungarica 31(2): 53–78.
- BOROS I. (1977): A baranyai faunakutatás rövid története és annak eddigi eredményei — Janus Pannonius Múzeum Évkönyve 19: 91–104.
- EFETOV, K. (1998): *Jordanita (Jordanita) fazekasi* sp. n. from southern Hungary (Lepidoptera: Zygaenidae, Procrinae) — Entomologist's Gazette 49: 183–187.
- FAZEKAS I. (1980): Bausteine zur Kenntnis der Zygaenidaefauna Ungarns I. Die Grünzygaenen des SW–Transdanubiens — Janus Pannonius Múzeum Évkönyve 24: 45–62.
- FAZEKAS I. (1984): A Keleti Mecsek lepkefaunája VI. Sikonda Zygaenidae, Hesperidae és Papilionidae faunája. (Die Schmetterlingsfauna des Ostmecsek-Gebirges VI. Die Fauna von Sikonda (Südungarn): Zygaenidae, Hesperidae und Papilionidae.) — Folia comloensis 1: 93–115.
- FAZEKAS I. (1984): Vizsgálatok a Keleti-Mecsek nagylepkefaunáján II. A Keleti-Mecsek Zygaenidae és Diurna faunájának alapvetése. (Untersuchungen der Macrolepidopterenfauna des östlichen Mecsek–Gebirge II. Grundlagen der Zygaeniden und Tagfalterfauna des östlichen Mecsek–Gebirges) — Janus Pannonius Múzeum Évkönyve 22: 89–106
- FAZEKAS I. (1985): Vizsgálatok a Keleti Mecsek lepkefaunáján V. A zengővárkonyi gesztenyész lepkei. (Untersuchungen über die Makrolepidopterenfauna des östlichen teils des Mecsekgebirges (Südungarn) V. Die Schmetterlinge des Kastanienwaldes von Zengővárkony) — Állattani Közlemények 72: 61–71.
- FAZEKAS I. (1986): A Mecsek hegység faunájára új és ritka lepkefajok (2.). Lepidoptera: Coleophoridae, Yponomeutidae, Tortricidae, Pyralidae, Pterophoridae. (Für die Fauna des Mecsek–Gebirges (Süd–Ungarn) neue und seltene Schmetterlingsarten, 2) — Folia comloensis 2: 97–128.
- FAZEKAS I. (1991a): *Cochylis flavicilia* Westwood, 1854 und *Stenoptilia plagiodactyla* Stainton, 1851 als neue Arten für Ungarns Fauna — Nachrichten des entomologischen Vereins Apollo, Frankfurt, N.F., 12: 203–210.
- FAZEKAS I. (1991b): Adatok a *Phalonidia vectisana* Humphr. & Westw. és az *Aethes cnicana* Westw. magyarországi ismeretéhez (Lepidoptera: Tortricidae, Cochylini). (Angaben zur Kenntnis von *Phalonidia vectisana* Humphr. & Westw. und *Aethes cnicana* Westw. in Ungarn) — Állattani Közlemények 77: 53–58.
- FAZEKAS I. (1992): Records of the Cochylini from Hungary, Rumania and Bulgaria based on I. Balogh's collection — Folia entomologica hungarica 53: 45–50.
- FAZEKAS I. (1994): A magyarországi makrorégiók Cochylini faunája (Lepidoptera: Tortricidae) I. A Dunántúli–dömség. (The Cochylini (Lepidoptera: Tortricidae) fauna of the Hungarian geographical regions, I. The Transdanubian Hills) — Állattani Közlemények 80: 35–56.
- FAZEKAS I. (1996): Systematic Catalogue of the Pyraloidea, Pterophoroidea and Zygaenoidea of Hungary — Folia comloensis, Supplementum, 34 pp.
- FAZEKAS I. (1998a): Adatok Magyarország Pyraloidea faunájának ismeretéhez (1.). Microlepidoptera: Pyralidae & Crambidae. (Daten zur Kenntnis der Pyraloidea-Fauna (Nr.1): Pyralidae & Crambidae) — Folia comloensis 7: 49–66.
- FAZEKAS I. (1998b): An annotated, systematic and distributional list of the Zygaenidae of Hungary (Lepidoptera) — Nachrichtenblatt der bayerischen Entomologen 47 (1/2): 2–17.
- FAZEKAS I. (2000a): Microlepidoptera Pannoniae meridionalis, I. A Dél–Dunántúl Zygaeninae fajai és elterjedésük (Microlepidoptera: Zygaenidae). (The Zygaeninae fauna of the South–Transdanubians, SW–Hungary) — Folia comloensis 9: 71–86.

- FAZEKAS I. (2000b): Magyarország Pterophoridae faunája (1.) Pterophoridae & Agdistinae (Microlepidoptera). (The Pterophoridae Fauna of Hungary, Vol. 1. Pterophorinae & Agdistinae) — *Folia comloensis* 8: 3–102.
- FAZEKAS I. (2001a): Microlepidoptera Pannoniae meridionalis, II. Somogy megye molylepke faunája (Lepidoptera: Microlepidoptera). (Microlepidoptera fauna of Somogy county, SW–Hungary) — *Natura somogyiensis* 1: 303–327.
- FAZEKAS I. (2001b): Microlepidoptera Pannoniae meridionalis, III. Phycitinae (Microlepidoptera: Pyralidae) — *Folia comloensis* 10: 119–142.
- GOZMÁNY L. (1955): Molylepkék III. Microlepidoptera III. — *Fauna Hungariae* XVI., 4: 64 pp.
- GOZMÁNY L. (1956): Molylepkék II. Microlepidoptera II. — *Fauna Hungariae* XVI., 3: 136 pp.
- GOZMÁNY L. (1958): Molylepkék IV. Microlepidoptera IV. — *Fauna Hungariae* XVI., 5: 295 pp.
- GOZMÁNY L. (1960): Records on Microlepidoptera [*Tetanocentria ochraceella* Rebel, 1903] — *Annales historico–naturalis Musei nationalis hungarici* 52: 423–428.
- GOZMÁNY L. (1963): Molylepkék VI. Microlepidoptera I. — *Fauna Hungariae* XVI., 7: 289 pp.
- GOZMÁNY L. & SZŐCS J. (1965): Molylepkék I. Microlepidoptera I — *Fauna Hungariae* XVI.2: 214 pp.
- KARSHOLT, O. & RAZOWSKI, J., eds. (1996): *The Lepidoptera of Europe* — Apollo Books, Stenstrup, 380 pp.
- KLIMESCH, J. (1937): *Nepticula loranthella* spec. nov. — *Zeitschrift des Österreichischen Entomologen Vereins* 22: 33–35.
- KLIMESCH, J. (1953): Die an Caryophyllaceen lebenden europäischen Gnorimoschema Buck (= Phthorimaea Meyr.) – Arten. II. Teil: Die leucomelanellum–Gruppe (Rest) und huebneri–Gruppe. — *Zeitschrift der Wiener Entomologischen Gesellschaft* 39: 357–362.
- KOVÁCS L. (1953): A magyarországi nagylepkék és elterjedésük. (Die Gross–Schmetterlige Ungarns und ihre Verbreitung) — *Folia entomologica hungarica* 6: 75–164.
- KOVÁCS L. (1956): A magyarországi nagylepkék és elterjedésük. II. (Die Gross–Schmetterlige Ungarns und ihre Verbreitung, II.) — *Folia entomologica hungarica* 9: 89–140.
- LASTUVKA, Z. (1990): Die Glasflügler Ungarns – faunistik und bionomie (Lepidoptera, Sesiidae) — *Janus Pannonius Múzeum Évkönyve* 34: 39–46.
- SKALA, H. (1939): Miner in deutschen Landen — *Zeitschrift des Österreichischen Entomologen Vereins* 29: 27–30.
- SZABÓKY Cs. (1983): A Dél–Dunántúl molylepkéi, I. Nattán Miklós molylepke–gyűjteménye (Lepidoptera). (The Microlepidoptera of South Transdanubia I. M. Nattán’s Collection) — *Janus Pannonius Múzeum Évkönyve* 27: 15–35.
- SZABÓKY Cs. (2000a): A Villányi–hegység molylepkéi. (Microlepidoptera species in Villány Hills, S–Hungary) — *Studia Pannonica (A) series historico–naturalis*, Pécs 10: 297–307.
- SZABÓKY Cs. (2000b): Molyfaunisztikai újdonságok IV. — *Folia ent. hung.* 61: 278–280.
- SZALAY L. (1977): Adatok Baranya és Pécs tölgyeseinek Lithocolletis faunájához. (Über die an Quercus lebende südungarische Lithocolletis–Arten) — *Folia entomologica hungarica* 30: 174–177.
- SZALAY L. (1978): Baranya tölgyeseiben kimutatott sátoraknás molyok (Lepidoptera: Lithocolletidae). (In den Eichenwäldern des Kommitates Baranya vorkommende Lithocolletiden) — *Janus Pannonius Múzeum Évkönyve* 22: 57–60.
- SZALAI L. (1980): Adatok néhány aknázó moly–faj átteleléséhez — *Állattani Közlemények* 67: 113–117.
- SZŐCS J. (1956a): Magyarország Nepticulidái — *Folia entomologica hungarica* 9: 381–394.
- SZŐCS J. (1956b): Lithocolletidae – Sátoraknás molyok — *Fauna Hungariae* 16(3): 32–51.
- SZŐCS J. (1967): Adatok a Mecsek–hegység aknázómoly faunájához — *Folia entomologica hungarica* 20:

309–311.

- Szöcs J. (1977a): Baranya megyei aknázómoly adatok. (Angaben der minierenden Motten im Komitat Baranya) — Janus Pannonius Múzeum Évkönyve 19: 57–62.
- Szöcs J. (1977b): Lepidoptera–aknák és –gubacsok (Hyponomia et cecidia Lepidopterorum) — Fauna Hungariae 16(16): 3–424.
- VIERTL, A. (1897): Beiträge zur Lepidopteren–Fauna der österreichisch–ungarischen Monarchie — Entomologische Zeitschrift 11: 69–71, 77–78, 85–89, 93–94, 101–102, 109–110, 125.

Névjegyzék – List of names

A

- abbreviana* (Fabricius, 1794) 0675
- abietana* (Fabricius, 1787) 0664
- abietella* ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0856
- abrasana* (Duponchel, 1843) 0599
- abrasella* (Duponchel, 1843) 0174
- Acalyptris* 0066
- acanthodactyla* (Hübner, 1813) 0788
- Acanthopsyche* 0128
- accolalis* (Zeller, 1867) 0968
- Acentra* 0127
- Acentria* 0952
- aceriana* (Duponchel, 1843) 0709
- acerifoliella* (Zeller, 1839) 0175
- aceris* (Frey, 1857) 0031
- achatana* ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0736
- Acleris* 0583
- Acompsia* 0476
- Acrobasis* 0869
- Acrocercops* 0160
- Acrolepiopsis* 0250
- Actenia* 0827
- acutella* (Eversmann, 1842) 0993
- adactyla* (Hübner, 1819) 0784
- Adaina* 0814
- adansionella* (Villers, 1789) 0078
- Adela* 0076
- adelphella* (Fischer v. Röslerstamm, 1836) 0845
- Adoxophyes* 0631
- Adscita* 0491
- advenella* (Zincken, 1818) 0864
- aenealis* ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0965
- aeruginalis* (Hübner, 1796) 0971
- aestivella* (Zeller, 1839) 0407
- Aethes* 0553
- affinis* (Staudinger, 1856) 0525
- Agapeta* 0549
- Agdistis* 0784
- Agonopterix* 0269
- Agriphila* 0927
- Agrotera* 1002
- ahenella* ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0859
- Alabonia* 0325
- alacella* (Zeller, 1839) 0469
- albatella* Benetinck, 1937 0897
- albedinella* (Zeller, 1839) 0135
- albella* (Thunberg, 1788) 0341
- albersana* (Hübner, 1813) 0724
- albicapitella* (Scharfenberg, 1805) 0232
- albiceps* (Zeller, 1839) 0421
- albicilla* (Herrich-Schäffer, 1849) 0835
- albicomella* (Stainton, 1851) 0094
- albidulana* (Herrich-Schäffer, 1851) 0700
- albipunctella* ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0291
- albistria* (Haworth, 1828) 0237
- albuginana* (Guenée, 1845) 0764
- alchimiella* (Scopoli, 1763) 0146
- alcyonipennella* (Kollar, 1832) 0345
- Aleimma* 0582
- alnetella* (Stainton, 1856) 0039
- alpinella* (Hübner, 1813) 0946
- alpinella* Stainton, 1854 0292
- alsinella* (Zeller, 1868) 0447
- alstromeriana* (Clerck, 1759) 0277
- Altenia* 0432
- alternana* (Stephens, 1834) 0542
- alternella* ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0596
- alticolana* (Herrich-Schäffer, 1851) 0601
- Altremaea* 0401

Alucita 0781
amasinus (Herrich-Schäffer, 1852) 0006
amaurella (M. Hering, 1924) 0448
ambigualis (Treitschke, 1829) 0908
ambiguella (Hübner, 1796) 0552
Amblyptilia 0788
ampellophaga ([Bayle & Barelle,] 1808) 0483
amplana (Hübner, 1800) 0759
Anania 0996
Anarsia 0461
anatipenella (Hübner, 1796) 0354
ancipitella (La Harpe, 1855) 0909
Ancylis 0726
Ancylosis 0888
andrenaeformis (Laspeyres, 1801) 0512
anella (Denis & Schiffermüller, 1775) 0820
Anerastia 0902
angelicae Ochseneimer, 1808 0503
anglicella (Stainton, 1850) 0165
angulifasciella (Stainton, 1849) 0065
anguliferella (Zeller, 1847) 0166
angustana (Hübner, 1799) 0551
angustella (Hübner, 1796) 0861
angusticollella (Duponchel, 1843) 0089
angusticostella (Zeller, 1839) 0093
ankerella (Mann, 1867) 0104
annadactyla Sutter, 1988 0792
annellata (Zeller, 1847) 0526
anomalella (Goeze, 1783) 0013
Anthophila 0776
anthracinalis (Scopoli, 1763) 0090
anthyllidella (Hübner, 1813) 0458
Antispila 0073
Apatema 0389
Aphelia 0625
Aphomia 0818
apicella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0733
apiformis (Clerck, 1759) 0507
Apoda 0481
Apodia 0410
Aporodes 0956
Apotomis 0643
Aproaerema 0458
Apteron 0133
arcuella (Clerck, 1759) 0662
arenella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0271
argentella (Clerck, 1759) 0293
argyrana (Hübner, 1799) 0763
argyrella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0846
Argyresthia 0234
argyrogrammos (Zeller, 1847) 0396
argyropeza (Zeller, 1839) 0062
Argyroploce 0661
Argyrotaenia 0618
aristella (Linnaeus, 1767) 0333
Aristotelia 0397
Aroga 0441
artemisiana (Zeller, 1847) 0666
artemisiella (Treitschke, 1833) 0444
arulensis (Rebel, 1929) 0475.a
aruncella (Scopoli, 1763) 0001
asella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0482
asinana (Hübner, 1799) 0611
Aspilapteryx 0155
Assara 0880
assectella (Zeller, 1839) 0250
assimilella (Treitschke, 1832) 0269
astragalella Zeller, 1849 0371
astrantiae (Heinemann, 1870) 0280
Ateliotum 0091
Aterpia 0641
atra (Haworth, 1828) 0304
atricapitella (Haworth, 1828) 0014
atricollis (Stainton, 1857) 0057
atriplicella (Fischer v. Röslerstamm, 1841) 0445
atropunctana (Zetterstedt, 1839) 0651
aurata (Scopoli, 1763) 0981
aurella (Fabricius, 1775) 0041
auricella (Fabricius, 1794) 0364
auroguttella (Stephens, 1835) 0156
B
Bactra 0633
badiana ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0735
balatonana (Osthelder, 1937) 0697
baliodactylus (Zeller, 1841) 0808
ballotella (Fischer v. Röslerstamm, 1839) 0352
barbella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0468
basiguttella (Heinemann, 1862) 0016
basistrigalis Knaggs, 1866 0906

Batia 0320
bechsteinella (Bechstein & Scharfenberg, 1805) 0136
Bedellia 0252
bella (Hübner, 1796) 0918
Bembecia 0520
benacicolella Hartig, 1937 0137
bergmannia (Linnaeus, 1758) 0584
betulae (Goeze, 1778) 0837
bibioniformis (Esper, 1800) 0527
bifasciana (Haworth, 1811) 0663
bifasciana (Hübner, 1887) 0580
bifractella (Duponchel, 1843) 0410
bigella (Zeller, 1848) 0882
Bijugis 0120
bilbaensis (Rössler, 1877) 0563
bilineatella Zeller, 1849 0350
bilunana (Haworth, 1811) 0683
binaevella (Hübner, 1813) 0895
binotapennella (Duponchel, 1843) 0380
bipunctella (Fabricius, 1775) 0264
bipunctidactyla (Scopoli, 1763) 0791
bisselliella (Hummel, 1823) 0105
bisulcella (Duponchel, 1843) 0294
blancardella (Fabricius, 1781) 0176
blandella (Douglas, 1852) 0452
blandella (Fabricius, 1798) 0471
Blastobasis 0386
Blastodacna 0304
Bohemannia 0069
bombycalis (Denis & Schiffermüller, 1775) 0822
bombycella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0120
bonnetella (Linnaeus, 1758) 0236
Borkhausenia 0318
botrana ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0665
Brachmia 0470
bractella (Linnaeus, 1758) 0324
branderiana (Linnaeus, 1758) 0642
brevispinella (Zeller, 1847) 0331
briantiella (Turati, 1879) 0337
brizae (Esper, 1800) 0496
brongniardella (Fabricius, 1789) 0160
brosiformis (Hübner, 1813) 0506
bruandella (Ragonot, 1889) 0321
brunnealis (Treitschke, 1829) 0827
Bryotropha 0414
Bucculatrix 0135
budensis (Speyer & Speyer, 1858) 0485
buoliana ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0722
Buvatina 0313

C

Cadra 0901
caecimaculana (Hübner, 1799) 0688
caesiella (Hübner, 1796) 0229
caestrum (Hübner, 1808) 0533
cagnagella (Hübner, 1813) 0224
Calamotropha 0920
Callisto 0164
calodactyla ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0786
Caloptilia 0146
calthella (Linnaeus, 1761) 0002
Calybites 0157
Calyciphora 0805
Cameraria 0217
campoliliana ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0698
cana (Haworth, 1811) 0692
candidella (Alphéraky, 1908) 0261
canella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0878
Canephora 0129
cantabricella Chrétien, 1915 0138
Capperia 0802
capreana (Hübner, 1817) 0645
Capua 0612
Carcina 0327
carectellus (Zeller, 1847) 0936
carniolica (Scopoli, 1763) 0498
Carpatolechia 0428
carpinella (Frey, 1863) 0167
carpinella (Heinemann, 1862) 0047
Carposina 0817
Caryocolum 0447
Caryocolum 0449
casta (Pallas 1767) 0118
castalis Treitschke, 1829 0979
castaneae (Hübner, 1790) 0536
Cataclysta 0953

Catastia 0841
catharticella (Stainton, 1853). 0050
Catoptria 0932
Catoptria 0933
caudulatella (Zeller, 1839) 0163
Cedestis 0233
Celypha 0652
centifoliella (Zeller, 1848) 0029
centuriella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0912
Cephalispheira 0335
cephiformis (Ochsenheimer, 1808) 0517
Cephimallota 0092
cerasana (Hübner, 1786) 0621
cerealella (Olivier, 1789) 0480
cerussella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0945
cespitana (Hübner, 1817) 0656
chaerophylli Zeller, 1839 0288
chamaedriella Bruand, 1852 0355
Chamaesphacia 0526
charlottae (Rebel, 1914) 0884
Chilo 0919
Chionodes 0439
chloros (Hübner, 1813) 0488
choragella ([Denis & Schiffelmüller,] 1775) 0096
Choristoneura 0617
chrysantheana (Duponchel, 1843) 0603
Chrysoclista 0302
Chrysocrambus 0939
chrysodactyla ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0798
Chrysoestia 0398
chrysonuchella (Scopoli, 1763) 0941
Chrysoteuchia 0921
cilialis simplicialis Caradja, 1916 0986
cinctana ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0609
cinctella (Clerck, 1759) 0456
cinerella (Clerck, 1759) 0476
cingulata (Linnaeus, 1758) 0975
cinnamomea (Zeller, 1839) 0314
cinnamomella (Duponchel, 1836) 0888
circumvoluta (Fourcroy, 1785) 0876
citrana (Hübner, 1799) 0668
citralis (Scopoli, 1763) 0393
clathrella (Fischer von Roeslerstamm, 1837) 0116
clematella (Fabricius, 1781) 0101
Clepsis 0628
clerkella (Linnaeus, 1758) 0258
cloacella (Haworth, 1828) 0098
cloacella (Haworth, 1828) 0102
clypeiferella O. Hoffmann, 1871 0379
Cnaemidophorus 0795
Cnephasia 0598
cnicana (Westwood, 1854) 0565
Cochylidia 0568
Cochylimorpha 0539
Cochylis 0572
Coleophora 0341
Coleotechnites 0417
colutella (Fabricius, 1794) 0349
combinella (Hübner, 1786) 0228
communana (Herrich-Schäffer, 1851) 0602
comparella (Duponchel, 1843) 0177
compositella (Fabricius, 1775) 0739
compositella (Treitschke, 1835) 0842
comptana (Frölich, 1828) 0728
compunctella (Herrich-Schäffer, 1855) 0231
Conobathra 0862
conopiformis (Esper, 1782) 0515
consociella (Hübner, 1813) 0870
consortana (Stephens, 1852) 0770
conspicuellla Zeller, 1849 0366
contaminella (Hübner, 1796) 0944
conterminana (Guenée, 1845) 0703
contractana (Zeller, 1847) 0545
conwagana (Fabricius, 1775) 0606
coronata (Hufnagel, 1767) 0990
coronillae Zeller, 1849 0358
corticana ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0641
corylana (Fabricius, 1794) 0620
coryli (Nicelli, 1851) 0178
corylifoliella (Hübner, 1796) 0179
cosmophorana (Treitschke, 1835) 0754
cossus (Linnaeus, 1758) 0531
Cossus 0531
costalis (Fabricius, 1775) 0829
cracella Vallot, 1835) 0372
Crambus 0922

Crassa 0319
crassiflavella Bruand, 1851 0092
crassiorella (Bruand, 1851) 0119
crataegana (Hübner, 1799) 0614
crataegella (Klimesch, 1936) 0032
crataegella (Linnaeus, 1767) 0221
craterella (Scopoli, 1763) 0940
crepusculella (Zeller, 1839) 0072
criella (Treitschke, 1835) 0329
crinitus (Fabricius, 1798) 0328
cristella (Denis & Schiffermüller, 1775) 0834
crocealis (Hübner, 1796) 0995
crociapitella (Clemens, 1859) 0112
Crocidosema 0686
Crombrughia 0799
Crossobela 0460
cryptella (Stainton, 1856) 0068
culiciformis (Linnaeus, 1758) 0510
culmella (Linnaeus, 1758) 0921
curvipunctosa (Haworth, 1811) 0274
Cydia fissana (Frölich, 1828) 0738
cymatodactyla Zeller, 1852 0781
Cynaeda 0957
cynarae (Esper, 1789) 0494
cynosbatella (Linnaeus, 1758) 0717
cytisella (Treitschke, 1833) 0438
cytisiphagella Klimesch, 1938 0255

D

dahliella (Treitschke, 1832) 0853
danubiella Loebel, 1941 0121
dealbana (Frölich, 1828) 0706
deauratella Lienig & Zeller, 1846 0351
decidua Wocke, 1876 0085
decurtella (Hübner, 1813) 0397
degeerella (Linnaeus, 1758) 0074
delineana (Walker, 1863) 0740
delitella (Duponchel, 1844) 0180
demaryella (Duponchel, 1840) 0139
denisella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0335
dentalis ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0957
denticulella (Thunberg, 1794) 0164
depressana (Fabricius, 1775) 0287
Depressaria 0286
derasella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0465

desmodactyla Zeller, 1847 0783
desperatella (Frey, 1856) 0018
despicata (Scopoli, 1763) 0980
Deuterogonia 0306
devoniella (Stainton, 1850) 0168
Dialectica 0161
Diasemia 1003
Diceratura 0571
Dichomeris 0464
Dichrorampha 0768
didactyla (Linnaeus, 1758) 0801
didactylites (Ström, 1783) 0811
diffinis (Haworth, 1928) 0429
diffusalis (Guenée, 1854) 0974
Digitivalva 0248
dilucidella (Duponchel, 1836) 0877
dilutella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0840
dimidiella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0470
diminutana (Haworth, 1811) 0730
diminutella (Rebel, 1931) 0315
Dioryctria 0854
Dipleurina 0913
discretana (Wocke, 1861) 0742
distans (Zeller, 1847) 0799
distinctella (Zeller, 1839) 0439
ditella Zeller, 1849 0370
Diurnea 0310
dodecea (Haworth, 1828) 0259
dodocella (Linnaeus, 1758) 0418
dodonaea Stainton, 1858 0084
Dolicharthria 1004
Doloploca 0595
dolosalis (Heidenreich, 1851) 0775
Donacaula 0948
douglasella Stainton, 1849 0290
drurella (Fabricius, 1775) 0398
dubitana (Hübner, 1799) 0576
dulcella (Zincken, 1848) 0867
dumetana (Treitschke, 1835) 0623
Dyspessa 0534

E

Eana 0597
Ebulea 0995
eburnella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0435

ecksteini (Lederer, 1855) 0128
Ecpyrrhorrhoe 0973
Ectoedemia longicaudella Klimesch, 1953 0054
ehikella Szöcs, 1967 0252
Eidophasia 0247
ekebladella (Bjerkander, 1795) 0083
Elachista 0292
elongella (Linnaeus, 1761) 0147
Elophila 0951
elutella (Hübner, 1796) 0899
Ematheudes 0904
emberizaepennella (Bouché, 1834) 0181
Emmelina 0815
Emmetia 0086
empiformis (Esper, 1783) 0529
Enarmonia 0725
Endothenia 0636
Endothenia 0637
Endotricha 0833
Endrosis 0316
Epagoge 0607
Epascestria 0958
Epermenia 0777
ephemerella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0952
Ephestia 0899
ephialtes (Linnaeus, 1767) 0502
Epiblema 0710
Epicallima 0321
Epichnopteryx 0125
epilinana (Duponchel, 1842) 0574
Epinotia 0673
Epischnia 0860
Episcythrastis 0874
equitella (Scopoli, 1763) 0251
Eriocrania 0004
Eriopsela 0667
esperella (Goeze, 1783) 0182
Esperia 0323
Eteobalea 0394
Ethmia 0259
Etiella 0848
Eucalybites 0156
euceraeformis (Ochsenheimer, 1816) 0528
Euchromius 0918

Eucosma 0691
Eucosmomorpha 0724
Eudemis 0640
Eudonia 0914
Eulamprotes 0412
Eulia 0605
Euplocamus 0090
Eupoecilia 0551
eurema (Tutt, 1899) 0067
Eurhodope 0875
Eurrhypara 0997
Eurrhypis 0959
Euzophera 0881
Euzopherodes 0884
Evergestis 0960
evonymella (Linnaeus, 1758) 0222
Exaeretia 0268
Exoteleia 0418
extimalis (Scopoli, 1763) 0962

F

fabriciana (Linnaeus, 1767) 0776
faecella (Zincken, 1839) 0850
fagella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0310
fagiglandana (Zeller, 1841) 0758
fagivora (Frey, 1861) 0169
falconipennella (Hübner, 1813) 0148
falsella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0934
Falseuncaria 0579
farinalis (Linnaeus, 1758) 0825
fascelinella (Hübner, 1813) 0942
fasciana (Linnaeus, 1761) 0761
fasciella (Fabricius, 1775) 0075
fazekasi Efetov, 1998 0490
fenestrella (Scopoli, 1763) 0816
ferrugalis (Hübner, 1796) 0966
ferrugana ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0591
festivana (Hübner, 1799) 0674
festivella (Denis & Schiffermüller, 1775) 0303
fidella (Reutti, 1853) 0149
filipendulae (Linnaeus, 1758) 0504
flagellana (Duponchel, 1836) 0562
flammealis (Denis & Schiffermüller, 1775) 0833
flavalis ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 1001
flaviciliana (Westwood, 1854) 0573

flavicomella (Zeller, 1839) 0442
flavifrontella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0392
flavipalpana (Herrich-Schäffer, 1851) 0655
floralis (Hübner, 1809) 0956
floslactella (Haworth, 1828) 0048
foenella (Linnaeus, 1758) 0712
forficalis (Linnaeus, 1758) 0961
forficella (Scopoli, 1763) 0326
forficella (Thunberg, 1794) 0948
formicaeformis (Esper, 1783) 0511
formosa (Haworth, 1811) 0851
formosana (Scopoli, 1763) 0725
formosella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0322
forsskaleana (Linnaeus, 1758) 0583
frangutella (Goeze, 1783) 0140
fraternana (Haworth, 1811) 0682
fraxinella (Zeller, 1846) 0183
fribergensis (Fritzsche, 1871) 0150
frischella (Linnaeus, 1758) 0344
froelichiella (Zeller, 1839) 0184
frumentalis (Linnaeus, 1761) 0960
fugitivella (Zeller, 1839) 0423
fuligana ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0660
fuliginosella (Heinemann, 1865) 0883
fulvalis (Hübner, 1809) 0967
fulvana (Stephens, 1834) 0695
fumatella (Douglas, 1850) 0440
fumella (Eversmann, 1844) 0843
funebrana (Treitschke, 1835) 0746
furcatella (Herrich-Schäffer, 1849) 0901
furfurana (Haworth, 1811) 0634
furvella (Treitschke, 1832) 0285
fusca (Haworth, 1809) 0132
fusca (Haworth, 1811) 0838
fuscalis ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0970
fuscella (Linnaeus, 1758) 0109
fuscociliella Zeller, 1849 0359

G

Galleria 0821
gallipennella (Hübner, 1796) 0357
gaunacella (Duponchel, 1843) 0088
Geina 0801
Gelechia 0433

geminana (Donovan, 1806) 0729
gemmella (Linnaeus, 1758) 0419
gemmiferana (Treitschke, 1835) 0743
gentianaeana (Hübner, 1799) 0636
gerningana ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0610
geryon (Hübner, 1813) 0491
Gesneria 0912
Gibberifera 0672
gigantella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0947
gilvata (Fabricius, 1794) 0985
gilvicomana (Zeller, 1847) 0543
glaucella Staudinger, 1859 0871
glaucicolella Wood, 1892 0374
glaucinalis (Linnaeus, 1758) 0832
globulariae (Hübner, 1793) 0489
glutinosae (Stainton, 1858) 0028
Glyphipterix 0251
Glyptoteles 0873
gnomana (Clerck, 1759) 0608
gonodactyla ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0785
Gracillaria 0154
grammodactyla Zeller, 1841 0782
granella (Linnaeus, 1758) 0103
graphana (Treitschke, 1835) 0714
griseana (Hübner, 1799) 0684
griseella (Duponchel, 1843) 0295
gronoviella (Scopoli, 1772) 0394
grotiana (Fabricius, 1781) 0607
gruneriana (Herrich-Schäffer, 1851) 0768
gueneeana Obraztsov, 1953 0773
Gymnancyla 0878
Gynnidomorpha 0546
Gypsonoma 0705
gysseleniella Zeller, 1839 0233

H

haemorrhoidella (Eversmann, 1844) 0265
hahniella (Wörtz, 1890) 0015
hamana (Linnaeus, 1758) 0549
Harpadispar 0974
Harpella 0326
harrisella (Linnaeus, 1761) 0185
hartmanniana (Clerck, 1759) 0553

hastiana (Linnaeus, 1775) 0588
hebenstreitella (Müller, 1764) 0617
hectus (Linnaeus, 1758) 0009
Hedya 0647
heegerana (Duponchel, 1843) 0772
heinemanni Wocke, 1871 0087
Heinemannia 0303
Helcystogramma 0473
helianthemella (Herrich-Schäffer, 1860) 0053
helicoidella (Vallot, 1827) 0133
Heliothela 0917
Hellinsia 0810
hemargyrella (Kollar, 1832) 0044
hemerobiella (Scopoli, 1763) 0347
hemidactylella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0151
heparana ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0622
hepatariana (Herrich-Schäffer, 1851) 0690
Hepialus 0008
heracliana (Linnaeus, 1758) 0279
herecliana (Linnaeus, 1758) 0275
heringi (Toll, 1934) 0060
herrichiella Strand, 1912 0122
Heterogenea 0482
heydeniana (Herrich-Schäffer, 1851) 0569
hilarana (Herrich-Schäffer, 1851) 0539
hilarella (Zetterstedt, 1839) 0186
hippophaeana (Heyden, 1865) 0589
hirsuta (Poda, 1761) 0129
hofmanniella (Schleich, 1867) 0159
Hofmannophila 0317
hohenwartiana ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0693
Holoscolia 0334
Homaloxestis 0337
Homoeosoma 0890
honestalis (Treitschke, 1829) 0828
hornigi (Lederer, 1852) 0879
horridella (Treitschke, 1835) 0240
hortulata (Linnaeus, 1758) 0997
huebneri (Haworth, 1828) 0454
huebneri Kocak, 1980 0334
huebneriana Kocak, 1980 0678
humuli (Linnaeus, 1758) 0008
hungaricellum Zeller, 1839 0091
hungaricus Gozmány, 1960 0100
hyalinalis (Hübner, 1796) 0999
hybnerella (Hübner, 1796) 0033
hybridana (Hübner, 1817) 0632
hybridella (Hübner, 1813) 0575
Hypercallia 0393
Hypochalcia 0859
Hypsopygia 0829
Hypsotropa 0903

I
ichneumoniformis ([Den. & Schiff...], 1775) 0520
ictella (Hübner, 1813) 0780
ilicifoliella (Duponchel, 1843) 0187
illigerella (Hübner, 1813) 0777
imella (Hübner, 1813) 0113
immundana (Fischer v. Röslerstamm, 1839) 0676
imparialella (Zeller, 1847) 0161
implicitana (Wocke, 1856) 0570
incanana (Stephens, 1852) 0597
incarnatalis (Zeller, 1847) 0830
incarnatana (Hübner, 1800) 0720
incertana (Treitschke, 1835) 0598
incognitella (Herrich-Schäffer, 1855) 0019
inconditella (Lucas, 1956) 0099
Incurvaria 0081
inflativorella (Klimesch, 1938) 0451
Infurcitinea 0094
ingratella (Zeller, 1846) 0911
inopiana (Haworth, 1811) 0537
inornatella (Douglas, 1850) 0472
inquilina T. Fletcher, 1938 0762
inquinatella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0928
insignitella (Zeller, 1846) 0188
inspersa (Staudinger, 1859) 0387
interpunctella (Hübner, 1813) 0898
intestinella (Mann, 1864) 0408
intimella (Zeller, 1848) 0058
inulae (Zeller, 1852) 0812
inustellum (Ragonot, 18884) 0891
Isauria 0877
ischnodactyla (Treitschke, 1835) 0804
isertana (Fabricius, 1794) 0685
Isophrictis 0402

Isotrias 0632

J

jaceana (Herrich-Schäffer, 1851) 0694
janthinana (Duponchel, 1843) 0747
Jordanita 0485
josephinae (Toll, 1956) 0391
jucundana (Treitschke, 1835) 0540
junctana (Herrich-Schäffer, 1856) 0713
jungielli (Linnaeus, 1761) 0745

K

kaekeritziana (Linnaeus, 1767) 0283
Khorassania 0842
kindermanniana (Treitschke, 1830) 0567
kleemannella (Fabricius, 1781) 0189
klimeschi (Skala, 1933) 0061
kochiana (Herrich-Schäffer, 1848) 0677
kochiella (Goeze, 1783) 0593
kollarella (Costa, 1836) 0339
kollariella (Zeller, 1839) 0145
Korscheltellus 0007
kovacsi Sieder, 1955 0126
kuehnella (Goeze, 1783) 0353

L

lacteana (Caradja, 1916) 0635
lacteana (Treitschke, 1835) 0699
lacteella (Rothschild, 1915) 0896
lacunana ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0657
lacustrata (Panzer, 1804) 0913
laeta (Hübner, 1790) 0495
laetana (Fabricius, 1775) 0726
laevigella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0110
lambdella (Donovan, 1793) 0320
Lamellocossus 0532
Lamoria 0820
lancealana (Hübner, 1799) 0633
lancealis ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0989
lantanelia (Schrank, 1802) 0190
lappella (Linnaeus, 1758) 0405
laterella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0273
lathamella T. Fletcher, 1936 0302
lathoniellus (Zincken, 1817) 0925
Lathronympha 0760

lautella (Zeller, 1846) 0191
lecheana (Linnaeus, 1758) 0619
Lecithocera 0338
legatea (Haworth, 1811) 0866
lemnata (Linnaeus, 1758) 0953
lemniscella (Zeller, 1839) 0038
lentiginosella (Zeller, 1839) 0436
leucacrinella Zeller, 1848 0873
leucateella (Clerck, 1759) 0416
leucodactyla ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0807
leucopsiformis (Esper, 1800) 0530
Leucoptera 0254
liechtensteini (Zimmermann, 1944) 0064
lienigiana (Zeller, 1852) 0813
limacodes (Hufnagel, 1766) 0481
limbata (Linnaeus, 1767) 0963
limbella (Fabricius, 1775) 0307
Limnaecia 0395
limosellus (Schläger, 1849) 0466
lineana ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0644
lineana (Scopoli, 1786) 0886
lineatella Zeller, 1839 0461
lineolea (Haworth, 1828) 0346
linetella (Fabricius, 1781) 0939
lipsiella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0311
lixella Zeller, 1849 0361
ljungiana (Thunberg, 1797) 0618
lobarzewskii (Nowicki, 1860) 0748
lobella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0267
Lobesia 0665
loeflingiana (Linnaeus, 1758) 0582
lonchoptera Staudinger, 1871 0401
loniceræ (Scheven, 1777) 0505
loranthella (Klimesch, 1937) 0066
loranthi (Králíček, 1966) 0519
lorquiniana (Duponchel, 1835) 0586
lotella (Hübner, 1813) 0902
lotella (Stainton, 1859) 0254
loti (Denis & Schiffermüller, 1775) 0499
Loxostege 0971
lucellus (Herrich-Schäffer, 1848) 0938
lucidella (Stephens, 1834) 0411
luculella (Hübner, [1813]) 0426
lugubrana (Treitschke, 1830) 0704

lupulinus (Linnaeus, 1758) 0007
Luquetia 0267
luridana (Gregson, 1870) 0546
lutarea (Haworth, 1828) 0340
lutatella (Herrich-Schäffer, 1854) 0474
luteella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0943
luteolaris (Scopoli, 1772) 0905
Lyonetia 0257
Lypusa 0115
lythargyrella (Hübner, 1796) 0935

M

maculatella (Hübner, 1796) 0437
maestingella (Müller, 1764) 0192
mahalebella (Klimesch, 1936) 0056
malacodactyla (Zeller, 1847) 0809
malella (Stainton, 1854) 0043
mali (Hering, 1932) 0022
malifoliella (O. Costa, 1836) 0256
malinellus (Zeller, 1839) 0223
malvella (Hübner, 1805) 0478
manniana (Fischer v. Röslerstamm, 1839) 0544
mannii (Zeller, 1846) 0193
margaritana (Haworth, 1811) 0556
margarotana (Duponchel, 1836) 0555
marginana (Haworth, 1811) 0638
marginata ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0841
marginata (Haworth, 1828) 0086
marginella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0330
maritima (Tengström, 1848) 0894
marmorea (Haworth, 1811) 0868
masculella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0081
maurella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0115
Mecyna 1001
medelichensis Krone, 1908 0348
medicaginis Kuznecov, 1962 0752
mediopallidum Walsingham, 1900 0389
Megalophanes 0131
meliella (Mann, 1864) 0857
mellonella (Linnaeus, 1758) 0821
mercurella (Linnaeus, 1758) 0915
Merrifieldia 0806
Mesophleps 0459

mespilicola (Frey, 1856) 0035
messaniella (Zeller, 1846) 0194
messagingella (Fischer v. Röslerstamm, 1840) 0247
Metacrambus 0936
Metalampra 0314
Metasia 1005
Metendothenia 0651
Metriotes 0340
Metzneria 0403
metzneriana (Treitschke, 1830) 0701
metzneriella (Stainton, 1851) 0406
microdactyla (Hübner, 1813) 0814
microgrammana (Guenée, 1845) 0753
Micropterix 0001
microtheriella (Stainton, 1854) 0030
Micrurapteryx 0145
Millieria 0775
Minetia 0328
ministrana (Linnaeus, 1758) 0605
minusculella (Herrich-Schäffer, 1855) 0012
minutana (Hübner, 1799) 0705
minutella (Linnaeus, 1758) 0318
Mirificarma 0435
miscella (Denis & Schiffermüller, 1775) 0383
mitterbacheriana ([Den. & Schiff.,] 1775) 0737
moguntiana (Rössler, 1864) 0568
mollitana (Zeller, 1847) 0689
Mompha 0383
monachella (Hübner, 1796) 0114
Monochroa 0411
monodactyla (Linnaeus, 1758) 0815
Monopis 0110
monosemiella Rössler, 1881 0296
Montescardia 0095
Morphaga 0096
mucronella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0949
mucronella (Scopoli, 1763) 0238
muelleri (Mann, 1871) 0308
muelleriella (Zeller, 1839) 0195
muscaeformis (Esper, 1873) 0524
muscosella Zeller, 1839 0433
musculana (Hübner, 1799) 0624
Mutuuraia 0992

Myelois 0876
myopaeformis (Borkhausen, 1789) 0514
 myrtetella Zeller, 1850 000
mytilella (Hübner, 1805) 0932

N

naevana (Hübner, 1817) 0670
nanatella (Stainton, 1849) 0270
nanella ([Denis & Schiffermüller], 1775) 0415
Nascia 0986
nebritana (Treitschke, 1830) 0744
nebulella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0892
Nemapogon 0098
Nematopogon 0078
Nemophora 0074
nemoralis (Scopoli, 1763) 1002
Neosphaleroptera 0594
Nephopterix 0861
nervosa (Haworth, 1811) 0284
neuropterella (Zeller, 1839) 0404
Neurothaumasia 0104
nicellii (Stainton, 1851) 0196
Niditinea 0109
nigra (Haworth, 1828) 0434
nigrana (Duponchel, 1836) 0338
nigrata (Scopoli, 1763) 0984
nigrescentella (Logan, 1851) 0197
nigricana (Fabricius, 1794) 0749
nimbella (Duponchel, 1837) 0893
nitidana (Fabricius, 1794) 0767
nivenburgensis (Priessecker, 1942) 0049
noctuella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 1006
Nomophila 1006
notata (Zeller, 1847) 0486
Nothris 0463
Notocelia 0717
nubiferana (Haworth, 1811) 0648
nubilalis (Hübner, 1796) 0994
nubilana (Hübner, 1799) 0594
nudella (Ochsenheimer, 1810) 0124
Nyctegretis 0886
nymphaeata (Linnaeus, 1758) 0951
Nymphula 0955

O

obliquella (Heinemann, 1862) 0045
oblongana (Haworth, 1811) 0637
obscurana (Herrich-Schäffer, 1851) 0716
Obsibotys 0970
obsoletella (Fischer v. Röslerstamm, 1841) 0446
obtusana (Haworth, 1811) 0727
obtusella (Hübner, 1796) 0872
obumbratana (Lienig & Zeller, 1846) 0691
obviella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0111
ocellana ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0671
ochraceella Rebel, 1903 0305
ochraceella (Curtis, 1839) 0384
ochrea (Haworth, 1828) 0360
ochrea (Haworth, 1828) 0369
ochreana (Hübner, 1799) 0626
ochroleucana (Frölich, 1828) 0650
Ochromolopis 0780
Odites 0339
Oecophora 0324
Oegoconia 0388
oehlmanniella (Hübner, 1796) 0082
ohridella Deschka & Dimič, 1986 0217
oinochroa (Turati, 1879) 0281
Olethreutes 0662
olivalis ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0969
oliviella (Fabricius, 1794) 0323
Oncocera 0849
ononidis (Zeller, 1839) 0143
ophialis (Treitschke, 1829) 1005
Opostega 0070
oppressana (Treitschke, 1835) 0707
orana (Fischer v. Röslerstamm, 1834) 0631
ornatella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0839
ornatipennella (Hübner, 1796) 0373
Ornixola 0163
Ortholepis 0837
Orthopygia 0832
osterodensis Reiss, 1921 0500
ostrinalis (Hübner, 1796) 0983
ostrinana (Guenée, 1845) 0571
Ostrinia 0994
oxiacanthae (Frey, 1856) 0198
oxyacanthella (Stainton, 1854) 0024
Oxyptilus 0796
oxytropidis (Martini, 1912) 0750

P

- Pachythelia* 0130
pactolana (Zeller, 1840) 0755
palealis ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0987
paleana (Hübner, 1793) 0625
pales Gozmány, 1954 0390
pallescentella Stainton, 1851 0106
pallida (Curtis, 1827) 0916
pallidana (Fabricius, 1776) 0630
pallidana (Zeller, 1847) 0577
pallidana (Hufnagel, 1767) 0964
pallifrontana (Lienig & Zeller, 1846) 0741
pallorella (Zeller, 1839) 0282
paludana Barret, 1886 0734
paludella (Hübner, 1824) 0920
palumbella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0852
Pammene 0761
pandalis (Hübner, 1825) 0998
Pandemis 0620
Pantacordis 0390
Parachronistis 0421
paradoxa (Frey, 1858) 0025
Parafomoria 0053
Parahypopta 0533
Paramesia 0608
Paranthrene 0508
Parapoxyn 0954
parasitella (Hübner, 1796) 0097
parasitella Staudinger, 1859 0900
Paraswammerdamia 0232
Paratalanta 0998
Parectopa 0143
parenthesella (Linnaeus, 1761) 0243
paripunctella (Thunberg, 1794) 0425
parisiella (Wocke, 1848) 0199
Parornix 0165
partitella Zeller, 1849 0367
parvidactylus (Haworth, 1811) 0797
pascuellus (Linnaeus, 1758) 0922
pastinacella (Duponchel, 1838) 0286
pastorella (Zeller, 1846) 0200
paucipunctella (Zeller, 1839) 0403
pauperana (Duponchel, 1842) 0687
pedella (Linnaeus, 1761) 0336
Pediasia 0942
Pempelia 0851
Pempeliella 0839
pennella (Denis & Schiffermüller, 1775) 0375
pentadactyla (Linnaeus, 1758) 0803
penthinana (Guenée, 1845) 0659
perdicella Zeller, 1839 0134
Periclepsis 0609
Perinephela 0989
perlellus (Scopoli, 1763) 0926
perlucidella (Bruand, 1853) 0123
permixtana ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0548
permutana (Duponchel, 1836) 0590
perpygmaeella (Doubleday, 1859) 0021
persicella (Fabricius, 1787) 0241
petiolella (Frey, 1863) 0170
petiverella (Linnaeus, 1758) 0774
petrusella (Heylaerts, 1783) 0778
Pexicopia 0478
Phalonidia 0543
Phalonidia 0545
Phaneta 0687
phasianipennella (Hübner, 1813) 0157
Philedone 0610
Phlyctaenia 0990
Phragmataecia 0536
phragmitella (Hübner, 1805) 0919
phragmitella Stainton, 1851 0395
Phtheochroa 0537
phycidella (Zeller, 1839) 0386
Phycita 0857
Phycitodes 0894
Phyllocnistis 0218
Phyllonorycter 0174
Phymatopus 0009
piceaella (Kearfott, 1903) 0417
pilella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0080
pilleriana ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0604
pilosellae (Zeller, 1841) 0796
pimpinellae Zeller, 1839 0289
pinella (Linnaeus, 1758) 0933
pinguinalis (Linnaeus, 1758) 0826
pinguis (Haworth, 1811) 0881

Piniphila 0663
pinivorana (Lienig & Zeller, 1846) 0723
plagicolella (Stainton, 1854) 0040
platani (Staudinger, 1870) 0201
Platyedra 0479
Platyptilia 0785
Platytes 0945
plebejana Zeller, 1847 0686
Pleuroptya 1000
Pleurota 0330
Plodia 0898
plumbana (Scopoli, 1763) 0769
plumbella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0226
plumella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0125
Plutella 0246
podana (Scopoli, 1763) 0613
pollinalis ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0959
pomonella (Linnaeus, 1758) 0756
pontificella (Hübner, 1796) 0779
populifoliella (Treitschke, 1833) 0202
posterana (Zeller, 1847) 0578
praelata (Scopoli, 1763) 0950
Praesolenobia 0116
pratella (Linnaeus, 1758) 0924
preisseeckeri (Klimesch, 1941) 0063
preisseeckeri (Rebel, 1937) 0268
preisseeckeri Toll, 1942 0382
Pristerognatha 0659
prodromella (Hübner, 1799) 0860
profundana ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0640
Prolita 0443
promissa (Staudinger, 1870) 0010
propinquella (Treitschke, 1835) 0272
proxima (Haworth, 1828) 0453
proximella (Hübner, 1796) 0428
pruiana (Hübner, 1799) 0649
prunetorum ((Stainton, 1855) 0042
pruni ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0484
pruniella (Clerck, 1759) 0235
prunifoliella (Hübner, 1796) 0257
Pseudargyrotoza 0606
Pseudatemelia 0391
Pseudeulia 0611
pseudociconiella Toll, 1952 0378
pseudogemmelus Elsner, 1996 0420
Pseudohermenias 0664
Pseudopostega 0072
Pseudosciaphila 0642
pseudospretella (Stainton, 1849) 0317
Pseudoswammerdamia 0228
Pseudotelphusa 0430
Psorosa 0853
Psyche 0118
Psychidea 0124
pterodactyla (Linnaeus, 1761) 0790
Pterolonche 0387
Pterophorus 0803
Ptycholoma 0619
pudorina (Wocke, 1857) 0306
pulicariae (Klimesch, 1956) 0249
pullicomella Zeller, 1839 0300
pulveratella (Herrich-Schäffer, 1854) 0400
pulverosella (Stainton, 1849) 0069
pulvillana (Herrich-Schäffer, 1851) 0538
punctalis ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 1004
punctalis (Fabricius, 1775) 0823
punctella (Treitschke, 1833) 0904
punctidactyla (Haworth, 1811) 0789
punctulana ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0595
punctum Ochseneheimer, 1808 0493
purpuralis (Brünnich, 1763) 0497
purpuralis (Linnaeus, 1758) 0982
purpurea (Haworth, 1811) 0278
pusiella (Linnaeus, 1758) 0262
pusillana (Peyerimhoff, 1863) 0681
pustulalis (Hübner, 1823) 0958
Pyla 0838
pyralella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0910
Pyralis 0824
Pyrausta 0975
pyrella (Villers, 1789) 0230
pyri (Glitz, 1865) 0017
pyrina (Linnaeus, 1761) 0535
Pyroderces 0396
pyropella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0332

Q

quadrana (Hübner, 1813) 0667

quadrillella (Goeze, 1783) 0260
quadrimaculana (Haworth, 1811) 0639
quadripuncta (Haworth, 1828) 0388
quadripunctella (Hübner, 1825) 0301
quadrisignella (Zeller, 1839) 0158
quercana (Fabricius, 1775) 0327
quercifoliella (Zeller, 1839) 0203
quercinana (Zeller, 1849) 0592

R

rasilella (Herrich-Schäffer, 1854) 0467
reaumurella (Linnaeus, 1758) 0077
Rebelia sapho 0121
rectefascialis Toll, 1936 0976
Recurvaria 0415
regalis ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0824
repandana (Fabricius, 1798) 0863
reticularis (Linnaeus, 1761) 1003
Rhagades 0484
rhamnella (Herrich-Schäffer, 1860) 0020
rhediiella (Clerck, 1759) 0765
rhenella (Zincken, 1818) 0844
rhododactyla ([Denis & Schiffermüller,] 1775)
0795
rhombana ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0585
Rhopobota 0669
Rhyacionia 0722
rivulana (Scopoli, 1763) 0658
robiniella (Clements, 1859) 0205
robiniella Clemens, 1863 0144
roborana ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0719
roborella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0858
roboris (Zeller, 1839) 0204
rorella (Hübner, 1796) 0225
rosana (Linnaeus, 1758) 0616
roscidella (Eversmann, 1844) 0889
roscipennella (Hübner, 1796) 0152
roseana (Haworth, 1811) 0572
rosella (Scopoli, 1763) 0875
roseomaculana (Herrich-Schäffer, 1851) 0661
rubidalis (Denis & Schiffermüller, 1775) 0831
rubigana (Treitschke, 1830) 0566
rubiginalis (Hübner, 1796) 0973
rufana (Scopoli, 1763) 0652
rufescens (Haworth, 1828) 0475

ruficapitella (Haworth, 1828) 0026
ruficiliana (Haworth, 1811) 0579
ruralis (Scopoli, 1763) 1000
rurestrana (Duponchel, 1843) 0654
rurinana (Linnaeus, 1758) 0628
rutilana (Hübner, 1817) 0558

S

salaciella (Treitschke, 1833) 0071
Salebriopsis 0835
salicella (Linnaeus, 1758) 0647
salicis (Stainton, 1854) 0046
salictella (Zeller, 1846) 0206
saligna (Zeller, 1839) 0218
sanguinalis (Linnaeus, 1767) 0978
sanguinana (Treitschke, 1830) 0561
saportella (Duponchel, 1840) 0207
sarcitrella (Linnaeus, 1758) 0316
sauciana (Frölich, 1828) 0646
Sauterina 0159
saxonellus (Zincken, 1821) 0937
scabrella (Linnaeus, 1761) 0239
scalella (Scopoli, 1763) 0430
schaefferella (Linnaeus, 1758) 0312
Schiffermuelleria 0312
Schoenobius 0947
schreberella (Fabricius, 1781) 0208
Sciota 0843
Scirpophaga 0950
scirrhosella Herrich-Schäffer, 1853 0817
scitulella (Duponchel, 1843) 0209
Sclerocona 0993
Scoparia 0905
scopigera (Scopoli, 1763) 0521
scoticella (Stainton, 1850) 0171
scriptella (Hübner, 1796) 0432
Scrobipalpa 0444
scutana (Constant, 1893) 0696
scutulana (Denis & Schiffermüller, 1775) 0711
Scythris 0307
Scythropia 0221
sedella Treitschke, 1833 0227
Selagia 0846
selanana (Guenée, 1845) 0731
selasella (Hübner, 1813) 0929

semifasciana (Haworth, 1811) 0643
semifulvella Haworth, 1828 0107
Semioscopis 0266
semirubella (Scopoli, 1763) 0849
septembrella (Stainton, 1849) 0059
sequax (Haworth, 1828) 0427
sequella (Clerck, 1759) 0244
serpylletorum E. Hering, 1889 0356
serpylletorum E. Hering, 1889 0363
serratella (Linnaeus, 1761) 0342
Sesia 0507
sexguttella (Thunberg, 1794) 0399
sicariellus (Zeller, 1839) 0455
silacella (Hübner, 1796) 0459
silvellus (Hübner, 1813) 0923
similana ([Denis & Schiffermüller], 1775) 0715
similella (Zincken, 1818) 0836
simplana (Fischer v. Röslerstamm, 1836) 0672
simplicella Heinemann, 1863 0855
simpliciana (Haworth, 1811) 0771
Simplimorpha 0010
simploniella (Fischer v. Röslerstamm, 1840) 0162
sinuella (Fabricius, 1794) 0890
Sitochroa 0987
Sitotroga 0480
smeathmanniana (Fabricius, 1781) 0559
sociana (Haworth, 1811) 0708
sociella (Linnaeus, 1758) 0818
sodalella Zeller, 1848 0869
solutella (Zeller, 1839) 0443
somnulentella (Zeller, 1847) 0253
Sophronia 0455
sorbi (Frey, 1855) 0210
spadicella (Hübner, 1796) 0847
Sparganothis 0604
spartiella (Schrank, 1802) 0462
Spatalistis 0580
spatulella Herrich-Schäffer, 1855 0070
species 0449
speciosa (Frey, 1857) 0052
spectrana (Treitschke, 1830) 0629
Spilonota 0671
spinicolella (Zeller, 1846) 0211
spinoseella Stainton, 1849 0234
spinoseella (Joannis, 1908) 0055
splendana (Hübner, 1799) 0757
splendidissimella (Herrich-Schäffer, 1855) 0037
spuleri (Fuchs, 1908) 0518
Spulerina 0162
squamosella (Duponchel, 1843) 0299
squlorella Zeller, 1849 0381
stachydalis (Germar, 1821) 0991
stagnana ([Denis & Schiffermüller], 1775) 0669
stagnata (Donovan, 1806) 0955
staintoniella (Zeller, 1850) 0325
Stathmopoda 0336
statices (Linnaeus, 1758) 0492
steinkellneriana ([Den. & Schiff.,] 1775) 0266
Stenolechia 0419
Stenolechiodes 0420
Stenoptilia 0790
stephensiana (Doubleday, 1849) 0600
Sterrhopterix 0132
stettinensis (Nicelli, 1852) 0212
sticticalis (Linnaeus, 1761) 0972
sticticana (Fabricius, 1794) 0710
stigmatella (Fabricius, 1781) 0153
stigmatodactyla (Zeller, 1852) 0793
Stigmella 0011
stomoxiformis (Hübner, 1790) 0509
straminea (Haworth, 1811) 0541
straminella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0930
stratitotata (Linnaeus, 1758) 0954
striana (Denis & Schiffermüller, 1775) 0653
striatella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0402
strigana (Fabricius, 1775) 0760
stroemella (Fabricius, 1779) 0313
Strophedra 0766
suavella (Zincken, 1818) 0865
subbistrigella (Haworth, 1828) 0385
subcinerea (Haworth, 1828) 0479
subfusca Haworth, 1811 0907
subnigrella Douglas, 1853 0297
subocellana (Donovan, 1806) 0679
subocellea (Stephens, 1834) 0298
subpupurella (Haworth, 1828) 0004
subsolana (Staudinger, 1862) 0487
subvestalis (Wehrli, 1933) 0127
succedana ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0751

swammerdamella (Linnaeus, 1758) 0079
Swammerdamia 0229
sylvella (Linnaeus, 1767) 0242
sylvestrella (Ratzenburg, 1840) 0854
 sylvina (Linnaeus, 1761) 0005
Synansphecica 0523
Synanthedon 0509
Synaphe 0822
Syncopacma 0456
Syndemis 0624
syringella (Fabricius, 1794) 0154
szoecsi Gozmány, 1952 0173

T

tabaniformis (Rottemburg, 1775) 0508
taeniolella (Zeller, 1839) 0457
Teleiodes 0422
Teleiopsis 0429
tenerella (Joannis, 1915) 0213
tephradactyla (Hübner, 1813) 0810
terebra ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0532
terebrella (Zincken, 1818) 0880
terminella T. Fletcher, 1938 0263
terrealis (Treitschke, 1829) 0992
terrella (Denis & Schiffermüller, 1775) 0414
tessella (Linnaeus, 1758) 0431
tesserana ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0560
tessulatella ([Lienig & Zeller,] 1846) 0095
Tetanocentria 0305
tetractyla (Linnaeus, 1761) 0787
tetraquetrana (Haworth, 1811) 0680
tetricella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0874
Theresimima 0483
therinella Tengström, 1848 0376
Thiodia 0668
Thisanotia 0941
thoracella (Thunberg, 1794) 0141
Thyris 0816
tiliae (Frey, 1856) 0011
Tinagma 0134
Tinea 0106
Tineola 0105
Tinthia 0506
tipuliformis (Clerck, 1759) 0516
Tischeria 0083

tityrella (Stainton, 1854) 0027
tolli pelsonius Fazekas, 1985 0931
torminalis (Wood, 1890) 0034
tornella (Walsingham, 1898) 0564
torquillella (Zeller, 1850) 0172
Tortricodes 0596
Tortrix 0581
Trachonitis 0834
Trachycera 0864
transdanubinus (Fazekas, 1986) 0809
treitschkiella (Fischer v. Röslerstamm, 1843)
 0073
triangulana (Treitschke, 1835) 0557
triangulella Ragonot, 1901 0887
triannulella (Herrich-Schäffer, 1854) 0473
triannuliformis (Freyer, 1845) 0523
Triaxomera 0097
trichodactyla ([Denis & Schiffermüller,] 1775)
 0802
tricolorella (Haworth, 1812) 0450
tridactyla (Linnaeus, 1758) 0806
trifolii (Curtis, 1832) 0343
Trifurcula 0067
trigonella (Linnaeus, 1758) 0673
trimaculana (Haworth, 1811) 0721
trimaculella (Haworth, 1828) 0051
tringipennella (Zeller, 1839) 0155
trinotella Thunberg, 1794 0108
trinotella (Herrich-Schäffer, 1856) 0460
 Triodia 0005
tripunctella ([Denis & Schiffermüller,] 1775)
 0477
tristella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0927
tristella Rebel, 1901 0409
tristis (Zeller, 1841) 0800
tristrigella (Haworth, 1828) 0214
trochiella (Duponchel, 1843) 0362
truncicolella (Stainton, 1849) 0914
tubulosa (Retzius, 1783) 0117
tumidana ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0862

U

uddmanniana (Linnaeus, 1758) 0718
Udea 0966
ulmifoliae M. Hering, 1931 0142

ulmifoliella (Hübner, 1817) 0215
ulmivora (Fologna, 1860) 0036
ulula (Borkhausen, 1790) 0534
unculana (Haworth, 1811) 0732
unicolorella (Duponchel, 1843) 0413
unipunctella (Stephens, 1834) 0219
unipunctella Ragonot, 1887 0903
unitella (Hübner, 1796) 0319
Uresiphita 0985
uroceriformis (Treitschke, 1834) 0522
ustalella (Fabricius, 1794) 0464

V

valeriella (Snellen, 1878) 0248
vapidella (Mann, 1857) 0885
variegana ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0587
vectisana (Humphreys & Westwood, 1845) 0547
velocella (Zeller, 1839) 0441
verbascalis ([Denis & Schiffermüller,] 1775)
0996
verbascella ([Denis & Schiffermüller,] 1775)
0463
verticalis (Linnaeus, 1758) 0988
vespiformis (Linnaeus, 1761) 0513
vestianella (Linnaeus, 1758) 0377
vibicigerella Zeller, 1839 0365
viburnana ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0627
viciae (Denis & Schiffermüller, 1775) 0501
viciella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0131
vicinella Zeller, 1849 0368
villosella (Ochsenheimer, 1810) 0130
viminetorum (Stainton, 1854) 0216
violella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0076
virginalis Duponchel, 1832 0977
viridana Linnaeus, 1758 0581
viscerella (Stainton, 1853) 0023
vittella (Costa, 1836) 0309

vittella (Linnaeus, 1758) 0245
vulgana (Frölich, 1828) 0612
vulgella ([Denis & Schiffermüller,] 1775) 0422

W

wagae (Nowicki, 1860) 0424
weirana (Douglas, 1850) 0766
wilkella (Linnaeus, 1758) 0412
williana (Brahm, 1791) 0554
wimmerana (Treitschke, 1835) 0702
Witlesia 0916
wulfeniana (Scopoli, 1763) 0917

X

Xanthocrambus 0937
xanthodactyla (Treitschke, 1833) 0805
xenia M. Hering, 1936 0220
*xylostean*a (Linnaeus, 1758) 0615
xylostella (Linnaeus, 1758) 0246
Xystophora 0400

Y

yeatiana (Fabricius, 1781) 0276
Yponomeuta 0222
Ypsolopha 0238

Z

Zeiraphera 0684
zelleri Joannis, 1932 0819
Zeuzera 0535
zinckenella (Treitschke, 1832) 0848
zoegana (Linnaeus, 1767) 0550
zophodactyla (Duponchel, 1840) 0794
Zygaena 0493

