

Pastorális Gábor, Buschmann Ferenc,
Ronkay László

Magyarország lepkéinek névjegyzéke
Checklist of the Hungarian Lepidoptera

e-Acta Naturalia Pannonica 12 (2016)

Redigit
Fazekas Imre



Pannon Intézet | Pannon Institute
Pécs, Hungary
2016

A folyóirat évente 1–3 kötetben zoológiai, botanikai, állatföldrajzi, természetvédelmi és ökológiai tanulmányokat közöl. Ezenkívül helyet biztosít geológiai, paleontológiai és archeológiai írásoknak, rövid közleményeknek, híreknek, könyvismertetőknél. Az archivált publikációk az Országos Széchenyi Könyvtár Elektronikus Periodika Adatbázis és Archívumban (EPA) érhetőek el: http://epa.oszk.hu/e-Acta_Naturalia_Pannonica

A nyomtatott kötetek a szerkesztő címén rendelhetőek meg.

The serial is devoted to the study of Hungarian natural sciences and is instrumental in defining the key issues contributing to the science and practice of conserving biological diversity. The journal covers all aspects of systematic and conservation biology. E-Acta Naturalia Pannonica may be obtained from the Editor on a basis of exchange or via purchase. Archives: http://epa.oszk.hu/e-Acta_Naturalia_Pannonica

Szerkesztő | Editor

FAZEKAS IMRE

E-mail: fazekas@microlepidoptera.hu | fazekas.hu@gmail.com

Szerkesztőbizottság | Editorial Board

Bálint Zsolt (H-Budapest)

Buschmann Ferenc (H-Jászberény)

Pastoralis Gábor (SK-Komárno)

Szeőke Kálmán (H-Székesfehérvár)

Kiadó | Publisher: Pannon Intézet | Pannon Institute | Pécs, Hungary

Kiadványterv, tördelés, tipográfia | Design, lay-out, typography: Fazekas Imre

Nyomtatás | Print: ROTARI Nyomdaipari Kft., Komló

<http://www.actapannonica.gportal.hu>

http://epa.oszk.hu/e-Acta_Naturalia_Pannonica

Megjelent | Published: 2016.05.09. | 09.05.2016

Minden jog fenntartva | All rights reserved

© Pannon Intézet | Pannon Institute | Hungary, 2016 | HU ISSN 2061–3911

TARTALOM – CONTENTS

Bevezetés Introduction.....	1
A családok jegyzéke az észlelt fajok számával List of families and number of their species.....	4
Családok, genuszok és fajok jegyzéke Checklist of families, genera and species.....	5
Megjegyzések az egyes családokhoz és fajokhoz Notes to certain families and species.....	150
Magyarország területéről publikált, de a jelen névjegyzékből kihagyott fajok The formerly recorded species omitted from the present checklist	158
A legutóbbi névjegyzékek (2012) megjelenése után publikált, a magyar faunát tekintve új fajok Species published after the last checklists (2012)	160
Irodalom References.....	162
Latin nevek mutatója Index of Latin names	165
Magyar nevek mutatója Index of common names	209

e Acta
Naturalia
Pannonica



A megjelent kötetek pdf-ben is elérhetők:

http://epa.oszk.hu/e-Acta_Naturalia_Pannonica

Published volumes are available online of pdf format:

http://epa.oszk.hu/e-Acta_Naturalia_Pannonica

A folyóiratot a **Zoological Record** (Thomson Reuters) referálja, tartalomjegyzékét a **MATARKA**-Magyar folyóiratok tartalomjegyzékeinek kereshető adatbázisa dolgozza fel.

A kéziratok benyújtásához, a formai előírásokhoz a szerzők részletes leírásokat találnak az e-Acta Naturalia Pannonica honlapján: <http://actapannonica.gportal.hu>

A korábbi kötetek nyomtatott és CD formában a Pannon Intézet címén megrendelhetők: 7625 Pécs, Magaslati út 24. E-mail: fazekas.hu@gmail.com

Authors who would like to submit papers for publication in e-Acta Naturalia Pannonica are asked to take into consideration the relevant instructions for authors available on the e-Acta homepage at <http://actapannonica.gportal.hu>

Single and back issues of e-Acta Naturalia Pannonica can be obtained from Pannon Institute: 7625 Pécs, Magaslati út 24. E-mail: fazekas.hu@gmail.com

Magyarország lepkéinek névjegyzéke

Checklist of the Hungarian Lepidoptera

PASTORÁLIS GÁBOR, BUSCHMANN FERENC & RONKAY LÁSZLÓ

Abstract: Present work is the taxonomic list of all Lepidoptera species known to occur or occurred in Hungary.

Keywords: Lepidoptera, Hungary, checklist, annotations, faunistics.

A szerzők címe | Authors' addresses:

Pastorális Gábor | Košická 22/39 | 94501 Komárno | Slovakia

E-mail: pastoralisg@gmail.com

Buschmann Ferenc | Jász Múzeum | Táncsics M. u. 5. | H-5100 Jászberény | Hungary

E-mail: busman.ferenc@gmail.com

Ronkay László | Magyar Természettudományi Múzeum Állattára | Department of Zoology,

Hungarian Natural History Museum | H-1088 Budapest | Baross u. 13. | Hungary

E-mail: laszlo.ronkay@gmail.com

Bevezetés

Az elmúlt két évtized jelentős változásokat hozott az európai lepkefauna taxonómiai és állatföldrajzi képét illetően, és ezek a változások jól tükröződnek az ebben az időszakban megjelent nagy európai faunamunkákban. A hazai fauna legutóbb megjelent revíziós munkái a Micro- és Macrolepidoptera-csoportokat még elkülönítve tárgyalják; ezt a kettősséget is szeretnénk volna összesített faunajegyzékünk közzétételével megszüntetni.

A névjegyzék alapjául a legutolsó összefoglaló munkák – Pastorális Magyarország molylepkéit felsoroló faunalistája (2012) és Varga és munkatársai (2012) hazai nagylepkéinket bemutató könyve – szolgálnak; a fentebb említett változásokat követő egységesített listát egészítettük ki az azóta Ma-

Introduction

The taxonomic and zoogeographical knowledge about the European Lepidoptera fauna has been considerably changed in the mirror of the recent investigations; these changes are clearly visible in the newly published checklists and comprehensive faunal works. The last published Hungarian checklists also show these changes but the Micro- and Macrolepidoptera groups are treated still separately. Present checklist is the first modern summary of all Lepidoptera families occurring in Hungary.

This general list of Lepidoptera is based on the last published checklists (Pastorális 2012 for the micros and Varga et al 2012 for the butterflies and the Heterocera families), the combined list has been completed by the new taxonomic results and the new faunistical

gyarországon észlelt és publikált, faunánkra nézve új fajokkal. A jegyzékben szinonimaként csak azok a nevek vannak feltüntetve, melyek az utóbbi néhány évtizedben a hazai szakirodalomban (a Fauna Hungariae lepkéket tárgyaló füzeteiben és az azt követő faunamunkákban) önálló fajokként voltak publikálva.

Az egyes fajok magyar neveit illetően a hazai irodalomban és szakmai berkekben jelentős eltéréseket tapasztalhatunk Gozmány (1968) magyar neveit követően. Fajjegyzékünk összeállításakor a három legutolsó, magyar neveket is tartalmazó faunajegyzék (Szabóky et al. 2002, Buschmann & Szabóky 2011, Varga et al. 2012) neveit vettük figyelembe, helyenként újonnan alkotott vagy szükségszerűen megváltoztatott nevekkal, és az azóta előkerült lepkefajok magyar neveivel kiegészítve. Amennyiben egy fajnak több magyar neve is van, ezeket egyenrangúaknak tekintjük, de javasoljuk az elsőként szereplő (zárójelen kívüli) nevek gyakorlati alkalmazását.

A védett és fokozottan védett fajok természetvédelmi értékükkel együtt a magyar állami természetvédelem hivatalos honlapján (www.termeszetvedelem.hu) 2014.07.03. dátummal megjelent jegyzékével összhangban vannak feltüntetve.

A fajok revideált taxonómiai jegyzékét követi – külön fejezetekben tárgyalva – az új kutatások eredményeképpen tisztázott identitású fajokhoz tartozó megjegyzések, majd pedig azoknak a fajoknak felsorolása, amelyek bár korábban Magyarországon előforduló fajokként kerültek

findings of the last four years. In the synonymy we included only those names which are used as full species in the Fauna Hungariae series and the subsequently published articles and books.

The first general work published the common Hungarian names of the Hungarian Lepidoptera fauna is the milestone paper of Gozmány (1968). After this list, a number of comprehensive works have been published containing common names for our butterflies and moths and they are incorporated also in the legislation. Unfortunately, there are remarkable differences between these works which makes the inquiry and application of the Hungarian names often rather difficult. In our checklist we used the common names of the last three large works (Szabóky et al. 2002, Buschmann & Szabóky 2011, Varga et al. 2012), sometimes in a modified version; in a few cases with newly established names for the newly recorded species. If a species has more than one frequently used name, we treat them as equal in rank but recommend the use of the firstly mentioned ones for the practice.

The protected and strictly protected species and their nature conservation value are matching with the information available on the Home Page of the Official Nature Conservation in Hungary (www.termeszetvedelem.hu, 03.07.2014).

The main text of the checklist is the revised taxonomic list of the Hungarian Lepidoptera fauna. It is followed, in separate chapters, by the annotations to those species the specific identity of which have been most recently clarified, and the list of those taxa which have been published to occur in Hungary but are omitted from

publikálásra, de fajjegyzékünkben különböző okokból, újabb adat vagy példány előkerüléséig ki lettek hagyva.

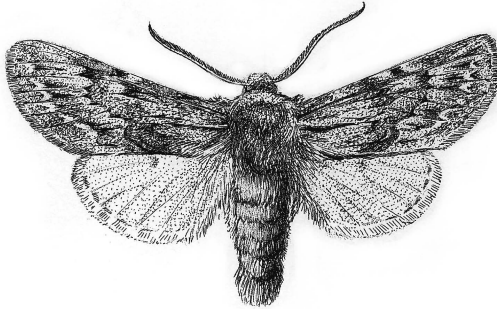
Az irodalmi források közül csak azokat soroljuk fel, melyek a bevezetőben vagy az egyes fajokhoz fűzött megjegyzésekben említésre kerültek, továbbá a 2012 listák kiadása után jelentek meg és a magyar lepkefaunára nézve új fajokat ismertetik.

A névjegyzék kidolgozásában különböző mértékben és módon szakmai tanácsaikkal és építő jellegű vagy kritikus megjegyzéseikkel Bálint Zsolt, Fazekas Imre, Szabóky Csaba és Szeőke Kálmán lepkész-kollégák segítettek; a szerzők ez úton is köszönik munkájukat, segítségüket. Külön köszönet illeti Fazekas Imrét a lista megszerkesztéséért és megjelentetéséért.

the present list by different reasons until the confirmation of their occurrence with new records.

The chapter “References” includes only the most recent publications concerning the Hungarian Lepidoptera fauna, generally those which were published after 2012 and contain the records of species firstly recorded from the country. Besides them, of course, all citations of the introduction and the annotations are also included.

The authors are indebted to the colleagues who helped the preparation of the present checklist: Zsolt Bálint, Imre Fazekas, Csaba Szabóky and Kálmán Szeőke. Our special thanks to Imre Fazekas for editing and publishing the article.



Kovács bundásbaglya - *Asteroscopus syriaca decipulae* (Kovács, 1966) (Rajz: Varga Z.)

Pastorális Gábor Microlepidoptera-jegyzéke a www.microlepidoptera.hu weboldal archívumában (vagy a szerzőnél), a Varga Zoltán által szerkesztett „Magyarország nagylepkéi” c. könyv a Heterocera Press kiadótól, míg Buschmann Ferenc és Szabóky Csaba munkája a Szolnoki Damjanich Múzeumban rendelhető meg.

The Microlepidoptera checklist of G. Pastorális Gábor is available in the archives of the www.microlepidoptera.hu home page (or from the author), the „Macrolepidoptera of Hungary” book can be ordered from the Heterocera Press Ltd. while the article of F. Buschmann and Cs. Szabóky from the Damjanich Museum, Szolnok.

A CSALÁDOK JEGYZÉKE AZ ÉSZLELT FAJOK SZÁMÁVAL
List of families and number of their species

MICROPTERIGIDAE	6	URODIDAE	1
ERIOCRANIIDAE	5	CHOREUTIDAE	9
HEPIALIDAE	7	TORTRICIDAE	478
NEPTICULIDAE	118	BRACHODIDAE	2
OPOSTEGIDAE	4	COSSIDAE	7
HELIOZELIDAE	4	SESIIDAE	46
ADELIDAE	28	LIMACODIDAE	3
INCURVARIIDAE	7	ZYGAENIDAE	26
PRODOXIDAE	5	THYRIDIDAE	1
TISCHERIIDAE	8	HESPERIIDAE	18
PSYCHIDAE	40	PAPILIONIDAE	4
TINEIDAE	64	PIERIDAE	19
ROESSLERSTAMMIIDAE	2	RIODINIDAE	1
BUCCULATRICIDAE	22	LYCAENIDAE	48
GRACILLARIIDAE	124	NYMPHALIDAE	67
YPONOMEUTIDAE	23	PYRALIDAE	130
YPSOLOPHIDAE	21	CRAMBIDAE	169
PLUTELLIDAE	8	DREPANIDAE	7
GLYPHIPTERIGIDAE	18	THYATIRIDAE	10
ARGYRESTHIIDAE	22	LASIOCAMPIDAE	18
LYONETIIDAE	15	LEMONIDAE	2
PRAYDIDAE	3	ENDROMIDAE	1
HELIODINIDAE	1	SATURNIIDAE	5
BEDELLIIDAE	2	SPHINGIDAE	20
DOUGLASIIDAE	5	GEOMETRIDAE	398
AUTOSTICHIDAE	12	NOTODONTIDAE	35
LECTHOCERIDAE	3	EREBIDAE	133
BLASTOBASIDAE	7	EUTELIIDAE	1
OECOPHORIDAE	38	NOLIDAE	18
LYPUSIDAE	13	NOCTUIDAE	448
PELEOPODIDAE	1		
ELACHISTIDAE	85		
DEPRESSARIIDAE	79		
STATHMOPODIDAE	1	ÖSSZESEN:	3 550
BATRACHEDRIDAE	2		
COLEOPHORIDAE	204		
MOMPHIDAE	16		
PTEROLONCHIDAE	1		
SCYTHRIDIDAE	32		
COSMOPTERIGIDAE	22		
GELECHIIDAE	266		
ALUCITIDAE	7		
PTEROPHORIDAE	61		
CARPOSINIDAE	2		
SCHRECKENSTEINIIDAE	1		
EPERMENIIDAE	10		

CSALÁDOK, GENUSZOK ÉS FAJOK JEGYZÉKE

Checklist of families, genera and species

Használt jelek és rövidítések / Abbreviations

0*1-56 – a fajhoz kommentár van fűzve / The species is annotated at the end of the checklist.

V – Magyarország területén védett faj / Protected in Hungary.

FV – Magyarország területén fokozottan védett faj / Strictly protected in Hungary.

RM – rendszeres migráns, vándor / Regular migrant.

IM – időszakos vagy alkalmi migráns, vándor / Occasional migrant.

E – egyedi példány, távol a faj rendszeres előfordulásának területétől / Seldom record of specimen(s) appearing distantly from the known breeding area.

Am – adventív, az utóbbi néhány évtizedben behurcolt és megtelepedett faj / Introduced species, colonizing in the last decades.

An – adventív, behurcolt faj, mely a későbbiekben nem hozott létre (alakított ki) tartós populációt / Introduced species which could not colonize in Hungary.

Inv – invázió, megtelepedett faj / Invasive species.

Szn – synantrop vagy részben synantrop faj, melynek a fennmaradása a temperált környezettől függő (lakás, raktár, üvegház, stb.), a szabadban nem képes áttelelni / Synanthrope species, it cannot colonize in the wild but (locally and occasionally) survives in human edifices.



MICROPTERIGOIDEA

MICROPTERIGIDAE – Aranyszárnyú-ősmolyfélék

Micropterix Hübner, 1825

mansuetella Zeller, 1844 – feketefejű ősmoly

aruncella (Scopoli, 1763) – ezüstfoltos ősmoly

aureatella (Scopoli, 1763) – aranyszárnyú ősmoly

calthella (Linnaeus, 1761) – törpe ősmoly

myrtetella Zeller, 1850 – apró ősmoly

tunbergella (Fabricius, 1787) – vöröses ősmoly

= *thunbergella* auct.

ERIOCRANIOIDEA

ERIOCRANIIDAE – Ósmolyfélék

Dyseriocrania Spuler, 1910

subpurpurella (Haworth, 1828) – tölgyaknázó ősmoly
= *fastuosella* (Zeller, 1839)

Heringocrania Kuznetzov, 1941

unimaculella (Zetterstedt, 1839) – egyfoltos ősmoly

Eriocrania Zeller, 1851

sparrmannella (Bosc, 1791) – nyíraknázó ősmoly
semipurpurella (Stephens, 1835) – nyírlakó ősmoly
cicatricella (Zetterstedt, 1839) – aranyárga ősmoly

HEPIALOIDEA

HEPIALIDAE – Gyökérrágó-öslepkefélék

Triodia Hübner, 1820

sylvina (Linnaeus, 1761) – kis gyökérrágólepke
amasinus (Herrich-Schäffer, 1852) – balkáni gyökérrágólepke – V (10 000 Ft)

Pharmacis Hübner, 1820

lupulina (Linnaeus, 1758) – keleti gyökérrágólepke
fusconebulosa (de Geer, 1778) – északi gyökérrágólepke – V (10 000 Ft)
carna ([Denis & Schiffermüller], 1775) – pirosas gyökérrágólepke

Phymatopus Wallengren, 1869

hecta (Linnaeus, 1758) – aranyló gyökérrágólepke

Hepialus Fabricius, 1775

humuli (Linnaeus, 1758) – nagy gyökérrágólepke

NEPTICULOIDEA

NEPTICULIDAE – Törpemolyfélék

NEPTICULINAE – NEPTICULINI

Simplimorpha Scoble, 1983

promissa (Staudinger, 1871) – cserszömörce-törpemoly

Enteucha Meyrick, 1915

acetosae (Stainton, 1854) – mezeisóska-törpemoly

Stigmella Schrank, 1802

naturnella (Klimesch, 1936) – szőrösnyír-törpemoly
confusella (Wood & Walsingham, 1894) – ködössávú törpemoly

- freyella* (Heyden, 1858) – szulákrágó törpemoly
tiliae (Frey, 1856) – hársaknázó törpemoly
betulicola (Stainton, 1856) – nyíraknázó törpemoly
nivenburgensis (Preissecker, 1942) – fehérfűz-törpemoly
sakhalinella Puplesis, 1984 – nyírlevél-törpemoly
= *distinguenda* auct., nec Heinemann, 1862
luteella (Stainton, 1857) – sárgasávú törpemoly
glutinosae (Stainton, 1858) – rozsdásfejű törpemoly
= *rubescens* (Heinemann, 1871)
alnetella (Stainton, 1856) – mézgáséger-törpemoly
microtheriella (Stainton, 1854) – mogorós törpemoly
prunetorum (Stainton, 1855) – kökényes törpemoly
aceris (Frey, 1857) – juharaknázó törpemoly
= *szoeesi* Klimesch, 1956
malella (Stainton, 1854) – almalevél-törpemoly
rhamnella (Herrich-Schäffer, 1860) – varjútövis-törpemoly
catharticella (Stainton, 1853) – bengeaknázó törpemoly
anomalabella (Goeze, 1783) – vadrózsalevél-törpemoly
= *aeneella* (Heinemann, 1862)
= *fletcheri* (Tutt, 1899)
= *zermattensis* Weber, 1936
centifoliella (Zeller, 1848) – rózsaknázó törpemoly
ulmivora (Fologne, 1860) – ezüstsávós törpemoly
= *ulmifoliae* (Hering, 1931)
= *ulmicola* (Hering, 1932)
ulmiphaga (Preissecker, 1942) – szilaknázó törpemoly
viscerella (Stainton, 1853) – szillevél-törpemoly
sanguisorbae (Wocke, 1865) – vérfűrágó törpemoly
thuringiaca (Petry, 1904) – türingiai törpemoly
rolandi van Nieuwerkerken, 1990 – jajorózsalevél-törpemoly
= *spinossissimae* sensu Klimesch, 1951
paradoxa (Frey, 1858) – ibolyatövű törpemoly
= *nitidella* (Heinemann, 1862)
regiella (Herrich-Schäffer, 1855) – királyi törpemoly
crataegella (Klimesch, 1936) – rézfényű törpemoly
= *crataegi* auct.
habniella (Wörtz, 1890) – patinás törpemoly
magdalenae (Klimesch, 1950) – galagonyaaknázó törpemoly
nylandriella (Tengström, 1848) – berkenyelevél-törpemoly
= *aucupariae* (Frey, 1857)
oxyacanthella (Stainton, 1854) – ibolyavörös törpemoly
= *cotoneastri* (Sorghagen, 1922)
pyri (Glitz, 1865) – vadkörte-törpemoly
minusculella (Herrich-Schäffer, 1855) – körtelevél-törpemoly
desperatella (Frey, 1856) – vadalma-törpemoly

- = *pyricola* (Wocke, 1877)
hybnerella (Hübner, 1796) – galagonya-törpemoly
 = *ignobilella* (Stainton, 1849)
mespilicola (Frey, 1856) – aranyzöld törpemoly
 = *ariella* (Herrich-Schäffer, 1860)
 = *cotoneastri* sensu Klimesch, 1948
floslactella (Haworth, 1828) – gyertyánlevél-törpemoly
carpinella (Heinemann, 1862) – gyertyánragó törpemoly
tityrella (Stainton, 1854) – bükklevél-törpemoly
salicis (Stainton, 1854) – fűzaknázó törpemoly
vimineticola (Frey, 1856) – kosárfonófűz-törpemoly
benanderella (Wolf, 1955) – cinegefűz-törpemoly
obliquella (Heinemann, 1862) – fűzfalevél-törpemoly
trimaculella (Haworth, 1828) – hárompettyes törpemoly
assimilella (Zeller, 1848) – nyáraknázó törpemoly
plagicolella (Stainton, 1854) – kökénylevél-törpemoly
lemniscella (Zeller, 1839) – tündér törpemoly
 = *marginicolella* (Stainton, 1853)
continuella (Stainton, 1856) – nyírfalevél-törpemoly
aurella (Fabricius, 1775) – aranyszárnyú törpemoly
 = *nitens* (Fologne, 1862)
 = *fragariella* (Heinemann, 1862)
 = *gei* (Wocke, 1871)
splendidissimella (Herrich-Schäffer, 1855) – ékes törpemoly
 = *dulcella* (Heinemann, 1862)
tormentillella (Herrich-Schäffer, 1860) – pimpóaknázó törpemoly
poterii (Stainton, 1857) – vérfű-törpemoly
 = *geminella* (Frey, 1870)
 = *serella* (Stainton, 1888)
 = *elisabethella* Szócs, 1957
filipendulae (Wocke, 1871) – legyezőfű-törpemoly
incognitella (Herrich-Schäffer, 1855) – almaaknázó törpemoly
 = *pomella* (Vaughan, 1858)
 = *mali* (Hering, 1932)
perpygmaeella (Doubleday, 1859) – galagonyarágó törpemoly
 = *pygmaeella* (Haworth, 1828)
hemargyrella (Kollar, 1832) – bükkaknázó törpemoly
speciosa (Frey, 1857) – hegyjuhar-törpemoly
 = *pseudoplatanella* (Weber, 1936)
lonicerarum (Frey, 1856) – loncakanázó törpemoly
basiguttella (Heinemann, 1862) – foltostövű törpemoly
 = *cerriolella* (Klimesch, 1946)
svenssoni (Johansson, 1971) – mocsártölgy-törpemoly
zangherii (Klimesch, 1951) – rozsdásszárnyú törpemoly
szoeciella (Borkowski, 1972) – magyar törpemoly
dorsiguttella (Johansson, 1971) – foltos törpemoly

- ruficapitella* (Haworth, 1828) – vöröses törpemoly
atricapitella (Haworth, 1828) – feketefejú törpemoly
samiatella (Zeller, 1839) – gesztenyelevél-törpemoly
roborella (Johansson, 1971) – vörösféjú törpemoly
eberhardi (Johansson, 1971) – tölgylevél-törpemoly
Acalyptris Meyrick, 1921
loranthella (Klimesch, 1937) – fagyöngy-törpemoly

NEPTICULINAE – TRIFURCULINI

Trifurcula Zeller, 1848

- melanoptera* van Nieukerken & Puplesis, 1991 – sötét törpemoly
headleyella (Stainton, 1854) – gyíkfűaknázó törpemoly
thymi (Szócs, 1965) – kakukkfű-törpemoly
magna Laštůvka & Laštůvka, 1997 – melegkedvelő törpemoly
bleonella (Chrétien, 1904) – len-törpemoly
cryptella (Stainton, 1856) – koronafürt-törpemoly
eurema (Tutt, 1899) – szarvaskerep-törpemoly
 = *doryniella* (Suire, 1928)
 = *gozmanyi* (Szócs, 1959)
ortneri (Klimesch, 1951) – okkerszárnyú törpemoly
pallidella (Duponchel, 1843) – mocsári törpemoly
josefklimeschi van Nieukerken, 1990 – Klimesch törpemolya
chamaecytisi Z. & A. Laštůvka, 1994 – zanót-törpemoly
beirnei Puplesis, 1984 – zanótrágó törpemoly

Parafomorfa van Nieukerken, 1983

- helianthemella* (Herrich-Schäffer, 1860) – tetemtoldó-törpemoly

Bohemannia Stainton, 1859

- pulverosella* (Stainton, 1849) – lisztes törpemoly

Ectoedemia Busck, 1907

- sericopeza* (Zeller, 1839) – juharmag-törpemoly
louisella (Sircom, 1849) – juharmagrágó törpemoly
 = *spendammii* (Hering, 1937)
decentella (Herrich-Schäffer, 1855) – juhartermés-törpemoly
septembrella (Stainton, 1849) – orbáncfű-törpemoly
atrifrontella (Stainton, 1851) – tölgykéreg-törpemoly
liebwerdella Zimmermann, 1940 – bükkfakéreg-törpemoly
longicaudella Klimesch, 1953 – tölgyfakéreg-törpemoly
amani Svensson, 1966 – Aman törpemolya
intimella (Zeller, 1848) – kecskefűz-törpemoly
hannoverella (Glitz, 1872) – nyárfalevél-törpemoly
turbidella (Zeller, 1848) – szürkenyár-törpemoly
 = *populialbae* (Hering, 1935)
klimeschi (Skala, 1933) – osztrák törpemoly

- argyropeza* (Zeller, 1839) – fehérnyár-törpemoly
preisseckeri (Klimesch, 1941) – nyírlevélaknázó törpemoly
caradjai (Groschke, 1944) – balkáni törpemoly
gibbipennella (Klimesch, 1946) – csertölgylevél-törpemoly
rufifrontella (Caradja, 1920) – molyhostölgly-törpemoly
 = *nigrasparsella* (Klimesch, 1940)
albifasciella (Heinemann, 1871) – fehérsávós törpemoly
cerris (Zimmermann, 1944) – cserfarágó törpemoly
contorta van Nieuwerkerken, 1985 – szilrágó törpemoly
subbimaculella (Haworth, 1828) – sárgapettyes törpemoly
heringi (Toll, 1934) – okkerképű törpemoly
 = *querifoliae* (Toll, 1934)
 = *sativella* (Klimesch, 1936)
 = *zimmermanni* (Hering, 1942)
lichtensteini (Zimmermann, 1944) – cserlevél-törpemoly
spiraeae Gregor & Povolný, 1983 – gyöngyvessző-törpemoly
agrimoniae (Frey, 1858) – párlófű-törpemoly
hexapetalae (Szócs, 1957) – budai törpemoly
angulifasciella (Stainton, 1849) – hajlottsávú törpemoly
atricollis (Stainton, 1857) – naspolyafa-törpemoly
 = *staphyleae* (Zimmermann, 1944)
arcuatella (Herrich-Schäffer, 1855) – eperlevél-törpemoly
rubivora (Wocke, 1860) – szederlevél-törpemoly
spinoseella (Joannis, 1908) – fekete törpemoly
mahalebella (Klimesch, 1936) – törökmeggy-törpemoly
occultella (Linnaeus, 1767) – nyíres törpemoly
 = *argentipedella* (Zeller, 1839)

OPOSTEGIDAE – Aprómolyfélék

OPOSTEGINAE

Opostega Zeller, 1839

- salaciella* (Treitschke, 1833) – ezüstfehér aprómoly
spatulella Herrich-Schäffer, 1855 – szalmaszínű aprómoly

Pseudopostega Kozlov, 1985

- auritella* (Hübner, 1813) – gólyahíráknázó aprómoly
crepusculella (Zeller, 1839) – tarka aprómoly

ADELOIDEA

HELIOZELIDAE – Fényesszárnyú-molylepkefélék

Antispila Hübner, 1825

- metallella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – gyűrűssom-fényesmoly
 = *pfeifferella* (Hübner, 1813)

treitschkeiella (Fischer von Röslerstamm, 1843) – somaknázó fényesmoly
= *petryi* Martini, 1898

Heliozela Herrich-Schäffer, 1853

sericiella (Haworth, 1828) – tölgyaknázó fényesmoly
= *stanneella* (Fischer von Röslerstamm, 1841)

resplendella (Stainton, 1851) – égeraknázó fényesmoly

ADELIDAE – Hosszúcsápú-törösmolyfélék

ADELINAE

Nemophora Hofmannsegg, 1798

degeerella (Linnaeus, 1758) – pompás törösmoly

ochsenheimerella (Hübner, 1813) – jegenyefenyő-törösmoly

raddaella (Hübner, 1793) – levantei törösmoly
= *latreillella* auct.

metallica (Poda, 1761) – fémszínű törösmoly
= *scabiosella* (Scopoli, 1763)

pfeifferella (Hübner, 1813) – cifra törösmoly

cupriacella (Hübner, 1819) – rézsínű törösmoly

violellus (Herrich-Schäffer in Stainton, 1851) – vastagcsápú törösmoly
= *violaria* Razowski, 1978

prodigellus (Zeller, 1853) – aranyárga törösmoly
= *auricellus* (Ragonot, 1874)

fasciella (Fabricius, 1775) – feketesávú törösmoly

mollella (Hübner, 1813)*1 – bíborsávós törösmoly

minimella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – ördög szem-törösmoly

dumerilella (Duponchel, 1839) – balkáni törösmoly

associatella (Zeller, 1839) – lucfenyő-törösmoly

Adela Latreille, 1796

violella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – ibolyafényű törösmoly

mazzelella (Hübner, 1801) – aranyfoltú törösmoly
= *reskonitsiella* (Szent-Ivány, 1945)

reaumurella (Linnaeus, 1758) – smaragdfényű törösmoly
= *viridella* (Scopoli, 1763)

cuprella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – aranyaszájú törösmoly

croesella (Scopoli, 1763) – díszes törösmoly

Cauchas Zeller, 1839

rufifrontella (Treitschke, 1833) – vöröshomlokú törösmoly

fibulella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – aranyfényű törösmoly

leucocerella (Scopoli, 1763) – aranybarna törösmoly

rufimitrella (Scopoli, 1763) – patinafényű törösmoly
= *ubrik-meszárosiella* (Szent-Ivány, 1945)

NEMATOPOGONINAE

Nematopogon Zeller, 1839

pilella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – hegyi bajszosmoly

- schwarzjellus* Zeller, 1839 – déli bajszosmoly
adansoniella (Villers, 1789) – gyűrűscsápú bajszosmoly
 = *panzerella* (Fabricius, 1794)
metaxella (Hübner, 1813) – mocsári bajszosmoly
swammerdamella (Linnaeus, 1758) – nagy bajszosmoly
robertella (Clerck, 1759) – fenyvesjáró bajszosmoly
 = *pilulella* (Hübner, 1813)

INCURVARIIDAE – Ércfényű-virágmosolyfélék

INCURVARIINAE

Vespina Davis, 1972

slovaciella (Zagulajev & Tokár, 1990) – szlovák virágmosoly

Incurvaria Haworth, 1828

pectinea Haworth, 1828 – nyíraknázó virágmosoly

masculella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – tölgyaknázó virágmosoly
 = *muscella* (Fabricius, 1787)

oehlmanniella (Hübner, 1796) – áfonyás virágmosoly

praelatella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – szamócarágó virágmosoly

koerneriella (Zeller, 1839) – bükkös virágmosoly

Phylloporia Heinemann, 1870

bistrigella (Haworth, 1828) – nyírlevél-virágmosoly

PRODOXIDAE – Sárgás-virágmosolyfélék

LAMPRONIINAE

Lampronia Stephens, 1829

corticella (Linnaeus, 1758) – málnarágó virágmosoly
 = *rubiella* (Bjerkander, 1781)

morosa Zeller, 1852 – rózsarágó virágmosoly

flavimitrella (Hübner, 1817) – sárgafejű virágmosoly

rupella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – hegyi virágmosoly

fuscatella (Tengström, 1848) – nyírfalakó virágmosoly
 = *tenuicornis* (Stainton, 1854)

TISCHERIOIDEA

TISCHERIIDAE – Foltaknás-sörtésmolyfélék

Tischeria Zeller, 1839

ekebladella (Bjerkander, 1795) – tölgyaknázó sörtésmoly

dodonaea Stainton, 1858 – sárga sörtésmoly

decidua Wocke, 1876 – sötétsárga sörtésmoly

Coptotriche Walsingham, 1890

marginea (Haworth, 1828) – szederaknázó sörtésmoly

- szoecsi* (Kasy, 1961) – magyar sörtésmoly
heinemanni (Wocke, 1871) – kormos sörtésmoly
gaunacella (Duponchel, 1843) – kökényaknázó sörtésmoly
angusticollella (Duponchel, 1843) – rózsaknázó sörtésmoly

TINEOIDEA

PSYCHIDAE*2 – Csőzsákos-molyfélék

NARYCIINAE – NARICIINI

Diplodoma Zeller, 1852

- adspersella* Heinemann, 1870 – tarka zsákhordólepke
laichartingella (Goeze, 1783) – fehérpettyes zsákhordólepke
 = *berminata* (Geoffroy, 1785)
 = *marginepunctella* (Stephens, 1829)

Narycia Stephens, 1836

- astrella* (Herrich-Schäffer, 1851) – fehérfejű zsákhordólepke
duplicella (Goeze, 1783) – fehérsávós zsákhordólepke
 = *monilifera* (Geoffroy, 1785)

NARYCIINAE – DAHLICINI

Dahlica Enderlein, 1912

- triquetrella* (Hübner, 1813) – háromformájú csövesmoly
 (szűzszemű csövesmoly)
lichenella (Linnaeus, 1761) (parth. f.) – bükkös szűzszeműmoly
sauteri (Hättenschwiler, 1977) – Sauter csövesmolya
wockii (Heinemann, 1870) – Wocke csövesmolya
nickerlii (Heinemann, 1870) – Nickerl csövesmolya (hegyi csövesmoly)
herrmanni (Weidlich, 1996) – Herrmann csövesmolya
listerella (Linnaeus, 1758) – fenyveslakó csövesmoly
 = *pineti* (Zeller, 1852)
mannii (Zeller, 1852) – északi csövesmoly
clathrella (Fischer von Röslerstamm, 1837) – hordós csövesmoly

TALEPORIINAE

Taleporia Hübner, 1825

- politella* (Ochsenheimer, 1816) – sárga csövesmoly
tubulosa (Retzius, 1783) – közönséges csövesmoly

PSYCHINAE

Psyche Schrank, 1801

- casta* (Pallas, 1767) – fényes zsákhordólepke
 = *germanica* Chapmann, 1900
crassiorella Bruand, 1851 – vaskos zsákhordólepke

Proutia Tutt, 1899*betulina* (Zeller, 1839) – nyírfa-zsákhordólepke*comitella* (Bruand, 1853) – szürkésbarna zsákhordólepke**Bacotia** Tutt, 1899*claustrrella* (Bruand, 1845) – zuzmóevő zsákhordólepke

EPICHNOPTERIGINAE

Epichnopterix Hübner, 1825*plumella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – ólomszürke zsákhordólepke= *kovasi* Sieder, 1955**Whittleia** Tutt, 1900*undulella* (Fischer von Röslerstamm, 1837) – rácsos zsákhordólepke= *paveli* (Uhryk, 1898)**Bijugis** Heylaerts, 1881*bombycella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – alkonyati zsákhordólepke*pectinella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – füstös zsákhordólepke**Rebelia** Heylaerts, 1900*sapho* (Millière, 1864) – selyemfényű zsákhordólepke*kruegeri* Turati, 1914 – Krüger zsákhordólepkéje= *dambiella* Loebel, 1941*plumella* (Ochsenheimer, 1810) – őszi zsákhordólepke= *berrichiella* Strand, 1912= *surientella* (Bruand, 1858)= *bavarica* Wehrli, 1926**Psychidea** Rambur, 1866*nudella* (Ochsenheimer, 1810) – pöre zsákhordólepke**Acentra** Burrows, 1932*subvestalis* (Wehrli, 1933) – lisztes zsákhordólepke

OIKETICINAE – ACANTHOPSYCHINI

Oiketicoides Heylaerts, 1881*lutea* (Staudinger, 1870)*³ – sárgás zsákhordólepke**Acanthopsyche** Heylaerts, 1881*atra* (Linnaeus, 1767) – fekete zsákhordólepke*ecksteini* (Lederer, 1855) – fenyőtűs zsákhordólepke*siederi* Szócs, 1961 – budai zsákhordólepke**Canephora** Hübner, 1822*hirsuta* (Poda, 1761) – kormos zsákhordólepke= *unicolor* (Hufnagel, 1766)**Pachythelia** Westwood, 1848*villosella* (Ochsenheimer, 1810) – nagy zsákhordólepke

OIKETICINAE – OREOPSYCHINI

Ptilocephala Rambur, 1866*muscella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – tollas zsákhordólepke

plumifera (Ochsenheimer, 1810) – alföldi zsákhordólepke

OIKETICINAE – PHALACROPTERIGINI

Megalophanes Heylaerts, 1881

viciella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – útszéli zsákhordólepke

Sterrhopterix Hübner, 1825

fusca (Haworth, 1809) – barna zsákhordólepke

= *hirsutella* (Hübner, 1796)

= *gozmanyi* Kovács, 1953

OIKETICINAE – APTERONINI

Apteron Millière, 1857

helicoïdella (Vallot, 1827) (parth. f.) – csigahéjas zsákhordólepke

TINEIDAE – Ruhamolyfélék

MYRMECOZELINAE

Myrmecozela Zeller, 1852

ochraceella (Tengström, 1848) – hangyabolymoly

PERISSOMASTICINAE

Ateliotum Zeller, 1839

hungaricellum Zeller, 1839 – díszes hulladékmoly

MEESSIINAE – INFURCITINEINI

Matratinea Sziráki, 1990

rufulicaput Sziráki & Szócs, 1990 – magyar fészekmoly

Eudarcia Clemens, 1880

pagenstecherella (Hübner, 1825) – fali zuzmómoly

= *vinculella* (Herrich-Schäffer, 1850)

Infurcitinea Spuler, 1910

roesslerella (Heyden, 1865) – szürke zuzmómoly

albicomella (Stainton, 1851) – fehérfejű zuzmómoly

finalis Gozmány, 1959 – magyar zuzmómoly

argentimaculella (Stainton, 1849) – ezüstös zuzmómoly

MEESSIINAE – NOVOTINEINI

Stenoptinea Dietz, 1905

cyaneimarmorella (Millière, 1854) – túsárnyú zuzmómoly

= *angustipennis* (Herrich-Schäffer, 1854)

Agnathosia Amsel, 1954

mendicella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – taplómoly

SCARDIINAE

Montescardia Amsel, 1952

tessulatellus (Zeller, 1846) – havasi óriásmoly

Scardia Treitschke, 1830

boletella (Fabricius, 1794) – korhadéklakó óriásmoly

= *polyperi* (Esper, 1804)

Morophaga Herrich-Schäffer, 1853

choragella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – közönséges óriásmoly

= *boleti* (Fabricius, 1776)

morella (Duponchel, 1838) – mediterrán óriásmoly

NEMAPOGONINAE – TRIAXOMERINI

Neurothaumasia Le Marchand, 1934

ankerella (Mann, 1867) – magyarmoly

Triaxomasia Zagulajev, 1964

caprimulgella (Stainton, 1851) – kis gombamoly

Triaxomera Zagulajev, 1959

fulvimitrella (Sodoffsky, 1830) – vörösfejú gombamoly

parasitella (Hübner, 1796) – tarka gombamoly

NEMAPOGONINAE – NEMAPOGONINI

Nemapogon Schrank, 1802

granella (Linnaeus, 1758) – raktári gabonamoly

cloacella (Haworth, 1828) – raktári gombamoly

wolffiella Karsholt & Nielsen, 1976 – fehérpettyes gombamoly

= *albipunctella* Haworth, 1828, nec Denis & Schiffermüller, 1775

inconditella (Lucas, 1956) – hegyi gombamoly

= *heydeni* Petersen, 1957

variatella (Clemens, 1859) – fehérfejú gombamoly

= *personella* Pierce & Metcalfe, 1934

gravosaellus Petersen, 1957 – kövér gombamoly

hungaricus Gozmány, 1960 – magyar gombamoly

clematella (Fabricius, 1781) – ékes gombamoly

= *arcella* auct., nec Fabricius, 1776

fungivorella (Benander, 1939) – erdei gombamoly

picarella (Clerck, 1759) – nagy gombamoly

nigralbella (Zeller, 1839) – bükkfa-gombamoly

fulstriella (Bang-Haas, 1881) – északi gombamoly

Archinemapogon Zagulajev, 1962

yildizae Koçak, 1981 – korhadéklakó gombamoly

= *laterella* (Thunberg, 1794), nec Denis & Schiffermüller, 1775

Nemaxera Zagulajev, 1964

betulinella (Fabricius, 1787) – homályos gombamoly (fagombamoly)

= *emortuella* (Zeller, 1839)

TINEINAE – TRICHOPHAGINI

Trichophaga Ragonot, 1894*tapetzella* (Linnaeus, 1758) – takácsmoly (kárpitosmoly) – Szn

TINEINAE – HAPLOTINEINI

Haplotinea Diakonoff & Hinton, 1956*ditella* (Pierce & Metcalfe, 1938) – avarlakó hulladékmoly – Szn*insectella* (Fabricius, 1794) – kitenmoly – Szn

TINEINAE – CEPHIMALLOTINI

Cephimallota Bruand, 1851*angusticostella* (Zeller, 1839) – rozsdás hulladékmoly*crassiflavella* Bruand, 1851 – foltoszegélyű hulladékmoly (foltos hulladékmoly)

TINEINAE – CERATUNCINI

Reisserita Agenjo, 1952*relicinella* (Herrich-Schäffer, 1853) – barna hulladékmoly

TINEINAE – TINEINI

Elatobia Herrich-Schäffer, 1853*fuliginosella* (Lienig & Zeller, 1846) – fenyves korhadékmoly**Tineola** Herrich-Schäffer, 1853*bisselliella* (Hummel, 1823) – ruhamoly – Szn**Tinea** Linnaeus, 1758*pellionella* Linnaeus, 1758 – szűcsmoly*translucens* Meyrick, 1917 – homályos ablakosmoly – Szn*dubiella* Stainton, 1859 – gyapjúmoly*pallescentella* Stainton, 1851 – nagy szarumoly – Szn*steueri* G. Petersen, 1966 – Steuer hulladékmolya*omichlopis* Meyrick, 1928*4 – keleti ablakosmoly= *nonimella* Zagulajev, 1955*columbariella* Wocke, 1877 – sárga fészekmoly*semifulvella* Haworth, 1828 – fényes hulladékmoly*trinotella* Thunberg, 1794 – hárompettyes fészekmoly**Niditinea** G. Petersen, 1957*fuscella* (Linnaeus, 1758) – pettyes fészekmoly= *fuscipunctella* (Haworth, 1828)*striolella* (Matsumura, 1931) – szarumoly= *piercella* (Bentinck, 1935)

TINEINAE – MONOPINI

Monopis Hübner, 1825*laevigella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – hulladékmoly= *rusticella* (Hübner, 1796)

- neglecta* Šumpich & Liška, 2011 – cseh hulladékmoly
weaverella (Scott, 1858) – foltos hulladékmoly
obviella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – közönséges ablakosmoly
 = *ferruginella* (Hübner, 1813)
crocicapitella (Clemens, 1859) – sárgás ablakosmoly
imella (Hübner, 1813) – szarurágó ablakosmoly
monachella (Hübner, 1796) – apácámoly
fenestratella (Heyden, 1863) – korhadéklakó ablakosmoly

HIEROXESTINAE

- Opogona*** Zeller, 1853
sacchari (Bojer, 1856)*⁵ – banánmoly – An
Wegneria Diakonoff, 1951
panchalcella (Staudinger, 1871) – zöldfényű törmelékemoly
Oinophila Stephens, 1848
v-flava (Haworth, 1828)*⁶ – dugómoly – An; Szn

EUPLOCAMINAE

- Euplocamus*** Latreille, 1809
anthracinalis (Scopoli, 1763) – fésűscsápú korhadékmoly

TEICHOBIINAE

- Psychoides*** Bruand, 1853
verhuella Bruand, 1853 – zuzmóevőmoly

GRACILLARIOIDEA

ROESLERSTAMMIIDAE – Bronzmolyfélék

- Roeslerstammia*** Zeller, 1839
erxlebella (Fabricius, 1787) – zöldes bronzmoly
pronubella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – barnaöves bronzmoly

BUCCULATRICIDAE – Szemtakarós-bordásmolyfélék

- Bucculatrix*** Zeller, 1839
crisatella (Zeller, 1839) – cickafark-bordásmoly
nigricomella (Zeller, 1839) – feketefejú bordásmoly
benacicoella Hartig, 1937 – selymes bordásmoly
artemisiella Herrich-Schäffer, 1855 – ürömrágó bordásmoly
 = *artemisiae* auct.
frangutella (Goeze, 1783) – mocsári bordásmoly
 = *frangulella* auct.

- albedinella* (Zeller, 1839) – szilaknázó bordásmoly
demaryella (Duponchel, 1840) – mogyorós bordásmoly
bechsteinella (Bechstein & Scharfenberg, 1805) – galagonya-bordásmoly
 = *crataegi* (Zeller, 1839)
maritima Stainton, 1851 – sziki bordásmoly
argentsignella Herrich-Schäffer, 1855 – ezüstmintás bordásmoly
ratisbonensis Stainton, 1861 – homályos bordásmoly
pannonica Deschka, 1982 – pannon bordásmoly
noltei Petry, 1912 – feketeüröm-bordásmoly
absinthii Gartner, 1865 – fehérüröm-bordásmoly
gnaphaliella (Treitschke, 1833) – homoki bordásmoly
cidarella (Zeller, 1839) – égerrágó bordásmoly
cantabricella Chrétien, 1898 – szulákrágó bordásmoly
thoracella (Thunberg, 1794) – hársaknázó bordásmoly
ulmella Zeller, 1848 – erdei bordásmoly
ulmifoliae M. Hering, 1931 – szilrágó bordásmoly
regaela Chrétien, 1907 – déli bordásmoly
 = *herbalbella* Chrétien, 1898 auct.
humiliella Herrich-Schäffer, 1855 – regensburgi bordásmoly

GRACILLARIIDAE – Keskenyszárnyú-molylepkefélék

GRACILLARIINAE

Parectopa Clemens, 1860

- ononidis* (Zeller, 1839) – iglicelevél-hólyagosmoly (iglice-magrágómoly)
robiniella Clemens, 1863 – akáclevél-hólyagosmoly – Inv

Micrurapteryx Spuler, 1910

- kollariella* (Zeller, 1839) – zanótaknázó hólyagosmoly

Aristaea Meyrick, 1907

- pavoniella* (Zeller, 1847) – őszirózsa-hólyagosmoly

Caloptilia Hübner, 1825

- honoratella* (Rebel, 1914) – sárgafejű keskenymoly
cuculipennella (Hübner, 1796) – fagyalaknázó keskenymoly
populetorum (Zeller, 1839) – nyírfa-keskenymoly
roscipennella (Hübner, 1796) – diógöngyölő keskenymoly
elongella (Linnaeus, 1761) – égerrágó keskenymoly
falconipennella (Hübner, 1813) – égergöngyölő keskenymoly
 = *oneratella* (Zeller, 1847)
rufigipennella (Hübner, 1796) – juharlevél-keskenymoly
alchimiella (Scopoli, 1763) – tölgygöngyölő keskenymoly
azaleella (Brants, 1913) – hangarózsa-keskenymoly – Am
robustella Jäckh, 1972 – kerekfoltú keskenymoly
semifascia (Haworth, 1828) – mezeijuhar-keskenymoly
 = *onustella* auct., nec Hübner [1813]

- stigmatella* (Fabricius, 1781) – fűzgöngyölő keskenymoly
fribergensis (Fritzsche, 1871) – szélesfoltú keskenymoly
hemidactylella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – juhargöngyölő keskenymoly
fidella (Reutti, 1853) – komlógöngyölő keskenymoly
rhodinella (Herrich-Schäffer, 1855)*⁷ – pirosas keskenymoly
- Gracillaria** Haworth, 1828
loriolella Frey, 1881 – északi keskenymoly
 = *norvegiella* (Wocke, 1893)
syringella (Fabricius, 1794) – orgona-keskenymoly
 = *anastomosis* Haworth, 1828
- Aspilapteryx** Spuler, 1910
limosella (Duponchel, 1843) – gamandor-keskenymoly
tringipennella (Zeller, 1839) – útifű-keskenymoly
- Euspilapteryx** Stephens, 1835
auroguttella Stephens, 1835 – orbáncfű-keskenymoly
- Calybites** Hübner, 1822
hauderi (Rebel, 1906) – sárgatükrű keskenymoly
phasianipennella (Hübner, 1813) – lóromaknázó keskenymoly
quadrisignella (Zeller, 1839) – bengeaknázó keskenymoly
- Povolnya** Kuznetzov, 1979
leucapennella (Stephens, 1835) – kénszínű keskenymoly
 = *sulphurella* auct. nec Fabricius, 1776
- Sauterina** Kuznetzov, 1979
hofmanniella (Schleich, 1867) – lednekaknázó hólyagosmoly
- Acrocercops** Wallengren, 1881
brongniardella (Fabricius, 1798) – tölgyaknázó hólyagosmoly
- Dialectica** Walsingham, 1897
imperialella (Mann, 1847) – nadálytő-hólyagosmoly
soffneri (Gregor & Povolný, 1965) – délvidéki hólyagosmoly
- Spulerina** Vári, 1961
simploniella (Fischer von Röslerstamm, 1840) – tölgyhajtás-keskenymoly
- Leucospilapteryx** Spuler, 1910
omissella (Stainton, 1848) – ürömaknázó hólyagosmoly

ORNIGINAE

- Ornixola** Kuznetzov, 1979
caudulatella (Zeller, 1839) – farkos keskenymoly
- Callisto** Stephens, 1834
denticulella (Thunberg, 1794) – almalevél-hólyagosmoly
- Parornix** Spuler, 1910
anguliferella (Zeller, 1847) – körteráncoló keskenymoly
tenella (Rebel, 1919) – sötétbarna keskenymoly
finitimella (Zeller, 1850) – kökényráncoló keskenymoly
szoecsi Gozmány, 1952 – magyar keskenymoly
faqivora (Frey, 1861) – bükkráncoló keskenymoly

carpinella (Frey, 1863) – gyertyánráncoló keskenymoly
anglicella (Stainton, 1850) – galagonya-keskenymoly
devoniella (Stainton, 1850) – mogyoró-keskenymoly
 = *avellanella* (Stainton, 1854)
betulae (Stainton, 1854) – nyírráncoló keskenymoly
scoticella (Stainton, 1850) – berkenye-keskenymoly
petiolella (Frey, 1863) – almalevél-keskenymoly
torquillella (Zeller, 1850) – almaráncoló keskenymoly

LITHOCOLLETINAE

Phyllonorycter Hübner, 1822

harrisella (Linnaeus, 1761) – tölgylevél-sátorosmoly
 = *cramerella* (Fabricius, 1777)
delitella (Duponchel, 1843) – fakó sátorosmoly
quercifoliella (Zeller, 1839) – közönséges sátorosmoly
ilicifoliella (Duponchel, 1843) – magyalaknázó sátorosmoly
messaniella (Zeller, 1846) – gesztenye-sátorosmoly
roboris (Zeller, 1839) – tölgyaknázó sátorosmoly
abrasella (Duponchel, 1843) – cseraknázó sátorosmoly
distentella (Zeller, 1846) – tölgyfa-sátorosmoly
mannii (Zeller, 1846) – mogyoró-sátorosmoly
maestingella (Müller, 1764) – bükklevél-sátorosmoly
 = *faginella* (Zeller, 1846)
lautella (Zeller, 1846) – hegyi sátorosmoly
muelleriella (Zeller, 1839) – tölgyfalevél-sátorosmoly
beegeriella (Zeller, 1846) – kocsányostölgy-sátorosmoly
scitulella (Duponchel, 1843) – sárgafejű sátorosmoly
parisiella (Wocke, 1848) – kardsávú sátorosmoly
kuhlweiniella (Zeller, 1839) – tarka sátorosmoly
 = *hortella* auct., nec Fabricius, 1774
 = *saportella* (Duponchel, 1840)
tenerella (Joannis, 1915) – gyertyánaknázó sátorosmoly
strigulatella (Lienig & Zeller, 1846) – hamvaséger-sátorosmoly
rajella (Linnaeus, 1758) – enyveséger-sátorosmoly
coryli (Nicelli, 1851) – mogyorólevél-sátorosmoly
esperella (Goeze, 1783) – gyertyán-sátorosmoly
 = *quinnata* (Fourcroy, 1785)
 = *carpinicolella* (Stainton, 1851)
corylifoliella (Hübner, 1796) – almalevél-sátorosmoly
 = *betulae* (Zeller, 1839)
lencographella (Zeller, 1850) – tűztövis-sátorosmoly
cavella (Zeller, 1846) – szőrösnyír-sátorosmoly
ulmifoliella (Hübner, 1817) – nyírlevél-sátorosmoly
stettinensis (Nicelli, 1852) – égerlakó sátorosmoly

- klemannella* (Fabricius, 1781) – láperdei sátorosmoly
froelichiella (Zeller, 1839) – mocsári sátorosmoly
nicellii (Stainton, 1851) – mogyoróaknázó sátorosmoly
schreberella (Fabricius, 1781) – szilaknázó sátorosmoly
agilella (Zeller, 1846) – füstös sátorosmoly
tristrigella (Haworth, 1828) – háromsávós sátorosmoly
acaciella (Duponchel, 1843) – magyar sátorosmoly
emberizaepennella (Bouché, 1834) – loncanknázó sátorosmoly
scabiosella (Douglas, 1853) – ördög szem-sátorosmoly
cerasinella (Reutti, 1852) – száraknázó sátorosmoly
lantanella (Schrank, 1802) – bangitarágó sátorosmoly
spinicolella (Zeller, 1846) – kökényes sátorosmoly
cerasicolella (Herrich-Schäffer, 1855) – cseresznye-sátorosmoly
blancardella (Fabricius, 1781) – almavélaknázó sátorosmoly
gerasimovi Hering, 1930 – ékfoltos sátorosmoly
mespilella (Hübner, 1805) – naspolya-sátorosmoly
 = *pomifoliella* (Zeller, 1839)
oxyacanthae (Frey, 1856) – kökénylevél-sátorosmoly
cydoniella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – birslevél-sátorosmoly
sorbi (Frey, 1855) – berkenye-sátorosmoly
 = *padella* Glitz, 1863
populifoliella (Treitschke, 1833) – feketenyár-sátorosmoly
pastorella (Zeller, 1846) – kormos sátorosmoly
sagittella (Bjerkander, 1790) – rezgőnyár-sátorosmoly
 = *tremulae* (Zeller, 1846)
comparella (Duponchel, 1843) – fehérenyár-sátorosmoly
apparella (Herrich-Schäffer, 1855) – nyárfalevél-sátorosmoly
connexella (Zeller, 1846) – lápi sátorosmoly
dubitella (Herrich-Schäffer, 1855) – fűzslakó sátorosmoly
salictella (Zeller, 1846) – fűzligeti sátorosmoly
 = *riminiella* (Sircom, 1848)
hilarella (Zetterstedt, 1839) – kecskefűzlevél-sátorosmoly
 = *spinolella* (Duponchel, 1840)
salicicolella (Sircom, 1848) – kecskefűz-sátorosmoly
quinqueguttella (Stainton, 1851) – cinegefűz-sátorosmoly
platani (Staudinger, 1870) – platánlevél-sátorosmoly – Inv
acerifoliella (Zeller, 1839) – juharaknázó sátorosmoly
joannisi (Le Marchand, 1936) – koraijuhar-sátorosmoly
 = *platanoidella* (Joannis, 1920), nec Braun, 1908
geniculella (Ragonot, 1874) – hegyjuhar-sátorosmoly
 = *acernella* Zeller, 1846, nec Duponchel, 1843
issikii (Kumata, 1963) – hárslevél-sátorosmoly – Inv
medicaginella (Gerasimov, 1930) – somkóró-sátorosmoly
 = *medicaginis* auct.
insignitella (Zeller, 1846) – lóhere-sátorosmoly

- fraxinella* (Zeller, 1846) – rekettyevél-sátorosmoly
staintoniella (Nicelli, 1853) – zanótlakó sátorosmoly
 = *desertella* (Gregor & Povolný, 1949)
eugregori Laštůvka & Laštůvka, 2006 – közép-európai sátorosmoly
nigrescentella (Logan, 1851) – hereaknázó sátorosmoly
Macrosaccus Davis & De Prins, 2011
robiniella (Clemens, 1859) – akáclevél-sátorosmoly – Inv
Triberta De Prins, Davis, Coninck, Sohn & Triberti, 2013
belianthemella (Herrich-Schäffer, 1860) – napvirág-sátorosmoly
Cameraria Chapman, 1902
obridella Deschka & Dimić, 1986 – vadgesztenye-sátorosmoly – Inv

PHYLLOCNISTINAE

- Phyllocnistis** Zeller, 1848
saligna (Zeller, 1839) – kígyóaknás fűzmoly
labyrinthella (Bjerkander, 1790) – kígyóaknás rezgőnyármoly
xenia Hering, 1936 – kígyóaknás fehéryármoly
unipunctella (Stephens, 1834) – kígyóaknás feketenyármoly
 = *suffusella* (Zeller, 1847)
vitegenella Clemens, 1859 – kígyóaknás szőlőmoly – Am ?

YPONOMEUTOIDEA

YPONOMEUTIDAE – Pókhálós-molyfélék

SCYTHROPIINAE

- Scythropia** Hübner, 1825
crataegella (Linnaeus, 1767) – pókhálós gyümölcsfamoly

YPONOMEUTINAE

- Yponomeuta** Latreille, 1796
evonymella (Linnaeus, 1758) – pókhálós májusfamoly
padella (Linnaeus, 1758) – pókhálós szilvamoly
cagnagella (Hübner, 1813) – pókhálós kecskerágómoly
 = *cognatella* auct., nec Hübner, 1813
malinellus Zeller, 1838 – pókhálós almamoly
rorrella (Hübner, 1796) – pókhálós fűzmoly
irrorella (Hübner, 1796) – pókhálós kökénymoly
plumbella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – pókhálós bengemoly
sedella Treitschke, 1832 – húszpetyes pókhálósmoly
 = *vigintipunctata* (Retzius, 1783)
Euhyponomeuta Toll, 1941
stannella (Thunberg, 1788)*8 – varjúháj-pókhálósmoly

Zelleria Stainton, 1849

hepariella Stainton, 1849 – téglavörös pókhálósomoly

Kessleria Nowicki, 1864

saxifragae (Stainton, 1868) – kőtörőfű-pókhálósomoly

Pseudoswammerdamia Friese, 1960

combinella (Hübner, 1786) – szemfoltos tarkamoly

Swammerdamia Hübner, 1825

caesiella (Hübner, 1796) – nyírlevélfonó tarkamoly

= *heroldella* (Hübner, 1825)

pyrella (Villers, 1789) – almalevél-tarkamoly

compunctella (Herrich-Schäffer, 1855) – berkenyefonó tarkamoly

Paraswammerdamia Friese, 1960

albicapitella (Scharfenberg, 1805) – kökényfonó tarkamoly

nebulella (Goeze, 1783) – galagonyafonó tarkamoly

= *lutarea* (Haworth, 1828)

Cedestis Zeller, 1839

gysselella Zeller, 1839 – hamvas fenyőtűmoly

= *gysselella* (Duponchel, 1840)

subfasciella (Stephens, 1834) – szürke fenyőtűmoly

= *farinatella* (Duponchel, 1840)

Ocnerostoma Zeller, 1847

piniariella Zeller, 1847 – fényes fenyőtűmoly

friesei Svensson, 1966 – szürkecsápú fenyőtűmoly

Niphonympha Meyrick, 1914

dealbatella (Zeller, 1847) – aranyfoltos havasmoly

= *albella* (Zeller, 1847)

YPSOLOPHIDAE – Íveltszárnyú-tarkamolyfélék

YPSOLOPHINAE

Ypsolopha Latreille, 1796

mucronella (Scopoli, 1763) – kecskerágómoly

nemorella (Linnaeus, 1758) – csíkos loncmoly

dentella (Fabricius, 1775) – fahéjszínű loncmoly

= *xylostella* auct., nec Linnaeus, 1758

falcella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – sárgarancú loncmoly

asperella (Linnaeus, 1761) – levélfonó tarkamoly

scabrella (Linnaeus, 1761) – körtelevél-tarkamoly

horridella (Treitschke, 1835) – kormos tarkamoly

lucella (Fabricius, 1775) – tölgyfonó tarkamoly

persicella (Fabricius, 1787) – őszibarack-tarkamoly

alpella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – okkersárga tarkamoly

sylvella (Linnaeus, 1767) – erdei tarkamoly

parenthesella (Linnaeus, 1761) – gyertyánfonó tarkamoly

- ustella* (Clerck, 1759) – csíkos tarkamoly
 = *radiatella* (Donovan, 1794)
sequella (Clerck, 1759) – ligeti tarkamoly
vittella (Linnaeus, 1758) – füstös tarkamoly
chazariella (Mann, 1866) – juharfonó tarkamoly
leuconotella (Snellen, 1884) – fehérfejű tarkamoly

OCHSENHEIMERIINAE

Ochsenheimeria Hübner, 1825

- capella* Möschler, 1860*⁹ – keleti vaskosmoly
taurella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – rozsgyökér-vaskosmoly
 (rozsgyökérmoly)
urella Fischer von Röslerstamm, 1842 – alföldi vaskosmoly
 = *bisontella* (Lienig & Zeller, 1846)
vacculella Fischer von Röslerstamm, 1842 – homoki vaskosmoly

PLUTELLIDAE – Tarkamolyfélék

Plutella Schrank, 1802

- xylostella* (Linnaeus, 1758) – káposztamoly
 = *maculipennis* Curtis, 1832
porrectella (Linnaeus, 1758) – estikerágó tarkamoly

Rhigognostis Zeller, 1857

- senilella* (Zetterstedt, 1839) – ikravirág-tarkamoly
incarnatella Steudel, 1873 – hagymarágó tarkamoly
kovacs Gozmány, 1952 – magyar tarkamoly
hufnagelii (Zeller, 1839) – keresztcs tarkamoly

Eidophasia Stephens, 1842

- messingiella* (Fischer von Röslerstamm, 1840) – kakukktormamoly
syenitella Herrich-Schäffer, 1854 – ritka tarkamoly
 = *zukowskyi* Amsel, 1938

GLYPHIPTERIGIDAE – Szakállas-molyfélék

ORTHOTELIINAE

Orthotelia Stephens, 1829

- sparganella* (Thunberg, 1788) – békabuzogánymoly

GLYPHIPTERIGINAE

Glyphipterix Hübner, 1825

- loricatella* (Treitschke, 1833) – budai szakállasmoly – FV (100 000 Ft)
thrasionella (Scopoli, 1763) – szittyófűró szakállasmoly
bergstrasserella (Fabricius, 1781) – perjeszittyó-szakállasmoly
equitella (Scopoli, 1763) – varjúháj-szakállasmoly
 = *majorella* Heinemann, 1876

- haworthana* (Stephens, 1834) – gyapjúsás-szakállasmoly
forsterella (Fabricius, 1781) – homoki szakállasmoly
 = *albimaculella* Heinemann, 1877
pygmaeella Rebel, 1896 – sötét szakállasmoly
simpliciella (Stephens, 1834) – ebír-szakállasmoly
 = *cramerella* auct., nec Fabricius 1781
 = *nattani* Gozmány, 1954

ACROLEPIINAE

Digitivalva Gaedike, 1970

- valeriella* (Snellen, 1878) – peremizsevő tarkamoly
arnicella (Heyden, 1863) – árnikarágó tarkamoly
reticulella (Hübner, 1796) – szalmagyopár-tarkamoly
 = *cariosella* (Treitschke, 1835)
perlepidella (Stainton, 1849)*¹⁰ – látványos tarkamoly
pulicariae (Klimesch, 1956) – homályos tarkamoly
granitella (Treitschke, 1833) – ökörszemlevél-tarkamoly

Acrolepiopsis Gaedike, 1970

- assectella* (Zeller, 1839) – hagymavirág-tarkamoly (hagymamoly)
tauricella (Staudinger, 1871) – fehérfoltos tarkamoly
 = *karolyü* (Szócs, 1969)

Acrolepia Curtis, 1838

- autumnitella* Curtis, 1838 – ebszőlő-tarkamoly
 = *pygmaeana* (Haworth, 1828)

ARGYRESTHIIDAE – Fémés-molyfélék

Argyresthia Hübner, 1825

- laevigatella* Herrich-Schäffer, 1855 – vörösfenyő-ezüstmoly
praecocella Zeller, 1839 – borókamagrágó ezüstmoly
arceuthina Zeller, 1839 – borókafűró ezüstmoly
trifasciata Staudinger, 1871 – háromsávós boróka-ezüstmoly – Inv
thuiella (Packard, 1871) – tujaűró ezüstmoly – Inv
dilectella Zeller, 1847 – borókahajtás-aranymoly
abdominalis Zeller, 1839 – borókatű-aranymoly
ivella (Haworth, 1828) – almarügyfűró aranymoly
brockeella (Hübner, 1813) – nyírrügyfűró aranymoly
goedartella (Linnaeus, 1758) – égerbarka-aranymoly
pygmaeella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – kecskefűzbarka-aranymoly
 = *rudolpbella* (Esper, 1791)
sorbiella (Treitschke, 1833) – madárbirs-aranymoly
curvella (Linnaeus, 1761) – almabimbófűró aranymoly
 = *cornella* auct., nec Fabricius, 1775
retinella Zeller, 1839 – nyírfahajtás-aranymoly

- glaucinella* Zeller, 1839 – tölgyfűró aranymoly
spinosea Stainton, 1849 – kökényvirág-aranyomoly
 = *mendica* auct., nec Hübner, 1796
conjugella Zeller, 1839 – berkenyevirág-aranyomoly
semifusca (Haworth, 1828) – májusfa-aranyomoly
 = *spiniella* Zeller, 1839
pruniella (Clerck, 1759) – meggyvirág-aranyomoly
 = *ephippella* (Fabricius, 1777)
bonnetella (Linnaeus, 1758) – galagonyafűró aranymoly
 = *nitidella* ([Denis & Schiffermüller], 1775)
albistria (Haworth, 1828) – kökényfűró aranymoly
semitestacella (Curtis, 1833) – bükkfűró aranymoly

LYONETIIDAE – Ezüstös fehérnyálék

LYONETIINAE

Lyonetia Hübner, 1825

- clerkella* (Linnaeus, 1758) – kígyóaknás ezüstmoly
ledi Wocke, 1859 – tőzegeper-ezüstmoly
prunifoliella (Hübner, 1796) – rózsalevél-ezüstmoly

CEMIOSTOMINAE

Leucoptera Hübner, 1825

- lotella* (Stainton, 1859) – lednekaknázó fehérnyálék
onobrychidella Klimesch, 1937 – baltacimaknázó fehérnyálék
lustratella (Herrich-Schäffer, 1855) – orbáncfűrágó fehérnyálék
cytisiphagella Klimesch, 1938 – erdeilednekező fehérnyálék
laburnella (Stainton, 1851) – aranyesőrágó fehérnyálék
 = *mailesella* (Stainton, 1858)
spartifoliella (Hübner, 1813) – seprőzanótevő fehérnyálék
genistae (M. Hering, 1933) – rekettyerágó fehérnyálék
lathyrifoliella (Stainton, 1866) – angol fehérnyálék
malifoliella (Costa, 1836) – lombosfalakó fehérnyálék
 = *scitella* (Zeller, 1839)
beringella Toll, 1938 – zanótaknázó fehérnyálék
aceris (Fuchs, 1903) – juharaknázó fehérnyálék
sinuella (Reutti, 1853) – nyáaraknázó fehérnyálék

PRAYDIDAE – Rügymolyfélék

Atemelia Herrich-Schäffer, 1853

- torquatella* (Lienig & Zeller, 1846) – pókhálós nyírmoly

Prays Hübner, 1825

- fraxinella* (Bjerkander, 1784) – égerrügymoly
 = *curtisella* (Donovan, 1793)

ruficeps (Heinemann, 1854) – kőrisrügymoly

HELIODINIDAE – Aranyszárnyú-molylepkefélék

Heliodines Stainton, 1854

roesella (Linnaeus, 1758) – parajszövómoly

BEDELLIIDAE – Szulákmolyfélék

Bedellia Stainton, 1849

ehikella Szócs, 1967 – magyar szulákmoly

somnulentella (Zeller, 1847) – közönséges szulákmoly

DOUGLASIIDAE – Legyezős molyfélék

Tinagma Zeller, 1839

perdicella Zeller, 1839 – földieper-legyezősmoly

ocnerostomella (Stainton, 1850) – kígyószisz-legyezősmoly

anchusellum (Benander, 1936) – atracél-legyezősmoly

balteolella (Fischer von Röslerstamm, 1841) – ólomzürke legyezősmoly

Klimeschia Amsel, 1938

transversella (Zeller, 1839) – kakukkfű-legyezősmoly

GELECHIOIDEA

AUTOSTICHIDAE – Avarmolyfélék

HOLCOPOGONINAE

Holcopogon Staudinger, 1879

bubulcellus (Staudinger, 1859) – ürülékmoly

AUTOSTICHINAE

Deroxena Rebel, 1889

venosulella (Möschler, 1862) – csontsárga sztyeppmoly

OEGOCONINAE

Oegoconia Stainton, 1854

novimundi (Busck, 1915) – újvilági avarmoly

caradjai Popescu-Gorj & Căpușe, 1965 – fátyolos avarmoly

deauratella (Herrich-Schäffer, 1854) – nagy avarmoly

uralskella Popescu-Gorj & Căpușe, 1965 – közönséges avarmoly

= *quadripuncta* auct., nec Haworth, 1828

Apatema Walsingham, 1900*apolausticum* Gozmány, 1996 – rejtőző avarmoly*mediopallidum* Walsingham, 1900 – fehérsávós avarmoly= *fasciata* auct.*whalleyi* (Popescu-Gorj & Căpușe, 1965) – erdélyi avarmoly

SYMMOCINAE

Symmoca Hübner, 1816*signatella* Herrich-Schäffer, 1854 – délvidéki avarmoly**Pantacordis** Gozmány, 1954*pales* Gozmány, 1954 – sárga avarmoly (pannimoly)**Donaspastus** Gozmány, 1952*pannonicus* Gozmány, 1952 – magyar avarmoly**LECITHOCERIDAE – Hindumolyfélék**

LECITHOCERINAE

Homaloxestis Meyrick, 1910*briantiella* (Turati, 1879) – nagy hindumoly**Lecithocera** Herrich-Schäffer, 1853*nigrana* (Duponchel, 1836) – kis hindumoly= *lucicornella* (Zeller, 1839)

ODITINAE

Odites Walsingham, 1891*kollarella* (Costa, 1832) – árvamoly= *lutrella* (Duponchel, 1840)**BLASTOBASIDAE – Avarevő molyfélék**

BLASTOBASINAE

Blastobasis Zeller, 1855*phycidella* (Zeller, 1839) – közönséges avarevőmoly*pannonica* Šumpich & Liška, 2011 – pannon avarevőmoly*glandulella* (Riley, 1871) – erdei avarevőmoly= *huemeri* Sinev, 1993**Hypatopa** Walsingham, 1907*binotella* (Thunberg & Wenner, 1794) – fenyő-avarmoly*inunctella* (Zeller, 1839) – barna avarevőmoly*segnella* (Zeller, 1873) – hegyi avarmoly**Tecmerium** Walsingham, 1907*perplexum* (Gozmány, 1957) – magyar avarevőmoly

OECOPHORIDAE – Díszmolyfélék

DEUTEROGONINAE

Deuterononia Rebel, 1901*puddingosa* (Wocke, 1857) – rózsavörös díszmoly

OECOPHORINAE – DENISIINI

Bisigna Toll, 1956*procerella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – zuzmórágó díszmoly**Fabiola** Busck, 1908*pokornyai* (Nickerl, 1864) – ezüstcsíkos díszmoly**Schiffermuelleria** Hübner, 1825*schaefferella* (Linnaeus, 1758) – ólomcsíkos díszmoly*grandis* (Desvignes, 1842) – ékfoltos díszmoly**Denisia** Hübner, 1825*stipella* (Linnaeus, 1758) – sárgamintás fenyőmoly*similella* (Hübner, 1796) – aranypettyes díszmoly*stroemella* (Fabricius, 1781) – kékpettyes díszmoly*angustella* (Hübner, 1796) – zebramoly

OECOPHORINAE – OECOPHORINI

Decantha Busck, 1908*borkhausenii* (Zeller, 1839) – aranyfoltos díszmoly**Metalampra** Toll, 1956*cinnamomea* (Zeller, 1839) – fahéjbarna díszmoly**Endrosis** Hübner, 1825*sarcitrella* (Linnaeus, 1758) – kamramoly – Szn= *lacteella* ([Denis & Schiffermüller], 1775)**Hofmannophila** Spuler, 1910*pseudopretella* (Stainton, 1849) – házimoly**Borkhausenia** Hübner, 1825*fuscescens* (Haworth, 1828) – agyagbarna díszmoly*minutella* (Linnaeus, 1758) – ikerpettyes díszmoly**Kasyniana** Vives, 1986*diminutella* (Rebel, 1931) – molyhostölgyes díszmoly**Crassa** Bruand, 1850*tinctella* (Hübner, 1796) – okkersárga díszmoly*unitella* (Hübner, 1796) – aranybarna díszmoly**Batia** Stephens, 1834*lambdella* (Donovan, 1793) – osztrák díszmoly= *magnatella* (Jäckh, 1942)*internella* Jäckh, 1972 – apró díszmoly**Epicallima** Dyar, 1903*bruandella* (Ragonot, 1889) – francia díszmoly

- formosella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – kéreglakó díszmoly
- Dasycera** Stephens, 1829
- oliviella* (Fabricius, 1794) – fekete díszmoly
- krueperella* (Staudinger, 1871) – sárgafejű díszmoly
= (*Ethmia*) *ethnica* Gozmány, 1956
- Oecophora** Latreille, 1796
- bractella* (Linnaeus, 1758) – kis díszmoly
- Alabonia** Hübner, 1825
- staintoniella* (Zeller, 1850) – hárfajegyű díszmoly
- Harpella** Schrank, 1802
- forficella* (Scopoli, 1763) – korhadékevő díszmoly

PLEUROTINAE

- Minetia** Leraut, 1991
- crinitus* (Fabricius, 1798) – fehér csíkosmoly
= *barbella* (Fabricius, 1794)
- adamczewskii* (Toll, 1956) – lengyel csíkosmoly
- labiosella* (Hübner, 1810) – sárgás csíkosmoly
- criella* (Treitschke, 1835) – barna csíkosmoly
- Pleurota** Hübner, 1825
- marginella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – barnasávós csíkosmoly
= *rostrella* (Hübner, 1796)
- pyropella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – tüzes csíkosmoly
- proteella* Staudinger, 1880 – imolarágó csíkosmoly
= *malatya* Back, 1973
- bicostella* (Clerck, 1759) – csarabos csíkosmoly
- aristella* (Linnaeus, 1767) – ezüstsávós csíkosmoly
- Holoscolia** Zeller, 1839
- huebneri* Koçak, 1980 – sarlósszárnyú csíkosmoly
= *forficella* Hübner, 1813, nec Thunberg, 1794
- Aplota** Stephens, 1834
- nigricans* (Zeller, 1852) – szerecsen-díszmoly

LYPUSIDAE – Erdei díszmolyfélék

LYPUSINAE – LYPUSINI

- Lypusa** Zeller, 1852
- tokari* Elsner, Liška & Petru, 2008*¹¹ – Tokár mórlepkéje
maurella auct.
- Pseudatemelia** Rebel, 1910
- flavifrontella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – avarlakó díszmoly
- subochreella* (Doubleday, 1859) – nyírlakó díszmoly
= *panzerella* sensu Stephens, 1834
- josephinae* (Toll, 1956) – lengyel díszmoly
- elsae* Svensson, 1982 – melegkedvelő díszmoly

Amphisbatis Zeller, 1870
incongruella (Stainton, 1849) – áfonyás díszmoly

LYPUSINAE – HYPERCALLIINI

Hypercallia Stephens, 1829
citrinalis (Scopoli, 1763) – pirossávós díszmoly
Anchinia Hübner, 1825
crystalis (Scopoli, 1763) – ibolyaszín boroszlánmoly
laureolella Herrich-Schäffer, 1854 – henyeboroszlánmoly
daphnella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – nagy boroszlánmoly

CHIMABACHINAE

Diurnea Haworth, 1811
faqella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – szürke tavaszimoly
lipsiella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – télimoly
= *pbryganella* (Hübner, 1796)
Dasystema Curtis, 1833
salicella (Hübner, 1796) – fűszöví tavaszimoly

PELEOPODIDAE – Vastagsápú-molyfélék

Carcina Hübner, 1825
quercana (Fabricius, 1775) – vastagsápú díszmoly

ELACHISTIDAE – Fűaknázó-molyfélék

ELACHISTINAE – PERITTIINI

Perittia Stainton, 1854
farinella (Thunberg, 1794) – fehér fűaknázómoly
huemeri Traugott-Olsen, 1990 – ritka fűaknázómoly
herrichiella (Herrich-Schäffer, 1855) – loncakanázómoly

ELACHISTINAE – STEPHENSIINI

Stephensia Stainton, 1858
brunnichiella (Linnaeus, 1767) – pereszlénymoly

ELACHISTINAE – ELACHISTINI

Elachista Treitschke, 1833
kalki Parenti, 1978 – fényes fűaknázómoly
szevcsi Parenti, 1978 – magyar fűaknázómoly
argentella (Clerck, 1759) – ezüstfehér fűaknázómoly
= *cynipennella* (Hübner, 1796)
beringi Rebel, 1899 – árvalányhajmoly

- bedemanni* Rebel, 1899 – apró sásaknázómoly
gormella Nielsen & Traugott-Olsen, 1987 – skandináv fűaknázómoly
pollinariella Zeller, 1839 – aranyzabmoly
triatomea (Haworth, 1828) – csenkeszmoly
collitella (Duponchel, 1843) – fényperjemoly
subocellea (Stephens, 1834) – szemes fűaknázómoly
 = *disertella* Herrich-Schäffer, 1855
agelensis Traugott-Olsen, 1996 – háromsávós fűaknázómoly
unifasciella (Haworth, 1828) – egysávós fűaknázómoly
obliquella Stainton, 1854 – Megerle fűaknázómolya
 = *megerella* auct., nec Hübner, 1810
cingillella (Herrich-Schäffer, 1855) – fehérsávós fűaknázómoly
fasciola Parenti, 1983 – homokháti fűaknázómoly
metella Kaila, 2002 – fehérsávú fűaknázómoly
gangabella Zeller, 1850 – sárgasávós fűaknázómoly
 = *taeniatella* Stainton, 1857
subalbidella Schläger, 1847 – kékperjemoly
revinctella Zeller, 1850 – öves fűaknázómoly
bisulcella (Duponchel, 1843) – szalagos fűaknázómoly
 = *zonariella* (Tengström, 1848)
chrysoedemella Zeller, 1850 – sárgaöves fűaknázómoly
pollutella (Duponchel, 1843) – balkáni fűaknázómoly
liškai Kaila, 2011 – Liška fűaknázómolya
squamosella (Duponchel, 1843) – hegyisás-aknázómoly
rudectella Stainton, 1851 – komócsinmoly
pullicomella Zeller, 1839 – zabfűmoly
bedellella (Sircom, 1848) – csontszínű perjemoly
 = *nigrella* Herrich-Schäffer, 1855
spumella Caradja, 1920 – homoki fűaknázómoly
dispilella Zeller, 1839 – csontfehér fűaknázómoly
 = *manni* Traugott-Olsen, 1990
festucicolella (Zeller, 1853) – pusztaicsenkesz-fűaknázómoly
 = *klimeschi* Parenti, 1981 nec Dufrane, 1957
 = *klimeschiella* Parenti, 2002
nitidulella (Herrich-Schäffer, 1855) – alföldi fűaknázómoly
dispunctella (Duponchel, 1843) – juhcsenkeszmoly
grandella Traugott-Olsen, 1992 – nagy fűaknázómoly
triseriatella Stainton, 1854 – hárompontosoros fűaknázómoly
disemiella Zeller, 1847 – kétpontú fűaknázómoly
elsaella Traugott-Olsen, 1988 – mátrai fűaknázómoly
 = *svenssoni* Traugott-Olsen, 1988
gleichnella (Fabricius, 1781) – perjeszittyómoly
 = *magnificella* (Duponchel, 1843)
quadripunctella (Hübner, 1825) – négyfoltos fűaknázómoly
 = *quadrella* sensu Hübner, 1805, nec Denis & Schiffermüller, 1775

- tetragonella* (Herrich-Schäffer, 1855) – négyettyes fűaknázómoly
biatomella (Stainton, 1848) – deressásmoly
martinii O. Hofmann, 1898 – törpesás-aknázómoly
serricornis Stainton, 1854 – északi erdeisásmoly
scirpi Stainton, 1887 – zsiókamoly
juliensis Frey, 1870 – szőrössásmoly
occidentalis Frey, 1882 – nyugati fűaknázómoly
utonella Frey, 1856 – rétisás-aknázómoly
 = *paludum* Frey, 1859
albidella Nylander, 1848 – gyapjúsásmoly
morandinii Huemer & Kaila, 2002 – pilisi fűaknázómoly
contaminatella Zeller, 1847 – szálkaperjemoly
maculicerusella (Bruand, 1859) – lápi fűaknázómoly
 = *cernsella* Hübner, 1796, nec Denis & Schiffermüller, 1775
poae Stainton, 1855 – haratkásamoly
atricomella Stainton, 1849 – ebírmoly
alpinella Stainton, 1854 – havasi fűaknázómoly
 = *monticola* Wocke, 1876
käilmunella Stainton, 1849 – bugaci fűaknázómoly
 = *stagnalis* Frey, 1859
diederichsiella E. Hering, 1889 – kunsági fűaknázómoly
pomerana Frey, 1870 – kerti fűaknázómoly
elegans Frey, 1859 – csinos fűaknázómoly
luticomella Zeller, 1839 – sárgafejű fűaknázómoly
albifrontella (Hübner, 1811) – fehérfejű fűaknázómoly
nobilella Zeller, 1839 – ezüstsávós fűaknázómoly
apicipunctella Stainton, 1849 – északi fűaknázómoly
subnigrella Douglas, 1853 – füstös fűaknázómoly
griseella (Duponchel, 1843) – szürke fűaknázómoly
herrichii Frey, 1859 – fényperje-aknázómoly
 = *reuttiana* Frey, 1859
humilis Zeller, 1850 – sédbúzamoly
 = *perplexella* Stainton, 1859
canapennella (Hübner, 1813) – pázsitfűmoly
anserinella Zeller, 1839 – sárgafoltos fűaknázómoly
rufocinerea (Haworth, 1828) – selyemperjemoly
freyerella (Hübner, 1825) – kormos fűaknázómoly
stabilella (Stainton, 1858) – zabmoly

AGONOXENINAE

Blastodacna Wocke, 1876

- bellerella* (Duponchel, 1838) – galagonyarágó lándzsásamoly
atra (Haworth, 1828) – lándzsásszárnyú almamoly

Spuleria Hofmann, 1898

flavicaput (Haworth, 1828) – galagonyafűró lándzsászmoly
= *aurifrontella* (Geyer, 1832)

Heinemannia Wocke, 1876

laspeyrella (Hübner, 1796) – sárgafejű lándzsászmoly
festivella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – aranyvessző-lándzsászmoly

Dystebenna Spuler, 1910

stephensi (Stainton, 1849) – tölgyaknázó lándzsászmoly

Haplochrois Meyrick, 1897

albanica Rebel & Zerny, 1932 – délvidéki lándzsászmoly
ochraceella (Rebel, 1903) – fényes lándzsászmoly

Chrysoclista Stainton, 1854

linneella (Clerck, 1759) – pompás lándzsászmoly
splendida Karsholt, 1997 – kétfoltos lándzsászmoly
lathamella Fletcher, 1936 – fűzfónó lándzsászmoly

DEPRESSARIIDAE – Laposmolyfélék

DEPRESSARIINAE – EPIGRAPHIINI

Semioscopis Hübner, 1825

steinkellneriana ([Denis & Schiffermüller], 1775) – levélszövő laposmoly
avellanella (Hübner, 1793) –ogyorószövő laposmoly
oculella (Thunberg, 1794) – nyírszövő laposmoly
= *anella* (Hübner, 1796), nec Denis & Schiffermüller, 1775
strigulana ([Denis & Schiffermüller], 1775) – nyárfaszövő laposmoly

Luquetia Leraut, 1991

lobella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – kökényszövő laposmoly

DEPRESSARIINAE – DEPRESSARIINI

Exaeretia Stainton, 1849

preisseckeri (Rebel, 1937) – molyhostölgyes laposmoly
culcitella (Herrich-Schäffer, 1854) – feketetövű laposmoly

Agonopterix Hübner, 1825

ocellana (Fabricius, 1775) – szemes laposmoly
cluniana Huemer & Lvovsky, 2000 – osztrák laposmoly
thapsiella (Zeller, 1847)*¹² – mediterrán laposmoly
adspersella (Kollar, 1832) – buvákfű-laposmoly
conterminella (Zeller, 1839) – fűz-laposmoly
hypericella (Hübner, 1817) – orbáncfűragó laposmoly
assimilella (Treitschke, 1832) – seprőzanót-laposmoly
nanatella (Stainton, 1849) – bábakalács-laposmoly
putridella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – kocsordfonó laposmoly
atomella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – pettyegedett laposmoly
petasitis (Standfuss, 1851) – acsalapu-laposmoly

- ciliella* (Stainton, 1849) – nagy laposmoly
arenella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – ördög szem-laposmoly
propinquella (Treitschke, 1835) – aszatmoly
subpropinquella (Stainton, 1849) – imolafúró laposmoly
laterella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – búzavirág-laposmoly
carduella (Hübner, 1817) – asztfúró laposmoly
curvipunctosa (Haworth, 1811) – hamvasvörös laposmoly
 = *zephyrella* (Hübner, 1813)
yeatiana (Fabricius, 1781) – köményszövő laposmoly
alstroemeriana (Clerck, 1759) – bürökmoly
purpurea (Haworth, 1811) – bíborszínű laposmoly
heracliana (Linnaeus, 1758) – közönséges laposmoly
 = *aplana* (Fabricius, 1777)
caprolella (Zeller, 1839) – aggófűrágó laposmoly
rotundella (Douglas, 1846) – porszürke laposmoly
angelicella (Hübner, 1813) – angyalgökér-laposmoly
astrantiae (Heinemann, 1870) – völgycsillag-laposmoly
cnicella (Treitschke, 1832) – ördög szekérfúró laposmoly
senecionis (Nickerl, 1864) – aggófű-laposmoly
parilella (Treitschke, 1835) – nyúlköményfonó laposmoly
selini (Heinemann, 1870) – nyúlkömény-laposmoly
oinochroa (Turati, 1879) – kocsord-laposmoly
hippomarathri (Nickerl, 1864) – gurgolya-laposmoly
medelichensis Buchner, 2015 – mödlingi laposmoly
furvella (Treitschke, 1832) – ezerjófű-laposmoly
pallorella (Zeller, 1839) – sápadt laposmoly
 = *subpallorella* (Staudinger, 1870)
nervosa (Haworth, 1811) – okkerszínű laposmoly
 = *costosa* (Haworth, 1811)
doronicella (Wocke, 1849) – zergevirág-laposmoly
kaekeritziana (Linnaeus, 1767) – mézszínű laposmoly
 = *flavella* (Hübner, 1796)
bipunctosa (Curtis, 1850) – sötétekes laposmoly
liturosa (Haworth, 1811) – orbáncfű-laposmoly
 = *liturella* (Hübner, 1796)
cervariella (Constant, 1884) – szarvaskocsord-laposmoly
- Depressaria** Haworth, 1811
- radiella* (Goeze, 1783) – medvetalp-laposmoly
 = *heraclei* (Retzius, 1783)
 = *heracliana* auct., nec Linnaeus, 1758
 = *pastinacella* (Duponchel, 1838)
absynthiella Herrich-Schäffer, 1865 – fehérüröm-laposmoly
artemisiae Nickerl, 1862 – mezeiüröm-laposmoly
marcella Rebel, 1901 – csillógó laposmoly

- depressana* (Fabricius, 1775) – fakó laposmoly
 = *depressella* (Fabricius, 1798)
- chaerophylli* Zeller, 1839 – baraboly-laposmoly
- ultimella* Stainton, 1849 – csomorika-laposmoly
- pimpinellae* Zeller, 1839 – földitömjén-laposmoly
- badiella* (Hübner, 1796) – pasztinák-laposmoly
- corticinella* Zeller, 1854 – levantei laposmoly
- daucella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – köménylakó laposmoly
- pulcherrimella* Stainton, 1849 – vadrépa-laposmoly
- douglasella* Stainton, 1849 – sárgarépa-laposmoly (sárgarépa-moly)
- emeritella* Stainton, 1849 – fehérfejű laposmoly
- albipunctella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – fehérpettyes laposmoly
- olerella* Zeller, 1854 – cickafark-laposmoly
- cervicella* Herrich-Schäffer, 1854 – vonalkás laposmoly
- dictamnella* (Treitschke, 1835) – erősfűmoly

ETHMIINAE

Ethmia Hübner, 1819

- dodecea* (Haworth, 1828) – tízpettyes feketemoly
 = *decemguttella* (Hübner, 1810), nec Fabricius, 1794
- quadrillemma* (Goeze, 1783) – gyászos feketemoly
 = *funerella* (Fabricius, 1787)
- fumidella* (Wocke, 1850) – korai feketemoly
- candidella* (Alphéraky, 1908) – őszi feketemoly
- pusiella* (Linnaeus, 1758) – díszes feketemoly
- terminella* Fletcher, 1938 – hatpettyes feketemoly
- bipunctella* (Fabricius, 1775) – kétpettyes feketemoly
- iranella* Zerny, 1940 – levantei feketemoly
- haemorrhoidella* Eversmann, 1844 – hullámos feketemoly

CRYPTOLECHIINAE

Cephalispheira Bruand, 1847

- denisella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – fehérmintás díszmoly
- ferrugella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – rozsdamintás díszmoly
- sordidella* (Hübner, 1796) – sárgamintás díszmoly

Telechrysis Toll, 1956

- tripuncta* (Haworth, 1828) – hárompettyes díszmoly

STATHMOPODIDAE – Termésmolyfélék

Stathmopoda Herrich-Schäffer, 1853

- pedella* (Linnaeus, 1761) – égertermésmoly

BATRACHEDRIDAE – Lándzsás-molyfélék***Batrachedra*** Herrich-Schäffer, 1853*praeangusta* (Haworth, 1828) – nyárlevélszövő lándzsás-moly*pinicolella* (Zeller, 1839) – fenyőtűszövő lándzsás-moly**COLEOPHORIDAE – Zsákhordó-molyfélék*****Augasma*** Herrich-Schäffer, 1853*aerata* (Zeller, 1839) – gubacshúzó zsákos-moly***Metriotes*** Herrich-Schäffer, 1853*lutarea* (Haworth, 1828) – zöldessárga zsákos-moly= *modestella* (Duponchel, 1838)***Goniodoma*** Zeller, 1849*auroguttella* (Fischer von Röslerstamm, 1841) – labodaszárfűró zsákos-moly***Coleophora*** Hübner, 1822*albella* (Thunberg, 1788) – fehérécsikos zsákos-moly= *leucapennella* (Hübner, 1796)*spiraella* Rebel, 1916 – gyöngyvessző-zsákos-moly= *spiraeae* auct.*lutipennella* (Zeller, 1838) – tölgyrüggyrágó zsákos-moly*longicornella* Constant, 1893 – sziki zsákos-moly*ochripennella* Zeller, 1849 – peszterce-zsákos-moly*gryphipennella* (Hübner, 1796) – rózsakaaknázó zsákos-moly*flavipennella* (Duponchel, 1843) – szürkésvörös zsákos-moly*adjectella* Hering, 1937 – bozótlakó zsákos-moly*milvipennis* Zeller, 1839 – agyagszínű zsákos-moly*alnifoliae* Barasch, 1934 – aranyfényű zsákos-moly*badüipennella* (Duponchel, 1843) – csikosszegélyű zsákos-moly*limosipennella* (Duponchel, 1843) – szilfalevél-zsákos-moly*siccifolia* Stainton, 1856 – hársfalevél-zsákos-moly*kronella* Fuchs, 1899 – körtelevél-zsákos-moly*coracipennella* (Hübner, 1796) – kökény-zsákos-moly*serratella* (Linnaeus, 1761) – ligeti zsákos-moly= *fusedinella* Zeller, 1849*spinella* (Schrank, 1802) – galagonya-zsákos-moly*prunifoliae* Doets, 1944 – kökényaknázó zsákos-moly*hydrolapatbella* Hering, 1921 – lóromrágó zsákos-moly*cecidophorella* Oudejans, 1972 – pusztai zsákos-moly*trigeminella* Fuchs, 1881 – cseresznyelevél-zsákos-moly*cornutella* Herrich-Schäffer, 1861 – nyíraknázó zsákos-moly= *cornuta* Heinemann & Wocke, 1876*fuscocuprella* Herrich-Schäffer, 1855 – patinafényű zsákos-moly*lusciniapennella* (Treitschke, 1833) – fűzaknázó zsákos-moly= *viminetella* Zeller, 1849

- violacea* (Ström, 1783) – lilafényű zsákosmoly
= *paripennella* auct., nec Zeller, 1849
- potentillae* Elisha, 1885 – pimpó-zsákosmoly
- juncicolella* Stainton, 1851 – hangarágó zsákosmoly
- orbitella* Zeller, 1849 – égeraknázó zsákosmoly
- binderella* (Kollar, 1832) – égerlevél-zsákosmoly
- abenella* Heinemann, 1876 – somaknázó zsákosmoly
- albitarsella* Zeller, 1849 – árvacsalánlakó zsákosmoly
- pulmonariella* Ragonot, 1874 – tüdőfűragó zsákosmoly
- trifolii* (Curtis, 1832) – somkóró-zsákosmoly
= *frischella* auct., nec Linnaeus, 1758
- frischella* (Linnaeus, 1758) – lóhere-zsákosmoly
= *alcyonipennella* auct., nec Kollar, 1832
- alcyonipennella* (Kollar, 1832) – aranyzöld zsákosmoly
= *cuprariella* Zeller, 1847
- conyzae* Zeller, 1868 – bolhafű-zsákosmoly
- ptarmicia* Walsingham, 1910 – kenyérbélcickafark-zsákosmoly
- striolatella* Zeller, 1849 – hegyi zsákosmoly
- obviella* Rebel, 1914 – ritka zsákosmoly
- uralensis* Toll, 1961 – uráli zsákosmoly
- lineolea* (Haworth, 1828) – árvacsalán-zsákosmoly
- niveiciliella* Hofmann, 1877 – budai zsákosmoly
= *edithae* Gozmány, 1951
- nigridorsella* Amsel, 1935 – barnaszegélyes zsákosmoly
- hemerobiella* (Scopoli, 1763) – gyümölcsfalevél-zsákosmoly
- klimeschiella* Toll, 1952 – buckajáró zsákosmoly
- eurasiatica* Baldizzone, 1989 – eurázsiai zsákosmoly
- litharyrinella* Zeller, 1849 – olajsárga zsákosmoly
= *olivacella* Stainton, 1854
= *fuscatella* Toll, 1952
- onobrychiella* Zeller, 1849 – csüdűaknázó zsákosmoly
= *arenariella* Zeller, 1865
- medelichensis* Krone, 1908 – dárdahere-zsákosmoly
- colutella* (Fabricius, 1794) – pillangósvirág-zsákosmoly
= *crociniella* Tengström, 1848
- trifariella* Zeller, 1849 – zanótaknázó zsákosmoly
- genistae* Stainton, 1857 – rekettyelakó zsákosmoly
- saturatella* Stainton, 1850 – sávós zsákosmoly
- bilineatella* Zeller, 1849 – kétcsíkú zsákosmoly
= *perserenella* Rebel, 1919
= *sergii* Gozmány, 1956
- niveicostella* Zeller, 1839 – kakukkfű-zsákosmoly
- albicostella* (Duponchel, 1842) – irtásréti zsákosmoly
= *approximata* Gozmány, 1956
- sergiella* Falkovitsh, 1979 – mátrai zsákosmoly
- squamella* Constant, 1885 – pikkelyes zsákosmoly

- discordella* Zeller, 1849 – bársonykerep-zsákosmoly
acrisella Millière, 1872 – dárdahererágó zsákosmoly
fringillella Zeller, 1839 – pontusi zsákosmoly
rectilineella Fischer von Röslerstamm, 1843 – hegyvidéki zsákosmoly
vulpecula Zeller, 1849 – baltacim-zsákosmoly
congeriella Staudinger, 1859 – spanyol zsákosmoly
deauratella Lienig & Zeller, 1846 – aranyló zsákosmoly
mayrella (Hübner, 1813) – tarlóhere-zsákosmoly
 = *spissicornis* (Haworth, 1828)
paramayrella Nel, 1993 – bronzfényű zsákosmoly
aleramica Baldizzone & Stübner, 2007 – lóhererágó zsákosmoly
variicornis Toll, 1952 – cickafarklakó zsákosmoly
 = *hieronella* Zeller, 1849 auct. erratum
ballotella (Fischer von Röslerstamm, 1839) – tisztessfü-zsákosmoly
anatipennella (Hübner, 1796) – fehértollú zsákosmoly
 = *bernoulliella* (Goeze, 1783)
albidella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – fehér zsákosmoly
kuehnella (Goeze, 1783) – sápadt zsákosmoly
 = *palliatella* (Zincken, 1813)
ibipennella Zeller, 1849 – sárngaerű zsákosmoly
 = *nemorum* Heinemann, 1854
betulella Heinemann, 1876 – nyírlakó zsákosmoly
zelleriella Heinemann, 1854 – fűzfalevél-zsákosmoly
 = *pannonicella* Gozmány, 1956
currucipennella Zeller, 1839 – fakó zsákosmoly
pyrrhulipennella Zeller, 1839 – európai zsákosmoly
brevipalpella Wocke, 1874 – imolarágó zsákosmoly
serratulella Herrich-Schäffer, 1855 – zsoldina-zsákosmoly
virgatella Zeller, 1849 – zsájarágó zsákosmoly
chamaedriella Bruand, 1852 – gamandoraknázó zsákosmoly
mareki Tabell & Baldizzone, 2014 – Marek zsákosmolya
serpylletorum Hering, 1889 – kakukkfűaknázó zsákosmoly
auricella (Fabricius, 1794) – gamandorlakó zsákosmoly
 = *paucinotella* Toll, 1961
gallipennella (Hübner, 1796) – csüdfülakó zsákosmoly
stramentella Zeller, 1849 – síksági zsákosmoly
dignella Toll, 1961 – fehérszegélyes zsákosmoly
 = *kasyi* Toll, 1961
impalella Toll, 1961 – bélmegyeri zsákosmoly
coronillae Zeller, 1849 – ledneklakó zsákosmoly
flaviella Mann, 1857 – sárga zsákosmoly
vibicigerella Zeller, 1839 – mezeiüröm-zsákosmoly
conspicueella Zeller, 1849 – búzavirág-zsákosmoly
partitella Zeller, 1849 – fehérüröm-zsákosmoly

- ditella* Zeller, 1849 – margitvirág-zsákosmoly
= *rossleri* Wocke, 1876
- fuscociliella* Zeller, 1849 – füstösrojtú zsákosmoly
= *medicaginis* Herrich-Schäffer, 1861
- pseudoditella* Baldizzone & Patzak, 1983 – mezeiürömevő zsákosmoly
- eupepla* Gozmány, 1954 – peszéri zsákosmoly
- astragalella* Zeller, 1849 – levantei zsákosmoly
- caelebipennella* Zeller, 1839 – szalmagyopár-zsákosmoly
- cracella* (Vallot, 1835) – bükkönyaknázó zsákosmoly
= *lugduniella* Stainton, 1859
- vibicella* (Hübner, 1813) – galajrágó zsákosmoly
- ononidella* Millière, 1879 – íringó-zsákosmoly
- vicinella* Zeller, 1849 – kecskeruta-zsákosmoly
- ocbrea* (Haworth, 1828) – ezüstcsíkos zsákosmoly
- bilineella* Herrich-Schäffer, 1854 – tetemtoldó-zsákosmoly
- lixella* Zeller, 1849 – fűaknázó zsákosmoly
- ornatipennella* (Hübner, 1796) – fűvönélő zsákosmoly
- oriolella* Zeller, 1849 – koronafürt-zsákosmoly
- hartigi* Toll, 1944 – Hartig zsákosmolya
- vulnerariae* Zeller, 1839 – nyúlhere-zsákosmoly
= *icterella* Duponchel, 1840
- glaseri* Toll, 1961 – Glaser zsákosmolya
- supinella* Ortner, 1949 – kopáros zsákosmoly
- pennella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – vértórágó zsákosmoly
= *onosmella* (Brahm, 1791)
- laricella* (Hübner, 1817) – vörösfenyő-zsákosmoly
- antennariella* Herrich-Schäffer, 1861 – szittyólevél-zsákosmoly
- adjunctella* Hodgkinson, 1882 – szikiszittyó-zsákosmoly
- caespitiella* Zeller, 1839 – mocsári zsákosmoly
- tamesis* Waters, 1929 – lápréti zsákosmoly
- glanciolella* Wood, 1892 – szittyólakó zsákosmoly
- otidipennella* (Hübner, 1817) – perjeszittyó-zsákosmoly
= *murinipennella* Duponchel, 1844
- alticolella* Zeller, 1849 – szittyótermés zsákosmoly
- taeniipennella* Herrich-Schäffer, 1855 – szittyóaknázó zsákosmoly
- salinella* Stainton, 1859 – sziksófű-zsákosmoly
- sylvaticella* Wood, 1892 – erdei zsákosmoly
= *etelka* Gozmány, 1954
- obsценella* Herrich-Schäffer, 1855 – csillagőszirózsa-zsákosmoly
virgaureae Stainton, 1857; erratum
- halophilella* Zimmermann, 1926 – szikréti zsákosmoly
- magyarica* Baldizzone, 1983 – pannon zsákosmoly
- therinella* Tengström, 1848 – aszatrágó zsákosmoly
- subula* (Falkovitsh, 1993) – ázsiai zsákosmoly

- pratella* Zeller, 1871 – barna zsákosmoly
linosyris Hering, 1937 – aranyfürt-zsákosmoly
asteris Mühlig, 1864 – őszirózsa-zsákosmoly
saxicolella (Duponchel, 1843) – labodarágó zsákosmoly
narbonensis Baldizzone, 1990 – vértesi zsákosmoly
pseudolinosyris Kasy, 1979 – aranyfürtös zsákosmoly
motacillella Zeller, 1849 – parajaknázó zsákosmoly
 = *palumbipennella* Toll, 1952
 = *székessyi* Gozmány, 1956
sternipennella (Zetterstedt, 1839) – parajmag-zsákosmoly
 = *flavaginella* Lienig & Zeller, 1846
nomgona Falkovitsh, 1975 – ezüstsávós zsákosmoly
squamosella Stainton, 1856 – seprencelakó zsákosmoly
 = *erigerella* Ford, 1953
versurella Zeller, 1849 – labodatermés-zsákosmoly
corsicella Walsingham, 1898 – korzikai zsákosmoly
dentiferella Toll, 1952 – szürkecsíkos zsákosmoly
vestianella (Linnaeus, 1758) – sirálytollú zsákosmoly
 = *laripennella* (Zetterstedt, 1839)
atriplicis Meyrick, 1928 – labodamag-zsákosmoly
absinthii Wocke, 1876 – ürömmagrágó zsákosmoly
artemiscolella Bruand, 1855 – feketeüröm-zsákosmoly
remizella Baldizzone, 1983 – déli zsákosmoly
chrysanthemi Hofmann, 1869 – margaréta-zsákosmoly
lesinica Baldizzone, 1980 – dolomitlakó zsákosmoly
odorariella Mühlig, 1857 – hangyabogáncs-zsákosmoly
succursella Herrich-Schäffer, 1855 – nyugati zsákosmoly
gnaphalii Zeller, 1839 – szalmagyopárrágó zsákosmoly
riffelensis Rebel, 1913 – keskenyszárnyú zsákosmoly
 = *fischeri* Toll, 1950
galbulipennella Zeller, 1838 – szikárszegfű-zsákosmoly
 = *otitae* Zeller, 1839
galatellae Hering, 1942 – aranyfürtlakó zsákosmoly
millefolii Zeller, 1849 – cickafark-zsákosmoly
kyffbusana Petry, 1898 – homoki fátyolvirág-zsákosmoly
peribenanderi Toll, 1943 – bogánclakó zsákosmoly
thymi Hering, 1942 – kakukkfűrágó zsákosmoly
amellivora Baldizzone, 1979 – őszirózsarágó zsákosmoly
 = *lineariella* auct., nec Zeller, 1849
ramosella Zeller, 1849 – fehérécsápú zsákosmoly
 = *albicornis* Benander, 1936
trochilella (Duponchel, 1843) – fészkesviráglakó zsákosmoly
 = *trogodytella* auct., nec Duponchel, 1843
frankii Schmidt, 1886 – sédkender-zsákosmoly
linosyridella Fuchs, 1880 – őszirózsa zsákosmoly

- directella* Zeller, 1849 – agyagbarna zsákosmoly
= *scolopaciennella* Wallengren, 1859
- inulae* Wocke, 1876 – peremizsaknázó zsákosmoly
- striatipennella* Nylander in Tengström, 1848 – bolhafűrágó zsákosmoly
- solitariella* Zeller, 1849 – csillaghúr-zsákosmoly
- tanacetii* Mühlig, 1865 – varádicsaknázó zsákosmoly
- bornicensis* Fuchs, 1886 – közép-európai zsákosmoly
- albicans* Zeller, 1849 – feketeürömlakó zsákosmoly
= *artemisiella* Scott, 1861
- argentula* (Stephens, 1834) – cickafarkmag-zsákosmoly
- peisoniella* Kasy, 1965 – szikiürmös zsákosmoly
- pseudorepentis* Toll, 1960 – homokhátú zsákosmoly
- follicularis* (Vallot, 1802) – peremizsrágó zsákosmoly
= *trogodytella* Duponchel, 1843
- granulatella* Zeller, 1849 – seprőüröm-zsákosmoly
= *artemisiae* Mühlig, 1864
- hungariae* Gozmány, 1955 – magyar zsákosmoly – V (5 000 Ft)
- pseudociconiella* Toll, 1952 – sötéterű zsákosmoly
- tyrrhaenica* Amsel, 1952 – görög zsákosmoly
- adpersella* Benander, 1939 – libatoprágó zsákosmoly
- dianthi* Herrich-Schäffer, 1855 – szegfűtok-zsákosmoly
- bucovinella* Nemeş, 1968*¹³ – délvidéki zsákosmoly
albilineella Toll, 1960; auct., erratum
- silenella* Herrich-Schäffer, 1855 – habszegfű-zsákosmoly
- ciconiella* Herrich-Schäffer, 1855 – gabonarágó zsákosmoly
- nutantella* Mühlig & Frey, 1857 – szegfűlakó zsákosmoly
- graminicolella* Heinemann, 1876 – pázsitfű-zsákosmoly
- saponariella* Heeger, 1848 – szappanfűgyökér-zsákosmoly
- musculella* Mühlig, 1864 – szegfűrágó zsákosmoly
- paripennella* Zeller, 1839 – egyszínű zsákosmoly
- ucrainae* Baldizzone & Patzak, 1991 – ukrainai zsákosmoly
- niveistrigella* Wocke, 1877 – fátyolvirág-zsákosmoly
- chypeiferella* Hofmann, 1871 – pajzsoshátú zsákosmoly
- binotapennella* (Duponchel, 1843) – kétpettyes zsákosmoly
- squalorella* Zeller, 1849 – mocskos zsákosmoly
- salicorniae* Heinemann & Wocke, 1876 – sziksófűmag-zsákosmoly
- unipunctella* Zeller, 1849 – feketepettyes zsákosmoly
- preisseckeri* Toll, 1942 – erdeifenyő-zsákosmoly
- trientella* Christoph, 1872 – homoki zsákosmoly
= *pilicornis* Rebel, 1914
- wockeella* Zeller, 1849 – nagy zsákosmoly
- onopordiella* Zeller, 1849 – szamárbogánecs-zsákosmoly

MOMPHIDAE – Lándzsásszárnyú-molyfélék**Mompha** Hübner, 1825

- conturbatella* (Hübner, 1819)*¹⁴ – riadt lándzsászmoly
ochraceella (Curtis, 1839) – okkerszínű lándzsászmoly
lacteella (Stephens, 1834) – füzikelakó lándzsászmoly
propinquella (Stainton, 1851) – füzikeaknázó lándzsászmoly
divisella Herrich-Schäffer, 1854 – füzikefúró lándzsászmoly
 = *decorella* (Stephens, 1834); nom. praecoc.
bradleyi Riedl, 1965 – angol lándzsászmoly
confusella Koster & Sinev, 1996 – bükki lándzsászmoly
subbistrigella (Haworth, 1828) – kétsávós lándzsászmoly
sturnipennella (Treitschke, 1833) – derécemag-lándzsászmoly
 = *nodicolella* Fuchs, 1902
epilobiella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – agyagsárga lándzsászmoly
 = *fulvescens* (Haworth, 1828)
langiella (Hübner, 1796) – fekete lándzsászmoly
 = *epilobiella* Römer, 1794; nom. praecoc.
idaei (Zeller, 1839) – derécerágó lándzsászmoly
miscella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – napvirágfúró lándzsászmoly
locupletella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – deréceaknázó lándzsászmoly
 = *schrunkella* (Hübner, 1805)
terminella (Humphreys & Westwood, 1845) – varázslófű-lándzsászmoly
raschkiella (Zeller, 1839) – derécefúró lándzsászmoly

PTEROLONCHIDAE – Rétimolyfélék**Pterolonche** Zeller, 1847

- inspersa* Staudinger, 1859 – barna rétimoly

SCYTHRIDIDAE – Zöldmolyfélék**Scythris** Hübner, 1825

- obscura* (Scopoli, 1763) – ércfényű zöldmoly
cuspidella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – sárgamintás zöldmoly
bengtssoni Patočka & Liška, 1989 – sziklagyepi zöldmoly
productella (Zeller, 1839) – szurokfű-zöldmoly
seliniella (Zeller, 1839) – kocsordfonó zöldmoly
subseliniella (Heinemann, 1876) – sötétszínű zöldmoly
fallacella (Schläger, 1847) – bronzos zöldmoly
tabidella (Herrich-Schäffer, 1855) – lisztes zöldmoly
aerariella (Herrich-Schäffer, 1855) – fémfényű zöldmoly
flaviventrella (Herrich-Schäffer, 1855) – bükkönyfonó zöldmoly
fuscoaenea (Haworth, 1828) – napvirágszövő zöldmoly

- gozmanyi* Passerin d'Entréves, 1986 – Gozmány zöldmolya
picaepennis (Haworth, 1828) – tűszárnyú zöldmoly
crassiuscula (Herrich-Schäffer, 1855) – barnás zöldmoly
bifissella (O. Hofmann, 1889) – vértesi zöldmoly (sávós zöldmoly)
pascuella (Zeller, 1855) – réti zöldmoly
hungaricella Rebel, 1917 – pannon zöldmoly
tributella (Zeller, 1847) – apró zöldmoly
 = *parvella* (Herrich-Schäffer, 1855)
paullella (Herrich-Schäffer, 1855) – moharágó zöldmoly
palustris (Zeller, 1855) – lápi zöldmoly
laminella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – mohafonó zöldmoly
apicistrigella (Staudinger, 1870)*¹⁵ – hegyesszárnyú zöldmoly
knochella (Fabricius, 1794)*¹⁶ – Knoch zöldmolya
punctivittella (O. Costa, 1836)*¹⁷ – pontosszárnyú zöldmoly
sinensis Felder & Rogenhofer, 1875 – aranyfarú zöldmoly
emichi (Anker, 1870) – Emich zöldmolya (magyar zöldmoly)
vittella (O. Costa, 1836) – fehércsikós zöldmoly
 = *restigerella* (Zeller, 1839)
limbella (Fabricius, 1775) – parajfonó zöldmoly
 = *quadriguttella* (Thunberg, 1794)
 = *chenopodiella* (Hübner, 1813)
buszko Baran, 2004 – ördögcérna-zöldmoly
siccella (Zeller, 1839) – törpe zöldmoly
podoliensis Rebel, 1938 – lengyel zöldmoly
Parascythris Hannemann, 1960
muelleri (Mann, 1871) – kétpettyes zöldmoly

COSMOPTERIGIDAE – Tündérmolyfélék

CHRYSOPELIINAE

- Sorhagenia*** Spuler, 1910
rhamniella (Zeller, 1839) – bengefúró tündérmoly
janiszvenskae Riedl, 1962 – lengyel tündérmoly
lophyrella (Douglas, 1846) – közép-európai tündérmoly
Ascalenia Wocke, 1876
vanella (Frey, 1860) – füstösszárnyú tündérmoly

COSMOPTERIGINAE

- Cosmopterix*** Hübner, 1825
ziglerella (Hübner, 1810) – komlóaknázó tündérmoly
 = *eximia* (Haworth, 1828)
orichalcea Stainton, 1861 – csenkeszknázó tündérmoly
 = *druryella* (Zeller, 1850); nom. praecoc.
scribaiella Zeller, 1850 – levantei tündérmoly

- lienigiella* Lienig & Zeller, 1846 – nádaknázó tündérmoly
- Pyroderces** Herrich-Schäffer, 1853
- argyrogrammos* (Zeller, 1847) – ezüstmintás tündérmoly
- kimeschi* Rebel, 1938 – mocsári tündérmoly
- Stagmatophora** Herrich-Schäffer, 1853
- heydeniella* (Fischer von Röslerstamm, 1841) – tisztessfü-tündérmoly
- Eteobalea** Hodges, 1962
- anonymella* (Riedl, 1965) – névtelen tündérmoly
- intermediella* (Riedl, 1966) – tarka tündérmoly
- serratella* (Treitschke, 1833) – gyujtoványfű-tündérmoly
= *gronoviella* auct., nec Scopoli, 1772
- tririvella* (Staudinger, 1871) – homoki tündérmoly
- albiapicella* (Duponchel, 1843) – gubóvirág-tündérmoly
- Isidiella** Riedl, 1965
- nickerlii* (Nickerl, 1864) – cickafark-tündérmoly
- Vulcaniella** Riedl, 1965
- pomposella* (Zeller, 1839) – szalmagyopár-tündérmoly
- extremella* (Wocke, 1871) – zsálya-tündérmoly

ANTEQUERINAE

- Pancalia** Stephens, 1829
- leuwenboeckella* (Linnaeus, 1761) – feketecsápú ibolyamoly
- schwarzella* (Fabricius, 1798) – gyűrűscsápú ibolyamoly
- Limnaecia** Stainton, 1851
- phragmitella* Stainton, 1851 – nád moly

GELECHIIDAE – Sarlósajkú-molylepkefélék

GELECHIINAE – APATETRINI

- Dactylotula** Cockerell, 1888
- althibermella* (Walsingham, 1903) – fűragó sarlósmoly
- Catatinagma** Rebel, 1903
- trivittellum* Rebel, 1903 – törpe sarlósmoly

GELECHIINAE – ANOMALOGINI

- Caulastrocecis** Chrétien, 1931
- furfurella* (Staudinger, 1871) – budai sarlósmoly
= *cryptoxena* Gozmány, 1954
- pudivellus* (Mann, 1861) – hegyi sarlósmoly
- Megacraspedus** Zeller, 1839
- dolosellus* (Zeller, 1839) – fűvönélő kopármoly
- separatellus* (Fischer von Röslerstamm, 1843) – apró kopármoly
- binotella* (Duponchel, 1843) – kétpettyes kopármoly

imparellus (Fischer von Röslerstamm, 1843) – balkáni kopármoly

lagopellus Herrich-Schäffer, 1860 – szürke kopármoly

balneariellus (Chrétien, 1907) – dunántúli kopármoly

Aristotelia Hübner, 1825

decurtella (Hübner, 1813) – seprósajkú sarlósmoly

decoratella (Staudinger, 1879) – díszes sarlósmoly

ericinella (Zeller, 1839) – csarabos sarlósmoly

subdecurtella (Stainton, 1859) – füzényhajtás-sarlósmoly

subericinella (Duponchel, 1843) – sárgacsíkos sarlósmoly

calastomella (Christoph, 1872) – szikespusztai sarlósmoly

Chrysoesthia Hübner, 1825

drurella (Fabricius, 1775) – labodarágó sarlósmoly

= *hermannella* auct., nec Fabricius, 1781

sexguttella (Thunberg, 1794) – aranyfoltos sarlósmoly

Xystophora Wocke, 1876

carchariella (Zeller, 1839) – bükkönyrágó sarlósmoly

pulveratella (Herrich-Schäffer, 1854) – kereprágó sarlósmoly

Atremaea Staudinger, 1871

lonchoptera Staudinger, 1871 – magyar nádsmoly

Isophrictis Meyrick, 1917

striatella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – varádicslakó sarlósmoly

anthemidella (Wocke, 1871) – margitvirág-sarlósmoly

Pyncostola Meyrick, 1917

bobemiella (Nickerl, 1864) – cseh sarlósmoly

Metzneria Zeller, 1839

paucipunctella (Zeller, 1839) – pipitérmoly

neuropterella (Zeller, 1839) – barnarácsos sarlósmoly

aestivella (Zeller, 1839) – bábakalács-sarlósmoly

= *carlinella* Stainton, 1851

lappella (Linnaeus, 1758) – bojtortjánmag-sarlósmoly

ehikeella Gozmány, 1954 – homokháti sarlósmoly

metzneriella (Stainton, 1851) – imolamag-sarlósmoly

artificella (Herrich-Schäffer, 1861) – piroscsíkos sarlósmoly

= *litigiosella* (Millière, 1879)

= *pannonicella* Rebel, 1915

aprilella (Herrich-Schäffer, 1854) – tűzesszárnyú sarlósmoly

= *igneella* (Tengström, 1859)

subflavella Englert, 1974 – sárgás sarlósmoly

intestinella (Mann, 1864) – délvidéki sarlósmoly

santolinella (Amsel, 1936) – északi sarlósmoly

= *consimilella* Hackman, 1946

Apodia Heinemann, 1870

bifractella (Duponchel, 1843) – peremizsmag-sarlósmoly

Ptocheuusa Heinemann, 1870

paupella (Zeller, 1847) – bolhafű-sarlósmoly

inopella (Zeller, 1839) – gyopárvirág-sarlósmoly

abnormella (Herrich-Schäffer, 1854) – peremizsvirág-sarlósmoly

Psamathocrita Meyrick, 1925*¹⁸

sp. – csontfehér sarlósmoly

Argolamprotes Benander, 1945

micella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – ezüstpettyes sarlósmoly

Monochroa Heinemann, 1870

cytisella (Curtis, 1837) – saspáfrány-sarlósmoly

rumicetella (Hofmann, 1868) – juhsóska-lápmoly

sepicolella (Herrich-Schäffer, 1854) – karszterdei sarlósmoly

= *balkanica* (Rebel, 1903)

= *agasta* Gozmány, 1957

rectifasciella Fuchs, 1902 – sziklagyepi sarlósmoly

tenebrella (Hübner, 1817) – sóskafúró lápmoly

servella (Zeller, 1839) – fehérképző lápmoly

= *farinosae* (Stainton, 1867)

conspersella (Herrich-Schäffer, 1854) – fehérgyűrűs lápmoly

= *quaestionella* (Herrich-Schäffer, 1854)

= *morosa* (Mühlig, 1864)

elongella (Heinemann, 1870) – keskenyszárnyú lápmoly

inflexella Svensson, 1992 – fekete lápmoly

lutulentella (Zeller, 1839) – okkerbarna lápmoly

= *brumickii* Rebel, 1913

lucidella (Stephens, 1834) – sárgafoltos lápmoly

divisella (Douglas, 1850) – magyar lápmoly

= *lepidolampra* Gozmány, 1952

palustrella (Douglas, 1850) – turjáni lápmoly

= *rozszikaella* (Rebel, 1909)

simplicella (Lienig & Zeller, 1846) – homokszínű lápmoly

arundinetella (Stainton, 1858) – sásaknázó lápmoly

suffusella (Douglas, 1850) – gyapjúsás-lápmoly

nomadella (Zeller, 1868) – ólomszürke lápmoly

hornigi (Staudinger, 1883) – keserűfű-lápmoly

moyses Uffen, 1991 – halványszegélyű lápmoly

niphognatha (Gozmány, 1953) – bátorligeti lápmoly

parvulata (Gozmány, 1957) – karsztlakó sarlósmoly

sp. 1*¹⁹ (Csákberény, Pécsely)

sp. 3*²⁰ (Nyíregyháza)

Eulamprotes Bradley, 1971

wilkella (Linnaeus, 1758) – ezüstsávós sarlósmoly

= *pictella* (Zeller, 1839)

ochricapilla (Rebel, 1903) – esztramosi sarlósmoly

superbella (Zeller, 1839) – ezüstpontos sarlósmoly

unicolorella (Duponchel, 1843) – zöldesszürke sarlósmoly

atrella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – orbáncfű-sarlósmoly

- plumbella* (Heinemann, 1870) – ólomszínű sarlósmoly
Dirhinosis Rebel, 1905
cervinella (Eversmann, 1844) – sárhegyi sarlósmoly
Ornativálva Gozmány, 1955
plutelliformis (Staudinger, 1859) – tamariskarágó sarlósmoly
Gladivalva Sattler, 1960
aizpurnai Vives, 1990 – sóska-sarlósmoly
Bryotropha Heinemann, 1870
domestica (Haworth, 1828) – pettyes mohamoly
patockai Elsner & Karsholt, 2003 – aggteleki sarlósmoly
tachyptilella (Rebel, 1916) – apró mohamoly
terrella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – rézbarna mohamoly
desertella (Douglas, 1850) – homoki mohamoly
galbanella (Zeller, 1839) – északi mohamoly
basaltinella (Zeller, 1839) – kövi mohamoly
senectella (Zeller, 1839) – barnásszürke mohamoly
affinis (Haworth, 1828) – barnásfekete mohamoly
similis (Stainton, 1854) – közönséges mohamoly

GELECHIINAE – TELEIODINI

- Recurvaria** Haworth, 1828
nanella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – kis vörös-rügysodrómoly
leucatella (Clerck, 1759) – nagy vörös-rügysodrómoly
Coleotechnites Chambers, 1880
piceaella (Kearfott, 1903) – fenyőtű-borzasmoly – Inv
Exoteleia Wallengren, 1881
dodecella (Linnaeus, 1758) – fenyőrágó borzasmoly
Stenolechia Meyrick, 1894
gemmella (Linnaeus, 1758) – tölgyfűró sarlósmoly
Parastenolechia Kanazawa, 1985
nigrinotella (Zeller, 1847) – szőlőrágó sarlósmoly
Stenolechiodes Elsner, 1996
pseudogemmellus Elsner, 1996 – molyhostölgyes sarlósmoly
Parachronistis Meyrick, 1925
albiceps (Zeller, 1839) – mogyorórügy-sarlósmoly
Teleiodes Sattler, 1960
vulgella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – galagonya-borzasmoly
wagae (Nowicki, 1860) – szürke borzasmoly
salinum (Zeller, 1878) – fenyőlakó borzasmoly
luculella (Hübner, 1813) – u-betús borzasmoly
flavimaculella (Herrich-Schäffer, 1854) – sárgafoltos borzasmoly
Neotelphusa Janse, 1958
sequax (Haworth, 1828) – napvirág-borzasmoly

Teleiopsis Sattler, 1960*diffinis* (Haworth, 1828) – juhsóska-sarlósmoly**Carpatolechia** Căpușe, 1964*decorella* (Haworth, 1812) – somlevél-borzasmoly
= *humeralis* (Zeller, 1839)*aenigma* Sattler, 1983 – háromsávós borzasmoly*fugitivella* (Zeller, 1839) – juharlevél-borzasmoly*fugacella* (Zeller, 1839) – szilfalevél-borzasmoly*alburnella* (Zeller, 1839) – nyírfalevél-borzasmoly*notatella* (Hübner, 1813) – kecskefűz-borzasmoly*proximella* (Hübner, 1796) – égerlevél-borzasmoly**Pseudotelphusa** Janse, 1958*scalella* (Scopoli, 1763) – moharágó sarlósmoly*istrella* (Mann, 1866) – ritka borzasmoly*paripunctella* (Thunberg, 1794) – pontozott borzasmoly= *triparella* (Zeller, 1839)*tessella* (Linnaeus, 1758) – sóskafamoly**Altenia** Sattler, 1960*scriptella* (Hübner, 1796) – patkós borzasmoly

GELECHIINAE – GELECHIINI

Gelechia Hübner, 1825*rhombella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – gyümölcslevélszövő sarlósmoly*scotinella* Herrich-Schäffer, 1854 – kökényvirág-sarlósmoly= (*Lita*) *lakatensis* (Rebel, 1904)*sentictella* (Staudinger, 1859) – borókalakó sarlósmoly*sabinellus* (Zeller, 1839) – borókarágó sarlósmoly*sororulella* (Hübner, 1817) – fehérkeretes sarlósmoly*muscosella* Zeller, 1839 – fűzbarka-sarlósmoly*cuneatella* Douglas, 1852 – fehérfűz-sarlósmoly*asinella* (Hübner, 1796) – fűzfaszövő sarlósmoly*basipunctella* Herrich-Schäffer, 1854 – hamuszürke sarlósmoly= *albicans* Heinemann, 1870= *basiguttella* Heinemann, 1870*nigra* (Haworth, 1828) – kormos sarlósmoly*turpella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – nagy sarlósmoly= *pinguinella* Treitschke, 1832*rhombelliformis* Staudinger, 1871 – nyárfalevélszövő sarlósmoly*sestertiella* Herrich-Schäffer, 1854 – talléros sarlósmoly**Psoricoptera** Stainton, 1854*gibbosella* (Zeller, 1839) – levélsodró sarlósmoly**Mirificarma** Gozmány, 1955*maculatella* (Hübner, 1796) – feketepettyes sarlósmoly

eburnella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – rozsdaszínű sarlósmoly

= *flammella* (Hübner, 1825)

lentiginosella (Zeller, 1839) – seprőzanót-sarlósmoly

cytisella (Treitschke, 1833) – zanótszövő sarlósmoly

mulinella (Zeller, 1839) – seprőzanótvirág-sarlósmoly

Chionodes Hübner, 1825

lugubrella (Fabricius, 1794) – szarvaskerep-örvösmoly

tragicella (Heyden, 1865) – vörösfenyő-örvösmoly

luctuella (Hübner, 1793) – havasi örvösmoly

distinctella (Zeller, 1839) – ürömszövő örvösmoly

electella (Zeller, 1839) – fenyőrágó örvösmoly

fumatella (Douglas, 1850) – mohalakó örvösmoly

= *oppletella* (Herrich-Schäffer, 1854)

ignorantella (Herrich-Schäffer, 1854) – skandináv örvösmoly

Aroga Busck, 1914

velocella (Duponchel, 1838) – sóskaszövő sarlósmoly

flavicomella (Zeller, 1839) – aranyfejű sarlósmoly

Filatima Busck, 1939

spurcella (Duponchel, 1843) – kökénymoha-sarlósmoly

tephritidella (Duponchel, 1844) – baltajegyű sarlósmoly

ukrainica Piskunov, 1971 – ukrainai sarlósmoly

Neofriseria Sattler, 1960

singula (Staudinger, 1876) – mohaszövő sarlósmoly

= *suppeliella* (Walsingham, 1896)

peliella (Treitschke, 1835) – sóskaszár-sarlósmoly

Prolita Leraut, 1993

solutella (Zeller, 1839) – galajszövő sarlósmoly

= *pribitzeri* (Rebel, 1889)

Athrips Billberg, 1820

rancidella (Herrich-Schäffer, 1854) – kutyabenge-sarlósmoly

= *triatomea* (Mühlig, 1864)

= *repretella* (Zeller, 1870)

patockai (Povolný, 1979) – gyöngyvessző-sarlósmoly

monffetella (Linnaeus, 1758) – lonclevel-sarlósmoly

nigrivostella (Duponchel, 1842) – lucernafonó sarlósmoly

amoenella (Frey, 1882) – fehérsávú sarlósmoly

GELECHIINAE – GNORIMOSCHEMINI

Gnorimoschema Busck, 1900

soffneri (Riedl, 1965) – mediterrán sarlósmoly

= *antiquum* Povolný, 1966

herbichii (Nowicki, 1864) – rozsdabarna sarlósmoly

= *pażsickyi* (Rebel, 1913)

Scrobipalpa Janse, 1951

acuminatella (Sircom, 1850) – aszatrágó sarlósmoly

- hungariae* (Staudinger, 1871) – magyar sarlósmoly (tihanyi sarlósmoly)
chrysanthemella (Hofmann, 1867) – margaréta-sarlósmoly
proclivella (Fuchs, 1886) – parlagi sarlósmoly
 = *opificella* (Mann, 1878)
smithi Povolný & Bradley, 1964 – Smith sarlósmolya
reiprichi Povolný, 1984 – Reiprich sarlósmolya
obsoletella (Fischer von Röslerstamm, 1841) – libatopfúró sarlósmoly
halonella (Herrich-Schäffer, 1854) – fehérüröm-sarlósmoly
pauperella (Heinemann, 1870)*²¹ – egyszínű sarlósmoly
 = *klimeschi* (Povolný, 1967)
arenbergeri Povolný, 1973 – Arenberger sarlósmolya
atriplicella (Fischer von Röslerstamm, 1841) – rozsdaszárnyú sarlósmoly
artemisiella (Treitschke, 1833) – rozsdacsíkos sarlósmoly
stangei (Hering, 1889) – Stange sarlósmolya
 = *saltenella* (Meess, 1910)
galllicella (Constant, 1885) – francia sarlósmoly
nitentella (Fuchs, 1902) – széki sarlósmoly
ocellatella (Boyd, 1858) – répaaknázó sarlósmoly
erichi Povolný, 1964 – Erich sarlósmolya (hajnalmoly)
samadensis (Pfaffensteller, 1870) – szikhagyma-sarlósmoly
 = *plantaginella* (Stainton, 1883)
salinella (Zeller, 1847) – vaksziki sarlósmoly
 = *salicorniae* (Hering, 1889)
- Scrobipalpula** Povolný, 1964
psilella (Herrich-Schäffer, 1854) – szalmagyopár-sarlósmoly
tussilaginis (Frey, 1867) – martilapu-sarlósmoly
 = *tussilaginelletta* (Heinemann, 1870)
diffuella (Frey, 1870) – homályos sarlósmoly
- Tuta** Kieffer & Jørgensen, 1910
absoluta (Meyrick, 1917) – paradicsom-sarlósmoly – Am
- Phthorimaea** Meyrick, 1902
operculella (Zeller, 1873)*²² – burgonya-sarlósmoly
- Ephysteris** Meyrick, 1908
promptella (Staudinger, 1859) – őszi sarlósmoly
 = *xanthorhabda* Gozmány, 1951
innustella (Zeller, 1847) – buckalakó sarlósmoly
- Cosmardia** Povolný, 1965
moritzella (Treitschke, 1835) – mécsvirág-sarlósmoly
- Klimeschiopsis** Povolný, 1967
kingingerella (Duponchel, 1843) – sárgaképű sarlósmoly
- Caryocolum** Gregor & Povolný, 1954
fischerella (Treitschke, 1833) – szappangyökér-sarlósmoly
alsinella (Zeller, 1868) – madárhúr-sarlósmoly
viscariella (Stainton, 1855) – kakukkszegfű-sarlósmoly

- vicinella* (Douglas, 1851) – kiskunsági sarlósmoly
= *inflatella* (Chrétien, 1901)
- amaurella* (M. Hering, 1924) – szurokszegfű-sarlósmoly
- petryi* (Hofmann, 1899) – fátyolvirág-sarlósmoly
- inflativorella* (Klimesch, 1938) – magyar habszegfűmoly
- cauligenella* (Schmid, 1863) – szárduzzasztó sarlósmoly
- leucomelanella* (Zeller, 1839) – barátszegfű-sarlósmoly
- leucothoracellum* (Klimesch, 1953) – fehértorú sarlósmoly
- marmorea* (Haworth, 1828) – márványos sarlósmoly
- blandella* (Douglas, 1852) – fekete-sávú csillaghúrmoly
= *maculea* auct., nec Haworth, 1828
- proxima* (Haworth, 1828) – fekete-foltos csillaghúrmoly
= *maculiferella* (Douglas, 1851)
- blandulella* (Tutt, 1887) – apró csillaghúrmoly
- tricolorella* (Haworth, 1812) – háromszínű csillaghúrmoly
- junctella* (Douglas, 1851) – hamvas csillaghúrmoly
- huebneri* (Haworth, 1828) – ékfoltos csillaghúrmoly
= *knaggsiella* (Stainton, 1866)
- kroesmanniella* (Herrich-Schäffer, 1854) – csillaghúr-sarlósmoly
- Agonochaetia** Povolný, 1965
- intermedia* Sattler, 1968 – tiroli sarlósmoly

GELECHIIDAE – ANACAMPSINI

Sophronia Hübner, 1825

- semicostella* (Hübner, 1813) – rozsdaszürke sarlósmoly
- consanguinella* Herrich-Schäffer, 1854 – mezeiüröm-sarlósmoly
- illustrata* (Hübner, 1796) – tarka sarlósmoly
- ascalis* Gozmány, 1951 – turjáni sarlósmoly
- chilonella* (Treitschke, 1833) – ürömrágó sarlósmoly
- humerala* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – kakukkfűszövő sarlósmoly
- sicariellus* (Zeller, 1839) – ürömfonó sarlósmoly

Stomopteryx Heinemann, 1870

- detersella* (Zeller, 1847) – karszterdei övesmoly
- remissella* (Zeller, 1847) – ibolyafényű övesmoly
- hungaricella* Gozmány, 1957 – pannon övesmoly

Syncopacma Meyrick, 1925

- sangiella* (Stainton, 1863) – kereprágó övesmoly
- patruella* (Mann, 1857) – sárgapettyes övesmoly
- coronillella* (Treitschke, 1833) – koronafürt-övesmoly
- cinctella* (Clerck, 1759) – ferdesávú övesmoly
= *vorticella* (Scopoli, 1763)
- wormiella* (Wolff, 1958) – kerep-övesmoly
- azosterella* (Herrich-Schäffer, 1854) – csüdfű-övesmoly
- ochrofasciella* (Toll, 1936) – sárgacsíkos övesmoly
- taeniolella* (Zeller, 1839) – fonáksávú övesmoly

- albifrontella* (Heinemann, 1870) – fehérfejű övesmoly
linella (Chrétien, 1904) – magyar övesmoly
 = *schoenmanni* Gozmány, 1957
cincticulella (Bruand, 1850) – rekettye-övesmoly
vinella (Bankes, 1898) – angol övesmoly
 = (*Lixodessa*) *biguttella* Herrich-Schäffer auct.
suecicella (Wolff, 1958) – selymesrekettye-övesmoly
captivella (Herrich-Schäffer, 1854) – seprőzanót-övesmoly
 = *sarothamnella* (Zeller, 1868)

Aproaerema Durrant, 1897

- anthyllidella* (Hübner, 1813) – nyúlhere-övesmoly

Iwaruna Gozmány, 1957

- klimeschi* Wolff, 1958 – osztrák sarlósmoly

Anacampsis Curtis, 1827

- populella* (Clerck, 1759) – nyárlevél-sarlósmoly
blattariella (Hübner, 1796) – nyírsodró sarlósmoly
 = *betulinella* Vári, 1941
timidella (Wocke, 1887) – tölgyesodró sarlósmoly
 = *disquei* Meess, 1907
 = *querella* (Chrétien, 1907)
scintillella (Fischer von Röslerstamm, 1841) – napvirág-sarlósmoly
obscura ([Denis & Schiffermüller], 1775) – feketesávós sarlósmoly
 = *subsequella* (Hübner, 1796)

Mesophleps Hübner, 1825

- silacella* (Hübner, 1796) – tetemtoldó-sarlósmoly
trinotella (Herrich-Schäffer, 1856) – sárgaviolamoly

GELECHIINAE – CHELARIINI

Anarsia Zeller, 1839

- lineatella* Zeller, 1839 – Barackragó sarlósmoly
spartiella (Schrank, 1802) – zanót-sarlósmoly (seprőzanótmoly)
eleagnella Kuznetzov, 1957 – olajfűz-sarlósmoly (olajfűzmoly)

Hypatima Hübner, 1825

- rhomboidella* (Linnaeus, 1758) – levélhajtó sarlósmoly

Nothris Hübner, 1825

- verbascella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – okkersárga sarlósmoly
lemniscellus (Zeller, 1839) – fehérvállú sarlósmoly

Neofaculta Gozmány, 1955

- ericetella* (Geyer, 1832) – hangaszövé sarlósmoly
infernella (Herrich-Schäffer, 1854) – áfonyaszövé sarlósmoly

Holcophora Staudinger, 1871

- statices* Staudinger, 1871 – homoki sarlósmoly

DICHOMERIDINAE – DICHOMERIDINI

Dichomeris Hübner, 1818

marginella (Fabricius, 1781) – boróka-sarlósmoly (fehérsávós borókamoly)

ustalella (Fabricius, 1794) – barnásvörös sarlósmoly

derasella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – rozsdás sarlósmoly
= *fasciella* (Hübner, 1796)

limosellus (Schläger, 1849) – lucernarágó sarlósmoly

rasilella (Herrich-Schäffer, 1854) – szibériai sarlósmoly

barbella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – szakállas sarlósmoly

alacella (Zeller, 1839) – zuzmórágó sarlósmoly

latipennella (Rebel, 1937) – őrségi sarlósmoly

Anaspaltis Meyrick, 1925

renigerellus (Zeller, 1839) – citromfű-sarlósmoly

Brachmia Hübner, 1825

dimidiella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – citromkocsord-lápmoly

blandella (Fabricius, 1798) – fészeklakó lápmoly
= *geronella* (Zeller, 1850)

procursella Rebel, 1903 – hegyvidéki lápmoly

inornatella (Douglas, 1850) – nádrágó lápmoly

Helcystogramma Zeller, 1877

lineolella (Zeller, 1839) – barnacsíkos lápmoly

triannulella (Herrich-Schäffer, 1854) – szuláksodró lápmoly

lutatella (Herrich-Schäffer, 1854) – nádtippan-lápmoly

rufescens (Haworth, 1828) – fűsodró lápmoly

albinervis Gerasimov, 1929 – fehérerű lápmoly

arulensis (Rebel, 1929) – ritka lápmoly

Acompsia Hübner, 1818

cinerella (Clerck, 1759) – szürke sarlósmoly

tripunctella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – oroszlánszáj-sarlósmoly

schmidtellus (Heyden, 1848) – aranyárga sarlósmoly

PEXICOPIINAE

Pexicopia Common, 1958

malvella (Hübner, 1805) – mályvalevél-sarlósmoly

Platyedra Meyrick, 1895

subcinerea (Haworth, 1828) – sárgásszürke sarlósmoly
= *vilella* (Zeller, 1847)

Sitotroga Heinemann, 1870

cerealella (Olivier, 1789) – mezei gabonamoly – Szn

Thiotricha Meyrick, 1886

subocellea (Stephens, 1834) – szurokfű-sarlósmoly

ALUCITOIDEA

ALUCITIDAE – Soktollúmolyfélék

Alucita Linnaeus 1758*cymatodactyla* Zeller, 1852 – nagy soktollúmoly*hexadactyla* Linnaeus, 1758 – kis soktollúmoly*huebneri* Wallengren, 1859 – imolavirág-soktollúmoly*grammodactyla* Zeller, 1841 – ördög szem-soktollúmoly*palodactyla* Zeller, 1847 – szicíliai soktollúmoly*desmodactyla* Zeller, 1847 – tisztessű-soktollúmoly= *flavidactyla* Toll, 1936**Pteropteryx** Hannemann, 1959*dodecadactyla* (Hübner, 1813) – loncduzzasztó soktollúmoly

PTEROPHOROIDEA

PTEROPHORIDAE – Tollasmolyfélék

AGDISTINAE

Agdistis Hübner, 1825*adactyla* (Hübner, 1819) – közönséges egytollúmoly*heydeni* (Zeller, 1852) – Heyden egytollúmolya*intermedia* Caradja, 1920 – pusztai egytollúmoly – V (10 000 Ft)= *hungarica* Amsel, 1955*tamaricis* (Zeller, 1847) – tamariska-egytollúmoly

PLATYPTILINAE – PLATYPTILINI

Platyptilia Hübner, 1825*gonodactyla* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – ékmintás tollasmoly*nemoralis* Zeller, 1841 – berki tollasmoly*farfarellus* Zeller, 1867 – aggófű-tollasmoly*tesseradactyla* (Linnaeus, 1761) – barnásfehér tollasmoly**Buszkoiana** Koçak, 1981*capnodactylus* (Zeller, 1841) – acsalapu-tollasmoly**Gillmeria** Tutt, 1905*pallidactyla* (Haworth, 1811) – fakósárga tollasmoly*ochrodactyla* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – okkersárga tollasmoly= *tetradactyla* auct.*miantodactylus* (Zeller, 1841) – balkáni tollasmoly**Amblyptilia** Hübner, 1825*acanthadactyla* (Hübner, 1813) – díszes tollasmoly*punctidactyla* (Haworth, 1811) – pettyesszárnyú tollasmoly= *cosmodactyla* (Hübner, 1819)

Stenoptilia Hübner, 1825

- pterodactyla* (Linnaeus, 1761) – fahéjbarna tollasmoly
stigmatodactyla (Zeller, 1852) – ördög szem-tollasmoly
eborinodactyla Zagulajev, 1986 – csikorgófű-tollasmoly
 = *paludicola* auct., nec Wallengren, 1862
 = *gratiolae* Gibeaux & Nel, 1989
stigmatoides Sutter & Skyva, 1992 – kárpáti tollasmoly
plagiodactyla (Stainton, 1851) – osztrák tollasmoly
annadactyla Sutter, 1988 – vértesi tollasmoly
bipunctidactyla (Scopoli, 1763) – kétpontú tollasmoly
pelidnodactyla (Stein, 1837) – kötörófű-tollasmoly
coprodactyla (Stainton, 1851) – tárnicsvirág-tollasmoly
pneumonanthos (Büttner, 1880) – tárnics-tollasmoly
zophodactyla (Duponchel, 1840) – imolavirág-tollasmoly

PLATYPTILINAE – CNAEMIDOPHORINI

Cnaemidophorus Wallengren, 1862

- rhododactyla* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – rózsabogyó-tollasmoly

PLATYPTILINAE – EXELASTINI

Marasmarcha Meyrick, 1886

- lunaedactyla* (Haworth, 1811) – félholdas tollasmoly

PLATYPTILINAE – OXYPTILINI

Oxyptilus Zeller, 1841

- pilosellae* (Zeller, 1841) – vörösbarna tollasmoly
parvidactyla (Haworth, 1811) – törpe tollasmoly
chrysodactyla ([Denis & Schiffermüller], 1775) – arany szárnyú tollasmoly

Crombrugghia Tutt, 1906

- distans* (Zeller, 1847) – rozsdabarna tollasmoly
tristis (Zeller, 1841) – gyászos tollasmoly

Geina Tutt, 1907

- didactyla* (Linnaeus, 1758) – gyömbérgyökér-tollasmoly

Capperia Tutt, 1905

- celensi* (Frey, 1886) – gamandor-tollasmoly
trichodactyla ([Denis & Schiffermüller], 1775) – gyöngyajak-tollasmoly
fusca (O. Hofmann, 1898) – tisztességtollasmoly

PLATYPTILINAE – TRICHOPTILINI

Stangeia Tutt, 1905

- siceliota* (Zeller, 1847) – mediterrán tollasmoly

PTEROPHORINAE – PTEROPHORINI

Pterophorus Schäffer, 1766

- pentadactyla* (Linnaeus, 1758) – fehér tollasmoly

ischnodactyla (Treitschke, 1835) – szulák-tollasmoly

Porritia Tutt, 1905

galactodactyla ([Denis & Schiffermüller], 1775) – tejfehér tollasmoly

Calyciphora Kasy, 1960

xanthodactyla (Treitschke, 1833) – hangyabogáncs-tollasmoly – V (10 000 Ft)

= *klimeschi* Kasy, 1960

albodactylus (Fabricius, 1794) – csepei tollasmoly

= *xerodactyla* (Zeller, 1841)

nephelodactyla (Eversmann, 1844) – sötétszegélyű tollasmoly

Merrifieldia Tutt, 1905

tridactyla (Linnaeus, 1758) – sárgásbarna tollasmoly

leucodactyla ([Denis & Schiffermüller], 1775) – barnacsápú tollasmoly

baliodactyla (Zeller, 1841) – kakukkfű-tollasmoly

malacodactyla (Zeller, 1847) – dunántúli tollasmoly

Wheeleria Tutt, 1905

obsoleta (Zeller, 1841) – pemetefű-tollasmoly

PTEROPHORINAE – OIDAEMATOPHORINI

Pselnophorus Wallengren, 1881

heterodactyla (Müller, 1764) – kormos tollasmoly

= *brachydactyla* (Kollar, 1832)

Oidaematophorus Wallengren, 1862

litbodactyla (Treitschke, 1833) – sárgásszürke tollasmoly

= *septodactyla* (Treitschke, 1833)

constanti (Ragonot, 1875) – peremizsrágó tollasmoly

Hellinsia Tutt, 1905

tephradactyla (Hübner, 1813) – feketepontos tollasmoly

didactylites (Ström, 1783) – hölgymálvirág-tollasmoly

= *scarodactyla* (Hübner, 1813)

distinctus (Herrich-Schäffer, 1855)*²³ – gyopárvirág-tollasmoly

carphodactyla (Hübner, 1813) – kénsárga tollasmoly

inulae (Zeller, 1852) – peremizsvirág-tollasmoly

lienigiannus (Zeller, 1852) – ürömszövő tollasmoly

osteodactylus (Zeller, 1841) – csontszínű tollasmoly

Adaina Tutt, 1905

microdactyla (Hübner, 1813) – sédkender-tollasmoly

Emmelina Tutt, 1905

monodactyla (Linnaeus, 1758) – közönséges tollasmoly

argoteles (Meyrick, 1922) – kínai tollasmoly (illír tollasmoly)

= *jezonica* (Matsumura, 1931)

= *jezonica pseudojezonica* Derra, 1987

CARPOSINOIDEA

CARPOSINIDAE – Bogyórágó-molyfélék

Carposina Herrich-Schäffer, 1853

berberidella Herrich-Schäffer, 1854 – borbolyamoly

scirrhosella Herrich-Schäffer, 1854 – közönséges csipkebogymoly

SCHRECKENSTEINIOIDEA

SCHRECKENSTEINIIDAE – Csilogó-molyfélék

Schreckensteinia Hübner, 1825

festaliella (Hübner, 1819) – fényes szedermoly

EPERMENIOIDEA

EPERMENIIDAE – Íveltszárnyú-molyfélék

EPERMENIINAE

Epermenia Hübner, 1825

insecurella (Stainton, 1854) – ólomszínű íveltmoly

= *dentosella* (Stainton, 1851)

= *plumbeella* Rebel, 1915

iniquella (Wocke, 1867) – kocsordsodró íveltmoly

= *dentosella* auct., nec Stainton, 1851, nec Herrich-Schäffer, 1854

strictella (Wocke, 1867) – pirosszárnyú íveltmoly

aequidentellus (E. Hofmann, 1867) – angyalgökér-íveltmoly

= *daucellus* (Peyerimhoff, 1870)

chaerophyllella (Goeze, 1776) – barabolysodró íveltmoly

= *nigrostriatella* (Heylaerts, 1883)

illigerella (Hübner, 1813) – podagrafű-íveltmoly

falciformis (Haworth, 1828) – sárgás íveltmoly

petrusellus (Heylaerts, 1883) – buglyoskocsordfonó íveltmoly

pontificella (Hübner, 1796) – tarka íveltmoly

OCHROMOLOPINAE

Ochromolopis Hübner, 1825

ictella (Hübner, 1813) – zsellérke-íveltmoly

URODOIDEA**URODIDAE – Nyárfamolyfélék****Wockia** Heinemann, 1870*asperipunctella* (Bruand, 1851) – szürke nyárfamoly**CHOREUTOIDEA****CHOREUTIDAE – Levélmolyfélék**

MILLIERINAE

Millieria Ragonot, 1874*dolosalis* (Heydenreich, 1851) – farkasalmamoly= *dolosana* (Herrich-Schäffer, 1854)

CHOREUTINAE

Anthophila Haworth, 1811*fabriciana* (Linnaeus, 1767) – lápréti levélmoly**Prochoreutis** Diakonoff & Heppner, 1980*myllerana* (Fabricius, 1794) – pompás levélmoly*sebestediana* (Fabricius, 1776) – seprence-levélmoly= *punctosa* (Haworth, 1811)*stellaris* (Zeller, 1847) – csukóka-levélmoly**Tebenna** Billberg, 1820*bjerkandrella* (Thunberg, 1784) – fészkesviráglakó levélmoly*micalis* (Mann, 1857) – déli levélmoly**Choreutis** Hübner, 1825*pariana* (Clerck, 1759) – őszi levélmoly (alma-őszi levélmoly)*nemorana* (Hübner, 1799) – füge-levélmoly (ligeti levélmoly; füge-őszi levélmoly)**TORTRICOIDEA****TORTRICIDAE – Sodrómolyfélék**

TORTRICINAE – COCHYLINI

Phtheochroa Stephens, 1829*inopiana* (Haworth, 1811) – turjáni sárgamoly*schreibersiana* (Frölich, 1828) – májusfa-fúrómoly*pulvillana* (Herrich-Schäffer, 1851) – spárgaszár-fúrómoly*sodaliana* (Haworth, 1811) – kutyabenge-fúrómoly*fulvicinctana* Constant, 1893 – vörösszalagos fúrómoly (sárgásfehér fúrómoly)*procerana* (Lederer, 1863)*²⁴ – fehér fúrómoly

- purana* (Guenée, 1845)*²⁵ – rózsafúrómoly
duponchelana (Duponchel, 1843)*²⁶ – medveköröm-fúrómoly
rugosana (Hübner, 1799) – földitök-fúrómoly
annae Huemer, 1990 – erdei fúrómoly

Hysterophora Obraztsov, 1944

- maculosana* (Haworth, 1811) – karszti fúrómoly
 = *purgatana* (Treitschke, 1835)

Cochylimorpha Razowski, 1959

- hilarana* (Herrich-Schäffer, 1851) – ürömszár-fúrómoly
halophilana (Christoph, 1872) – szikiüröm-fúrómoly
 = *clavana* (Constant, 1888)
elongana (Fischer von Röslerstamm, 1839) – karcsú fúrómoly
perfusana (Guenée, 1845) – csontszínű fúrómoly
subwolniana (Danilevsky, 1962) – keleti fúrómoly
wolniana (Schleich, 1868) – ürömhajtás-fúrómoly
obliquana (Eversmann, 1844) – magyar fúrómoly
jucundana (Treitschke, 1835) – rozsdasávós fúrómoly
straminea (Haworth, 1811) – fakó sárgamoly
alternana (Stephens, 1834) – homoki sárgamoly

Phalonidia Le Marchand, 1933

- gihvicomana* (Zeller, 1847) – sárgatövű fúrómoly
curvistrigana (Stainton, 1859) – árnyéksávós fúrómoly
udana (Guenée, 1845) – lizinka-fúrómoly
manniana (Fischer von Röslerstamm, 1839) – turjáni fúrómoly
affinitana (Douglas, 1846) – őszirózsa-fúrómoly
 = *inulana* (Constant, 1884)
albipalpata (Zeller, 1847) – sóvirág-fúrómoly
contractana (Zeller, 1847) – pipitér-fúrómoly

Gynnidomorpha Turner, 1916

- luridana* (Gregson, 1870) – fakósárga fúrómoly
vectisana (Humphreys & Westwood, 1845) – szürke fúrómoly
 = *griseana* (Haworth, 1811)
minimana (Caradja, 1916) – apró fúrómoly
permixtana ([Denis & Schiffermüller], 1775) – lápi fúrómoly
alimana (Ragonot, 1883) – hídőr-fúrómoly

Agapeta Hübner, 1822

- hamana* (Linnaeus, 1758) – közönséges sárgamoly
largana (Rebel, 1906) – magyar sárgamoly
zoegana (Linnaeus, 1767) – barnacsíkos sárgamoly

Fulvoclysia Obraztsov, 1943

- nerminae* Koçak, 1982 – tarka sárgamoly
 = *fulvana* (Fischer von Röslerstamm, 1834), nec ([Denis & Schiffermüller], 1775)

Eugnosta Hübner, 1825

- lathoniana* (Hübner, 1800) – ezüstfoltos fúrómoly

magnificana (Rebel, 1914)*²⁷ – ezüsttükrös fúrómoly

Prochlidonia Razowski, 1960

amiantana (Hübner, 1799) – fényes sárgamoly

Eupoecilia Stephens, 1829

angustana (Hübner, 1799) – közönséges virágfúrómoly

ambiguella (Hübner, 1796) – nyerges szőlómoly

sanguisorbana (Herrich-Schäffer, 1856) – vérfű-fúrómoly

Aethes Billberg, 1820

hartmanniana (Clerck, 1759) – ördög szem-fúrómoly

pievei auct., erratum

williana (Brahm, 1791) – gyopár-fúrómoly

margarotana (Duponchel, 1836) – változékony fúrómoly

moribundana (Staudinger, 1859) – sárgásszürke fúrómoly

nefandana (Kennel, 1899) – parlagi sárgamoly

margaritana (Haworth, 1811) – fényes fúrómoly

= *dipolitea* (Hübner, 1813)

triangulana (Treitschke, 1835) – tarka fúrómoly

= *kublweiniana* (Fischer von Röslerstamm, 1836)

rutilana (Hübner, 1817) – aranyló sárgamoly

smeathmanniana (Fabricius, 1781) – fészkesvirág-sárgamoly

tesserana ([Denis & Schiffermüller], 1775) – rácsos fúrómoly

sanguinana (Treitschke, 1830) – vércsíkos sárgamoly

dilucidana (Stephens, 1852) – apró sárgamoly

flagellana (Duponchel, 1836) – mezei sárgamoly

beatricella (Walsingham, 1898) – angol sárgamoly

francillana (Fabricius, 1794) – réti sárgamoly

bilbaensis (Rössler, 1877) – csillámos sárgamoly

tornella (Walsingham, 1898) – rozsdacsíkos sárgamoly

cnicana (Westwood, 1854) – bogáncsvirág-fúrómoly

rubigana (Treitschke, 1830) – bojtörjánvirág-fúrómoly

= *badiana* auct., nec ([Denis & Schiffermüller], 1775)

kindermanniana (Treitschke, 1830) – ürömvirág-sárgamoly

Cochylidia Obraztsov, 1956

rupicola (Curtis, 1834) – sédkender-fúrómoly

subroseana (Haworth, 1811) – rózsás fúrómoly

= *phaleratana* (Herrich-Schäffer, 1851)

richteriana (Fischer von Röslerstamm, 1837) – ürömgökér-fúrómoly

moguntiana (Rössler, 1864) – mezei üröm-fúrómoly

beydeniana (Herrich-Schäffer, 1851) – aranyvessző-fúrómoly

implicitana (Wocke, 1856) – kamilla-fúrómoly

Diceratura Djakonov, 1929

ostrinana (Guenée, 1845) – bíborsávós fúrómoly

= *purpuratana* (Herrich-Schäffer, 1851)

Cochylis Treitschke, 1829

- nana* (Haworth, 1811) – törpe fúrómoly
roseana (Haworth, 1811) – apró pirosomoly
flaviciliana (Westwood, 1854) – sárgarajtú fúrómoly
epilinana Duponchel, 1842 – lentokmoly
hybridella (Hübner, 1813) – keserűgyökér-fúrómoly
dubitana (Hübner, 1799) – kis fúrómoly
atricapitana (Stephens, 1852) – mocsári fúrómoly
pallidana Zeller, 1847 – fakó fúrómoly
posterana Zeller, 1847 – aszatvirág-fúrómoly (aszatvirágmoly)

Cryptocochylis Razowski, 1960

- conjunctana* (Mann, 1864) – budai fúrómoly

Falseuncaria Obraztsov & Swatschek, 1958

- degreyana* (McLachlan, 1869) – útifű-fúrómoly
ruficiliana (Haworth, 1811) – mezei fúrómoly

TORTRICINAE – TORTRICINI

Spatalistis Meyrick, 1907

- bifasciana* (Hübner, 1787) – hegyi levélmoly

Tortrix Linnaeus, 1758

- viridana* (Linnaeus, 1758) – tölgyilonca

Aleinma Hübner, 1825

- loeflingiana* (Linnaeus, 1758) – tölgylevél-sodrómoly

Acleris Hübner, 1825

- holmiana* (Linnaeus, 1758) – fehérfoltos levélmoly
forsskaeana (Linnaeus, 1758) – juharos levélmoly
bergmanniana (Linnaeus, 1758) – rozsdarácsos levélmoly
laterana (Fabricius, 1794) – gyöngyvessző-levélmoly
abietana (Hübner, 1822) – jegenyefenyő-levélmoly
sparsana ([Denis & Schiffermüller], 1775) – hamvas levélmoly
rhombana ([Denis & Schiffermüller], 1775) – cifra levélmoly
 = *contaminana* (Hübner, 1799)
emargana (Fabricius, 1775) – kivágottszegélyű levélmoly
schalleriana (Linnaeus, 1761) – nadálytő-levélmoly
lorquiniana (Duponchel, 1835) – mocsári levélmoly
umbrana (Hübner, 1799) – sötétcsíkos levélmoly
 = *umbrosana* auct.
cristana ([Denis & Schiffermüller], 1775) – pamacsos levélmoly
variegana ([Denis & Schiffermüller], 1775) – tarka levélmoly
aspersana (Hübner, 1817) – vérfű-levélmoly
shepherdana (Stephens, 1852) – ritka levélmoly
bastiana (Linnaeus, 1758) – fűzfa-levélmoly
permutana (Duponchel, 1836) – díszes levélmoly

- scabrana* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – fűzsodró levélmoly
ferrugana ([Denis & Schiffermüller], 1775) – rozsdás levélmoly
notana (Donovan, 1806) – nyírfa-levélmoly
 = *tripunctana* (Hübner, 1799); nom. praeocc.
quercinana (Zeller, 1849) – tölgyesodró levélmoly
kochiella (Goeze, 1783) – szürkés levélmoly
 = *boscana* (Fabricius, 1794)
logiana (Clerck, 1759) – hószinű levélmoly
roscidana (Hübner, 1799) – rezgőnyár-levélmoly
literana (Linnaeus, 1758) – zöldesfehér levélmoly
lacordairana (Duponchel, 1836) – szilfa-levélmoly
lipsiana ([Denis & Schiffermüller], 1775) – lápi levélmoly
rufana ([Denis & Schiffermüller], 1775) – vörhenyes levélmoly
 = *apiciana* (Hübner, 1793)
fimbriana (Thunberg, 1791) – áfonyasodró levélmoly

TORTRICINAE – CNEPHASINI

Xerocnephasia Leraut, 1979

- rigana* (Sodoffsky, 1829) – kökörcsinmoly

Neosphaleroptera Réal, 1953

- nubilana* (Hübner, 1799) – felhős sodrómoly

Oporopsamma Gozmány, 1954

- wertheimsteini* (Rebel, 1913) – nyúlparéj-sodrómoly

Doloploca Hübner, 1825

- punctulana* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – lonclakó sodrómoly

Tortricodes Guenée, 1845

- alternella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – tavaszi sodrómoly
 = *tortricella* (Hübner, 1796)

Eana Billberg, 1820

- osseana* (Scopoli, 1763) – csontszinű sodrómoly
argentana (Clerck, 1759) – ezüstszárnú sodrómoly
canescana (Guenée, 1845) – fenyves sodrómoly
 = *hungariae* Razowski, 1958
incanana (Stephens, 1852) – hullámos sodrómoly
derivana (de La Harpe, 1858) – barackos sodrómoly

Cnephasia Curtis, 1826

- incertana* (Treitschke, 1835) – márványos sodrómoly
abrasana (Duponchel, 1843) – erdőszéli sodrómoly
stephensiana (Doubleday, 1849) – hegyaljai sodrómoly
alticolana (Herrich-Schäffer, 1851) – havaslakó sodrómoly
asseclana ([Denis & Schiffermüller], 1775) – aranyvessző-sodrómoly
 = *interjectana* (Haworth, 1811)
 = *virgaureana* (Treitschke, 1835)

- pasiuana* (Hübner, 1799) – réti sodrómoly (gabona-sodrómoly)
 = *pascuana* (Hübner, 1822)
 = *pumicana* (Zeller, 1847)
genitalana Pierce & Metcalfe, 1922 – homályos sodrómoly
communana (Herrich-Schäffer, 1851) – közönséges sodrómoly
oxyacanthana (Herrich-Schäffer, 1851) – galagonya-sodrómoly
chrysantheana (Duponchel, 1843) – margaréta-sodrómoly
ecullyana Réal, 1951 – déli sodrómoly

TORTRICINAE – SPARGANOTHINI

Sparganothis Hübner, 1825

- pilleriana* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – szőlőilonca

TORTRICINAE – EULIINI

Eulia Hübner, 1825

- ministrana* (Linnaeus, 1758) – aranybarna sodrómoly

TORTRICINAE – ARCHIPINI

Pseudargyrotoza Obraztsov, 1954

- convagana* (Fabricius, 1775) – ezüstmintás sodrómoly

Epagoge Hübner, 1825

- grotiana* (Fabricius, 1781) – bokorerdei sodrómoly
 = *artificana* (Herrich-Schäffer, 1851)

Paramesia Stephens, 1829

- gnomana* (Clerck, 1759) – okkerszínű sodrómoly

Periclepsis Bradley, 1977

- cinctana* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – galériás sodrómoly

Philedone Hübner, 1825

- gerningana* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – erdei sodrómoly

Pseudeulia Obraztsov, 1954

- asinana* (Hübner, 1799) – korai sodrómoly

Capua Stephens, 1834

- vulgana* (Frölich, 1828) – sárgásszürke sodrómoly
 = *favillaceana* (Hübner, 1817), nec Hübner, 1799

Philedonides Obraztsov, 1954

- lumana* (Thunberg, 1784) – pimpószöví sodrómoly
 = *prodromana* (Hübner, 1816)

- rhombicana* (Herrich-Schäffer, 1851) – rozsdasárga sodrómoly

Archips Hübner, 1822

- oporana* (Linnaeus, 1758) – fenyő-sodrómoly
 = *piceana* (Linnaeus, 1758)

- podana* (Scopoli, 1763) – dudvarágó sodrómoly

- crataegana* (Hübner, 1799) – cseresznyeilonca

- xylosteanana* (Linnaeus, 1758) – kökényszöví sodrómoly

- rosana* (Linnaeus, 1758) – rózsailonca
- Choristoneura** Lederer, 1859
- diversana* (Hübner, 1817) – juharlevél-sodrómoly
- murinana* (Hübner, 1799) – jegenyefenyő-sodrómoly
- hebenstreitella* (Müller, 1764) – mogyoró-sodrómoly
= *sorbiana* (Hübner, 1799)
- Argyrotaenia** Stephens, 1852
- lyngiana* (Thunberg, 1797) – ékes sodrómoly
= *pulchellana* (Haworth, 1811)
- Tosirips** Razowski, 1987
- magyarus* Razowski, 1987 – magyar sodrómoly
- Ptycholomoides** Obraztsov, 1954
- aeriferana* (Herrich-Schäffer, 1851) – vörösfenyő-sodrómoly
- Ptycholoma** Stephens, 1829
- lecheana* (Linnaeus, 1758) – ezüstsávós sodrómoly
- Pandemis** Hübner, 1825
- cinnamomeana* (Treitschke, 1830) – fahéjszínű sodrómoly
- corylana* (Fabricius, 1794) – sárga sodrómoly
- cerasana* (Hübner, 1786) – kerti sodrómoly
= *ribeana* (Hübner, 1799)
- heparana* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – ligeti sodrómoly
- dumetana* (Treitschke, 1835) – mocsári sodrómoly
- Syndemis** Hübner, 1825
- musculana* (Hübner, 1799) – füstös sodrómoly
- Lozotaenia** Stephens, 1829
- forsterana* (Fabricius, 1781) – turjáni sodrómoly
- Cacoecimorpha** Obraztsov, 1954
- pronubana* (Hübner, 1799) – szegfű-sodrómoly – An
- Aphelia** Hübner, 1825
- paleana* (Hübner, 1793) – sápadt sodrómoly
- ferugana* (Hübner, 1793) – okkersárga sodrómoly
= *ochreana* (Hübner, 1799)
- viburnana* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – parlagi sodrómoly
- Dichelia** Guenée, 1845
- histrionana* (Frölich, 1828) – lucfenyő-sodrómoly
- Clepsis** Guenée, 1845
- rolandriana* (Linnaeus, 1758)*²⁸ – keleti sodrómoly
- senecionana* (Hübner, 1819) – rozsdás sodrómoly
= *helvolana* (Frölich, 1828)
- rurina* (Linnaeus, 1758) – fakó sodrómoly
= *semialbana* (Guenée, 1845)
- spectrana* (Treitschke, 1830) – szalmaszínű sodrómoly
- pallidana* (Fabricius, 1776) – aranyásárga sodrómoly
= *strigana* (Hübner, 1799)

consimilana (Hübner, 1817) – fagyal-sodrómoly

Adoxophyes Meyrick, 1881

orana (Fischer von Röslerstamm, 1834) – almalevél-sodrómoly (almailonca)

CHLIDANOTINAE – POLYORTHINI

Olindia Guenée, 1845

schumacherana (Fabricius, 1787) – fehérsávós sodrómoly

Isotrias Meyrick, 1895

hybridana (Hübner, 1817) – cifra sodrómoly

rectifasciana (Haworth, 1811)*²⁹ – törtsávú sodrómoly

OLETHREUTINAE – BACTRINI

Bactra Stephens, 1834

lancealana (Hübner, 1799) – lándzsás szittyómoly
= *lanceolana* auct.

furfurana (Haworth, 1811) – gyakori szittyómoly

lacteana Caradja, 1916 – magyar szittyómoly

robustana (Christoph, 1872) – nagy szittyómoly

suedana Bengtsson, 1989 – lápi szittyómoly

OLETHREUTINAE – OLETHREUTINI

Endothenia Stephens, 1852

gentianaeanana (Hübner, 1799) – mácsonya-tükrösmoly

oblongana (Haworth, 1811) – héjakút-tükrösmoly
= *sellana* (Frölich, 1828)

marginana (Haworth, 1811) – szegélyes tükrösmoly

pullana (Haworth, 1811) – szemfoltos tükrösmoly

ustulana (Haworth, 1811) – sötét tükrösmoly
= *carbonana* (Doubleday, 1849)

lapideana (Herrich-Schäffer, 1851) – gyűszűvirág-tükrösmoly

nigricostana (Haworth, 1811) – tisztessű-tükrösmoly

quadrimaculana (Haworth, 1811) – mocsári tükrösmoly

sororiana (Herrich-Schäffer, 1851) – macskahere-tükrösmoly

Eudemis Hübner, 1825

porphyrana (Hübner, 1799) – porfírmoly

profundana ([Denis & Schiffermüller], 1775) – fehérfoltos tükrösmoly

Aterpia Guenée, 1845

corticana ([Denis & Schiffermüller], 1775) – sisakvirág-tükrösmoly
(sisakvirágmoly)

Selenodes Guenée, 1845

karellica (Tengström, 1875) – varfű-tükrösmoly (varfűmoly)
= *textana* (Frölich, 1828), nec Hübner, 1799

Pseudosciaphila Obraztsov, 1966

branderiana (Linnaeus, 1758) – homoki tükrösmoly

Apotomis Hübner, 1825

- semifasciana* (Haworth, 1811) – fűzrügysodró tükrösmoly
lineana ([Denis & Schiffermüller], 1775) – fűzsodró tükrösmoly
inundana ([Denis & Schiffermüller], 1775) – kormos tükrösmoly
turbidana Hübner, 1825 – nyárfalevélsodró tükrösmoly
betuletana (Haworth, 1811) – nyírfalevélsodró tükrösmoly
capreana (Hübner, 1817) – fűzrügyrágó tükrösmoly
sororculana (Zetterstedt, 1839) – nyíres tükrösmoly
sauciana (Frölich, 1828) – feketeáfonya-tükrösmoly

Orthotaenia Stephens, 1829

- undulana* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – csalánsodró tükrösmoly

Hedya Hübner, 1825

- salicella* (Linnaeus, 1758) – fehérhátú tükrösmoly
nubiferana (Haworth, 1811) – rügysodró tükrösmoly
 = *dimidioalba* (Retzius, 1783), nec Denis & Schiffermüller, 1775
pruniana (Hübner, 1799) – szilvarügymoly
dimidiana (Clerck, 1759) – sárgafoltú tükrösmoly
ochroleucana (Frölich, 1828) – rózsalevélsodró tükrösmoly

Metendothenia Diakonoff, 1973

- atropunctana* (Zetterstedt, 1839) – pettyes tükrösmoly

Celypha Hübner, 1825

- rufana* (Scopoli, 1763) – ürömfúró tükrösmoly
striana ([Denis & Schiffermüller], 1775) – pitypangfúró tükrösmoly
rurestrana (Duponchel, 1843) – hölgymál-tükrösmoly
capreolana (Herrich-Schäffer, 1851) – hölgymálmoly
flavipalpna (Herrich-Schäffer, 1851) – öthorgú tükrösmoly
cespitana (Hübner, 1817) – mezei tükrösmoly
woodiana (Barrett, 1882) – fagyöngy-tükrösmoly
lacunana ([Denis & Schiffermüller], 1775) – vízparti tükrösmoly
siderana (Treitschke, 1835) – csillagos tükrösmoly
rivulana (Scopoli, 1763) – dudvasodró tükrösmoly
aurofasciana (Haworth, 1811) – moharágó tükrösmoly

Phiaris Hübner, 1825

- umbrosana* (Freyer, 1842) – árnyéklakó tükrösmoly
obsoletana (Zetterstedt, 1839) – homályos tükrösmoly
micana ([Denis & Schiffermüller], 1775) – ezüstös tükrösmoly
stibiana (Guenée, 1845) – sárgavillás tükrösmoly
scoriana (Guenée, 1845) – galajfonó tükrösmoly

Pristerognatha Obraztsov, 1960

- penthinana* (Guenée, 1845) – mimózamoly

Cymolomia Lederer, 1859

- hartigiana* (Saxesen, 1840) – havasi tükrösmoly

Argyroploce Hübner, 1825*roseomaculana* (Herrich-Schäffer, 1851) – körtikemoly**Olethreutes** Hübner, 1822*arcuella* (Clerck, 1759) – avarevő tükrösmoly**Piniphila** Falkovitsh, 1962*bifasciana* (Haworth, 1811) – tobozragó tükrösmoly= *decrepitana* (Herrich-Schäffer, 1851)**Pseudohermenias** Obraztsov, 1960*abietana* (Fabricius, 1787) – fenyőtű-tükrösmoly= *beryniana* (Bechstein & Scharfenberg, 1804)= *clausibaliana* (Saxesen, 1840)**Pelatea** Guenée, 1845*klugiana* (Freyer, 1836) – bazsarózsamoly**Lobesia** Guenée, 1845*euphorbiana* (Freyer, 1842) – kutyatej-tükrösmoly*occidentis* Falkovitsh, 1970 – sárkutyatej-tükrösmoly*botrana* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – szőlőragó tükrösmoly
(tarka szőlőmoly)*abscisana* (Doubleday, 1849) – bogáncsfúró tükrösmoly= *fuligana* sensu (Haworth, 1811), nec Denis & Schiffermüller, 1775*religiana* (Hübner, 1825) – erdei tükrösmoly*bicinctana* (Duponchel, 1844) – kétcsíkú tükrösmoly*artemisiana* (Zeller, 1847) – atracél-tükrösmoly

OLETHREUTINAE – ENARMONINI

Eucosmomorpha Obraztsov, 1951*albersana* (Hübner, 1813) – hóbogymoly**Enarmonia** Hübner, 1826*formosana* (Scopoli, 1763) – kéregmoly**Ancylis** Hübner, 1825*unguicella* (Linnaeus, 1758) – csarabos horgasmoly*uncella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – hangarágó horgasmoly*laetana* (Fabricius, 1775) – fehér horgasmoly*obtusana* (Haworth, 1811) – kutyabenge-horgasmoly*comptana* (Frölich, 1828) – szamóca-horgasmoly*upupana* (Treitschke, 1835) – szilsodró horgasmoly*geminana* (Donovan, 1806) – hullámos horgasmoly*subarcuana* (Douglas, 1847) – cinegefűz-horgasmoly*diminutana* (Haworth, 1811) – apró horgasmoly*selenana* (Guenée, 1845) – sötét horgasmoly*unculana* (Haworth, 1811) – szedersodró horgasmoly*myrtillana* (Treitschke, 1830) – áfonyasodró horgasmoly*apicella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – bengesodró horgasmoly

- paludana* (Barrett, 1871) – turjáni horgasmoly
badiana ([Denis & Schiffermüller], 1775) – bükkönysodró horgasmoly
achata ([Denis & Schiffermüller], 1775) – márványos horgasmoly
mitterbacheriana ([Denis & Schiffermüller], 1775) – tölgyesodró horgasmoly
tineana (Hübner, 1799) – galagonyasodró horgasmoly

OLETHREUTINAE – EUCOSMINI

Eriopsela Guenée, 1845

- quadrana* (Hübner, 1813) – ördögfü-tükrösmoly

Thiodia Hübner, 1825

- torridana* (Lederer, 1859) – fehéröves tükrösmoly
 = *bastana* sensu (Hübner, 1799) nec *bastiana* Linnaeus, 1758
lerneana (Treitschke, 1835) – piros tükrösmoly
citrana (Hübner, 1799) – citromsárga tükrösmoly
trochilana (Frölich, 1828) – dárdahere-tükrösmoly

Rhopobota Lederer, 1859

- myrtillana* (Humphreys & Westwood, 1845) – áfonya-tükrösmoly
stagnana ([Denis & Schiffermüller], 1775) – horpadtsávú tükrösmoly
naevana (Hübner, 1817) – márványos tükrösmoly

Spilonota Stephens, 1829

- ocellana* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – szemes tükrösmoly
laricana (Heinemann, 1863) – vörösfenyő-tükrösmoly

Gibberifera Obraztsov, 1946

- simplana* (Fischer von Röslerstamm, 1836) – rezgőnyárfa-tükrösmoly

Epinotia Hübner, 1825

- sordidana* (Hübner, 1824) – égersodró tükrösmoly
caprana (Fabricius, 1798) – kecskefűz-tükrösmoly
trigonella (Linnaeus, 1758) – nyírfalevél-tükrösmoly
 = *stroemiana* (Fabricius, 1781)
brunnichana (Linnaeus, 1767) – nagyfoltú tükrösmoly
maculana (Fabricius, 1775) – fekete tükrösmoly
solandriana (Linnaeus, 1758) – égerlevél-tükrösmoly
abbreviana (Fabricius, 1794) – juharlevél-tükrösmoly
 = *trimaculana* (Donovan, 1806)
festivana (Hübner, 1799) – barnatövű tükrösmoly
granitana (Herrich-Schäffer, 1851) – lucfenyőkéreg-tükrösmoly
signatana (Douglas, 1845) – májusfa-tükrösmoly
cruciana (Linnaeus, 1761) – szeder-tükrösmoly
immundana (Fischer von Röslerstamm, 1839) – lápréti tükrösmoly
thapsiana (Zeller, 1847) – édeskömény-tükrösmoly
kochiana (Herrich-Schäffer, 1851) – zsályaszövény-tükrösmoly
nanana (Treitschke, 1835) – fenyőszövény-tükrösmoly
demarniana (Fischer von Röslerstamm, 1840) – barkaszövény tükrösmoly

subocellana (Donovan, 1806) – fúzlevélsodró tükrösmoly
tetraquetrana (Haworth, 1811) – nyírfúró tükrösmoly
pygmaeana (Hübner, 1799) – fenyveslakó tükrösmoly
tenerana ([Denis & Schiffermüller], 1775) – nyírbarka-tükrösmoly
ramella (Linnaeus, 1758) – ékfoltos tükrösmoly
nigricana (Herrich-Schäffer, 1851) – jegenyefenyő-tükrösmoly
rubiginosana (Herrich-Schäffer, 1851) – erdeifenyő-tükrösmoly
pusillana (Peyerimhoff, 1863) – apró fenyőtűmoly
tedella (Clerck, 1759) – fenyő-tükrösmoly
bilumana (Haworth, 1811) – félholdas tükrösmoly
nisella (Clerck, 1759) – nyárfabarka-tükrösmoly
nigristriana Budashkin & Zlatkov, 2011 – tölgyjáró tükrösmoly
 (sötétékes tükrösmoly)

Zeiraphera Treitschke, 1829

griseana (Hübner, 1799) – fenyőtűszövő tükrösmoly
 = *diniana* (Guenée, 1845)
rufimitrana (Herrich-Schäffer, 1851) – fenyőrügy-tükrösmoly
ratzeburgiana (Saxesen, 1840) – lucfenyő-tükrösmoly
 = *bimaculana* (Schläger, 1847)
isertana (Fabricius, 1794) – tölgyesodró tükrösmoly

Crociosema Zeller, 1847

plebejana Zeller, 1847 – déli tükrösmoly

Phaneta Stephens, 1852

pauperana (Duponchel, 1843) – gypűrózsa-tükrösmoly

Pelochrista Lederer, 1859

decolorana (Freyer, 1842) – fakó tükrösmoly
obscura Kuznetzov, 1978 – szikréti tükrösmoly
griseolana (Zeller, 1847) – szemcsés tükrösmoly
caecimaculana (Hübner, 1799) – vakfoltú tükrösmoly
mollitana (Zeller, 1847) – mediterrán tükrösmoly
 = *tresignana* (Nolcken, 1868)
 = *commodestana* (Rössler, 1877)
modicana (Zeller, 1847) – sárgásszürke tükrösmoly
subtiliana (Jäckh, 1960) – poros tükrösmoly
infidana (Hübner, 1824) – mezeiüröm-tükrösmoly
latericana (Rebel, 1919) – pannon tükrösmoly
hepatariana (Herrich-Schäffer, 1851) – májszínű tükrösmoly
arabescana (Eversmann, 1844) – arabeszkmoly

Eucosma Hübner, 1823

obumbratana (Lienig & Zeller, 1846) – nádi tükrösmoly
 = *expallidana* auct., nec Haworth, 1811
cumulana (Guenée, 1845) – permizsvirág-tükrösmoly
cana (Haworth, 1811) – aszatvirág-tükrösmoly
bobenwärtiana ([Denis & Schiffermüller], 1775) – bogáncsvirág-tükrösmoly
 = *jaceana* auct., nec Herrich-Schäffer, 1851

- fulvana* Stephens, 1834 – vörhenyes tükrösmoly
flavispectula Kuznetsov, 1964 – imola-tükrösmoly
conformana (Mann, 1872) – fémsávós tükrösmoly
parvulana (Wilkinson, 1859) – zsoltnavirág-tükrösmoly
 = *scutana* (Constant, 1893)
balatonana (Osthelder, 1937) – dunántúli tükrösmoly
 = *danicana* Schantz, 1962
campoliliana ([Denis & Schiffermüller], 1775) – feketefoltos tükrösmoly
aemulana (Schläger, 1849) – aranyvessző-tükrösmoly
 = *laticornana* (Herrich-Schäffer, 1851)
tripoliana (Barrett, 1880) – sziki tükrösmoly
lacteana (Treitschke, 1835) – fehér tükrösmoly
 = *maritima* (Humphreys & Westwood, 1845)
albidulana (Herrich-Schäffer, 1851) – zsoldina-tükrösmoly
fervidana (Zeller, 1847) – tüzes tükrösmoly
metzneriana (Treitschke, 1830) – ürömgökér-tükrösmoly
tundrana (Kennel, 1900) – tundramoly
messingiana (Fischer von Röslerstamm, 1837) – parlagi tükrösmoly
nimmerana (Treitschke, 1835) – ürömgubacs-tükrösmoly
 = *incana* (Lienig & Zeller, 1846)
conterminana (Guenée, 1845) – saláta-tükrösmoly (salátamoly)
aspidiscana (Hübner, 1817) – aranyfűrt-tükrösmoly
pupillana (Clerck, 1759) – aprószemű tükrösmoly
lugubrana (Treitschke, 1830) – hagymarágó tükrösmoly
- Lepteucosma** Diakonoff, 1971
huebneriana Koçak, 1980 – málnalevélsodró tükrösmoly
 = *ustulana* (Hübner, 1813) nec Haworth, 1811
- Epibactra** Ragonot, 1894
immundana (Eversmann, 1844) – keleti szittyómoly
 = *sareptana* (Herrich-Schäffer, 1861)
- Gypsonoma** Meyrick, 1895
minutana (Hübner, 1799) – fehérnyár-tükrösmoly
obraztsovi Amsel, 1959 – Obraztsov tükrösmolya
dealbana (Frölich, 1828) – barkarágó tükrösmoly
oppressana (Treitschke, 1835) – nyárfa-tükrösmoly
sociana (Haworth, 1811) – tölgyfalevél-tükrösmoly
nitidulana (Lienig & Zeller, 1846) – rezgőnyár-tükrösmoly
aceriana (Duponchel, 1843) – nyárfahajtás-tükrösmoly
- Epiblema** Hübner, 1825
sticticana (Fabricius, 1794) – fehérpettyes tükrösmoly
 = *farfarae* (Fletcher, 1938)
scutulana ([Denis & Schiffermüller], 1775) – réti tükrösmoly
cnicolana (Zeller, 1847) – bolhafű-tükrösmoly
foenella (Linnaeus, 1758) – kampósoltú tükrösmoly
junctana (Herrich-Schäffer, 1856) – turjáni tükrösmoly

- hepaticana* (Treitschke, 1835) – májfoltos tükrösmoly
turbidana (Treitschke, 1835) – acsalapurágó tükrösmoly
grandaevana (Lienig & Zeller, 1846) – acsalapu-tükrösmoly
graphana (Treitschke, 1835) – cickafark-tükrösmoly
mendiculana (Treitschke, 1835) – hegyi tükrösmoly
 = *hungaricana* (Herrich-Schäffer, 1851)
similana ([Denis & Schiffermüller], 1775) – tölgyesjáró tükrösmoly
 (nyírlakó tükrösmoly)
inulivora (Meyrick, 1932) – peremizsszár-tükrösmoly
 = *obscurana* (Herrich-Schäffer, 1851), nec Frölich, 1828

Notocelia Hübner, 1825

- cynosbatella* (Linnaeus, 1758) – rózsahajtás-tükrösmoly
uddmanniana (Linnaeus, 1758) – málnasodró tükrösmoly
roborana ([Denis & Schiffermüller], 1775) – rózsarügy-tükrösmoly
 = *aquana* (Hübner, 1799)
incarnatana (Hübner, 1800) – jajrózsa-tükrösmoly
rossaeolana (Doubleday, 1850) – rózsalakó tükrösmoly
trimaculana (Haworth, 1811) – galagonya-tükrösmoly
 = *suffusana* (Duponchel, 1843)

Pseudococcyx Swatschek, 1958

- posticana* (Zetterstedt, 1839) – erdeifenyő-gyantamoly
turionella (Linnaeus, 1758) – fenyőrügyfűrő gyantamoly

Retinia Guenée, 1845

- resinella* (Linnaeus, 1758) – kormos gyantamoly
perangustana (Snellen, 1883) – vörösfenyő-gyantamoly

Gravitar mata Obraztsov, 1946

- margarotana* (Heinemann, 1863) – márványos gyantamoly

Rhyacionia Hübner, 1825

- buoliana* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – fenyőilonca
pinicolana (Doubleday, 1849) – piros gyantamoly
hafneri (Rebel, 1937) – rácsos gyantamoly
pinivorana (Lienig & Zeller, 1846) – tarka gyantamoly
duplana (Hübner, 1813) – sötét gyantamoly
piniana (Herrich-Schäffer, 1851) – apró gyantamoly

OLETHREUTINAE – GRAPHOLITINI

Dichrorampha Guenée, 1845

- gruneriana* (Herrich-Schäffer, 1851) – pipitér-gyökérfűrómoly
podoliensis (Toll, 1942) – lengyel gyökérfűrómoly
nigrobrunneana (Toll, 1942) – sötétbarna gyökérfűrómoly
plumbana (Scopoli, 1763) – sötét gyökérfűrómoly
sedatana Busck, 1906 – olívvölgd gyökérfűrómoly
aeratana (Pierce & Metcalfe, 1915) – angol gyökérfűrómoly

consortana Stephens, 1852 – hegyesszárnyú gyökérfúrómoly
cinerascens (Danilevsky, 1948) – szürkés gyökérfúrómoly
acuminatana (Lienig & Zeller, 1846) – réti gyökérfúrómoly
simpliciana (Haworth, 1811) – feketeüröm-gyökérfúrómoly
sequana (Hübner, 1799) – fehérfoltos gyökérfúrómoly
beegerana (Duponchel, 1843) – barna gyökérfúrómoly
senectana Guenée, 1845*³⁰ – szürke gyökérfúrómoly
baixerasana Trematerra, 1991 – gerecsei gyökérfúrómoly
vancouverana McDunnough, 1935 – aranysegélyű gyökérfúrómoly
 = *gueneana* Obraztsov, 1953
flavidorsana Knaggs, 1867 – sárgaszegélyű gyökérfúrómoly
alpinana (Treitschke, 1830) – cickafark-gyökérfúrómoly
petiverella (Linnaeus, 1758) – közönséges gyökérfúrómoly
plumbagana (Treitschke, 1830) – ólomcsíkos gyökérfúrómoly
obscuratana (Wolff, 1955) – homályos gyökérfúrómoly
cinerosana (Herrich-Schäffer, 1851) – fahéjszínű gyökérfúrómoly
agilana (Tengström, 1848) – fürge gyökérfúrómoly
distinctana (Heinemann, 1863) – választójeles gyökérfúrómoly

Cydia Hübner, 1825

nigricana (Fabricius, 1794) – borsómoly
 = *rusticella* (Clerck, 1759)
oxytropidis (Martini, 1912) – csajkavirágmoly
succedana ([Denis & Schiffermüller], 1775) – kerepmagmoly
ilipulana (Walsingham, 1903) – spanyol tükrösmoly
medicaginis (Kuznetzov, 1962) – lucerna-magrágómoly
microgrammana (Guenée, 1845) – iglice-magrágómoly
interscindana (Möschler, 1866) – boróka-tükrösmoly – Am
duplicana (Zetterstedt, 1839) – barna fenyőkéregmoly
illutana (Herrich-Schäffer, 1851) – fenyőhajtás-gubacsmoly
conicolana (Heylaerts, 1874) – fenyőhajtás-tükrösmoly
corollana (Hübner, 1823) – rezgőnyár-gubacsmoly
coniferana (Saxesen, 1840) – fenyőrákmoly
indivisa (Danilevsky, 1963) – vörösfenyő-tobozmoly
cosmophorana (Treitschke, 1835) – gyantarágó tükrösmoly
strobilella (Linnaeus, 1758) – fenyőhajtásmoly
pactolana (Zeller, 1840) – fenyőkéregmoly
grunertiana (Ratzeburg, 1868) – északi tükrösmoly
milleniana (Adamczewski, 1967) – vörösfenyő-gubacsmoly
pomonella (Linnaeus, 1758) – almamoly
pyrivora (Danilevsky, 1947) – körtemoly
servillana (Duponchel, 1836) – kecskefűz-gubacsmoly
exquisitana (Rebel, 1889) – déli magrágómoly
leguminana (Lienig & Zeller, 1846) – keleti magrágómoly

- splendana* (Hübner, 1799) – tölgymakkmoly
 = *triangulella* (Goeze, 1783)
 = *penkleriiana* auct., nec Denis & Schiffermüller, 1775
fagiglandana (Zeller, 1841) – bükkmakkmoly
amplana (Hübner, 1799) – mogyorómoly
inquinatana (Hübner, 1799) – juharmag-tükrösmoly

Lathronympha Meyrick, 1926

- strigana* (Fabricius, 1775) – orbáncfű-magrágómoly

Selania Stephens, 1834

- leplastriana* (Curtis, 1831) – viola-tükrösmoly

Grapholita Treitschke, 1829

- fissana* (Frölich, 1828) – bükkönymagmoly
compositella (Fabricius, 1775) – lucernahüvelyomoly
delineana (Walker, 1863) – kis kendermoly
 = *sinana* (Felder, 1874)
pallifrontana (Lienig & Zeller, 1846) – csüdfű-magrágómoly
difficilana (Walsingham, 1900) – levantei magrágómoly
coronillana (Lienig & Zeller, 1846) – koronafürt-magrágómoly
caecana (Schläger, 1847) – baltacim-magrágómoly
discretana (Wocke, 1861) – komlómagmoly
lunulana ([Denis & Schiffermüller], 1775) – fehérfoltos borsómoly
 = *dorsana* (Fabricius, 1787)
orobana (Treitschke, 1830) – lednek-magrágómoly
gemmiferana (Treitschke, 1835) – lednekmagmoly
larseni (Rebel, 1903) – fényes magrágómoly
nebritana (Treitschke, 1830) – dudafürtmoly
jungiiella (Clerck, 1759) – bükkönyrágó tükrösmoly
lathyrana (Hübner, 1813) – rekettyerügymoly
 = *krausiana* (Standfuss, 1881)
lobarzewskii (Nowicki, 1860) – almamagmoly
molesta (Busck, 1916) – keleti gyümölcsomoly – Inv
funebrana (Treitschke, 1835) – szilvamoly
tenebrosana (Duponchel, 1843) – csipkebogymoly
janthinana (Duponchel, 1835) – galagonyabogyó-tükrösmoly
- Pammene** Hübner, 1825
- splendidulana* (Guenée, 1845) – pompás tükrösmoly
insulana (Guenée, 1845) – tölgygubacsmoly
ignorata Kuznetzov, 1968 – szil-tükrösmoly
gallicolana (Lienig & Zeller, 1846) – francia gubacsmoly
giganteana (Peyerimhoff, 1863) – tükrös gubacsmoly
 = *inquilina* Fletcher, 1938
argyrana (Hübner, 1799) – feketeszegélyű gubacsmoly
suspectana (Lienig & Zeller, 1846) – aprófoltos tükrösmoly
albuginana (Guenée, 1845) – sötét gubacsmoly

- obscurana* (Stephens, 1834) – szürkés gubacsmoly
amygdalana (Duponchel, 1842) – mandulaszínű gubacsmoly
querceti (Gozmány, 1957) – magyar tölgymakkmoly – V (10 000 Ft)
fasciana (Linnaeus, 1761) – makkfúrómoly
agnetana Rebel, 1914 – erdélyi tükrösmoly
rbediella (Clerck, 1759) – galagonya-magrágómoly
spiniana (Duponchel, 1843) – kökényvirág-tükrösmoly
trauniana ([Denis & Schiffermüller], 1775) – mezeijuhar-magrágómoly
christophana (Möschler, 1862) – aranyfoltos magrágómoly
regiana (Zeller, 1849) – hegyijuhar-magrágómoly
aurita Razowski, 1991 – aranyló tükrösmoly
 = *aurantiana* (Staudinger, 1871), nec Kollar, 1832
germana (Hübner, 1799) – kékcsíkos tükrösmoly
ochsenheimeriana (Lienig & Zeller, 1846) – pompás gubacsmoly
aurana (Fabricius, 1775) – aranypettyes magrágómoly
gallicana (Guenée, 1845) – kocsordmaggmoly
Strophedra Herrich-Schäffer, 1854
weirana (Douglas, 1850) – bükklevél-tükrösmoly
nitidana (Fabricius, 1794) – tölgylevél-tükrösmoly

COSSOIDEA

BRACHODIDAE – Pusztamolyfélék

- Brachodes*** Guenée, 1845
appendiculata (Esper, 1783) – homoki pusztamoly
pumila (Ochsenheimer, 1808) – közönséges pusztamoly

COSSIDAE – Farontólepke-félék

COSSINAE – COSSINI

- Cossus*** Fabricius, 1793
cossus (Linnaeus, 1758) – fűzfarontólepke (nagy farágólepke)
Acossus Dyar, 1905
terebra ([Denis & Schiffermüller], 1775) – nyárfarontólepke – V (10 000 Ft)

COSSINAE – ZEUZEROCOSSINI

- Parahypopta*** Daniel, 1961
caestrum (Hübner, 1808) – spárgalepke
Paracossulus Schoorl, 1990
thrips (Hübner, 1818) – sztyepplepke – FV (250 000 Ft)

COSSINAE – ENDAGRIINI

Dyssa Hübner, 1820*ulula* (Borkhausen, 1790) – fokhagymalepke

ZEUZERINAE

Zeuzera Latreille, 1804*pyrina* (Linnaeus, 1761) – almafarontólepke (kis farágólepke)**Phragmataecia** Newman, 1850*castaneae* (Hübner, 1790) – nádúrőlepke

SESIOIDEA

SESIIDAE – Szitkárfélék

TINTHIINAE – TINTHIINI

Tinthia Walker, 1865*brosiformis* (Hübner, 1813) – kígyószisz-szitkár

TINTHIINAE – PENNISETIINI

Pennisetia Dehne, 1850*hylaeformis* (Laspeyres, 1801) – málnagubacs-szitkár

SESIINAE – PARANTHRENINI

Paranthrene Hübner, 1819*tabaniformis* (Rottenburg, 1775) – bögőlyszitkár*insolitus* Le Cerf, 1914 – tölgyfa-bögőlyszitkár

SESIINAE – SESIINI

Sesia Fabricius, 1775*apiformis* (Clerck, 1759) – darázslepke*melanocephala* Dalman, 1816 – rezgőnyárszitkár

SESIINAE – SYNANTHEDONINI

Synanthedon Hübner, 1819*scoliaeformis* (Borkhausen, 1789) – nyírfaszitkár*mesiaeformis* (Herrich-Schäffer, 1846) – mézgáséger-szitkár*spbeciformis* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – égerfaszitkár*stomoxiformis* (Hübner, 1790) – naspolyaszitkár*culiciformis* (Linnaeus, 1758) – szűnyogszitkár*formicaeformis* (Esper, 1783) – hangyaszitkár*flaviventris* (Staudinger, 1883)*³¹ – sárgahasú szitkár*andrenaeformis* (Laspeyres, 1801) – bangitaszitkár*melliniiformis* (Laspeyres, 1801) – déli szitkár*myopaeformis* (Borkhausen, 1789) – almafaszitkár

vespiformis (Linnaeus, 1761) – darázsszitkár (szederszitkár)

conopiformis (Esper, 1782) – tölgyfaszitkár

tipuliformis (Cleck, 1759) – ribizkeszitkár

spuleri (Fuchs, 1908) – Spuler szitkára

loranthi (Králíček, 1966) – fakínszitkár

Bembecia Hübner, 1819

ichneumoniformis ([Denis & Schiffermüller], 1775) – fürkészs-zsitkár

albanensis (Rebel, 1918) – albán szitkár

scopigera (Scopoli, 1763) – zanótszitkár

megillaeformis (Hübner, 1813) – rekettyeszitkár

puella Laštůvka, 1989 – csüdfűszitkár

uroceriformis (Treitschke, 1834) – dárdahereszitkár

Pyropteron Newman, 1832

triannuliformis (Freyer, 1843) – sóskaszitkár

muscaeformis (Esper, 1783) – istácgökörszitkár

affinis (Staudinger, 1856) – napvirágszitkár – V (5 000 Ft)

Chamaesphecia Spuler, 1910

anatolica Schwingenschuss, 1938*³² – török szitkár

chalciformis (Esper, 1804) – vörös szitkár

= *chalcidiformis* (Hübner, 1804)

doleriformis (Herrich-Schäffer, 1846) – délvidéki szitkár – V (5 000 Ft)

dumonti Le Cerf, 1922 – Dumont szitkára

= *similis* Laštůvka, 1983

annellata (Zeller, 1847) – gyűrűs szitkár

masariformis (Ochsenheimer, 1808) – ökörfarkkóró-szitkár

nigrifrons (Le Cerf, 1911) – középhegységi szitkár

= *sevenari* Liptay, 1961

bibioniformis (Esper, 1800) – bársony szitkár

palustris Kautz, 1927 – mocsári szitkár – V (5 000 Ft)

euceraeformis (Ochsenheimer, 1816) – kutyatejszitkár

= *stelidiformis* (Freyer, 1836)

crassicornis Bartel, 1912 – túlkös szitkár

leucopsiformis (Esper, 1800) – buckajáró szitkár

hungarica (Tomala, 1901) – magyar szitkár – V (5 000 Ft)

empiformis (Esper, 1783) – farkaskutyatej-szitkár

tentrediniformis ([Denis & Schiffermüller], 1775) – légszitkár

astatiformis (Herrich-Schäffer, 1846) – farkasfűtej-szitkár

ZYGAENOIDEA

LIMACODIDAE – Csigalepkéfélék

Apoda Haworth, 1809

limacodes (Hufnagel, 1766) – kagylólepké

Heterogenea Knoch, 178*asella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – csigalepke**Acharia** Hübner, 1819*stimulea* (Clemens, 1860)*³³ – amerikai csigalepke**ZYGAENIDAE – Csüngőlepkefélék**

PROCRIDINAE

Theresimima Strand, 1917*ampellophaga* (Bayle-Barelle, 1808) – kormospille*ampellophaga* auct.**Rhagades** Wallengren, 1863*pruni* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – kökény-fémlepke**Jordanita** Verity, 1946*budensis* (Ad. & Au. Speyer, 1858) – magyar fémlepke*notata* (Zeller, 1847) – aranyzöld fémlepke*subsolana* (Staudinger, 1862) – balkáni fémlepke*fazekasi* Efetov, 1998 – Fazekas fémlepkéje*graeca* (Jordan, 1907) – görög fémlepke – V (5 000 Ft)*chloros* (Hübner, 1813) – ércfényű fémlepke*globulariae* (Hübner, 1793) – nagy fémlepke**Adscita** Retzius, 1783*geryon* (Hübner, 1813) – ritka fémlepke – V (5 000 Ft)*statices* (Linnaeus, 1758) – közönséges fémlepke

ZYGAENINAE

Zygaena Fabricius, 1775*punctum* Ochsenheimer, 1808 – pettyes csüngőlepke= *contaminei* Boisduval, 1834*cynarae* (Esper, 1789) – pusztai csüngőlepke*laeta* (Hübner, 1790) – vörös csüngőlepke – FV (100 000 Ft)*brizae* (Esper, 1800) – magyar csüngőlepke*minos* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – levantei csüngőlepke= *diaphana* Staudinger, 1887*purpuralis* (Brünnich, 1763) – bíborszínű csüngőlepke*fausta* (Linnaeus, 1767) – koronafürt-csüngőlepke – V (10 000 Ft)*carniolica* (Scopoli, 1763) – fehérgyűrűs csüngőlepke*loti* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – közönséges csüngőlepke= *achilleae* (Esper, 1780)*osterodensis* Reiss, 1921 – ördög szem-csüngőlepke= *scabiosae* auct., nec Scheven, 1777*viciae* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – somkóró-csüngőlepke= *meliloti* (Esper, 1789)*ephialtes* (Linnaeus, 1767) – változékony csüngőlepke*angelicae* Ochsenheimer, 1808 – vérpettyes csüngőlepke

filipendulae (Linnaeus, 1758) – acélszínű csüngőlepke

loniceriae (Scheven, 1777) – lonc-csüngőlepke

THYRIDOIDEA

THYRIDIDAE – Ablakosmolyfélék

Thyris Laspeyres, 1803

fenestrella (Scopoli, 1763) – gyakori ablakosmoly

HESPERIOIDEA

HESPERIIDAE – Busalepkéfélék

PYRGIINAE

Erynnis Schrank, 1801

tages (Linnaeus, 1758) – cigánylepke (cigány busalepke)

Carcharodus Hübner, 1819

alceae (Esper, 1780) – mályva-busalepke

lavatherae (Esper, [1783])*³⁴ – tisztessű-busalepke – V (50 000 Ft)

flocijera (Zeller, 1847) – pemetesű-busalepke

[*orientalis* Reverdin, 1913*³⁵ – keleti busalepke]

Spialia Swinnhoe, 1912

sertorius (Hofmannsegg, 1804) – fahéjfonákú törpebusalepke (lápi busalepke;
nyugati törpe-busalepke) – V (10 000 Ft)

orbifer (Hübner, 1823) – kerekfoltú törpebusalepke (törpe busalepke; vérfű-
busalepke) – V (10 000 Ft)

Pyrgus Hübner, 1819

malvae (Linnaeus, 1758) – kis busalepke

armoricanus (Oberthür, 1910) – feles busalepke

serratulae (Rambur, 1839) – homályos busalepke – V (10 000 Ft)

carthami (Hübner, [1813]) – nagy busalepke

= *fritillarius* (Poda, 1761)

alveus (Hübner, [1803]) – hegyi busalepke – V (10 000 Ft)

HETEROPTERINAE

Carterocephalus Lederer, 1852

palaemon (Pallas, 1771) – kockás busalepke

Heteropterus Duméril, 1806

morpheus (Pallas, 1771) – tükrös busalepke – V (10 000 Ft)

HESPERIINAE

Hesperia Fabricius, 1793

comma (Linnaeus, 1758) – vesszős busalepke

Ochlodes Scudder, 1872

sylvanus (Esper, 1779) – erdei busalepke
= *venatus* (Bremer & Grey, 1853)

Thymelicus Hübner, 1819

acteon (Rottemburg, 1775) – csíkos busalepke – V (10 000 Ft)
lineola (Ochsenheimer, 1808) – vonalas busalepke
sylvestris (Poda, 1761) – barna busalepke

PAPILIONOIDEA**PAPILIONIDAE – Pillangófélék**

PARNASSIINAE – LUEHDORFIINI

Zerynthia Ochsenheimer, 1816

polyxena ([Denis & Schiffermüller], 1775) – farkasalmalepke – V (50 000 Ft)

PARNASSIINAE – PARNASSIINI

Parnassius Latreille, 1804

mnemosyne (Linnaeus, 1758) – kis Apolló-lepke – V (50 000 Ft)
[*apollo* (Linnaeus, 1758)*³⁶ – Apolló-lepke (nagy Apolló-lepke)]

PAPILIONINAE – GRAPHIINI

Iphiclides Hübner, 1819

podalirius (Linnaeus, 1758) – kardoslepke (kardfarkú pillangó) – V (10 000 Ft)

PAPILIONINAE – PAPILIONINI

Papilio Linnaeus, 1758

machaon Linnaeus, 1758 – fecskefarkú lepke (fecskefarkú pillangó)
– V (10 000 Ft)

PIERIDAE – Fehérlepkefélék

COLIADINAE – COLIADINI

Colias Fabricius, 1807

hyale (Linnaeus, 1758) – fakó kéneslepke (kéneslepke)
alfacariensis Ribbe, 1905 – déli kéneslepke
erate (Esper, [1805]) – keleti kéneslepke (csángó-kéneslepke, cigány-kéneslepke)
chrysotheme (Esper, [1781]) – dolomit-kéneslepke – V (100 000 Ft)
croceus (Geoffroy in Fourcroy, 1785) – sáfrányszínű kéneslepke (sáfránylepke)
*myrmidone**³⁷ (Esper, [1781]) – narancsszínű kéneslepke (narancslepke)
– FV (100 000 Ft)
[*palaeno* (Linnaeus, 1761)*³⁸ – tőzeglápi kéneslepke]

COLIADINAE – GONEPTERYGINI

Gonepteryx Leach, [1815]

rhamni (Linnaeus, 1758) – citromlepke (benge-citromlepke) – V (5 000 Ft)

DISMORPHIINAE – LEPTIDEINI

Leptidea Billberg, 1820

morsei major Lorkovic, 1927 – keleti mustárlepke (nagy mustárlepke)
– V (50 000 Ft)

sinapis (Linnaeus, 1758) – mustárlepke (kis mustárlepke)

juvernica Williams, 1946 – szibériai mustárlepke

reali Reissinger, 1989 auct.

PIERINAE – PIERINI

Aporia Hübner, 1819

crataegi (Linnaeus, 1758) – galagonyalepke (galagonya-fehérlepke)

Pieris Schrank, 1801

brassicae (Linnaeus, 1758) – káposzta-fehérlepke (káposztalepke; nagy káposzta-
lepke)

rapae (Linnaeus, 1758) – répa-fehérlepke (répalepke; kis káposztalepke)

mannii (Mayer, 1851) – magyar fehérlepke – V (50 000 Ft)

ergane (Geyer, 1828) – sziklai fehérlepke – V (50 000 Ft)

napi (Linnaeus, 1758) – repce-fehérlepke (repcelepke)

bryoniae (Hübner, [1790-1793]) – hegyi fehérlepke – V (50 000 Ft)

Pontia Fabricius, 1807

daplidice edusa (Fabricius, 1777) – rezedalepke

PIERINAE – ANTHOCHARINI

Anthocharis Boisduval, Rambur, Duméril & Graslin, 1833

cardamines (Linnaeus, 1758) – hajnalpírlepke (kakukktorma-hajnalpírlepke)

[*gruneri* (Herrich-Schäffer, 1851)*³⁹ – Grüner hajnalpírlepkéje (levanti hajnalpír-
lepke)]

LYCAENOIDEA

RIODINIDAE – Kockáslepkefélék

RIODININAE – HAMEARINI

Hamearis Hübner, 1819

lucina (Linnaeus, 1758) – kockáslepke (nyugati kockáslepke)

LYCAENIDAE – Boglárkalepke-félék

LYCAENINAE – LYCAENINI

Lycaena Fabricius, 1807

dispar rutilus (Werneburg, 1864) – nagy tűzlepke – V (50 000 Ft)

- phlaeas* (Linnaeus, 1761) – közönséges tűzlepke
thersamon (Esper, 1784) – kis tűzlepke – V (10 000 Ft)
hippothoe (Linnaeus, 1761) – havasi tűzlepke – V (50 000 Ft)
alciphron (Rottemburg, 1775) – ibolyás tűzlepke – V (10 000 Ft)
tityrus (Poda, 1761) – barna tűzlepke
virgaureae (Linnaeus, 1758) – aranyos tűzlepke (arany-tűzlepke)

THECLINAE – THECLINI

Favonius Sibatani et Ito, 1942

- quercus* (Linnaeus, 1758) – tölgyfabogárka (tölgyfalepke; tölgyfa-csücsköslepke)
 – V (5 000 Ft)

Thecla Fabricius, 1807

- betulae* (Linnaeus, 1758) – nyírfabogárka (nyírfalepke; nyírfa-csücsköslepke)
 – V (5 000 Ft)

THECLINAE – EUMAEINI

Callophrys Billberg, 1820

- rubi* (Linnaeus, 1758) – zöldfonákú boglárka (zöldfonákú-lepke)

Satyrium Scudder, 1876

- w-album* (Knoch, 1782) – w-betűs csücsköslepke (w-betűs lepke; w-betűs farkosbogárka; szilfa-csücsköslepke) – V (10 000 Ft)
pruni (Linnaeus, 1758) – szilvafa-csücsköslepke (szilvafalepke; szilva-farkosbogárka) – V (5 000 Ft)
spini ([Denis & Schiffermüller], 1775) – kökény-csücsköslepke (kökénylepke; kökény-farkosbogárka) – V (10 000 Ft)
ilicis (Esper, 1779) – tölgyfa-csücsköslepke (cserfalepke; tölgy-farkosbogárka)
 – V (10 000 Ft)
acaciae (Fabricius, 1787) – akác-csücsköslepke (akáclepke; kis farkosbogárka)

POLYOMMATINAE – POLYOMMATINI

Lampides Hübner, 1819

- boeticus* (Linnaeus, 1767) – dudafürt-farkosbogárka (vándorbogárka)

Leptotes Scudder, 1876

- pirithous* (Linnaeus, 1767)*40 – keleti farkosbogárka (déli boglárka)

Celastrina Tutt, 1906

- argiolus* (Linnaeus, 1758) – bengebogárka (korai bengebogárka)

Cupido Schrank, 1801

- minimus* (Fuessly, 1775) – törpebogárka
osiris (Meigen, 1829) – hegyi boglárka – V (50 000 Ft)
 = *sebrus* Boisduval, 1832
argiades (Pallas, 1771) – ékes boglárka
alctas (Hoffmannsegg, 1804) – palakék boglárka – V (5 000 Ft)
decolorata (Staudinger, 1886) – fakó boglárka (fakó ékesbogárka) – V (5 000 Ft)
 = *antealctas* auct.

Pseudophilotes Beuret, 1958

vicrama schiffermuelleri Hemming, 1929 – kisszemes boglárka (apró boglárka)
– V (10 000 Ft)

Scolitantides Hübner, 1819

orion (Pallas, 1771) – szemes boglárka – V (5 000 Ft)

Jolana Bethune-Baker, 1914

iolas (Ochsenheimer, 1816) – magyar boglárka – FV (250 000 Ft)

Glaucopsyche Scudder, 1872

alexis (Poda, 1761) – nagyszemes boglárka – V (5 000 Ft)

Maculinea Van Eecke, 1915

alcon ([Denis & Schiffermüller], 1775) – szürkés hangyaboglárka – V (50 000 Ft)

arion (Linnaeus, 1758) – nagypettyes hangyaboglárka (nagyfoltú hangyaboglárka)
– V (50 000 Ft)

nausithous (Bergsträsser, 1779) – sötétaljú hangyaboglárka (sötét hangyaboglárka;
zanótboglárka) – V (50 000 Ft)

teleius (Bergsträsser, 1779) – vérfű-hangyaboglárka (kispettyes hangyaboglárka)
– V (50 000 Ft)

Plebejus Kluk, 1780

argus (Linnaeus, 1758) – ezüstös boglárka

argyrognomon (Bergsträsser, 1779) – tintakék boglárka (szilvakék boglárka)

idas (Linnaeus, 1758) – északi boglárka – V (10 000 Ft)

sephirus (Frivaldszky, 1835) – fóti boglárka (zefír-boglárka) – FV (100 000 Ft)

Aricia Reichenbach, 1817

agestis ([Denis & Schiffermüller], 1775) – szerecsenboglárka (szalagos szerecsen-
boglárka) – V (5 000 Ft)

artaxerxes issekutzji I. Balogh, 1956 – bükki szerecsenboglárka – V (50 000 Ft)
= *allous issekutzji* Balogh, 1956

eumedon (Esper, 1780) – gólyaorr-boglárka (gólyaorr-szerecsenboglárka)
– V (10 000 Ft)

Cyaniris Dalman, 1816

semiargus (Rottenburg, 1775) – aprószemes boglárka

Polyommatus Latreille, 1804

icarus (Rottenburg, 1775) – közönséges boglárka

thersites (Cantener, 1835) – ibolyaszín boglárka (baltacimboglárka; Therzítés-
boglárka) – V (10 000 Ft)

dorylas ([Denis & Schiffermüller], 1775) – mezei boglárka (fénylő boglárka)
– V (5 000 Ft)

admetus (Esper, 1783) – bundás boglárka (barna boglárka) – V (10 000 Ft)

damon ([Denis & Schiffermüller], 1775) – csíkos boglárka – FV (100 000 Ft)

[*ripartii* (Freyer, 1830)*41 – bronzfényű boglárka]

daphnis ([Denis & Schiffermüller], 1775) – csipkés boglárka

amandus (Schneider, 1792) – csillogó boglárka (bükkönyboglárka) – V (10 000 Ft)
= *icarius* Esper, 1793

bellargus (Rottemburg, 1775) – égszínkék boglárka (égszínű boglárka)

coridon (Poda, 1761) – ezüstkék boglárka

NYMPHALOIDEA

NYMPHALIDAE – Tarkalepkék

LIBYTHEINAE

Libythea Fabricius, 1807

celtis (Laicharting, 1782) – csőröslepke (ostorfa-csőröslepke) – V (5 000 Ft)

LIMENITINAE – LIMENITINI

Limenitis Fabricius, 1807

populi (Linnaeus, 1758) – nagy nyárfalepke – FV (100 000 Ft)

camilla (Linnaeus, 1764) – kis lonclepke – V (10 000 Ft)

= *sybilla* Linnaeus, 1767

reducta Staudinger, 1901 – kék lonclepke – V (50 000 Ft)

= *camilla* Denis & Schiffermüller, 1775; nomen nudum

LIMENITINAE – NEPTINI

Neptis Fabricius, 1807

rivularis (Scopoli, 1763) – nagy fehérsávospke – V (10 000 Ft)

= *lucilla* Denis & Schiffermüller, 1775

= *camilla* Esper, 1780; nomen nudum

sappho (Pallas, 1771) – kis fehérsávospke – V (10 000 Ft)

= *hylas aceris* Esper, 1783

HELICONIINAE – ARGYNNINI

Argynnis Fabricius, 1807

paphia (Linnaeus, 1758) – nagy gyöngyházlepke – V (5 000 Ft)

laodice (Pallas, 1771) – keleti gyöngyházlepke – V (50 000 Ft)

pandora ([Denis & Schiffermüller], 1775) – zöldes gyöngyházlepke
– V (5 000 Ft)

adippe ([Denis & Schiffermüller], 1775) – ezüstös gyöngyházlepke

= *berecynthia* Poda, 1761; nom. praecoc.

niobe (Linnaeus, 1758) – ibolya-gyöngyházlepke – V (10 000 Ft)

aglaja (Linnaeus, 1758) – kerekfoltú gyöngyházlepke

Issoria Hübner, 1819

lathonia (Linnaeus, 1758) – közönséges gyöngyházlepke

Brenthis Hübner, 1819

daphne ([Denis & Schiffermüller], 1775) – málna-gyöngyházlepke – V (5 000 Ft)

ino (Rottemburg, 1775) – lápi gyöngyházlepke – V (50 000 Ft)

hecate ([Denis & Schiffermüller], 1775) – rozsdaszínű gyöngyházlepke
– V (5 000 Ft)

Boloria Moore, 1900*dia* (Linnaeus, 1758) – kis gyöngyházlepke*euphrosyne* (Linnaeus, 1758) – árvácska-gyöngyházlepke – V (5 000 Ft)*selene* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – fakó gyöngyházlepke – V (10 000 Ft)

APATURINAE – APATURINI

Apatura Fabricius, 1807*ilia* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – kis színjátszólepke – V (10 000 Ft)*iris* (Linnaeus, 1758) – nagy színjátszólepke – V (50 000 Ft)*metis* Freyer, 1829 – magyar színjátszólepke – FV (100 000 Ft)

NYMPHALINAE – MELITAEINI

Euphydryas Scudder, 1872*aurinia* (Rottemburg, 1775) – lápi tarkalepke – V (50 000 Ft)*maturna* (Linnaeus, 1758) – díszes tarkalepke – V (50 000 Ft)**Melitaea** Fabricius, 1807*cinxia* (Linnaeus, 1758) – réti tarkalepke*diamina* (Lang, 1789) – kockás tarkalepke – V (10 000 Ft)*didyma* (Esper, 1779) – tüzes tarkalepke*phoebe* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – nagy tarkalepke*ornata kovacsi* Varga, 1967^{*42} – magyar tarkalepke – V (50 000 Ft)= *phoebe kovacsi* Varga, 1967= *ogygia kovacsi* Varga, 1967= *telona kovacsi* Varga, 1967*trivia* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – kis tarkalepke – V (5 000 Ft)*athalia* (Rottemburg, 1775) – közönséges tarkalepke (ligeti tarkalepke)= *parthenie* auct.*aurelia* Nickerl, 1850 – recés tarkalepke – V (10 000 Ft)*britomartis* Assmann, 1847 – barnás tarkalepke (veronika-tarkalepke)

– V (10 000 Ft)

NYMPHALINAE – NYMPHALINI

Araschnia Hübner, 1819*levana* (Linnaeus, 1758) – pókhálóslepke (pókhálós tarkalepke)**Nymphalis** Kluk, 1780*io* (Linnaeus, 1758) – nappali pávaszem – V (5 000 Ft)*urticae* (Linnaeus, 1758) – kis rókalepke – V (50 000 Ft)*polychloros* (Linnaeus, 1758) – nagy rókalepke – V (10 000 Ft)*xanthomelas* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – vörös rókalepke – V (50 000 Ft)*vau-album* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – L-betűs rókalepke – V (50 000 Ft)= *l-album* (Esper, 1779)*c-album* (Linnaeus, 1758) – c-betűs lepke – V (5 000 Ft)*antiopa* (Linnaeus, 1758) – gyászlepke – V (50 000 Ft)

Vanessa Fabricius, 1807

atalanta (Linnaeus, 1758) – Atalanta-lepke (admirálislepke) – V (5 000 Ft)

cardui (Linnaeus, 1758) – bogáncsllepke

SATYRINAE – ELYMNIINI

Pararge Hübner, 1819

aegeria tircis (Godart, 1821) – erdei szemeslepke

= *aegeria egerides* Staudinger, 1871

Lasiommata Westwood, 1841

megera (Linnaeus, 1767) – vörös szemeslepke

maera (Linnaeus, 1758) – nagyfoltú szemeslepke

[*petropolitana* (Fabricius, 1787)*⁴³ – északi szemeslepke (hegyi szemeslepke)]

Lopinga Moore, 1893

achine (Scopoli, 1763) – sápadt szemeslepke – FV (100 000 Ft)

SATYRINAE – COEONYMPHINI

Coenonympha Hübner, 1819

oedippus (Fabricius, 1787) – ezüstsávós szénalepke – FV (250 000 Ft)

arcania (Linnaeus, 1761) – fehéröves szénalepke

glycerion (Borkhausen, 1788) – közönséges szénalepke

pamphilus (Linnaeus, 1758) – kis szénalepke

SATYRINAE – MANIOLINI

Pyronia Hübner, [1819]

tithonus (Linnaeus, 1771) – kis ökörszemlepke (ikerpettyes ökörszemlepke) – V (10 000 Ft)

Aphantopus Wallengren, 1853

hyperanthus (Linnaeus, 1758) – közönséges ökörszemlepke

Maniola Schrank, 1801

jurtina (Linnaeus, 1758) – nagy ökörszemlepke

Hyponephele Muschamp, 1915

lycaon (Kühn, 1774) – erdei ökörszemlepke – V (50 000 Ft)

lupina (Costa, 1836) – homoki ökörszemlepke – V (50 000 Ft)

SATYRINAE – MELANARGINI

Melanargia Meigen, 1828

galathea (Linnaeus, 1758) – sakktáblalepke

SATYRINAE – EREBIINI

Erebia Dalman, 1816

ligea (Linnaeus, 1758) – fehérécsikű szerecsenlepke – V (10 000 Ft)

medusa ([Denis & Schiffermüller], 1775) – kerekfoltú szerecsenlepke (tavaszi szerecsenlepke) – V (5 000 Ft)

aethiops (Esper, 1777) – közönséges szerecsenlepke – V (50 000 Ft)

SATYRINAE – SATYRINI

Minois Hübner, 1819*dryas* (Scopoli, 1763) – fekete szemeslepke**Hipparchia** Fabricius, 1807*fagi* (Scopoli, 1763) – szürkeöves szemeslepke*semele* (Linnaeus, 1758) – barna szemeslepke – V (10 000 Ft)*statilinus* (Hufnagel, 1766) – homoki szemeslepke – V (10 000 Ft)**Arethusana** de Lesse, 1951*arethusana* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – közönséges szemeslepke
– V (5 000 Ft)**Brintesia** Fruhstorfer, 1911*circe* (Fabricius, 1775) – fehéröves szemeslepke**Chazara** Moore, 1893*briseis* (Linnaeus, 1764) – tarka szemeslepke – V (50 000 Ft)

PYRALOIDEA

PYRALIDAE – Fényiloncák

GALLERIINAE – GALLERIINI

Achroia Hübner, 1819*grisella* (Fabricius, 1794) – kis viaszmol**Galleria** Fabricius, 1798*mellonella* (Linnaeus, 1758) – nagy viaszmol

GALLERIINAE – TIRATHABINI

Aphomia Hübner, 1825*sociella* (Linnaeus, 1758) – méhviaszmol*foedella* Zeller, 1839 – déli koldusmol*zelleri* Joannis, 1932 – koldusmol**Lamoria** Walker, 1863*anella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – törmelékmol**Paralipsa** Butler, 1879*gularis* (Zeller, 1877) – raktármol

PYRALINAE – HYPOTIINI

Hypotia Zeller, 1847*massilialis* (Duponchel, 1832) – cifra fényilonca – V (5 000)

PYRALINAE – PYRALINI

Synaphe Hübner, 1825*moldavica* (Esper, 1794) – moldovai fényilonca*bombycalis* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – sziki fényilonca

antennalis (Fabricius, 1794) – nagy fényilonca

= *connectalis* (Hübner, 1796)

punctalis (Fabricius, 1775) – hosszúlábú fényilonca

= *angustalis* ([Denis & Schiffermüller], 1775)

Pyralis Linnaeus, 1758

regalis ([Denis & Schiffermüller], 1775) – pompás fényilonca

farinalis Linnaeus, 1758 – lisztilonca

perversalis (Herrich-Schäffer, 1849) – pusztai fényilonca

Aglossa Latreille, 1796

signicostalis Staudinger, 1871 – hangyailonca

pinguinialis (Linnaeus, 1758) – zsiradékmoly – Szn

Stemmatophora Guenée, 1854

brunnealis (Treitschke, 1829) – barna fényilonca

honestalis (Treitschke, 1829) – karsztlakó fényilonca

Hypsopygia Hübner, 1825

costalis (Fabricius, 1775) – szénailonca

incarnatalis (Zeller, 1847) – piros fényilonca

rubidalis ([Denis & Schiffermüller], 1775) – vörös fényilonca

glaucainalis (Linnaeus, 1758) – rezes fényilonca

PYRALINAE – ENDOTRICHINI

Endotricha Zeller, 1847

flammealis ([Denis & Schiffermüller], 1775) – tűzesszárnyú fényilonca

PHYCITINAE – CRYPTOBLABINI

Cryptoblabe Zeller, 1848

bistriga (Haworth, 1811) – égerlápi karcsúmoly

PHYCITINAE – PHYCITINI

Trachonitis Zeller, 1848

cristella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – bokorrágó karcsúmoly

Salebriopsis Hannemann, 1965

albicilla (Herrich-Schäffer, 1849) – fűzfonó karcsúmoly

Elegia Ragonot, 1887

fallax (Staudinger, 1881) – füstös karcsúmoly

= *atrifasciella* Ragonot, 1887

similella (Zincken, 1818) – tölgyjáró karcsúmoly

Ortholepis Ragonot, 1887

betulae (Goeze, 1778) – nyírfa-karcsúmoly

Matilella Leraut, 2001

fusca (Haworth, 1811) – barnásfekete karcsúmoly

Moitrelia Leraut, 2001

obductella (Zeller, 1839) – mentaszövő karcsúmoly

Pempeliella Caradja, 1916

- ornatella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – díszes karcsúmoly
dilutella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – kakukkfű-karcsúmoly
 = *subornatella* (Duponchel, 1837)

Catastia Hübner, 1825

- marginata* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – fekete karcsúmoly

Khorassania Amsel, 1951

- compositella* (Treitschke, 1835) – ürömlevél-karcsúmoly

Insalebria Filipjev, 1924

- serraticornella* (Zeller, 1839) – dalmát karcsúmoly
 = *gregella* (Eversmann, 1844)

Sciota Hulst, 1888

- fumella* (Eversmann, 1844) – hideglápi karcsúmoly
rhenella (Zincken, 1818) – alföldi karcsúmoly
hostilis (Stephens, 1834) – lápi karcsúmoly
adelphella (Fischer von Röslerstamm, 1836) – csíkos karcsúmoly

Selagia Hübner, 1825

- argyrella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – ezüstös karcsúmoly
spadicella (Hübner, 1796) – kékfényű karcsúmoly

Pima Hulst, 1888

- boisduvaliella**⁴⁴ (Guenée, 1845) – ezüstszegélyű karcsúmoly

Etiella Zeller, 1839

- zinckenella* (Treitschke, 1832) – akácmoly

Oncocera Stephens, 1829

- semirubella* (Scopoli, 1763) – lucernamoly

Laodamia Ragonot, 1888

- jaecella* (Zeller, 1839) – keresztcsávós karcsúmoly

Pempelia Hübner, 1825

- albariella* Zeller, 1839 – csüdfű-karcsúmoly
palumbella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – hamvas karcsúmoly

Psorosa Zeller, 1846

- dabliella* (Treitschke, 1832) – sárgacsíkos karcsúmoly

Diorcytria Zeller, 1846

- abietella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – fenyőrágó karcsúmoly
simplicella Heinemann, 1863 – fenyőszövő karcsúmoly
 = *mutatella* Fuchs, 1903

- schuetzeella* Fuchs, 1899 – lucfenyő-karcsúmoly
sylvestrella (Ratzeburg, 1840) – tobozrágó karcsúmoly

Phycita Curtis, 1828

- meliella* Mann, 1864 – görög karcsúmoly
roborella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – tölgyszövő karcsúmoly
 = *spissicella* (Fabricius, 1776)
torrenti Agenjo, 1962 – homályos karcsúmoly (spanyol karcsúmoly)
metzneri auct., erratum

Hypochalcia Hübner, 1825

- dignella* (Hübner, 1796) – sárgafoltos karcsúmoly
decorella (Hübner, 1810) – barna karcsúmoly
lignella (Hübner, 1796) – vörhenyes karcsúmoly
abenella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – óriás karcsúmoly
 = *rubiginella* Herrich-Schäffer, 1851
propinquella Guenée, 1845 – okkerbarna karcsúmoly
 ssp. *brundella* Guenée, 1845
 = *affiniella* Zeller, 1848

Epischnia Hübner, 1825

- prodromella* (Hübner, 1796) – imolarágó karcsúmoly

Nephoterix Hübner, 1825

- angustella* (Hübner, 1796) – kecskerágó-karcsúmoly

Acrobasis Zeller, 1839

- tumidana* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – bordás karcsúmoly
repandana (Fabricius, 1798) – tarkamintás karcsúmoly
 = *tumidella* (Zincken, 1818)
advenella (Zincken, 1818) – gerleszínű karcsúmoly
suavella (Zincken, 1818) – karszterdei karcsúmoly
legatea (Haworth, 1811) – bengerágó karcsúmoly
 = *legatella* (Hübner, 1796); nec Denis & Schiffermüller, 1775
dulcella (Zeller, 1848) – kökényszöví karcsúmoly
marmorea (Haworth, 1811) – márványos karcsúmoly
sodalella Zeller, 1848 – tölgyfonó karcsúmoly
consociella (Hübner, 1813) – szalagos karcsúmoly
glauccella Staudinger, 1859 – hamvasfoltú karcsúmoly
 = *fallonella* (Ragonot, 1871)
obtusella (Hübner, 1796) – körtelevélfonó karcsúmoly

Apomyelois Heinrich, 1956

- bistriatella* (Hulst, 1887) – nyírfalakó karcsúmoly
ceratoniae (Zeller, 1839)*⁴⁵ – indiai aszalványmoly – An; Szn

Glyptoteles Zeller, 1848

- leucacrinella* Zeller, 1848 – turjáni karcsúmoly

Episcythrastis Meyrick, 1937

- tetricella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – tavaszi karcsúmoly

Eurhodope Hübner, 1825

- rosella* (Scopoli, 1763) – rózsaszínű karcsúmoly
cirrigerella (Zincken, 1818) – zörgőszárnyú karcsúmoly

Myelois Hübner, 1825

- circumvoluta* (Fourcroy, 1785) – pettyes karcsúmoly
 = *cribrella* (Hübner, 1796)

Pterothrixidia Amsel, 1954

- rufella* (Duponchel, 1836) – vörös karcsúmoly
 = *impurella* (Duponchel, 1836)

Asalebria Amsel, 1953

geminella (Eversmann, 1844) – cifra karcsúmoly

Isauria Ragonot, 1887

dilucidella (Duponchel, 1836) – sziki karcsúmoly

= *illignella* (Zeller, 1839)

Eucarphia Hübner, 1825

vinetella (Fabricius, 1787) – pontusi karcsúmoly

Hyporatasa Rebel, 1901

allotriella (Herrich-Schäffer, 1855) – vaksziki karcsúmoly

Gymnancyla Zeller, 1848

canella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – homoki karcsúmoly

hornigi (Lederer, 1852) – magrágó karcsúmoly

Eccopisa Zeller, 1848

effractella Zeller, 1848 – körtelevél-karcsúmoly

Assara Walker, 1863

terebrella (Zincken, 1818) – tobozlakó karcsúmoly

Euzophera Zeller, 1867

pinguis (Haworth, 1811) – kőrislakó karcsúmoly

bigella (Zeller, 1848) – kétcsíkos karcsúmoly

cinerosella (Zeller, 1839) – ürömfúró karcsúmoly

fuliginosella (Heinemann, 1865) – kormostövű karcsúmoly

Euzopherodes Hampson, 1899

charlottae (Rebel, 1914) – magyar karcsúmoly

vapidella (Mann, 1857) – apró gyümölcsmoly

Nyctegretis Zeller, 1848

lineana (Scopoli, 1786) – agátszínű karcsúmoly

= *achatinella* (Hübner, 1824)

triangulella (Ragonot, 1901) – háromszöges karcsúmoly

Ancylosis Zeller, 1839

cinnamomella (Duponchel, 1836) – fahéjszínű karcsúmoly

sareptella (Herrich-Schäffer, 1861) – sztyeppmoly

roscidella (Eversmann, 1844) – dolomitlakó karcsúmoly

albidella Ragonot, 1888 – balkáni karcsúmoly

oblitella (Zeller, 1848) – hamuszürke karcsúmoly

deserticola (Staudinger, 1870) – sivatagi karcsúmoly

= *eremita* Gozmány, 1951

Homoeosoma Curtis, 1833

sinuella (Fabricius, 1794) – agyagsárga karcsúmoly

inustella Ragonot, 1884 – ázsiai karcsúmoly

nebulella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – napraforgómoly

nimbella (Duponchel, 1837) – apró karcsúmoly

= *subalbatella* (Duponchel, 1837)

Ectohomoeosoma Roesler, 1965

kasyellum Roesler, 1965*⁴⁶ – pannon karcsúmoly

Phycitodes Hampson, 1917*maritima* (Tengström, 1848) – aggófű-karcsúmoly= *carlinella* (Heinemann, 1865)= *cretacella* (Rössler, 1866)*binaevella* (Hübner, 1813) – bogánclakó karcsúmoly*lacteella* (Rothschild, 1915) – kisázsiai karcsúmoly*inquinatella* (Ragonot, 1887) – mediterrán karcsúmoly*saxicola* (Vaughan, 1870) – délvidéki karcsúmoly*albatella* (Ragonot, 1887) – csenevész karcsúmoly**Vitula** Ragonot, 1887*bivella* (Zeller, 1848) – fenyővirág-karcsúmoly**Plodia** Guenée, 1845*interpunctella* (Hübner, 1813) – aszalványmoly – Szn**Ephestia** Guenée, 1845*kebnella* Zeller, 1879 – lisztmoly – Szn*welseriella* (Zeller, 1848) – levantei karcsúmoly*elutella* (Hübner, 1796) – készletmoly – Szn*unicolorella* Staudinger, 1881 – szőlőrágó karcsúmoly= *parasitella* auct., nec Staudinger, 1859**Cadra** Walker, 1864*furcatella* (Herrich-Schäffer, 1849) – trópusi gyümölcsmoly= *afflatella* (Mann, 1855)*figulilella* (Gregson, 1871) – kis gyümölcsmoly – Szn*cautella* (Walker, 1863) – déligyümölcs-karcsúmoly – Szn**Rhodophaea** Guenée, 1845*formosa* (Haworth, 1811) – ékes karcsúmoly

PHYCITINAE – ANERASTINI

Anerastia Hübner, 1825*lotella* (Hübner, 1813) – gabonarágó karcsúmoly*dubia* Gerasimov, 1929 – homokifű-karcsúmoly

PHYCITINAE – PEORIINI

Hypsotropa Zeller, 1848*unipunctella* Ragonot, 1888 – sztyeppréti karcsúmoly**Ematheudes** Zeller, 1867*punctella* (Treitschke, 1833) – kúposfejű karcsúmoly**CRAMBIDAE – Fűgyökérrágó molyfélék**

SCOPARIINAE

Scoparia Haworth, 1811*pyralella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – hamvas mohailonca= *arundinata* (Thunberg, 1792)= *dubitalis* (Hübner, 1796)

conicella (de La Harpe, 1863) – szürkés mohailonca
ingratella (Zeller, 1846) – keleti mohailonca
ancipitella (de La Harpe, 1855) – apró mohailonca
 = *ulmella* Knaggs, 1867
ambiguialis (Treitschke, 1829) – barnás mohailonca
subfusca Haworth, 1811 – nagy mohailonca
 = *cembrella* auct., nec Linnaeus, 1761
 = *cembrae* Haworth, 1811
basistrigalis Knaggs, 1866 – tarka mohailonca

Eudonia Billberg, 1820

mercurella (Linnaeus, 1758) – törpe zuzmóilonca
 = *mercurea* (Haworth, 1811)
lacustrata (Panzer, 1804) – fehér mohailonca
 = *crataegella* auct., nec Linnaeus, 1767
 = *centurionalis* auct., nec Hübner, 1825
laetella (Zeller, 1846) – cifra mohailonca
murana (Curtis, 1827) – fali zuzmóilonca
truncicolella (Stainton, 1849) – szürke mohailonca
pallida (Curtis, 1827) – mocsári mohailonca

Cholius Guenée, 1845

luteolaris (Scopoli, 1772) – sárga mohailonca
 = *ochrealis* ([Denis & Schiffermüller], 1775)

Gesneria Hübner, 1825

centuriella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – nagy zuzmóilonca

HELIOTHELINAE

Heliothela Guenée, 1854

wulfeniana (Scopoli, 1763) – fényes kormosmoly
 = *atralis* (Hübner, 1788)

CYBALOMIINAE

Hyperlais Marion, 1959

dulcinalis (Treitschke, 1835) – homoki tűzmoly

CRAMBINAE – CHILONINI

Chilo Zincken, 1817

phragmitella (Hübner, 1805) – csíkos nádfúrómoly
suppressalis (Walker, 1863) – egyszínű nádfúrómoly

CRAMBINAE – HAIMBACHIINI

Thopeutis Hübner, 1818

cicatricella (Hübner, 1824) – tarka nádfúrómoly

Pseudobissetia Bleszyński, 1959

terrestrella (Christoph, 1885) – kukorica-fúrómoly

CRAMBINAE – CALAMOTROPHINI

Calamotropha Zeller, 1863*paludella* (Hübner, 1824) – barna nádlevélmoly*aureliellus* (Fischer von Röslerstamm, 1841) – aranyszínű nádlevélmoly

CRAMBINAE – CRAMBINI

Euchromius Guenée, 1845*ocellea* (Haworth, 1811) – ezüstcsíkos mozaikmoly*bella* (Hübner, 1796) – cifra mozaikmoly**Chrysoteuchia** Hübner, 1825*culmella* (Linnaeus, 1758) – kerti fűgyökérmoly= *hortuella* (Hübner, 1796)**Crambus** Fabricius, 1798*pascuella* (Linnaeus, 1758) – lápréti fűgyökérmoly*sivella* (Hübner, 1813) – erdei fűgyökérmoly*uliginosellus* Zeller, 1850 – mocsári fűgyökérmoly= *scoticus* auct., nec Westwood, 1849*ericella* (Hübner, 1813) – fenyéres fűgyökérmoly*pratella* (Linnaeus, 1758) – ékes fűgyökérmoly= *dumetella* (Hübner, 1813)*lathoniellus* (Zincken, 1817) – mezei fűgyökérmoly= *pratella* auct., nec Linnaeus, 1758= *nemorella* (Hübner, 1813); nom. praeocc.*hamella* (Thunberg, 1788) – uzsai fűgyökérmoly*perlilla* (Scopoli, 1763) – gyöngyházás fűgyökérmoly= *monochromellus* Herrich-Schäffer, 1852**Agriphila** Hübner, 1825*deliella* (Hübner, 1813) – őszi fűgyökérmoly*tristella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – gyászos fűgyökérmoly*inquinatella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – közönséges fűgyökérmoly*brioniellus* Zerny, 1914 – hegyi fűgyökérmoly*selasella* (Hübner, 1813) – fakó fűgyökérmoly*straminella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – aranyrojtú fűgyökérmoly= *culmella* auct., nec Linnaeus, 1758*poliellus* (Treitschke, 1832) – okkerszínű fűgyökérmoly*tersellus* (Lederer, 1855) – magyar fűgyökérmoly= *hungaricus* Schmidt, 1909*tollii pelsonius* Fazekas, 1985 – síksági fűgyökérmoly*geniculea* (Haworth, 1811) – parlagi fűgyökérmoly**Catoptria** Hübner, 1825*permutatellus* (Herrich-Schäffer, 1848) – gyöngyházcsíkos fűgyökérmoly*myella* (Hübner, 1796) – alpesi fűgyökérmoly*osthelderi* (de Lattin, 1950) – Osthelder fűgyökérmolya (nyugati fűgyökérmoly)*mytilella* (Hübner, 1805) – fehércsíkos fűgyökérmoly*pinella* (Linnaeus, 1758) – ezüstös fűgyökérmoly

- margaritella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – gyöngyös fűgyökérmoly
fulgidella (Hübner, 1813) – villámmintás fűgyökérmoly
falsella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – hálós fűgyökérmoly
 = *persephone* Bleszyński, 1965
confusellus (Staudinger, 1882) – tarka fűgyökérmoly
verellus (Zincken, 1817) – kormos fűgyökérmoly
lythargyrella (Hübner, 1796) – szalmasárga fűgyökérmoly
Mesocrambus Bleszyński, 1957
candiellus (Herrich-Schäffer, 1848) – buckajáró fűgyökérmoly
Metacrambus Bleszyński, 1957
carectellus (Zeller, 1847) – homoki fűgyökérmoly
Xanthocrambus Bleszyński, 1955
saxonellus (Zincken, 1821) – sárga fűgyökérmoly
lucellus (Herrich-Schäffer, 1848) – zegzugos fűgyökérmoly
Chrysocrambus Bleszyński, 1957
craterella (Scopoli, 1763) – rácsos fűgyökérmoly
linetella (Fabricius, 1781) – déli fűgyökérmoly
 = *cassentiniellus* (Herrich-Schäffer, 1848)
Thisanotia Hübner, 1825
chrysonuchella (Scopoli, 1763) – tavaszi fűgyökérmoly
Pediasia Hübner, 1825
fascelinella (Hübner, 1813) – sávós fűgyökérmoly
jucundellus (Herrich-Schäffer, 1847) – homokháti fűgyökérmoly
luteella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – agyagsárga fűgyökérmoly
contaminella (Hübner, 1796) – mocskos fűgyökérmoly
aridella (Thunberg, 1788) – sziki fűgyökérmoly
 = *kenderesiensis* Fazekas, 1987
matricella (Treitschke, 1832) – alföldi fűgyökérmoly
Platytes Guenée, 1845
cerussella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – törpe fűgyökérmoly
alpinella (Hübner, 1813) – moharágómoly

CRAMBINAE – ANCYLOLOMIINI

- Ancylolomia** Hübner, 1825
palpella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – magyar csőrösmoly
tentaculella (Hübner, 1796) – olasz csőrösmoly
Talis Guenée, 1845
quercella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – pannon fűgyökérmoly

SCHOENOBIINAE

- Scirpophaga** Treitschke, 1832
praelata (Scopoli, 1763) – kócsagmoly (hófehér nádromoly)
Schoenobius Duponchel, 1836
gigantella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – óriás nádfúrómoly

Donacaula Meyrick, 1890

forficella (Thunberg, 1794) – fakó nádúrómoly

mucronella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – ritka nádúrómoly

ACENTROPINAE – ACENTROPINI

Acentria Stephens, 1829

ephemerella ([Denis & Schiffermüller], 1775) – törpe vízimoly

= *nivea* (Olivier, 1791)

ACENTROPINAE – NYMPHULINI

Parapoynx Hübner, 1825

stratitotata (Linnaeus, 1758) – közönséges vízimoly

nivalis ([Denis & Schiffermüller], 1775) – fehér vízimoly

Elophila Hübner, 1822

nymphaeata (Linnaeus, 1758) – tarka vízimoly

rivulalis (Duponchel, 1834) – déli vízimoly

Cataclysta Hübner, 1825

lemnata (Linnaeus, 1758) – békalencsemoly

Nymphula Schrank, 1802

nitidulata (Hufnagel, 1767) – díszes vízimoly

= *stagnata* (Donovan, 1806)

ODONTIINAE – EURRHYPINI

Eurrhypis Hübner, 1825

pollinalis ([Denis & Schiffermüller], 1775) – galajszövő kormosmoly

ODONTIINAE – ODONTIINI

Titanio Hübner, 1825

normalis (Hübner, 1796) – szulákszövő kormosmoly

Atralata Sylvén, 1947

albofascialis (Treitschke, 1829) – fehércsíkos kormosmoly

Cynaeda Hübner, 1825

dentalis ([Denis & Schiffermüller], 1775) – gyakori ciframoly

gigantea (Wocke, 1871) – magyar ciframoly

Aporodes Guenée, 1854

floralis (Hübner, 1809) – articsókaevő tűzmoly

Epascestria Hübner, 1825

pustulalis (Hübner, 1823) – atracélrágó tűzmoly

Ephelis Lederer, 1863

cruentalis (Geyer, 1832)*⁴⁷ – ázsiai tűzmoly

EVERGESTINAE

Evergestis Hübner, 1825

frumentalis (Linnaeus, 1761) – tavaszi dudvamoly

- forficalis* (Linnaeus, 1758) – veteménymoly
extimalis (Scopoli, 1763) – kerti dudvamoly
limbata (Linnaeus, 1767) – közönséges dudvamoly
pallidata (Hufnagel, 1767) – szalmaszínű dudvamoly
politalis ([Denis & Schiffermüller], 1775) – pompás dudvamoly
aenealis ([Denis & Schiffermüller], 1775) – patinás dudvamoly
alborivulalis (Eversmann, 1844) – keleti kormosmoly – V (50 000 Ft)

GLAPHYRIINAE

Hellula Guenée, 1854

- undalis* (Fabricius, 1781) – zegzugos tűzmoly

PYRAUSTINAE

Paracorsia Marion, 1959

- repandalis* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – szalmaszínű tűzmoly

Loxostege Hübner, 1825

- turbidalis* (Treitschke, 1829) – ürömrágó tűzmoly
deliblatica Szent-Ivány & Uhrík-Mészáros, 1942 – kénszínű tűzmoly
 = *sulphuralis* (Hübner, 1813)
aeruginalis (Hübner, 1796) – cifra tűzmoly
sticticalis (Linnaeus, 1761) – muszkamoly
fascialis (Hübner, 1796) – csíkos kormosmoly

Ecpyrrhorrhoe Hübner, 1825

- rubiginalis* (Hübner, 1796) – rozsdavörös tűzmoly
diffusalis (Guenée, 1854) – villányi tűzmoly

Pyrausta Schrank, 1802

- cingulata* (Linnaeus, 1758) – fehéröves kormosmoly
rectefascialis Toll, 1936*⁴⁸ – lengyel kormosmoly
virginalis (Duponchel, 1833) – alföldi bíbormoly
sanguinalis (Linnaeus, 1767) – vérszínű bíbormoly
castalis Treitschke, 1829 – déli bíbormoly
despicata (Scopoli, 1763) – réti bíbormoly
 = *cespitalis* ([Denis & Schiffermüller], 1775)
porphyralis ([Denis & Schiffermüller], 1775) – tarka bíbormoly
aurata (Scopoli, 1763) – aranyló bíbormoly
purpuralis (Linnaeus, 1758) – közönséges bíbormoly
ostrinalis (Hübner, 1796) – ritka bíbormoly
falcatalis (Guenée, 1854) – hegyi bíbormoly
obfuscata (Scopoli, 1763) – félholdas kormosmoly
nigrata (Scopoli, 1763) – fehérpettyes kormosmoly
coracinalis Leraut, 1982 – fekete kormosmoly
 = *nigralis* (Hübner, 1793); nom. praeocc.

Uresiphita Hübner, 1825

- gihvata* (Fabricius, 1794) – feketeöves dudvamoly
 = *limbalis* auct., nec Linnaeus, 1767

Nascia Curtis, 1835*cilialis* (Hübner, 1796) – sásrágó tűzmoly**Sitochroa** Hübner, 1825*palealis* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – kénszárnyú dudvamoly*verticalis* (Linnaeus, 1758) – világossárga dudvamoly**Anania** Hübner, 1823*fuscalis* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – szürke tűzmoly*lancealis* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – hosszúsárnyú tűzmoly*coronata* (Hufnagel, 1767) – koronás dudvamoly*stachydalis* (Zincken, 1821) – mocsári dudvamoly*perlucidalis* (Hübner, 1809) – lápréti tűzmoly*luctualis* (Hübner, 1793) – fehérfoltos kormosmoly – V (10 000 Ft)*terrealis* (Treitschke, 1829) – barnásszürke tűzmoly*crocealis* (Hübner, 1796) – okkerszárnyú tűzmoly*verbascalis* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – aranyszínű dudvamoly*funebri* (Ström, 1768) – aranyvessző-kormosmoly*hortulata* (Linnaeus, 1758) – tarka csalánmoly**Sclerocona** Meyrick, 1890*acutella* (Eversmann, 1842) – hegyesszárnyú tűzmoly**Psammotis** Hübner, 1825*pulveralis* (Hübner, 1796) – rozsdasárga tűzmoly**Ostrinia** Hübner, 1825*quadripunctalis* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – turjáni kormosmoly*palustralis* (Hübner, 1796) – mocsári tűzmoly – V (5 000 Ft)*nubilalis* (Hübner, 1796) – kukoricamoly**Paratalanta** Meyrick, 1890*pandalis* (Hübner, 1825) – halványsárga tűzmoly*hyalinalis* (Hübner, 1796) – üvegszárnyú tűzmoly

SPILOMELINAE – UDEINI

Udea Guenée, 1845*ferrugalis* (Hübner, 1796) – rozsdabarna tűzmoly= *martialis* (Guenée, 1854)*fulvalis* (Hübner, 1809) – hullámos tűzmoly*lutealis* (Hübner, 1809) – sárgás tűzmoly*prunalis* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – hegyi tűzmoly= *nivalis* (Fabricius, 1781)*inquinatalis* (Lienig & Zeller, 1846) – hamuszürke tűzmoly*accolalis* (Zeller, 1867) – láperdei tűzmoly*olivialis* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – olajszerű tűzmoly

SPILOMELINAE – SPILOMELINI

Pleuroptya Meyrick, 1890*ruralis* (Scopoli, 1763) – csalánévő tűzmoly

- balteata* (Fabricius, 1798) – szömörce­rágó tűzmoly – E
- Mecyna** Doubleday, 1849
- flavalis* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – csalánszövő tűzmoly
- lutealis* (Duponchel, 1833) – citromszínű tűzmoly
= *citralis* (Herrich-Schäffer, 1849)
- trinalis* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – tetemtoldó-tűzmoly
- Agrotera** Schrank, 1802
- nemoralis* (Scopoli, 1763) – ligeti tűzmoly
- Diasemia** Hübner, 1825
- reticularis* (Linnaeus, 1761) – betűmintás tűzmoly
= *litterata* (Scopoli, 1763)
- Cydalima** Lederer, 1863
- perspectalis* (Walker, 1859) – puszpáng-tűzmoly – Inv
- Duponchelia** Zeller, 1847
- fovealis* Zeller, 1847 – pontusi tűzmoly – Szn; Inv
- Spoladea** Guenée, 1854
- recurvalis* (Fabricius, 1775) – trópusi tűzmoly – E
- Hodebertia** Leraut, 2003
- testalis* (Fabricius, 1794) – selyemkóró-tűzmoly – E
- Palpita** Hübner, 1808
- vitrealis* (Rossi, 1794) – hófehér tűzmoly – RM
= *unionalis* (Hübner, 1796)
- Dolicharthria** Stephens, 1834
- stigmatosalis* (Herrich-Schäffer, 1848) – balkáni tűzmoly
- punctalis* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – hosszúlábú tűzmoly
- Antigastra** Lederer, 1863
- catalaunalis* (Duponchel, 1833) – gyöngymoly
- Metasia** Guenée, 1845
- ophialis* (Treitschke, 1829) – kígyósáv­os tűzmoly
- Nomophila** Hübner, 1825
- noctuella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – közönséges vándormoly – RM

DREPANOIDEA

DREPANIDAE – Sarlósszövők

DREPANINAE

- Falcaria** Haworth, 1809
- lacertinaria* (Linnaeus, 1758) – csipkés sarlósszövő
- Watsonalla** Minet, 1985
- binaria* (Hufnagel, 1767) – tölgyfa-sarlósszövő
- cultraria* (Fabricius, 1775) – bükkfa-sarlósszövő
- Drepana** Schrank, 1802
- curvatula* (Borkhausen, 1790) – égerfa-sarlósszövő

falcataria (Linnaeus, 1758) – nyárfa-sarlósszövő

Sabra Bode, 1907

harpagula (Esper, 1786) – hársfa-sarlósszövő

CILICINAE

Cilix Leach, 1815

glauca (Scopoli, 1763) – szürkefoltos törpeszövő (törpe szövő)

THYATIRIDAE – Pihésszövők

THYATIRINAE

Thyatira Ochsenheimer, 1816

batis (Linnaeus, 1758) – rózsafoltos pihésszövő

Habrosyne Hübner, 1821

pyrithoides (Hufnagel, 1766) – fehérsávós pihésszövő

Tethea Ochsenheimer, 1816

ocularis (Linnaeus, 1767) – pápaszemes pihésszövő

or ([Denis & Schiffermüller], 1775) – bélyeges pihésszövő

Tetheella Werny, 1966

fluctuosa (Hübner, 1803) – nyírfa-pihésszövő

Ochropacha Wallengren, 1871

duplaris (Linnaeus, 1761) – égerfa-pihésszövő

POLYPLOCINAE

Cymatophorima Spuler, 1908

diluta ([Denis & Schiffermüller], 1775) – őszi pihésszövő

Polyploca Hübner, 1821

ridens (Fabricius, 1787) – zöldes pihésszövő

Asphalia Hübner, 1821

ruficollis (Fabricius, 1787) – vörösnakú pihésszövő

Achlya Billberg, 1820

flavicornis (Linnaeus, 1758) – sárgacsápú pihésszövő

LASIOCAMPOIDEA

LASIOCAMPIDAE – Szövőlepkék

POECILOCAMPINAE – POECILOCAMPINI

Trichiura Stephens, 1828

crataegi (Linnaeus, 1758) – galagonyaszövő

Poecilocampa Stephens, 1828

populi (Linnaeus, 1758) – nyárfaszövő (szürkés nyárfaszövő)

MALACOSOMINAE – MALACOSOMINI

Malacosoma Hübner, 1820*neustria* (Linnaeus, 1758) – gyűrűs szövő*castrensis* (Linnaeus, 1758) – kutyatejszövő

LASIOCAMPINAE – LASIOCAMPINI

Eriogaster Germar, 1810*catax* (Linnaeus, 1758) – sárga gyapjasszövő – V (50 000 Ft)= *lentipes* (Esper, 1784)*lanestrís* (Linnaeus, 1758) – tavaszi gyapjasszövő – V (10 000 Ft)= *hungarica* Daniel, 1935*rimicola* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – vörhenyes gyapjasszövő
– V (10 000 Ft)**Lasiocampa** Schrank, 1802*trifolii* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – lóhereszövő*quercus* (Linnaeus, 1758) – tölgyfaszövő

LASIOCAMPINAE – MACROTHYLACIINI

Macrothylacia Rambur, 1866*rubi* (Linnaeus, 1758) – málnaszövő

LASIOCAMPINAE – SELENEPHERINI

Cosmotriche Hübner, 1820*lobulina* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – holdfoltos pohók= *lunigera* (Esper, 1784)**Euthrix** Meigen, 1830*potatoria* (Linnaeus, 1758) – szomjas pohók

LASIOCAMPINAE – PINARINI

Dendrolimus Germar, 1812*pini* (Linnaeus, 1758) – fenyőpohók

LASIOCAMPINAE – GASTROPACHINI

Phylloidesma Hübner, 1820*ilicifolia* (Linnaeus, 1758) – cserlevélpohók – V (10 000 Ft)*tremulifolia* (Hübner, 1810) – nyárlevélpohók**Gastropacha** Ochseneheimer, 1810*quercifolia* (Linnaeus, 1758) – tölgylevélpohók*populifolia* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – sárga pohók

LASIOCAMPINAE – ODONESTINI

Odonestis Germar, 1812*pruni* (Linnaeus, 1758) – szilvafapohók (szilvapohók)

BOMBYCOIDEA**LEMONIIDAE – Őszi szövőők****Lemonia** Hübner, 1820*dumi* (Linnaeus, 1761) – sávós pohók – V (10 000 Ft)*taraxaci* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – pitypangszövő – V (10 000 Ft)**ENDROMIDAE – Tarkaszövőők****Endromis** Ochsenheimer, 1810*versicolora* (Linnaeus, 1758) – nyírfa-tarkaszövő (tarkaszövő) – V (5 000 Ft)**SATURNIIDAE – Pávaszemes szövőők****Antherea** Hübner, 1819*yamamai* (Guérin-Méneville, 1861) – tölgyfa-pávaszem (tölgypávaszem) – Am**Saturnia** Schrank, 1802*pyri* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – nagy pávaszem – V (50 000 Ft)*pavoniella* (Scopoli, 1763) – kis pávaszem – V (10.000 Ft)*pavonia* (Linnaeus, 1758) auct., erratum*spini* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – közepes pávaszem – V (50 000 Ft)**Aglia** Ochsenheimer, 1810*tau* (Linnaeus, 1758) – T-betűs pávaszem – V (5 000 Ft)**SPHINGIDAE – Szenderek**

SMERINTHINAE – SMERINTHINI

Laothoe Fabricius, 1807*populi* (Linnaeus, 1758) – nyárfaszender**Marumba** Moore, 1882*quercus* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – tölgyfaszender – V (10 000 Ft)**Mimas** Hübner, 1819*tiliae* (Linnaeus, 1758) – hársfaszender**Smerinthus** Latreille, 1802*ocellata* (Linnaeus, 1758) – esti pávaszemes-szender (esti pávaszem)

SPHINGINAE – SPHINGINI

Sphinx Linnaeus, 1758*ligustri* (Linnaeus, 1758) – fagyalszender

SPHINGINAE – ACHERONTIINI

Acherontia Laspeyres, 1809*atropos* (Linnaeus, 1758) – halálfejes szender (halálfejes lepke) – V (10 000 Ft) – RM

Agrius Hübner, 1819*convolvuli* (Linnaeus, 1758) – folyófűszender (szulákszender) – RM**Hyoicus** Hübner, 1819*pinastri* (Linnaeus, 1758) – fenyőszender

MACROGLOSSINAE – DILOPHONOTINI

Hemaris Dalman, 1816*tityus* (Linnaeus, 1758) – pöszörszender – V (10 000 Ft)*fusciformis* (Linnaeus, 1758) – dongószender – V (10 000 Ft)

MACROGLOSSINAE – MACROGLOSSINI

Macroglossum Scopoli, 1777*stellatarum* (Linnaeus, 1758) – kacsafarkú szender (kacsafarkúlepké) – RM**Proserpinus** Hübner, 1819*proserpina* (Pallas, 1772) – törpeszender – V (50 000 Ft)**Daphnis** Hübner, 1819*nerii* (Linnaeus, 1758) – oleanderszender – IM**Deilephila** Laspeyres, 1809*elpenor* (Linnaeus, 1758) – szőlőszender*porcellus* (Linnaeus, 1758) – piros szender**Hyles** Hübner, 1819*euphorbiae* (Linnaeus, 1758) – kutyatejszender*gallii* (Rottemburg, 1775) – galajszender – V (5 000 Ft)*livornica* (Esper, 1780) – sávós szender – RM*vespertilio* (Esper, 1780) – denevérszender – IM**Hippotion** Hübner, 1819*celerio* (Linnaeus, 1758) – csikos szender – IM

GEOMETROIDEA

GEOMETRIDAE – Araszolólepkék

ARCHIEARINAE

Archiearis Hübner, 1823*parthenias* (Linnaeus, 1761) – nagy nappaliaraszoló – V (10 000 Ft)**Boudinotiana** Leraut, 2002*notha* (Hübner, 1803) – vörhenyes nappaliaraszoló – V (5 000 Ft)*puella* (Esper, 1787) – kis nappaliaraszoló (kis tavasziaraszoló) – V (5 000 Ft)

ORTHOSTIXINAE

Orthostixis Hübner, 1823*cribraria* (Hübner, 1799) – pettyes fehéraraszoló – V (50 000 Ft)

DESMOBATHRINAE

Epirranthis Hübner, 1823

diversata ([Denis & Schiffermüller], 1775) – rezgőnyár-araszoló – V (50 000 Ft)
= *puberata* (Thunberg, 1784)

ALSOPHILINAE

Alsophila Hübner, 1825

aescularia ([Denis & Schiffermüller], 1775) – tavaszi juhararaszoló (vadgesztenye-araszoló)

aceraria ([Denis & Schiffermüller], 1775) – négy pettyes téli araszoló (juhararaszoló)
= *quadripunctaria* (Esper, 1801)

GEOMETRINAE – PSEUDOTERPNIINI

Aplasta Hübner, 1823

ononaria (Fuessly, 1783) – iglice-araszoló (hússzínű iglice-araszoló)

Pseudoterpna Hübner, 1823

pruinata (Hufnagel, 1767) – hamvas zöldaraszoló

GEOMETRINAE – GEOMETRINI

Geometra Linnaeus, 1758

papilionaria (Linnaeus, 1758) – nagy zöldaraszoló

GEOMETRINAE – COMIBAEINI

Comibaena Hübner, 1823

bajularia ([Denis & Schiffermüller], 1775) – foltos zöldaraszoló
= *pustulata* auct., nec Hufnagel, 1767

Thetidia Boisduval, 1840

smaragdaria (Fabricius, 1787) – smaragd zöldaraszoló

GEOMETRINAE – HEMISTOLINI

Hemistola Warren, 1893

chrysoptasaria (Esper, 1795) – kékes zöldaraszoló
= *biliolata* auct., nec Villers, 1789

GEOMETRINAE – COMOSTOLINI

Eucrostes Hübner, 1823

indigenata (de Villers, 1789) – homoki zöldaraszoló (törpe zöldaraszoló)
– V (10 000 Ft)

GEOMETRINAE – JODINI

Jodis Hübner, 1823

lactearia (Linnaeus, 1758) – fehéres zöldaraszoló

putata (Linnaeus, 1758) – hullámos zöldaraszoló (zöldes áfonya-araszoló)

GEOMETRINAE – THALERINI

Thalera Hübner, 1823*imbrialis* (Scopoli, 1763) – csipkés szélű zöldaraszoló

GEOMETRINAE – HEMITHEINI

Hemithea Duponchel, 1829*aestivaria* (Hübner, 1789) – nyírfa-zöldaraszoló (nyír-zöldaraszoló)**Chlorissa** Stephens, 1831*viridata* (Linnaeus, 1758) – sárgaszegélyű zöldaraszoló (üde zöld araszoló)*cloraria* (Hübner, 1813) – barnaszegélyű zöldaraszoló (sárgászöld araszoló)**Phaiogramma** Gumpfenberg, 1887*etruscaria* (Zeller, 1849) – fehérpettyes zöldaraszoló= *pulmentaria* (Guenée, 1857)

STERRHINAE – STERRHINI

Idaea Treitschke, 1825*serpentata* (Hufnagel, 1767) – kis sávósaraszoló*aureolaria* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – aranyos sávósaraszoló*muricata* (Hufnagel, 1767) – mocsári pirosaraszoló*rufaria* (Hübner, 1799) – vörhenyes sávósaraszoló*sericeata* (Hübner, 1813) – selymes sávósaraszoló*ochrata* (Scopoli, 1763) – okkerszínű sávósaraszoló*rusticata* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – tarka apróaraszoló= *vulpinaria* Herrich-Schäffer, 1852*filicata* (Hübner, 1799) – sötétvörös apróaraszoló*laevigata* (Scopoli, 1763) – sötétfoltos apróaraszoló*moniliata* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – gyöngyös apróaraszoló*elongaria pecharia* (Staudinger, 1863) – magyar sávósaraszoló (budai apróaraszoló)*obsoletaria rufularia* (Herrich-Schäffer, 1847) – sárgás sávósaraszoló= *sylvestraria* sensu Duponchel, 1830, nec Hübner, 1799*inquinata* (Scopoli, 1763) – mintás apróaraszoló (barnafoltos apróaraszoló) – Szn*dilutaria* (Hübner, 1799) – napvirág-apróaraszoló (szalmaszínű sávósaraszoló)*fuscovenosa* (Goeze, 1781) – szürkés szélű apróaraszoló*humiliata* (Hufnagel, 1767) – vörösszélű apróaraszoló (sárgászélű apróaraszoló)*politaria* (Hübner, 1799) – vonalas apróaraszoló= *politata* (Hübner, 1793); nomen praec.*seriata* (Schrank, 1802) – szürke apróaraszoló= *virgularia* auct., nec Hübner, 1799*subsericeata* (Haworth, 1809) – öt vonalas apróaraszoló (fehéres apróaraszoló)*pallidata* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – sárgacsíkos apróaraszoló (sápadt apróaraszoló)*sylvestraria* (Hübner, 1799) – szürke sávósaraszoló (szürkés csíkos sávósaraszoló)= *obsoletaria* sensu Westwood, 1854, nec Rambur, 1833*dimidiata* (Hufnagel, 1767) – gyakori apróaraszoló

- trigeminata* (Haworth, 1809) – csúcsfoltos apróaraszoló (foltosszárnyú sávosa.)
biselata (Hufnagel, 1767) – mocsári sávósaraszoló
nitidata (Herrich-Schäffer, 1861) – csillogó apróaraszoló (halványsárga sávósaraszoló)
emarginata (Linnaeus, 1758) – csipkés sávósaraszoló
rubraria (Staudinger, 1901) – vörössávós araszoló (vörösbarna sávósaraszoló)
aversata (Linnaeus, 1758) – nagy sávósaraszoló
degeneraria (Hübner, 1799) – barnasávós araszoló (barnás sávósaraszoló)
straminata (Borkhausen, 1794) – szalmasárga sávósaraszoló
 = *inornata* (Haworth, 1809)
deversaria (Herrich-Schäffer, 1847) – egyszínű sávósaraszoló

STERRHINAE – SCOPULINI

Scopula Schrank, 1802

- immorata* (Linnaeus, 1758) – réti sávósaraszoló
corrivalaria (Kretschmar, 1862) – lápi apróaraszoló
caricaria (Reutti, 1853) – mocsári fehéraraszoló
nemoraria (Hübner, 1799) – hegyi fehéraraszoló (ligeti sávósaraszoló)
 – V (10 000 Ft)
umbelaria (Hübner, 1813) – szürkepettyes sávósaraszoló (világos sávósaraszoló)
nigropunctata (Hufnagel, 1767) – feketepettyes araszoló
virgulata ([Denis & Schiffermüller], 1775) – vesszős sávósaraszoló
ornata (Scopoli, 1763) – díszes fehéraraszoló
decorata ([Denis & Schiffermüller], 1775) – tarka fehéraraszoló (kakukkfű-fehéraszoló)
rubiginata (Hufnagel, 1767) – réti pirosaraszoló
incanata (Linnaeus, 1758) – hamvas sávósaraszoló
marginepunctata (Goeze, 1781) – pettyes sávósaraszoló
immutata (Linnaeus, 1758) – réti fehéraraszoló
floslactata (Haworth, 1809) – fényes sávósaraszoló (tejfehér sávósaraszoló)
subpunctaria (Herrich-Schäffer, 1847) – törtvonalas sávósaraszoló
 = *punctata* (Scopoli, 1763); nomen praeocc.
flaccidaria (Zeller, 1852) – alföldi sávósaraszoló

STERRHINAE – RHODOSTROPHIINI

Rhodostrophia Hübner, 1823

- vibicaria* (Clerck, 1759) – pirosszélű araszoló

STERRHINAE – TIMANDRINI

Timandra Duponchel, 1829

- comae* A. Schmidt, 1931 – piroscsíkos csipkésaraszoló
 = *amata* auct., nec Linnaeus, 1758

STERRHINAE – COSIMBIINI

Cyclophora Hübner, 1822

- pendularia* (Clerck, 1759) – fűzfa-pettyesaraszoló (fűzfa-gyűrűsaraszoló)
 = *orbicularia* (Hübner, 1799)
- albipunctata* (Hufnagel, 1767) – hegyi pettyesaraszoló (fehér gyűrűsaraszoló)
- albiocellaria* (Hübner, 1789) – aranyárga pettyesaraszoló (juhar-pettyesaraszoló)
- annularia* (Fabricius, 1775) – gyűrűs pettyesaraszoló
 = *annulata* (Schulze, 1775)
- puppillaria* (Hübner, 1799) – déli pettyesaraszoló
- quercimontaria* (Bastelberger, 1897) – tölgy-pettyesaraszoló
- ruficiliaria* (Herrich-Schäffer, 1855) – vörösrojtú pettyesaraszoló (rózsás pettyes-
 araszoló)
- porata* (Linnaeus, 1767) – körös pettyesaraszoló
- suppunctaria* (Zeller, 1847) – szemcsés pettyesaraszoló
- punctaria* (Linnaeus, 1758) – sávós pettyesaraszoló
- linearia* (Hübner, 1799) – vonalas pettyesaraszoló

STERRHINAE – RHODOMETRINI

Rhodometra Meyrick, 1892

- sacrararia* (Linnaeus, 1767) – vörössávós vándoraraszoló (rózsacsíkos araszoló) – IM

LARENTINAE – LYTHRIINI

Lythria Hübner, 1823

- purpuraria* (Linnaeus, 1758) – bíborsávós araszoló
- cruentaria* (Hufnagel, 1767) – bíborcsíkos araszoló
 = *purpuraria* auct., nec Clerck, 1759
 = *purpurata* auct., nec Linnaeus, 1761

LARENTINAE – CATACLYSMINI

Cataclysmes Hübner, 1825

- riguata* (Hübner, 1813) – hullámos araszoló (hullámvonalas szürkearaszoló)

Phibalapteryx Stephens, 1829

- virgata* (Hufnagel, 1767) – sárgásszürke galajaraszoló (sárgás galajaraszoló)

LARENTINAE – XANTHORHOINI

Scotopteryx Hübner, 1825

- moeniata* (Scopoli, 1763) – sötétsávós araszoló
- coarctaria* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – vonalkás araszoló
- bipunctaria* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – lóhere-araszoló
- chenopodiata* (Linnaeus, 1758) – libatop-araszoló
- mucronata* (Scopoli, 1763) – agyagszürke araszoló
- luridata* (Hufnagel, 1767) – ólomszürke araszoló (háromcsíkos araszoló)
 = *plumbaria* (Fabricius, 1775)

Orthonama Hübner, 1825*vittata* (Borkhausen, 1794) – lápi galajaraszoló*obstipata* (Fabricius, 1794) – vándoraraszoló – RM**Xanthorhoe** Hübner, 1825*biriviata* (Borkhausen, 1794) – nebáncsvirág-araszoló (kétsávós tarkaaraszoló)*designata* (Hufnagel, 1767) – barnás tarkaaraszoló*spadicearia* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – sávós tarkaaraszoló*ferrugata* (Clerck, 1759) – kerti tarkaaraszoló*quadrifasiata* (Clerck, 1759) – négysávós tarkaaraszoló*montanata* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – hegyi tarkaaraszoló*fluctuata* (Linnaeus, 1758) – közönséges tarkaaraszoló**Catarhoe** Herbulot, 1951*rubidata* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – piros tarkaaraszoló*cuculata* (Hufnagel, 1767) – csuklyás tarkaaraszoló**Epirhoe** Hübner, 1825*bastulata* (Hübner, 1790) – nyíljegyes tarkaaraszoló (nyíljegyes araszoló)*pupillata* (Thunberg, 1788) – szemes tarkaaraszoló (hullámos galajaraszoló)*tristata* (Linnaeus, 1758) – gyászos tarkaaraszoló*alternata* (Müller, 1764) – galaj-tarkaaraszoló*rivata* (Hübner, 1813) – ékfoltos tarkaaraszoló*molluginata* (Hübner, 1813) – szürke galajaraszoló (barnás galajaraszoló)*galiata* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – sávós galajaraszoló**Euphyia** Hübner, 1825*biangulata* (Haworth, 1809) – szegletes tarkaaraszoló*unangulata* (Haworth, 1809) – fogassávú tarkaaraszoló*frustata* (Treitschke, 1828) – zöld tarkaaraszoló (sokvonalas zöldaraszoló)**Costaconvexa** Agenjo, 1949*polygrammata* (Borkhausen, 1794) – soksávú araszoló**Camptogramma** Stephens, 1831*scripturata* (Hübner, 1799) – vonalkás hegyi araszoló – V (10 000 Ft)*bilineata* (Linnaeus, 1758) – kétvonalas sávós araszoló

LARENTINAE – LARENTINI

Entephria Hübner, 1825*cyanata gerennae* Gyulai, 1984 – bükki hegyi araszoló – FV (100 000 Ft)*caesiata* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – szürke hegyi araszoló – V (10 000 Ft)**Spargania** Guenée, 1857*luctuata* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – deréce-araszoló (fekete tarkaaraszoló)**Larentia** Treitschke, 1825*clavaria* (Haworth, 1809) – nagy mályva araszoló – V (5 000 Ft)**Earophila** Gumpfenberg, 1887*badiaata* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – csipkerózsa-araszoló**Anticlea** Stephens, 1831*derivata* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – vadrózsa-tarkaaraszoló

Mesoleuca Hübner, 1825*albicillata* (Linnaeus, 1758) – tarka fűzfaaraszoló**Pelurga** Hübner, 1825*comitata* (Linnaeus, 1758) – nagy tarkaaraszoló

LARENTINAE – CIDARIINI

Lampropteryx Stephens, 1831*suffumata* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – füstös araszoló (füstös hegyiaraszoló)**Cosmorhoe** Hübner, 1825*ocellata* (Linnaeus, 1758) – szemes galajaraszoló**Nebula** Bruand, 1846*salicata* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – szürkés fűzfaaraszoló**Eulithis** Hübner, 1821*prunata* (Linnaeus, 1758) – kökény-tarkaaraszoló*testata* (Linnaeus, 1761) – rezgőnyár-tarkaaraszoló*populata* (Linnaeus, 1758) – áfonya-tarkaaraszoló*mellinata* (Fabricius, 1787) – sárga ribiszke-araszoló (feketeribiszke-araszoló)**Gandaritis** Moore, 1868*pyraliata* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – sárga galajaraszoló= *dotata* (Staudinger, 1871)**Ecliptopera** Warren, 1894*silaceata* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – barna tarkaaraszoló*capitata* (Herrich-Schäffer, 1839) – nebáncsvirág-tarkaaraszoló**Chloroclysta** Hübner, 1825*siterata* (Hufnagel, 1767) – változékony zöldaraszoló (salátazöld araszoló)*miata* (Linnaeus, 1758) – zöldes hegyiaraszoló (szürkészöld araszoló)**Dysstroma** Hübner, 1825*citrata* (Linnaeus, 1758) – barnafoltos hegyiaraszoló (rozsdafoltos araszoló)*truncata* (Hufnagel, 1767) – változékony hegyiaraszoló (fehérpontos araszoló)**Cidaria** Treitschke, 1825*fulvata* (Forster, 1771) – rózsaaaraszoló (sárga rózsaaaraszoló)**Plemyria** Hübner, 1825*rubiginata* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – barnafoltos fehéraraszoló= *bicolorata* auct., nec Hufnagel, 1767**Pennithera** Viidalepp, 1980*firmata* (Hübner, 1822) – rozsdabarna fenyőaraszoló (sárgásvörös fenyőaraszoló)**Thera** Stephens, 1831*obeliscata* (Hübner, 1787) – gesztenyeszínű fenyőaraszoló (barnasávós szürkearaszoló)*variata* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – változékony fenyőaraszoló*britannica* (Turner, 1925) – jegenyefenyő-araszoló (szőröcsápú fenyőaraszoló)= *albigrata* Gornik, 1942, nec Höfer, 1920

vetustata ([Denis & Schiffermüller], 1775) – lucfenyő-araszoló (fakó fenyőaraszoló)
= *stragulata* (Hübner, 1809)

cognata (Thunberg, 1792) – sötétsávos fenyőaraszoló (sávos fenyőaraszoló)

juniperata (Linnaeus, 1758) – őszi boróka-araszoló

Eustroma Hübner, 1825

reticulata ([Denis & Schiffermüller], 1775) – hálózatos tarkaaraszoló (sárgarácsos araszoló)

Electrophaes Prout, 1923

corylata (Thunberg, 1792) – mogyoró-araszoló

Colostygia Hübner, 1825

olivata ([Denis & Schiffermüller], 1775) – olajzöld levélaraszoló

pectinataria (Knoch, 1781) – zöld levélaraszoló

LARENTINAE – HYDRIOMENINI

Hydriomena Hübner, 1825

furcata (Thunberg, 1784) – változékony tarkaaraszoló

impluviata ([Denis & Schiffermüller], 1775) – égerfa-araszoló

= *coerulata* (Fabricius, 1777)

LARENTINAE – MELANTHIINI

Coenocalpe Hübner, 1825

lapidata (Hübner, 1809) – agyagszínű iszalag-araszoló – V (10 000 Ft)

Horisme Hübner, 1825

aquata (Hübner, 1813) – kis iszalagaraszoló

corticata (Treitschke, 1835) – barna iszalagaraszoló

tersata ([Denis & Schiffermüller], 1775) – fakó iszalagaraszoló

radicaria (de La Harpe, 1855) – csúcsfoltos iszalagaraszoló (szürke iszalagaraszoló)

= *laurinata* Schawerda, 1919

Melanthia Duponchel, 1829

procellata ([Denis & Schiffermüller], 1775) – hullámos tarkaaraszoló

Anticollix Prout, 1938

sparsata (Treitschke, 1828) – csipkés lizinkaaraszoló (csipkés törpearaszoló)

LARENTINAE – PHILEREMINI

Pareulype Herbulot, 1951

berberata ([Denis & Schiffermüller], 1775) – sóskafa-tarkaaraszoló

Rheumaptera Hübner, 1822

bastata (Linnaeus, 1758) – dárdamintás tarkaaraszoló

Hydria Hübner, 1822

cervinalis (Scopoli, 1763) – őzbarna araszoló

undulata (Linnaeus, 1758) – hullámvonalas araszoló – V (5 000 Ft)

Triphosa Stephens, 1829

dubitata (Linnaeus, 1758) – kutyabenge-araszoló

Philereme Hübner, 1825*vetulata* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – levélsodró araszoló*transversata* (Hufnagel, 1767) – varjútövis-araszoló

LARENTINAE – OPEROPHTERINI

Epirrita Hübner, 1822*dilutata* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – szürke ősziaraszoló*christyi* (Allen, 1906) – kis ősziaraszoló*autumnata* (Borkhausen, 1794) – nyírfa-ősziaraszoló (ezüstös ősziaraszoló)**Operophtera** Hübner, 1825*brumata* (Linnaeus, 1758) – kis téliaraszoló*fagata* (Scharfenberg, 1805) – fakó téliaraszoló (északi téliaraszoló)

LARENTINAE – PERIZOMINI

Mesotype Hübner, 1825*didymata* (Linnaeus, 1758) – sötétfoltos araszoló – V (50 000 Ft)*parallelineata* (Retzius, 1783) – kétvonalas araszoló**Perizoma** Hübner, 1825*affinitata* (Stephens, 1831) – mécsvirág-araszoló (hegyi szegfűaraszoló)*alchemillata* (Linnaeus, 1758) – árvacsalán-araszoló*hydrata* (Treitschke, 1829) – habszegfű-araszoló*lugdunaria* (Herrich-Schäffer, 1855) – ligeti apróaraszoló (rövidsávú araszoló)*bifasciata* (Haworth, 1809) – fogfű-araszoló*minorata* (Treitschke, 1828) – szemvidító-araszoló – V (10 000 Ft)*blandiata* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – szürkefoltos apróaraszoló= *adaequata* (Borkhausen, 1794)*albulata* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – kakascímer-araszoló*flavofasciata* (Thunberg, 1792) – sárgasávú fehéraraszoló**Gagitodes** Warren, 1893*sagittata* (Fabricius, 1787) – nyílfoltos tarkaaraszoló – V (10 000 Ft)

LARENTINAE – EUPITHECIINI

Gymnoscelis Mabille, 1868*rufifasciata* (Haworth, 1809) – vöröscsíkos törpearaszoló= *pumilata* (Hübner, 1813)**Chloroclystis** Hübner, 1825*v-ata* (Haworth, 1809) – zöldes törpearaszoló= *coronata* (Hübner, 1813)**Pasiphila** Warren, 1895*chloerata* (Mabille, 1870) – hamvas törpearaszoló*rectangulata* (Linnaeus, 1758) – almavirág-araszoló*debiliata* (Hübner, 1817) – áfonya-törpearaszoló (sötétzöld törpearaszoló)**Eupithecia** Curtis, 1825*haworthiata* Doubleday, 1856 – rozsdástestű törpearaszoló (iszalag-törpearaszoló)

- tenuiata* (Hübner, 1813) – sötétszegélyű törpearaszoló (élespontú törpearaszoló; fűzbarka-törpearaszoló)
- inturbata* (Hübner, 1817) – juhar-törpearaszoló
- abietaria* (Goeze, 1781) – fenyő-törpearaszoló (nagyfoltú törpearaszoló)
= *pini* (Retzius, 1783)
- analoga* Diakonoff, 1926 – csőrös törpearaszoló (fenyveslakó törpearaszoló)
= *bilunulata* auct., nec Zetterstedt, 1839
- linariata* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – vonalas törpearaszoló
- pyreneata* Mabilie, 1871 – vörössávós törpearaszoló
- pulchellata* Stephens, 1831 – gyűszűvirág-törpearaszoló
- laquaearia* Herrich-Schäffer, 1848 – szemvidító-törpearaszoló
- plumbeolata* (Haworth, 1809) – ólomszínű törpearaszoló (csormolya-törpearaszoló)
- pygmaea* (Hübner, 1799) – apró törpearaszoló (csillaghúr-törpearaszoló)
= *pygmaearia* Boisduval, 1840
= *palustraria* Doubleday, 1850
- venosata* (Fabricius, 1787) – mécsvirág-törpearaszoló
[*schiefereri* Bohatsch, 1893*⁴⁹ – korai mécsvirág-törpearaszoló]
- silenicolata* Mabilie, 1866 – habszegfű-törpearaszoló (törtvonalas törpearaszoló)
- alliaris* Staudinger, 1870 – vékonyávú törpearaszoló (budai törpearaszoló)
- abbreviata* Stephens, 1831 – tavaszi törpearaszoló (korai törpearaszoló, tölgylakó törpearaszoló)
- dodoneata* Guenée, 1858 – tölgy-törpearaszoló (tölgyes törpearaszoló)
- extremata* (Fabricius, 1787) – pompás törpearaszoló (pipitér-törpearaszoló)
- pusillata* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – fenyves törpearaszoló
= *sobrinata* (Hübner, 1817)
- ericeata* (Rambur, 1833) – feketefenyő-törpearaszoló (hanga-törpearaszoló)
- tripunctaria* Herrich-Schäffer, 1852 – fehérpontos törpearaszoló
- virgaureata* Doubleday, 1861 – aranyvessző-törpearaszoló (sédkender-törpearaszoló)
- tantillaria* Boisduval, 1840 – feketepontú törpearaszoló (feketegyűrűs törpearaszoló)
= *piceata* Prout, 1914
- lariciata* (Freyer, 1842) – vörösfenyő-törpearaszoló
- lanceata* (Hübner, 1825) – világosbarna törpearaszoló
- selinata* Herrich-Schäffer, 1861 – lápi törpearaszoló (angyalgyökér-törpearaszoló)
- actaeata* Walderdorff, 1869 – békabogyó-törpearaszoló – V (10 000 Ft)
- egenaria* Herrich-Schäffer, 1848 – hársfa-törpearaszoló (hársvirág-törpearaszoló)
- pimpinellata* (Hübner, 1813) – földitömjén-törpearaszoló (palástfű-törpearaszoló)
- simpliciata* (Haworth, 1809) – kerek szárnyú törpearaszoló
= *subnotata* (Hübner, 1813)
- sinuosaria* (Eversmann, 1848) – barnasávós törpearaszoló (vörhenyes törpearaszoló)
- nanata* (Hübner, 1813) – keskenyszárnyú törpearaszoló (csarabos törpearaszoló)
- innotata* (Hufnagel, 1767) – hegyesszárnyú törpearaszoló
- ochridata* Pinker, 1968 – mezei üröm-törpearaszoló
= *szeleenyü* Vojnits, 1969
- graphata* (Treitschke, 1828) – hangyabogáncs-törpearaszoló – V (5 000 Ft)
- gemellata* Herrich-Schäffer, 1861 – hullámos törpearaszoló

- breviculata* (Donzel, 1837) – sötéttövű törpearaszoló (vörösfoltos törpearaszoló)
- irriguata* (Hübner, 1813) – világos törpearaszoló
- indigata* (Hübner, 1813) – erdeifenyő-törpearaszoló
- distinctaria* Herrich-Schäffer, 1848 – kakukkfű-törpearaszoló
- extraversaria* Herrich-Schäffer, 1852 – keskenyfoltú törpearaszoló (buvákkfű-törpearaszoló)
- centaureata* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – búzavirág-törpearaszoló
- insigniata* (Hübner, 1790) – foltos törpearaszoló (galagonya-törpearaszoló)
- trisignaria* Herrich-Schäffer, 1848 – háromfoltos törpearaszoló (medvetalp-törpearaszoló)
- gueneata* Milliére, 1862 – téglavörös törpearaszoló
- veratraria* Herrich-Schäffer, 1848 – zászpa-törpearaszoló
- intricata* (Zetterstedt, 1839) – boróka-törpearaszoló (borókalakó törpearaszoló)
- satyrata* (Hübner, 1813) – hegyi törpearaszoló
- cauchiata* (Duponchel, 1831) – csíkos törpearaszoló
- pernotata* Guenée, 1858*⁵⁰ – pitypang-törpearaszoló (kis törpearaszoló)
- absinthiata* (Clerck, 1759) – üröm-törpearaszoló
= *catharinae* Vojnits, 1969
- expallidata* Doubleday, 1856 – ritka törpearaszoló (aggófű-törpearaszoló)
- valerianata* (Hübner, 1813) – macskagyökér-törpearaszoló (sápadt törpearaszoló)
- assimilata* Doubleday, 1856 – komló-törpearaszoló
- vulgata* (Haworth, 1809) – közönséges törpearaszoló
- immundata* (Lienig, 1846) – egyszínű törpearaszoló
- addictata* Dietze, 1908 – borkóró-törpearaszoló (ázsiai törpearaszoló)
- exiguata* (Hübner, 1813) – sugaras törpearaszoló (berkenyész-törpearaszoló)
- denotata* (Hübner, 1813) – harangvirág-törpearaszoló
- pauzellaria* Boisduval, 1840 – fogfű-törpearaszoló (kései törpearaszoló)
= *euphrasiata* Herrich-Schäffer, 1861
- millefoliata* Rössler, 1866 – cickafark-törpearaszoló (alföldi törpearaszoló)
= *achilleata* Mabilie, 1869
= *netsteini* Vojnits, 1974
- spadiceata* Zerny, 1933 – keleti törpearaszoló (sziklai törpearaszoló)
- icterata* (Villers, 1789) – rozsdafoltos törpearaszoló (rácsos törpearaszoló)
- sucenturiata* (Linnaeus, 1758) – tarka törpearaszoló (cickafark-törpearaszoló)
- semigraphata* Bruand, 1851 – rajzos törpearaszoló (halvány törpearaszoló)
- impurata* (Hübner, 1813) – szürkemintás törpearaszoló (fakószürke törpearaszoló)
- denticulata* (Treitschke, 1828) – sárgásszürke törpearaszoló – V (5 000 Ft)
- subumbrata* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – barnagyűrűs törpearaszoló
= *scabiosata* (Borkhausen, 1794)
- orphanata* Petersen, 1909 – kockásrojtú törpearaszoló
- subfuscata* (Haworth, 1809) – magaskórós törpearaszoló (szürke törpearaszoló)
= *castigata* (Hübner, 1813)

LARENTINAE – CHESIADINI

Chesias Treitschke, 1825*legatella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – szürkés zanótaraszoló – V (10 000 Ft)*rufata* (Fabricius, 1775) – vöröses zanótaraszoló – V (10 000 Ft)**Aplocera** Stephens, 1827*plagiata* (Linnaeus, 1758) – szürke csíkosaraszoló*efformata* (Guenée, 1857) – hamuszínű csíkosaraszoló*praeformata* (Hübner, 1826) – hegyi csíkosaraszoló**Odezia** Boisduval, 1840*atrata* (Linnaeus, 1758) – fekete araszoló – V (10 000 Ft)**Schistostege** Hübner, 1825*decussata* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – hálós rétiaraszoló – V (50 000 Ft)**Lithostege** Hübner, 1825*griseata* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – szürke araszoló*farinata* (Hufnagel, 1767) – ezüstfehér araszoló

LARENTINAE – ASTHENINI

Venusia Curtis, 1839*blomeri* (Curtis, 1832) – hegyiszilfa-araszoló – V (10 000 Ft)**Euchoeca** Hübner, 1823*nebulata* (Scopoli, 1763) – barnás égeraraszoló= *obliterata* (Hufnagel, 1767)**Asthena** Hübner, 1825*albulata* (Hufnagel, 1767) – gyertyán-fehéRARaszoló*anseraria* (Herrich-Schäffer, 1855) – som-fehéRARaszoló**Hydrelia** Hübner, 1825*flammeolaria* (Hufnagel, 1767) – narancssárga araszoló= *luteata* ([Denis & Schiffermüller], 1775)*sylvata* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – havasi lápiaraszoló – V (5 000 Ft)= *testacea* (Donovan, 1810)**Minoa** Treitschke, 1825*murinata* (Scopoli, 1763) – kutyatej-araszoló

LARENTINAE – TRICHOPTERYGINI

Lobophora Curtis, 1825*halterata* (Hufnagel, 1767) – szárnyfüggelékes araszoló**Trichopteryx** Hübner, 1825*polycommata* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – kőrisfa-lebenyesaraszoló*carpinata* (Borkhausen, 1794) – nyírfa-lebenyesaraszoló**Pterapherapteryx** Curtis, 1825*sexalata* (Retzius, 1783) – fűz-lebenyesaraszoló (rozsdabarna apróaraszoló)**Nothocasis** Prout, 1937*sertata* (Hübner, 1817) – hegyijuhar-araszoló (ősz szürkearaszoló)

Acasis Duponchel, 1845

- viretata* (Hübner, 1799) – tündérfürt-araszoló (feketezöld araszoló)
appensata (Eversmann, 1842) – békabogyó-araszoló – V (10 000 Ft)

ENNOMINAE – ABRAXINI

Abraxas Leach, 1815

- grossulariata* (Linnaeus, 1758) – köszméte-araszoló
sylvata (Scopoli, 1763) – sárgafoltos araszoló

Lomaspilis Hübner, 1825

- marginata* (Linnaeus, 1758) – szegélyes nyárfaaraszoló
opis Butler, 1878 – északi nyárfaaraszoló

Ligdia Guenée, 1857

- adustata* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – barna levélaraszoló

Stegania Guenée, 1845

- cararia* (Hübner, 1790) – gyűrűs nyárfaaraszoló
dilectaria (Hübner, 1790) – fehérynár-araszoló

ENNOMINAE – MACARIINI

Heliomata Grote & Robinson, 1866

- glarearia* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – bőrszínű araszoló

Macaria Curtis, 1826

- notata* (Linnaeus, 1758) – foltos szürkearaszoló
alternata ([Denis & Schiffermüller], 1775) – közönséges szürkearaszoló
signaria (Hübner, 1809) – fenyves szürkearaszoló
liturata (Clerck, 1759) – rozsdasávós szürkearaszoló (szürke fenyőaraszoló)
artesianaria ([Denis & Schiffermüller], 1775) – ibolyásszürke araszoló
wanaria (Linnaeus, 1758) – szürke ribiszke-araszoló
brunneata (Thunberg, 1784) – okkermintás hegyiaraszoló

Chiasmia Hübner, 1823

- clathrata* (Linnaeus, 1758) – rácsos rétiaraszoló

Narraga Walker, 1861

- fasciolaria* (Hufnagel, 1767) – kis ürömaraszoló (kis barna-tarkaaraszoló)
tessularia (Metzner, 1845) – sziki tarkaaraszoló

Isturgia Hübner, 1823

- roraria* (Fabricius, 1776) – hegyi rekettye-araszoló
murinaria ([Denis & Schiffermüller], 1775) – szürke lucerna-araszoló (egérszínű araszoló)
arenacearia ([Denis & Schiffermüller], 1775) – sárga lucerna-araszoló

ENNOMINAE – LITHININI

Cepphis Hübner, 1823

- advenaria* (Hübner, 1790) – okkerfehér sávósaraszoló

Petrophora Hübner, 1811

- chlorosata* (Scopoli, 1763) – páfrányaraszoló

Lignyoptera Lederer, 1853*fumidaria* (Hübner, 1825) – füstös ősziaraszoló – FV (100 000 Ft)**Plagodis** Hübner, 1823*pulveraria* (Linnaeus, 1758) – szemcsés araszoló*dolabraria* (Linnaeus, 1767) – baltaszárnyú araszoló

ENNOMINAE – PROSOPOLOPHINI

Pachycnemia Stephens, 1829*hippocastanaria* (Hübner, 1799) – csarabos szürkearaszoló (gesztenyefa-araszoló)

ENNOMINAE – EPIONINI

Opisthograptis Hübner, 1823*luteolata* (Linnaeus, 1758) – citromsárga araszoló**Epione** Duponchel, 1829*repandaria* (Hufnagel, 1767) – narancsszínű csücskösaraszoló*vespertaria* (Linnaeus, 1767) – vörhenyes csücskösaraszoló= *paralellaria* ([Denis & Schiffermüller], 1775)= *paralellaria* emend.**Therapis** Hübner, 1823*flavicaria* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – foltosszélű araszoló**Pseudopanthera** Hübner, 1823*macularia* (Linnaeus, 1758) – párducfoltos araszoló**Ellicrinia** Hübner, 1823*cordiaria* (Hübner, 1790) – fehér fűzfaaraszoló*trinotata* (Metzner, 1845) – háromjegyű araszoló**Hypoxystis** Prout, 1915*pluviaria* (Fabricius, 1787) – hegyesszárnyú lápiaraszoló (aggófű-araszoló)

ENNOMINAE – ENNOMINI

Apeira Gistel, 1848*syringaria* (Linnaeus, 1758) – orgona-araszoló**Ennomos** Treitschke, 1825*autumnaria* (Werneburg, 1859) – őszi levélaraszoló*quercinaria* (Hufnagel, 1767) – tölgyfa-levélaraszoló (nyári levélaraszoló)*alniaria* (Linnaeus, 1758) – égerfa-levélaraszoló*fuscantaria* (Haworth, 1809) – kőrisfa-levélaraszoló*erosaria* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – hársfa-levélaraszoló= *tiliaria* (Hübner, 1791)*quercaria* (Hübner, 1813) – molyhostölgy-levélaraszoló – V (5 000 Ft)**Selenia** Hübner, 1823*dentaria* (Fabricius, 1775) – kétfoltos holdasaraszoló= *bilunaria* (Esper, 1795)*lunularia* (Hübner, 1788) – egyfoltos holdasaraszoló (vonalas holdasaraszoló)= *lunaria* ([Denis & Schiffermüller], 1775)

tetralunaria (Hufnagel, 1767) – négyfoltos holdasaraszoló

Artiora Meyrick, 1892

evonymaria ([Denis & Schiffermüller], 1775) – kecskerágó-araszoló

Crocallis Treitschke, 1825

tusciaria (Borkhausen, 1793) – barna sávósaraszoló (szélessávú araszoló)

linguaria (Linnaeus, 1758) – sárga sávósaraszoló

ENNOMINAE – ODONTOPERINI

Odontopera Stephens, 1831

bidentata (Clerck, 1759) – barna csipkésaraszoló

ENNOMINAE – OURAPTERYGINI

Ourapteryx Leach, 1814

sambucaria (Linnaeus, 1758) – fecskefarkú araszoló

ENNOMINAE – ANGERONINI

Colotois Hübner, 1823

pennaria (Linnaeus, 1761) – tollascsapú araszoló

Angerona Duponchel, 1829

prunaria (Linnaeus, 1758) – sárga kökényaraszoló

ENNOMINAE – BOARMIINI

Chondrosoma Anker, 1854

fiduciaria Anker, 1854 – magyar ősziaraszoló – FV (100 000 Ft)

Apocheima Hübner, 1825

hispidaria ([Denis & Schiffermüller], 1775) – borzas tavasziaraszoló
= *plumaria* (Esper, 1800)

Phigalia Duponchel, 1829

pilosaria ([Denis & Schiffermüller], 1775) – zöldes tavasziaraszoló
= *pedaria* Fabricius, 1787

Lycia Hübner, 1825

hirtaria (Clerck, 1759) – közönséges tavasziaraszoló

zonaria ([Denis & Schiffermüller], 1775) – öves tavasziaraszoló

pomonaria (Hübner, 1790) – hársfa-tavasziaraszoló

Biston Leach, 1815

strataria (Hufnagel, 1767) – barnasávós tavasziaraszoló (barnapettyes araszoló)

betularia (Linnaeus, 1758) – szürkepettyes araszoló (változékony szürkearaszoló)

Agriopis Hübner, 1825

leucophaearia ([Denis & Schiffermüller], 1775) – tölgyfa-tavasziaraszoló

bajaria ([Denis & Schiffermüller], 1775) – kökény-téliaraszoló

aurantiaria (Hübner, 1799) – aranysárga téliaraszoló

marginararia (Fabricius, 1776) – sárgás téliaraszoló (sárgás tavasziaraszoló)

Erannis Hübner, 1825*defoliaria* (Clerck, 1759) – nagy téliaraszoló*ankeraria* (Staudinger, 1861) – Anker-araszoló (magyar téliaraszoló)

– FV (100 000 Ft)

Nychiodes Lederer, 1853*obscuraria* (de Villers, 1789) – délvidéki araszoló (sötét füstösaraszoló)[*dalmatina* Wagner, 1909*⁵¹ – dalmát füstösaraszoló]**Synopsia** Hübner, 1825*sociaria* (Hübner, 1799) – ürömaraszoló**Paraboarmia** Krampl, 1994*viertlii* (Bohatsch, 1883) – magyar faaraszoló – V (5 000 Ft)**Peribatodes** Wehrli, 1943*rhomboidaria* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – ékköves faaraszoló*umbraria* (Hübner, 1809) – fagyal-faaraszoló – V (5 000 Ft)*secundaria* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – fenyő-faaraszoló (nagyfoltú faaraszoló)**Selidosema** Hübner, 1823*plumaria* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – fésűs barnaaraszoló
(fésűs faaraszoló)**Cleora** Curtis, 1825*cinctaria* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – körfoltos faaraszoló**Deileptenia** Hübner, 1825*ribeata* (Clerck, 1759) – fenyőrágó faaraszoló**Alcis** Curtis, 1826*repandata* (Linnaeus, 1758) – foltos faaraszoló*bastelbergeri* (Hirschke, 1908) – hegyi faaraszoló (feketesávú faaraszoló)
= *maculata* Staudinger, 1892, praecoc., nec Moore, 1867*jubata* (Thunberg, 1788) – zuzmórágó faaraszoló**Arichanna** Moore, 1868*melanaria* (Linnaeus, 1758) – tűzegáfonya-araszoló – V (10 000 Ft)**Hypomecis** Hübner, 1821*roboraria* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – nagy tölgyfaaraszoló*danieli* (Wehrli, 1932) – sötét faaraszoló (feketés faaraszoló)*punctinalis* (Scopoli, 1763) – pettyes faaraszoló**Cleorodes** Warren, 1894*lichenaria* (Hufnagel, 1767) – fazuzmó-araszoló**Fagivorina** Wehrli, 1943*arenaria* (Hufnagel, 1767) – bükkfaaraszoló**Ascotis** Hübner, 1825*selenaria* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – holdas faaraszoló**Ectropis** Hübner, 1825*crepuscularia* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – avararaszoló= *bistortata* (Goeze, 1781)

Paradarisa Warren, 1894

consonaria (Hübner, 1799) – szélesfoltú faaraszoló

Parectropis Sato, 1980

similaria (Hufnagel, 1767) – barnás zuzmóaraszoló

= *extersaria* (Hübner, 1799)

Aethalura McDunnough, 1920

punctulata ([Denis & Schiffermüller], 1775) – szürke égeraraszoló

Ematurga Lederer, 1853

atomaria (Linnaeus, 1758) – barna rétiaraszoló (barna lucerna-araszoló)

Tephronia Hübner, 1825

sepiaria (Hufnagel, 1767) – sötét zuzmóaraszoló

Eumannia Fletcher, 1979

lepraria (Rebel, 1909) – sávós zuzmóaraszoló – V (10 000 Ft)

Phyllometra Boisduval, 1840

culminaria Eversmann, 1843 – csüngőaraszoló – FV (100 000 Ft)

Bupalus Leach, 1815

pinaria (Linnaeus, 1758) – fenyőaraszoló

ENNOMINAE – CABERINI

Cabera Treitschke, 1825

pusaria (Linnaeus, 1758) – fehér égeraraszoló

exanthemata (Scopoli, 1763) – pettyes fűzfaaraszoló (pettyes égeraraszoló)

Lomographa Hübner, 1825

bimaculata (Fabricius, 1775) – kétpontos fehéraraszoló

temerata ([Denis & Schiffermüller], 1775) – foltos fehéraraszoló

ENNOMINAE – THERIINI

Theria Hübner, 1825

rupicaprararia ([Denis & Schiffermüller], 1775) – tavaszi kökényaraszoló

ENNOMINAE – CAMPAEINI

Campaea Lamarck, 1816

margaritata (Linnaeus, 1761) – gyöngyházfényű zöldaraszoló

honoraria ([Denis & Schiffermüller], 1775) – tölgyfa-csipkésaraszoló (vörhenyes tölgyaraszoló)

Hylaea Hübner, 1822

fasciaria (Linnaeus, 1758) – erdefenyő-sávósaraszoló

= *prasinaria* ([Denis & Schiffermüller], 1775), nec Hübner, 1789

ENNOMINAE – GNOPHINI

Pungeleria Rougemont, 1903

capreolaria ([Denis & Schiffermüller], 1775) – hegyi szemcsésaraszoló

Gnophos Treitschke, 1825

furvata ([Denis & Schiffermüller], 1775) – nagy sziklaaraszoló

obfuscata ([Denis & Schiffermüller], 1775) – szemcsés sziklaaraszoló

dumetata (Treitschke, 1827) – csücskös sziklaaraszoló – V (5 000 Ft)

Charissa Curtis, 1826

obscurata ([Denis & Schiffermüller], 1775) – sötét sziklaaraszoló

intermedia (Wehrli, 1917) – változó sziklaaraszoló – V (50 000 Ft)

pullata ([Denis & Schiffermüller], 1775) – mézskő-sziklaaraszoló – V (5 000 Ft)

variegata (Duponchel, 1830) – tarka sziklaaraszoló – V (50 000 Ft)

ambiguata (Duponchel, 1830) – havasi sziklaaraszoló – V (10 000 Ft)

Elophos Boisduval, 1840

serotinaria ([Denis & Schiffermüller], 1775) – sárgásszürke sziklaaraszoló
(nyugati sziklaaraszoló)

Siona Duponchel, 1829

lineata (Scopoli, 1763) – vonalas fehéraraszoló

Chariaspilates Wehrli, 1953

formosaria (Eversmann, 1837) – pompás lápiaraszoló (lápi tarkaaraszoló)
– V (10 000 Ft)

Aspitates Treitschke, 1825

gilvaria ([Denis & Schiffermüller], 1775) – zanótaraszoló

Dyscia Hübner, 1825

conspersaria (Fabricius, 1775) – sziklaüröm-araszoló – V (5 000 Ft)

Perconia Hübner, 1823

strigillaria (Hübner, 1787) – fehérszárnyú aranyaraszoló – V (10 000 Ft)

NOCTUOIDEA

NOTODONTIDAE – Púposzövők

NOTODONTINAE – DICRANURINI

Cerura Schrank, 1802

erminea (Esper, 1783) – hermelin-púposzövő

vinula (Linnaeus, 1758) – nagy púposzövő

Furcula Lamarck, 1816

bicuspis (Borkhausen, 1790) – apáca-púposzövő (erdei púposzövő) – V (5 000 Ft)

bijida (Brahm, 1787) – kis púposzövő

= *hermelina* auct., nec Goeze, 1781

furcula (Clerck, 1759) – szürke púposzövő

Dicranura Reichenbach, 1817

ulmi ([Denis & Schiffermüller], 1775) – szilfa-púposzövő – V (5 000 Ft)

NOTODONTINAE – NOTODONTINI

Leucodonta Staudinger, 1892

bicoloria ([Denis & Schiffermüller], 1775) – aranyfoltos púposzövő – V (10 000 Ft)

= *albida* (Boisduval, 1834)

Drymonia Hübner, 1819

dodonaea ([Denis & Schiffermüller], 1775) – bélyeges púposszövő

= *trimacula* (Esper, 1785)

ruficornis (Hufnagel, 1766) – cserfa-púposszövő

= *chaonia* ([Denis & Schiffermüller], 1775)

obliterata (Esper, 1785) – feketefoltos púposszövő

= *melagona* (Borkhausen, 1790)

querna ([Denis & Schiffermüller], 1775) – tölgyfa-púposszövő

velitaris (Hufnagel, 1766) – hegyi púposszövő – V (10 000 Ft)

Gluphisia Boisduval, 1828

crenata (Esper, 1785) – kormos púposszövő

= *rurea* (Fabricius, 1787)

Notodonta Ochsenheimer, 1810

dromedarius (Linnaeus, 1767) – tevehátú púposszövő

torva (Hübner, 1803) - ritka púposszövő (kormos púposszövő) – V (10 000 Ft)

= *tritophus* auct., nec Esper, 1796

tritophus ([Denis & Schiffermüller], 1775) – tarajos púposszövő

= *phoebe* (Siebert, 1790)

ζιζυακ (Linnaeus, 1758) – zegzugos púposszövő

Peridea Stephens, 1828

anceps (Goeze, 1781) – füstös púposszövő

Pheosia Hübner, 1819

gnoma (Fabricius, 1776) – nyírfa-púposszövő – V (5 000 Ft)

= *dictaeoides* (Esper, 1789)

tremula (Clerck, 1759) – nyárfa-púposszövő

Pterostoma Germar, 1812

palpina (Clerck, 1759) – csőrös púposszövő

Ptilophora Stephens, 1828

plumigera ([Denis & Schiffermüller], 1775) – tollascsápú púposszövő

Ptilodon Hübner, 1822

capucina (Linnaeus, 1758) – tevenyakú púposszövő

= *camelina* (Linnaeus, 1758)

cucullina ([Denis & Schiffermüller], 1775) – csuklyás púposszövő

= *cuculla* (Esper, 1786)

Odontosia Hübner, 1819

carmelita (Esper, 1799) – barátka-púposszövő – V (10 000 Ft)

HETEROCAMPINAE

Stauropus Germar, 1812

fagi (Linnaeus, 1758) – bükkfa-púposszövő

Harpyia Ochsenheimer, 1810

milhauseri (Fabricius, 1775) – pergament-púposszövő

Spatalia Hübner, 1819

argentina ([Denis & Schiffermüller], 1775) – ezüstfoltos púposszövő

PHALERINAE

Phalera Hübner, 1819*bucephala* (Linnaeus, 1758) – sárgafoltos púposszövő*bucephaloides* (Ochsenheimer, 1810) – magyar púposszövő (sárgaholdas púposszövő) – V (10 000 Ft)

PYGAERINAE

Clostera Samouelle, 1819*anachoreta* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – tarka levélszövő*anastomosis* (Linnaeus, 1758) – barna levélszövő (nyárfa-levélszövő)*curtula* (Linnaeus, 1758) – rövidszárnyú levélszövő*pigra* (Hufnagel, 1766) – apró levélszövő

THAUMETOPOEINAE

Thaumetopoea Hübner, 1820*processionea* (Linnaeus, 1758) – búcsújáró lepke (tölgyfa-búcsújáró lepke)**EREBIDAE – Kvadrifid bagolylepkék**

RIVULINAE

Rivula Guenée, 1845*sericealis* (Scopoli, 1763) – selymes lórombagoly (sárga apróbagoly)

BOLETOBIINAE

Parascotia Hübner, 1825*fuliginaria* (Linnaeus, 1761) – füstös mohabagoly (kéményseprő-lepke)

HYPENODINAE

Hypenodes Doubleday, 1850*humidalis* Doubleday, 1850 – lápi karcsúbagoly (mocsári karcsúbagoly)= *turfosalis* Wocke, 1850*pannonica* Fibiger, Pekarsky & Ronkay, 2010 – pannon karcsúbagoly (lápi karcsúbagoly) – V (50 000 Ft)= *orientalis* auct., nec Staudinger, 1901**Schrankia** Hübner, 1825*costaestrigalis* (Stephens, 1834) – keskenyszárnyú karcsúbagoly (csarab-karcsúb.)*taenialis* (Hübner, 1809) – erdőlakó karcsúbagoly (homoki karcsúbagoly)

AVENTIINAE

Laspeyria Germar, 1810*flexula* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – csipkés zuzmóbagoly**Trisateles** Tams, 1939*emortualis* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – sárgacsíkos karcsúbagoly (fehérszalagos karcsúbagoly)

HERMINIINAE

Orectis Lederer, 1857

proboscidata (Herrich-Schäffer, [1851]) – törékeny avarbagoly (szürke karcsúbagoly)

Idia Hübner, 1813

calvaria ([Denis & Schiffermüller], 1775) – mozaikbagoly (sárgafoltú kuszabagoly) – V (5 000 Ft)

Simplicia Guenée, 1854

rectalis (Eversmann, 1842) – tölgy-karcsúbagoly

Paracolax Hübner, 1825

tristalis (Fabricius, 1794) – sárgás karcsúbagoly
= *glaucoalis* auct., nec Denis & Schiffermüller, 1775

Macrochilo Hübner, 1825

cribrumalis (Hübner, 1793) – csontszínű karcsúbagoly

Herminia Latreille, 1802

tarsipennalis Treitschke, 1835 – tollaslábú karcsúbagoly

tarsicrinalis (Knoch, 1782) – szőröslábú karcsúbagoly

grisealis ([Denis & Schiffermüller], 1775) – ligeti karcsúbagoly

tenuialis (Rebel, 1899) – törtvonalas karcsúbagoly (feketevonalas karcsúbagoly)

Hipoepa Walker, 1858

fractalis (Guenée, 1854) – zezugos karcsúbagoly (keleti karcsúbagoly) – E

Polypogon Schrank, 1802

tentacularia (Linnaeus, 1758) – sötétaljú karcsúbagoly

= *tentacularis* ([Denis & Schiffermüller], 1775)

gryphalis (Herrich-Schäffer, 1851) – láperdei karcsúbagoly – V (5 000 Ft)

Pechipogo Hübner, 1825

strigilata (Linnaeus, 1758) – hosszúcsápú karcsúbagoly

= *barbalis* (Clerck, 1759)

plumigeralis Hübner, [1825] – tollascsapú karcsúbagoly (hullámsávok karcsúbagoly)

Zanclognatha Lederer, 1857

lunalis (Scopoli, 1763) – pelyheslábú karcsúbagoly

= *tarsiplumalis* (Hübner, 1796)

zelleralis (Wocke, 1850) – csipkésávú karcsúbagoly (okkerbarna karcsúbagoly)

= *tarsicristalis* (Herrich-Schäffer, 1851)

HYPENINAE

Hypena Schrank, 1802

proboscidalis (Linnaeus, 1758) – ormányos karcsúbagoly

rostralis (Linnaeus, 1758) – közönséges karcsúbagoly

obesalis Treitschke, 1829 – nagy karcsúbagoly

crassalis (Fabricius, 1787) – csokoládészínű karcsúbagoly (fehérszegélyű karcsúbagoly)

= *fontis* (Thunberg, 1788)

EUBLEMMINAE

Calymma Hübner, 1823

communimacula ([Denis & Schiffermüller], 1775) – pajzstetűfaló bagoly

Odice Hübner, 1823

arcuinna (Hübner, 1790) – íveltsávú bagoly (réti törpebagoly) – V (10 000 Ft)

Eublemma Hübner, 1821

minutata (Fabricius, 1794) – fehér törpebagoly (szürkésfehér apróbagoly)

= *noctualis* (Hübner, 1796)

parva (Hübner, [1808]) – apró vándorbagoly (peremizs-törpebagoly) – RM

ostrina (Hübner, [1808]) – szalmagyopár-bíborbagoly (hosszúszárnyú törpebagoly) – RM

purpurina ([Denis & Schiffermüller], 1775) – közönséges bíborbagoly (bíboros törpebagoly)

rosea (Hübner, [1790]) – hangyabogáncs-bíborbagoly (rózsaszínű törpebagoly)

= *rosina* (Hübner, 1803) – V (50 000 Ft)

amoena (Hübner, [1803]) – bogáncs-apróbagoly (zöldes törpebagoly)

= *respersa* (Hübner, 1790)

panonica (Freyer, 1840) – magyar gyopárbagoly (alföldi gyopárbagoly)

= *pannonica* emend. – FV (250 000 Ft)

Metachrostis Hübner, 1820

dardouini (Boisduval, 1840) – apró liliombagoly (palakék törpebagoly)

– V (10 000 Ft)

PHYTOMETRINAE

Phytometra Haworth, 1809

viridaria (Clerck, 1759) – pirossávós apróbagoly (pirossávú bagoly)

Colobochyla Hübner, 1825

salicalis ([Denis & Schiffermüller], 1775) – háromsávós apróbagoly (háromsávós törpebagoly)

CALPINAE

Calyptra Ochseneimer, 1816

thalictri (Borkhausen, 1790) – öblösszárnyú bagoly

SCOLIOPTERIGINAE

Scoliopteryx Germar, 1810

libatrix (Linnaeus, 1758) – vörös csipkésbagoly

LYMANTRIINAE – LYMANTRIINI

Lymantria Hübner, 1819

dispar (Linnaeus, 1758) – gyapjaslepke

monacha (Linnaeus, 1758) – apácalepke

Ocneria Hübner, 1819

rubea ([Denis & Schiffermüller], 1775) – rőt gyapjaslepke (rózsaszínű kisszövő)

– V (10 000 Ft)

LYMANTRIINAE – NYGMIINI

Euproctis Hübner, 1819*chrysorrhoea* (Linnaeus, 1758) – aranyfarú szövő**Sphrageidus** Maes, 1984*similis* (Fuessly, 1775) – sárgafarú szövő

LYMANTRIINAE – ORGYIINI

Orgyia Ochsenheimer, 1810*antiqua* (Linnaeus, 1758) – rozsdabarna kisszövő= *gonostigma* (Scopoli, 1763)*recens* (Hübner, 1819) – tarka kisszövő= *gonostigma* (Linnaeus, 1767) praec.*antiquoides intermedia* (Frivaldszky, 1865) – magyar kisszövő (fenyves-kisszövő)= *ericae* Germar, 1822**Penthophera** Germar, 1812*morio* (Linnaeus, 1767) – réti gyapjaslepke**Laelia** Stephens, 1828*coenosa* (Hübner, 1808) – nádiszövő (felemás nádiszövő)= *raczi* de Laever, 1980**Calliteara** Butler, 1881*pubibunda* (Linnaeus, 1758) – hamvas szövő (bükk-gyapjaslepke)*abietis* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – fenyő-gyapjaslepke**Gynaephora** Hübner, [1819]*fascelina* (Linnaeus, 1758) – vesszős szövő

LYMANTRIINAE – ARCTORNITHINI

Arctornis Germar, 1810*l-nigrum* (Müller, 1764) – L-betűs szövő

LYMANTRIINAE – LEUCOMINI

Leucoma Hübner, 1822*salicis* (Linnaeus, 1758) – fűzfaszövő

ARCTIINAE – ARCTIINI

Spilartia Butler, 1875*lutea* (Hufnagel, 1766) – sárgás medvelepke= *lubricipedium* auct., nec Linnaeus, 1758**Spilosoma** Curtis, 1825*lubricipedium* (Linnaeus, 1758) – tejszínű medvelepke= *menthastri* (Esper, 1789)*urticae* (Esper, 1789) – hószínű medvelepke**Hyphantria** Harris, 1841*cunea* (Drury, 1773) – amerikai fehér medvelepke – Am**Ocnogyna** Lederer, 1853*parasita* (Hübner, 1790) – csonkaszárnú medvelepke – V (50 000 Ft)

Watsonarctia de Freina & Witt, 1984*deserta* (Bartel, 1902) – tarka medvelepke= *casta* (Esper, 1785) praecoc.**Diaphora** Stephens, 1827*mendica* (Clerck, 1759) – felemás medvelepke*luctuosa* (Geyer, [1830-1831]) – gyászos medvelepke – V (50 000 Ft)**Phragmatobia** Stephens, 1828*fuliginosa* (Linnaeus, 1758) – füstös medvelepke**Epatolmis** Butler, 1877*luctifera* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – cigány medvelepke – V (50 000 Ft)= *caesarea* (Goeze, 1781)**Arctia** Schrank, 1802*festiva* (Hufnagel, 1766) – díszes medvelepke – V (10 000 Ft)= *hebe* (Linnaeus, 1767)*caja* (Linnaeus, 1758) – közönséges medvelepke*villica* (Linnaeus, 1758) – fekete medvelepke**Pericallia** Hübner, 1820*matronula* (Linnaeus, 1758) – óriás medvelepke – V (100 000 Ft)**Rhyparia** Hübner, 1820*purpurata* (Linnaeus, 1758) – bíborszínű medvelepke**Parasemia** Hübner, 1820*plantaginis* (Linnaeus, 1758) – útifű-medvelepke – V (10 000 Ft)**Hyphoraia** Hübner, 1820*aulica* (Linnaeus, 1758) – barna medvelepke**Diacrisia** Hübner, 1819*sannio* (Linnaeus, 1758) – vörösszélű medvelepke**Rhyparioides** Butler, 1877*metelkana* (Lederer, 1861) – Metelka-medvelepke – FV (250 000 Ft)**Chelis** Rambur, 1866*maculosa* (Gerning, 1780) – foltos medvelepke

ARCTIINAE – CALLIMORPHINI

Callimorpha Latreille, 1809*dominula* (Linnaeus, 1758) – fémes medvelepke**Euplagia** Hübner, 1820*quadripunctaria* (Poda, 1761) – csíkos medvelepke – V (5 000 Ft)**Tyria** Hübner, 1819*jacobaeae* (Linnaeus, 1758) – jakabfű-lepke (jakablepke) – V (5 000 Ft)

[ARCTIINAE – PHAEGOPTERINI

Euchaetes Harris, 1841*egle* (Drury, 1773)*⁵² – szürke medvelepke]

LITHOSIINAE – COSCINIINI

Spiris Hübner, 1819*striata* (Linnaeus, 1758) – csíkos molyszöví**Coscinia** Hübner, 1819*cribraria* (Linnaeus, 1758) – pettyes molyszöví – V (10 000 Ft)

LITHOSIINAE – UTETHEISINI

Utetheisa Hübner, 1819*pulchella* (Linnaeus, 1758) – vérpettyes medvelepke – IM

LITHOSIINAE – LITHOSIINI

Mitochrista Hübner, 1819*miniata* (J. R. Forster, 1771) – piros medvelepke**Nudaria** Haworth, 1809*mundana* (Linnaeus, 1761) – csupasz medvelepke – V (10 000 Ft)
= *nuda* (Hübner, 1803)**Paidia** Hübner, 1819*rica* (Freyer, 1858) – májmoha-medvelepke – V (10 000 Ft)
= *murina* auct., nec Hübner, 1790**Cybosia** Hübner, 1819*mesomella* (Linnaeus, 1758) – csontszínű molyszöví**Thumatha** Walker, 1866*senex* (Hübner, 1808) – mocsári medvelepke**Pelosia** Hübner, 1819*muscerda* (Hufnagel, 1766) – hamvas zuzmószöví (hamvas algaszöví)
obtusa (Herrich-Schäffer, 1847) – lápi zuzmószöví (lápi algaszöví)**Lithosia** Fabricius, 1798*quadra* (Linnaeus, 1758) – négypettyes zuzmószöví**Atolmis** Hübner, 1819*rubricollis* (Linnaeus, 1758) – vörösnyakú zuzmószöví (acélszínű zuzmószöví)**Eilema** Hübner, 1819*griseola* (Hübner, [1803]) – szürke zuzmószöví*depressa* (Esper, [1787]) – lapos zuzmószöví
= *deplana* (Esper, 1787)
= *luteola* (Hübner, 1803)*lutarella* (Linnaeus, 1758) – narancsszínű zuzmószöví*lurideola* (Zincken, 1817) – fakó zuzmószöví*caniola* (Hübner, [1808]) – déli zuzmószöví*palliatella* (Scopoli, 1763) – egyszínű zuzmószöví
= *unita* ([Denis & Schiffermüller], 1775)*complana* (Linnaeus, 1758) – közönséges zuzmószöví*pseudocomplana* (Daniel, 1939) – selyemfényű zuzmószöví (hamis zuzmószöví)*pygmaeola pallifrons* (Zeller, 1847) – halvány zuzmószöví*sororcula* (Hufnagel, 1766) – sárga zuzmószöví

LITHOSIINAE – ENDROSINI

Setina Schrank, 1802

roscida ([Denis & Schiffermüller], 1775) – sárga molyszöví (sárga algaszöví)

= *keuhlweini* (Hübner, 1824)

irrorella (Linnaeus, 1758) – nagy molyszöví (nagy algaszöví)

= *irrorata* (Fabricius, 1798)

SYNTOMINAE

Amata Fabricius, 1807

phegea (Linnaeus, 1758) – fehérpettyes álsüngőlepke

Dysauxes Hübner, 1819

ancilla (Linnaeus, 1767) – üvegpettyes álsüngőlepke

EREBINAE – TOXOCAMPINI

Lygephila Billberg, 1820

lusoria (Linnaeus, 1758) – nagy csüdfűbagoly

ludicra (Hübner, 1790) – keskenyszárnyú csüdfűbagoly – V (50 000 Ft)

pastinum (Treitschke, 1826) – közönséges csüdfűbagoly (kis csüdfűbagoly)

viciae (Hübner, 1822) – halovány csüdfűbagoly (ibolyás csüdfűbagoly)

craccae ([Denis & Schiffermüller], 1775) – bükkönybagoly (palakék csüdfűbagoly)

procax (Hübner, 1813) – fekete csüdfűbagoly (vonalkás koronafürtbagoly)

= *limosa* (Treitschke, 1826)

EREBINAE – ARYTRURINI

Arytrura John, 1912

musculus (Ménétriés, 1859) – keleti lépibagoly – FV (250 000 Ft)

EREBINAE – EUCLIDIINI

Euclidia Ochsenheimer, 1816

glyphica (Linnaeus, 1758) – közönséges nappalibagoly

mi (Clerck, 1759) – lóhere-nappalibagoly

triquetra ([Denis & Schiffermüller], 1775) – kakukkfű-nappalibagoly

(háromszöges nappalibagoly)

EREBINAE – OPHIUSINI

Catephia Ochsenheimer, 1816

alchymista ([Denis & Schiffermüller], 1775) – fekete övesbagoly

Minucia Moore, 1885

lunaris ([Denis & Schiffermüller], 1775) – nagy foltosbagoly

Dysgonia Hübner, 1823

algira (Linnaeus, 1767) – ibolyásbarna vándorbagoly (déli porcelánbagoly; ho-

= *europaea* (Schawerda, 1921) mokórabagoly)

Grammodes Guenée, 1852

stolida (Fabricius, 1775) – barnasávós vándorbagoly (tölgy-porcelánbagoly)

CATOCALINAE – CATOCALINI

Catocala Schrank, 1802

- fulminea* (Scopoli, 1763) – galagonya-sárgaövesbagoly
 = *paranympha* (Linnaeus, 1767)
- conversa* (Esper, 1787) – füstös övesbagoly – V (10 000 Ft)
- nymphagoga* (Esper, 1787) – kis sárgaövesbagoly
- diversa* (Geyer, 1828) – kőrisfa-sárgaövesbagoly – V (10 000 Ft)
- hymenaea* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – kökény-sárgaövesbagoly
- fraxini* (Linnaeus, 1758) – kék övesbagoly – V (5 000 Ft)
- nupta* (Linnaeus, 1767) – piros övesbagoly
- electa* (Vieweg, 1790) – fűzfa-övesbagoly
- elocata* (Esper, 1787) – közönséges övesbagoly
- puerpera* (Giorna, 1791) – nyárfa-övesbagoly
- promissa* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – kis tölgyfa-övesbagoly
- sponsa* (Linnaeus, 1767) – tölgyfa-övesbagoly
- dilecta* (Hübner, 1808) – nagy övesbagoly – V (10 000 Ft)

EUTELIIDAE – Redősszárnyú bagolylepkék**Eutelia** Hübner, 1823

- adulatrix* (Hübner, 1813) – cserszömörcebagoly (márványos bagoly)

NOLIDAE – Pamacsos-bagolylepkék

NOLINAE – NOLINI

Meganola Dyar, 1898

- kolbi* (Daniel, 1935) – szélesszárnyú pamacsosbagoly (szélesszárnyú pamacsos-
 = *pannonica* (Kovács, 1947) szövő)
- strigula* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – hamvas pamacsosbagoly (hamvas
 pamacsosszövő)
- togatulalis* (Hübner, 1796) – kökény-pamacsosbagoly (kökény-pamacsosszövő)
- albula* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – fehér pamacsosbagoly (fehér pama-
 csosszövő)

Nola Leach, 1815

- aerugula* (Hübner, 1793) – barnacsíkos pamacsosbagoly (barnacsíkos pamacsos-
 = *centonalis* (Hübner, 1796) szövő)
- cicatricalis* (Treitschke, 1835) – szürke pamacsosbagoly (szürke pamacsosszövő)
- confusalis* (Herrich-Schäffer, 1847) – apró pamacsosbagoly (apró pamacsosszövő)
- crisatula* (Hübner, 1793) – törpe pamacsosbagoly (törpe pamacsosszövő)
- chlamitulalis* (Hübner, 1813) – pompás pamacsosbagoly (pompás pamacsos-
 szövő)
- cucullatella* (Linnaeus, 1758) – barna pamacsosbagoly (barna pamacsosszövő)

CHLOEPHORINAE – CHLOEPHORINI

Bena Billberg, 1820

bicolorana (Fuessly, 1775) – tölgyfa-zöldbagoly
= *prasinana* auct., nec Linnaeus, 1758

Pseudoips Hübner, 1822

prasinana (Linnaeus, 1758) – bükkfa-zöldbagoly
= *fagana* (Fabricius, 1781)

CHLOEPHORINAE – SARROTHRIPINI

Earias Hübner, 1825

clorana (Linnaeus, 1761) – fűzfa-zöldbagoly
vernana (Fabricius, 1787) – nyárfa-zöldbagoly

Nycteola Hübner, 1822

revayana (Scopoli, 1772) – tölgy-trapézbagoly (díszes apróbagoly, változékony apróbagoly)

degenerana (Hübner, 1799) – tarka trapézbagoly (változékony trapézbagoly)

siculana (Fuchs, 1899) – fűz-trapézbagoly (fűzfa-apróbagoly)
= *dilutana* (Hübner, 1799); praecoc.

asiatica (Krulikovsky, 1904) – nyárfa-trapézbagoly (déli trapézbagoly)
= *hungarica* (Kovács, 1954)

NOCTUIDAE – Bagolylepkek

PLUSIINAE

Abrostola Ochseneheimer, 1816

tripartita (Hufnagel, 1766) – szürketövű csalánbagoly
= *triplasia* auct., nec Linnaeus, 1758
= *urticae* Hübner, 1817

asclepiadis ([Denis & Schiffermüller], 1775) – vadpaprika-bagoly

agnorista Dufay, 1956 – sziklakakó csalánbagoly (ritka csalánbagoly)
– V (10 000 Ft)

triplasia (Linnaeus, 1758) – közönséges csalánbagoly
= *trigemina* (Werneburg, 1864)

Trichoplusia McDunnough, 1944

ni (Hübner, 1803) – vándor aranybagoly (kismintájú aranybagoly)

Chrysodeixis Hübner, 1821

chalcites (Esper, 1789) – déli aranybagoly (dudvarágó aranybagoly)

Macdunnoughia Kostrowicki, 1961

confusa (Stephens, 1850) – cseppfoltú ezüstbagoly (ezüstcseppes bagoly)

Diachrysia Hübner, 1821

chryson (Esper, 1789) – nagyfoltú aranybagoly – V (50 000 Ft)

chrysis (Linnaeus, 1758) – közönséges aranybagoly (zöldfényű aranybagoly)

stenochrysis (Warren, 1913) – sárgafényű aranybagoly (rejtőző aranybagoly)

nadeja (Oberthür, 1880) – foltosszegélyű aranybagoly (szélessávú aranybagoly)
– V (50 000 Ft)

zosimi (Hübner, 1822) – vérfű-aranybagoly – V (50 000 Ft)

Euchalcia Hübner, 1821

variabilis (Piller, 1783) – sisakvirág-aranybagoly – V (10 000 Ft)

= *cuprea* (Esper, 1787)

consona (Fabricius, 1787) – pusztai aranybagoly (rózsaszínes aranybagoly) – IM

modestoïdes Poole, 1989 – zöld aranybagoly (tüdőfű-aranybagoly) – V (10 000 Ft)

= *modesta* (Hübner, 1786) praecoc.

Polychrysia Hübner, 1821

moneta (Fabricius, 1787) – szélesszárnyú aranybagoly (fehércörös aranybagoly)

– V (50 000 Ft)

Panchrysia Hübner, 1821

deaurata (Esper, 1787) – pompás aranybagoly (borkóró-aranybagoly)

– V (50 000 Ft)

Lamprotes Reichenbach, 1817

c-aureum (Knoch, 1781) – c-betűs aranybagoly – V (50 000 Ft)

Autographa Hübner, 1821

gamma (Linnaeus, 1758) – gammabagoly (gammalepke; ezüstgammás aranybagoly)

pulchrina (Haworth, 1809) – v-foltos aranybagoly (sötét aranybagoly)

= *v-aureum* Guenée, 1852

buraetica (Staudinger, 1892) – hegyi aranybagoly (burját aranybagoly)

jota (Linnaeus, 1758) – i-betűs aranybagoly – V (10 000 Ft)

bractea ([Denis & Schiffermüller], 1775) – foltos aranybagoly (aranyfoltú aranybagoly) – V (10 000 Ft)

Cornutiplusia Kostrowicki, 1961

circumflexa (Linnaeus, 1767) – balkáni aranybagoly

Syngrapha Hübner, 1821

ain (Hochenwarth, 1785) – vörösfenyő-aranybagoly (sárga fenyő-aranybagoly) – E

interrogationis (Linnaeus, 1758) – áfonya-aranybagoly – E

Plusia Ochsenheimer, 1816

putnami gracilis (Lempke, 1966) – északi ezüstkockás-bagoly – E

festucae (Linnaeus, 1758) – ezüstkockás bagoly

EUSTROTIINAE

Phyllophila Guenée, 1852

obliterata (Rambur, 1833) – üröm-apróbagoly (üröm-mázásbagoly)

Protodeltote Ueda, 1984

pygarga (Hufnagel, 1766) – fehérsávós apróbagoly (éjszínű mázasbagoly)

Deltote Reichenbach, 1817

deceptorica (Scopoli, 1763) – tölgyes apróbagoly (mozaikos mázasbagoly)

uncula (Clerck, 1759) – lápi apróbagoly (ezüstcseppes mázasbagoly)

bankiana (Fabricius, 1775) – ezüstös apróbagoly (ezüstsávós mázasbagoly)

ACONTIINAE

Acontia Ochsenheimer, 1816

lucida (Hufnagel, 1766) – fehér nappalibagoly

candefacta (Hübner, 1813) – parlagfű-nappalibagoly (parlagfű-bagolylepke)

trabealis (Scopoli, 1763) – zebrabagoly

Aedia Hübner, 1823

funesta (Esper, 1786) – folyófübagoly

leucomelas (Linnaeus, 1758) – déli folyófübagoly

PANTHEINAE

Panthea Hübner, 1820

coenobita (Esper, 1785) – tarka fenyőbagoly (apácabagoly; pepitabagoly)

Colocasia Ochsenheimer, 1816

coryli (Linnaeus, 1758) – mogyoróbagoly

DILOBINAE

Diloba Boisduval, 1840

caeruleocephala (Linnaeus, 1758) – őszi kékesbagoly

ACRONICTINAE

Craniophora Snellen, 1867

ligustri ([Denis & Schiffermüller], 1775) – fagyalbagoly

Oxicesta Hübner, 1819

geographica (Fabricius, 1787) – térképbagoly

Moma Hübner, 1820

albium (Osbeck, 1778) – tarka zöldbagoly (szürkés zöldbagoly)

= *orion* (Esper, 1787)

Simyra Ochsenheimer, 1816

nervosa ([Denis & Schiffermüller], 1775) – pusztai lándzsásbagoly (homoki lándzsásbagoly)

albovenosa (Goeze, 1781) – mocsári lándzsásbagoly (halvány lápibagoly)

Acronicta Ochsenheimer, 1816

alni (Linnaeus, 1767) – felemásszínű szigonyosbagoly (éger-szigonyosbagoly)

cuspis (Hübner, 1813) – sötétszürke szigonyosbagoly

tridens ([Denis & Schiffermüller], 1775) – barnás szigonyosbagoly

psi (Linnaeus, 1758) – pszi-betűs szigonyosbagoly

strigosa ([Denis & Schiffermüller], 1775) – kis szigonyosbagoly

auricoma ([Denis & Schiffermüller], 1775) – kökény-szigonyosbagoly (aranyos szigonyosbagoly)

euphorbiae ([Denis & Schiffermüller], 1775) – kutyatej-szigonyosbagoly

rumicis (Linnaeus, 1758) – sóska-szigonyosbagoly

aceris (Linnaeus, 1758) – vadgesztenye-szigonyosbagoly

leporina (Linnaeus, 1758) – fehér szigonyosbagoly

megacephala ([Denis & Schiffermüller], 1775) – nagyfejű szigonyosbagoly

METOPONIINAE

Panemeria Hübner, 1823

tenebrata (Scopoli, 1763) – apró sárgabagoly

Apaustis Hübner, 1823

rupicola ([Denis & Schiffermüller], 1775) – szirti törpebagoly – V (10 000 Ft)

Aegle Hübner, 1823

kaekeritziana (Hübner, 1799) – felemásszárnyú bagoly

Mesotrosta Lederer, 1857

signalis (Treitschke, 1829) – fehérjegyű törpebagoly – V (50 000 Ft)

Tyta Billberg, 1820

luctuosa ([Denis & Schiffermüller], 1775) – fekete nappalibagoly

CUCULLIINAE

Shargacucullia Ronkay & Ronkay, 1992

thapsiphaga (Treitschke, 1826) – fakó csuklyásbagoly – V (5 000 Ft)

lychnitis (Rambur, 1833) – szalmasárga csuklyásbagoly

gozmányi Ronkay & Ronkay, 1994 – Gozmány csuklyásbagoly – V (10 000 Ft)

scrophulariae ([Denis & Schiffermüller], 1775) – görvélyfű-csuklyásbagoly

verbasci (Linnaeus, 1758) – ökörfarkkóró-csuklyásbagoly

prenanthis (Boisduval, 1840) – tavaszi görvélyfű-csuklyásbagoly – V (5 000 Ft)

Cucullia Schrank, 1802

scopariae Dorfmeister, 1853 – seprőüröm-csuklyásbagoly – V (10 000 Ft)

fraudatrix Eversmann, 1837 – tarka csuklyásbagoly

formosa Rogenhofer, 1860 – pompás csuklyásbagoly (díszes csuklyásbagoly)
– FV (100 000 Ft)

absinthii (Linnaeus, 1761) – fehérüröm-csuklyásbagoly

argentea (Hufnagel, 1766) – ezüstfoltos csuklyásbagoly – V (10 000 Ft)

artemisiae (Hufnagel, 1766) – feketeüröm-csuklyásbagoly

gnaphalii (Hübner, 1813) – aranyvessző-csuklyásbagoly – V (50 000 Ft)

lactucae ([Denis & Schiffermüller], 1775) – saláta-csuklyásbagoly

lucifuga ([Denis & Schiffermüller], 1775) – hamvas csuklyásbagoly (hölgymál-
csuklyásbagoly) – V (10 000 Ft)

umbratica (Linnaeus, 1758) – közönséges csuklyásbagoly

balsamitae Boisduval, 1840 – homoki csuklyásbagoly – V (10 000 Ft)

campanulae Freyer, 1831 – harangvirág-csuklyásbagoly – V (50 000 Ft)

chamomillae ([Denis & Schiffermüller], 1775) – székfű-csuklyásbagoly
– V (5 000 Ft)

mixta lorica Ronkay & Ronkay, 1987 – vértesi csuklyásbagoly – FV (100 000 Ft)

xeranthemi Boisduval, 1840 – vasvirág-csuklyásbagoly – V (10 000 Ft)

tanacetii ([Denis & Schiffermüller], 1775) – vonalkás csuklyásbagoly
– V (5 000 Ft)

dracunculi (Hübner, 1813) – lilásszürke csuklyásbagoly – V (50 000 Ft)

asteris ([Denis & Schiffermüller], 1775) – őszirózsza-csuklyásbagoly
– V (5 000 Ft)

ONCOCNEMIDINAE

Calophasia Stephens, 1829

- lunula* (Hufnagel, 1766) – gyujtoványfű-apróbagoly
platyptera (Esper, 1788) – szürke apróbagoly (oroszlánszájbagoly)
opalina (Esper, 1794) – foltos fehérbagoly (barnafoltú fehérbagoly)
 = *casta* (Borkhausen, 1793); praecoc.

Omphalophana Hampson, 1906

- antirrhini* (Hübner, 1803) – oroszlánszáj-apróbagoly

Calliergis Hübner, 1821

- ramosa* (Esper, 1786) – lonc-apróbagoly (loncbagoly)

Epimecia Guenée, 1839

- ustula* (Freyer, 1835) – ördög szem-apróbagoly (ördög szembagoly) – V (50 000 Ft)

AMPHIPYRINAE

Amphipyra Ochseneimer, 1816

- cinnamomea* (Goeze, 1781) – ritka fahéjbagoly (hegyiszilfa-zsírosbagoly)
 – V (10 000 Ft)
pyramidea (Linnaeus, 1758) – fahéjszínű bagoly (fahéjszínű zsírosbagoly)
berbera Rungs, 1949 – rezesszárnyú bagoly (homályos zsírosbagoly)
perflua (Fabricius, 1787) – hegyi fahéjszínűbagoly (sötétbarna zsírosbagoly)
livida ([Denis & Schiffermüller], 1775) – zsírfényű bagoly
tetra (Fabricius, 1787) – kis zsírfényűbagoly (kis zsírosbagoly)
tragopoginis (Clerck, 1759) – bakszakállbagoly (bakszakáll-zsírosbagoly)

PSAPHIDINAE

Asteroscopus Boisduval, 1828

- sphinx* (Hufnagel, 1766) – őszi bundásbagoly (csillagnéző bundásbagoly; csillagnézőbagoly)
syriaca decipulae (Kovács, 1966) – Kovács bundásbagolya (magyar őszi-fésűsbagoly; magyar csillagnézőbagoly) – FV (100 000 Ft)

Brachionycha Hübner, 1819

- nubeculosa* (Esper, 1785) – zömök fésűsbagoly

Valeria Stephens, 1829

- oleagina* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – tavaszi zöldbogoly

Lamprosticta Hübner, 1820

- culta* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – hármasszárnyú bagoly

Meganephria Hübner, 1821

- bimaculosa* (Linnaeus, 1767) – kétfoltos szilbagoly

Allophyes Tams, 1942

- oxyacanthae* (Linnaeus, 1758) – galagonyabagoly

CONDICINAE

Acosmetia Stephens, 1829

- caliginosa* (Hübner, 1813) – imolabagoly (zsoltínabagoly; füstös gyombagoly)

Eucarta Lederer, 1857*amethystina* (Hübner, 1803) – ametisztbagoly (ametiszt-bíborbagoly)*virgo* (Treitschke, 1835) – mocsári ametisztbagoly (mocsári bíborbagoly)

HELIOTHINAE

Periphanes Hübner, 1821*delphinii* (Linnaeus, 1758) – szarkalábbagoly – V (10 000 Ft)**Pyrrhia** Hübner, 1821*umbra* (Hufnagel, 1766) – iglicebagoly*purpura* (Hübner, [1814-1817]) – ezerjófűbagoly – V (50 000 Ft)**Schinia** Hübner, 1818*cardui* (Hübner, 1790) – keserűgyökér-nappalibagoly – V (5 000 Ft)*cognata* (Freyer, 1833) – nyúlparéj-nappalibagoly – V (5 000 Ft)**Protoschinia** Hardwick, 1970*scutosa* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – tüskelábú vándorbagoly – RM**Heliothis** Ochsenheimer, 1816*nubigera* Herrich-Schäffer, 1851 – felhőfoltos vándorbagoly (mozaikos veteménybagoly) – RM*peltigera* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – sötétfoltú vándorbagoly (nagy veteménybagoly) – RM
= *straminea* (Donovan, 1793)*ononis* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – zsályabagoly (iglice-veteményb.) – IM
= *ononidis* sensu Guenée, 1852, emend.*viriplaca* (Hufnagel, 1766) – mácsonyabagoly (szapora veteménybagoly)*adaucta* Butler, 1878 – somkóróbagoly (mácsonya-veteménybagoly) – RM
= *maritima* auct., nec Graslin, 1855**Helicoverpa** Hardwick, 1965*armigera* (Hübner, 1808) – gyapottok-bagoly (kukorica-veteménybagoly) – RM

BRYOPHILINAE

Cryphia Hübner, 1818*receptricula* (Hübner, 1803) – szürke zuzmóbagoly= *strigula* (Borkhausen, 1792); praecoc.*fraudatricula* (Hübner, 1803) – homoki zuzmóbagoly= *palliola* auct., nec Borkhausen, 1792*algae* (Fabricius, 1775) – sárgászöld zuzmóbagoly**Bryophila** Treitschke, 1825*ereptricula* (Treitschke, 1825) – világostövű zuzmóbagoly (fekete zuzmóbagoly)*raptricula* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – palaszínű zuzmóbagoly
(keskenyszárnyú zuzmóbagoly)*felina* (Eversmann, 1852) – barnás zuzmóbagoly (lappangó zuzmóbagoly)*domestica* (Hufnagel, 1766) – kékfoltú zuzmóbagoly (gyöngyös zuzmóbagoly)
= *perla* ([Denis & Schiffermüller], 1775)**Nyctobrya** Boursin, 1970*muralis* (Forster, 1771) – zöld zuzmóbagoly

ERIOPIINAE

Callopietria Hübner, 1821

juventina (Stoll, 1782) – csipkés szárnyú páfránybagoly (saspáfrány-bíborbagoly)

Methorasa Moore, 1881

latreillei (Duponchel, 1827) – gyöngypettyes bagoly – V (10 000 Ft)

XYLENINAE – PSEUDEUSTROTINI

Pseudeustrotia Warren, 1913

candidula ([Denis & Schiffermüller], 1775) – fehérés apróbagoly (nagyfoltú mázasbagoly)

XYLENINAE – PRODENIINI

Spodoptera Guenée, 1852

exigua (Hübner, 1808) – déli vándorbagoly (apró jegyesbagoly) – RM

XYLENINAE – ELAPHRIINI

Elaphria Hübner, 1818

venustula (Hübner, 1790) – cifra lármbagoly (rózsaszínű mázasbagoly; tarka törpebagoly)

XYLENINAE – CARADRININI

Caradrina Ochsenheimer, 1816

morpheus (Hufnagel, 1766) – szulákbagoly (szulák vacakbagoly)

terrea Freyer, 1840 – homoki mécsvirágbagoly (földi vacakbagoly)

kadenii Freyer, 1840 – őszi selymesbagoly (kétfoltos vacakbagoly)

aspersa Rambur, 1834 – szürkés selymesbagoly (selymes vacakbagoly)

gilva (Donzel, 1837) – ezüstszürke selymesbagoly (platina-vacakbagoly)
– V (5 000 Ft)

clavipalpis (Scopoli, 1763) – négy pettyes selymesbagoly (közönséges vacakbagoly)
= *quadripunctata* (Fabricius, 1775)

Hoplodrina Boursin, 1937

octogenaria (Goeze, 1781) – őzbarna selymesbagoly (barna vacakbagoly)
= *alsines* (Brahm, 1791)

blanda ([Denis & Schiffermüller], 1775) – sötétbarna selymesbagoly (sötét vacakbagoly)
= *taraxaci* (Hübner, 1802)

superstes (Ochsenheimer, 1816) – pontozott selymesbagoly (ritka vacakbagoly)

respersa ([Denis & Schiffermüller], 1775) – kéthullámos selymesbagoly (bogáncsvacakbagoly)

ambigua ([Denis & Schiffermüller], 1775) – közönséges selymesbagoly (tömeges vacakbagoly)

Chilodes Herrich-Schäffer, 1849

maritima (Tauscher, 1806) – négyfoltos nádibagoly (keskeny nádibagoly)

Charanyca Billberg, 1820

trigrammica (Hufnagel, 1766) – háromsávós fűbagoly (háromsávós vacakbagoly)

Rusina Stephens, 1829

ferruginea (Esper, 1785) – gyászos fésűsbagoly (rozdsaszínű vacakbagoly)

= *umbratica* (Goeze, 1781); praecoc.

= *tristis* (Retzius, 1783); praecoc.

Athetis Hübner, 1821

gluteosa (Treitschke, 1835) – kétpontos selymesbagoly (nyugtalan vacakbagoly)

furvula (Hübner, 1808) – homoki selymesbagoly (homoki vacakbagoly)

pallustris (Hübner, 1808) – kormos lápibagoly (mocsári vacakbagoly)

lepigone (Möschler, 1860) – fényesszárnyú lápibagoly (könnyűszárnyú vacakb.)

XYLENINAE – DYPTERYGIINI

Dypterygia Stephens, 1829

scabriuscula (Linnaeus, 1758) – szurokbarna nyáribagoly (szurokbarna bagoly)

Trachea Ochsenheimer, 1816

atriplicis (Linnaeus, 1758) – nyári zöldbagoly

Mormo Ochsenheimer, 1816

maura (Linnaeus, 1758) – gyászbagoly – V (5 000 Ft)

Polyphaenis Boisduval, 1840

sericata (Esper, 1787) – selyemfényű bagoly

Thalpophila Hübner, 1820

matura (Hufnagel, 1766) – fakó sárgabagoly (fakó bagoly)

XYLENINAE – ACTINOTIINI

Hyppa Duponchel, 1845

rectilinea (Esper, 1787) – hegyi áfonyabagoly

Actinotia Hübner, 1821

polyodon (Clerck, 1759) – nagy sugarasbagoly (soksugarú apróbagoly)

radiosa (Esper, 1804) – kis sugarasbagoly (sugaras apróbagoly)

Chloantha Boisduval, Rambur & Graslin, 1836

hyperici ([Denis & Schiffermüller], 1775) – orbáncfű-sugarasbagoly

XYLENINAE – PHLOGOPHORINI

Phlogophora Treitschke, 1825

scita (Hübner, 1790) – zöldes páfránybagoly (halványzöld csipkésbagoly)

– V (10 000 Ft)

meticulosa (Linnaeus, 1758) – zöldes csipkésbagoly (sárga csipkésbagoly) – RM

Euplexia Stephens, 1829

lucipara (Linnaeus, 1758) – szederbagoly (szeder-csipkésbagoly)

Auchmis Hübner, 1821

detersa (Esper, 1787) – sóskaborbolya-bagoly

XYLENINAE – APAMEINI

Calamia Hübner, 1821*tridens* (Hufnagel, 1766) – zöld sztyepbagoly (zöld fűbagoly)= *virens* (Linnaeus, 1767)**Crypsedra** Warren, 1910*gemmea* (Treitschke, 1825) – fehérrajzú tarkabagoly (őzbarna tarkabagoly) – E**Staurophora** Reichenbach, 1817*celsia* (Linnaeus, 1758) – zöld buckabagoly (buckabagoly) – V (5 000 Ft)**Helotropha** Lederer, 1857*leucostigma* (Hübner, 1808) – mocsári nőszzirombagoly (fehérholdas lópibagoly)**Eremobia** Stephens, 1829*ochroleuca* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – sárgamintás fűbagoly (déli kockásbagoly)**Gortyna** Ochsenheimer, 1816*flavago* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – kénsárga bojtorjánbagoly (kénsárga nádibagoly)*borelii lumata* Freyer, 1838 – nagy szikibagoly – FV (250 000 Ft)= *leucographa* (Borkhausen, 1792); praecox.**Hydraecia** Guenée, 1841*micacea* (Esper, 1789) – barna lópibagoly (csillogó vízibagoly)*ultima* Holst, 1965 – hegyi lópibagoly (rózsás vízibagoly)*petasitis* Doubleday, 1847 – acsalapubagoly (nagy vízibagoly; bíboros lópibagoly) – V (5 000 Ft)**Amphipoea** Billberg, 1820*fucosa* (Freyer, 1830) – sárgafoltos fűbagoly (hamiskás lópibagoly)*lucens* (Freyer, 1845) – tűzeglápi fűbagoly (lápi fűbagoly; törékeny lópibagoly) – V (5 000 Ft)*oculea* (Linnaeus, 1758) – fehérfoltos fűbagoly (sokszemes lópibagoly)**Luperina** Boisduval, 1829*testacea* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – barnás szürkebagoly (szürkés fűb.)[*pozzi* (Curo, 1883)*⁵³ - déli szürkebagoly (szürkés vándorbagoly)]**Fabula** Fibiger, Zilli & L. Ronkay, 2005*zollikoferi* (Freyer, 1836) – óriás szürkebagoly (nagy szürkebagoly)

– V (10 000 Ft)

Rhizedra Warren, 1911*lutosa* (Hübner, 1803) – óriás nádibagoly**Sedina** Urbahn, 1933*buettneri* (Hering, 1858) – lápi lándzsásbagoly (hegyesszárnyú nádibagoly)**Nonagria** Ochsenheimer, 1816*typhae* (Thunberg, 1784) – nagy gyékénybagoly (gyékényevő nádibagoly)**Phragmatiphila** Hampson, 1908*nexa* (Hübner, 1808) – fehérjegyes nádibagoly (erdei nádibagoly; lángszínű nádibagoly) – V (50 000 Ft)

Arenostola Hampson, 1910

phragmitidis (Hübner, 1803) – selymes nádibagoly (okkersárga nádibagoly)
= *semicana* auct., nec (Esper, 1798)

Lenisa Fibiger, Zilli & L. Ronkay, 2005

geminipuncta (Haworth, 1809) – ikerfoltos nádibagoly (kétpettyes nádibagoly)

Archanara Walker, 1866

neurica (Hübner, 1808) – őzbarna nádibagoly (szibériai nádibagoly)

dissoluta (Treitschke, 1825) – kis nádibagoly

Oria Hübner, 1821

musculosa (Hübner, 1808) – szalmasárga búzabagoly – V (10 000 Ft)

Denticucullus Rákosi, 1996

pygmina (Haworth, 1809) – apró sásbagoly

Photedes Lederer, 1857

fluxa (Hübner, 1809) – változékony sásbagoly

captiuncula (Treitschke, 1825) – hegyi törpebagoly – V (50 000 Ft)

minima (Haworth, 1809) – sédbúza-sásbagoly

morrisii (Dale, 1837) – szürkésfehér sásbagoly (porcelán sásbagoly)

extrema (Hübner, 1809) – nádtippán-sásbagoly

Globia Fibiger, Zilli, L. Ronkay & Goldstein, 2010

sparanii (Esper, 1790) – nagy nádibagoly

algae (Esper, 1789) – barna nádibagoly

= *cannae* (Ochsenheimer, 1816)

Pabulatrix Sugi, 1982

pabulatricula (Brahm, 1791) – tölgyes dudvabagoly (homályos dudvabagoly)

Apamea Ochsenheimer, 1816

monoglypha (Hufnagel, 1766) – nagy dudvabagoly

syriaca tallosi Kovács & Varga, 1969 – Tallós dudvabagoly (Tallós-dudvabagoly)
– V (5 000 Ft)

lithoxylaea ([Denis & Schiffermüller], 1775) – fakó dudvabagoly

sublustris (Esper, 1788) – sárgás dudvabagoly (rozsdás dudvabagoly)

furva ([Denis & Schiffermüller], 1775) – mezei dudvabagoly (tarka dudvabagoly)

platinea (Treitschke, 1825) – platinaszürke dudvabagoly (platinabagoly)

– V (10 000 Ft)

lateritia (Hufnagel, 1766) – bíborbarna dudvabagoly (mélyvörös dudvabagoly)

rubrirena (Treitschke, 1825) – nagyfoltú dudvabagoly (fehérfoltú dudvabagoly)

oblonga (Haworth, 1809) – sötét dudvabagoly (okkerfoltos fűbagoly)

remissa (Hübner, 1809) – homoki dudvabagoly (sötétmintás fűbagoly)

= *obscura* (Haworth, 1809)

epomidion (Haworth, 1809) – erdei dudvabagoly (hússzínű dudvabagoly)

= *charactera* auct., nec Denis & Schiffermüller, 1775

aquila Donzel, 1837 – lápi dudvabagoly (vörösarna dudvabagoly)

crenata (Hufnagel, 1766) – rozsdás dudvabagoly (lilaszürke fűbagoly)

anceps ([Denis & Schiffermüller], 1775) – közönséges dudvabagoly

= *sordida* (Borkhausen, 1792) (barnásszürke fűbagoly)

- sordens* (Hufnagel, 1766) – kalászrágó dudvabagoly (kalászrágóbagoly)
 = *basilinea* ([Denis & Schiffermüller], 1775)
illyria Freyer, 1846 – hegyi dudvabagoly (déli dudvabagoly)
unanimis (Hübner, 1813) – mocsárréti dudvabagoly (változatos fűbagoly; egyhangú dudvabagoly)

Loscopia Beck, 1996

- scolopacina* (Esper, 1788) – okkermintás dudvabagoly (csinos dudvabagoly)

Laterologia Zilli, Fibiger & L. Ronkay, 2005

- ophiogramma* (Esper, 1794) – harmatkása-dudvabagoly (hullámmintás fűbagoly)
 = *biloba* (Haworth, 1809)

Mesapamea Heinicke, 1959

- secalis* (Linnaeus, 1758) – kis dudvabagoly
 = *secalina* (Hübner, 1809)

- secalella* Remm, 1983 – selyemperje-dudvabagoly (utánzó dudvabagoly)
 = *didyma* (Esper, 1788)

Litoligia Beck, 1999

- literosa* (Haworth, 1809) – lilásszárnyú dudvabagoly (vesszős dudvabagoly)

Mesologia Boursin, 1965

- furuncula* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – kétszínű dudvabagoly

Oligia Hübner, 1821

- strigilis* (Linnaeus, 1758) – apró dudvabagoly
latruncula ([Denis & Schiffermüller], 1775) – fekete dudvabagoly
versicolor (Borkhausen, 1792) – változékony dudvabagoly (szürkés dudvabagoly)
fasciuncula (Haworth, 1809) – narancsos dudvabagoly (sárga dudvabagoly)

XYLENINAE – EPISEMINI

Episema Ochseneimer, 1816

- glaucina* (Esper, 1789) – fogasjegyű liliombagoly
tersa ([Denis & Schiffermüller], 1775) – hármásjegyű liliombagoly
 = *trimacula* ([Denis & Schiffermüller], 1775)

Cleoceris Boisduval, 1836

- scoriacea* (Esper, 1789) – szürke liliombagoly

XYLENINAE – XYLENINI

Enargia Hübner, 1821

- paleacea* (Esper, 1788) – nyírfa-lombbagoly (sárga nyárfabagoly)
abluta (Hübner, 1808) – szürkés lombbagoly (fakó nyárfabagoly) – V (10 000 Ft)

Ipimorpha Hübner, 1821

- retusa* (Linnaeus, 1761) – fűzfa-lombbagoly (sarlós fűzbagoly)
subtusa ([Denis & Schiffermüller], 1775) – nyírfa-lombbagoly (csúcsos nyárfab.)

Cosmia Ochseneimer, 1816

- diffinis* (Linnaeus, 1767) – vörösbarna szilfa-lombbagoly
affinis (Linnaeus, 1767) – szürkésbarna szilfa-lombbagoly (szürke lombbagoly)
trapezina (Linnaeus, 1758) – közönséges lombbagoly
pyralina ([Denis & Schiffermüller], 1775) – tölgyfa-lombbagoly

Dicycla Guenée, 1852

oo (Linnaeus, 1758) – sárga tölgybagoly

Atethmia Hübner, 1821

ambusta ([Denis & Schiffermüller], 1775) – körtebagoly – V (10 000 Ft)
= *xerampelina* (Esper, 1794)

centrago (Haworth, 1809) – bíborsávós díszbagoly
= *xerampelina* (Hübner, 1809)

Tiliacea Tutt, 1896

citrago (Linnaeus, 1758) – citromsárga őszibagoly (citrom sárgabagoly)
= *ochreago* (Esper, 1791)

aurago ([Denis & Schiffermüller], 1775) – arany sárga őszibagoly (arany sárgab.)

sulphurago ([Denis & Schiffermüller], 1775) – kénsárga őszibagoly
= *fulvago* auct., nec Clerck, 1759

Lithophane Hübner, 1821

semibrunnea (Haworth, 1809) – keskenyszárnyú fabagoly – V (5 000 Ft)

socia (Hufnagel, 1766) – barna fabagoly
= *hepatica* auct., nec Clerck, 1759

ornitopus (Hufnagel, 1766) – közönséges fabagoly

furcifera (Hufnagel, 1766) – villás fabagoly

consocia (Borkhausen, 1792) – égerrágó fabagoly (feketés fabagoly)

Xylena Ochsenheimer, 1816

exsoleta (Linnaeus, 1758) – szürke fabagoly

vetusta (Hübner, 1813) – vörhenyes fabagoly

Orbona Hübner, 1821

fragariae (Vieweg, 1790) – óriás télibagoly (szamóca-télibagoly) – V (5 000 Ft)

Eupsilia Hübner, 1821

transversa (Hufnagel, 1766) – rozsdabarna télibagoly (holdacskás télibagoly)

Conistra Hübner, 1821

vaccinii (Linnaeus, 1761) – változékony őszibagoly

lígula (Esper, 1791) – hegyesszárnyú őszibagoly

rubiginosa (Scopoli, 1763) – szürke télibagoly (télibagoly, feketefoltos télibagoly)
= *van-punctatum* (Esper, 1786)

veronicae (Hübner, 1813) – veronika-őszibagoly

rubiginea ([Denis & Schiffermüller], 1775) – vörös őszibagoly

erythrocephala ([Denis & Schiffermüller], 1775) – vörösféjű őszibagoly

Jodia Hübner, 1818

croceago ([Denis & Schiffermüller], 1775) – élénksárga őszibagoly

Agrochola Hübner, 1821

lychnidis ([Denis & Schiffermüller], 1775) – búzavirág-őszibagoly

nitida ([Denis & Schiffermüller], 1775) – rozsdabarna őszibagoly

humilis ([Denis & Schiffermüller], 1775) – olajbarna őszibagoly

litura (Linnaeus, 1761) – tarka őszibagoly

helvola (Linnaeus, 1758) – barna őszibagoly

lota (Clerck, 1759) – kecskefűz-őszibagoly

- macilenta* (Hübner, 1809) – gyertyán-őszibagoly
circellaris (Hufnagel, 1766) – okkersárga őszibagoly
laevis (Hübner, 1803) – barnásszürke őszibagoly (könnyű őszibagoly)
- Spudaea** Snellen, 1867
ruticilla (Esper, 1791) – tölgyfa-tavaszbagoly (áttelelő tölgybagoly; tölgyfa-
 őszibagoly) – V (5 000 Ft)
- Xanthia** Ochsenheimer, 1816
togata (Esper, 1788) – lilamintás őszibagoly (lilás sárgabagoly)
 = *lutea* (Ström, 1783); praecoc.
 = *flavago* (Fabricius, 1787); praecoc.
 = *ochreago* (Borkhausen, 1792)
- Cirrhia** Hübner, 1821
icteritia (Hufnagel, 1766) – nyárfa-őszibagoly (nyárfa-sárgabagoly)
 = *fulvago* auct., nec Linnaeus, 1761
gilvago ([Denis & Schiffermüller], 1775) – foltos sárgabagoly
ocellaris (Borkhausen, 1792) – szürkés sárgabagoly (fakó sárgabagoly)
- Parastichtis** Hübner, 1821
suspecta (Hübner, 1817) – rozsdás nyárfabagoly (sötét erdeibagoly)
- Apterogetonum** Berio, 2002
ypsillon ([Denis & Schiffermüller], 1775) – sötétmintás fűzbagoly (ipszilon-erdeib.)
 = *fissipuncta* (Haworth, 1809)
- Atypha** Hübner, 1821
pulmonaris (Esper, 1790) – tüdőfűbagoly (tüdőfű-levelbagoly)
- Rileyiana** Moucha & Chvála, 1963
fovea (Treitschke, 1825) – zörgőbagoly (hólyagosszárnyú bagoly) – V (10 000 Ft)
- Brachylomia** Hampson, 1906
viminalis (Fabricius, 1777) – kis fűzbagoly
- Scotochrosta** Lederer, 1857
pulla ([Denis & Schiffermüller], 1775) – sötét őszibagoly – V (5 000 Ft)
- Dichonia** Hübner, 1821
aeruginea (Hübner, 1808) – hamvas tölgybagoly – V (10 000 Ft)
convergens ([Denis & Schiffermüller], 1775) – őszi tölgybagoly
- Griposia** Tams, 1939
aprilina (Linnaeus, 1758) – őszi zöldbagoly
- Dryobotodes** Warren, 1911
eremita (Fabricius, 1775) – változékony tölgybagoly
 = *protea* ([Denis & Schiffermüller], 1775)
monochroma (Esper, 1790) – szürke tölgybagoly
- Antitype** Hübner, 1821
chi (Linnaeus, 1758) – fehér őszibagoly
- Ammoconia** Lederer, 1857
caecimacula ([Denis & Schiffermüller], 1775) – szürke őszibagoly
- Aporophyla** Guenée, 1841
lutulenta ([Denis & Schiffermüller], 1775) – sziki őszibagoly

Polymixis Hübner, 1821*polymita* (Linnaeus, 1761) – kankalin-tarkabagoly*xanthomista* (Hübner, 1819) – sárgamintás tarkabagoly= *nigrocincta* (Treitschke, 1825)*rufocincta isolata* Ronkay & Uherkovich, 1983 – villányi télibagoly (magyar tarkabagoly) – FV (100 000 Ft)**Mniotype** Franclemont, 1941*adusta* (Esper, 1790) – rozsdásszárnyú gyombagoly**Blepharita** Hampson, 1907*satura* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – őszi gyombagoly (őszi porfűrbagoly)**Mesogona** Boisduval, 1840*acetosellae* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – madársóskabagoly*oxalina* (Hübner, 1803) – hegyesszárnyú madársóskabagoly

HADENINAE – LEUCANIINI

Mythimna Ochsenheimer, 1816*turca* (Linnaeus, 1761) – félholdas rétibagoly*pudorina* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – vörös rétibagoly*conigera* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – fehérjegyes rétibagoly*pallens* (Linnaeus, 1758) – sápadt rétibagoly*impura* (Hübner, 1808) – barna rétibagoly*straminea* (Treitschke, 1852) – szalmaszínű rétibagoly*vitellina* (Hübner, 1808) – sárga rétibagoly*unipuncta* (Haworth, 1809) – vándor rétibagoly (hordabagoly) – IM*albipuncta* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – fehérpettyes rétibagoly*ferrago* (Fabricius, 1787) – rozsdaszínű rétibagoly*l-album* (Linnaeus, 1767) – L-betűs rétibagoly**Leucania** Ochsenheimer, 1816*comma* (Linnaeus, 1761) – vesszős rétibagoly*obsoleta* (Hübner, 1803) – pontozott rétibagoly*loreyi* (Duponchel, 1827) – déli rétibagoly (sárga vándorbagoly) – IM**Senta** Stephens, 1834*flammea* (Curtis, 1828) – lándzsás lópibagoly= *stenopecta* (Staudinger, 1892)

HADENINAE – HADENINI

Hadula Staudinger, 1889*dianthi hungarica* (F. Wagner, 1930) – sziki szegfűbagoly*trifolii* (Hufnagel, 1766) – lóherebagoly**Anarta** Ochsenheimer, 1816*myrtilli* (Linnaeus, 1761) – csarabagoly (törpe övesbagoly) – V (50 000 Ft)**Sideridis** Hübner, 1821*lampra* (Schawerda, 1913) – földitömjén-sziklabagoly= *evidens* (Hübner, 1808); praecoc.

turbida (Esper, 1790) – szürke kertibagoly

= *albicolon* (Hübner, 1813)

rivularis (Fabricius, 1775) – vörhenyes szegfűbagoly

= *cucubali* ([Denis & Schiffermüller], 1775)

Heliophobus Boisduval, 1829

reticulata (Goeze, 1781) – fehéreres kertibagoly

Saragossa Staudinger, 1900

porosa kenderesiensis (Kovács, 1968) – sziki ürömbagoly – V (50 000 Ft)

implexa (Hübner, 1809) – ázsiai szegfűbagoly – V (10 000 Ft) – IM

Conisania Hampson, 1905

leineri (Freyer, 1836) – homoki ürömbagoly

luteago ([Denis & Schiffermüller], 1775) – sárgás szegfűbagoly

Polia Ochsenheimer, 1816

bombycina (Hufnagel, 1766) – palaszürke bagoly

= *advena* ([Denis & Schiffermüller], 1775)

hepatica (Clerck, 1759) – áfonya-hegyibagoly

= *tincta* (Brahm, 1791)

nebulosa (Hufnagel, 1766) – ködfoltos bagoly

[*serratilinea* Ochsenheimer, 1816*⁵⁴ – kököröcsinbagoly]

Pachetra Guenée, 1841

sagittigera (Hufnagel, 1766) – nagy fésűsbagoly

Mamestra Ochsenheimer, 1816

brassicæ (Linnaeus, 1758) – káposztbagoly

Melanchra Hübner, 1820

persicariæ (Linnaeus, 1761) – fehérfoltos kertibagoly

Ceramica Guenée, 1852

pisi (Linnaeus, 1758) – borsóbagoly

Papestra Sukhareva, 1973

biren (Goeze, 1781) – palaszürke hegyibagoly

Lacanobia Billberg, 1820

n-latinum (Hufnagel, 1766) – rekettyebagoly

thalassina (Hufnagel, 1766) – borbolyabagoly (borbolya-kertibagoly)

contigua ([Denis & Schiffermüller], 1775) – hamuszürke kertibagoly

suasa ([Denis & Schiffermüller], 1775) – tarka kertibagoly

oleracea (Linnaeus, 1758) – salátabagoly (saláta-kertibagoly)

splendens (Hübner, 1808) – mocsári dudvabagoly (mocsári kertibagoly)

aliena (Hübner, 1809) – sötét homokibagoly (homoki kertibagoly)

blenna (Hübner, 1824) – vándor kertibagoly (déli ürömbagoly)

Hada Billberg, 1820

plebeja (Linnaeus, 1761) – hamvas kertibagoly

= *nana* (Hufnagel, 1766)

Hyssia Guenée, 1825

cavernosa (Eversmann, 1842) – feketejegyű rétibagoly – V (10 000 Ft)

Hecatera Guenée, 1852*bicolorata* (Hufnagel, 1766) – világosszürke kertibagoly*dysodea* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – parajbagoly*cappa* (Hübner, 1809) – selyemfehér kertibagoly – IM**Hadena** Schrank, 1802*bicruris* (Hufnagel, 1766) – szürke szegfűbagoly (keresztes szegfűbagoly)*capsincola* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – habszegfű-szürkebagoly (szürke szegfűbagoly)*magnoli* (Boisduval, 1829) – fehérmintás szegfűbagoly*compta* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – foltos szegfűbagoly*confusa* (Hufnagel, 1766) – fehérfoltos szegfűbagoly*albimacula* (Borkh., 1792) – fehérpettyes szegfűbagoly*filograna* (Esper, 1788) – sötétmintás szegfűbagoly= *fuligrama* (Esper, 1796)= *xanthocyanea* (Hübner, 1819)*perplexa* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – olajbarna szegfűbagoly= *lepida* (Esper, 1790)*irregularis* (Hufnagel, 1766) – homoki szegfűbagoly*silenes* (Hübner, 1822) – hegyesnyílú szegfűbagoly**Lasionycta** Aurivillius, 1892*proxima* (Hübner, 1809) – keskenyszárnyú hegyibagoly**Eriopygodes** Hampson, 1905*imbecilla* (Fabricius, 1794) – pitypangbagoly (butabagoly)**Panolis** Hübner, 1821*flammea* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – fenyőbagoly**Dioszeghyana** Hreblay, 1993*schmidtii* (Diószeghy, 1935) – magyar fésűsbagoly (magyar barkabagoly; magyar tavaszi-fésűsbagoly; Schmidt bagolylepkéje)
– FV (100 000 Ft)**Orthosia** Ochsenheimer, 1816*incerta* (Hufnagel, 1766) – változékony fésűsbagoly (változékony barkabagoly)*miniosa* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – sárgás fésűsbagoly (sárgás barkab.)*cerasi* (Fabricius, 1775) – közepes fésűsbagoly (közepes barkabagoly)= *stabilis* ([Denis & Schiffermüller], 1775)*cruda* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – kis fésűsbagoly (kis barkabagoly)*populeti* (Fabricius, 1781) – nyárfa-fésűsbagoly (nyárfa-barkabagoly)= *populi* (Ström, 1783)*gracilis* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – karcsú fésűsbagoly (karcsú barkab.)*opima* (Hübner, 1809) – hegyesszárnyú fésűsbagoly (hegyesszárnyú barkabagoly)*gothica* (Linnaeus, 1758) – foltos fésűsbagoly (foltos barkabagoly)**Anorthoa** Berio, 1980*munda* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – tölgyes fésűsbagoly (tölgyes barkab.)**Perigrapha** Lederer, 1857*i-cinctum* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – tavaszi fésűsbagoly (kőkörcsinb.)

Egira Duponchel, 1845

conspicillaris (Linnaeus, 1758) – változékony szürkebagoly

HADENINAE – THOLERINI

Tholera Hübner, 1821

cespitis ([Denis & Schiffermüller], 1775) – sötét fészúsbagoly

decimalis (Poda, 1761) – közönséges fészúsbagoly

= *popularis* (Fabricius, 1775)

Cerapteryx Curtis, 1833

graminis (Linnaeus, 1758) – barna fűgyökérbagoly (gyökérbagoly)

NOCTUINAE – AUSTRANDESIINI

Peridroma Hübner, 1821

saucia (Hübner, 1808) – vándor földibagoly (nagy földibagoly) – IM

NOCTUINAE – AGROTINI

Actebia Stephens, 1829

praecox (Linnaeus, 1758) – homoki zöldbagoly – V (10 000 Ft) – IM

fugax (Treitschke, 1825) – pusztai földibagoly – V (10 000 Ft)

Dichagyris Lederer, 1857

musiva (Hübner, 1803) – szegélyes földibagoly – V (10 000 Ft)

flammatra ([Denis & Schiffermüller], 1775) – feketenyakú földibagoly

candelisequa ([Denis & Schiffermüller], 1775) – szigonyos földibagoly

– V (10 000 Ft)

nigrescens (Höfner, 1888) – sötét földibagoly

forcipula ([Denis & Schiffermüller], 1775) – szürkésbarna földibagoly

signifera ([Denis & Schiffermüller], 1775) – pompás földibagoly

Euxoa Hübner, 1821

distinguenda (Lederer, 1857) – keleti földibagoly – V (10 000 Ft)

vitta (Esper, 1789) – dolomit-földibagoly (dolomitlakó földibagoly)

– V (50 000 Ft)

obelisca ([Denis & Schiffermüller], 1775) – csikos földibagoly

hastifera (Donzel, 1847) – fehérsávós földibagoly – V (5 000 Ft)

temera (Hübner, 1808) – fészúscsapú földibagoly (vetési fészúsbagoly; vetemény-földibagoly)

nigricans (Linnaeus, 1761) – feketés földibagoly

aquilina ([Denis & Schiffermüller], 1775) – sugaras földibagoly

segnilis (Duponchel, 1837) – homoki földibagoly

eruta (Hübner, 1808) – homoki búzabagoly (közönséges földibagoly)

= *epixantheia* Kovács, 1952

nigrofusca (Esper, 1788) – sötétrojtú búzabagoly (bújkáló földibagoly)

= *tritici* auct., nec Linnaeus, 1761

tritici (Linnaeus, 1761) – búzabagoly (búza-földibagoly)

= *crypta* Dadd, 1927

- birivia* ([Denis & Schiffermüller], 1775) – ezüstös földibagoly – V (10 000 Ft)
conspicua (Hübner, [1824]) – hosszúsárnyú földibagoly
 = *agricola* auct. (szürke vándorbagoly) – IM
decora ([Denis & Schiffermüller], 1775) – selymes földibagoly – V (10 000 Ft)
recussa (Hübner, 1817) – lilásszürke földibagoly
- Agrotis** Ochsenheimer, 1816
bigramma (Esper, 1790) – fésűs földibagoly (kétjegyű földibagoly)
 = *crassa* (Hübner, 1803)
cinerea ([Denis & Schiffermüller], 1775) – szürke földibagoly
exclamationis (Linnaeus, 1758) – felkiáltójeles földibagoly (felkiáltójeles bagoly)
segetum ([Denis & Schiffermüller], 1775) – vetési földibagoly (vetési bagolylepke)
clavis (Hufnagel, 1766) – zömök földibagoly
 = *corticea* ([Denis & Schiffermüller], 1775)
puta (Hübner, [1803]) – sárgászöld földibagoly – IM
ipilon (Hufnagel, 1766) – nagy földibagoly (ípsilonbagoly) – RM
vestigialis (Hufnagel, 1766) – őszi földibagoly
- Axylia** Hübner, 1821
putris (Linnaeus, 1761) – vonalkás földibagoly (vonalkás apróbagoly)
- Ochropleura** Hübner, 1821
plecta (Linnaeus, 1761) – fehérszegélyű fűbagoly
leucogaster (Freyer, 1831) – mediterrán fűbagoly – IM
- Diarsia** Hübner, 1821
dahlia (Hübner, 1813) – barnáspiros földibagoly – V (5 000 Ft)
brunnea ([Denis & Schiffermüller], 1775) – rózsásszárnyú földibagoly
mendica (Fabricius, 1775) – pirosrojtú földibagoly
rubi (Vieweg, 1790) – gólyahírbagoly (gólyahír-földibagoly)
florida (Schmidt, 1859) – északi gólyahírbagoly (mocsári gólyahírbagoly)
- Cerastis** Ochsenheimer, 1816
rubricosa ([Denis & Schiffermüller], 1775) – vörhenyes tavaszibagoly
leucographa ([Denis & Schiffermüller], 1775) – fehérjegyes tavaszibagoly
- Lycophotia** Hübner, 1821
porphyrea ([Denis & Schiffermüller], 1775) – porfirbagoly – V (10 000 Ft)
- Epipsilia** Hübner, 1821
griseescens (Fabricius, 1794) – hamuszürke földibagoly
- Rhyacia** Hübner, 1821
simulans (Hufnagel, 1766) – hamvas földibagoly
lucipeta ([Denis & Schiffermüller], 1775) – cifra földibagoly (zöldes földibagoly)
latens (Hübner, 1809) – lappangó földibagoly (ritka földibagoly)
- Chersotis** Boisduval, 1840
rectangula ([Denis & Schiffermüller], 1775) – balkáni földibagoly
multangula (Hübner, 1803) – sokszögű földibagoly
margaritacea (Villers, 1789) – gyöngyfényű földibagoly (gyöngyös földibagoly)
cuprea ([Denis & Schiffermüller], 1775) – rézfényű földibagoly – V (10 000 Ft)

fimbriola (Esper, 1803)*⁵⁵ – csillogó földibagoly (kökörccsinvirág-földibagoly)
– V (50 000 Ft)

Noctua Linnaeus, 1758

pronuba (Linnaeus, 1758) – nagy sárgafűbagoly
fimbriata (Schreber, 1759) – szélessávú sárgafűbagoly
orbona (Hufnagel, 1766) – foltos sárgafűbagoly
interposita (Hübner, 1790) – köztes sárgafűbagoly
comes Hübner, 1813 – kis sárgafűbagoly
interjecta Hübner, 1803 – zömök sárgafűbagoly
janthina ([Denis & Schiffermüller], 1775) – tarka sárgafűbagoly
janthe (Borkhausen, 1792)*⁵⁶ – lappangó sárgafűbagoly

Divaena Fibiger, 1993

haywardi (Tams, 1926) – Hayward sárgafűbagoly – V (10 000 Ft)

Epilecta Hübner, 1821

linogrisea ([Denis & Schiffermüller], 1775) – karcsú sárgafűbagoly

Spaerlotis Boisduval, 1840

ravida ([Denis & Schiffermüller], 1775) – házibagoly (zsírfényű földibagoly)

Opigena Boisduval, 1840

polygona ([Denis & Schiffermüller], 1775) – bronzos földibagoly

Eurois Hübner, 1821

occulta (Linnaeus, 1758) – óriás hegyibagoly

Graphiphora Ochseneheimer, 1816

augur (Fabricius, 1775) – feketekeretű földibagoly

Anaplectoides McDunnough, 1929

prasina ([Denis & Schiffermüller], 1775) – zöld hegyibagoly

Xestia Hübner, 1818

baja ([Denis & Schiffermüller], 1775) – változékony fűbagoly
stigmatica (Hübner, 1813) – rombuszos fűbagoly
castanea (Esper, 1798) – csarabos fűbagoly
xanthographa ([Denis & Schiffermüller], 1775) – tarka fűbagoly
sexstrigata (Haworth, 1809) – szürkésvörös fűbagoly (hatcsíkú fűbagoly; hatcsíkú földibagoly) – V (10 000 Ft)

c-nigrum (Linnaeus, 1758) – c-betűs fűbagoly
ditrapezium ([Denis & Schiffermüller], 1775) – feketefoltos fűbagoly
triangulum (Hufnagel, 1766) – háromszöges fűbagoly
ashworthii candellarum (Staudinger, 1871) – sziklai fűbagoly

Eugraphe Hübner, 1821

sigma ([Denis & Schiffermüller], 1775) – világosszegélyű földibagoly (sárgaszegélyű fűbagoly)

Eugnorisma Varga & Ronkay, 1987

depuncta (Linnaeus, 1761) – barna földibagoly (őszi fűbagoly)

Protolampra McDunnough, 1929

sobrina (Duponchel, 1843) – pirosbarna földibagoly (csarabos földibagoly)

Naenia Stephens, 1827

typica (Linnaeus, 1758) – hálózatos sóskabagoly – V (5 000 Ft)

MEGJEGYZÉSEK AZ EGYES CSALÁDOKHOZ ÉS FAJOKHOZ
Notes to certain families and species

*¹*Nemophora mollella* (Hübner, 1813) – Magyarországon több évtizede nem gyűjtötték, a bükki adatai (Ács & Szabóky 1993) feltehetően téves határozáson alapultak, a példányok nincsenek meg.

The species has no recent observations from Hungary, the specimens of the last records from the Bükk Mts (Ács & Szabóky 1993) are probably misidentified. The identifications cannot be confirmed due to the absence of the specimens.

*²PSYCHIDAE – Fazekas (2015) nyomán. | After Fazekas (2015).

*³*Oiketicooides lutea* (Staudinger, 1870) – számunkra ismeretlen eredetű, hiányos, konkrét adatok nélküli utalás magyarországi előfordulására (Karsholt & Nieukerken 2007, version 2.6.2, visited 1.X.2015).

The Hungarian record is published in the Fauna Europaea (Karsholt & Nieukerken 2007, version 2.6.2, visited 1.X.2015), without proper reference of the data. Actually, no voucher specimen of the species is available from Hungary.

*⁴*Tinea omichlopis* Meyrick, 1928, syn. *nonimella* Zagulajev, 1955 – Barischnikova (2008) szerint. After Barischnikova (2008).

*⁵*Opogona sacchari* (Bojer, 1856) – többnyire *Dracaena*, *Yucca* stb. oltványok szárában behurcolt faj, egyedi lelet távol a faj tartós előfordulási területétől; nálunk a szabadban nem él meg.

The species cannot survive in the wild in Hungary but is occasionally introduced with new plantations of *Dracaena*, *Yucca*, etc.

*⁶*Oinophila v-flava* (Haworth, 1828) – legújabb ismert példányai Budapestről származnak – Fenyőgyöngye (1976) és Mátyás-hegy (1977). Mindkét példányt Szabóky Csaba gyűjtötte.

The two recent observations are given from Budapest (Fenyőgyöngye, 1976 and Mátyás-hegy, 1970), leg. & coll. Cs. Szabóky.

*⁷*Caloptilia rhodinella* (Herrich-Schäffer, 1855) – számunkra ismeretlen eredetű, hiányos, konkrét adatok nélküli utalás magyarországi előfordulására (Karsholt & Razowski 1996, Karsholt & Nieukerken 2007, version 2.6.2, visited 1.X.2015).

The Hungarian record is published in the Fauna Europaea (Karsholt & Nieukerken 2007, version 2.6.2, visited 1.X.2015), without proper reference of the data. Actually, no voucher specimen of the species is available from Hungary.

*⁸*Euhyponomeuta stannella* (Thunberg, 1788) – számunkra ismeretlen eredetű, hiányos, konkrét adatok nélküli utalás magyarországi előfordulására (Karsholt & Nieukerken 2007, version 2.6.2, visited 1.X.2015).

The Hungarian record is published in the Fauna Europaea (Karsholt & Nieukerken 2007, version 2.6.2, visited 1.X.2015), without proper reference of the data. Actually, no voucher specimen of the species is available from Hungary.

*⁹*Ochsenheimeria capella* Möschler, 1860 – számunkra ismeretlen eredetű, hiányos, konkrét adatok nélküli utalás magyarországi előfordulására (Karsholt & Razowski, 1996, Karsholt & Nieukerken 2007, version 2.6.2, visited 1.X.2015).

The Hungarian record is published in the Fauna Europaea (Karsholt & Nieukerken 2007, version 2.6.2, visited 1.X.2015), without proper reference of the data. Actually, no voucher specimen of the species is available from Hungary.

*¹⁰*Digitivalva perlepidella* (Stainton, 1849) – számunkra ismeretlen eredetű, hiányos, konkrét adatok nélküli utalás magyarországi előfordulására (Karsholt & Nieukerken 2007, version 2.6.2, visited 1.X.2015).

The Hungarian record is published in the Fauna Europaea (Karsholt & Nieukerken 2007, version 2.6.2, visited 1.X.2015), without proper reference of the data. Actually, no voucher specimen of the species is available from Hungary.

*¹¹*Lypusa tokari* Elsner, Liška & Petrů, 2008 – az új faj leírásakor megvizsgált magyarországi példányok között nem találtak *L. maurella* példányt, ezért a *L. maurella* faj magyarországi előfordulása bizonyító példány előkerüléséig kérdéses.

All examined Hungarian *Lypusa* specimens belong to the newly described *L. tokari* therefore the occurrence of the formerly recorded *L. maurella* in Hungary has become doubtful. This latter species is omitted from the Hungarian fauna until the appearance of the first confirmed Hungarian specimen.

*¹²*Agonopterix thapsiella* (Zeller, 1847) – utoljára Gozmány (1958) említi Budapestről azóta nincs ismeretünk újabb példányról.

The species has been recorded last time from Hungary by Gozmány (1958) from Budapest; no subsequent observation is known.

*¹³*Coleophora bucovinella* Nemeş, 1968 – az utóbbi évek kutatásai kimutatták, hogy tévesen az *albilineella* Toll, 1960 faj szinonimjának tartott *bucovinella* faj honos Közép-Európában, míg az *albilineella* az Ibériai-félszigeten fordul elő (Baldizzone et al. 2006).

The recent investigations confirmed the specific distinctness of *C. bucovinella* and *C. albilineella* Toll, 1960. In Central Europe (and Hungary), only the first species occurs while the latter one lives in the Iberian peninsula.

*¹⁴*Mompha conturbatella* (Hübner, 1819) – számunkra ismeretlen eredetű, hiányos, konkrét adatok nélküli utalás magyarországi előfordulására (Karsholt & Nieukerken 2007, version 2.6.2, visited 1.X.2015).

The Hungarian record is published in the Fauna Europaea (Karsholt & Nieukerken 2007, version 2.6.2, visited 1.X.2015), without proper reference of the data. Actually, no voucher specimen of the species is available from Hungary.

*¹⁵*Scythris apicistrigella* (Staudinger, 1870) – számunkra ismeretlen eredetű, hiányos, konkrét adatok nélküli utalás magyarországi előfordulására (Karsholt & Nieukerken 2007, version 2.6.2, visited 1.X.2015).

The Hungarian record is published in the Fauna Europaea (Karsholt & Nieukerken 2007, version 2.6.2, visited 1.X.2015), without proper reference of the data. Actually, no voucher specimen of the species is available from Hungary.

*¹⁶*Scythris kenochella* (Fabricius, 1794) – számunkra ismeretlen eredetű, hiányos, konkrét adatok nélküli utalás magyarországi előfordulására (Karsholt & Nieukerken 2007, version 2.6.2, visited 1.X.2015).

The Hungarian record is published in the Fauna Europaea (Karsholt & Nieukerken 2007, version 2.6.2, visited 1.X.2015), without proper reference of the data. Actually, no voucher specimen of the species is available from Hungary.

*¹⁷*Scythris punctivittella* (O.Costa, 1836) – számunkra ismeretlen eredetű, hiányos, konkrét adatok nélküli utalás magyarországi előfordulására (Karsholt & Nieukerken 2007, version 2.6.2, visited 1.X.2015).

The Hungarian record is published in the Fauna Europaea (Karsholt & Nieukerken 2007, version 2.6.2, visited 1.X.2015), without proper reference of the data. Actually, no voucher specimen of the species is available from Hungary.

*¹⁸*Psamathocrita* sp. – Az eddig ismert két hazai példány (Csákberény és Hódmezővásárhely) után nemrég előkerült több új példány a Jászságból (Alattyán, Bereki-erdő, leg. Buschmann), ezekből néhány el lett küldve molekuláris vizsgálatra, mivel folyamatban van a fajcsoport további kutatása más országokból származó hasonló példányokkal együtt. A vizsgálat befejezéséig a példányokat továbbra is mint *Psamathocrita* sp. tartjuk nyilván.

The revision of the genus is in progress, including the study of the known Hungarian specimens. Until the publication of the results of this revision, the formerly known (Csákberény and Hódmezővásárhely) and the recently found (Jászság area: Alattyán, Bereki-erdő, leg. Buschmann) specimens are included into the checklist as *Psamathocrita* sp.

sp. 1*¹⁹ – kinézete és információk a fajról az Elsner et al. (1999) Közép-Európa sarlósajkú molyait (Gelechiidae) bemutató könyvben található. A faj leírására majd a készülő *Monochroa* genusz revízióját tárgyaló tanulmány keretén belül kerül

sor, mely feldolgozása folyamatban van.

The Hungarian specimens of the taxon represent an undescribed species, its habitus and additional information about the species can be found in Elsner et al. (1999, Gelechiidae of Central Europe). The description of the new species will be published in the revision of the genus *Monochroa* which is under preparation.

sp. 3*²⁰ – a példány fotója és információ róla az Elsner et al. 1999 Közép-Európa sarlósajkú molyait (Gelechiidae) bemutató könyvben található. A faj leírására majd a készülő *Monochroa* genusz revízióját tárgyaló tanulmány keretén belül kerül sor, mely feldolgozása folyamatban van.

The Hungarian specimens of the taxon represent an undescribed species, its habitus and additional information about the species can be found in Elsner et al. (1999, Gelechiidae of Central Europe). The description of the new species will be published in the revision of the genus *Monochroa* which is under preparation.

*²¹*Scrobipalpa pauperella* (Heinemann, 1870) (syn. *klimeschi* Povolný, 1967) – hiányos, konkrét adatok nélküli utalás magyarországi előfordulására (Elsner et al. 1999).

The Hungarian record is published by Elsner et al. (1999, Gelechiidae of Central Europe), without proper reference of the data. Actually, no proper publication or voucher specimen of the species is available from Hungary.

*²²*Phthorimaea operculella* (Zeller, 1873) – 2015 novemberében az ország déli részén előkerült néhány bizonyító példány ebből a burgonya-kártevőből (Fazekas pers. com., in press)

This species, known as a pest of potato has been first recorded from the southern parts of the country in November, 2015 (Fazekas pers. comm., in press).

*²³*Hellinsia distinctus* (Herrich-Schäffer, 1855) – Eddig csak Budapest környékén gyűjtötték (Gozmány 1963), az adatot ivarszervi vizsgálat alapján még nem erősítették meg (Fazekas 2000).

The species has been recorded from the vicinity of Budapest (Gozmány 1963), these records are based on the study of the external characters only.

*²⁴*Phtheochroa procerana* (Lederer, 1863) – magyarországi előfordulásáról több évtizede nincs új adatunk

No records of the species are known from the last decades.

*²⁵*Phtheochroa purana* (Guenée, 1845) – magyarországi előfordulásáról több évtizede nincs új adatunk.

No records of the species are known from the last decades.

*²⁶*Phtheochroa duponchelana* (Duponchel, 1843) – magyarországi előfordulásáról több évtizede nincs új adatunk.

No records of the species are known from the last decades.

*²⁷*Eugnosta magnificana* (Rebel, 1914) – magyarországi előfordulásáról több évtizede nincs új adatunk.

No records of the species are known from the last decades.

*²⁸*Clepsis rolandriana* (Linnaeus, 1758) – magyarországi előfordulásáról több évtizede nincs új adatunk.

No records of the species are known from the last decades.

*²⁹*Isotrias rectifasciana* (Haworth, 1811) – magyarországi előfordulásáról több évtizede nincs új adatunk.

No records of the species are known from the last decades.

*³⁰*Dichrorampha senectana* Guenée, 1845 – magyarországi előfordulásáról több évtizede nincs új adatunk.

No records of the species are known from the last decades.

*³¹*Synantbedon flaviventris* (Staudinger, 1883) – számunkra ismeretlen eredetű, hiányos, konkrét adatok nélküli utalás magyarországi előfordulására (Karsholt & Nieukerken 2007, version 2.6.2, visited 1.X.2015).

The Hungarian record is published in the Fauna Europaea (Karsholt & Nieukerken 2007, version 2.6.2, visited 1.X.2015), without proper reference of the data. Actually, no voucher specimen of the species is available from Hungary.

*³²*Chamaesphecia anatolica* Schwingenschuss, 1938 – számunkra ismeretlen eredetű, hiányos, konkrét adatok nélküli utalás magyarországi előfordulására (Karsholt & Nieukerken 2007, version 2.6.2, visited 1.X.2015).

The Hungarian record is published in the Fauna Europaea (Karsholt & Nieukerken 2007, version 2.6.2, visited 1.X.2015), without proper reference of the data. Actually, no voucher specimen of the species is available from Hungary.

*³³*Acharia stimulea* (Clemens, 1860) – behurcolt egyedek, a faj Magyarország területén nem telepedett meg.

A species introduced in Hungary; no resident population is known.

*³⁴*Carcharodus lavatherae* (Esper, [1783]) – magyarországi előfordulásáról több évtizede nincs új adatunk.

No records of the species are known from the last decades.

*³⁵*Carcharodus orientalis* Reverdin 1913 – egyedi, elkóborolt példány, a jelenkori

Magyarország területén a faj nem honos.

A single record from Hungary, the species has no resident population within our borders.

*³⁶*Parnassius apollo* (Linnaeus, 1758) – egyedi, elkóborolt példány(ok?), a jelenkori Magyarország területén a faj nem honos.

Seldomly found specimens from Hungary; no resident population of *P. apollo* is known from the country.

*³⁷*Colias myrmidone* (Esper, [1781]) – magyarországi előfordulásáról több évtizede nincs új adatunk.

The species has no confirmed records from the last two decades; it is apparently disappeared from the formerly known localities.

*³⁸*Colias palaeno* (Linnaeus, 1761) – több mint 60 évvel ezelőtti, a Bükkben elkóborolt példány egyedi lelete, a faj Magyarországon nem honos.

The species has been recorded from Hungary only once (a worn male specimen was collected in the Bükk Mts more than 60 years ago); it has no resident population in Hungary.

*³⁹*Anthocharis gruneri* (Herrich-Schäffer, 1851) – egyedi, elkóborolt vagy szállítójárművön behurcolt példány, a jelenkori Magyarország területén a faj nem honos.

The species was found in Hungary only once in the Csiki Hills near Budaörs, most probably an artificially transported specimen was collected. The northern edge of its area is far to the south from Hungary.

*⁴⁰*Leptotes pirithous* (Linnaeus, 1767) – vándorlásra hajlamos faj, az 1980-as években több példányát is gyűjtötték Magyarországon. Azóta újabb adatai nem ismertek.

An irregular migrant species which has been rarely observed in Hungary; the last records are known from the eighties of the 20th century.

*⁴¹*Polyommatus ripartii* (Freyer, 1830) – egyedi, elkóborolt példány lelete, a jelenkori Magyarország területén a faj nem honos.

A seldom specimen is known from Hungary; it has no resident population in our country.

*⁴²*Melitaea ornata kovacsi* Varga, 1967 – a hazai *M. phoebe* populációktól eltérő alfaj eredetileg *phoebe kovacsi* néven került leírásra, de a későbbi vizsgálatok kiderítették, hogy más fajhoz tartozók. Több nevezéktani átsorolódás után a közelmúltban tisztázódott, hogy a *telona* névvel szemben prioritással bír az *ornata* fajnév, és a hazai populációk alfaji szinten ehhez a fajhoz tartozók (Varga 2012). Így az érvényes név a *M. ornata kovacsi*.

The taxon was described originally as a subspecies of *M. phoebe*; the

combination of the ssp. *kovacsi* has been changed during the subsequent studies. After the clarification of the conspecificity of *M. telona* with *M. ornata* (Varga 2012), the valid name of the Hungarian taxon is turned to *M. ornata kovacsi*.

*⁴³*Lasiommata petropolitana* (Fabricius, 1787) – egyedi, elkóborolt példányok lelete, a jelenkori Magyarország területén a faj nem honos.

The few known Hungarian records are based, most probably, on vagrant specimens; presence of resident population(s) in Hungary is doubtful.

*⁴⁴*Pima boisduvaliella* (Guenée, 1845) – csak igen régi adatok ismeretesek, az utóbbi évtizedekben nem került elő.

The species has only old records from Hungary, it has not been recorded from our country in the last decades.

*⁴⁵*Apomyelois ceratoniae* (Zeller, 1839) – csak igen régi adata ismert; egyedül Gozmány (1963) említi Budapestről és Isaszegről.

The species has only two old records from Hungary, from Budapest and Isaszeg (Gozmány 1963).

*⁴⁶*Ectobomoeosoma kasyellum* Roesler, 1965 – számunkra ismeretlen eredetű, hiányos, konkrét adatok nélküli utalás magyarországi előfordulására – (Karsholt & Razowski 1996; Karsholt & Nieukerken 2007, version 2.6.2, visited 1.X.2015).

The Hungarian record is published in the Fauna Europaea (Karsholt & Nieukerken 2007, version 2.6.2, visited 1.X.2015), without proper reference of the data. Actually, no voucher specimen of the species is available from Hungary.

*⁴⁷*Ephelis cruentalis* (Geyer, 1832) – elkóborolt példány egyedi lelete, a faj Magyarországon nem honos.

A single, supposedly vagrant or transported, specimen has been recorded from Hungary, no resident population is known close to our borders.

*⁴⁸*Pyrausta rectefascialis* Toll, 1936 – nemrég kétségek merültek fel faji önállóságáról, de a további kutatások kimutatták, hogy úgy a faj morfológiája, mint a bionómiája is különbözik a hasonló *P. cingulata* (Linnaeus, 1758)-tól (Huemer 2013).

The specific rank of the taxon was disputed since Huemer (2013) clarified its distinctness from the externally very similar *P. cingulata* (Linnaeus, 1758).

*⁴⁹*Eupithecia schiefereri* Bohatsch, 1893 – ez idáig nincs tudomásunk Magyarországon gyűjtött példányról.

The species is confused with the externally often very similar *E. venosata*, no confirmed occurrence or voucher specimen of *E. schiefereri* is known from Hungary.

*⁵⁰*Eupithecia pernotata* Guenée, 1858 – A fajt egyedül Mironov (2003) említi Európa Eupitheciini faunájáról írt munkájában. Hazai periodikában történt közléséről nincs tudomásunk, előfordulása megerősítést kíván.

The first record of the species from Hungary was published by Mironov (2003, The Geometridae of Europe: Eupitheciini), without more detailed data. It has never been published in the Hungarian literature, the occurrence and distribution pattern in Hungary requires confirmation.

*⁵¹*Nychiodes dalmatina* Wagner, 1909 – valószínűleg téves cédulázásról van szó, a faj Magyarországon nem honos.

The single record from Hungary from the Hortobágy is based most probably based on false labelling; the species does not occur in our country.

*⁵²*Euchaetes egle* (Drury, 1773) – észak-amerikai faj, melynek összesen két példánya ismeretes a szegedi kikötő környékéről; a faj nem telepedett meg Magyarországon területén.

A North American species which was found in Hungary only twice at the Szeged port; the species could not colonize.

*⁵³*Luperina pozzi* (Curo, 1883) – feltehetően tévesen cédulázott példányról van szó.

There is a single specimen in the Kapelláró collection from Keszthely; this „locality” probably refer to the home town of the collector who lived in Keszthely.

*⁵⁴*Polia serratilinea* Ochsenheimer, 1816 – a faj hazai előfordulásáról nincs bizonyító példány.

The species was mentioned with questionmark from Kőszeg by Rézbányai (1974). As the specimen is lost, further observations are needed to confirm the occurrence of the species in Hungary.

*⁵⁵*Chersotis fimbriola* (Esper, 1803) – Magyarországon a *fimbriola* fajnak két alfaja honos; a hegyvidékeinken jobbra elterjedt *fimbriola fimbriola* (Esper, 1803) – csillagó földibagoly, és a csak a Gömör–Tornai–Karszton élő *fimbriola baloghi* Hacker & Varga, 1990 – Balogh földibaglya. Mindkét alfaj védett.

The species has two distinct subspecies in Hungary, the nominotypical *fimbriola fimbriola* (Esper, 1803) and the in the Gömör–Torna Karst endemic *fimbriola baloghi* Hacker & Varga, 1990. Both subspecies are protected in Hungary.

*⁵⁶*Noctua janthe* (Borkhausen, 1792) – a *janthe* faji validitása folyamatos nézetkülönbségek tárgya.

The taxonomic status of the taxon is a matter of continuous discussion.

MAGYARORSZÁG TERÜLETÉRŐL PUBLIKÁLT, DE A JELEN NÉV- JEGYZÉKBŐL KIHAGYOTT FAJOK

The formerly recorded species omitted from the present checklist

A legutóbbi névjegyzékekhez (Pastorális 2012, Varga et al. 2012) viszonyítva néhány faj kihagyására került sor; többnyire téves határozás, nagyon régi bizonyító példány vagy a bizonyító példány hiánya miatt. Ha előkerül újabb adat vagy bizonyító példány, a faj újra besorolható a jegyzékbe.

The present list lacks a number of species included in the last comprehensive faunal lists (Pastorális 2012, Varga et al. 2012). The reasons of this act are the recognition of misidentification in the former record(s), the absence of voucher specimen or the presence of very old (older than 50 years) voucher specimens only. The occurrence of these species can be confirmed by new records or voucher specimen(s).

A kihagyott fajok névsora – The list of the omitted species is as follows

A fajjal kapcsolatos publikált adatok téves határozáson alapulnak:

Misidentified species:

Bucculatrix herbalbella Chrétien, 1898

– helyette/correctly *B. regaella* Chrétien, 1907

Depressaria ululana Rössler, 1866

Coleophora obtectella Zeller, 1849

Coleophora calycotomella Stainton, 1869

Coleophora hieronella Zeller, 1849

– helyette/correctly *C. variicornis* Toll, 1952

Coleophora chalcogrammella Zeller, 1839

Coleophora punctulatella Zeller, 1849

– helyette/correctly *C. ucrainae* Baldizzone & Patzak, 1991

Coleophora adelogrammella Zeller, 1849

Coleophora albilineella Toll, 1960

– helyette/correctly *C. bucovinella* Nemes, 1968

Phycita metzneri Zeller (1846)

– helyette/correctly *P. torrenti* Agenjo, 1962

A taxon értelmezése megváltozott:

The taxonomic interpretation of the species has been changed:

Stenoptilia gratiolae Gibeaux & Nel, 1989

– helyette/correctly *S. eborinodactyla* Zagulajev, 1986

Saturnia pavonia Linnaeus, 1758
 – helyette/correctly *S. pavoniella* (Scopoli, 1763)

A bizonyító példány nincs meg:
 No voucher specimen is available:

Micropterix schaefferi Heath, 1975
Lampronia pubicornis (Howarth, 1828)
Cochylis salebrana (Mann, 1862)
Brachodes nana (Treitschke, 1834)
Lycæna ottomanus (Lefèbvre, 1830)

A faj a történelmi Magyarország területéről ismert (volt), de a jelenkori Magyarországon területéről nincs bizonyító példány:
 The species is known from the historical Hungary but no record or voucher specimen from within the recent borders:

Muschampia cribrillum (Eversmann, 1841)
Pyrgus sidae (Esper, 1784)
Lycæna belle ([Denis & Schiffermüller], 1775)
Coenonympha tullia (Müller, 1764)
Aglossa caprealis (Hübner, 1809)
Hypsopygia fulvociliaris (Duponchel, 1834)
Pempeliella sororiella (Zeller, 1839)
Alopha combustella (Herrich-Schäffer, 1855)
Metaxmeste phrygialis (Hübner, 1796)
Loxostege manualis (Geyer, 1832)
Achyra nudalis (Hübner, 1796)
Anania testacealis (Zeller, 1847)
Udea inquinatalis (Lienig & Zeller, 1846)

Fajok, melyek magyarországi jelenléte a múltban bizonyított volt, de az utóbbi évtizedekben már nem kerültek elő újabb példányok vagy adatok, ezért a fajt a Magyarországon területén kipszulttnak véljük:
 The species is supposedly extinct though there are confirmed records from the actual territory of the country:

Megacraspedus fallax (Mann, 1867)
Melanargia russiae (Esper, 1784)
Spilosoma virginica (Fabricius, 1798) – An
Oxytripia orbiculosa (Esper, 1799)

**A LEGUTÓBBI NÉVJEGYZÉKEK (2012) MEGJELENÉSE UTÁN
PUBLIKÁLT A MAGYAR FAUNÁT TEKINTVE ÚJ FAJOK
Species published after the last checklists (2012)**

A legutóbbi névjegyzékek (Pastorális 2012, ill. Varga et al. 2012) megjelenése óta a következő publikált fajok kerültek besorolásra:

Species newly recorded from Hungary after the very last comprehensive faunal lists (Pastorális 2012, Varga et al. 2012):

- Heringocrania unimaculella* (Zetterstedt, 1839) – Buschmann & Pastorális 2015
Eriocrania cicatricella (Zetterstedt, 1839) – Buschmann 2014
Dablica sauteri (Hättenschwiler, 1977) – Némý 2015
Dablica wockii (Heinemann, 1870) – Némý 2015
Agathosia mendicella (Denis & Schiffermüller, 1775) – Szabóky 2013
Bucculatrix regaella Chrétien, 1907 (a tévesen határozott *B. herbalbella* Chrétien, 1898 helyett) | instead of the misidentified *B. herbalbella* Chrétien, 1898
Aristaea pavoniella (Zeller, 1847) – Szabóky 2013
Caloptilia azaleella (Brants, 1913) – Szabóky 2012
Phyllonorycter scabiosella (Douglas, 1853) – Szabóky 2013
Phyllocnistis vitegenella Clemens, 1859 – Bodor 2014; Szabóky & Takács 2014
Kessleria saxifragae (Stainton, 1868) – Szabóky 2015
Ypsolopha nemorella (Linnaeus, 1758) – Szabóky 2015
Symmoca signatella Herrich-Scheffer, 1854 – Szabóky 2014
Aplota nigricans (Zeller, 1852) – Szabóky 2013
Elachista grandella Traugott-Olsen, 1992 – Kaila 2015; Buschmann & Pastorális 2015
Elachista agelensis Traugott-Olsen, 1996 – Fazekas & Schreurs, 2014
Elachista liskai Kaila, 2011 – Tokár 2015
Agonopterix cluniana Huemer & Lvovsky, 2000 – Szabóky 2013
Agonopterix medelichensis Buchner, 2015 – Buchner 2015; Buschmann & Pastorális 2015
Agonopterix bipunctosa (Curtis, 1850) – Buschmann & Pastorális 2015
Coleophora nigradorsella Amsel, 1935 – Buschmann, Pastorális & Richter 2014
Coleophora rectilineella Fischer von Röslerstamm, 1843 – Szabóky, 2015
Coleophora paramayrella Nel, 1993 – Buschmann, Richter & Pastorális 2014
Coleophora aleramica Baldizzone & Stübner, 2007 – Buschmann, Richter & Pastorális 2014
Coleophora variicornis Toll, 1952 – Buschmann, Richter & Pastorális 2014 – (a tévesen meghatározott *Coleophora hieronella* Zeller, 1849 helyett) | instead of the misidentified *Coleophora hieronella* Zeller, 1849
Coleophora supinella Ortner, 1949 – Szabóky 2013
Coleophora bornicensis Fuchs, 1886 – Szabóky 2014; Buschmann & Richter 2015

- Coleophora ucrainae* Baldizzone & Patzak, 1991 – Buschmann & Pastorális 2015 – (a tévesen meghatározott *Coleophora punctulatella* Zeller, 1849 helyett) | instead of the misidentified *Coleophora punctulatella* Zeller, 1849
- Coleophora mareki* Tabell & Baldizzone, 2014 – Pastorális 2014; Buschmann & Richter 2015
- Coleophora bucovinella* Nemes, 1968 – (a tévesen nyilvántartott *Coleophora albilineella* Toll, 1960 helyett) / instead of the incorrectly included *Coleophora albilineella* Toll, 1960
- Eulamprotes ochricapilla* (Rebel, 1903) – Szabóky 2015
- Caulastrocecis pudicellus* (Mann, 1861) – Szabóky 2012
- Monochroa rectifasciella* Fuchs, 1902 – Buschmann & Pastorális 2015
- Monochroa suffusella* (Douglas, 1850) – Szabóky 2012
- Monochroa moyses* Uffen, 1991 – Buschmann & Pastorális 2015
- Pseudotelphusa istrella* (Mann, 1866) – Szabóky 2014
- Gelechia cuneatella* Douglas, 1852 – Szabóky 2012
- Athrips patockai* (Povolný, 1979) – Buschmann, 2014
- Scrobipalpula diffluella* (Frey, 1870) – Pastorális 2014
- Caryocolum kroesmanniella* (Herrich-Schäffer, 1854) – Szabóky 2014
- Cochyliomorpha subvoliniana* (Danilevsky, 1962) – Tokár 2015
- Phalonidia udana* (Guenée, 1845) – Fazekas 2014
- Bactra suedana* Bengtsson, 1989 – Buschmann & Pastorális 2015
- Lobesia occidentis* Falkovitsh, 1970 – Buschmann 2014
- Epinotia nigristriana* Budashkin & Zlatkov, 2011 – Pastorális 2014; Szabóky 2014
- Pelochrista obscura* Kuznetzov, 1978 – Buschmann & Pastorális 2015
- Pelochrista griseolana* (Zeller, 1847) – Buschmann & Pastorális 2015
- Retinia perangustana* (Snellen, 1883) – Buschmann 2014
- Dichrorampha baixerasana* (Trematerra, 1991) – Pastorális & Szabóky 2013
- Cydia interscindana* (Möschler, 1866) – Takács & Szabóky 2015
- Phycita torrenti* Agenjo, 1962 – Szabóky 2014; Pastorális 2015
- Pyrausta rectefascialis* Toll, 1936 – visszakerült a listába mint valid faj/reincluded into the checklist as a valid species
- Hodebertia testalis* (Fabricius, 1794) – Lévai, Kelemen & Majláth 2015
- Acontia candefacta* (Hübner, 1831) – Szeőke 2012
- Epipsilia grisescens* (Fabricius, 1794) – Szabóky 2015

Irodalom | References

Az egyes fajokhoz kapcsolódó egyéb irodalmi források a bevezetés fejezetben említett s a névjegyzék alapját képező három műben található meg.

- Ács E. & Szabóky Cs. 1993: The lepidoptera fauna of the Bükk National Park. – In: Mahunka, S. (ed): The fauna of the Bükk National Park I. Hungarian Natural History Museum, Budapest, 186–220.
- Baldizzone G., van der Wolf H. W & Landry J.-F. 2006: Coleophoridae (Lepidoptera) – In: World Catalogue of insects 5. Apollo Books, Stenstrup, 215 p.
- Barischnikova S. V. 2008: Tineidae. – Catalogue of the Lepidoptera of Russia | Ed. S. Yu. Sinev. SPb., M.: KMK Scientific Press 27–32 p.
- Bodor J. 2014: Amerikai aknázmoly szőlőféléken. – Növényvédelem, 2014. szept. 24., 39: 17.
- Buchner P. 2015: Two new species of Agonopterix (Depressariidae, Lepidoptera) from Europe. – Zootaxa 3986 (1): 101–114.
- Buschmann F. 2014: Négy új molylepke faj Magyarországon. Four new micro-moth species in Hungary. (Lepidoptera: Eriocraniidae, Gelechiidae, Tortricidae). – Microlepidoptera.hu 7: 3–8.
- Buschmann F., Pastorális G. & Richter Ig. 2014: Adatok a magyar faunában új *Coleophora nigradorsella* Amsel, 1935 és néhány más ritka *Coleophora* faj magyarországi előfordulásához. The data for the new record of *Coleophora nigradorsella* Amsel, 1935 to the fauna of Hungary and to several other rare *Coleophora*-species occurring in the country. (Lepidoptera: Coleophoridae). – Microlepidoptera.hu 7: 27–48.
- Buschmann F., Richter Ig. & Pastorális G. 2014: A *Coleophora frischella* fajcsoport újabb képviselői Magyarországon. New species of *Coleophora* in the *frischella*-group from Hungary. – Microlepidoptera.hu 7: 9–26.
- Buschmann F. & Pastorális G. 2015: Tíz új molylepkefaj Magyarországon. Ten new micro-moth species in Hungary (Lepidoptera, Microlepidoptera: Eriocraniidae, Elachistidae, Depressariidae, Coleophoridae, Gelechiidae, Tortricidae). – Microlepidoptera.hu 10: 11–28.
- Buschmann F. & Szabóky Cs. 2011: Hazai nagylepkéink magyar nevei (Macrolepidoptera in Hungariae, latinus-hungaricus index nominum). – Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Múzeumi Adattár 37, 102 p.
- Elsner G., Huemer P. & Tokár Z. 1999: Die Palpenmotten (Lepidoptera: Gelechiidae) Mitteleuropas. Bestimmung – Verbreitung – Flugstandort. František Slamka, Bratislava, 208 p.
- Fazekas I. 2000: Magyarország Pterophoridae faunája I. Pterophorinae et Agdistinae (Lepidoptera). – Folia Comloensis 8: 3–102.
- Fazekas I. 2014: *Phalonidia manniana* (Fischer von Röslerstamm, 1839) és a *Ph. udana* (Guenée, 1845) elterjedése Magyarországon. Distribution of *Phalonidia manniana* (Fischer von Röslerstamm, 1839) and *Ph. udana* (Guenée, 1845) in Hungary. (Lepidoptera: Tortricidae). – Microlepidoptera.hu 7: 49–60.
- Fazekas I. 2015: Checklist of the Psychidae fauna of Hungary (Lepidoptera). – Microlepidoptera.hu 9: 3–12.
- Fazekas I., Buschmann F. & Schreurs A. 2012: Hét új molylepke faj Magyarországon. Seven new species of Moths in Hungary. (Lepidoptera: Tineidae, Bucculatricidae, Lyonetiidae, Blastobasidae, Coleophoridae, Crambidae). – Microlepidoptera.hu 4: 1–14.
- Fazekas I. & Schreurs A. 2012: Microlepidoptera Pannoniae meridionalis, IX. Data to the knowledge of micro-moths from Dombóvár, No 2. (SW Hungary) (Lepidoptera). – Natura Somogyiensis 22: 189–204.
- Fazekas I. & Schreurs A. 2014: Microlepidoptera Pannoniae meridionalis, X. Data to the knowledge of micro-moths from Dombóvár, No 3. (SW Hungary) (Lepidoptera). – Natura Somogyiensis 24: 179–196.
- Gozmány L. 1958: Molylepkék IV. Microlepidoptera IV. – Fauna Hungariae XVI. 5: 295 p.
- Gozmány L. 1963: Molylepkék VI. Microlepidoptera VI. – Fauna Hungariae XVI. 7: 289 p.
- Gozmány L. 1968: Hazai molylepkéink magyar nevei (The Vernacular Names of Hungarian Microlepidoptera). – Folia Entomologica Hungarica 21: 225–296.

- Huemer P. 2013: Die Schmetterlinge Österreichs (Lepidoptera). Systematische und faunistische Checkliste. Tiroler Landesmuseen, Studiohefte 12: 304 p.
- Kaila L. 2015: The *Elachista dispunctella* (Duponchel) complex (Lepidoptera, Elachistidae) revisited, with exceptional level of synonymy. – *Zootaxa* 3980 (3): 301–358.
- Kaila L., Baran T. & Mutanen M. 2015: A revision of the *Elachista dispilella* complex (Lepidoptera: Gelechioidea: Elachistidae). – *Zootaxa* 3963 (4): 517–560.
- Karsholt O. & Nieuwerkerken E. J. van (eds.) 2007. *Lepidoptera, Moths. Fauna Europaea*, version 2.6.2, <http://www.faunaeur.org>, visited 1.X.2015.
- Karsholt O. & Razowski J. (eds.) 1996: *The Lepidoptera of Europe. A distributional checklist*. Apollo Books, Stenstrup, 380 p.
- Lévai Sz., Kelemen I. & Majláth I. 2015: A *Hodebertia testalis* (Fabricius, 1794) új tüzmolý Magyarországon. *Hodebertia testalis* (Fabricius, 1794) a new species in Hungary (Lepidoptera: Crambidae). – *Microlepidoptera.hu* 8: 19–22.
- Némý J. 2015: Occurrence of *Dahlica sauteri* (Hättenschwiller, 1977) and *Dahlica wockii* (Hannemann, 1870) in Hungary. (Lepidoptera: Psychidae). – *Microlepidoptera.hu* 9: 45–48.
- Pastorális G. 2012: A Magyarországon előforduló molylepkefajok jegyzéke, 2012. (A checklist of the Microlepidoptera occurring in Hungary, 2012) (Lepidoptera, Microlepidoptera). – *Microlepidoptera.hu* 5: 51–146.
- Pastorális G. 2014: A *Coleophora mareki* Tabell & Baldizzone, 2014, *Scrobipalpula diffluella* (Frey, 1870) és *Epinotia nigristriana* Budashkin & Zlatkov, 2011 új fajok Magyarországon. *Coleophora mareki* Tabell & Baldizzone, 2014, *Scrobipalpula diffluella* (Frey, 1870) and *Epinotia nigristriana* Budashkin & Zlatkov, 2011 new species in Hungary (Lepidoptera: Coleophoridae, Gelechiidae, Tortricidae). – *Tinea Hungarica*, No. 2014 (1): 1–3.
- Pastorális G. & Szabóky Cs. 2013: *Dichrorampha baixerasana* Trematerra, 1991 (Lepidoptera, Tortricidae) new for the fauna of Hungary. – *Folia entomologica hungarica* 74: 131–136.
- Pastorális G. & Slamka, F. 2015: A *Phycita torrenti* Agenjo, 1962 előfordulása Magyarországon (Lepidoptera: Pyralidae, Phycitinae). Occurrence of *Phycita torrenti* Agenjo, 1962 in Hungary (Lepidoptera: Pyralidae, Phycitinae). – *Microlepidoptera.hu* 8: 23–28.
- Szabóky Cs. 2012: New data to the Microlepidoptera fauna of Hungary, part XIV (Lepidoptera: Tineidae, Gracillariidae, Gelechiidae, Crambidae). – *Folia entomologica hungarica* 73: 45–51.
- Szabóky Cs. 2013: New data to the Microlepidoptera fauna of Hungary, part XV (Lepidoptera: Coleophoridae, Depressariidae, Gracillariidae, Oecophoridae, Tineidae). – *Folia entomologica hungarica* 74: 123–130.
- Szabóky Cs. 2014: New data to the Microlepidoptera fauna of Hungary, part XVI (Lepidoptera: Autostichidae, Coleophoridae, Gelechiidae, Gracillariidae, Pyralidae, Tortricidae). – *Folia entomologica hungarica* 75: 173–182.
- Szabóky Cs. 2015: New data to the Microlepidoptera fauna of Hungary, part XVII (Lepidoptera: Coleophoridae, Gelechiidae, Yponomeutidae, Ypsolophidae). – *Folia entomologica hungarica* 76: 167–170.
- Szabóky Cs. 2015: *Epipsilia grisescens* (Fabricius, 1794) a new species of the Hungarian fauna (Lepidoptera: Noctuidae). – *Folia entomologica hungarica* 76: 171–172.
- Szabóky Cs., Kun A. & Buschmann F. 2002: Checklist of the fauna of Hungary. Volume 2. Microlepidoptera. – Hungarian Natural History Museum, Budapest, 2002, 184 p.
- Szabóky Cs. & Takács A. 2014: A kígyóaknás szőlómoly (*Phyllocnistis vitegenella* Clemens, 1859 – Gracillariidae) magyarországi megjelenése a bortermő szőlőn (*Vitis vinifera*). – *Növényvédelem*, 2014, 10. szám.
- Szeőke K. 2012: Parlágfűfogyasztó bagolylepke: *Acontia* (*Tarachidia*) *candefacta* (Hübner, [1831]). – *Növényvédelem* 48 (11): 519–521.
- Šumpich J. & Skyva J. 2014: Faunistic records of new and poorly known Microlepidoptera (Insecta) from Europe. – *Annalen des Naturhistorischen Museums in Wien* 116: 5–12.

- Tabell J. & Baldizzone G. 2014: *Coleophora mareki* Tabell & Baldizzone, sp. n., a new coleophorid moth of the serpylletorum species-group (Lepidoptera: Coleophoridae). – *SHILAP Revta lepidopterologica* 42 (167): 399–408.
- Takács A. & Szabóky Cs. 2015: A boróka-tükrösmoly [*Cydia interscindana* (Möschler, 1866) – Tortricidae] magyarországi megjelenése. The first record on the occurrence of the Tortrix moth *Cydia interscindana* Möschler in Hungary. – *Növényvédelem* 51 (4): 184–185.
- Tokár Z. 2015: Az *Elachista liskai* Kaila, 2011 és *Cochyliomorpha subwolniana* (Danilevsky, 1962) új fajok Magyarországon (Lepidoptera: Elachistidae, Tortricidae).[*Elachista liskai* Kaila, 2011 and *Cochyliomorpha subwolniana* (Danilevsky, 1962) new species to the Hungarian fauna (Lepidoptera: Elachistidae, Tortricidae). – *Microlepidoptera.hu* 8: 43–48.
- Tokár Z. & Buschmann F. 2012: A *Wegneria panchalcella* (Staudinger, 1871) új faj Magyarországon és Közép-Európában (Lepidoptera, Tineidae). *Wegneria panchalcella* (Staudinger, 1871), new records of Tineidae (Lepidoptera) for Hungary and Central Europe. – *Microlepidoptera.hu* 5: 39–42.
- Varga Z. (ed.) 2012: Magyarország nagylepkei – Macrolepidoptera of Hungary (Második, javított kiadás – Second, revised edition) – Heterocera Press 256 p.
- Weidlich M. 2014: Zum Vorkommen der bisexuellen Form von *Dahlia triquetrella* (Hübner, 1813) in Europa, insbesondere in Ungarn und in der Slowakei (Lepidoptera: Psychidae). – *Microlepidoptera.hu* 7: 61–66.

Internet:

http://www.termeszetvedelem.hu/index.php?pg=sub_685

www.faunaeur.org, vers.2.6.2, visited november 2015

<http://www.lepiforum.de/lepiwiki>.

Wikipedia 2014: The Free Encyclopedia – <http://en.wikipedia.org/wiki/>

The other references connected to the species included to the checklist are listed in the three basic publications mentioned in the "Introduction" chapter.

Latin nevek mutatója | Index of Latin names

- A**
- abbreviana* 70
abbreviata 113
abdominalis 26
abietana 63
abietana 69
abietaria 113
abietella 90
abietis 126
abluta 141
abnormella 48
abrasana 64
abrasella 21
Abraxas 116
Abrostola 131
abscisana 69
absinthiata 114
absinthii 134
absinthii 19
absinthii 42
absoluta 52
absynthiella 36
acaciae 83
acaciella 22
Acalyptis 9
acanthadactyla 56
Acanthopsyche 14
Acasis 116
accolalis 99
Acentra 14
Acentria 97
ACENTROPINAE 97
aceraria 105
aceriana 72
acerifoliella 22
aceris 133
aceris 27 *aceris* 7
acernella 22
acetosae 6
acetosellae 144
- achatana* 70
achatinella 92
Acherontia 103
achilleae 79
achilleata 114
achine 87
Achlya 101
Achroia 88
Achyra 159
Acleris 63
Acompsia 55
Acontia 133, 161
ACONTIINAE 133
Acosmetia 135
Acossus 76
acrisella 40
Acrobasis 91
Acrocercops 20
Acrolepia 26
ACROLEPIINAE 26
Acrolepiopsis 26
Acronicta 133
ACRONICTINAE 133
actaeata 113
Actebia 147
acteon 81
Actinotia 138
acuminatana 74
acuminatella 51
acutella 99
adactyla 56
adaequata 112
Adaina 58
adamczewskii 31
adansoniella 12
adaucta 136
addictata 114
Adela 11
ADELIDAE 11
ADELINAE 11
adelogrammella 158
- adelphella* 90
adippe 85
adjectella 38
adjunctella 41
admetus 84
Adoxophyes 67
Adscita 79
adspersella 13
adspersella 35
adspersella 43
adulatrix 130
adusta 144
adustata 116
advena 145
advenaria 116
advenella 91
Aedia 133a
aegeria egerides 87
aegeria tircis 87
Aegle 134
aemulana 72
aenealis 98
aeneella 7
aenigma 50
aequidentellus 59
aerariella 44
aeratana 73
aeratella 38
aeriferana 66
aeruginalis 98
aeruginea 143
aerugula 130
aescularia 105
aestivaria 106
aestivella 47
Aethalura 120
Aethes 62
aethiops 87
affiniella 91
affinis 49
affinis 141
affinis 78

- affinitana* 61
affinitata 112
afflatella 93
Agapeta 61
agasta 48
 AGDISTINAE 56
Agdistis 56
agelensis 33, 160
agestis 84
agilana 74
agilella 22
agljaja 85
Aglia 103
Aglossa 89
Agnathosia 15, 160
agnorista 131
agnotana 76
Agonochaetia 53
Agonopterix 35, 151, 160
 AGONOXENINAE 34
agricola 148
agrimoniae 10
Agriopis 118
Agriphila 95
Agrius 104
Agrochola 142
Agrotera 100
Agrotis 148
abenella 39
abenella 91
ain 132
aizpuruai 49
Alabonia 31
alacella 55
albanensis 78
albanica 35
albariella 90
albatella 93
albedinella 19
albella 24
albella 38
albersana 69
albiapicella 46
albicans 43
albicans 50
albicapitella 24
albiceps 49
albicilla 89
albicillata 110
albicolon 145
albicomella 15
albicornis 42
albicostella 39
albida 121
albidella 34
albidella 40
albidella 92
albidulana 72
albifasciella 10
albifrontella 34
albifrontella 54
albilineella 43, 161
albimacula 146
albimaculella 26
albinervis 55
albiocellaria 108
albipalpana 61
albipuncta 144
albipunctata 108
albipunctella 16
albipunctella 37
albistria 27
albitarsella 39
albodactylus 58
albofascialis 97
albonigrata 110
alborivulalis 98
albovenosa 133
albuginana 75
albula 130
albulata 112
albulata 115
alburnella 50
alceae 80
alctas 83
alchemillata 112
alchimiella 19
alchymista 129
alciphron 83
Alcis 119
alcon 84
alcyonipennella 39
alcyonipennella 39
Aleimma 63
aleramica 40, 160
alexis 84
alfacariensis 81
algae 136
algae 140
algira 129
aliena 145
alimana 61
alliaris 113
Allophyes 135
allotriella 92
allous issekutzii 84
alnetella 7
alni 133
alniaria 117
alnifoliae 38
Alphia 159
alpella 24
alpinana 74
alpinella 34
alpinella 96
alpium 133
alsinella 52
alsines 137
Alsophila 105
 ALSOPHILINAE 105
alstroemeriana 36
Altenia 50
alternana 61
alternata 109
alternata 116
alternella 64
alticolana 64
alticolella 41
altithermella 46
Alucita 56
 ALUCITIDAE 56
 ALUCITOIDEA 56

- alveus* 80
amandus 84
amani 9
amasinus 6
amata 107
Amata 129
amaurella 53
ambigua 137
ambigualis 94
ambiguata 121
ambignella 62
Amblyptilia 56
ambusta 142
amellivora 42
amethystina 136
amiantana 62
Ammoconia 143
amoena 125
amoenella 51
ampellophaga 79
ampelophaga 79
Amphipoea 139
Amphipyra 135
 AMPHIPYRINAE 135
Amphisbatis 32
amplana 75
amygdalana 76
Anacampsis 54
anachoreta 123
analoga 113
Anania 99
Anaplectoides 149
Anarsia 54
Anarta 144
Anasphaltis 55
anastomosis 123
anastomosis 20
anatipennella 40
anatolica 78, 154
anceps 122
anceps 140
Anchinia 32
anchusellum 28
ancilla 129
ancipitella 94
Ancylis 69
Ancylolomia 96
Ancylosis 92
andrenaeformis 77
anella 35
anella 88
Anerastia 93
angelicae 79
angelicella 36
Angerona 118
anglicella 21
angulifasciella 10
anguliferella 20
angustalis 89
angustana 62
angustella 91
angusticollella 13
angusticostella 17
angustipennis 15
ankeraria 119
ankerella 16
annadactyla 57
annae 61
annellata 78
annularia 108
annulata 108
anomalella 7
anonymella 46
Anorthoa 146
anseraria 115
anserinella 34
antealcetas 83
antennalis 89
antennariella 41
 ANTEQUERINAE 46
anthemidella 47
Antherea 103
Anthocharis 82, 155
Anthophila 60
anthracinalis 18
anthyllidella 54
Anticlea 109
Anticollix 111
Antigastra 100
antiopa 86
antiqua 126
antiquoides intermedia 126
antiquum 51
antirrbinii 135
Antispila 10
Antitype 143
Apamea 140
Apatema 29
Apatura 86
 APATURINAE 86
Apautis 134
Apeira 117
Aphantopus 87
Aphelia 66
Aphomia 88
apicella 69
apiciana 64
apicipunctella 34
apicistrigella 45, 152
apiformis 77
Aplasta 105
Aplocera 115
Aplota 31, 160
Apocheima 118
Apoda 78
Apodia 47
apolauisticum 29
apollo 81, 155
Apomyelois 91, 156
Aporia 82
Aporodes 97
Aporophyla 143
Apotomis 68
apparella 22
appendiculata 76
appensata 116
applana 36
approximata 39
aprilella 47
aprilina 143
Aproaerema 54

- Apterogenum*** 143
Apteron 15
aquana 73
aquata 111
aquila 140
aquilina 147
arabescana 71
Araschnia 86
arcania 87
arella 16
arceuthina 26
Archanara 140
 ARCHIEARINAE 104
Archiearis 104
Archinemapogon 16
Archips 65
Arctia 127
 ARCTIINAE 126
Arctornis 126
arcuatella 10
arcuella 69
arcuinna 125
arenacearia 116
arenaria 119
arenariella 39
arenbergeri 52
arenella 36
Arenostola 140
arethusa 88
Arethusana 88
argentana 64
argentea 134
argentella 32
argentimaculella 15
argentina 122
argentipedella 10
argentsignella 19
argentula 43
argiades 83
argiolus 83
Argolamprotes 48
argoteles 58
argus 84
Argynnis 85
argyrana 75
argyrella 90
Argyresthia 26
 ARGYRESTHIIDAE 26
argyrognomon 84
argyrogrammos 46
argyropeza 10
Argyroploce 69
Argyrotaenia 66
Arichanna 119
Aricia 84
aridella 96
ariella 8
arion 84
Aristaea 19, 160
aristella 31
Aristotelia 47
armigera 136
armoricanus 80
arnicella 26
Aroga 51
artaxerxes issekutzji 84
artemisiae 134
artemisiae 18
artemisiae 36
artemisiae 43
artemisiana 69
artemisicolella 42
artemisiella 43
artemisiella 18
artemisiella 52
artesianaria 116
artificana 65
artificella 47
Artiora 118
arulensis 55
aruncella 5
arundinata 93
arundinetella 48
Arytrura 129
Asalebria 92
Ascalenia 45
ascalis 53
asclepiadis 131
Ascotis 119
asella 79
ashworthii candellarum 149
asiatica 131
asinana 65
asinella 50
asperella 24
asperipunctella 60
aspersa 137
aspersana 63
Asphalia 101
aspidiscana 72
Aspilapteryx 20
Aspitates 121
Assara 92
asseclana 64
assectella 26
assimilata 114
assimilella 35
assimilella 8
associatella 11
astatifformis 78
asteris 134
asteris 42
Asteroscopus 135
Asthena 115
astragalella 41
astrantiae 36
astrella 13
atalanta 87
Ateliotum 15
Atemelia 27
Aterpia 67
Atethmia 142
athalia 86
Athetis 138
Athrips 51, 161
Atolmis 128
atomaria 120
atomella 35
atra 14
atra 34
Atralata 97

atralis 94
atrata 115
atrella 48
Atremaea 47
atricapitana 63
atricapitella 9
atricollis 10
atricomella 34
atrifasciella 89
atrifrontella 9
atriplicella 52
atriplicis 138
atriplicis 42
atropos 103
atropunctana 68
Atypha 143
Auchmis 138
aucupariae 7
Augasma 38
angur 149
angustella 30
anlica 127
aurago 142
aurana 76
aurantiana 76
aurantiaria 118
aurata 98
aureatella 5
aurelia 86
aureliellus 95
aurella 8
aureolaria 106
auricella 40
auricellus 11
auricoma 133
aurifrontella 35
aurinia 86
aurita 76
auritella 10
aurofasciana 68
auroguttella 20
auroguttella 38
Autographa 132

AUTOSTICHIDAE 28
 AUTOSTICHINAE 28
autumnaria 117
autumnata 112
autumnitella 26
avellanella 21
avellanella 35
 AVENTINAE 123
aversata 107
Axylia 148
azaleella 19, 160
azosterella 53

B

Bacotia 14
Bactra 67, 161
badiana 62
badiana 70
badiata 109
badiella 37
badiipennella 38
baixerasana 74, 161
baja 149
bajaria 118
bajularia 105
balatonana 72
balcanica 48
baliiodactylus 58
ballotella 40
balneariellus 47
balsamitae 134
balteata 100
balteolella 28
bankiana 132
barbalis 124
barbella 31
barbella 55
basaltinella 49
basiguttella 50
basiguttella 8
basilinea 141
basipunctella 50
basistrigalis 94
bastelbergeri 119

Batia 30
batis 101
Batrachedra 38
BATRACHEDRIDAE 38
bavarica 14
beatricella 62
bechsteinella 19
bedellella 33
Bedellia 28
BEDELLIIDAE 28
beirnei 9
bella 95
bellargus 85
Bembecia 78
Bena 131
benacicolella 18
benanderella 8
bengtssoni 44
berbera 135
berberata 111
berberidella 59
berecynthia 85
bergmanniana 63
bergstraesserella 25
bernoulliella 40
betulae 21
betulae 21
betulae 83
betulae 89
betularia 118
betulella 40
betuletana 68
betulicola 7
betulina 14
betulinella 16
betulinella 54
biangulata 109
biatomella 34
bibioniformis 78
bicinctana 69
bicolorana 131
bicolorata 110
bicolorata 146
bicoloria 121

- bicostella* 31
bicururis 146
bicuspis 121
bidentata 118
bifaciata 112
bifasciana 63
bifasciana 69
bifida 121
bifissella 45
bifractella 47
bigella 92
bigramma 148
biguttella 54
Bijugis 14
bilbaensis 62
bilineata 109
bilineatella 39
bilineella 41
biliosata 105
biloba 141
bilunana 71
bilunaria 117
bilunulata 113
bimaculana 71
bimaculata 120
bimaculosa 135
binaevella 93
binaria 100
binderella 39
binotapennella 43
binotella 29
binotella 46
bipunctaria 108
bipunctella 37
bipunctidactyla 57
bipunctosa 36, 160
biren 145
birivia 148
biriviata 109
biselata 107
Bisigna 30
bisontella 25
bisselliella 17
Biston 118
bistortata 119
bistriatella 91
bistriga 89
bistrigella 12
bisulcella 33
biviella 93
bjerkandrella 60
blancardella 22
blanda 137
blandella 53
blandella 55
blandiata 112
blandulella 53
BLASTOBASIDAE 29
 BLASTOBASINAE 29
Blastobasis 29
Blastodacna 34
blattariella 54
blenna 145
bleonella 9
Blepharita 144
blomeri 115
boeticus 83
Bohemannia 9
bohemiella 47
boisdunaliella 90, 156
boletella 16
boleti 16
 BOLETOBIINAE 123
Boloria 86
bombycalis 88
bombycella 14
bombycina 145
BOMBYCOIDEA 103
bonnetella 27
borelii lunata 139
Borkhausenia 30
borkhausenii 30
bornicensis 43, 160
boscana 64
botrana 69
Boudinotiana 104
Brachionycha 135
Brachmia 55
Brachodes 76
BRACHODIDAE 76
brachydactyla 58
Brachylomia 143
bractea 132
bractella 31
bradleyi 44
branderiana 67
brassicae 145
brassicae 82
Brenthis 85
breviculata 114
brevipalpella 40
briantiella 29
Brintesia 88
brioniellus 95
briseis 88
britannica 110
britomartis 86
brizae 79
brockeella 26
brongniardella 20
brusififormis 77
bruandella 30
bruandella 91
brumata 112
brunickii 48
brunnea 148
brunnealis 89
brunneata 116
brunnichana 70
brunnichiella 32
bryoniae 82
Bryophila 136
 BRYOPHILINAE 136
Bryotropha 49
bubulcellus 28
BUCCULATRICIDAE 18
Bucculatrix 18, 158, 160
bucephala 123
bucephaloides 123
bucovinella 43, 151, 161
budensis 79
buettneri 139

- buoliana* 73
Bupalus 120
buratica 132
buzskoi 45
Buszkoiana 56
C
Cabera 120
Cacoecimorpha 66
Cadra 93
caecana 75
caecimacula 143
caecimaculana 71
caelebipennella 41
caeruleocephala 133
caesarea 127
caesiata 109
caesiella 24
caespitiella 41
caestrum 76
cagnagella 23
caja 127
Calamia 139
Calamotropha 95
calastomella 47
c-album 86
caliginosa 135
Calliergis 135
Callimorpha 127
Callisto 20
Calliteara 126
Callophrys 83
Callopistria 137
Calophasia 135
Caloptilia 19, 150, 160
 CALPINAE 125
caltbella 5
calvaria 124
Calybites 20
Calyciphora 58
calycotomella 158
Calymma 125
Calyptra 125
camelina 122
Cameraria 23
camilla 85
camilla 85
camilla 85
Campaea 120
campanulae 134
campoliliana 72
Camptogramma 109
cana 71
canapennella 34
candefacta 133, 161
candelisequa 147
candidella 37
candidula 137
candiellus 96
canella 92
Canephora 14
canescana 64
caniola 128
cannae 140
cantabricella 19
capella 25, 151
capitata 110
capnodactylus 56
cappa 146
Capperia 57
caprana 70
caprealis 159
capreana 8
capreolana 68
capreolaria 120
capreolella 36
caprimulgella 16
capsincola 146
captinucula 140
captivella 54
Capua 65
capucina 122
caradjai 10
caradjai 28
Caradrina 137
cararia 116
carbonana 67
carchariella 47
Carcharodus 80, 154
Carcina 32
cardamines 82
carduella 36
cardui 136
cardui 87
carectellus 96
caricaria 107
cariosella 26
carlinella 47
carlinella 93
carmelita 122
carna 6
carniolica 79
Carpatolechia 50
carphodactyla 58
carpinata 115
carpinella 21
carpinella 8
carpinicolella 21
Carposina 59
 CARPOSINIDAE 59
 CARPOSINOIDEA 59
Carterocephalus 80
carthami 80
Caryocolum 52, 161
cassentiniellus 96
casta 127
casta 13
casta 135
castalis 98
castanea 149
castaneae 77
castigata 114
castrensis 102
Cataclysmes 108
Cataclysta 97
catalaunalis 100
Catarhoe 109
Catastia 90
Catatinagma 46
catax 102
Catephia 129
catharinae 114
catharticella 7

- Catocala** 130
 CATOCALINAE 130
Catoptria 95
Cauchas 11
cauchiata 114
caudulatella 20
Caulastrocecis 46, 161
cauligenella 53
c-aureum 132
cautella 93
cavella 21
cavernosa 145
cecidophorella 38
Cedestis 24
Celastrina 83
celerio 104
celeusi 57
celsia 139
celtis 85
Celypha 68
cembrae 94
cembrella 94
 CEMIOSTOMINAE 27
centaureata 114
centifoliella 7
centonalis 130
centrago 142
centuriella 94
centurionalis 94
Cephalispheira 37
Cephimallota 17
Cepphis 116
Ceramica 145
Cerapteryx 147
cerasana 66
cerasi 146
cerasicolella 22
cerasinella 22
Cerastis 148
ceratoniae 91, 156
cerealella 55
cerricolella 8
cerris 10
Cerura 121
cerusella 34
cerussella 96
cervariella 36
cervicella 37
cervinalis 111
cervinella 49
cespitalis 98
cespitana 68
cespitis 147
chaerophylllella 59
chaerophylli 37
chalcidiformis 78
chalciformis 78
chalcites 131
chalcogrammella 158
chamaecytisi 9
chamaedriella 40
Chamaesphecia 78, 154
chamomillae 134
chaonia 122
charactera 140
Charanyca 137
Chariaspilates 121
Charissa 121
charlottae 92
Chazara 88
chazariella 25
Chelis 127
chenopodiata 108
chenopodiella 45
Chersotis 148, 157
Chesias 115
chi 143
Chiasmia 116
Chilo 94
Chilodes 137
chilonella 53
 CHIMABACHINAE 32
Chionodes 51
chlamitulalis 130
 CHLIDANOTINAE 67
Chloantha 138
 CHLOEPHORINAE 131
chloerata 112
Chlorissa 106
Chloroclysta 110
Chloroclystis 112
chloros 79
chlorosata 116
Cholius 94
Chondrosoma 118
choragella 16
 CHOREUTIDAE 60
 CHOREUTINAE 60
Choreutis 60
 CHOREUTOIDEA 60
Choristoneura 66
christophana 76
christyi 112
chrysantheana 65
chrysanthemella 52
chrysanthemi 42
chrysitis 131
Chrysoclista 35
Chrysocrambus 96
chrysodactyla 57
Chrysodeixis 131
chrysodesmella 33
Chrysoesthia 47
chryson 131
chrysonnubella 96
 CHRYSOPELIINAE 45
chrysoprasaria 105
chrysorrhoea 126
Chrysoteuchia 95
chrysotheme 81
cicatricalis 130
cicatricella 6, 160
cicatricella 94
ciconiella 43
cidarella 19
Cidaria 110
cilialis 99
 CILICINAE 101
ciliella 36
Cilix 101
cinctana 65

- cinctaria* 119
cinctella 53
cincticulella 54
cinerascens 74
cinerea 148
cinerella 55
cinerosana 74
cinerosella 92
cingillella 33
cingulata 98
cinnamomea 135
cinnamomea 30
cinnamomeana 66
cinnamomella 92
cinxia 86
circe 88
circellaris 143
circumflexa 132
circumvoluta 91
Cirrhia 143
cirrigerella 91
citrago 142
citralis 100
citrana 70
citrata 110
citrinalis 32
clatbrata 116
clatbrella 13
claustraliana 69
claustrrella 14
clavana 61
clavaria 109
clavipalpis 137
clavis 148
clematella 16
Cleoceris 141
Cleora 119
Cleorodes 119
Clepsis 66, 154
clerkella 27
cloacella 16
clorana 131
cloraria 106
Clostera 123
cluniana 35, 160
chypeiferella 43
Cnaemidophorus 57
Cnephasia 64
cnicana 62
cnicella 36
cnicicolana 72
c-nigrum 149
coarctaria 108
Cochylidia 62
Cochylimorpha 61, 161
Cochylis 63
coenobita 133
Coenocalpe 111
Coenonympha 87
coenosa 126
coerulata 111
cognata 111
cognata 136
cognatella 23
Coleophora 38, 151, 158, 160
COLEOPHORIDAE 38
Coleotechnites 49
COLIADINAE 81
Colias 81, 155
collitella 33
Colobochyla 125
Colocasia 133
Colostygia 111
Colotois 118
columbariella 17
colutella 40
comae 107
combinella 24
combustella 159
comes 149
Comibaena 105
comitata 110
comitella 14
comma 144
comma 80
commodestana 71
communana 65
communimacula 125
comparella 22
complana 128
compositella 75
compositella 90
compta 146
comptana 69
compunctella 24
CONDICINAE 135
conformana 72
confusa 131
confusa 146
confusalis 130
confusella 44
confusella 6
confusellus 96
congeriella 40
conicella 94
conicolana 74
coniferana 74
conigera 144
Conisania 145
Conistra 142
conjugella 27
conjunctana 63
connectalis 89
connexella 22
conopiformis 78
consanguinella 53
consimilana 67
consimilella 47
consocia 142
consociella 91
consona 132
consonaria 120
consortana 74
conspersaria 121
conspersella 48
conspicillaris 147
conspicua 148
conspicueilla 40
constanti 58

- contaminana* 63
contaminatella 34
contaminei 79
contaminella 96
conterminana 72
conterminella 35
contigua 145
continuella 8
contorta 10
contractana 61
conturbatella 44, 152
convergens 143
conversa 130
convolvuli 104
convagana 65
conyzae 39
coprodactyla 57
Coptotriche 12
coracinalis 98
coracipennella 38
cordiaria 117
coridon 85
cornella 26
cornuta 38
cornutella 38
Cornutiplusia 132
corollana 74
coronata 112
coronata 99
coronillae 40
coronillana 75
coronillella 53
corrivalaria 107
corsicella 42
corticana 67
corticata 111
corticea 148
corticella 12
corticinella 37
corylana 66
corylata 111
coryli 133
coryli 21
corylifoliella 21
- Coscinia** 128
Cosmardia 52
Cosmia 141
cosmodactyla 56
cosmophorana 74
COSMopterigidae 45
COSMopteriginae 45
Cosmopterix 45
Cosmorhoe 110
Cosmotriche 102
COSSIDAE 76
COSSINAE 76
COSSOIDEA 76
Cossus 76
cossus 76
Costaconvexa 109
costaestrigalis 123
costalis 89
costosa 36
cotoneastri 7
cotoneastri 8
craccae 129
cracella 41
CRAMBIDAE 93
CRAMBINAE 94
Crambus 95
cramerella 21
cramerella 26
Craniophora 133
crassa 148
Crassa 30
crassalis 124
crassicornis 78
crassiflavella 17
crassiorella 13
crassiuscula 45
crataegana 65
crataegella 23
crataegella 7
crataegella 94
crataegi 101
crataegi 19
crataegi 7
crataegi 82
craterella 96
- crenata* 122
crenata 140
crepuscularia 119
crepusculella 10
cretacella 93
cribraria 104
cribraria 128
cribrella 91
cribrellum 159
cribrumalis 124
criella 31
crinitus 31
cristalis 32
cristana 63
cristatella 18
cristatula 130
cristata 89
Crocallis 118
croceago 142
crocealis 99
croceus 81
crociacapitella 18
Crocidosema 71
crocinella 39
croesella 11
Crombrugghia 57
cruciana 70
cruda 146
cruentalis 97, 156
cruentaria 108
Cryphia 136
Crypsedra 139
crypta 147
cryptella 9
Cryptoblabes 89
Cryptocochylis 63
CRYPTOLECHIINAE 37
cryptoxena 46
cucubali 145
cuculata 109
cuculipennella 19
cuculla 122
cucullatella 130
Cucullia 134

CUCULLIINAE 134

cucullina 122
culcitella 35
culiciformis 77
culmella 95
culmella 95
culminaria 120
culta 135
cultraria 100
cumulana 71
cunea 126
cuneatella 50, 161
Cupido 83
cuprariella 39
cuprea 132
cuprea 148
cuprella 11
cupriacella 11
currucipennella 40
curtisella 27
curtula 123
curvatula 100
curvella 26
curvipunctosa 36
curvistrigana 61
cuspidella 44
cuspis 133
cyanata gerennae 109
cyaneimarmorella 15
Cyaniris 84

CYBALOMIINAE 94

Cybosia 128
Cyclophora 108
Cydalima 100
Cydia 74, 161
cydoniella 22
cygnipennella 32
cymatodactyla 56
Cymatophorima 101
Cymolomia 68
Cynaeda 97
cynarae 79
cynosbatella 73
cytisella 48

cytisella 51
cytisiphagella 27

D

Dactylotula 46
Dahlica 13, 160
dabliella 90
dablii 148
dalmatina 119, 157
damon 84
danicana 72
danieli 119
danubiella 14
daphne 85
daphnella 32
Daphnis 104
daphnis 84
daplidice edusa 82
dardouini 125
Dasycera 31
Dasystema 32
daucella 37
daucellus 59
dealbana 72
dealbatella 24
deaurata 132
deauratella 28
deauratella 40
debiliata 112
Decantha 30
decemguttella 37
decentella 9
deceptorica 132
decidua 12
decimalis 147
decolorana 71
decolorata 83
decora 148
decorata 107
decoratella 47
decorella 44
decorella 50
decorella 91
decrepitana 69

decurtella 47
decussata 115
defoliaria 119
degeerella 11
degenerana 131
degeneraria 107
degreyana 63
Deilephila 104
Deileptenia 119
deliblatica 98
deliella 95
delineana 75
delitella 21
delphinii 136
Deltote 132
demarniana 70
demaryella 19
Dendrolimus 102
denisella 37
Denisia 30
denotata 114
dentalis 97
dentaria 117
dentella 24
Denticucullus 140
denticulata 114
denticulella 20
dentiferella 42
dentosella 59
dentosella auct. 59
deplana 128
depressa 128
depressana 37
Depressaria 36
DEPRESSARIIDAE 35
DEPRESSARIINAE 35
depressella 37
depuncta 149
derasella 55
derivana 64
derivata 109
Deroxena 28
deserta 127
desertella 23

- desertella* 49
deserticola 92
designata 109
 DESMOBATHRINAE 105
desmodactyla 56
desperatella 7
despicata 98
detersa 138
detersella 53
Deuterogonia 30
 DEUTEROGONINAE 30
deversaria 107
devoniella 21
dia 86
Diachrysia 131
Diacrisia 127
Dialectica 20
diamina 86
diantbi 43
diantbi hungarica 144
diaphana 79
Diaphora 127
Diarsia 148
Diasemia 100
Diceratura 62
Dichagryris 147
Dichelia 66
 DICHOMERIDINAE 55
Dichomeris 55
Dichonia 143
Dichrorampha 73, 154, 161
Dicranura 121
dictaeoides 122
dictamnella 37
Dicycla 142
didactyla 57
didactylites 58
didyma 141
didyma 86
didymata 112
diederichsiella 34
difficilana 75
diffinis 141
diffinis 50
diffuella 52, 161
diffusalis 98
Digitivalva 26, 151
dignella 40
dignella 91
dilecta 130
dilectaria 116
dilectella 26
Diloba 133
 DILOBINAE 133
dilucidana 62
dilucidella 92
diluta 101
dilutana 131
dilutaria 106
dilutata 112
dilutella 90
dimidiana 68
dimidiata 106
dimidiella 55
dimidioalba 68
diminutana 69
diminutella 30
diniana 71
Dioryctria 90
Dioszeghyana 146
Diplodoma 13
dipoltella 62
directella 43
Dirhinosia 49
discordella 40
discretana 75
disemiella 33
disertella 33
 DISMORPHIINAE 82
dispar 125
dispar rutilus 82
dispilella 33
dispunctella 33
disquei 54
dissoluta 140
distans 57
distentella 21
distinctana 74
distinctaria 114
distinctella 51
distinctus 58, 153
distinguenda 147
distinguenda 7
ditella 17
ditella 41
ditrapezium 149
Diurnea 32
Divaena 149
diversa 130
diversana 66
diversata 105
divisella 44
divisella 48
dodecadactyla 56
dodecea 37
dodecella 49
dodonaea 12
dodonaea 122
dodoneata 113
dolabraria 117
doleriformis 78
Dolicharthria 100
Doloploca 64
dolosalis 60
dolosana 60
dolosellus 46
domestica 49
domestica 136
dominula 127
Donacaula 97
Donaspastus 29
doronicella 36
dorsana 75
dorsiguttella 8
doryniella 9
dorylas 84
dotata 110
douglasella 37
 DOUGLASIIDAE 28
dracunculi 134
Drepana 100

- DREPANIDAE** 100
 DREPANINAE 100
DREPANOIDEA 100
dromedarius 122
drurella 47
druryella 45
dryas 88
Drymonia 122
Dryobotodes 143
dubia 93
dubiella 17
dubitalis 93
dubitana 63
dubitata 111
dubitella 22
dulcella 8
dulcella 91
dulcinalis 94
dumerilella 11
dumetana 66
dumetata 121
dumetella 95
dumi 103
dumonti 78
duplana 73
duplaris 101
duplicana 74
duplicella 13
duponchelana 61, 154
Duponchelia 100
Dypterygia 138
Dysauxes 129
Dyscia 121
Dyseriocrania 6
Dysgonia 129
dysodea 146
Dyspessa 77
Dysstroma 110
Dystebenna 35
- E**
Eana 64
Earias 131
Earophila 109
eberhardi 9
eborinodactyla 57
eburnella 51
Eccopisa 92
ecksteini 14
Ecliptopera 110
Ecpyrrhorrhoe 98
Ectoedemia 9
Ectohomoeosoma 92
Ectropis 119
ecullyana 65
edithae 39
efformata 115
effractella 92
egenaria 113
Egira 147
egle 127, 157
ehikeella 47
ehikella 28
Eidophasia 25
Eilema 128
Eilicrinia 117
ekebladella 12
Elachista 32, 160
ELACHISTIDAE 32
 ELACHISTINAE 32
Elaphria 137
Elatobia 17
eleagnella 54
electa 130
electella 51
Electrophaes 111
elegans 34
Elegia 89
elinguaria 118
elisabethella 8
elocata 130
elongana 61
elongaria pecharia 106
elongella 19
elongella 48
Elophila 97
Elophos 121
elpenor 104
elsae 31
elsaella 33
elutella 93
emargana 63
emarginata 107
Ematheudes 93
Ematurga 120
emberizaepennella 22
emeritella 37
emichi 45
Emmelina 58
emortualis 123
emortuella 16
empiformis 78
Enargia 141
Enarmonia 69
Endothenia 67
Endotricha 89
ENDROMIDAE 103
Endromis 103
Endrosis 30
 ENNOMINAE 116
Ennomos 117
Entephria 109
Enteucha 6
Epagoge 65
Epascestria 97
Epatolmis 127
Epermenia 59
EPERMENIIDAE 59
 EPERMENIINAE 59
EPERMENIOIDEA 59
Ephelis 97, 156
ephemerella 97
Ephestia 93
ephialtes 79
ephippella 27
Ephysteris 52
Epibactra 7
Epiblema 72
Epicallima 30
 EPICHOPTERIGINAE 14
Epichnopterox 14

- Epilecta*** 149
epilinana 63
epilobiella 44
epilobiella 44
Epimecia 135
Epinotia 70, 161
Epione 117
Epipsilia 148, 161
Epirranthis 105
Epirrhoe 109
Epirrita 112
Epischnia 91
Episcythrastis 91
Episema 141
epixantheia 147
epomidion 140
equitella 25
Erannis 119
erate 81
Erebia 87
EREBIDAE 123
EREBINAE 129
eremita 143
eremita 92
Eremobia 139
ereptricula 136
ergane 82
ericae 126
ericeata 113
ericella 95
eriketella 54
erichi 52
ericinella 47
erigerella 42
Eriocrania 6, 160
ERIOCRANIIDAE 6
ERIOCRANIOIDEA 6
Eriogaster 102
ERIOPIINAE 137
Eriopsela 70
Eriopygodes 146
erminea 121
erosaria 117
eruta 147
erxlebella 18
Erynnis 80
erythrocephala 142
esperella 21
etelka 41
Eteobalea 46
Ethmia 37
ETHMIINAE 37
ethnica 31
Etiella 90
etruscaria 106
Eublemma 125
EUBLEMMINAE 125
Eucarphia 92
Eucarta 136
eucaerformis 78
Euchaetes 127, 157
Euchalcia
Euchoeca 115
Euchromius 95
Euclidia 129
Eucosma 71
Eucosmomorpha 69
Eucrostes 105
Eudarcia 15
Eudemis 67
Eudonia 94
Eugnorisma 149
Eugnosta 61, 154
Eugraphe 149
eugregori 23
Euhypnometeuta 23, 151
Eulamprotes 48, 161
Eulia 65
Eulithis 110
Eumannia 120
eumedon 84
eupepla 41
euphorbiae 104
euphorbiae 133
euphorbiana 69
euphrasiata 114
euphrosyne 86
Euphydryas 86
Euphyia 109
Eupithecia 112, 156
Euplagia 127
Euplexia 138
EUPLOCAMINAE 18
Euplocamus 18
Eupoecilia 62
Euproctis 126
Eupsilia 142
eurasiatica 39
eurema 9
Eurhodope 91
Eurois 149
europaea 129
Eurrhysis 97
Euspilapteryx 20
Eustroma 111
EUSTROTIINAE 132
Eutelia 130
EUTELIIDAE 130
Euthrix 102
Euxoa 147
Euzophera 92
Euzopherodes 92
EVERGESTINAE 97
Evergestis 97
evidens 144
evonymaria 118
evonymella 23
Exaeretia 35
exanthemata 120
exclamationis 148
exigua 137
exiguata 114
eximia 45
Exoteleia 49
expallidana 71
expallidata 114
exquisitana 74
exsoleta 142
extersaria 120
extimalis 98
extraversaria 114
extrema 140

extremata 113
extremella 46

F

Fabiola 30
fabriciana 60
Fabula 139
faecella 90
fagana 131
fagata 112
fagella 32
fagi 122
fagi 88
fagiglandana 75
faginella 21
fagivora 20
Fagivorina 119
Falcaria 100
falcatalis 98
falcataria 101
falcella 24
falciformis 59
falconipennella 19
fallacella 44
fallax 159
fallax 89
fallouella 91
falsella 96
Falseuncaria 63
falstriella 16
farfaræ 72
farfarellus 56
farinalis 89
farinata 115
farinatella 24
farinella 32
farinosæ 48
fascelina 126
fascelinella 96
fascialis 98
fasciana 76
fasciaria 120
fasciata 29

fasciella 55
fasciella 11
fasciola 33
fasciolaria 116
fasciuncula 141
fastuosella 6
fausta 79
favillaceana 65
Favonius 83
fazekasi 79
felina 136
fenestratella 18
fenestrella 80
ferrago 144
ferrugalis 99
ferrugana 64
ferrugata 109
ferrugella 37
ferruginea 138
ferruginella 18
ferugana 66
fervidana 72
festaliella 59
festiva 127
festivana 70
festivella 35
festucae 132
festuciolella 33
fibulella 11
fidella 20
fiduciaria 118
figulilella 93
Filatima 51
filicata 106
filigramma 146
filipendulae 8
filipendulae 80
filograna 146
fimbrialis 106
fimbriana 64
fimbriata 149
fimbriola 149, 157
finalis 15
finitimella 20

firmata 110
fischerella 52
fischeri 42
fissana 75
fissipuncta 143
flaccidaria 107
flagellana 62
flammatru 147
flammea 144
flammea 146
flammealis 89
flammella 51
flammeolaria 115
flavaginella 42
flavago 139
flavago 143
flavalis 100
flavella 36
flavicaput 35
flavicaria 117
flaviciliana 63
flavicomella 51
flavicornis 101
flavidactyla 56
flavidorsana 74
flaviella 40
flavifrontella 31
flavimaculella 49
flavimitrella 12
flavipalpana 68
flavipennella 38
flavispecula 72
flaviventrella 44
flaviventris 77, 154
flavofasciata 112
fletcheri 7
flexula 123
floccifera 80
floralis 97
florida 148
floslactata 107
floslactella 8
fluctuata 109
fluctuosa 101

fluxa 140
foedella 88
foenella 72
follicularis 43
fontis 124
forcipula 147
forficalis 98
forficella 31
forficella 97
forficella 31
formicaeformis 77
formosa 134
formosa 93
formasana 69
formasaria 121
formasella 31
forsskaeana 63
forsterana 66
forsterella 26
fovea 143
fovealis 100
fractalis 124
fragariae 142
fragariella 8
francillana 62
frangulella 18
frangutella 18
frankii 42
fraudatricula 136
fraudatrix 134
fraxinella 23
fraxinella 27
fraxini 130
freyella 7
freyerella 34
fribergensis 20
friesei 24
fringillella 40
frischella 39
frischella 39
fritillarius 80
froelichiella 22
frumentalis 97
frustata 109

fuciformis 104
fucosa 139
fugacella 50
fugax 147
fugitivella 50
fulgidella 96
fuligana 69
fuliginaria 123
fuliginosa 127
fuliginosella 17
fuliginosella 92
fulminea 130
fulvago 142
fulvago 143
fulvalis 99
fulvana 61
fulvana 72
fulvata 110
fulvescens 44
fulvicinctana 60
fulvimitrella 16
fulvociliaris 159
Fulvoclysia 61
fumatella 51
fumella 90
fumidaria 117
fumidella 37
funebrana 75
funebri 99
funerella 37
funesta 133
fungivorella 16
furcata 111
furcatella 93
furcifera 142
Furcula 121
furcula 121
furfurana 67
furfurella 46
furuncula 141
furva 140
furvata 120
furvella 36
furvula 138

fusca 15
fusca 57
fusca 89
fuscalis 99
fuscantaria 117
fuscatella 12
fuscatella 39
fuscedinella 38
fuscella 17
fuscescens 30
fuscipunctella 17
fuscoaenea 44
fuscociliella 41
fuscocyprella 38
fuscobulosa 6
fuscovenosa 106

G

Gagitodes 112
galactodactyla 58
galatellae 42
galathea 87
galbanella 49
galbulipennella 42
galiata 109
Galleria 88
 GALLERIINAE 88
gallicana 76
gallicella 52
gallicolana 75
gallii 104
gallipennella 40
gamma 132
Gandaritis 110
gangabella 33
Gastropacha 102
gaunacella 13
gei 8
Geina 57
Gelechia 50, 161
 GELECHIIDAE 46
 GELECHIINAE 46
 GELECHIOIDEA 28
gemellata 113

- geminana* 69
geminella 8
geminella 92
geminipuncta 140
gemmea 139
gemmella 49
gemmaferana 7
geniculea 95
geniculella 22
genistae 27
genistae 39
genitalana 65
gentianaeanana 67
geographica 133
Geometra 105
GEOMETRIDAE 104
GEOMETRINAE 105
GEOMETROIDEA 104
gerasimowi 22
germanica 13
germana 76
gerningana 65
geronella 55
geryon 79
Gesneria 94
Gibberifera 70
gibbosella 50
gigantea 97
giganteana 75
gigantella 96
Gillmeria 56
gilva 137
gilvago 143
gilvaria 121
gilvata 98
gilvicomana 61
gilvipennella 10
Gladiovalva 49
glandulella 29
GLAPHYRIINAE 98
glarearia 116
glaseri 41
glauca 101
glauca 91
glaucicolella 41
glaucina 141
glaucinalis 124
glaucinalis 89
glaucinella 27
Glaucopsyche 84
gleichnella 33
Globia 140
globulariae 79
Gluphisia 122
gluteosa 138
glutinosae 7
glycerion 87
glyphica 129
GLYPHIPTERIGIDAE 25
GLYPHIPTERIGINAE 25
Glyphipterix 25
Glyptoteles 91
gnaphaliella 19
gnaphalii 134
gnaphalii 42
gnoma 122
gnomana 65
Gnophos 120
Gnorimoschema 51
goedartella 26
Gonepteryx 82
Goniodoma 38
gonodactyla 56
gonostigma 126 (2x)
gormella 33
Gortyna 139
gothica 146
gozmanyi 134
gozmanyi 15
gozmanyi 45
gozmanyi 9
gracilis 146
Gracillaria 20
GRACILLARIIDAE 19
GRACILLARIINAE 19
GRACILLARIOIDEA 18
graeca 79
graminicolella 43
graminis 147
grammodactyla 56
Grammodes 129
grandaevana 73
grandella 33, 160
grandis 30
granella 16
granitana 70
granitella 26
granulatella 43
graphana 73
graphata 113
Graphiphora 149
Grapholita 75
gratiolae 57
Gravitarmata 73
gravosaellus 16
gregella 90
Griposia 143
grisealis 124
griseana 61
griseana 71
griseata 115
griseella 34
grisella 88
griseola 128
griseolana 71, 161
grisescens 148, 161
gronoviella 46
grossulariata 116
grotiana 65
gruneri 82, 155
gruneriana 73
grunertiana 74
gryphalis 124
gryphipennella 38
gueneata 114
gueneana 74
gularis 88
Gymnancyla 92
Gymnoscelis 112
Gynaephora 126
Gynnidomorpha 61
Gypsonoma 72

gysseleniella 24
gysselinella 24

H

Habrosyne 101

Hada 145

Hadena 146

HADENINAE 144

Hadula 144

baemorrhoidella 37

bafneri 73

bahniella 7

balonella 52

balophilana 61

balophilella 41

balterata 115

bamana 61

Hamearis 82

bamella 95

bannoverella 9

Haplochrois 35

Haplotinea 17

barpagula 101

Harpella 31

Harpyia 122

barrisella 21

bartigij 41

bartigiana 68

bartmanniana 62

bastana 70

bastata 111

bastiana 63

bastifera 147

bastulata 109

bauderi 20

baworthana 26

baworthiata 112

baywardi 149

beadleyella 9

hebe 127

hebenstreitella 66

becate 85

Hecatera 146

hecta 6

hedemanni 33

Hedya 68

heegerana 74

hegeriella 21

heinemanni 13

Heinemannia 35

Helcystogramma 55

belianthemella 23

belianthemella 9

helicoidea 15

HELICONIINAE 85

Helicoverpa 136

Heliodines 28

HELIODINIDAE 28

Heliomata 116

Heliophobus 145

Heliothela 94

HELIOTHELINAE 94

HELIOTHINAE 136

Heliothis 136

Heliozela 11

HELIOZELIDAE 10

belle 159

bellerella 34

Hellinsia 58, 153

Hellula 98

Helotropha 139

helvola 142

helvolana 66

hemargyrella 8

Hemaris 104

hemerobiella 39

hemidactylella 20

Hemistola 105

Hemithea 106

heparana 66

hepariella 24

hepatariana 71

hepatica 145

hepatica 142

hepaticana 73

HEPIALIDAE 6

HEPIALOIDEA 6

Hepialus 6

heraclei 36

heracliana 36

heracliana 36

herbalbella 19, 158

herbichii 51

hercyniana 69

heringi 10

heringi 32

heringiella 27

Heringocrania 6, 160

hermannella 47

herminata 13

Herminia 124

HERMINIINAE 124

heroldella 24

herrichiella 14

herrichiella 32

herrichii 34

herrmanni 13

Hesperia 80

HESPERIIDAE 80

HESPERIINAE 80

HESPERIOIDEA 80

HETEROCAMPINAE 122

heterodactyla 58

Heterogenea 79

HETEROPTERINAE 80

Heteropterus 80

hexadactyla 56

hexapetalae 10

heydeni 16

heydeni 56

heydeniana 62

heydeniella 46

hieronella 158

hieronella 40, 160

HIEROXESTINAE 18

hilarana 61

hilarella 22

Hipoepa 124

Hipparchia

hippocastanaria 117

hippomarathri 36

hippothoe 83

- Hippotion** 104
hirsuta 14
hirsutella 15
hirtaria 118
hispidaria 118
bistrionana 66
Hodebertia 100, 161
bofmanniella 20
Hofmannophila 30
bohenwartiana 71
Holcophora 54
Holcopogon 28
 HOLCOPOGONINAE 28
bolmiana 63
Holoscolia 31
Homaloxestis 29
Homocosoma 92
honestalis 89
honoraria 120
honoratella 19
Hoplodrina 137
Horisme 111
bornigi 48
bornigi 92
borridella 24
bortella 21
bortuella 95
hortulata 99
hostilis 90
buebneri 31
buebneri 53
buebneri 56
buebneriana 72
buemeri 29
buemeri 32
bufnagelii 25
bumeralis 50
bumerella 53
bumidalis 123
bumiliata 106
bumiliella 19
bumilis 142
bumilis 34
bumuli 6
hungariae 43
hungariae 52
hungariae 64
hungarica 102
hungarica 131
hungarica 56
hungarica 78
hungaricana 73
hungaricella 45
hungaricella 53
hungaricellum 15
hungaricus 16
hungaricus 95
hyale 81
hyalinalis 99
hybnerella 8
hybridana 67
hybridella 63
Hydraecia 139
hydrata 112
Hydrelia 115
Hydria 111
Hydriomena 111
hydrolapatbella 38
Hylaea 120
hylaefformis 77
hylas aceris 85
Hyles 104
Hyloicus 104
hymenaea 130
Hypatima 54
Hypatopa 29
Hypena 124
 HYPENINAE 124
Hypenodes 123
 HYPENODINAE 123
hyperanthus 87
Hypercallia 32
hypericella 35
hyperici 138
Hyperlais 94
Hyphantria 126
Hyphoraia 127
Hypochoalcia 91
Hypomecis 119
Hyponephele 87
Hyporata 92
Hypotia 88
Hypoxystis 117
Hyppa 138
Hypsopygia 89
Hypsotropa 93
Hyssia 145
Hysterophora 61
I
ibipennella 40
icarius 84
icarus 84
ichneumoniformis 78
i-cinctum 146
ictella 59
icterata 114
icterella 41
icteritia 143
Idaea 106
idaei 44
idas 84
Idia 124
igneella 47
ignobilella 8
ignorantella 51
ignorata 75
ilia 86
ilicifolia 102
ilicifoliella 21
ilicis 83
ilipulana 74
illigerella 59
illignella 92
illustrella 53
illutana 74
illyria 141
imbecilla 146
imella 18
immorata 107
immundana 70
immundana 72

- immundata* 114
immutata 107
impalella 40
imparellus 47
imperialella 20
implexa 145
implicitana 62
impluviata 111
impura 144
impurata 114
impurella 91
incana 72
incanana 64
incanata 107
incarnatalis 89
incarnatana 73
incarnatella 25
incerta 146
incertana 64
incognitella 8
inconditella 16
incongruella 32
Incurvaria 12
INCURVARIIDAE 12
INCURVARIINAE 12
indigata 114
indigenata 105
indivisa 74
infernella 54
infidana 71
inflatella 53
inflativorella 53
inflexella 48
Infurcitinea 15
ingratella 94
iniquella 59
innotata 113
ino 85
inopella 48
inopiana 60
inornatella 55
inquitina 75
inquinata 106
inquinatalis 159
inquinatalis 99
inquinatana 75
inquinatella 93
inquinatella 95
Insalebria 90
insectella 17
insecurella 59
insigniata 114
insignitella 22
insolitus 77
inspersa 44
insulana 75
interjecta 149
interjectana 64
intermedia 121
intermedia 53
intermedia 56
intermediella 46
internella 30
interposita 149
interpunctella 93
interrogationis 132
interscindana 74, 161
intestinella 47
intimella 9
intricata 114
inturbata 113
inulae 43
inulae 58
inulana 61
inulivora 73
inunctella 29
inundana 68
inustella 52
inustella 92
io 86
iolas 84
Iphiclides 81
Ipimorpha 141
ipsilon 148
iranella 37
iris 86
irregularis 146
irriguata 114
irrorata 129
irrorella 129
irrorella 23
Isauria 92
ischnodactyla 58
isertana 71
Isidiella 46
Isophrictis 47
Isotrias 67, 154
issikii 22
Issoria 85
istrella 50, 161
Isturgia 116
ivella 26
Iwaruna 54

J
jaceana 71
jacobaeae 127
janiszewskae 45
janthe 149, 158
janthina 149
janthinana 75
jezonica 58
jezonica pseudojezonica 58
joannisi 22
Jodia 142
Jodis 105
Jolana 84
Jordanita 79
josefklimeschi 9
josephinae 31
jota 132
jubata 119
jucundana 61
jucundellus 96
juliensis 34
juncicolella 39
junctana 72
junctella 53
jungiella 75
juniperata 111
jurtina 87

juventina 137*juvernica* 82**K***kadenii* 137*kaekeritziana* 134*kaekeritziana* 36*kalki* 32*karelica* 67*karolyii* 26*kasyellum* 92*kasyi* 40**Kasyniana** 30*kenderesiensis* 96**Kessleria** 24, 160**Khorassania***kilmunella* 34*kindermanniana* 62*kiningerella* 52*klemannella* 22*klimeschi* 33*klimeschi* 46*klimeschi* 52*klimeschi* 54*klimeschi* 58*klimeschi* 9**Klimeschia** 28*klimeschiella* 33*klimeschiella* 39**Klimeschiopsis** 52*klugiana* 69*knaggsiella* 53*knochella* 45, 152*kochiana* 70*kochiella* 64*koernerella* 12*kolbi* 130*kollarella* 29*kollariella* 19*kovacs* 14*kovacs* 25*krausiana* 75*kroesmanniella* 53, 161*kronella* 38*kruegeri* 14*krueperella* 31*kuebnella* 40*kuebniella* 93*kuhlweini* 129*kuhlweimiana* 62*kuhlweiniella* 21*kyffhusana* 42**L***labiosella* 31*laburnella* 27*labyrinthella* 23**Lacanobia** 145*lacertinaria* 100*lacordairana* 64*lacteana* 67*lacteana* 72*lactearia* 105*lacteella* 30*lacteella* 44*lacteella* 93*lactucae* 134*lacunana* 68*lacustrata* 94**Laelia** 126*laeta* 79*laetana* 69*laetella* 94*laevigata* 106*laevigatella* 26*laevigella* 17*laevis* 143*lagopellus* 47*laichartingella* 13*lakatensis* 50*l-album* 144*l-album* 86*lambdella* 30*laminella* 45**Lamoria** 88**Lampides** 83*lampra* 144**Lampronia** 12

LAMPRONIINAE 12

Lampropteryx 110**Lamprosticta** 135**Lamprotes** 132*lancaelana* 67*lancaelis* 99*lancaata* 113*lancaolana* 67*lanestrus* 102*langiella* 44*lantanelia* 22**Laodamia** 90*laodice* 85**Laothoe** 103*lapidata* 111*lapideana* 67*lappella* 47*laquaearia* 113**Larentia** 109

LARENTINAE 108

largana 61*laricana* 70*laricella* 41*lariciata* 113*laripennella* 42*larseni* 75**Lasiocampa** 102

LASIOCAMPIDAE 101

LASIOCAMPINAE 102

LASIOCAMPOIDEA 101

Lasiommata 87, 155**Lasionycta** 146*laspeyrella* 35**Laspeyria** 123*latens* 148*laterana* 63*laterella* 16*laterella* 36*latericana* 71*lateritia* 140**Laterologia** 141*lathamella* 35*lathonia* 85*lathoniana* 61*lathoniellus* 95

- Lathronympha*** 75
lathyrana 75
lathyrifoliella 27
latiorana 72
latipennella 55
latreillei 137
latreillella 11
latruncula 141
laureolella 32
laurinata 111
lautella 21
lavatherae 80, 154
lecheana 66
Lecithocera 29
LECITHOCERIDAE 29
 LECITHOCERINAE 29
ledi 27
legatea 91
legatella 115
legatella 91
leguminana 74
leineri 145
lemnata 97
lemniscella 8
lemniscellus 54
Lemonia 103
LEMONIIDAE 103
Lenisa 140
lentiginosella 51
lentipes 102
lepida 146
lepidolampra 48
lepigone 138
leplastriana 75
leporina 133
lepraria 120
Lepteucosma 72
Leptidea 82
Leptotes 83, 155
lerneana 70
lessinica 442
leucacrinella 91
Leucania 144
leucapennella 38
leucapennella 20
leucatella 49
leucocerella 11
leucodactyla 58
Leucodonta 121
leucogaster 148
leucographa 139
leucographa 148
leucographella 21
Leucoma 126
leucomelanella 53
leucomelas 133
leuconotella 25
leucophaearia 118
leucopsiformis 78
Leucoptera 27
Leucospilapteryx 20
leucostigma 139
leucothoracellum 53
leuwenhoekella 46
levana 86
libatrix 125
Libythea 85
 LIBYTHEINAE 85
lichenaria 119
lichenella 13
liebwerdella 9
liechtensteini 10
lienigiannus 58
lienigiella 46
Ligdia 116
ligea 87
lignella 91
Lignyoptera 117
ligula 142
ligustri 103
ligustri 133
limacodes 78
LIMACODIDAE 78
limbalis 98
limbata 98
limbella 45
 LIMENTINAE 85
Limenitis 85
Limnaecia 46
limosa 129
limosella 20
limosellus 55
limosipennella 38
linariata 113
lineana 68
lineana 92
linearia 108
lineariella 42
lineata 121
lineatella 54
linella 54
lineola 81
lineolea 39
lineolella 55
linetella 96
linneella 35
linogrisea 149
linosyridella 42
linosyris 42
lipsiana 64
lipsiella 32
liskai 33, 160
listerella 13
literana 64
literosa 141
lithargyrinella 39
 LITHOCOLLETINAE 21
lithodactyla 58
Lithophane 142
Lithosia 128
 LITHOSIINAE 128
Lithostege 115
lithoxylaea 140
litigiosella 47
Litoligia 141
litterata 100
litura 142
liturata 116
liturella 36
liturosa 36
livida 135
livornica 104

- lixella* 41
ljungiana 66
l-nigrum 126
lobarzenskii 75
lobella 35
Lobesia 69, 161
Lobophora 115
lobulina 102
locupletella 44
loeflingiana 63
logiana 64
Lomaspilis 116
Lomographa 120
lonchoptera 47
longicaudella 9
longicornella 38
loniceræ 80
lonicerarum 8
lophyrella 45
Lopinga 87
loranthella 9
loranthi 78
loreyi 144
loricatella 25
loriolella 20
lorquiniana 63
Loscopia 141
lota 142
lotella 27
lotella 93
loti 79
louisella 9
Loxostege 98
Lozotaenia 66
lubricipedum 126
lubricipedum 126
lucella 24
lucellus 96
lucens 139
lucida 133
lucidella 48
lucifuga 134
lucilla 85
lucina 82
lucipara 138
lucipeta 148
luctifera 127
luctualis 99
luctuata 109
luctuella 51
luctuosa 127
luctuosa 134
luculella 49
ludicra 129
lugdunaria 112
lugduniella 41
lugubrana 72
lugubrella 51
lunaedactyla 57
lunalis 124
lunana 65
lunaria 117
lunaris 129
lunigera 102
lunula 135
lunulana 75
lunularia 117
Luperina 139, 157
lupina 87
lupulina 6
Luquetia 35
luridana 61
luridata 108
lurideola 128
lusciniæpennella 38
lusoria 129
lustratella 27
lutarea 24
lutarea 38
lutarella 128
lutatella 55
lutea 126
lutea 14, 150
lutea 143
luteago 145
lutealis 100
lutealis 99
luteata 115
luteella 7
luteella 96
luteola 128
luteolaris 94
luteolata 117
luticomella 34
luticornella 29
lutipennella 38
lutosa 139
lutrella 29
lutulenta 143
lutulentella 48
Lycaena 82
LYCAENIDAE 82
LYCAENINAE 82
LYCAENOIDEA 82
lycaon 87
lychnidis 142
lychnitis 134
Lycia 118
Lycophotia 148
Lygephila 129
Lymantria 125
LYMANTRIINAE 125
Lyonetia 27
LYONETIIDAE 27
LYONETIINAE 27
Lypusa 31, 151
LYPUSIDAE 31
LYPUSINAE 31
lythargyrella 96
Lythria 108

M
Macaria 116
Macdunnoughia 131
machaon 81
macilenta 143
Macrochilo 124
MACROGLOSSINAE 104
Macroglossum 104
Macrosaccus 23
Macrothylacia 102

- maculana* 70
macularia 117
maculata 119
maculatella 50
maculea 53
maculicerusella 34
maculiferella 53
Maculinea 84
maculipennis 25
maculosa 127
maculosana 61
maera 87
maestingella 21
magdalena 7
magna 9
magnatella 30
magnificana 62, 154
magnificella 33
magnolii 146
magyarica 41
magyarus 66
mabalebella 10
majorella 25
malacodactylus 58
Malacosoma 102
MALACOSOMINAE 102
malatya 31
malella 7
mali 8
malifoliella 27
malinellus 23
malvae 80
malvella 55
Mamestra 145
Maniola 87
manni 33
manniana 61
mannii 13
mannii 21
mannii 82
mansuetella 5
manualis 159
Marasmarcha 57
marcella 36
mareki 40, 161
margaritacea 148
margaritana 62
margaritata 120
margaritella 96
margarotana 62
margarotana 73
marginana 67
marginaria 118
marginata 116
marginea 12
marginea 90
marginella 31
marginella 55
marginepunctata 107
marginepunctella 13
marginicollis 8
maritima 136
maritima 137
maritima 19
maritima 72
maritima 93
marmorea 53
marmorea 91
martialis 99
martinii 34
Marumba 103
masariformis 78
masculella 12
massiliensis 88
Matilella 89
Matratinea 15
matricella 96
matronula 127
matura 138
maturna 86
maura 138
maurella 31
mayrella 40
mazzolella 11
Mecyna 100
medelichensis 36, 160
medelichensis 39
medicaginella 22
medicaginis 22
medicaginis 41
medicaginis 74
mediopallidum 29
medusa 87
MEESSIINAE 15
megacephala 133
Megacraspedus 46
Megalophanes 15
Meganephria 135
Meganola 130
megea 87
megelella 33
megillaeformis 78
melagona 122
Melanargia 87
melanaria 119
Melanchra 145
melanocephala 77
melanoptera 9
Melanthia 111
meliella 90
meliloti 79
Melitaea 86, 155
mellinata 110
melliniformis 77
mellonella 88
mendica 127
mendica 148
mendica 27
mendicella 15, 160
mendiculana 73
menthastri 126
mercuria 94
mercurella 94
Merrifieldia 58
Mesapamea 141
mesiaeformis 77
Mesocrambus 96
Mesogona 144
Mesoleuca 110
Mesoligia 141
mesomella 128
Mesophleps 54
Mesotrosta 134

- Mesotype** 112
mespilella 22
mespilicola 8
messaniella 21
messingiana 72
messingjella 25
Metachrostis 125
Metacrambus 96
Metalampra 30
metallella 10
metallica 11
Metasia 100
metaxcella 12
Metaxmeste 159
metelkana 127
metella 33
Metendothenia 68
Methorasa 137
meticulosa 138
metis 86
 METOPONIINAE 134
Metriotes 38
metzneri 90, 158
Metzneria 47
metzneriana 72
metzneriella 47
mi 129
miantodactylus 56
miata 110
micacea 139
micalis 60
micana 68
micella 48
microdactyla 58
microgrammana 74
MICROPTERIGIDAE 5
MICROPTERIGOIDEA 5
Micropterix 5
microtheriella 7
Micrurapteryx 19
milbauseri 122
millefoliata 114
millefolii 42
milleniana 74
Millieria 60
 MILLIERINAE 60
Miltochrista 128
milvipennis 38
Mimas 103
Minetia 31
miniata 128
minima 140
minimana 61
minimella 11
minimus 83
miniosa 146
ministrana 65
Minoa 115
Minois 88
minorata 112
minos 79
Minucia 129
minusculella 7
minutana 72
minutata 125
minutella 30
Mirificarma 50
miscella 44
mitterbacheriana 70
mixta lorica 134
mnemosyne 81
Mniotype 144
modesta 132
modestella 38
modestoides 132
modicana 71
moeniata 108
moguntiana 62
Moitrelia 89
moldavica 88
molesta 75
mollella 11, 150
mollitana 71
molluginata 109
Moma 133
Mompha 44, 152
MOMPHIDAE 44
monacha 125
monachella 18
moneta 132
moniliata 106
monilifera 13
Monochroa 48, 161
monochroma 143
monochromellus 95
monodactyla 58
monoglypha 140
Monopis 17
montanata 109
Montescardia 16
monticola 34
morandinii 34
morella 16
moribundana 62
morio 126
moritzella 52
Mormo 138
Morphaga 16
morosa 12
morosa 48
morpheus 137
morpheus 80
morrisii 140
morsei major 82
motacillella 42
mouffetella 51
moyses 48, 161
mucronata 108
mucronella 24
mucronella 97
muelleri 45
muelleriella 21
mulinella 51
multangula 148
munda 146
mundana 128
muralis 136
murana 94
muricata 106
murina 128

murinana 66
murinaria 116
murinata 115
murinipennella 41
muscaeformis 78
muscaella 12
muscella 14
muscerda 128
Muschampia 159
muscosella 50
musculana 66
musculella 43
musculosa 140
musculus 129
musiva 147
mutatella 90
myella 95
Myelois 91
myllerana 60
myopaeformis 77
Myrmecozela 15
 MYRMECOZELINAE 15
myrmidone 81, 155
myrtetella 5
myrtillana 69
myrtillana 70
myrtilli 144
Mythimna 144
mytilella 95

N

nadeja 131
Naenia 150
naevana 70
nana 145
nana 159
nana 63
nanana 70
nanata 113
nanatella 35
nanella 49
napi 82
narbonensis 42
Narraga 116

Narycia 13
 NARYCIINAE 13
 NARYCIINAE 13
Nascia 99
nattani 26
naturnella 6
nausithous 84
nebritana 75
Nebula 110
nebulata 115
nebulella 24
nebulella 92
nebulosa 145
nefandana 62
neglecta 18
Nemapogon 16
 NEMAPOGONINAE 16
Nematopogon 11
 NEMATOPOGONINAE 11
Nemaxera 16
Nemophora 11, 150
nemoralis 100
nemoralis 56
nemorana 60
nemoraria 107
nemorella 24, 160
nemorella 95
nemorum 40
Neofaculta 54
Neofriseria 51
Neosphaleroptera 64
Neotelphusa 49
nephelodactyla 58
Nephopterix 91
 NEPTICULIDAE 6
 NEPTICULINAE 6
 NEPTICULINAE 9
NEPTICULOIDEA 6
Neptis 85
nerii 104
nerminae 61
nervosa 133
nervosa 36
neurica 140

neuropterella 47
Neurothaumasia 16
neustria 102
nexa 139
ni 131
nicellii 22
nicklerlii 13
nicklerlii 46
Niditinea 17
nigra 50
nigralbella 16
nigralis 98
nigrana 29
nigrata 98
nigrella 33
nigrescens 147
nigrescentella 23
nigricana 71
nigricana 74
nigricans 31, 160
nigricans 147
nigricomella 18
nigricostana 67
nigricostella 51
nigradorsella 39, 160
nigrifrons 78
nigrinotella 49
nigristriana 71, 161
nigrobrunneana 73
nigrocincta 144
nigrofuscata 147
nigropunctata 107
nigrosparsella 10
nigrostriatella 59
nimbella 92
niobe 85
niphognatha 48
Niphonympha 24
nisella 71
nitens 8
nitentella 52
nitida 142
nitidana 76
nitidata 107

- nitidella* 27
nitidella 7
nitidulana 72
nitidulata 97
nitidulella 33
nivalis 97
nivea 97
nivealis 99
niveiciliella 39
niveicostella 39
niveistrigella 43
nivenburgensis 7
nobilella 34
Noctua 149, 158
noctualis 125
noctuella 100
NOCTUIDAE 131
NOCTUINAE 147
NOCTUOIDEA 121
nodicolella 44
Nola 130
NOLIDAE 130
NOLINAE 130
noitei 19
nomadella 48
nomgona 42
Nomophila 100
Nonagria 139
nonimella 17
normalis 97
norvegiella 20
notana 64
notata 116
notata 79
notatella 50
notha 104
Nothocasis 115
Nothris 54
Notocelia 73
Notodonta 122
NOTODONTIDAE 121
NOTODONTINAE 121
novimundi 28
nubeculosa 135
nubiferana 68
nubigera 136
nubilalis 99
nubilana 64
nuda 128
nudalis 159
Nudaria 128
nudella 14
nupta 130
nutantella 43
Nychiodes 119, 157
Nyctegretis 92
Nycteola 131
Nyctobrya 136
nylandriella 7
nymphaeata 97
nymphagoga 130
NYMPHALIDAE 85
NYMPHALINAE 86
Nymphalis 86
NYMPHALOIDEA 85
Nymphula 97
- O**
- obductella* 89
obelisca 147
obeliscata 110
obesalis 124
obfuscata 121
obfuscata 98
obliquana 61
obliquella 33
obliquella 8
oblitella 92
obliterata 115
obliterata 122
obliterata 132
oblonga 140
oblongana 67
obraztsovi 72
obsenella 41
obscura 140
obscura 71, 161
obscurana 73
obscurana 76
obscuraria 119
obscurata 121
obscuratana 74
obscorella 44
obscorella 54
obsoleta 144
obsoleta 85
obsoletana 68
obsoletaria 106
obsoletaria rufularia 106
obsoletella 52
obstipata 109
obtectella 158
obtusa 128
obtusana 69
obtusella 91
obumbratana 71
obviella 18
obviella 39
occidentalis 34
occidentis 69, 161
occulta 149
occultella 10
ocellana 35
ocellana 70
ocellaris 143
ocellata 103
ocellata 110
ocellatella 52
ocellea 95
Ochlodes 81
ochraceella 35
ochraceella 44
ochraceella 15
ochrata 106
ochrea 41
ochreago 142
ochreago 143
ochrealis 94
ochreana 66
ochricapilla 48, 161
ochridata 113
ochripennella 38
ochrodactyla 56

- ochrofasciella* 53
ochroleuca 139
ochroleucana 68
 OCHROMOLOPINAE 59
Ochromolopis 59
Ochropacha 101
Ochropleura 148
ochsenheimerella 11
Ochsenheimeria 25, 151
ochsenheimeriana 76
 OCHSENHEIMERIINAE 25
Ocneria 125
Ocnerostoma 24
ocnerostomella 28
Ocnogyna 126
octogenaria 137
ocularis 101
oculea 139
oculella 35
Odezia 115
Odice 125
Odites 29
 ODITINAE 29
Odonestis 102
 ODONTIINAE 97
Odontopera 118
Odontosia 122
odorariella 42
Oecophora 31
OECOPHORIDAE 30
 OECOPHORINAE 30
oedippus 87
Oegoconia 28
 OEGOCONINAE 28
oehlmanniella 12
ogygia kovacsi 86
obridella 23
Oidaematophorus 58
 OIKETICINAE 14
Oiketicoides 14, 150
oinochroa 36
Oinophila 18, 150
oleagina 135
oleracea 145
olerella 37
Olethreutes 69
 OLETHREUTINAE 67
Oligia 141
Olindia 67
olivacella 39
olivalis 99
olivata 111
oliviella 31
omichlopis 17, 150
omissella 20
Omphalophana 135
Oncocera 90
 ONCOCNEMIDINAE 135
oneratella 19
onobrychidella 27
onobrychiella 39
ononaria 105
ononidella 41
ononidis 136
ononidis 19
ononis 136
onopordiella 43
onosmella 41
onustella 19
 oo 142
opalina 135
operculella 52, 153
Operophtera 112
ophialis 100
ophiogramma 141
opjicella 52
Opigena 149
opima 146
opis 116
Opisthograptis 117
Opogona 18, 150
oporana 65
Oporopsamma 64
Opostega 10
OPOSTEGIDAE 10
 OPOSTEGINAE 10
oppletella 51
oppressana 72
or 101
orana 67
orbicularia 108
orbiculosa 159
orbifer 80
orbitella 39
Orbona 142
orbona 149
Orectis 124
Orgyia 126
Oria 140
orichalcea 45
orientalis 80, 154
orientalis 123
oriolella 41
orion 133
orion 84
ornata 107
ornata kovacsi 86, 155
ornatella 90
ornatipennella 41
Ornativalsa 49
 ORNIGINAE 20
ornitopus 142
Ornixola 20
orobana 75
orphanata 114
Ortholepis 89
Orthonama 109
Orthosia 146
 ORTHOSTIXINAE 104
Orthostixis 104
Orthotaenia 68
Orthotelia 25
 ORTHOTELIINAE 25
ortneri 9
osiris 83
osseana 64
osteodactylus 58
osterodensis 79
osthelderi 95
ostrina 125
ostrinalis 98
ostrinana 62

Ostrinia 99
otidipennella 41
otitae 42
ottomanus 159
Ourapteryx 118
oxalina 144
Oxicesta 133
oxyacanthae 135
oxyacanthae 22
oxyacanthana 65
oxyacanthella 7
Oxyptilus 57
Oxytripia 159
oxytropidis 74

P

pabulatricula 140
Pabulatrix 140
Pachetra 145
Pachycnemia 117
Pachythelia 14
pactolana 74
padella 22
padella 23
pagenstecherella 15
Paidia 128
palaemon 80
palaeno 81
paleacea 141
palealis 99
paleana 66
pales 29
pallens 144
pallescentella 17
palliatella 128
palliatella 40
pallida 94
pallidactyla 56
pallidana 63
pallidana 66
pallidata 106
pallidata 98
pallidella 9

pallifrontana 75
palliola 136
pallorella 36
pallustris 138
palodactyla 56
palpella 96
palpina 122
Palpita 100
paludana 70
paludella 95
paludicola 57
paludum 34
palumbella 90
palumbipennella 42
palustralis 99
palustraria 113
palustrella 48
palustris 45
palustris 78
Pammene 75
pamphilus 87
Pancalia 46
panchalcella 18
Panchrysia 132
pandalis 99
Pandemis 66
pandora 85
Panemeria 134
pannonica 123
pannonica 125
pannonica 130
pannonica 19
pannonica 29
pannonicella 40
pannonicella 47
pannonicus 29
Panolis 146
panonica 125
Pantacordis 29
Panthea 133
PANTHEINAE 133
panzerella 12
panzerella 31
Papestra 145
paphia 85

Papilio 81
papilionaria 105
PAPILIONIDAE 81
PAPILIONINAE 81
PAPILIONOIDEA 81
Paraboarmia 119
Parachronistis 49
Paracolax 124
Paracorsia 98
Paracossulus 76
Paradarisa 120
paradoxa 7
Parafomoria 9
Parahypopta 76
paralellaria 117
Paralipsa 88
paralellaria 117
parallelolineata 112
paramayrella 40, 160
Paramesia 65
Paranthrene 77
paranympba 130
Parapoynx 97
Pararge 87
Parascotia 123
Parascythris 45
Parasemia 127
parasita 126
parasitella 16
parasitella 93
Parastenolechia 49
Parastichtis 143
Paraswammerdamia 24
Paratalanta 99
Parectopa 19
Parectropis 120
parenthesella 24
Pareulype 111
pariana 60
parilella 36
paripennella 39
paripennella 43
paripunctella 50
parisiella 21

- PARNASSIINAE 81
 PARNASSIINAE 81
Parnassius 81, 155
Parornix 20
parthenias 104
parthenie 86
partitella 40
parva 125
parvella 45
parvidactyla 57
parvulana 72
parvulata 48
pascuana 65
pascuella 45
pascuella 95
Pasiphila 112
pasinana 65
pastinacella 36
pastinum 129
pastorella 22
patockai 49
patockai 51, 161
patruella 53
paucinotella 40
paucipunctella 47
pauillella 45
paupella 47
pauperana 71
pauperella 52, 153
pauxillaria 114
paveli 14
pavonia 103
pavoniella 103
pavoniella 19, 160
pazsickyi 51
Pechipogo 124
pectinataria 111
pectinea 12
pectinella 14
pedaria 118
pedella 37
Pediasia 96
peisoniella 43
Pelatea 69
 PELEOPODIDAE 32
pelidnodactyla 57
pelella 51
pellionella 17
Pelochrista 71, 161
Pelosia 128
peltigera 136
Pelurga 110
Pempelia 90
Pempeliella 90
pendularia 108
penkleriana 75
pennaria 118
pennella 41
Pennisetia 77
Pennithera 110
pentadactyla 57
penthinana 68
Penthophera 126
perangustana 73, 161
Perconia 121
perdicella 28
perflua 135
perfusana 61
Peribatodes 119
peribenanderi 42
Pericallia 127
Periclepsis 65
Peridea 122
Peridroma 147
Perigrapha 146
Periphanes 136
 PERISSOMASTICINAE 15
Perittia 32
Perizoma 112
perla 136
perlella 95
perlepidella 26, 151
perlucidalis 99
permixtana 61
permutana 63
permutatellus 95
pernotata 114, 157
perplexa 146
perplexella 34
perplexum 29
perpygmaeella 8
persephone 96
perserenella 39
persicariae 145
persicella 24
personella 16
perspectalis 100
perversalis 89
petasitis 139
petasitis 35
petiolella 21
petiverella 74
Petrophora 116
petropolitana 87, 156
petrusellus 59
petryi 11
petryi 53
Pexicopia 55
 PEXICOPIINAE 55
pejfferella 10
pejfferella 11
Phaiogramma 106
Phalera 123
phaleratana 62
 PHALERINAE 123
Phalonidia 61, 161
Phaneta 71
Pharmacis 6
phasianipennella 20
phegea 129
Pheosia 122
Phiaris 68
Phibalapteryx 108
Phigalia 118
Philedone 65
Philedonides 65
Philereme 112
phlaeas 83
Phlogophora 138
phoebe 122
phoebe 86
phoebe kovacsi 86
Photedes 140

- Phragmataecia*** 77
Phragmatiphila 139
Phragmatobia 127
phragmitella 46
phragmitella 94
phragmitidis 140
phryganella 32
phrygialis 159
Phtheochroa 60, 153
Phthorimaea 52, 153
phycidella 29
Phycita 90, 160
PHYCITINAE 89
Phycitodes 93
PHYLLOCNISTINAE 23
Phyllocnistis 23, 160
Phylloidesma 102
Phyllometra 120
Phyllonorycter 21, 160
Phyllophila 132
Phylloporia 12
Phymatopus 6
Phytometra 125
PHYTOMETRINAE 125
picaepennis 45
picarella 16
piceaella 49
piceana 65
piceata 113
pictella 48
piercei 62
piercella 17
PIERIDAE 81
PIERINAE 82
Pieris 82
pigra 123
pilella 11
pilicornis 43
pillleriana 65
pilosaria 118
pilosellae 57
pitulella 12
Pima 90, 155
pimpinellae 37
pimpinellata 113
pinastri 104
pinella 95
pineti 13
pinguinalis 89
pinguinella 50
pinguis 92
pini 102
pini 113
piniana 73
pinitaria 120
piniriella 24
pinicolana 73
pinicolella 38
Piniphila 69
pinivorana 73
pirithous 83, 155
pisi 145
plagiata 115
plagicolella 8
plagiodactyla 57
Plagodis 117
plantaginella 52
plantaginis 127
platani 22
platanoidella 22
platinea 140
Platyedra 55
platyptera 135
Platyptilia 56
PLATYPTILINAE 56
Platytes 96
plebeja 145
plebejana 71
Plebejus 84
plecta 148
Plemyria 110
Pleuroptya 99
Pleurota 31
PLEUROTINAE 31
Plodia 93
plumaria 118
plumaria 119
plumbagana 74
plumbana 73
plumbaria 108
plumbeella 59
plumbella 23
plumbella 49
plumbeolata 113
plumella 14
plumella 14
plumifera 15
plumigera 122
plumigeralis 124
Plusia 132
PLUSIINAE 131
Plutella 25
PLUTELLIDAE 25
plutelliformis 49
pluviaria 117
pneumonantbes 57
poae 34
podalirius 81
podana 65
podoliensis 45
podoliensis 73
Poecilocampa 101
POECILOCAMPINAE 101
pokornyi 30
Polia 145, 157
poliellus
politialis 98
politaria 106
politata 106
politella 13
pollinalis 97
pollinariella 33
pollutella 33
polychloros 86
Polychrysia 132
polycommata 115
polygona 149
polygrammata 109
polymita 144
Polymixis 144
polyodon 138
POLYOMMATINAE 83

- Polyommatus*** 84, 155
Polyphaenis 138
Polyploca 101
 POLYPLOCINAE 101
Polypogon 124
polypori 16
polyxena 81
pomella 8
pomerana 34
pomifoliella 22
pomonaria 118
pomonella 74
pomposella 46
Pontia 82
pontificella 59
popularis 147
populata 110
populella 54
populeti 146
populetorum 19
populi 85
populi 101
populi 103
populi 146
populialbae 9
populifolia 102
populifoliella 22
porata 108
porcellus 104
porosa kenderesiensis 145
porphyralis 98
porphyrana 67
porphyrea 148
porrectella 25
Porritia 58
posterana 63
posticana 73
potatoria 102
potentillae 39
poterii 8
Povolnya 20
pozzi 139, 157
praeangusta 38
praecocella 26
praecox 147
praeformata 115
praelata 96
praelatella 12
prasina 149
prasinana 131
prasinana 131
prasinaria 120
pratella 42
pratella 95
pratella 95
PRAYDIDAE 27
Prays 27
preisseckeri 10
preisseckeri 35
preisseckeri 43
prenanthis 134
pribitzeri 51
Pristerognatha 68
proboscidalis 124
proboscidata 124
procax 129
procellata 111
procerana 60, 153
procerella 30
processionea 123
Prochlidonia 62
Prochoreutis 60
proclivella 52
 PROCRIDINAE 79
procursella 55
prodigellus 11
PRODOXIDAE 12
prodromana 65
prodromella 91
productella 44
profundana 67
Prolita 51
promissa 130
promissa 6
promptella 52
pronuba 149
pronubana 66
pronubella 18
propinquella 36
propinquella 44
propinquella 91
proserpina 104
Proserpinus 104
protea 143
proteella 31
Protodeltote 132
Protolampra 149
Protoschinia 136
Proutia 14
proxima 146
proxima 53
proximella 50
pruinata 105
prunalis 99
prunaria 118
prunata 110
prunetorum 7
pruni 102
pruni 79
pruni 83
pruniana 68
pruniella 27
prunifoliae 38
prunifoliella 27
Psamathocrita 48, 152
Psammotis 99
 PSAPHIDINAE 135
Psehnophorus 58
Pseudargyrotoza 65
Pseudatemelia 31
Pseudeulia 65
Pseudeustrotia 137
Pseudobissetia 94
pseudociconiella 43
Pseudococcyx 73
pseudocomplana 128
pseudoditella 41
pseudogemmellus 49
Pseudohermenias 69
Pseudoips 131
pseudolinosyris 42

- Pseudopanthera*** 117
Pseudophilotes 84
pseudoplatanella 8
Pseudopostega 10
pseudorepentis 43
Pseudosciaphila 67
pseudospretella 30
Pseudoswammerdamia 24
Pseudotelphusa 50, 161
Pseudoterpna 105
psi 133
psilella 52
Psoricoptera 50
Psorosa 90
Psyche 13
PSYCHIDAE 13, 150
Psychidea 14
PSYCHINAE 13
Psychoides 18
ptarmicia 39
Pterapherapteryx 115
pterodactyla 57
Pterolonche 44
PTEROLONCHIDAE 44
PTEROPHORIDAE 56
PTEROPHORINAE 57
PTEROPHOROIDEA 56
Pterophorus 57
Pterostoma 122
Pterothrixidia 91
Pterotoptryx 56
Ptilocephala 14
Ptilodon 122
Ptilophora 122
Ptocheuusa 47
Ptycholoma 66
Ptycholomoides 66
pubicornis 159
pudibunda 126
pudicellus 46, 161
pudorina 144
pudorina 30
puella 104
puella 78
puerpera 130
pulchella 128
pulchellana 66
pulchellata 113
pulcherrimella 37
pulchrina 132
pulicariae 26
pulla 143
pullana 67
pullata 121
pullicomella 33
pulmentaria 106
pulmonariella 39
pulmonaris 143
pulveralis 99
pulveraria 117
pulverata 105
pulveratella 47
pulverosella 9
pulvillana 60
pumicana 65
pumila 76
pumilata 112
punctalis 100
punctalis 89
punctaria 108
punctata 107
punctella 93
punctidactyla 56
punctinalis 119
punctivittella 45, 152
punctosa 60
punctulana 64
punctulata 120
punctulatella 158
punctulatella 161
punctum 79
Pungeleria 120
pupillana 72
pupillata 109
pupillaria 108
purana 61, 153
purgatana 61
purpura 136
purpuralis 79
purpuralis 98
purpuraria 108
purpuraria 108
purpurata 108
purpurata 127
purpuratana 62
purpurea 36
purpurina 125
pusaria 120
pusiella 37
pusillana 71
pusillata 113
pustulalis 97
pustulata 105
puta 148
putata 105
putnami gracilis 132
putridella 35
putris 148
PYGAERINAE 123
pygarga 132
pygmaeana 26
pygmaeana 71
pygmaearia 113
pygmaeata 113
pygmaeella 26
pygmaeella 26
pygmaeella 8
pygmaeola pallifrons 128
pygmina 140
Pyncostola 47
pyralella 93
pyraliata 110
PYRALIDAE 88
pyralina 141
PYRALINAE 88
Pyralis 89
PYRALOIDEA 88
pyramidea 135
Pyrausta 98, 156, 161
PYRAUSTINAE 98
pyrella 24
pyreneata 113

PYRGIINAE 80

Pyrgus 80*pyri* 103*pyri* 7*pyricola* 8*pyrina* 77*pyrithoides* 101*pyrivora* 74**Pyroderces** 46**Pyronia** 87*pyropella* 31**Pyropteron** 78**Pyrrhia** 136*pyrrhulipennella* 40

Q

quadra 128*quadrana* 70*quadrilla* 33*quadrifasiata* 109*quadrignittella* 45*quadrillella* 37*quadrimalculana* 67*quadrinuncta* 28*quadrinunctalis* 99*quadrinunctaria* 105*quadrinunctaria* 127*quadrinunctata* 137*quadrinunctella* 33*quadrisignella* 20*quaestionella* 48*quercana* 32*quercaria* 117*quercella* 54*quercella* 96*querceti* 76*quercifolia* 102*quercifoliae* 10*quercifoliella* 21*quercimontaria* 108*quercinana* 64*quercinaria* 117*quercus* 102*quercus* 103*quercus* 83*querna* 122*quinnata* 21*quinqueguttella* 22

R

raczi 126*raddaella* 11*radiatella* 25*radicaria* 111*radiella* 36*radiosa* 138*rajella* 21*ramella* 71*ramosa* 135*ramosella* 42*rancidella* 51*rapae* 82*raptricula* 136*raschkiella* 44*rasilella* 55*ratisbonensis* 19*ratzeburgiana* 71*ravida* 149*reali* 82*reaumurella* 11**Rebelia** 14*recens* 126*receptricula* 136*rectalis* 124*rectangula* 148*rectangulata* 112*rectefascialis* 98, 156, 161*rectifasciana* 67, 154*rectifasciella* 48, 106*rectilinea* 138*rectilineella* 40, 160*recurvalis* 100**Recurvaria** 49*recussa* 148*reducta* 85*regaella* 19, 158, 160*regalis* 89*regiana* 76*regiella* 7*reiprichi* 52**Reisserita** 77*relicinella* 17*reliquana* 69*remissa* 140*remissella* 53*remizella* 42*renigerellus* 55*repandalis* 98*repandana* 91*repandaria* 117*repandata* 119*resinella* 73*reskovitsiella* 11*respersa* 125*respersa* 137*resplendella* 11*restigerella* 45*reticularis* 100*reticulata* 111*reticulata* 145*reticulella* 26*retinella* 26**Retinia** 73, 161*retusa* 141*reuttiana* 34*revayana* 131*revinctella* 33**Rhagades** 79*rhammella* 7*rhanni* 82*rhanniella* 45*rhediella* 76*rhenella* 90**Rheumaptera** 111**Rhigognostis** 25**Rhizedra** 139*rhodinella* 20, 150*rhododactyla* 57**Rhodometra** 108**Rhodophaea** 93**Rhodostrophia** 107*rhombana* 63

- rhombella* 50
rhombelliformis 50
rhombicana 65
rhomboidaria 119
rhomboidella 54
Rhopobota 70
Rhyacia 148
Rhyacionia 73
Rhyparia 127
Rhyparioides 127
ribeana 66
ribeata 119
rica 128
richteriana 62
ridens 101
riffelensis 42
rigana 64
riguata 108
Rileyiana 143
rimicola 102
RIODINIDAE 82
RIODININAE 82
ripartii 84, 155
rivata 109
Rivula 123
rivulalis 97
rivulana 68
rivularis 145
rivularis 85
RIVULINAE 123
robertella 12
robiniella 19
robiniella 23
roborana 73
roboraria 119
roborella 9
roborella 90
roboris 21
robustana 67
robustella 19
roesella 28
ROESLERSTAMMII-DAE 18
- Roeslerstammia** 18
roesslerella 15
roessleri 41
rolandi 7
rolandriana 66, 154
roraria 116
rorrella 23
rosaecolana 73
rosana 66
roscida 129
roscidana 64
roscidella 92
roscipennella 19
rosea 125
roseana 63
rosella 91
roseomaculana 69
rosina 125
rostralis 124
rostrella 31
rotundella 36
rozsiakaella 48
rubea 125
rubescens 7
rubi 102
rubi 148
rubi 83
rubidatis 89
rubidata 109
rubiella 12
rubigana 62
rubiginalis 98
rubiginata 107
rubiginata 110
rubiginea 142
rubiginella 91
rubiginosa 142
rubiginosana 71
rubivora 10
rubraria 107
rubricollis 128
rubricosa 148
rubrirena 140
rudectella 33
- rudolphella* 26
rufana 64
rufana 68
rufaria 106
rufata 115
rufella 91
rufescens 55
ruficapitella 9
ruficeps 28
ruficiliana 63
ruficiliaria 108
ruficollis 101
ruficornis 122
rufifasciata 112
rufifrontella 10
rufifrontella 11
rufimitrana 71
rufimitrella 11
rufipennella 19
rufocincta isolata 144
rufocinerea 34
rufulicaput 15
rugosana 61
rumicetella 48
rumicis 133
rupella 12
rupicapraria 120
rupicola 134
rupicola 62
ruralis 99
rurea 122
rurestrana 68
urina 66
Rusina 138
russiae 159
rusticata 106
rusticella 17
rusticella 747
ruticilla 143
rutilana 62
- S**
sabinellus 50
Sabra 101

- sacchari* 18, 150
sacraria 108
sagittella 22
sagittata 112
sagittigera 145
sakhalinella 7
salaciella 10
salebrana 159
Salebriopsis 89
salicalis 125
salicata 110
salicella 32
salicella 68
salicicolella 22
salicis 126
salicis 8
salicorniae 43
salicorniae 52
salictella 22
saligna 23
salinella 52
salinella 41
saltenella 52
saltuum 49
samadensis 52
sambucaria 118
samiatella 9
sangiella 53
sanguinalis 98
sanguinana 62
sanguisorbae 7
sanguisorbana 62
sannio 127
santolinella 47
sapbo 14
saponariella 43
saportella 21
sappbo 85
Saragossa 145
sarvitrella 30
sareptana 72
sareptella 92
sarothamnella 54
sativella 10
satura 144
saturatella 39
Saturnia 103
SATURNIIDAE 103
satyrata 114
SATYRINAE 87
Satyrium 83
saucia 147
sauciana 68
sauteri 13, 160
Sauterina 20
saxicola 93
saxicolella 42
saxifragae 24, 160
saxonellus 96
scabiosae 79
scabiosata 114
scabiosella 11
scabiosella 22, 160
scabrana 64
scabrella 24
scabriuscula 138
scaella 50
Scardia 16
SCARDIINAE 16
scarodactyla 58
schaefferella 30
schaefferi 159
schalleriana 63
schiefereri 113, 156
Schiffermuelleria 30
Schinia 136
Schistostege 115
schmidtellus 55
schmidti 146
schoenmanni 54
SCHOENOBIIINAE 96
Schoenobius 96
schrankella 44
Schrankia 123
schreberella 22
Schreckensteini 59
SCHRECKENSTEINIIDAE 59
SCHRECKENSTEINIOIDEA 59
schreibersiana 60
schuetzeella 90
schumacherana 67
schwarzella 46
schwarzellus 12
scintillella 54
Sciota 90
scirpi 34
Scirpophaga 96
scirrhosella 59
scita 138
scitella 27
scitulella 21
Sclerocona 99
scoliaeformis 77
SCOLIOPTERIGINAE 125
Scoliopteryx 125
Scolitantides 84
scolopacina 141
scolopacipennella 43
Scoparia 93
scopariae 134
SCOPARIINAE 93
scopigera 78
Scopula 107
scoriacea 141
scoriana 68
scoticella 21
scoticus 95
scotinella 50
Scotochrosta 143
Scotopteryx 108
scribaiella 45
scriptella 50
scripturata 109
Scrobipalpa 51, 153
Scrobipalpula 52, 161
scrophulariae 134
scutana 72
scutosa 136

- scutulana* 72
SCYTHRIDIDAE 44
Scythris 44, 152
Scythropia 23
SCYTHROPIINAE 23
sebrus 83
secalella 141
secalina 141
secalis 141
secundaria 119
sedatana 73
sedella 23
Sedina 139
segetum 148
segnella 29
segnilis 147
sebestediana 60
Selagia 90
Selania 75
selasella 95
selenana 69
selenaria 119
selene 86
Selenia 117
Selenodes 67
Selidosema 119
selinata 113
selini 36
seliniella 44
sellana 67
semele 88
semialbana 66
semiargus 84
semibrunnea 142
semicana 140
semicostella 53
semifascia 19
semifasciana 68
semifulvella 17
semifusca 27
semigraphata 114
Semioscopis 35
semipurpurella 6
semirubella 90
semitestacella 27
senecionana 66
senecionis 36
senectana 74, 154
senectella 49
senex 128
senilella 25
Senta 144
senticetella 50
separatellus 46
sephirus 84
sepiaria 120
sepicolella 48
septembrella 9
septodactyla 58
sequana 74
sequax 49
sequella 25
serella 8
sergiella 39
sergii 39
seriata 106
sericata 138
sericealis 123
sericeata 106
sericiella 11
sericopeza 9
serotinaria 121
serpentata 106
serpylletorum 40
serratella 38
serratella 46
serraticornella 90
serratilinea 145, 157
serratulae 80
serratulella 40
serricornis 34
sertata 115
sertorius 80
servillana 74
Sesia 77
SESIIDAE 77
SESIINAE 77
SESOIDEA 77
sestertiella 50
Setina 129
sevenari 78
sexalata 115
sexguttella 47
sexstrigata 149
Shargacucullia 134
shepherdana 63
sicariellus 53
sicella 45
siccifolia 38
siceliota 57
siculana 131
sidae 159
siderana 68
Sideridis 144
siederi 14
sigma 149
signalis 134
signaria 116
signatana 70
signatella 29, 160
signicostalis 89
signifera 147
silaceata 110
silacella 54
silenella 43
silenes 146
silenicolata 113
silvella 95
similana 73
similaria 120
similella 30
similella 89
similis 126
similis 49
similis 78
simplana 70
simpllicella 48
simpllicella 90
Simplicia 124
simplificiana 74
simplificata 113

- simpliciella* 26
Simplimorpha 6
simploniella 20
simulans 148
Simyra 133
sinana 75
sinapis 82
sinensis 45
singula 51
sinuella 27
sinuella 92
sinuosaria 113
Siona 121
siterata 110
Sitochroa 99
Sitotroga 55
slovaciella 12
smaragdaria 105
smeathmanniana 62
 SMERINTHINAE 103
Smerinthus 103
smithi 52
sobrina 149
sobrinata 113
socia 142
sociana 72
sociaria 119
sociella 88
sodalella 91
sodaliana 60
soffneri 20
soffneri 51
solandriana 70
solitariella 43
solutella 51
somnulentella 28
Sophronia 53
sorbi 22
sorbiana 66
sorbiella 26
sordens 141
sordida 140
sordidana 70
sordidella 37
Sorhagenia 45
sororcula 128
sororculana 68
sororculella 50
sororiana 67
sororiella 159
 sp. 1 48, 152
 sp. 3 48, 153
spadicearia 109
spadiceata 114
spadicella 90
Spaelotis 149
sparganella 25
Spargania 109
sparganii 140
Sparganthis 65
sparrmannella 6
sparsana 63
sparsata 111
spartiella 54
spartifoliella 27
Spatalia 122
Spatalistis 63
spatulella 10
speciosa 8
spectrana 66
spbeciformis 77
spendarni 9
SPHINGIDAE 103
 SPHINGINAE 103
Sphinx 103
sphinx 135
Sphrageidus 126
Spialia 80
Spilarctia 126
 SPILOMELINAE 99
Spilonota 70
Spilosoma 126
Spilosoma 159
spinella 38
spini 103
spini 83
spiniana 76
spinicolella 22
spiniella 27
spinoella 22
spinosella 10
spinosella 27
spinosissimae 7
spiraeae 10
spiraeae 38
spiraeella 38
Spiris 128
spissicella 90
spissicornis 40
splendana 75
splendens 145
splendida 35
splendidissimella 8
splendidulana 75
Spodoptera 137
Spoladea 100
sponsa 130
Spudaea 143
spuleri 78
Spuleria 35
Spulerina 20
spumella 33
spurcella 51
squalorella 43
squamella 39
squamosella 33
squamosella 42
stabilella 34
stabilis 146
stachydalis 99
Stagmatophora 46
stagnalis 34
stagnana 70
stagnata 97
staintoniella 23
staintoniella 31
stangei 52
Stangeia 57
stanneella 11
stannella 23, 151
staphyleae 10
Stathmopoda 37

- STATHMOPODIDAE** 37
statices 54
statices 79
statilinus 88
Stauophora 139
Stauropus 122
Stegania 116
steinkellneriana 35
stelidiformis 78
stellaris 60
stellatarum 104
Stemmatophora 89
stenochrysis 131
Stenolechia 49
Stenolechiodes 49
stenoptera 144
Stenoptilia 57
Stenoptinea 15
stephensi 35
Stephensia 32
stephensiana 64
sternipennella 42
STERRHINAE 106
Sterrhopterix 15
stettinensis 21
steneri 17
stibiana 68
sticticalis 98
sticticana 72
stigmatella 20
stigmatica 149
stigmatodactyla 57
stigmatoides 57
Stigmella 6
stigmatosalis 100
stimulea 79, 154
stipella 30
stolida 129
Stomopteryx 53
stomoxiformis 77
stragulata 111
stramentella 40
straminata 107
straminea 136
straminea 144
straminea 61
straminella 95
strataria 118
stratitotata 97
striana 68
striata 128
striatella 47
striatipennella 43
strictella 59
strigana 66
strigana 75
strigilata 124
strigilis 141
strigillaria 121
strigosa 133
strigula 130
strigula 136
strigulana 35
strigulatella 21
striolatella 39
striolella 17
strobilella 74
stroemella 30
stroemiana 70
Strophedra 76
sturnipennella 44
suasa 145
suavella 91
subalbatella 92
subalbidella 33
subarcuana 69
subbimaculella 10
subbistrigella 44
subcinerea 55
subdecurtella 47
subericinella 47
subfasciella 24
subflavella 47
subfusca 94
subfuscata 114
sublustris 140
subnigrella 34
subnotata 113
subocellana 71
subocellea 33
subocellea 55
subochreella 31
subornatella 90
subpallorella 36
subpropinquella 36
subpunctaria 107
subpurpurella 6
subroseana 62
subseliniella 44
subsequella 54
subsericeata 106
subsolanana 79
subtiliana 71
subtusa 141
subula 41
subumbrata 114
subvestalis 14
subvoliniana 61, 161
succedana 74
succenturiata 114
succursella 42
succicella 54
suedana 67, 161
suffumata 110
suffusana 73
suffusella 23
suffusella 48, 161
sulphurago 142
sulphuralis 98
sulphurella 20
superbella 48
superstes 137
supinella 41, 160
suppeliella 51
suppressalis 94
suppunctaria 108
surientella 14
suspecta 143
suspectana 75
svenssoni 33
svenssoni 8
swammerdamella 12
Swammerdamia 24

sybylla 85
syenitella 25
sylvanus 81
sylvata 115
sylvata 116
sylvaticella 41
sylvella 24
sylvestraria 106
sylvestraria 106
sylvestrella 90
sylvestris 81
sylvina 6

Symmoca 29, 160
 SYMMOCINAE 29

Synanthedon 77, 154

Synaphe 88

Syncopacma 53

Syndemis 66

Syngrapha 132

Syntrosia 119

SYNTOMINAE 129

syriaca 135

syriaca tallosi 140

syringaria 117

syringella 20

székesyi 42

szelenyii 113

szöcsi 32

szöcsi 13

szöcsi 20

szöcsi 7

szöcsiella 8

T

tabaniformis 77

tabidella 44

tachyptilella 49

taenialis 123

taeniatella 33

taenipennella 41

taeniolella 53

tages 80

Taleporia 13

TALEPORIINAE 13

Talis 96

tamaricis 56

tamesis 41

tanaceti 134

tanaceti 43

tantillaria 113

tapetzella 17

taraxaci 103

taraxaci 137

tarsicrinalis 124

tarsicristalis 124

tarsipennalis 124

tarsiplumalis 124

tau 103

taurella 25

tauricella 26

Tebenna 60

Tecmerium 29

tedella 71

TEICHOBIINAE 18

Telechrysis 37

Teleiodes 49

Teleiopsis 50

teleius 84

telona kovacsi 86

temera 147

temerata 120

tenebrata 134

tenebrella 48

tenebrosana 75

tenella 20

tenerana 71

tenerella 21

tentacularia 124

tentacularis 124

tentaculella 96

tentbrediniformis 78

tenuialis 124

tenuiata 113

tenuicornis 12

tephradactyla 58

tephritidella 51

Tephronia 120

terebrata 76

terebrella 92

terminella 37

terminella 44

terrea 137

terrealis 99

terrella 49

terrestrella 94

tersa 141

tersata 111

tersellus 95

tessella 50

tesseradactyla 56

tesserana 62

tessularia 116

tessulatellus 16

testacea 139

testacealis 159

testaceaia 115

testalis 100, 161

testata 110

Tethea 101

Tetheella 101

tetra 135

tetradactyla 56

tetragonella 34

tetralunaria 118

tetraquetrana 71

tetricella 91

textana 67

tbalassina 145

Thalera 106

thalictri 125

Thalpophila 138

thapsiana 70

thapsiella 35, 151

thapsiphaga 134

Thaumetopoea 123

THAUMETOPOEI-

NAE 123

Thecla 83

THECLINAE 83

Thera 110

Therapis 117

Theresimima 79

- Theria*** 120
therinella 41
thersamon 83
thersites 84
Thetidia 105
Thiodia 70
Thiotricha 55
Thisanotia 96
Tholera 147
Thopeutis 94
thoracella 19
thrasonella 25
thrips 76
thuiella 26
Thumatha 128
thunbergella 5
thuringiaca 7
Thyatira 101
THYATIRIDAE 101
 THYATIRINAE 101
Thymelicus 81
thymi 42
thymi 9
THYRIDIDAE 80
THYRIDOIDEA 80
Thyris 80
Tiliacea 142
tiliae 103
tiliae 7
tiliaria 117
Timandra 107
timidella 54
Tinagma 28
tincta 145
tinctella 30
Tinea 17, 150
tineana 70
TINEIDAE 15
 TINEINAE 17
TINEOIDEA 13
Tineola 17
Tinthia 77
 TINTHIINAE 77
tipuliformis 78
Tischeria 12
TISCHERIIDAE 12
TISCHERIOIDEA 12
Titanio 97
titbonus 87
tityrella 8
tityrus 83
tityus 104
togata 143
togatulalis 130
tokari 31, 151
tolli pelsonius 95
tormentillella 8
tornella 62
torquatella 27
torquillella 21
torrenti 90, 161
torridana 70
tortricella 64
TORTRICIDAE 60
 TORTRICINAE 60
Tortricodes 64
TORTRICOIDEA 60
Tortrix 63
torva 122
Tosirips 66
trabealis 133
Trachea 138
Trachonitis 89
tragicella 51
tragopoginis 135
translucens 17
transversa 142
transversata 112
transversella 28
trapezina 141
trauniana 76
treitschkiella 11
tremula 122
tremulae 22
tremulifolia 102
triangulana 62
triangulella 75
triangulella 92
triangulum 149
triannulella 55
triannuliformis 78
triatomea 33
triatomea 51
Triaxomasia 16
Triaxomera 16
Triberta 23
tributella 45
Trichiura 101
trichodactyla 57
Trichophaga 17
Trichoplusia 131
Trichopteryx 115
tricolorella 53
tridactyla 58
tridens 133
tridens 139
trientella 43
trifariella 39
trifasciata 26
trifolii 39
trifolii 102
trifolii 144
Trifurcula 9
trigemina 131
trigeminata 107
trigeminella 38
trigonella 70
trigrammica 137
trimacula 122
trimacula 141
trimaculana 70
trimaculana 73
trimaculella 8
trinalis 100
tringipennella 20
trintotata 117
trintotella 17
trintotella 54
Triodia 6
triparella 50
tripartita 131
Triphosa 111

triplasia 131
triplasia 131
tripoliana 72
tripuncta 37
tripunctana 64
tripunctaria 113
tripunctella 55
triquetra 129
triquetrella 13
tririvella 46
Trisateles 123
triseriatella 33
trisignana 71
trisignaria 114
tristalis 124
tristata 109
tristella 95
tristis 138
tristis 57
tristrigella 22
tritici 147
tritici 147
tritophus 122
tritophus 122
trivia 86
trivittellum 46
trochilana 70
trochilella 42
trogodytella 42
trogodytella 43
truncata 110
truncicolella 94
tubulosa 13
tullia 159
tumidana 91
tumidella 91
tunbergella 5
tundrana 72
turbida 145
turbidalis 98
turbidana 68
turbidana 73
turbidella 9
turca 144
turfosalis 123

turionella 73
turpella 50
tusciaria 118
tussilaginella 52
tussilaginis 52
Tuta 52
typhae 139
typica 150
Tyria 127
tyrrhaenica 43
Tyta 134

U

ucrainae 43, 161
udana 61, 161
uddmanniana 73
Udea 99
ubrik-meszarosiella 11
ukrainica 51
uliginosellus 95
ulmella 19
ulmella 94
ulmi 121
ulmicola 7
ulmifoliae 19
ulmifoliae 7
ulmifoliella 21
ulmiphaga 7
ulmivora 7
ultima 139
ultimella 37
ulula 77
ululana 158
umbelaria 107
umbra 136
umbrana 63
umbraria 119
umbratica 134
umbratica 138
umbrosana 63
umbrosana 68
unangulata 109
unanymis 141
uncella 69

uncula 132
unculana 69
undalis 98
undulana 68
undulata 111
undulella 14
unguicella 69
unicolor 14
unicolorella 48
unicolorella 93
unifasciella 33
unimaculella 6, 160
unionalis 100
unipuncta 144
unipunctella 23
unipunctella 43
unipunctella 93
unita 128
unitella 30
upupana 69
uralensis 39
uralskella 28
urella 25
Uresiphita 98
uroceriformis 78
URODIDAE 60
URODOIDEA 60
urticae 126
urticae 131
urticae 86
ustalella 55
ustella 25
ustula 135
ustulana 67
ustulana 72
Utetheisa 128
utonella 34

V

vaccinii 142
vacculella 25
Valeria 135
valerianata 114
valeriella 26

- vancouverana* 74
vanella 45
Vanessa 87
vapidella 92
variabilis 132
variata 110
variatella 16
variegana 63
variegata 121
variicornis 40, 160
v-ata 112
vau-album 86
vau-punctatum 142
v-aureum 132
vectisana 61
velitaris 122
velocella 51
venatus 81
venosata 113
venosulella 28
Venusia 115
venustula 137
vepretella 51
veratraria 114
verbascalis 99
verbascella 54
verbasci 134
verellus 96
verbuella 18
vernana 131
veronicae 142
versicolor 141
versicolora 103
versurella 42
verticalis 99
vespertaria 117
vespertilio 104
vespiformis 78
Vespina 12
vestianella 42
vestigialis 148
vetulata 112
vetusta 142
vetustata 111
v-flava 18, 150
vibicaria 107
vibicella 41
vibicigerella 40
viburnana 66
viciae 129
viciae 79
viciella 15
vicinella 41
vicinella 53
vicrama schiffermuelleri 84
vierthii 119
vigintipunctata 23
vilella 55
villica 127
villosella 14
viminalis 143
viminetella 38
vimineticola 8
viminiella 22
vinculella 15
vinella 54
vinetella 92
vinula 121
violacea 39
violaria 11
violella 11
violellus 11
virens 139
viretata 116
virgata 108
virgatella 40
virgaureae 41
virgaureae 83
virgaureana 64
virgaureata 113
virginalis 98
virginica 159
virgo 136
virgularia 106
virgulata 107
viridana 63
viridaria 125
viridata 106
viridella 11
viriplaca 136
viscariella 52
viscerella 7
vitegenella 23, 160
vitellina 144
vitrealis 100
vitta 147
vittata 109
vittella 25
vittella 45
Vitula 93
vorticella 53
Vulcaniella 46
vulgana 65
vulgata 114
vulgella 49
vulnerariae 41
vulpecula 40
vulpinaria 106

W
wagae 49
walesella 27
w-album 83
Watsonalla 100
Watsonarctia 127
wauaria 116
weaverella 18
Wegneria 18
weirana 76
welseriella 93
wertheimsteini 64
wettsteini 114
whalleyi 29
Wheeleria 58
Whittleia 14
wilkella 48
williana 62
wimmerana 72
w-latinum 145
wockeella 43
Wockia 60
wockii 13, 160
wolffiella 16

woliniana 61
woodiana 68
wormiella 53
wulfeniana 94

X

Xanthia 143
Xanthocrambus 96
xanthocyanea 146
xanthodactyla 58
xanthographa 149
xanthomelas 86
xanthomista 144
xanthorhabda 52
Xanthorhoe 109
xenia 23
xerampelina 142
xerampelina 142
xeranthemi 134
Xerocnephasia 64
xerodactyla 58
Xestia 149
Xylena 142
 XYLENINAE 137
xylosteania 65
xylostella 24
xylostella 25
Xystophora 47

Y

yamamai 103
yeatiana 36
yildizae 16
Yponomeuta 23
 YPONOMEUTIDAE 23
 YPONOMEUTINAE 23
 YPONOMEUTOIDEA 23
ypsilon 143
Ypsolopha 24, 160
 YPSOLOPHIDAE 24
 YPSOLOPHINAE 24

Z

Zanclognatha 124
zangherii 8

Zeiraphera 71
zelleralis 124
zelleri 88
Zelleria 24
zelleriella 40
zephyrella 36
zermattensis 7
Zerynthia 81
Zeuzera 77
 ZEUZERINAE 77
zizac 122
zieglerella 45
zimmermanni 10
zinckenella 90
zoegana 61
zollikoferi 139
zonaria 118
zonariella 33
zophodactyla 57
zosimi 132
zukowskyi 25
Zygaena 79
 ZYGAENIDAE 79
 ZYGAENINAE 79
 ZYGAENOIDEA 78

A magyar nevek mutatója | Index of common names

A

- Ablakosmolyfélék** 80
 acélszínű csüngőlepke 80
 (acélszínű zuzmószővő) 128
 acsalapubagoly 139
 acsalapu-laposmoly 35
 acsalapu-tollasmoly 56
 acsalapu-tükrösmoly 73
 acsalapurágó tükrösmoly 73
 (admirálislepke) 87
 agátszínű karcsúmoly 92
 (aggófű-araszoló) 117
 aggófű-karcsúmoly 93
 aggófű-laposmoly 36
 aggófű-tollasmoly 56
 (aggófű-törpearaszoló) 114
 aggófűrágó laposmoly 36
 aggteleki sarlósmoly 49
 agyagbarna díszmoly 30
 agyagbarna zsákosmoly 43
 agyagsárga fűgyökérmoly 96
 agyagsárga karcsúmoly 92
 agyagsárga lándzsás moly 44
 agyagszínű iszalag-araszoló 111
 agyagszínű zsákosmoly 38
 agyagszürke araszoló 108
 akác-csücsköslepke 83
 (akáclepke) 83
 akáclevél-hólyagosmoly 19
 akáclevél-sátorosmoly 23
 akácmoly 90
 albán szitkár 78
 alföldi bíbormoly 98
 alföldi fűaknázómoly 33
 alföldi fűgyökérmoly 96
 (alföldi gyopárbagoly) 125
 alföldi karcsúmoly 90
 alföldi sávossaraszoló 107
 (alföldi törpearaszoló) 114
 alföldi vaskosmoly 25
 alföldi zsákhordólepke 15
 alkonyati zsákhordólepke 14
 almaaknázó törpemoly 8
 alfabimbófűrő aranymoly 26
 almafarontólepke 77
 almafaszitkár 77
 (almailonca) 67
 almalevélnázó sátorosmoly 22
 almalevél-hólyagosmoly 20
 almalevél-keskenymoly 21
 almalevél-sátorosmoly 21
 almalevél-sodrómoly 67
 almalevél-tarkamoly 24
 almalevél-törpemoly 7
 almamagmoly 75
 almamoly 74
 (alma-őszi levélmoly) 60
 almaráncoló keskenymoly 21
 almarügyfűrő aranymoly 26
 almavirág-araszoló 112
 alpesi fűgyökérmoly 95
 Aman törpemolya 9
 amerikai csigalepke 79
 amerikai fehér medvelepke 126
 ametisztbagoly 136
 (ametiszt-bíborbagoly) 136
 angol fehér moly 27
 angol gyökérfűrőmoly 73
 angol lándzsás moly 44
 angol övesmoly 54
 angol sárgamoly 62
 angyalgyökér-íveltmoly 59
 angyalgyökér-laposmoly 36
 (angyalgyökér-törpearaszoló) 113
 Anker-araszoló 119
 (apácabagoly) 133
 apácalepke 125
 apácamoly 18
 apáca-púposszővő 121
 [Apolló-lepke] 81
 (apró boglárka) 84
 apró csillaghűrmoly 53

- apró díszmoly 30
 apró dudvabagoly 141
 apró fenyőtűmoly 71
 apró fűrómoly 61
 apró gyantamoly 73
 apró gyümölcsmoly 92
 apró horgasmoly 69
 (apró jegyesbagoly) 137
 apró karcsúmoly 92
 apró kopármoly 46
 apró levélszövő 123
 apró liliombagoly 125
 apró mohailonca 94
 apró mohamoly 49
 apró ősmoly 5
 apró pamacsosbagoly 130
 (apró pamacsosszövő) 130
 apró piros moly 63
 apró sárgabagoly 134
 apró sárgamoly 62
 apró sásaknázómoly 33
 apró sásbagoly 140
 apró törpearaszoló 113
 apró vándorbagoly 125
 apró zöldmoly 45
 aprófoltos tükrösmoly 75
Aprómolyfélék 10
 aprószemes boglárka 84
 aprószemű tükrösmoly 72
 arabeszk moly 71
 (arany sárgabagoly) 142
 aranybarna díszmoly 30
 aranybarna sodró moly 65
 aranybarna törösmoly 11
 aranyesőrágó fehér moly 27
 aranyfarú szövő 126
 aranyfarú zöldmoly 45
 aranyfejű sarlósmoly 51
 aranyfényű törösmoly 11
 aranyfényű zsákosmoly 38
 aranyfoltos díszmoly 30
 aranyfoltos havasmoly 24
 aranyfoltos magragómoly 76
 aranyfoltos púpos szövő 121
 aranyfoltos sarlósmoly 47
 (aranyfoltú aranybagoly) 132
 aranyfoltú törösmoly 11
 aranyfürtlakó zsákosmoly 42
 aranyfürtös zsákosmoly 42
 aranyfürt-tükrösmoly 72
 aranyfürt-zsákosmoly 42
 aranyló bíbormoly 98
 aranyló gyökérrágó lepke 6
 aranyló sárgamoly 62
 aranyló tükrösmoly 76
 aranyló zsákosmoly 40
 aranyos sávossaraszoló 106
 (aranyos szigonyosbagoly) 133
 aranyos tűzlepke 83
 aranypettyes díszmoly 30
 aranypettyes magragómoly 76
 aranyrojtú fűgyökérmoly 95
 arany sárga ősmoly 6
 arany sárga őszibagoly 142
 arany sárga pettyesaraszoló 108
 arany sárga sarlósmoly 55
 arany sárga sodró moly 66
 arany sárga téli araszoló 118
 arany sárga törösmoly 11
 arany száju törösmoly 11
 arany szárnyú ősmoly 5
 arany szárnyú tollasmoly 57
 arany szárnyú törpemoly 8
Aranyszárnyú-molylepkefélék 28
Aranyszárnyú-ősmolyfélék 5
 aranyzegélyű gyökérfűrómoly 74
 arany színű dudvamoly 99
 arany színű nádlevélmoly 95
 (arany-tűzlepke) 83
 arany vessző-csuklyásbagoly 134
 arany vessző-fűrómoly 62
 arany vessző-kormosmoly 99
 arany vessző-lándzsás moly 35
 arany vessző-sodró moly 64
 arany vessző-törpearaszoló 113
 arany vessző-tükrösmoly 72

aranyzabmoly 33
 aranyzöld fémlepke 79
 aranyzöld törpemoly 8
 aranyzöld zsákosmoly 39
Arazsolólepkék 104
 Arenberger sarlósmolya 52
 articsókaevő tűzmoly 97
 aszalványmoly 93
 aszutfúró laposmoly 36
 aszatomoly 36
 aszatrágó sarlósmoly 51
 aszatrágó zsákosmoly 41
 aszatvirág-fúromoly 63
 aszatvirág-tükrösmoly 71
 (aszatvirágmoly) 63
 Atalanta-lepke 87
 atracél-legyezősmoly 28
 atracél-tükrösmoly 69
 atracélrágó tűzmoly 97
 avararaszoló 119
 avarevő tükrösmoly 69
Avarevő molyfélék 29
 avarlakó díszmoly 31
 avarlakó hulladék-moly 17
Avarmolyfélék 28

Á

áfonya-aranybagoly 132
 áfonya-hegyibagoly 145
 áfonya-tarkaaraszoló 110
 áfonya-törpearaszoló 112
 áfonya-tükrösmoly 70
 áfonyás díszmoly 32
 áfonyás virág-moly 12
 áfonyasodró horgasmoly 69
 áfonyasodró levélmoly 64
 áfonyaszövő sarlósmoly 54
 árnikarágó tarkamoly 26
 árnyéklakó tükrösmoly 68
 árnyéksávós fúromoly 61
 árvacsalán-araszoló 112
 árvacsalán-zsákosmoly 39
 árvacsalánlakó zsákosmoly 39

árvácska-gyöngyházlepke 86
 árvalányhajmoly 32
 árvamoly 29
 (áttelelő tölgybagoly) 143
 ázsiai karcsúmoly 92
 ázsiai szegfűbagoly 145
 (ázsiai törpearaszoló) 114
 ázsiai tűzmoly 97
 ázsiai zsákosmoly 41

B

Bagolylepkék 131
 bakszakállbagoly 135
 (bakszakáll-zsírosbagoly) 135
 balkáni aranybagoly 132
 balkáni fémlepke 79
 balkáni földibagoly 148
 balkáni fűaknázómoly 33
 balkáni gyökérrágólepke 6
 balkáni karcsúmoly 92
 balkáni kopármoly 47
 balkáni tollasmoly 56
 balkáni törpemoly 10
 balkáni tőrösmoly 11
 balkáni tűzmoly 100
 baltacimaknázó fehér-moly 27
 (baltacimboglárka) 84
 baltacim-magrágómoly 75
 baltacim-zsákosmoly 40
 baltajegyű sarlósmoly 51
 baltaszárnyú araszoló 117
 banánmoly 18
 bangitarágó sátorosmoly 22
 bangitaszitkár 77
 baraboly-laposmoly 37
 barabolysodró ívelt-moly 59
 barackos sodró-moly 64
 barackrágó sarlósmoly 54
 barátka-púposzövő 122
 barátságfű-sarlósmoly 53
 barkarágó tükrösmoly 72
 barkaszövő tükrösmoly 70
 barna avarevő-moly 29

- (barna boglárka) 84
 barna busalepke 81
 barna csíkosmoly 31
 barna csipkésaraszoló 118
 barna fabagoly 142
 barna fényilonca 89
 barna fenyőkéregmoly 74
 barna földibagoly 149
 barna fűgyökérbagoly 147
 barna gyökérfúrómoly 74
 barna hulladékmoly 17
 barna iszalagaraszoló 111
 barna karcsúmoly 91
 barna lápibagoly 139
 barna levélaraszoló 116
 barna levélszövő 123
 (barna lucerna-araszoló) 120
 barna medvelepke 127
 barna nádibagoly 140
 barna nádlevélmoly 95
 barna őszibagoly 142
 barna pamacsosbagoly 130
 (barna pamacsosszövő) 130
 barna rétiaraszoló 120
 barna rétibagoly 144
 barna rétimoly 44
 barna sávósaraszoló 118
 barna szemeslepke 88
 barna tarkaaraszoló 110
 barna tűzlepke 83
 (barna vacakbagoly) 137
 barna zsákhordólepke 15
 barna zsákosmoly 42
 barnacsápú tollasmoly 58
 barnacsíkos lápimoly 55
 barnacsíkos pamacsosbagoly 130
 (barnacsíkos pamacsosszövő) 130
 barnacsíkos sárgamoly 61
 (barnafoltos apróaraszoló) 106
 barnafoltos fehéraraszoló 110
 barnafoltos hegyiaraszoló 110
 (barnafoltú fehérbagoly) 135
 barnagyűrűs törpearaszoló 114
 barnaöves bronzmoly 18
 (barnapettyes araszoló) 118
 barnarácsos sarlósmoly 47
 barnás égeraraszoló 115
 (barnás galajaraszoló) 109
 barnás mohailonca 94
 (barnás sávósaraszoló) 107
 barnás szigonyosbagoly 133
 barnás szürkebagoly 139
 barnás tarkaaraszoló 109
 barnás tarkalepke 86
 barnás zöldmoly 45
 barnás zuzmóaraszoló 120
 barnás zuzmóbagoly 136
 barnasávós araszoló 107
 barnasávós csíkosmoly 31
 (barnasávós szürkearaszoló) 110
 barnasávós tavasziaraszoló 118
 barnasávós törpearaszoló 113
 barnasávós vándorbagoly 129
 barnásfehér tollasmoly 56
 barnásfekete karcsúmoly 89
 barnásfekete mohamoly 49
 barnáspiros földibagoly 148
 barnásvörös sarlósmoly 55
 barnaszegélyes zsákosmoly 39
 barnaszegélyű zöldaraszoló 106
 (barnásszürke fűbagoly) 140
 barnásszürke mohamoly 49
 barnásszürke őszibagoly 143
 barnásszürke tűzmoly 99
 barnatövű tükrösmoly 70
 bazsarózsamoly 69
 bábakalács-laposmoly 35
 bábakalács-sarlósmoly 47
 bársony szitkár 78
 bársonykerep-zsákosmoly 40
 bátorlígeti lápimoly 48
 békabogyó-araszoló 116
 békabogyó-törpearaszoló 113
 békabuzogánymoly 25
 békalencsemoly 97
 bélmegyeri zsákosmoly 40

- bélyeges pihésszövő 101
 bélyeges púposszövő 122
 bengeaknázó keskenymoly 20
 bengeaknázó törpemoly 7
 bengeboglárlka 83
 (benge-citromlepke) 82
 bengefűró tündérmoly 45
 bengerágó karcsúmoly 91
 bengesodró horgasmoly 69
 berkenyefonó tarkamoly 24
 berkenye-keskenymoly 21
 berkenye-sátorosmoly 22
 berkenyelevél-törpemoly 7
 (berkenyész-törpearaszoló) 114
 berkenyevirág-aranyomoly 27
 berki tollasmoly 56
 betűmintás tűzmoly 100
 bíborbarna dudvabagoly 140
 bíborcsíkos araszoló 108
 (bíboros lápibagoly) 139
 (bíboros törpebagoly) 125
 bíborsávós araszoló 108
 bíborsávós díszbagoly 142
 bíborsávós fűrómoly 62
 bíborsávós törösmoly 11
 bíborszínű csüngőlepke 79
 bíborszínű laposmoly 36
 bíborszínű medvelepke 127
 birslevél-sátorosmoly 22
 bogáncs-apróbagoly 125
 bogáncsfűró tükrösmoly 69
 bogáncslakó karcsúmoly 93
 bogáncslakó zsákosmoly 42
 bogáncslepke 87
 (bogáncs-vacakbagoly) 137
 bogáncsvirág-fűrómoly 62
 bogáncsvirág-tükrösmoly 71
Boglárkalepke-félék 82
Bogyórágó-molyfélék 59
 bojtortjánmag-sarlósmoly 47
 bojtortjánvirág-fűrómoly 62
 bokorerdei sodrómoly 65
 bokorrágó karcsúmoly 89
 bolhafűrágó zsákosmoly 43
 bolhafű-sarlósmoly 47
 bolhafű-tükrösmoly 72
 bolhafű-zsákosmoly 39
 borbolyabagoly 145
 (borbolya-kertibagoly) 145
 borbolyamoly 59
 bordás karcsúmoly 91
 (borkóró-aranybagoly) 132
 borkóró-törpearaszoló 114
 boróka-fűró ezüstmoly 26
 borókahajtás-aranyomoly 26
 borókalakó sarlósmoly 50
 (borókalakó törpearaszoló) 114
 boróka-sarlósmoly 55
 boróka-törpearaszoló 114
 boróka-tükrösmoly 74
 borókamagrágó ezüstmoly 26
 borókarágó sarlósmoly 50
 borókatű-aranyomoly 26
 borsóbagoly 145
 borsómoly 74
 borzas tavasziasaraszoló 118
 bozótlakó zsákosmoly 38
 bögölyszitkár 77
 bőrszínű araszoló 116
 [bronzfényű boglárlka] 84
 bronzfényű zsákosmoly 40
Bronzmolyfélék 18
 bronzos földibagoly 149
 bronzos zöldmoly 44
 (buckabagoly) 139
 buckajáró fűgyökérmoly 96
 buckajáró szitkár 78
 buckajáró zsákosmoly 39
 buckalakó sarlósmoly 52
 búcsújáró lepke 123
 (budai apróaraszoló) 106
 budai fűrómoly 63
 budai sarlósmoly 46
 budai szakállasmoly 25
 (budai törpearaszoló) 113
 budai törpemoly 10

budai zsákhordólepke 14
 budai zsákosmoly 39
 bugaci fűaknázómoly 34
 buglyoskocsordfonó ívelt moly 59
 (bújkáló földibagoly) 147
 bundás boglárka 84
 burgonya-sarlósmoly 52
 (burját aranybagoly) 132
Busalepkéfélék 80
 (butabagoly) 146
 buvákfű-laposmoly 35
 (buvákfű-törpearaszoló) 114
 búzabagoly 147
 (búza-földibagoly) 147
 búzavirág-laposmoly 36
 búzavirág-őszibagoly 142
 búzavirág-törpearaszoló 114
 búzavirág-zsákosmoly 40
 bükkaknázó törpemoly 8
 bükkfaaraszoló 119
 bükkfa-gombamoly 16
 bükkfa-púposzövő 122
 bükkfa-sarlószövő 100
 bükkfa-zöldbagoly 131
 bükkfakéreg-törpemoly 9
 bükkfúró arany moly 27
 (bükk-gyapjaslepke) 126
 bükki hegyiaraszoló 109
 bükki lándzsás moly 44
 bükki szerecsenboglarika 84
 bükklevél-sátorosmoly 21
 bükklevél-törpemoly 8
 bükklevél-tükrösmoly 76
 bükkmakk moly 75
 bükkönyrágó sarlósmoly 47
 bükkönyaknázó zsákosmoly 41
 bükkönybagoly 129
 (bükkönyboglarika) 84
 bükkönyfonó zöldmoly 44
 bükkönymagmoly 75
 bükkönyrágó tükrösmoly 75
 bükkönysodró horgasmoly 70
 bükkös szűznemzőmoly 13

bükkös virágmoly 12
 bükkráncoló keskenymoly 20
 bürökmoly 36

C

c-betűs aranybagoly 132
 c-betűs fűbagoly 149
 c-betűs lepke 86
 cickafark-bordás moly 18
 cickafark-gyökérfúrómoly 74
 cickafark-laposmoly 37
 (cickafark-törpearaszoló) 114
 cickafark-törpearaszoló 114
 cickafark-tükrösmoly 73
 cickafark-tündérmoly 46
 cickafark-zsákosmoly 42
 cickafarklakó zsákosmoly 40
 cickafarkmag-zsákosmoly 43
 cifra fényilonca 88
 cifra földibagoly 148
 cifra karcsú moly 92
 cifra lápibagoly 137
 cifra levélmoly 63
 cifra mohailonca 94
 cifra mozaikmoly 95
 cifra sodró moly 67
 cifra törösmoly 11
 cifra tűzmoly 98
 (cigány busalepke) 80
 (cigány-kéneslepke) 81
 cigánylepke 80
 cigány medvelepke 127
 cinegefűz-horgasmoly 69
 cinegefűz-sátorosmoly 22
 cinegefűz-törpemoly 8
 (citrom sárgabagoly) 142
 citromfű-sarlósmoly 55
 citromkocsord-lápmoly 55
 citromlepke 82
 citromsárga araszoló 117
 citromsárga őszibagoly 142
 citromsárga tükrösmoly 70
 citromszínű tűzmoly 100

CS

- csajkavirágmoly 74
 csalánevő tűzmoly 99
 csalánsodró tükrösmoly 68
 csalánszövő tűzmoly 100
 csarabbagoly 144
 (csarab-karcsúbagoly) 123
 csarabos csíkosmoly 31
 (csarabos földibagoly) 149
 csarabos fűbagoly 149
 csarabos horgasmoly 69
 csarabos sarlósmoly 47
 csarabos szürkearaszoló 117
 (csarabos törpearaszoló) 113
 (csángó-kéneslepke) 81
 cseh hulladékmoly 18
 cseh sarlósmoly 47
 csenevész karcsúsmoly 93
 csenkeszknázó tündérmoly 45
 csenkeszmoly 33
 csepele tollasmoly 58
 cseppfoltú ezüstbagoly 131
 cseraknázó sátorosmoly 21
 cseresznyeilonca 65
 cseresznyelevel-zsákosmoly 38
 cseresznye-sátorosmoly 22
 (cserfalepke) 83
 cserfa-púposzövő 122
 cserfarágó törpemoly 10
 cserlevélpohók 102
 cserlevél-törpemoly 10
 csterszömörcebagoly 130
 csterszömörce-törpemoly 6
 csertölgylevél-törpemoly 10
 csigahéjas zsákhordólepke 15
 csigalepke 79
Csigalepkefélék 78
 csikorgófű-tollasmoly 37
 csíkos boglárka 84
 csíkos busalepke 81
 csíkos földibagoly 147
 csíkos karcsúsmoly 90
 csíkos kormosmoly 98
 csíkos loncmoly 24
 csíkos medvelepke 127
 csíkos molyszövő 128
 csíkos nádúrómoly 94
 csíkos szender 104
 csíkos tarkamoly 25
 csíkos törpearaszoló 114
 csíkosszegélyű zsákosmoly 38
 csillaghúr-sarlósmoly 53
 (csillaghúr-törpearaszoló) 113
 csillaghúr-zsákosmoly 43
 (csillagnéző bundásbagoly) 135
 (csillagnézőbagoly) 135
 csillagos tükrösmoly 68
 csillagőszirózsa-zsákosmoly 41
 csillámos sárgamoly 62
 csillogó apróaraszoló 107
 csillogó boglárka 84
 csillogó földibagoly 149
 csillogó laposmoly 36
 (csillogó vízibagoly) 139
Csillogó-molyfélék 59
 (csinos dudvabagoly) 141
 csinos fűaknázómoly 34
 csipkebogymoly 75
 csipkerózsa-araszoló 109
 csipkés boglárka 84
 csipkés lizinkaaraszoló 111
 csipkés sarlósszövő 100
 csipkés sávóaraszoló 107
 (csipkés törpearaszoló) 111
 csipkés zuzmóbagoly 123
 csipkésávú karcsúbagoly 124
 csipkészárnnyú páfránybagoly 137
 csipkészellű zöldaraszoló 106
 csokoládészínű karcsúbagoly 124
 csomorika-laposmoly 37
 csonkaszárnnyú medvelepke 126
 csontfehér fűaknázómoly 33
 csontfehér sarlósmoly 48
 csontsárga sztyeppmoly 28
 csontszínű fűómoly 61

csontszínű karcsúbagoly 124
 csontszínű molyszövő 128
 csontszínű perjemoly 33
 csontszínű sodrómoly 64
 csontszínű tollasmoly 58
 (csormolya-törpearaszoló) 113
 csőrös púposzövő 122
 csőrös törpearaszoló 113
 csőröslepke 85
Csőzsákos-molyfélék 13
 csuklyás púposzövő 122
 csuklyás tarkaaraszoló 109
 csukóka-levélmoly 60
 csupasz medvelepke 128
 csúcsfoltos apróaraszoló 107
 csúcsfoltos iszalagaraszoló 111
 (csúcsos nyárfabagoly) 141
 csücskös sziklaaraszoló 121
 csüdfúaknázó zsákosmoly 39
 csüdfú-karcsúmoly 90
 csüdfú-magrágómoly 75
 csüdfú-övesmoly 53
 csüdfúalakó zsákosmoly 40
 csüdfúszitkár 78
 csüngőaraszoló 120
Csüngőlepkefélék 79

D

dalmát karcsúmoly 90
 [dalmát füstösaraszoló] 119
 darázsllepke 77
 darázsszitkár 78
 dárdaheerérágó zsákosmoly 40
 dárdaheerészitkár 78
 dárdaheer-tükrösmoly 70
 dárdaheer-zsákosmoly 39
 dárda mintás tarkaaraszoló 111
 denevérszender 104
 deréceknázó lándzsás moly 44
 deréce-araszoló 109
 derécefűró lándzsás moly 44
 derécemag-lándzsás moly 44
 derécerágó lándzsás moly 44

deressás moly 34
 déli aranybagoly 131
 déli bajszos moly 12
 déli bíbormoly 98
 (déli boglárka) 83
 déli bordás moly 19
 (déli dudvabagoly) 141
 déli folyófűbagoly 133
 déli fűgyökérmoly 96
 déli kénislepke 81
 (déli kockásbagoly) 139
 déli koldus moly 88
 déli levélmoly 60
 déli magrágómoly 74
 déli pettyes araszoló 108
 (déli porcelánbagoly) 129
 déli rétibagoly 144
 déli sodrómoly 65
 déli szitkár 77
 [déli szürkebagoly] 139
 (déli trapézbagoly) 131
 déli tükrösmoly 71
 (déli ürömbagoly) 145
 déli vándorbagoly 137
 déli vízimoly 97
 déli zuzmósövő 128
 déli zsákos moly 42
 déligyümölcs-karcsúmoly 93
 délvidéki araszoló 119
 délvidéki avarmoly 29
 délvidéki hólyagos moly 20
 délvidéki karcsúmoly 93
 délvidéki lándzsás moly 35
 délvidéki sarlósmoly 47
 délvidéki szitkár 78
 délvidéki zsákos moly 43
 diógöngyölő keskenymoly 19
 (díszes apróbagoly) 131
 (díszes csuklyásbagoly) 134
 díszes fehéraraszoló 107
 díszes feketemoly 37
 díszes hulladék moly 15
 díszes karcsúmoly 90

díszes levélmoly 63
 díszes medvelepke 127
 díszes sarlósmoly 47
 díszes tarkalepke 86
 díszes tollasmoly 56
 díszes törösmoly 11
 díszes vízimoly 97
Díszmolyfélék 30
 dolomit-földibagoly 147
 dolomit-kéneslepke 81
 (dolomitlakó földibagoly) 147
 dolomitlakó karcsúsmoly 92
 dolomitlakó zsákosmoly 42
 dongószender 104
 dudafürt-farkosboglárka 83
 dudafürtmoly 75
 (dudvarágó aranybagoly) 131
 dudvarágó sodrósmoly 65
 dudvasodró tükrösmoly 68
 dugómoly 18
 Dumont szitkára 78
 dunántúli kopármoly 47
 dunántúli tollasmoly 58
 dunántúli tükrösmoly 72

E

ebírmoly 34
 ebír-szakállasmoly 26
 ebszőlő-tarkamoly 26
 (egérszínű araszoló) 116
 egyfoltos holdasaraszoló 117
 egyfoltos ősmoly 6
 (egyhangú dudvabagoly) 141
 egysávós fűaknázómoly 33
 egyszínű nádfúrómoly 94
 egyszínű sarlósmoly 52
 egyszínű sávossaraszoló 107
 egyszínű törpearaszoló 114
 egyszínű zuzmószövő 128
 egyszínű zsákosmoly 43
 Emich zöldmolya 45
 enyveséger-sátorosmoly 21
 eperlevél-törpemoly 10

erdei avarevőmoly 29
 erdei bordásmoly 19
 erdei busalepke 81
 erdei dudvabagoly 140
 erdei fúrómoly 61
 erdei fűgyökérmoly 95
 erdei gombamoly 16
 (erdei nádibagoly) 139
 erdei ökörszemlepke 87
 (erdei púposzövő) 121
 erdei sodrósmoly 65
 erdei szemeslepke 87
 erdei tarkamoly 24
 erdei tükrösmoly 69
 erdei zsákosmoly 41
Erdei díszmolyfélék 31
 erdeifenyő-gyantamoly 73
 erdeifenyő-sávossaraszoló 120
 erdeifenyő-törpearaszoló 114
 erdeifenyő-tükrösmoly 71
 erdeifenyő-zsákosmoly 43
 erdeilednekevő fehérómoly 27
 erdélyi avarmoly 29
 erdélyi tükrösmoly 76
 erdőlakó karcsúbagoly 123
 erdőszéli sodrósmoly 64
 Erich sarlósmolya 52
 erősfűmoly 37
 (esti pávaszem) 103
 esti pávaszemes-szender 103
 estikerágó tarkamoly 25
 esztramosi sarlósmoly 48
 eurázsiai zsákosmoly 39
 európai zsákosmoly 40
 ezerjófűbagoly 136
 ezerjófű-laposmoly 36
 (ezüstcseppes bagoly) 131
 (ezüstcseppes mázasbagoly) 132
 ezüstcsikós díszmoly 30
 ezüstcsikós mozaikmoly 95
 ezüstcsikós zsákosmoly 41
 ezüstfehér aprómoly 10
 ezüstfehér araszoló 115

ezüstfehér fűaknázómoly 32
 ezüstfoltos csuklyásbagoly 134
 ezüstfoltos fúrómoly 61
 ezüstfoltos ősmoly 5
 ezüstfoltos púposszövő 122
 (ezüstgammás aranybagoly) 132
 ezüstkék boglárka 85
 ezüstkockás bagoly 132
 ezüstmintás bordásmoly 19
 ezüstmintás sodrómoly 65
 ezüstmintás tündérmoly 46
 ezüstös apróbagoly 132
 ezüstös boglárka 84
 ezüstös földibagoly 148
 ezüstös fűgyökérmoly 95
 ezüstös gyöngyházlepke 85
 ezüstös karcsúmoly 90
 (ezüstös ősziaraszoló) 112
 ezüstös tükrösmoly 68
 ezüstös zuzmómoly 15
Ezüstös fehérmolyfélék 27
 ezüstpettyes sarlósmoly 48
 ezüstpontos sarlósmoly 48
 ezüstsávós csíkosmoly 31
 ezüstsávós fűaknázómoly 34
 (ezüstsávós mázasbagoly) 132
 ezüstsávós sarlósmoly 48
 ezüstsávós sodrómoly 66
 ezüstsávós szénalepke 87
 ezüstsávós törpemoly 7
 ezüstsávós zsákosmoly 42
 ezüstsárnyú sodrómoly 64
 ezüstszegélyű karcsúmoly 90
 ezüstszürke selymesbagoly 137
 ezüsttükrös fúrómoly 62

É

édeskömény-tükrösmoly 70
 égeraknázó fényesmoly 11
 égeraknázó zsákosmoly 39
 égerbarka-aránymoly 26
 égerfa-araszoló 111
 égerfa-levélaraszoló 117

égerfa-pihésszövő 101
 égerfa-sarlósszövő 100
 égerfaszitkár 77
 égergöngyölő keskenymoly 19
 égerlakó sátorosmoly 21
 égerlápi karcsúmoly 89
 égerlevél-borzasmoly 50
 égerlevél-tükrösmoly 70
 égerlevél-zsákosmoly 39
 égerrágó bordásmoly 19
 égerrágó fabagoly 142
 égerrágó keskenymoly 19
 égerrügymoly 27
 égersodró tükrösmoly 70
 (éger-szigonyosbagoly) 133
 égertermésmoly 37
 égszínkék boglárka 85
 (égszínű boglárka) 85
 (éjszínű mázasbagoly) 132
 ékes boglárka 83
 ékes fűgyökérmoly 95
 ékes gombamoly 16
 ékes karcsúmoly 93
 ékes sodrómoly 66
 ékes törpemoly 8
 ékfoltos csillaghúrmoly 53
 ékfoltos díszmoly 30
 ékfoltos sátorosmoly 22
 ékfoltos tarkaaraszoló 109
 ékfoltos tükrösmoly 71
 ékköves faaraszoló 119
 ékmintás tollasmoly 56
 élénksárga őszibagoly 142
 (élespontú törpearaszoló) 113
 ércfényű fémllepke 79
 ércfényű zöldmoly 44
Ércfényű-virágmolyfélék 12
 északi boglárka 84
 északi csövesmoly 13
 északi erdeisásmoly 34
 északi ezüstkockás-bagoly 132
 északi fűaknázómoly 34
 északi gólyahírbagoly 148

északi gombamoly 16
 északi gyökérrágólepke 6
 északi keskenymoly 20
 északi mohamoly 49
 északi nyárfaaraszoló 116
 északi sarlósmoly 47
 [északi szemeslepke] 87
 (északi téliaraszoló) 112
 északi tükrösmoly 74

F

fagyalaknázó keskenymoly 19
 fagyalbagoly 133
 fagyal-faaraszoló 119
 fagyal-sodrómoly 67
 fagyalszender 103
 fagyöngy-törpemoly 9
 fagyöngy-tükrösmoly 68
 (fagombamoly) 16
 fahéjbarna díszmoly 30
 fahéjbarna tollasmoly 57
 fahéjfonákú törpebusalepke 80
 fahéjszínű bagoly 135
 fahéjszínű gyökérfúrómoly 74
 fahéjszínű karcsúmoly 92
 fahéjszínű loncmoly 24
 fahéjszínű sodrómoly 66
 (fahéjszínű zsírosbagoly) 135
 fakínszitkár 78
 (fakó bagoly) 138
 fakó boglárka 83
 fakó csuklyásbagoly 134
 fakó dudvabagoly 140
 (fakó ékesboglárka) 83
 (fakó fenyőaraszoló) 111
 fakó fúrómoly 63
 fakó fűgyökérmoly 95
 fakó gyöngyházlepke 86
 fakó iszalagaraszoló 111
 fakó kéneslepke 81
 fakó laposmoly 37
 fakó nádfúrómoly 97
 (fakó nyárfabagoly) 141

fakó sárgabagoly 138
 (fakó sárgabagoly) 143
 fakó sárgamoly 61
 fakó sátorosmoly 21
 fakó sodrómoly 66
 fakó téliaraszoló 112
 fakó tükrösmoly 71
 fakó zuzmószövő 128
 fakó zsákosmoly 40
 fakósárga fúrómoly 61
 fakósárga tollasmoly 56
 (fakószürke törpearaszoló) 114
 fali zuzmóilonca 94
 fali zuzmómoly 15
 farkasalmalepke 81
 farkasalmamoly 60
 farkasfütej-szitkár 78
 farkaskutyatej-szitkár 78
 farkos keskenymoly 20
Farontólepke-félék 76
 fátyolos avarmoly 28
 fátylvirág-sarlósmoly 53
 fátylvirág-zsákosmoly 43
 Fazekas féMLEPKÉJE 79
 fazuzmó-araszoló 119
 fecskefarkú araszoló 118
 fecskefarkú lepke 81
 (fecskefarkú pillangó) 81
 fehér csíkosmoly 31
 fehér égeraraszoló 120
 fehér fúrómoly 60
 fehér fűaknázómoly 32
 fehér fűzfaaraszoló 117
 (fehér gyűrűsaraszoló) 108
 fehér horgasmoly 69
 fehér mohailonca 94
 fehér nappalibagoly 133
 fehér őszibagoly 143
 fehér pamacsosbagoly 130
 (fehér pamacsosszövő) 130
 fehér szigonyosbagoly 133
 fehér tollasmoly 57
 fehér törpebagoly 125

- fehér tükrösmoly 72
 fehér vízimoly 97
 fehér zsákosmoly 40
 fehér csápú zsákosmoly 42
 fehér csíkos fűgyökérmoly 95
 fehér csíkos kormosmoly 97
 fehér csíkos zöldmoly 45
 fehér csíkos zsákosmoly 38
 fehér csíktű szercecsenlepeke 87
 fehéreres kertibagoly 145
 fehérerű lópimoly 55
 (fehéres apróaraszoló) 106
 fehéres apróbogoly 137
 fehéres zöldaraszoló 105
 fehérfejű fűaknázómoly 34
 fehérfejű gombamoly 16
 fehérfejű laposmoly 37
 fehérfejű övesmoly 54
 fehérfejű tarkamoly 25
 fehérfejű zuzmómoly 15
 fehérfejű zsákhordólepeke 13
 fehérfoltos borsómoly 75
 fehérfoltos fűbagoly 139
 fehérfoltos gyökérfűrórmoly 74
 fehérfoltos kertibagoly 145
 fehérfoltos kormosmoly 99
 fehérfoltos levélmoly 63
 fehérfoltos szegfűbagoly 146
 fehérfoltos tarkamoly 26
 fehérfoltos tükrösmoly 67
 (fehérfoltú dudvabagoly) 140
 fehérfűz-sarlósmoly 50
 fehérfűz-törpemoly 7
 fehérgyűrűs csüngőlepeke 79
 fehérgyűrűs lópimoly 48
 fehérhátú tükrösmoly 68
 (fehérholdas lópibagoly) 139
 fehérjegyes nádibagoly 139
 fehérjegyes rétibagoly 144
 fehérjegyes tavaszibagoly 148
 fehérjegyű törpebagoly 134
 fehérképű lópimoly 48
 fehérkeretes sarlósmoly 50
 (fehércörös aranybagoly) 132
Fehérlepkéfélék 81
 fehérmintás díszmoly 37
 fehérmintás szegfűbagoly 146
 fehérnyár-araszoló 116
 fehérnyár-sátorosmoly 22
 fehérnyár-törpemoly 10
 fehérnyár-tükrösmoly 72
 fehéröves kormosmoly 98
 fehéröves szemeslepeke 88
 fehéröves szénalepeke 87
 fehéröves tükrösmoly 70
 fehérpettyes álc süngőlepeke 129
 fehérpettyes gombamoly 16
 fehérpettyes kormosmoly 98
 fehérpettyes laposmoly 37
 fehérpettyes rétibagoly 144
 fehérpettyes szegfűbagoly 146
 fehérpettyes tükrösmoly 72
 fehérpettyes zöldaraszoló 106
 fehérpettyes zsákhordólepeke 13
 (fehérpontos araszoló) 110
 fehérpontos törpearaszoló 113
 fehérrajzú tarkabagoly 139
 fehér sávú apróbogoly 132
 fehér sávú avarmoly 29
 (fehér sávú borókamoly) 55
 fehér sávú földibagoly 147
 fehér sávú fűaknázómoly 33
 fehér sávú pihésszövő 101
 fehér sávú sodrósmoly 67
 fehér sávú törpemoly 10
 fehér sávú zsákhordólepeke 13
 fehér sávú fűaknázómoly 33
 fehér sávú sarlósmoly 51
 (fehérszalagos karcsúbagoly) 123
 fehérszárnyú aranyaraszoló 121
 fehérszegélyes zsákosmoly 40
 fehérszegélyű fűbagoly 148
 (fehérszegélyű karcsúbagoly) 124
 fehér tollú zsákosmoly 40
 fehér torú sarlósmoly 53
 fehér üröm-bordás moly 19

- fehérüröm-csuklyásbagoly 134
 fehérüröm-laposmoly 36
 fehérüröm-sarlósmoly 52
 fehérüröm-zsákosmoly 40
 fehérvállú sarlósmoly 54
 fekete araszoló 115
 fekete csüdfűbagoly 129
 fekete díszmoly 31
 fekete dudvabagoly 141
 fekete karcsúmoly 90
 fekete kormosmoly 98
 fekete lándzsás moly 44
 fekete ląpimoly 48
 fekete medvelepke 127
 fekete nappalibagoly 134
 fekete övesbagoly 129
 fekete szemeslepke 88
 (fekete tarkaaraszoló) 109
 fekete törpemoly 10
 fekete tükrösmoly 70
 (fekete zuzmóbagoly) 136
 fekete zsákhordólepke 14
 feketeáfonya-tükrösmoly 68
 feketecsápú ibolyamoly 46
 feketefejú bordás moly 18
 feketefejú ősmoly 5
 feketefejú törpemoly 9
 feketefenyő-törpearaszoló 113
 feketefoltos csillaghúrmoly 53
 feketefoltos fűbagoly 149
 feketefoltos púposszövő 122
 (feketefoltos télibagoly) 142
 feketefoltos tükrösmoly 72
 (feketegyűrűs törpearaszoló) 113
 feketefegyű rétibagoly 145
 feketekeretű földibagoly 149
 feketenyakú földibagoly 147
 feketenyár-sátorosmoly 22
 feketeöves dudvamoly 98
 feketepettyes araszoló 107
 feketepettyes sarlósmoly 50
 feketepettyes zsákosmoly 43
 feketepontos tollasmoly 58
 feketepontú törpearaszoló 113
 (feketeribiszke-araszoló) 110
 (feketés faaraszoló) 119
 (feketés fabagoly) 142
 feketés földibagoly 147
 feketesávcsillaghúrmoly 53
 feketesávcsillaghúrmoly 54
 (feketesávú faaraszoló) 119
 feketesávú törösmoly 11
 feketeszegélyű gubacsmoly 75
 feketetövű laposmoly 35
 feketeüröm-bordás moly 19
 feketeüröm-csuklyásbagoly 134
 feketeüröm-gyökérfúrómoly 74
 feketeüröm-zsákosmoly 42
 feketeürömlakó zsákosmoly 43
 (feketevonalas karcsúbagoly) 124
 (feketezöld araszoló) 116
 felemás medvelepke 127
 (felemás nádyszövő) 126
 felemásszárnyú bagoly 134
 felemásszínű szigonyosbagoly 133
 feles busalepke 80
 felhőfoltos vándorbagoly 136
 felhős sodró moly 64
 (felkiáltójeles bagoly) 148
 felkiáltójeles földibagoly 148
 fenyőaraszoló 120
 fenyő-avarmoly 29
 fenyőbagoly 146
 fenyő-faaraszoló 119
 fenyő-gyapjaslepke 126
 fenyőhajtás-gubacsmoly 74
 fenyőhajtás moly 74
 fenyőhajtás-tükrösmoly 74
 fenyőilonca 73
 fenyőkéregmoly 74
 fenyőlakó borzasmoly 49
 fenyőpohók 102
 fenyőragó borzasmoly 49
 fenyőragó faaraszoló 119
 fenyőragó karcsúmoly 90
 fenyőragó örvösmoly 51

- fenyőrákmoly 74
 fenyőrügyfúró gyantamoly 73
 fenyőrügy-tükrösmoly 71
 fenyő-sodrómoly 65
 fenyősovény-tükrösmoly 70
 fenyőszender 104
 fenyőszövő karcsúmoly 90
 fenyő-törpearaszoló 113
 fenyő-tükrösmoly 71
 fenyőtű-borzasmoly 49
 fenyőtű-tükrösmoly 69
 fenyőtűs zsákhordólepke 14
 fenyőtűszövő lándzsámoly 38
 fenyőtűszövő tükrösmoly 71
 fenyővirág-karcsúmoly 93
 fenyves korhadékmoly 17
 fenyves törpearaszoló 113
 fenyves sodrómoly 64
 fenyves szürkearaszoló 116
 fenyvesjáró bajszosmoly 12
 (fenyves-kisszövő) 126
 fenyveslakó csövesmoly 13
 (fenyveslakó törpearaszoló) 113
 fenyveslakó tükrösmoly 71
 ferdesávú övesmoly 53
 félholdas kormosmoly 98
 félholdas rétibagoly 144
 félholdas tollasmoly 57
 félholdas tükrösmoly 71
 fémes medvelepke 127
Fémesmoly-félék 26
 fémfényű zöldmoly 44
 fémsávós tükrösmoly 72
 fémszínű törösmoly 11
 fenyéres fűgyökérmoly 95
 fényes fenyőtűmoly 24
 fényes fűrómoly 62
 fényes fűaknázómoly 32
 fényes hulladékmoly 17
 fényes kormosmoly 94
 fényes lándzsámoly 35
 fényes magragómoly 75
 fényes sárgámoly 62
 fényes sávosaraszoló 107
 fényes szederemoly 59
 fényes zsákhordólepke 13
 fényesszárnyú lápibagoly 138
Fényesszárnyú-molylepkefélék 10
Fényiloncák 88
 (fénylő boglárka) 84
 fényperje-aknázómoly 34
 fényperjemoly 33
 fésűs barnaaraszoló 119
 (fésűs faaraszoló) 119
 fésűs földibagoly 148
 fésűscsápú korhadékmoly 18
 fésűscsápú földibagoly 147
 fészeklakó ląpimoly 55
 fészkesviráglakó levélmoly 60
 fészkesviráglakó zsákosmoly 42
 fészkesvirág-sárgámoly 62
 fogasjegyű liliombagoly 141
 fogassávú tarkaaraszoló 109
 fogfű-araszoló 112
 fogfű-törpearaszoló 114
 fokhagymalepke 77
Foltaknás-sörtésmolyfélék 12
 foltos aranybagoly 132
 (foltos barkabagoly) 146
 foltos faaraszoló 119
 foltos fehéraraszoló 120
 foltos fehérbagoly 135
 foltos fésűsbagoly 146
 foltos hulladékmoly 18
 (foltos hulladékmoly) 17
 foltos medvelepke 127
 foltos sárgabagoly 143
 foltos sárgafűbagoly 149
 foltos szegfűbagoly 146
 foltos szürkearaszoló 116
 foltos törpearaszoló 114
 foltos törpemoly 8
 foltos zöldaraszoló 105
 foltosövű törpemoly 8
 (foltosszárnyú sávosaraszoló) 107
 foltosszegélyű aranybagoly 131

foltosszegélyű hulladékmoly 17
 foltosszélű araszoló 117
 folyófűbagoly 133
 folyófűszender 104
 fonáksávú övesmoly 53
 főtű boglárka 84
 (földi vacakbagoly) 137
 földieper-legyezősmoly 28
 földitök-fúrómoly 61
 földitömjén-törpearaszoló 113
 földitömjén-laposmoly 37
 földitömjén-sziklabagoly 144
 francia díszmoly 30
 francia gubacsomoly 75
 francia sarlósmoly 52
 füge-levélmoly 60
 (füge-őszi levélmoly) 60
 fürgé gyökérfúrómoly 74
 fűrkész-szitkár 78
 fűsodró lágymoly 55
 füstös araszoló 110
 füstös fűaknázómoly 34
 (füstös gyombagoly) 135
 (füstös hegyiaraszoló) 110
 füstös karcsómoly 89
 füstös medvelepke 127
 füstös mohabagoly 123
 füstös ősziaraszoló 117
 füstös övesbagoly 130
 füstös púposzövő 122
 füstös sátorosmoly 22
 füstös sodrómoly 66
 füstös tarkamoly 25
 füstös zsákhordólepke 14
 füstösrojtú zsákosmoly 41
 füstösszárnyú tündérmoly 45
 fűvönélő kopármoly 46
 fűvönélő zsákosmoly 41
 fűzényhajtás-sarlósmoly 47
 fűzikeaknázó lándzsásomoly 44
 fűzikefúró lándzsásomoly 44
 fűzikelakó lándzsásomoly 44
 fűaknázó zsákosmoly 41

Fűaknázó-molyfélék 32
Fűgyökérrágó molyfélék 93
 fűrágó sarlósmoly 46
 fűzaknázó törpemoly 8
 fűzaknázó zsákosmoly 38
 fűzbarka-sarlósmoly 50
 (fűzbarka-törpearaszoló) 113
 fűzeslakó sátorosmoly 22
 (fűzfa-apróbagoly) 131
 (fűzfa-gyűrűsaraszoló) 108
 fűzfa-levélmoly 63
 fűzfa-lombbagoly 141
 fűzfa-övesbagoly 130
 fűzfa-pettyesaraszoló 108
 fűzfa-zöldbagoly 131
 fűzfalevél-törpemoly 8
 fűzfalevél-zsákosmoly 40
 fűzfarontólepke 76
 fűzfaszövő 126
 fűzfaszövő sarlósmoly 50
 fűzfonó karcsómoly 89
 fűzfonó lándzsásomoly 35
 fűzgöngyölő keskenymoly 20
 fűz-laposmoly 35
 fűz-lebenyesaraszoló 115
 fűz-trapézbagoly 131
 fűzlevélsodró tükrösmoly 71
 fűzligeti sátorosmoly 22
 fűzrügyrágó tükrösmoly 68
 fűzrügysodró tükrösmoly 68
 fűzsodró levélmoly 64
 fűzsodró tükrösmoly 68
 fűzszövő tavaszimoly 32

G

gabonarágó karcsómoly 93
 gabonarágó zsákosmoly 43
 (gabona-sodrómoly) 65
 galagonyaaknázó törpemoly 7
 galagonyaabogyó-tükrösmoly 75
 galagonyaabagoly 135
 galagonyaszövő 101
 galagonya-bordásomoly 19

galagonya-borzasmoly 49
 (galagonya-fehérllepke) 82
 galagonya-keskenymoly 21
 galagonya-magrágómoly 76
 galagonya-sárgaövesbagoly 130
 galagonya-sodrómoly 65
 galagonya-törpemoly 8
 (galagonya-törpearaszoló) 114
 galagonya-tükrösmoly 73
 galagonya-zsákosmoly 38
 galagonyafonó tarkamoly 24
 galagonyafúró aranymoly 27
 galagonyafúró lándzsás moly 35
 galagonyalepke 82
 galagonyarágó lándzsás moly 34
 galagonyarágó törpemoly 8
 galagonyasodró horgasmoly 70
 galajfonó tükrösmoly 68
 galajrágó zsákosmoly 41
 galajszender 104
 galajszövő kormosmoly 97
 galajszövő sarlósmoly 51
 galaj-tarkaaraszoló 109
 galériás sodrómoly 65
 gamandoraknázó zsákosmoly 40
 gamandor-keskenymoly 20
 gamandor-tollasmoly 57
 gamandorlakó zsákosmoly 40
 gammabagoly 132
 (gammalepke) 132
 gercesei gyökérfúrómoly 74
 gerleszínű karcsúmoly 91
 (gesztenyefa-araszoló) 117
 gesztenyelevél-törpemoly 9
 gesztenye-sátorosmoly 21
 gesztenyeszínű fenyőaraszoló 110
 Glaser zsákosmolya 41
 gólyahíraknázó aprómoly 10
 gólyahírbagoly 148
 (gólyahír-földibagoly) 148
 gólyaorr-boglárka 84
 (gólyaorr-szerecsenboglárka) 84
 Gozmány csuklyásbagolya 134

Gozmány zöldmolya 45
 görög fémllepke 79
 görög karcsúmoly 90
 görög zsákosmoly 43
 görvélyfű-csuklyásbagoly 134
 [Grüner hajnalpírlepke] 82
 gubacshúzó zsákosmoly 38
 gubóvirág-tündérmoly 46
 gurgolya-laposmoly 36

GY

gyakori ablakosmoly 80
 gyakori apróaraszoló 106
 gyakori ciframoly 97
 gyakori szittyómoly 67
 gyantarágó tükrösmoly 74
 gyapjaslepke 125
 gyapjúmoly 17
 gyapjúsás-lápmoly 48
 gyapjúsás moly 34
 gyapjúsás-szakállasmoly 26
 gyapottok-bagoly 136
 gyászbagoly 138
 gyászlepke 86
 gyászos feketemoly 37
 gyászos fésűsbagoly 138
 gyászos fűgyökérmoly 95
 gyászos medvelepke 127
 gyászos tarkaaraszoló 109
 gyászos tollasmoly 57
 (gyékényevő nádibagoly) 139
 gyepűrózsa-tükrösmoly 71
 gyertyánaknázó sátorosmoly 21
 gyertyán-fehéraraszoló 115
 gyertyán-őszibagoly 143
 gyertyán-sátorosmoly 21
 gyertyánfonó tarkamoly 24
 gyertyánlevél-törpemoly 8
 gyertyánrágó törpemoly 8
 gyertyánrácóló keskenymoly 21
 gyíkfűaknázó törpemoly 9
 gyopár-fúrómoly 62
 gyopárvirág-sarlósmoly 48

- gyopárvirág-tollasmoly 58
(gyökérbagoly) 147
- Gyökérrágó-öslepkefélék** 6
- gyömbérgyökér-tollasmoly 57
gyöngyajak-tollasmoly 57
gyöngyfényű földibagoly 148
gyöngyházás fűgyökérmoly 95
gyöngyházcsíkos fűgyökérmoly 95
gyöngyházfényű zöldaraszoló 120
gyöngymoly 100
gyöngyös apróaraszoló 106
(gyöngyös földibagoly) 148
gyöngyös fűgyökérmoly 96
(gyöngyös zuzmóbagoly) 136
gyöngypettyes bagoly 137
gyöngyvessző-levélmoly 63
gyöngyvessző-sarlósmoly 51
gyöngyvessző-törpemoly 10
gyöngyvessző-zsákosmoly 38
gyujtoványfű-apróbagoly 135
gyujtoványfű-tündérmoly 46
gyümölcsfalevél-zsákosmoly 39
gyümölcslevélszövő sarlósmoly 50
gyűrűs nyárfaaraszoló 116
gyűrűs pettyesaraszoló 108
gyűrűs szitkár 78
gyűrűs szövő 102
gyűrűscsápú bajszosmoly 12
gyűrűscsápú ibolyamoly 46
gyűrűssom-fényesmoly 10
gyűszűvirág-törpearaszoló 113
gyűszűvirág-tükrösmoly 67
- H**
- habszegfű-araszoló 112
habszegfű-szürkebagoly 146
habszegfű-törpearaszoló 113
habszegfű-zsákosmoly 43
(hagymamoly) 26
hagymarágó tarkamoly 25
hagymarágó tükrösmoly 72
hagymavirág-tarkamoly 26
hajlotsávú törpemoly 10
(hajnalomoly) 54
- hajnalpírlepke 82
(halálfejes lepke) 103
halálfejes szender 103
halovány csüdfűbagoly 129
(halvány lápibagoly) 133
(halvány törpearaszoló) 114
halvány zuzmószövő 128
(halványsárga sávosaraszoló) 107
halványsárga tűzmoly 99
halványszegélyű lápimoly 48
(halványzöld csipkésbagoly) 138
(hamis zuzmószövő) 128
(hamiskás lápibagoly) 139
hamuszínű csíkosaraszoló 115
hamuszürke földibagoly 148
hamuszürke karcsúmoly 92
hamuszürke kertibagoly 145
hamuszürke sarlósmoly 50
hamuszürke tűzmoly 99
(hamvas algaszövő) 128
hamvas csillaghúrmoly 53
hamvas csuklyásbagoly 134
hamvas fenyőtűmoly 24
hamvas földibagoly 148
hamvas karcsúmoly 90
hamvas kertibagoly 145
hamvas levélmoly 63
hamvas mohailonca 93
hamvas pamacsosbagoly 130
(hamvas pamacsosszövő) 130
hamvas sávosaraszoló 107
hamvas szövő 126
hamvas tölgybagoly 143
hamvas törpearaszoló 112
hamvas zöldaraszoló 105
hamvas zuzmószövő 128
hamvaséger-sátorosmoly 21
hamvasfoltú karcsúmoly 91
hamvasvörös laposmoly 36
hangarágó horgasmoly 69
hangarágó zsákosmoly 39
hangarózsa-keskenymoly 19
hangaszövő sarlósmoly 54

- (hanga-törpearaszoló) 113
 hangyabogáncs-bíborbagoly 125
 hangyabogáncs-tollasmoly 58
 hangyabogáncs-törpearaszoló 113
 hangyabogáncs-zsákosmoly 42
 hangyabolymoly 15
 hangyailonca 89
 hangyaszitkár 77
 harangvirág-csuklyásbagoly 134
 harangvirág-törpearaszoló 114
 harmatkása-dudvabagoly 141
 harmatkásamoly 34
 Hartig zsákosmolya 41
 (hatcsíkú földibagoly) 149
 (hatcsíkú fűbagoly) 149
 hatpettyes feketemoly 37
 havasi fűaknázómoly 34
 havasi lápiaraszoló 115
 havasi óriásmoly 16
 havasi örvösmoly 51
 havasi sziklaaraszoló 121
 havasi tükrösmoly 68
 havasi tűzlepke 83
 havaslakó sodrómoly 64
 Hayward sárgafűbaglya 149
 hálós fűgyökérmoly 96
 hálós rétiaraszoló 115
 hálózatos sóskabagoly 150
 hálózatos tarkaaraszoló 111
 hárfajegyű díszmoly 31
 hármásfoltú bagoly 135
 hármásjegyű liliombagoly 141
 (háromcsíkos araszoló) 108
 háromfoltos törpearaszoló 114
 háromformájú csövesmoly 13
 háromjegyű araszoló 117
 hárompettyes díszmoly 37
 hárompettyes fészekmoly 17
 hárompettyes törpemoly 8
 hárompontosoros fűaknázómoly 33
 háromsávós apróbagoly 125
 háromsávós boróka-ezüstmoly 26
 háromsávós borzasmoly 50
 háromsávós fűaknázómoly 33
 háromsávós fűbagoly 137
 háromsávós sátorosmoly 22
 (háromsávós törpebagoly) 125
 (háromsávós vacakbagoly) 137
 háromszínű csillaghúrmoly 53
 háromszöges fűbagoly 149
 háromszöges karcsúmoly 92
 (háromszöges nappalibagoly) 129
 hársaknázó bordásmoly 19
 hársaknázó törpemoly 7
 hársfa-levélaraszoló 117
 hársfa-sarlósszövő 101
 hársfa-tavasziaraszoló 118
 hársfa-törpearaszoló 113
 hársfalevél-zsákosmoly 38
 hársfaszender 103
 hárslevél-sátorosmoly 22
 (hársvirág-törpearaszoló) 113
 házibagoly 149
 házimoly 30
 hegyaljai sodrómoly 64
 hegyesnyilú szegfűbagoly 146
 (hegyesszárnyú barkabagoly) 146
 hegyesszárnyú fésűsbagoly 146
 hegyesszárnyú gyökérfúrómoly 74
 hegyesszárnyú lápiaraszoló 117
 hegyesszárnyú madársóskabagoly 144
 (hegyesszárnyú nádibagoly) 139
 hegyesszárnyú őszibagoly 142
 hegyesszárnyú törpearaszoló 113
 hegyesszárnyú tűzmoly 99
 hegyesszárnyú zöldmoly 45
 hegyi áfonyabagoly 138
 hegyi aranybagoly 132
 hegyi avarmoly 29
 hegyi bajszosmoly 11
 hegyi bíbormoly 98
 hegyi boglárka 83
 hegyi busalepke 80
 hegyi csíkosaraszoló 115
 (hegyi csövesmoly) 13
 hegyi dudvabagoly 141

- hegyi faaraszoló 119
 hegyi fahéjszínűbagoly 135
 hegyi fehéraraszoló 107
 hegyi fehérlepke 82
 hegyi fűgyökérmoly 95
 hegyi gombamoly 16
 hegyi lápibagoly 139
 hegyi levélmoly 63
 hegyi pettyesaraszoló 108
 hegyi púposszövő 122
 hegyi rekettye-araszoló 116
 hegyi sarlósmoly 46
 hegyi sátorosmoly 21
 (hegyi szegfűaraszoló) 112
 hegyi szemcsésaraszoló 120
 [hegyi szemeslepke] 87
 hegyi tarkaaraszoló 109
 hegyi törpearaszoló 114
 hegyi törpebagoly 140
 hegyi tükrösmoly 73
 hegyi tűzmoly 99
 hegyi virágmoly 12
 hegyi zsákosmoly 39
 hegyijuhar-araszoló 115
 hegyijuhar-magrágómoly 76
 hegyijuhar-sátorosmoly 22
 hegyijuhar-törpemoly 8
 hegyisás-aknázómoly 33
 hegyiszilfa-araszoló 115
 (hegyiszilfa-zsírosbagoly) 135
 hegyvidéki lápimoly 55
 hegyvidéki zsákosmoly 40
 héjakút-tükrösmoly 67
 henyeboroszlánmoly 32
 hereaknázó sátorosmoly 23
 hermelin-púposszövő 121
 Herrmann csövesmolya 13
 Heyden egytollúmolya 56
 hideglápi karcsúmoly 90
Hindumolyfélék 29
 hídőr-fúrósmoly 61
 (holdacskás télibagoly) 142
 holdas faaraszoló 119
 holdfoltos pohók 102
 homályos ablakosmoly 17
 homályos bordásbagoly 19
 homályos busalepke 80
 (homályos dudvabagoly) 140
 homályos gombamoly 16
 homályos gyökérfúrómoly 74
 homályos karcsúmoly 90
 homályos sarlósmoly 52
 homályos sodrósmoly 65
 homályos tarkamoly 26
 homályos tükrösmoly 68
 (homályos zsírosbagoly) 135
 homokháti fűaknázómoly 33
 homokháti fűgyökérmoly 96
 homokháti sarlósmoly 47
 homokháti zsákosmoly 43
 homoki bordásbagoly 19
 homoki búzabagoly 147
 homoki csuklyásbagoly 134
 homoki dudvabagoly 140
 homoki fátyolvirág-zsákosmoly 42
 homoki földibagoly 147
 homoki fűaknázómoly 33
 homoki fűgyökérmoly 96
 (homoki karcsúbagoly) 123
 homoki karcsúmoly 92
 (homoki kertibagoly) 145
 (homoki lándzsásbagoly) 133
 homoki mécsvirágbagoly 137
 homoki mohamoly 49
 homoki ökörszemlepke 87
 homoki pusztamoly 76
 homoki sárgamoly 61
 homoki sarlósmoly 54
 homoki selymesbagoly 138
 homoki szakállasmoly 26
 homoki szegfűbagoly 146
 homoki szemeslepke 88
 homoki tükrösmoly 67
 homoki tündérmoly 46
 homoki tűzmoly 94
 homoki ürömbagoly 145

(homoki vacakbagoly) 138
 homoki vaskosmoly 25
 homoki zöldaraszoló 105
 homoki zöldbagoly 147
 homoki zuzmóbagoly 136
 homoki zsákosmoly 43
 homokifű-karcsúmoly 93
 (homokórabagoly) 129
 homokszínű lápimoly 48
 (hordabagoly) 144
 hordós csövesmoly 13
 horpadtsávú tükrösmoly 70
 hósínű levélmoly 64
 hósínű medvelepke 126
 hosszúcsápú karcsúbagoly 124
Hosszúcsápú-törösmolyfélék 11
 hosszúlábú fénylonca 89
 hosszúlábú tűzmoly 100
 hosszúszárnyú földibagoly 148
 (hosszúszárnyú törpebagoly) 125
 hosszúszárnyú tűzmoly 99
 hóbogymoly 69
 (hófehér nádmoly) 96
 hófehér tűzmoly 100
 (hólyagosszárnyú bagoly) 143
 (hölgymál- csuklyásbagoly) 134
 hölgymálmoly 68
 hölgymál-tükrösmoly 68
 hölgymálvirág-tollasmoly 58
 hulladékmoly 17
 (hullámmintás fűbagoly) 141
 hullámos araszoló 108
 hullámos feketemoly 37
 (hullámos galajaraszoló) 109
 hullámos horgasmoly 69
 hullámos sodrómoly 64
 hullámos tarkaaraszoló 111
 hullámos törpearaszoló 113
 hullámos tűzmoly 99
 hullámos zöldaraszoló 105
 (hullámsávós karcsúbagoly) 124
 hullámvonalas araszoló 111
 (hullámvonalas szürkearaszoló) 108

húszpettyes pókhálósomoly 23
 (hússzínű dudvabagoly) 140
 (hússzínű iglice-araszoló) 105

I, Í

i-betűs aranybagoly 132
 ibolyafényű övesmoly 53
 ibolyafényű törösmoly 11
 ibolya-gyöngyházlepke 85
 (ibolyás csüdfűbagoly) 129
 ibolyás tűzlepke 83
 ibolyásbarna vándorbagoly 129
 ibolyaszín boglárka 84
 ibolyásszürke araszoló 116
 ibolyatövű törpemoly 7
 ibolyavörös törpemoly 7
 ibolyszín boroszlánmoly 32
 iglice-araszoló 105
iglicebagoly 136
 iglicelevél-hólyagomoly 19
 (iglice-magragómoly) 19
 iglice-magragómoly 74
 (iglice-veteménybagoly) 136
 ikerfoltos nádibagoly 140
 ikerpettyes díszmoly 30
 (ikerpettyes ökörszemlepke) 87
 ikravirág-tarkamoly 25
 (illír tollasmoly) 58
 imolabagoly 135
 imolafűró laposmoly 36
 imolamag-sarlósomoly 47
 imolarágó csíkosmoly 31
 imolarágó karcsúmoly 91
 imolarágó zsákosmoly 40
 imola-tükrösmoly 72
 imolavirág-soktollómoly 56
 imolavirág-tollasmoly 57
 indiai aszalványmoly 91
 (ípszilonbagoly) 148
 (ípszilon-erdeibagoly) 143
 iringó-zsákosmoly 41
 irtásréti zsákosmoly 39
 istácgyökérszitkár 78

(iszalag-törpearaszoló) 112
 íveltsávú bagoly 125
Íveltszárnyú-molyfélék 59
Íveltszárnyú-tarkamolyfélék 24

J

jajrózsalevél-törpemoly 7
 jajrózsa-tükrösmoly 73
 jakabfű-lepke 127
 (jakablepke) 127
 jegenyefenyő-araszoló 110
 jegenyefenyő-levélmoly 63
 jegenyefenyő-sodrósmoly 66
 jegenyefenyő-törösmoly 11
 jegenyefenyő-tükrösmoly 71
 juharaknázó fehérsmoly 27
 juharaknázó sátorosmoly 22
 juharaknázó törpemoly 7
 (juhararaszoló) 105
 juharfonó tarkamoly 25
 juhargöngyölő keskenymoly 20
 juharlevél-borzasmoly 50
 juharlevél-keskenymoly 19
 juharlevél-sodrósmoly 66
 juharlevél-tükrösmoly 70
 juharmagragó törpemoly 9
 juharmag-törpemoly 9
 juharmag-tükrösmoly 75
 juharos levélmoly 63
 (juhar-pettyesaraszoló) 108
 juhartermés-törpemoly 9
 juhar-törpearaszoló 113
 juhcsenkeszmoly 33
 juhsóska-lápmoly 48
 juhsóska-sarlósmoly 50

K

kacsafarkú szender 104
 (kacsafarkülepke) 104
 kagylólepke 78
 kakascímer-araszoló 112
 kakukkfűaknázó zsákosmoly 40
 (kakukkfű-fehéraraszoló) 107

kakukkfű-karcsúmoly 90
 kakukkfű-legyezősmoly 28
 kakukkfű-nappalibagoly 129
 kakukkfű-tollasmoly 58
 kakukkfű-törpearaszoló 114
 kakukkfű-törpemoly 9
 kakukkfű-zsákosmoly 39
 kakukkfűragó zsákosmoly 42
 kakukkfűszövő sarlósmoly 53
 kakukkszegfű-sarlósmoly 52
 (kakukktorma-hajnalpírlepke) 82
 kakukktormamoly 25
 kalászragó dudvabagoly 141
 (kalászragóbagoly) 141
 kamilla-fúrómoly 62
 kampósfoltú tükrösmoly 72
 kamramoly 30
 kankalin-tarkabagoly 144
 (karcsú barkabagoly) 146
 karcsú fésűsbagoly 146
 karcsú fúrómoly 61
 karcsú sárgafűbagoly 149
 (kardfarkú pillangó) 81
 kardoslepke 81
 kardsávú sátorosmoly 21
 karszterdei karcsúmoly 91
 karszterdei övesmoly 53
 karszterdei sarlósmoly 48
 karszti fúrómoly 61
 karsztlakó fényilonca 89
 karsztlakó sarlósmoly 48
 káposztabagoly 145
 káposzta-fehérllepke 82
 (káposztalepke) 82
 káposztamoly 25
 kárpáti tollasmoly 57
 (kárpitósmoly) 17
 kecskefűzbarka-aranyomoly 26
 kecskefűz-borzasmoly 50
 kecskefűz-gubacsomoly 74
 kecskefűz-őszibagoly 142
 kecskefűz-sátorosmoly 22
 kecskefűz-törpemoly 9

- kecskefűz-tükrösmoly 70
 kecskefűzlevél-sátorosmoly 22
 kecskerágó-araszoló 118
 kecskerágó-karcsúmoly 91
 kecskerágómoly 24
 kecskeruta-zsákosmoly 41
 keleti ablakosmoly 17
 [keleti busalepke] 80
 keleti farkosboglárka 83
 keleti földibagoly 147
 keleti fúrómoly 61
 keleti gyökérrágólepke 6
 keleti gyöngyházlepke 85
 keleti gyümölcsmoly 75
 (keleti karcsúbagoly) 124
 keleti kénislepke 81
 keleti kormosmoly 98
 keleti lápibagoly 129
 keleti magrágómoly 74
 keleti mohailonca 94
 keleti mustárlepke 82
 keleti sodrómoly 66
 keleti szittyómoly 72
 keleti törpearaszoló 114
 keleti vaskosmoly 25
 kenyérbélcickafark-zsákosmoly 39
 kerekfoltú gyöngyházlepke 85
 kerekfoltú keskenymoly 19
 kerekfoltú szerecsenlepke 87
 kerekfoltú törpebusalepke 80
 kerek szárnyú törpearaszoló 113
 kerepmagmoly 74
 kerep-övesmoly 53
 kereprágó övesmoly 53
 kereprágó sarlósmoly 47
 (keresztes szegfűbagoly) 146
 keresztes tarkamoly 25
 keresztcsávós karcsúmoly 90
 kerti dudvamoly 98
 kerti fűaknázómoly 34
 kerti fűgyökérmoly 95
 kerti sodrómoly 66
 kerti tarkaaraszoló 109
 keserűfű-lápmoly 48
 keserűgyökér-fúrómoly 63
 keserűgyökér-nappalibagoly 136
 (keskeny nádibagoly) 137
 keskenyfoltú törpearaszoló 114
 keskenyszárnyú csüdfűbagoly 129
 keskenyszárnyú fabagoly 142
 keskenyszárnyú hegyibagoly 7
 keskenyszárnyú karcsúbagoly 123
 keskenyszárnyú lápmoly 48
 keskenyszárnyú törpearaszoló 113
 (keskenyszárnyú zuzmóbagoly) 136
 keskenyszárnyú zsákosmoly 42
Keskenyszárnyú-molylepkefélék 19
 kék lonclepke 85
 kék övesbagoly 130
 kékcsíkos tükrösmoly 76
 kékes zöldaraszoló 105
 kékfényű karcsúmoly 90
 kékfoltú zuzmóbagoly 136
 kékperjemoly 33
 kékpettyes díszmoly 30
 (kéményseprő-lepke) 123
 (kénislepke) 81
 kénsárga bojtortjánhagoly 139
 (kénsárga nádibagoly) 139
 kénsárga őszibagoly 142
 kénsárga tollasmoly 58
 kénszárnyú dudvamoly 99
 kénszínű keskenymoly 20
 kénszínű tűzmoly 98
 kéreglakó díszmoly 31
 kéregmoly 69
 (kései törpearaszoló) 114
 készletmoly 93
 kétcsíkos karcsúmoly 92
 kétcsíkú tükrösmoly 69
 kétcsíkú zsákosmoly 39
 kétfoltos holdasaraszoló 117
 kétfoltos lándzsásomoly 35
 kétfoltos szilbagoly 135
 (kétfoltos vacakbagoly) 137
 kéthullámos selymesbagoly 137

- (kétjegyű földibagoly) 148
 kétpettyes feketemoly 37
 kétpettyes kopármoly 46
 (kétpettyes nádibagoly) 140
 kétpettyes zöldmoly 45
 kétpettyes zsákosmoly 43
 kétpontos fehéraraszoló 120
 kétpontos selymesbagoly 138
 kétpontú fűaknázómoly 33
 kétpontú tollasmoly 57
 kétsávós lándzsámoly 44
 (kétsávós tarkaaraszoló) 109
 kétszínű dudvabagoly 141
 kétvonalas araszoló 112
 kétvonalas sávosaraszoló 109
 királyi törpemoly 7
 kis Apolló-lepke 81
 (kis barkabagoly) 146
 (kis barna-tarkaaraszoló) 116
 kis busalepke 80
 (kis csüdfűbagoly) 129
 kis díszmoly 31
 kis dudvabagoly 141
 (kis farágólepke) 77
 (kis farkosboglárika) 83
 kis fehérsávólepke 85
 kis fésűsbagoly 146
 kis fúrómoly 63
 kis fűzbagoly 143
 kis gombamoly 16
 kis gyökérrágólepke 6
 kis gyöngyházlepke 86
 kis gyümölcsmoly 93
 kis hindumoly 29
 kis iszalagaraszoló 111
 (kis káposztalepke) 82
 kis kendermoly 75
 kis lonclepke 85
 (kis mustárlepke) 82
 kis nádibagoly 140
 kis nappaliaraszoló 104
 kis ökörszemlepke 87
 kis ősziaraszoló 112
 kis pávaszem 103
 kis púposzövő 121
 kis rókalépke 86
 kis sárgafűbagoly 149
 kis sárgaövesbagoly 130
 kis sávosaraszoló 106
 kis soktollúmoly 56
 kis sugarasbagoly 138
 kis szénalepke 87
 kis szigonyosbagoly 133
 kis színjátzólepke 86
 kis tarkalepke 86
 (kis tavasziaraszoló) 104
 kis téliaraszoló 112
 kis tölgyfa-övesbagoly 130
 (kis törpearaszoló) 114
 kis tűzlepke 83
 kis ürömaraszoló 116
 kis viaszmoly 88
 kis vörös-rügysodrómoly 49
 kis zsírfényűbagoly 135
 (kis zsírosbagoly) 135
 kisázsiai karcsúmoly 93
 kiskunsági sarlósmoly 53
 (kismintájú aranybagoly) 131
 (kispettyes hangyaboglárika) 84
 kisszemes boglárika 84
 kitinmoly 17
 kivágottszegélyű levélmoly 63
 kígyóaknás ezüstmoly 27
 kígyóaknás fehérynármoly 23
 kígyóaknás feketenyármoly 23
 kígyóaknás fűzmoly 23
 kígyóaknás rezgőnyármoly 23
 kígyóaknás szőlőmoly 23
 kígyósávós tűzmoly 100
 kígyószisz-legyezősmoly 28
 kígyószisz-szitkár 77
 kínai tollasmoly 58
 Klimesch törpemolya 9
 Knoch zöldmolya 45
 kockás busalepke 80
 kockás tarkalepke 86

- kockáslepke 82
Kockáslepkefélék 82
 kockásrojtú törpearaszoló 114
 kócsagmoly 96
 kocsányostölgyszátorosmoly 21
 kocsordfonó laposmoly 35
 kocsordfonó zöldmoly 44
 kocsord-laposmoly 36
 kocsordmagmoly 76
 kocsordsodró ívelt moly 59
 koldusmoly 88
 komlóaknázó tündérmoly 45
 komlógöngyölő keskenymoly 20
 komlómagmoly 75
 komló-törpearaszoló 114
 komócsinmoly 33
 kopáros zsákosmoly 41
 (korai bengeboglárlka) 83
 korai feketemoly 37
 [korai mécsvirág-törpearaszoló] 113
 korai sodrómoly 65
 (korai törpearaszoló) 113
 koraijuhar-sátorosmoly 22
 korhadékevő díszmoly 31
 korhadéklakó ablakosmoly 18
 korhadéklakó gombamoly 16
 korhadéklakó óriás moly 16
 kormos fűaknázómoly 34
 kormos fűgyökérmoly 96
 kormos gyantamoly 73
 kormos lápibagoly 138
 kormos púposszövő 122
 (kormos púposszövő) 122
 kormos sarlósmoly 50
 kormos sátorosmoly 22
 kormos sörtésmoly 13
 kormos tarkamoly 24
 kormos tollasmoly 58
 kormos tükrösmoly 68
 kormos zsákhordólepke 14
 kormospille 79
 kormostövű karcsúmoly 92
 koronafürt-csüngőlepke 79
 koronafürt-magrágómoly 75
 koronafürt-övesmoly 53
 koronafürt-törpemoly 9
 koronafürt-zsákosmoly 41
 koronás dudvamoly 99
 korzikai zsákosmoly 42
 kosárfonófűz-törpemoly 8
 Kovács bundásbaglya 135
 ködfoltos bagoly 145
 ködössávú törpemoly 6
 kökényaknázó sörtésmoly 13
 kökényaknázó zsákosmoly 38
 kökény-csücsköslepke 83
 (kökény-farkosboglárlka) 83
 kökény-fémlepke 79
 kökény-pamacsosbagoly 130
 (kökény-pamacsszövő) 130
 kökény-tarka araszoló 110
 kökény-téli araszoló 118
 kökény-zsákosmoly 38
 kökény-sárgaövesbagoly 130
 kökény-szigonyosbagoly 133
 (kökénylepke) 83
 kökényes sátorosmoly 22
 kökényes törpemoly 7
 kökényfonó tarkamoly 24
 kökényfűró arany moly 27
 kökénylevél-sátorosmoly 22
 kökénylevél-törpemoly 8
 kökénymoha-sarlósmoly 51
 kökényráló keskenymoly 20
 kökényszövő karcsúmoly 91
 kökényszövő laposmoly 35
 kökényszövő sodrómoly 65
 kökényvirág-arany moly 27
 kökényvirág-sarlósmoly 50
 kökényvirág-tükrösmoly 76
 (kökőrcsinbagoly) 146
 [kökőrcsinbagoly] 145
 kökőrcsinmoly 64
 (kökőrcsinvirág-földibagoly) 149
 köménylakó laposmoly 37
 köményszövő laposmoly 36

- (könnyű őszibagoly) 143
 (könnyűszárnyú vacakbagoly) 138
 körfoltos faaraszoló 119
 körös pettyesaraszoló 108
 körtebagoly 142
 körtelevélfonó karcsúmoly 91
 körtelevél-karcsúmoly 92
 körtelevél-tarkamoly 24
 körtelevél-törpemoly 7
 körtelevél-zsákosmoly 38
 körtemoly 74
 körteráncoló keskenymoly 20
 körtikemoly 69
 köszméte-araszoló 116
 kövér gombamoly 16
 kövi mohamoly 49
 (közepes barkabagoly) 146
 közepes fésűsbagoly 146
 közepes pávaszem 103
 közép-európai sátorosmoly 23
 közép-európai tündérmoly 45
 közép-európai zsákosmoly 43
 középhegységi szitkár 78
 közönséges ablakosmoly 18
 közönséges aranybagoly 131
 közönséges avarevőmoly 29
 közönséges avarmoly 28
 közönséges bíborbagoly 125
 közönséges bíbormoly 98
 közönséges boglárka 84
 közönséges csalánbagoly 131
 közönséges csipkebogyómoly 59
 közönséges csövesmoly 13
 közönséges csuklyásbagoly 134
 közönséges csüdfűbagoly 129
 közönséges csüngőlepke 79
 közönséges dudvabagoly 140
 közönséges dudvamoly 98
 közönséges egytollúmoly 56
 közönséges fabagoly 142
 közönséges fémlepke 79
 közönséges fésűsbagoly 147
 (közönséges földibagoly) 147
 közönséges fűgyökérmoly 95
 közönséges gyökérfúrómoly 74
 közönséges gyöngyházlepke 85
 közönséges karcsúbagoly 124
 közönséges laposmoly 36
 közönséges lombbagoly 141
 közönséges medvelepke 127
 közönséges mohamoly 49
 közönséges nappalibagoly 129
 közönséges óriásmoly 16
 közönséges ökörszemlepke 87
 közönséges övesbagoly 130
 közönséges pusztamoly 76
 közönséges sárgamoly 61
 közönséges sátorosmoly 21
 közönséges selymesbagoly 137
 közönséges sodrómoly 65
 közönséges szemeslepke 88
 közönséges szénalepke 87
 közönséges szerecsenlepke 87
 közönséges szulákmoly 28
 közönséges szürkearaszoló 116
 közönséges tarkaaraszoló 109
 közönséges tarkalepke 86
 közönséges tavasziasraszoló 118
 közönséges tollasmoly 58
 közönséges törpearaszoló 114
 közönséges tűzlepke 83
 (közönséges vacakbagoly) 137
 közönséges vándormoly 100
 közönséges virágfúrómoly 62
 közönséges vízimoly 97
 közönséges zuzmószövő 128
 köztes sárgafűbagoly 149
 kőrísa-lebenyesaraszoló 115
 kőrísa-levélaraszoló 117
 kőrísa-sárgaövesbagoly 130
 kőríslakó karcsúmoly 92
 kőrísrügymoly 28
 kötörőfű-pókhálómoly 24
 kötörőfű-tollasmoly 57
 Krüger zsákhordólepkeje 14
 kukorica-fúrómoly 94

kukoricamoly 99
 (kukorica-veteménybagoly) 136
 kunsági fűaknázómoly 34
 kúposfejű karcsúmoly 93
 kutyabenge-araszoló 111
 kutyabenge-fúrómoly 60
 kutyabenge-horgasmoly 69
 kutyabenge-sarlósmoly 51
 kutyatej-araszoló 115
 kutyatejszender 104
 kutyatej-szigonyosbagoly 133
 kutyatejszitkár 78
 kutyatejszövő 102
 kutyatej-tükrősmoly 69
Kvadrifid bagolylepkék 123

L

labodamag-zsákosmoly 42
 labodarágó sarlósmoly 47
 labodarágó zsákosmoly 42
 labodaszárfúró zsákosmoly 38
 labodatermés-zsákosmoly 42
 lapos zuzmószövő 128
Lapasmolyfélék 35
 lappangó földibagoly 148
 lappangó sárgafűbagoly 149
 (lappangó zuzmóbagoly) 136
 lándzsás lápibagoly 144
 lándzsás szittyómoly 67
Lándzsásmolyfélék 38
 lándzsásszárnyú almamoly 34
Lándzsásszárnyú-molyfélék 44
 (lángszínű nádibagoly) 139
 láperdei karcsúbagoly 124
 láperdei sátorosmoly 22
 láperdei tűzmoly 99
 (lápi algaszövő) 128
 lápi apróaraszoló 107
 lápi apróbagoly 132
 (lápi busalepke) 80
 lápi dudvabagoly 140
 lápi fúrómoly 61
 lápi fűaknázómoly 34

(lápi fűbagoly) 139
 lápi galajaraszoló 109
 lápi gyöngyházlepke 85
 lápi karcsúbagoly 123
 (lápi karcsúbagoly) 123
 lápi karcsúmoly 90
 lápi lándzsásbagoly 139
 lápi levélmoly 64
 lápi sátorosmoly 22
 lápi szittyómoly 67
 (lápi tarkaaraszoló) 121
 lápi tarkalepke 86
 lápi törpearaszoló 113
 lápi zöldmoly 45
 lápi zuzmószövő 128
 lápréti fűgyökérmoly 95
 lápréti levélmoly 60
 lápréti tükrősmoly 70
 lápréti tűzmoly 99
 lápréti zsákosmoly 41
 látványos tarkamoly 26
 L-betűs rétibagoly 144
 L-betűs rókalepke 86
 L-betűs szövő 126
 lednekaknázó fehérsmoly 27
 lednekaknázó hólyagosmoly 20
 ledneklakó zsákosmoly 40
 lednekmagmoly 75
 lednek-magragómoly 75
 legyezőfű-törpemoly 8
Legyezősmoly-félék 28
 lengyel csíkosmoly 31
 lengyel díszmoly 31
 lengyel gyökérfúrómoly 73
 lengyel kormosmoly 98
 lengyel tündérmoly 45
 lengyel zöldmoly 45
 lentokmoly 63
 len-törpemoly 9
 levantei csüngőlepke 79
 levantei feketemoly 37
 [levantei hajnalpírlepke] 82
 levantei karcsúmoly 93

- levantei laposmoly 37
 levantei magragómoly 75
 levantei törösmoly 11
 levantei tündérmoly 45
 levantei zsákosmoly 41
 levélfonó tarkamoly 24
 levélhajtó sarlósmoly 54
Levélmolyfélék 60
 levélsodró araszoló 112
 levélsodró sarlósmoly 50
 levélszövő laposmoly 35
 légyszitkár 78
 libatop-araszoló 108
 libatopfűró sarlósmoly 52
 libatoprágó zsákosmoly 43
 ligeti apróaraszoló 112
 ligeti karcsúbagoly 124
 (ligeti levélmoly) 60
 (ligeti sávosaraszoló) 107
 ligeti sodrómoly 66
 (ligeti tarkalepke) 86
 ligeti tarkamoly 25
 ligeti tűzmoly 100
 ligeti zsákosmoly 38
 lilafényű zsákosmoly 39
 lilamintás őszibagoly 143
 (lilas sárgabagoly) 143
 liláaszárnyú dudvabagoly 141
 liláaszürke csuklyásbagoly 134
 liláaszürke földibagoly 148
 (lilaszürke fűbagoly) 140
 Liška fűaknázómolya 33
 lisztes törpemoly 9
 lisztes zöldmoly 44
 lisztes zsákhordólepke 14
 lisztilonca 89
 lisztmoly 93
 lizinka-fűrómoly 61
 lombosfalakó fehérmoly 27
 loncagnázó sátorosmoly 22
 loncagnázó törpemoly 8
 loncagnázómoly 32
 lonc-apróbogoly 135
 (loncbagoly) 135
 lonc-csüngőlepke 80
 loncduzzasztó soktollúmoly 56
 lonclakó sodrómoly 64
 lonclevel-sarlósmoly 51
 lóhere-araszoló 108
 lóherebagoly 144
 lóhere-nappalibagoly 129
 lóhere-sátorosmoly 22
 lóhere-zsákosmoly 39
 lóhererágó zsákosmoly 40
 lóhereszövő 102
 lóromagnázó keskenymoly 20
 lóromragó zsákosmoly 38
 lucernafonó sarlósmoly 51
 lucernahüvelymoly 75
 lucerna-magragómoly 74
 lucernamoly 90
 lucernarágó sarlósmoly 55
 lucfenyő-araszoló 111
 lucfenyő-karcsúmoly 90
 lucfenyő-sodrómoly 66
 lucfenyő-törösmoly 11
 lucfenyő-tükrösmoly 71
 lucfenyőkéreg-tükrösmoly 70
- M**
- macskagyökér-törpearaszoló 114
 macskahere-tükrösmoly 67
 madárbirs-aranymoly 26
 madárhúr-sarlósmoly 52
 madársóskabagoly 144
 magaskórós törpearaszoló 114
 magragó karcsúmoly 92
 magyalagnázó sátorosmoly 21
 magyar avarevómoly 29
 magyar avarmoly 29
 (magyar barkabagoly) 146
 magyar boglárka 84
 magyar ciframoly 97
 (magyar csillagnézőbagoly) 135
 magyar csőrösmoly 96
 magyar csüngőlepke 79

- magyar faaraszoló 119
magyar fehérlepke 82
magyar fémllepke 79
magyar fészűsbagoly 146
magyar fészekmoly 15
magyar fűrómoly 61
magyar fűaknázómoly 32
magyar fűgyökérmoly 95
magyar gombamoly 16
magyar gyopárbagoly 125
magyar habszegfűmoly 53
magyar karcsúmoly 92
magyar keskenymoly 20
magyar kisszövő 126
magyar lápimoly 48
magyar nádmoly 47
magyar ősziaraszoló 118
(magyar őszi-fészűsbagoly) 135
magyar övesmoly 54
magyar púposzövő 123
magyar sárgamoly 61
magyar sarlósmoly 52
magyar sátorosmoly 22
magyar sávosaraszoló 106
magyar sodrómoly 66
magyar sörtésmoly 13
magyar színjátészólepke 86
magyar szitkár 78
magyar szittyómoly 67
magyar szulák moly 28
(magyar tarkabagoly) 144
magyar tarkalepke 86
magyar tarkamoly 25
(magyar tavaszi-fészűsbagoly) 146
(magyar téliaraszoló) 119
magyar tölgy makk moly 76
magyar törpemoly 8
(magyar zöldmoly) 45
magyar zuzmómoly 15
magyar zsák moly 43
magyarmoly 16
makkfűrómoly 76
mandulaszínű gubacsmoly 76
Marek zsák molya 40
margaréta-sarlósmoly 52
margaréta-sodrómoly 65
margaréta-zsák moly 42
margitvirág-sarlósmoly 47
margitvirág-zsák moly 41
martilapu-sarlósmoly 52
mácsonyabagoly 136
mácsonya-tükrősmoly 67
(mácsonya-veteménybagoly) 136
májfoltos tükrősmoly 73
májmoha-medvelepke 128
májszínű tükrősmoly 71
májusfa-aranymoly 27
májusfa-fűrómoly 60
májusfa-tükrősmoly 70
málnagubacs-szitkár 77
málna-gyöngyházlepke 85
málnalevélsodró tükrősmoly 72
málnarágó virágmoly 12
málnasodró tükrősmoly 73
málnaszövő 102
mályva-busalepke 80
mályvavél-sarlósmoly 55
(márványos bagoly) 130
márványos gyantamoly 73
márványos horgasmoly 70
márványos karcsúmoly 91
márványos sarlósmoly 53
márványos sodrómoly 64
márványos tükrősmoly 70
mátrai fűaknázómoly 33
mátrai zsák moly 39
mediterrán fűbagoly 148
mediterrán karcsúmoly 93
mediterrán laposmoly 35
mediterrán óriásmoly 16
mediterrán sarlósmoly 51
mediterrán tollasmoly 57
mediterrán tükrősmoly 71
medveköröm-fűrómoly 61
(medvetalp-törpearaszoló) 114
medvetalp-laposmoly 36

- Megerle fűaknázómolya 33
 meggyvirág-aranyomoly 27
 melegkedvelő díszmoly 31
 melegkedvelő törpemoly 9
 mentaszövény karcsumoly 89
 Metelka-medvelepke 127
 mezei boglárka 84
 mezei dudvabagoly 140
 mezei fűrómoly 63
 mezei fűgyökérmoly 95
 mezei gabonamoly 55
 mezei sárgamoly 62
 mezei tükrösmoly 68
 mezeijuhar-keskenymoly 19
 mezeijuhar-magrágómoly 76
 mezeisóska-törpemoly 6
 mezeiürömvő zsákosmoly 41
 mezeiüröm-fűrómoly 62
 mezeiüröm-laposmoly 36
 mezeiüröm-sarlósmoly 53
 mezeiüröm-törpearaszoló 113
 mezeiüröm-tükrösmoly 71
 mezeiüröm-zsákosmoly 40
 mécsvirág-araszoló 112
 mécsvirág-sarlósmoly 52
 mécsvirág-törpearaszoló 113
 méhviaszmoly 88
 (mélyvörös dudvabagoly) 140
 mézskő-sziklaaraszoló 121
 mézgáséger-szitkár 77
 mézgáséger-törpemoly 7
 mézszínű laposmoly 36
 mimóزامoly 68
 mintás apróaraszoló 106
 mocsári ametisztbagoly 136
 mocsári bajzosmoly 12
 (mocsári bíborbagoly) 136
 mocsári bordásmoly 18
 mocsári dudvabagoly 145
 mocsári dudvamoly 99
 mocsári fehéraraszoló 107
 mocsári fűrómoly 63
 mocsári fűgyökérmoly 95
 (mocsári gólyahírbagoly) 148
 (mocsári karcsumbagoly) 123
 (mocsári kertibagoly) 145
 mocsári lándzsásbagoly 133
 mocsári levélmoly 63
 mocsári medvelepke 128
 mocsári mohailonca 94
 mocsári nőszirmbagoly 139
 mocsári pirosaraszoló 106
 mocsári sátorosmoly 22
 mocsári sávostaraszoló 107
 mocsári sodrómoly 66
 mocsári szitkár 78
 mocsári törpemoly 9
 mocsári tükrösmoly 67
 mocsári tündérmoly 46
 mocsári tűzmoly 99
 (mocsári vacakbagoly) 138
 mocsári zsákosmoly 41
 mocsárréti dudvabagoly 141
 mocsártölgy-törpemoly 8
 mocskos fűgyökérmoly 96
 mocskos zsákosmoly 43
 mogyoróaknázó sátorosmoly 22
 mogyoróbagoly 133
 mogyorómoly 75
 mogyoró-araszoló 111
 mogyoró-keskenymoly 21
 mogyoró-sátorosmoly 21
 mogyoró-sodrómoly 66
 mogyorólevél-sátorosmoly 21
 mogyorórügy-sarlósmoly 49
 mogyorós bordásmoly 19
 mogyorós törpemoly 7
 mogyorószövény laposmoly 35
 mohafonó zöldmoly 45
 mohalakó örvösmoly 51
 moharágó sarlósmoly 50
 moharágó tükrösmoly 68
 moharágó zöldmoly 45
 moharágómoly 96
 mohaszövény sarlósmoly 51
 moldovai fényilonca 88

molyhostölgyes díszmoly 30
 molyhostölgyes laposmoly 35
 molyhostölgyes sarlósmoly 49
 molyhostölgy-levélaraszoló 117
 molyhostölgy-törpemoly 10
 mozaikbagoly 124
 (mozaikos mázasbagoly) 132
 (mozaikos veteménybagoly) 136
 mödlingi laposmoly 36
 mustárlepke 82
 muszksamoly 98

N

nadálytő-hólyagosmoly 20
 nadálytő-levélmoly 63
 (nagy algaszöví) 129
 [nagy Apolló-lepke] 81
 nagy avarmoly 28
 nagy bajszosmoly 12
 nagy boroszlánmoly 32
 nagy busalepke 80
 nagy csüdfűbagoly 129
 nagy dudvabagoly 140
 (nagy farágólepke) 76
 nagy fehérsvólepke 85
 nagy fémlepke 79
 nagy fényilonca 89
 nagy fészűsbagoly 145
 nagy foltosbagoly 129
 nagy földibagoly 148
 (nagy földibagoly) 147
 nagy fűaknázómoly 33
 nagy gombamoly 16
 nagy gyékénybagoly 139
 nagy gyökérrágólepke 6
 nagy gyöngyházlepke 85
 nagy hindumoly 29
 (nagy káposztalepke) 82
 nagy karcsűbagoly 124
 nagy laposmoly 36
 nagy mályvaaraszoló 109
 nagy mohailonca 94
 nagy molyszöví 129
 (nagy mustárlepke) 82
 nagy nádibagoly 140
 nagy nappaliaraszoló 104
 nagy nyárfalepke 85
 nagy ökörszemlepke 87
 nagy övesbagoly 130
 nagy pávaszem 103
 nagy púposzöví 121
 nagy rókalepke 86
 nagy sárgafűbagoly 149
 nagy sarlósmoly 50
 nagy sávosaraszoló 107
 nagy soktollűmoly 56
 nagy sugarasbagoly 138
 nagy szarumoly 17
 nagy szikibagoly 139
 nagy sziklaaraszoló 120
 nagy színjátzólepke 86
 nagy szittyómoly 67
 (nagy szűrkebagoly) 139
 nagy tarkaaraszoló 110
 nagy tarkalepke 86
 nagy téliaraszoló 119
 nagy tölgyfaaraszoló 119
 nagy tűzlepke 82
 (nagy veteménybagoly) 136
 nagy viaszomoly 88
 (nagy vízibagoly) 139
 nagy vörös-rügysodrómoly 49
 nagy zöldaraszoló 105
 nagy zuzmóilonca 94
 nagy zsákhordólepke 14
 nagy zsákosmoly 43
 nagyfejú szigonyosbagoly 133
 nagyfoltú aranybagoly 131
 nagyfoltú dudvabagoly 140
 (nagyfoltú faaraszoló) 119
 (nagyfoltú hangyaboglárka) 84
 (nagyfoltú mázasbagoly) 137
 nagyfoltú szemeslepke 87
 (nagyfoltú törpearaszoló) 113
 nagyfoltú tükrűsmoly 70
 nagypettyes hangyaboglárka 84

nagyszemes boglárka 84
 nappali pávaszem 86
 napraforgómoly 92
 napvirág-apróaraszoló 106
 napvirág-borzasmoly 49
 napvirág-sarlósmoly 54
 napvirág-sátorosmoly 23
 napvirágszitkár 78
 napvirágfűró lándzsás moly 44
 napvirágszövő zöldmoly 44
 (narancslepke) 81
 narancsos dudvabagoly 141
 narancssárga araszoló 115
 narancsszínű csücskösaraszoló 117
 narancsszínű keneslepke 81
 narancsszínű zuzmószövő 128
 naspolyafa-törpemoly 10
 naspolya-sátorosmoly 22
 naspolyaszitkár 77
 nádaknázó tündérmoly 46
 nádfűrólepke 77
 nádi tükrősmoly 71
 nádiszövő 126
 nádmoly 46
 nádrágó lápimoly 55
 nádtippan-lápimoly 55
 nádtippan-sásbagoly 140
 nebáncsvirág-araszoló 109
 nebáncsvirág-tarka araszoló 110
 négyfoltos fűaknázómoly 33
 négyfoltos holdasaraszoló 118
 négyfoltos nádibagoly 137
 négy pettyes fűaknázómoly 34
 négy pettyes selymesbagoly 137
 négy pettyes téli araszoló 105
 négy pettyes zuzmószövő 128
 négysávú tarka araszoló 109
 névtelen tündérmoly 46
 Nickerl csövesmolya 13

NY

nyáraknázó fehérmoly 27
 nyáraknázó törpemoly 8

(nyárfa-barkabagoly) 146
 nyárfabarka-tükrősmoly 71
 nyárfa-fésűsbagoly 146
 (nyárfa-levélszövő) 123
 nyárfa-lombbagoly 141
 nyárfahajtás-tükrősmoly 72
 nyárfalevél-sátorosmoly 22
 nyárfalevél-törpemoly 9
 nyárfalevélsodró tükrősmoly 68
 nyárfalevélszövő sarlósmoly 50
Nyárfamolyfélék 60
 nyárfa-őszibagoly 143
 nyárfa-övesbagoly 130
 nyárfa-púpos szövő 122
 nyárfarontólepke 76
 (nyárfa-sárgabagoly) 143
 nyárfa-sarlószövő 101
 nyárfaszender 103
 nyárfaszövő 101
 nyárfaszövő laposmoly 35
 nyárfa-trapézbagoly 131
 nyárfa-tükrősmoly 72
 nyárfa-zöldbagoly 131
 (nyári levélaraszoló) 117
 nyári zöldbagoly 138
 nyárlevélpohók 102
 nyárlevél-sarlósmoly 54
 nyárlevélszövő lándzsás moly 38
 nyerges szőlőmoly 62
 nyílfoltos tarka araszoló 112
 (nyíljegyes araszoló) 109
 nyíljegyes tarka araszoló 109
 nyíraknázó ősmoly 6
 nyíraknázó törpemoly 7
 nyíraknázó virágmoly 12
 nyíraknázó zsákosmoly 38
 nyírbarka-tükrősmoly 71
 nyíres törpemoly 10
 nyíres tükrősmoly 68
 nyírfaboglárka 83
 (nyírfafa-csücsköslepke) 83
 nyírfahajtás-aranymoly 26
 nyírfafa-karcsúmoly 89

nyírfa-keskenymoly 19
 nyírfalakó karcsúmoly 91
 nyírfalakó virágmoly 12
 nyírfa-lebenyesaraszoló 115
 (nyírfalepke) 83
 nyírfalevél-borzaszmoly 50
 nyírfa-levélmoly 64
 nyírfalevél-sodró tükrösmoly 68
 nyírfalevél-törpemoly 8
 nyírfalevél-tükrösmoly 70
 nyírfa-lombbagoly 141
 nyírfa-ősziaraszoló 112
 nyírfa-pihésszövő 101
 nyírfa-púposszövő 122
 nyírfaszitkár 77
 nyírfa-tarkaszövő 103
 nyírfa-zöldaraszoló 106
 nyírfa-zsákhordólepke 14
 nyírfűrő tükrösmoly 71
 nyírlakó díszmoly 31
 nyírlakó ősmoly 6
 (nyírlakó tükrösmoly) 73
 nyírlakó zsákosmoly 40
 nyírlevélaknázó törpemoly 10
 nyírlevélfonó tarkamoly 24
 nyírlevél-sátorosmoly 21
 nyírlevél-törpemoly 7
 nyírlevél-virágmoly 12
 nyírráncoló keskenymoly 21
 nyírrügyfűrő aranymoly 26
 nyírsodró sarlósmoly 54
 nyírszövő laposmoly 35
 (nyír-zöldaraszoló) 106
 nyugati fűaknázómoly 34
 (nyugati fűgyökérmoly) 95
 (nyugati kockáslepke) 82
 (nyugati sziklaaraszoló) 121
 (nyugati törpe-busalepke) 80
 nyugati zsákosmoly 42
 (nyugtalan vacakbagoly) 138
 nyúlhere-övesmoly 54
 nyúlhere-zsákosmoly 41
 nyúlköményfonó laposmoly 36

nyúlkömény-laposmoly 36
 nyúlparéj-nappalibagoly 136
 nyúlparéj-sodrósmoly 64

O

Obraztsov tükrösmolya 72
 (okkerbarna karcsúbagoly) 124
 okkerbarna karcsúmoly 91
 okkerbarna lápimoly 48
 okkerfehér sávossaraszoló 116
 (okkerfoltos fűbagoly) 140
 okkerképű törpemoly 10
 okkermintás dudvabagoly 141
 okkermintás hegyiaraszoló 116
 okkersárga díszmoly 30
 (okkersárga nádibagoly) 140
 okkersárga őszibagoly 143
 okkersárga sarlósmoly 54
 okkersárga sodrósmoly 66
 okkersárga tarkamoly 24
 okkersárga tollasmoly 56
 okkerszárnyú törpemoly 9
 okkerszárnyú tűzmoly 99
 okkerszínű fűgyökérmoly 95
 okkerszínű lándzsászmoly 44
 okkerszínű laposmoly 36
 okkerszínű sávossaraszoló 106
 okkerszínű sodrósmoly 65
 olajbarna őszibagoly 142
 olajbarna szegfűbagoly 146
 (olajfűzmoly) 54
 olajfűz-sarlósmoly 54
 olajsárga zsákosmoly 39
 olajszínű tűzmoly 99
 olajzöld levélaraszoló 111
 olasz csőrösmoly 96
 oleanderszender 104
 olívzöld gyökérfűrősmoly 73
 orbáncfű-keskenymoly 20
 orbáncfű-laposmoly 36
 orbáncfű-magrágómoly 75
 orbáncfű-sarlósmoly 48
 orbáncfű-sugarasbagoly 138

orbáncfű-törpemoly 9
 orbáncfűragó fehérmoly 27
 orbáncfűragó laposmoly 35
 orgona-araszoló 117
 orgona-keskenymoly 20
 ormányos karcsúbagoly 124
 oroszlánszáj-apróbagoly 135
 (orozslánszájbagoly) 135
 oroszlánszáj-sarlósmoly 55
 Osthelder fűgyökérmolya 95
 (ostorfa-csőröslepke) 85
 osztrák díszmoly 30
 osztrák laposmoly 35
 osztrák sarlósmoly 54
 osztrák tollasmoly 57
 osztrák törpemoly 9

Ó

ólomcsíkos díszmoly 30
 ólomcsíkos gyökérfúrómoly 74
 ólomszínű ívelt moly 59
 ólomszínű sarlósmoly 49
 ólomszínű törpearaszoló 113
 ólomszürke araszoló 108
 ólomszürke lópímoly 48
 ólomszürke legyezősmoly 28
 ólomszürke zsákhordólepke 14
 óriás hegyibagoly 149
 óriás karcsúmoly 91
 óriás medvelepke 127
 óriás nádúrómoly 96
 óriás nádibagoly 139
 óriás szürkebagoly 139
 óriás télibagoly 142

Ö

öblösszárnyú bagoly 125
 ökörfarkkóró-csuklyásbagoly 134
 ökörfarkkóró-szitkár 78
 ökörszemlevél-tarkamoly 26
 ördögcérna-zöldmoly 45
 ördögfü-tükrösmoly 70
 ördögsekérfúró laposmoly 36

ördög szem-apróbagoly 135
 (ördög szembagoly) 135
 ördög szem-csüngőlepke 79
 ördög szem-fúrómoly 62
 ördög szem-laposmoly 36
 ördög szem-sátorosmoly 22
 ördög szem-soktollúmoly 56
 ördög szem-tollasmoly 57
 ördög szem-törösmoly 11
 öthorgú tükrösmoly 68
 ötvonalas apróaraszoló 106
 öves fűaknázómoly 33
 öves tavasz araszoló 118

Ő

őrségi sarlósmoly 55
Ősmolyfélék 6
 őszi boróka-araszoló 111
 őszi bundásbagoly 135
 őszi feketemoly 37
 őszi földibagoly 148
 (őszi fűbagoly) 149
 őszi fűgyökérmoly 95
 őszi gyombagoly 144
 őszi kékesbagoly 133
 őszi levélaraszoló 117
 őszi levélmoly 60
 őszi pihésszövő 101
 (őszi porfűbagoly) 144
 őszi sarlósmoly 52
 őszi selymesbagoly 137
Őszi szövőők 103
 (őszi szürkearaszoló) 115
 őszi tölgybagoly 143
 őszi zöldbagoly 143
 őszi zsákhordólepke 14
 őszibarack-tarkamoly 24
 őszirózsa-csuklyásbagoly 134
 őszirózsa-fúrómoly 61
 őszirózsa-hólyagosmoly 19
 őszirózsa-zsákosmoly 42
 őszirózsa zsákosmoly 42
 őszirózsa-árgó zsákosmoly 42

őzbarna araszoló 111
 őzbarna nádibagoly 140
 őzbarna selymesbagoly 137
 (őzbarna tarkabagoly) 139

P

pajzsoshátú zsákosmoly 43
 pajzstetűfaló bagoly 125
 palakék boglárka 83
 (palakék csüdfübagoly) 129
 (palakék törpebagoly) 125
 (palástfű-törpearaszoló) 113
 palaszínű zuzmóbagoly 136
 palaszürke bagoly 145
 palaszürke hegyibagoly 145
 pamacsos levélmoly 63
Pamacsos-bagolylepkék 130
 (pannimoly) 29
 pannon avarevőmoly 29
 pannon bordásmoly 19
 pannon fűgyökérmoly 96
 pannon karcsúbagoly 123
 pannon karcsúmoly 92
 pannon övesmoly 53
 pannon tükrösmoly 71
 pannon zöldmoly 45
 pannon zsákosmoly 41
 pápaszemes pihésszövő 101
 paradicsom-sarlósmoly 52
 parajaknázó zsákosmoly 42
 parajbagoly 146
 parajfonó zöldmoly 45
 parajmag-zsákosmoly 42
 parajszövőmoly 28
 (parlagfű-bagolylepké) 133
 parlagfű-nappalibagoly 133
 parlagi fűgyökérmoly 95
 parlagi sárgamoly 62
 parlagi sarlósmoly 52
 parlagi sodrómoly 66
 parlagi tükrösmoly 72
 pasztinák-laposmoly 37
 patinafényű törösmoly 11
 patinafényű zsákosmoly 38
 patinás dudvamoly 98
 patinás törpemoly 7
 patkós borzasmoly 50
 páfrányaraszoló 116
 párdücfoltos araszoló 117
 párlófű-törpemoly 10
Pávaszemes szövőők 103
 pázsitfűmoly 34
 pázsitfű-zsákosmoly 43
 pelyheslábú karcsúbagoly 124
 pemetefű-busalepke 80
 pemetefű-tollasmoly 58
 (pepitabagoly) 133
 peremizsahnázó zsákosmoly 43
 peremizsevő tarkamoly 26
 peremizsmag-sarlósmoly 47
 peremizsrágó tollasmoly 58
 peremizsrágó zsákosmoly 43
 peremizsszár-tükrösmoly 73
 (peremizs-törpebagoly) 125
 peremizsvirág-sarlósmoly 48
 peremizsvirág-tollasmoly 58
 peremizsvirág-tükrösmoly 71
 pereszlénymoly 32
 pergament-púposzövő 122
 perjeszittyómoly 33
 perjeszittyó-szakállasmoly 25
 perjeszittyó-zsákosmoly 41
 peszéri zsákosmoly 41
 peszterce-zsákosmoly 38
 pettyegetett laposmoly 35
 pettyes csüngőlepke 79
 (pettyes égeraraszoló) 120
 pettyes faaraszoló 119
 pettyes fehéraraszoló 104
 pettyes fészekmoly 17
 pettyes fűzfaaraszoló 120
 pettyes karcsúmoly 91
 pettyes mohamoly 49
 pettyes molyszövő 128
 pettyes sávosaraszoló 107
 pettyes tükrösmoly 68

- pettyesszárnyú tollasmoly 56
Pihésszövk 101
 pikkelyes zsákosmoly 39
 pilisi fűaknázómoly 34
Pillangófélék 81
 pillangósvirág-zsákosmoly 39
 pimpóaknázó törpemoly 8
 pimpószövő sodrómoly 65
 pimpó-zsákosmoly 39
 pipitér-fúrómoly 61
 pipitér-gyökérfúrómoly 73
 pipitérmoly 47
 (pipitér-törpearaszoló) 113
 piros fényilonca 89
 piros gyantamoly 73
 piros medvelepke 128
 piros övesbagoly 130
 piros szender 104
 piros tarkaaraszoló 109
 piros tükrösmoly 70
 pirosas gyökérrágólepke 6
 pirosas keskenymoly 20
 pirosbarna földibagoly 149
 piroscsíkos csipkésaraszoló 107
 piroscsíkos sarlósmoly 47
 pirosrojtú földibagoly 148
 pirossávós apróbagoly 125
 pirossávós díszmoly 32
 (pirossávú bagoly) 125
 pirosszárnyú ívelt moly 59
 pirosszélű araszoló 107
 pitypangbagoly 146
 pitypangfűró tükrösmoly 68
 pitypangszövő 103
 pitypang-törpearaszoló 114
 platánlevél-sátorosmoly 22
 (platinabagoly) 140
 platinaszürke dudvabagoly 140
 (platina-vacakbagoly) 137
 podagrafű-ívelt moly 59
 pompás aranybagoly 132
 pompás csuklyásbagoly 134
 pompás dudvamoly 98
 pompás fényilonca 89
 pompás földibagoly 147
 pompás gubacs moly 76
 pompás lándzsás moly 35
 pompás lápiaraszoló 121
 pompás levélmoly 60
 pompás pamacsosbagoly 130
 (pompás pamacsosszövő) 130
 pompás törösmoly 11
 pompás törpearaszoló 113
 pompás tükrösmoly 75
 pontosszárnyú zöldmoly 45
 pontozott borzasmoly 50
 pontozott rétibagoly 144
 pontozott selymesbagoly 137
 pontusi karcsumoly 92
 pontusi tűzmoly 100
 pontusi zsákosmoly 40
 (porcelán sásbagoly) 140
 porfírbagoly 148
 porfírmoly 67
 poros tükrösmoly 71
 porszürke laposmoly 36
 pókhálós almamoly 23
 pókhálós bengemoly 23
 pókhálós fűzmoly 23
 pókhálós gyümölcsfamoly 23
 pókhálós kecskerágómoly 23
 pókhálós kökénymoly 23
 pókhálós májuszamoly 23
 pókhálós nyírmoly 27
 pókhálós szilvamoly 23
 (pókhálós tarkalepke) 86
 pókhálóslepke 86
Pókhálós-molyfélék 23
 pöszörszender 104
 pőre zsákhordólepke 14
 pszi-betűs szigonyosbagoly 133
 puszpáng-tűzmoly 100
 pusztai aranybagoly 132
 pusztai csüngőlepke 79
 pusztai egytollú moly 56
 pusztai fényilonca 89

pusztai földibagoly 147
 pusztai lándzsásbagoly 133
 pusztai zsákosmoly 38
 pusztai csenkesz-fűaknázómoly 33
Pusztamolyfélék 76
Púposszövők 121

R

rajzos törpearaszoló 114
 raktári gabonamoly 16
 raktári gombamoly 16
 raktármoly 88
 rácsos fűrómoly 62
 rácsos fűgyökérmoly 96
 rácsos gyantamoly 73
 rácsos rétiaraszoló 116
 (rácsos törpearaszoló) 114
 rácsos zsákhordólepke 14
 recés tarkalepke 86
Redősszárnyú bagolyfélék 130
 regensburgi bordásomoly 19
 Reiprich sarlósmolya 52
 (rejtőző aranybagoly) 131
 rejtőző avarmoly 29
 rekettyebagoly 145
 rekettyelakó zsákosmoly 39
 rekettyeleveél-sátorosmoly 23
 rekettye-övesmoly 54
 rekettyerágó fehérómoly 27
 rekettyerügymoly 75
 rekettyeszitkár 78
 repce-fehérlepke 82
 (repcelepke) 82
 rezedalepke 82
 rezes fényilonca 89
 rezesszárnyú bagoly 135
 rezgőnyár-araszoló 105
 rezgőnyár-gubacsomoly 74
 rezgőnyár-levelemoly 64
 rezgőnyár-sátorosmoly 22
 rezgőnyárszitkár 77
 rezgőnyár-tarkaaraszoló 110
 rezgőnyár-tükrősmoly 72

rezgőnyárfa-tükrősmoly 70
 répaaknázó sarlósmoly 52
 répa-fehérlepke 82
 (répalepke) 82
 réti bíbormoly 98
 réti fehéraraszoló 107
 réti gyapjaslepke 126
 réti gyökérfűrómoly 74
 réti pirosaraszoló 107
 réti sárgamoly 62
 réti sávossaraszoló 107
 réti sodrómoly 65
 réti tarkalepke 86
 (réti törpebagoly) 125
 réti tükrősmoly 72
 réti zöldmoly 45
Rétimolyfélék 44
 rétisás-aknázómoly 34
 rézbarna mohamoly 49
 rézfényű földibagoly 148
 rézfényű törpemoly 7
 rézszínű törősmoly 11
 riadt lándzsásomoly 44
 ribizkeszitkár 78
 ritka bíbormoly 98
 ritka borzasomoly 50
 (ritka csalánbagoly) 131
 ritka fahéjbagoly 135
 ritka fémllepke 79
 (ritka földibagoly) 148
 ritka fűaknázómoly 32
 ritka lépimoly 55
 ritka levelemoly 63
 ritka nádűrómoly 97
 ritka púposszövő 122
 ritka tarkamoly 25
 ritka törpearaszoló 114
 (ritka vacakbagoly) 137
 ritka zsákosmoly 39
 rombuszos fűbagoly 149
 (rozsdabarna apróaraszoló) 115
 rozsdabarna fényőaraszoló 110
 rozsdabarna kisszövő 126

rozsdabarna őszibagoly 142
 rozsdabarna sarlósmoly 51
 rozsdabarna télibagoly 142
 rozsdabarna tollasmoly 57
 rozsdabarna tűzmoly 99
 rozsdacsíkos sárgamoly 62
 rozsdacsíkos sarlósmoly 52
 (rozsdafoltos araszoló) 110
 rozsdafoltos törpearaszoló 114
 rozsdamintás díszmoly 37
 rozsdarácsos levélmoly 63
 rozsdás dudvabagoly 140
 (rozsdás dudvabagoly) 140
 rozsdás hulladékmoly 17
 rozsdás levélmoly 64
 rozsdás nyárfabagoly 143
 rozsdás sarlósmoly 55
 rozsdás sodrómoly 66
 rozsdasárga sodrómoly 65
 rozsdasárga tűzmoly 99
 rozsdasávos fűrómoly 61
 rozsdasávos szürkearaszoló 116
 rozsdásfejű törpemoly 7
 rozsdástestű törpearaszoló 112
 rozsdaszárnyú sarlósmoly 52
 rozsdaszínű gyöngyházlepke 85
 rozsdaszínű rétibagoly 144
 rozsdaszínű sarlósmoly 51
 (rozsdaszínű vacakbagoly) 138
 rozsdásszárnyú gyombagoly 144
 rozsdásszárnyú törpemoly 8
 rozsdászürke sarlósmoly 53
 rozsdavörös tűzmoly 98
 (rozsgyökérmoly) 25
 rozsgyökér-vaskosmoly 25
 rózsaaaknázó sörtémoly 13
 rózsaaaknázó törpemoly 7
 rózsaaaknázó zsákosmoly 38
 rózsaaaraszoló 110
 rózsabogyó-tollasmoly 57
 (rózsacsíkos araszoló) 108
 rózsafoltos pihésszövő 101
 rózsá-fűrómoly 61

rózsahajtás-tükrösmoly 73
 rózsailonca 66
 rózsalakó tükrösmoly 73
 rózsalevél-ezüstmoly 27
 rózsalevélsodró tükrösmoly 68
 rózsarágó virágmoly 12
 rózsarügy-tükrösmoly 73
 rózsás fűrómoly 62
 (rózsás pettyesaraszoló) 108
 (rózsás vízibagoly) 139
 (rózsaszínes aranybagoly) 132
 rózsaszínű karcsúsmoly 91
 (rózsaszínű kisszövő) 125
 (rózsaszínű mázasbagoly) 137
 (rózsaszínű törpebagoly) 125
 rózsásszárnyú földibagoly 148
 rózsavörös díszmoly 30
 (rövidsávós araszoló) 112
 rövidszárnyú levélszövő 123
 rőt gyapjaslepke 125
 ruhamoly 17
Ruhamolyfélék 15
Rügymolyfélék 27
 rügysodró tükrösmoly 68

S

sakktáblalepke 87
 salátabagoly 145
 saláta-csuklyásbagoly 134
 (saláta-kertibagoly) 145
 (salátamoly) 72
 saláta-tükrösmoly 72
 (salátazöld araszoló) 110
 (sarlós fűzbagoly) 141
Sarlósajkú-molylepkéfélék 46
 sarlósszárnyú csikosmoly 31
Sarlósszövők 101
 sásaknázó lépimoly 48
 (saspáfrány-bíborbagoly) 137
 saspáfrány-sarlósmoly 48
 Sauter csövesmolya 13
 sáfrányszínű keneslepke 81
 (sáfránylepke) 81

- (sápadt apróaraszoló) 106
 sápadt laposmoly 36
 sápadt rétibagoly 144
 sápadt sodrómoly 66
 sápadt szemeslepke 87
 (sápadt törpearaszoló) 114
 sápadt zsákosmoly 40
 (sárga algaszövő) 129
 (sárga apróbagoly) 123
 sárga avarmoly 29
 (sárga csipkésbagoly) 138
 sárga csövesmoly 13
 (sárga dudvabagoly) 141
 (sárga fenyő-aranybagoly) 132
 sárga fészekmoly 17
 sárga fügyökérmoly 96
 sárga galajaraszoló 110
 sárga gyapjasszövő 102
 sárga kőkényaraszoló 118
 sárga lucerna-araszoló 116
 sárga mohailonca 94
 sárga molyszövő 129
 (sárga nyárfabagoly) 141
 sárga pohók 102
 sárga rétibagoly 144
 sárga ribiszke-araszoló 110
 (sárga rózsaaraszoló) 110
 sárga sávosaaszoló 118
 sárga sodrómoly 66
 sárga sörtés moly 12
 sárga tölgybagoly 142
 (sárga vándorbagoly) 144
 sárga zuzmószövő 128
 sárga zsákosmoly 40
 sárgacsápú pihésszövő 101
 sárgacsíkos apróaraszoló 106
 sárgacsíkos karcsúbagoly 123
 sárgacsíkos karcsúmoly 90
 sárgacsíkos övesmoly 53
 sárgacsíkos sarlósmoly 47
 sárgaerű zsákosmoly 40
 sárgafarú szövő 126
 sárgafejű díszmoly 31
 sárgafejű fűaknázómoly 34
 sárgafejű keskenymoly 19
 sárgafejű lándzsás moly 35
 sárgafejű sátoros moly 21
 sárgafejű virágmoly 12
 sárgafényű aranybagoly 131
 sárgafoltos araszoló 116
 sárgafoltos borzasmoly 49
 sárgafoltos fűaknázómoly 34
 sárgafoltos fűbagoly 139
 sárgafoltos karcsúmoly 91
 sárgafoltos lápimoly 48
 sárgafoltos púpos szövő 123
 (sárgafoltú kuszabagoly) 124
 sárgafoltú tükrömoly 68
 sárgahasú szitkár 77
 (sárgaholdas púpos szövő) 123
 sárgaképzű sarlósmoly 52
 sárgamintás fenyőmoly 30
 sárgamintás díszmoly 37
 sárgamintás fűbagoly 139
 sárgamintás tarkabagoly 144
 sárgamintás zöldmoly 44
 sárgaöves fűaknázómoly 33
 sárgapettyes övesmoly 53
 sárgapettyes törpemoly 10
 (sárgarácsos araszoló) 111
 sárgaráncú loncmoly 24
 (sárgarépa-laposmoly) 35
 sárgarépa-laposmoly 37
 (sárgarépa moly) 37
 sárgarojtú fúrómoly 63
 sárgás ablakosmoly 18
 (sárgás barkabagoly) 146
 sárgás csíkosmoly 31
 sárgás dudvabagoly 140
 sárgás fésűsbagoly 146
 (sárgás galajaraszoló) 108
 sárgás ívelt moly 59
 sárgás karcsúbagoly 124
 sárgás medvelepke 126
 sárgás sarlósmoly 47
 sárgás sávosaaszoló 106

- sárgás szegfűbagoly 145
 (sárgás tavasziaraszoló) 118
 sárgás téliaraszoló 118
 sárgás tűzmoly 99
 sárgás zsákhordólepke 14
 sárgásávós fehéraraszoló 112
 sárgásávós fűaknázómoly 33
 sárgásávú törpemoly 7
 sárgásbarna tollasmoly 58
 (sárgásfehér fűrómoly) 60
Sárgás-virág-molyfélék 12
 (sárgásvörös fenyőaraszoló) 110
 (sárgaszegélyű fűbagoly) 149
 sárgaszegélyű gyökérfűrómoly 74
 sárgaszegélyű zöldaraszoló 106
 (sárgaszélű apróaraszoló) 106
 (sárgászöld araszoló) 106
 sárgászöld földibagoly 148
 sárgászöld zuzmóbagoly 136
 sárgásszürke fűrómoly 62
 sárgásszürke galajaraszoló 108
 sárgásszürke sarlósmoly 55
 sárgásszürke sodrómoly 65
 sárgásszürke sziklaaraszoló 121
 sárgásszürke tollasmoly 58
 sárgásszürke törpearaszoló 114
 sárgásszürke tükrősmoly 71
 sárgatövű fűrómoly 61
 sárgatükrű keskenymoly 20
 sárgavillás tükrősmoly 68
 sárgaviolamoly 54
 sárhegyi sarlósmoly 49
 sárkutyatej-tükrősmoly 69
 sásrágó tűzmoly 99
 (sávós fenyőaraszoló) 111
 sávós fűgyökérmoly 96
 sávós galajaraszoló 109
 sávós pettyesaraszoló 108
 sávós pohók 103
 sávós szender 104
 sávós tarkaaraszoló 109
 (sávós zöldmoly) 45
 sávós zuzmóaraszoló 120
 sávós zsákosmoly 39
 (Schmidt bagolylepkéje) 146
 selyemfehér kertibagoly 146
 selyemfényű bagoly 138
 selyemfényű zuzmószövő 128
 selyemfényű zsákhordólepke 14
 selyemkóró-tűzmoly 100
 selyemperje-dudvabagoly 141
 selyemperjemoly 34
 selymes bordás moly 18
 selymes földibagoly 148
 selymes lórombagoly 123
 selymes nádibagoly 140
 selymes sávosaraszoló 106
 (selymes vacakbagoly) 137
 selymesrekettye-övesmoly 54
 seprencelakó zsákosmoly 42
 seprence-levelmoly 60
 seprősjakú sarlósmoly 47
 seprőüröm-csuklyásbagoly 134
 seprőüröm-zsákosmoly 43
 seprőzanótevő fehér moly 27
 seprőzanót-laposmoly 35
 (seprőzanótmoly) 54
 seprőzanót-övesmoly 54
 seprőzanót-sarlósmoly 51
 seprőzanótvirág-sarlósmoly 51
 sédbúzamoly 34
 sédbúza-sásbagoly 140
 sédkender-fűrómoly 62
 sédkender-tollasmoly 58
 (séd kender-törpearaszoló) 113
 sédkender-zsákosmoly 42
 sirálytollú zsákosmoly 42
 sisakvirág-aranybagoly 132
 (sisakvirág moly) 67
 sisakvirág-tükrősmoly 67
 sivatagi karcsú moly 92
 síksági fűgyökérmoly 95
 síksági zsákosmoly 40
 skandináv fűaknázómoly 33
 skandináv örvősmoly 51
 smaragd zöldaraszoló 105

- smaragdfényű törösmoly 11
 Smith sarlósmolya 52
Sodrómolyfélék 60
 sokszívű araszoló 109
 (soksugarú apróbagoly) 138
 (sokszemes lápi bagoly) 139
 sokszögű földibagoly 148
Soktollúmolyfélék 56
 (sokvonalas zöldaraszoló) 109
 somaknázó fényesmoly 11
 somaknázó zsákosmoly 39
 som-fehéraraszoló 115
 somkóróbagoly 136
 somkóró-csüngőlepke 79
 somkóró-sátorosmoly 22
 somkóró-zsákosmoly 39
 somlevél-borzasmoly 50
 sóskaborbolya-bagoly 138
 sóskafamoly 50
 sóskafa-tarka araszoló 111
 sóskafűró lápi moly 48
 sóska-sarlósmoly 49
 sóskaszár-sarlósmoly 51
 sóska-szigonyosbagoly 133
 sóskaszitkár 78
 sóskaszövő sarlósmoly 51
 sóvirág-fűró moly 61
 (sötét aranybagoly) 132
 sötét dudvabagoly 140
 (sötét erdei bagoly) 143
 sötét fa araszoló 119
 sötét fésűsbagoly 147
 sötét földibagoly 147
 (sötét füstös araszoló) 119
 sötét gubacs moly 75
 sötét gyantamoly 73
 sötét gyökérfűró moly 73
 (sötét hangyaboglárka) 84
 sötét homokibagoly 145
 sötét horgasmoly 69
 sötét őszibagoly 143
 sötét szakállasmoly 26
 sötét szikla araszoló 121
 sötét törpemoly 9
 sötét tükrösmoly 67
 (sötét vacakbagoly) 137
 sötét zuzmó araszoló 120
 sötétaljú hangyaboglárka 84
 sötétaljú karcsúbagoly 124
 sötétbarna gyökérfűró moly 73
 sötétbarna keskenymoly 20
 sötétbarna selymesbagoly 137
 (sötétbarna zsírosbagoly) 135
 sötétcsíkos levélmoly 63
 (sötétékes tükrösmoly) 71
 sötéteres laposmoly 36
 sötéteriű zsákosmoly 43
 sötétfoltos apró araszoló 106
 sötétfoltos araszoló 112
 sötétfoltú vándorbagoly 136
 (sötétmintás fűbagoly) 140
 sötétmintás fűzbagoly 143
 sötétmintás szegfűbagoly 146
 sötétrojtú búzabagoly 147
 sötétsárga sörtésmoly 12
 sötétsávós araszoló 108
 sötétsávós fenýő araszoló 111
 sötétszegélyű tollasmoly 58
 sötétszegélyű törpearaszoló 113
 sötétszínű zöldmoly 44
 sötétszürke szigonyosbagoly 133
 sötéttövű apró araszoló 106
 sötéttövű törpearaszoló 114
 (sötéttövű törpearaszoló) 112
*sp. 1*19* (Csákberény, Pécsely) 48
*sp. 3*20* (Nyíregyháza) 48
 (spanyol karcsú moly) 90
 spanyol tükrösmoly 74
 spanyol zsákosmoly 40
 spárgalepke 76
 spárgaszár-fűró moly 60
 Spuler szitkára 78
 Stange sarlósmolya 52
 Steuer hulladék molya 17
 (sugaras apró bagoly) 138
 sugaras földibagoly 147

sugaras törpearaszoló 114

SZ

szakállas sarlósmoly 55

Szakállasmoly-félék 25

szalagos fűaknázómoly 33

szalagos karcsúmoly 91

(szalagos szerecsenboglárka) 84

szalmagyopár-bíborbagoly 125

szalmagyopár-sarlósmoly 52

szalmagyopár-tarkamoly 26

szalmagyopár-tündérmoly 46

szalmagyopár-zsákosmoly 41

szalmagyopárrágó zsákosmoly 42

szalmasárga búzabagoly 140

szalmasárga csuklyásbagoly 134

szalmasárga fűgyökérmoly 96

szalmasárga sávossaraszoló 107

szalmaszínű aprómoly 10

szalmaszínű dudvamoly 98

szalmaszínű rétibagoly 144

(szalmaszínű sávossaraszoló) 106

szalmaszínű sodrómoly 66

szalmaszínű tűzmoly 98

szamárbogánccs-zsákosmoly 43

szamóca-horgasmoly 69

szamócarágó virágmoly 12

(szamóca-télibagoly) 142

(szapora veteménybagoly) 136

szappanfűgyökér-zsákosmoly 43

szappangyökér-sarlósmoly 52

szarkalábbagoly 136

szarumoly 17

szarurágó ablakosmoly 18

szarvaskerep-örvösmoly 51

szarvaskerep-törpemoly 9

szarvaskocsord-laposmoly 36

szálkaperjemoly 34

száraknázó sátorosmoly 22

szárduzzasztó sarlósmoly 53

szárnyfüggelékes araszoló 115

szederaknázó sörtésmoly 12

szederbagoly 139

(szeder-csipkésbagoly) 138

szederlevél-törpemoly 10

szedersodró horgasmoly 69

(szederszitkár) 78

szeder-tükrösmoly 70

szegélyes földibagoly 147

szegélyes nyárfaaraszoló 116

szegélyes tükrösmoly 67

szegfűlakó zsákosmoly 43

szegfűragó zsákosmoly 43

szegfű-sodrómoly 66

szegfűtok-zsákosmoly 43

szegletes tarkaaraszoló 109

szemcsés araszoló 117

szemcsés pettyesaraszoló 108

szemcsés sziklaaraszoló 121

szemcsés tükrösmoly 71

szemes boglárka 84

szemes fűaknázómoly 33

szemes tarkaaraszoló 109

szemes galajaraszoló 110

szemes laposmoly 35

szemes tükrösmoly 70

szemfoltos tarkamoly 24

szemfoltos tükrösmoly 67

Szemtakarós-bordásmolyfélék 18

szemvidító-araszoló 112

szemvidító-törpearaszoló 113

Szenderek 103

szerecsenboglárka 84

szerecsen-dízmoly 31

székfű-csuklyásbagoly 134

széki sarlósmoly 52

szélesfoltú faaraszoló 120

szélesfoltú keskenymoly 20

(szélessávú aranybagoly) 131

(szélessávú araszoló) 118

szélessávú sárgafűbagoly 149

szélesszárnyú aranybagoly 132

szélesszárnyú pamacsosbagoly 130

(szélesszárnyú pamacsossovő) 130

szénailonca 89

szibériai mustárlepke 82

- (szibériai nádibagoly) 140
szibériai sarlósmoly 55
szicíliai soktollúmoly 56
szigonyos földibagoly 147
szikárszegfű-zsákosmoly 42
szikespusztai sarlósmoly 47
szikhagyma-sarlósmoly 52
sziki bordás moly 19
sziki fényilonca 88
sziki fűgyökérmoly 96
sziki karcsúmoly 92
sziki őszibagoly 143
sziki szegfűbagoly 144
sziki tarkaaraszoló 116
sziki tükrösmoly 72
sziki ürömbagoly 145
sziki zsákosmoly 38
szikiszittyó-zsákosmoly 41
szikiürmös zsákosmoly 43
szikiürm-fúró moly 61
sziklagyepi sarlósmoly 48
sziklagyepi zöldmoly 44
sziklai fehérlepke 82
sziklai fűbagoly 149
(sziklai törpearaszoló) 114
sziklalakó csalánbagoly 131
sziklaürm-araszoló 121
szikréti tükrösmoly 71
szikréti zsákosmoly 41
sziksófűmag-zsákosmoly 43
sziksófű-zsákosmoly 41
szilaknázó bordás moly 19
szilaknázó sátorosmoly 22
szilaknázó törpemoly 7
(szilfa-csücsköslepke) 83
szilfalevél-borzasmoly 50
szilfalevél-zsákosmoly 38
szilfa-levélmoly 64
szilfa-púposzövő 121
szillevél-törpemoly 7
szilrágó bordás moly 19
szilrágó törpemoly 10
szilsodró horgasmoly 69
szil-tükrösmoly 75
szilvafa-csücsköslepke 83
(szilvafalepke) 83
szilvafapohók 102
(szilva-farkosbogárka) 83
(szilvakék bogárka) 84
szilvamoly 75
(szilvapohók) 102
szilvarügymoly 68
szirti törpebagoly 134
Szitkárfélek 77
szittyóaknázó zsákosmoly 41
szittyófúró szakállasmoly 25
szittyólakó zsákosmoly 41
szittyólevél-zsákosmoly 41
szittyótermés zsákosmoly 41
szlovák virágmoly 12
szomjas pohók 102
szömörce ragó tűzmoly 100
Szövőlepkék 101
szőlőilonca 65
szőlőragó karcsúmoly 93
szőlőragó sarlósmoly 49
szőlőragó tükrösmoly 69
szőlőszender 104
(szőrös csápú fenyőaraszoló) 110
szőröslábú karcsúbagoly 124
szőrösnyír-sátorosmoly 21
szőrösnyír-törpemoly 6
szőrössásmoly 34
sztyepplepke 76
sztyeppmoly 92
sztyeppréti karcsúmoly 93
(szulák vacakbagoly) 137
szulákbagoly 137
Szulákmolyfélek 28
szulákrágó bordás moly 19
szulákrágó törpemoly 7
szuláksodró lágymoly 55
(szulákszender) 104
szulákszövő kormosmoly 97
szulák-tollasmoly 58
(szurokbarna bagoly) 138

- szurokbarna nyáribagoly 138
 szurokfű-sarlósmoly 55
 szurokfű-zöldmoly 44
 szurokszegfű-sarlósmoly 53
 szúnyogszítkár 77
 szürke apróaraszoló 106
 szürke apróbagoly 135
 szürke araszoló 115
 szürke borzasmoly 49
 szürke csíkosaraszoló 115
 szürke égeraraszoló 120
 szürke fabagoly 142
 (szürke fenyőaraszoló) 116
 szürke fenyőtűmoly 24
 szürke földibagoly 148
 szürke fűrómoly 61
 szürke fűaknázómoly 34
 szürke galajaraszoló 109
 szürke gyökérfűrómoly 74
 szürke hegyiaraszoló 109
 (szürke iszalagaraszoló) 111
 (szürke karcsúbagoly) 124
 szürke kertibagoly 145
 szürke kopármoly 47
 szürke liliombagoly 141
 (szürke lombbagoly) 141
 szürke lucerna-araszoló 116
 [szürke medvelepke] 127
 szürke mohailonca 94
 szürke nyárfamoly 60
 szürke ősziaraszoló 112
 szürke őszibagoly 143
 szürke pamacsosbagoly 130
 (szürke pamacsosszövő) 130
 szürke púposzövő 121
 szürke ribiszke-araszoló 116
 szürke sarlósmoly 55
 szürke sávósaraszoló 106
 szürke szegfűbagoly 146
 (szürke szegfűbagoly) 146
 szürke tavaszimoly 32
 szürke télibagoly 142
 szürke tölgybagoly 143
 (szürke törpearaszoló) 114
 szürke tűzmoly 99
 (szürke vándorbagoly) 148
 szürke zuzmóbagoly 136
 szürke zuzmómoly 15
 szürke zuzmószövő 128
 szürkecsápú fenyőtűmoly 24
 (szürkecsíkos sávósaraszoló) 106
 szürkecsíkos zsákosmoly 42
 szürkefoltos apróaraszoló 112
 szürkefoltos törpeszövő 101
 szürkemintás törpearaszoló 114
 szürkenyár-törpemoly 9
 szürkeöves szemeslepke 88
 szürkepettyes araszoló 118
 szürkepettyes sávósaraszoló 107
 (szürkés dudvabagoly) 141
 (szürkés fűbagoly) 139
 szürkés fűzfaaraszoló 110
 szürkés gubacsmoly 76
 szürkés gyökérfűrómoly 74
 szürkés hangyaboglárka 84
 szürkés levélmoly 64
 szürkés lombbagoly 141
 szürkés mohailonca 94
 (szürkés nyárfaszövő) 101
 szürkés sárgabagoly 143
 szürkés selymesbagoly 137
 [szürkés vándorbagoly] 139
 szürkés zanótaraszoló 115
 (szürkés zöldbagoly) 133
 szürkésbarna földibagoly 147
 szürkésbarna szilfa-lombbagoly 141
 szürkésbarna zsákhordólepke 14
 (szürkésfehér apróbagoly) 125
 szürkésfehér sásbagoly 140
 szürkésvörös fűbagoly 149
 szürkésvörös zsákosmoly 38
 szürkészélű apróaraszoló 106
 (szürkészöld araszoló) 110
 szürkötövű csalánbagoly 131
 szűcsmoly 17
 (szűznemző csövesmoly) 13

T

- takácmoly 17
 talléros sarlósmoly 50
 Tallós dudvabaglya 140
 (Tallós-dudvabagoly) 140
 tamariska-egytollúmoly 56
 tamariskarágó sarlósmoly 49
 taplómoly 15
 tarajos púposzövő 122
 tarka apróaraszoló 106
 tarka aprómoly 10
 tarka bíbormoly 98
 tarka csalánmoly 99
 tarka csuklyásbagoly 134
 (tarka dudvabagoly) 140
 tarka fehéraraszoló 107
 tarka fenyőbagoly 133
 tarka fűrómoly 62
 tarka fűbagoly 149
 tarka fűgyökérmoly 96
 tarka fűzfaaraszoló 110
 tarka gombamoly 16
 tarka gyantamoly 73
 tarka ívelt moly 59
 tarka kertibagoly 145
 tarka kisszövő 126
 tarka levélmoly 63
 tarka levélszövő 123
 tarka medvelepke 127
 tarka mohailonca 94
 tarka nádűrómoly 94
 tarka őszibagoly 142
 tarka sárgafűbagoly 149
 tarka sárgamoly 61
 tarka sarlósmoly 53
 tarka sátorosmoly 21
 tarka szemeslepke 88
 tarka sziklaaraszoló 121
 (tarka szőlőmoly) 69
 (tarka törpebagoly) 137
 tarka törpearaszoló 114
 tarka trapézbagoly 131
 tarka tündérmoly 46
 tarka vízimoly 97
 tarka zöldbagoly 133
 tarka zsákhordólepke 13
Tarkalepkéfélék 85
 tarkamintás karcsúmoly 91
Tarkamolyfélék 25
 (tarkaszövő) 103
Tarkaszövők 103
 tarlóhere-zsákosmoly 40
 tavaszi dudvamoly 97
 tavaszi fésűsbagoly 146
 tavaszi fűgyökérmoly 96
 tavaszi görvélyfű-csuklyásbagoly 134
 tavaszi gyapjasszövő 102
 tavaszi juhararaszoló 105
 tavaszi karcsúmoly 91
 tavaszi kökényaraszoló 120
 tavaszi sodrómoly 64
 (tavaszi szerecsenlepke) 87
 tavaszi törpearaszoló 113
 tavaszi zöldbagoly 135
 tárnics-tollasmoly 57
 tárnicsvirág-tollasmoly 57
 T-betűs pávaszem 103
 tejfehér tollasmoly 58
 tejszínű medvelepke 126
 (tejfehér sávossaraszoló) 107
Termésmolyfélék 37
 tetemtoldó-sarlósmoly 54
 tetemtoldó-törpemoly 9
 tetemtoldó-tűzmoly 100
 tetemtoldó-zsákosmoly 41
 tevehátú púposzövő 122
 tevenyakú púposzövő 122
 téglavörös pókhálómoly 24
 téglavörös törpearaszoló 114
 (télbagoly) 142
 télímoly 32
 térképbagoly 133
 (Therzítész-boglárka) 84
 (tihanyi sarlósmoly) 52
 tintakék boglárka 84
 tiroli sarlósmoly 53

- tiszteszű-busalepke 80
 tiszteszű-soktollúmolymoly 56
 tiszteszű-tollasmoly 57
 tiszteszű-tükrösmoly 67
 tiszteszű-tündérmoly 46
 tiszteszű-zsákosmoly 40
 tízpettyes feketemoly 37
 toboztlakó karcsúmolymoly 92
 toboztlagó karcsúmolymoly 90
 toboztlagó tükrösmoly 69
 Tokár mórlepkeje 31
 tollas zsákhordólepke 14
 tollascsapú araszoló 118
 tollascsapú karcsúbagoly 124
 tollascsapú púposzövő 122
 tollaslábú karcsúbagoly 124
Tollasmolyfélék 56
 tölgyaknázó fényesmoly 11
 tölgyaknázó hólyagosmoly 20
 tölgyaknázó lándzsásmolymoly 35
 tölgyaknázó ősmoly 6
 tölgyaknázó sátorosmolymoly 21
 tölgyaknázó sörtésmolymoly 12
 tölgyaknázó virágmolymoly 12
 tölgyes apróbagoly 132
 (tölgyes barkabagoly) 146
 tölgyes fésűsbagoly 146
 (tölgyes törpearaszoló) 113
 tölgyes dudvabagoly 140
 tölgyesjáró tükrösmoly 73
 tölgyfaboglárka
 tölgyfa-bögölyszitkár 77
 (tölgyfa-búcsújárólepke) 123
 tölgyfa-csipkésaraszoló 120
 tölgyfa-csücsköslepke 83
 (tölgyfa-csücsköslepke) 83
 tölgyfakéreg-törpemolymoly 9
 (tölgyfalepke) 83
 tölgyfa-levélaraszoló 117
 tölgyfalevél-sátorosmolymoly 21
 tölgyfalevél-tükrösmoly 72
 tölgyfa-lombbagoly 141
 (tölgyfa-őszibagoly) 143
 tölgyfa-övesbagoly 130
 tölgyfa-pávaszem 103
 tölgyfa-púposzövő 122
 (tölgy-farkosboglárka) 83
 tölgyfa-sarlószövő 100
 tölgyfa-sátorosmolymoly 21
 tölgyfaszender 103
 tölgyfaszitkár 78
 tölgyfaszövő 102
 tölgyfa-tavasziaraszoló 118
 tölgyfa-tavasziabagoly 143
 tölgyfa-zöldbagoly 131
 tölgyfonó karcsúmolymoly 91
 tölgyfonó tarkamolymoly 24
 tölgyfúró aranymolymoly 27
 tölgyfúró sarlósmolymoly 49
 tölgygöngyölő keskenymolymoly 19
 tölgygubacsmolymoly 75
 tölgyhajtás-keskenymolymoly 20
 tölgyilonca 63
 tölgyjáró karcsúmolymoly 89
 tölgyjáró tükrösmoly 71
 tölgy-karcsúbagoly 124
 tölgykéreg-törpemolymoly 9
 (tölgylakó törpearaszoló) 113
 tölgylevélpohók 102
 tölgylevél-sátorosmolymoly 21
 tölgylevél-sodrómolymoly 63
 tölgylevél-törpemolymoly 9
 tölgylevél-tükrösmolymoly 76
 tölgymakkmolymoly 75
 (tölgypávaszem) 103
 tölgy-pettyesaraszoló 108
 (tölgy-porcelánbagoly) 129
 tölgyrügylagó zsákosmolymoly 38
 tölgysondró horgasmolymoly 70
 tölgysondró levélmolymoly 64
 tölgysondró sarlósmolymoly 54
 tölgysondró tükrösmolymoly 71
 tölgysovő karcsúmolymoly 90
 tölgy-törpearaszoló 113
 tölgy-trapézbagoly 131
 (tömeges vacakbagoly) 137

törékeny avarbagoly 124
 (törékeny lápibagoly) 139
 törmelék-moly 88
 török szitkár 78
 törökmeggy-törpemoly 10
 törpeboglárlka 83
 (törpe busalepke) 80
 törpe fúrómoly 63
 törpe fűgyökérmoly 96
 törpe ősmoly 5
 (törpe övesbagoly) 144
 törpe pamacsosbagoly 130
 (törpe pamacsosszövő) 130
 törpe sarlósmoly 46
 (törpe szövő) 101
 törpe tollasmoly 57
 törpe vízimoly 97
 (törpe zöldaraszoló) 105
 törpe zöldmoly 45
 törpe zuzmóilonca 94
Törpemolyfélék 6
 törpesás-aknázómoly 34
 törpeszender 104
 törtsávú sodrómoly 67
 törtvonalas karcsúbagoly 124
 törtvonalas sávosaraszoló 107
 (törtvonalas törpearaszoló) 113
 tőzegáfonya-araszoló 119
 tőzegeper-ezüstmoly 27
 tőzeglápi fűbagoly 139
 [tőzeglápi kénalepke] 81
 trópusi gyümölcsmoly 93
 trópusi tűzmoly 100
 tuja-fűró ezüstmoly 26
 tundramoly 72
 turjáni fúrómoly 61
 turjáni horgasmoly 70
 turjáni karcsú-moly 91
 turjáni kormosmoly 99
 turjáni lápimoly 48
 turjáni sárgamoly 60
 turjáni sarlósmoly 53
 turjáni sodrómoly 66

turjáni tükrösmoly 72
 (tüdőfű-aranybagoly) 132
 түдőfűbagoly 143
 (tүдőfű-levélbagoly) 143
 түдőfűragó zsákosmoly 39
 түkrös busalepke 80
 түkrös gubacs-moly 75
 түлкös szitkár 78
 түндэр törpemoly 8
 түндэрфүрт-арaszoló 116
Түндэрмольфэлék 45
 түрिंगiai törpemoly 7
 түскелáбу vándorbagoly 136
 түшáръnyу zöldmoly 45
 түшáръnyу zuzmómoly 15
 түзес csíkosmoly 31
 түзес tarkalepke 86
 түзес түкрösmoly 72
 түзесшáръnyу fényilonca 89
 түзесшáръnyу sarlósmoly 47
 түзтөvis-sátorosmoly 21

U, Ú

u-betűs borzasmoly 49
 újvilági avarmoly 28
 ukrájnai sarlósmoly 51
 ukrájnai zsákosmoly 43
 uráli zsákosmoly 39
 (utánzó dudvabagoly) 141
 útifű-fúrómoly 63
 útifű-keskenymoly 20
 útifű-medvelepke 127
 útszéli zsákhordólepke 15
 uzsai fűgyökérmoly 95

Ü

(üdezőld araszoló) 106
 үрöмаknázó hólyagosmoly 20
 үрөм-апрóbagoly 132
 үрөмарaszoló 119
 үрөмfonó sarlósmoly 53
 үрөмfүрö karcsú-moly 92
 үрөмfүрö түкрösmoly 68

ürmögubacs-tükrösmoly 72
 ürömgökér-fúrómoly 62
 ürömgökér-tükrösmoly 72
 ürömhajtás-fúrómoly 61
 ürömlével-karcsúmoly 90
 ürömmagrágó zsákosmoly 42
 (üröm-mázásbagoly) 132
 ürömrágó bordás moly 18
 ürömrágó sarlósmoly 53
 ürömrágó tűzmoly 98
 ürömszár-fúrómoly 61
 ürömszövő örvösmoly 51
 ürömszövő tollasmoly 58
 üröm-törpearaszoló 114
 ürömvirág-sárgamoly 62
 ürülékmoly 28
 üvegpettyes álc süngőlepke 129
 üvegszárnyú tűzmoly 99

V

vadalma-törpemoly 7
 (vadgesztenye- araszoló) 105
 vadgesztenye-sátorosmoly 23
 vadgesztenye-szigonyosbagoly 133
 vadkörte-törpemoly 7
 vadpaprika-bagoly 131
 vadrépa-laposmoly 37
 vadrózsalevél-törpemoly 7
 vadrózsa-tarka araszoló 109
 vakfoltú tükrösmoly 71
 vaksziki karcsúmoly 92
 vaksziki sarlósmoly 52
 varádicsaknázó zsákosmoly 43
 varádicslakó sarlósmoly 47
 varázslófű-lándzsás moly 44
 (varfűmoly) 67
 varfű-tükrösmoly 67
 varjúháj-pókhálós moly 23
 varjúháj-szakállasmoly 25
 varjútövis-araszoló 112
 varjútövis-törpemoly 7
 vaskos zsákhordólepke 13
 vastagsápú díszmoly 32

vastagsápú törösmoly 11
Vastagsápú-molyfélék 32
 vasvirág-csuklyás bagoly 134
 választójeles gyökérfúrómoly 74
 (változatos fűbagoly) 141
 (változékony apróbagoly) 131
 (változékony barkabagoly) 146
 változékony csüngőlepke 79
 változékony dudvabagoly 141
 változékony fenyőaraszoló 110
 változékony fésűsbagoly 146
 változékony fúrómoly 62
 változékony fűbagoly 149
 változékony hegyiaraszoló 110
 változékony őszibagoly 142
 változékony sásbagoly 140
 (változékony szürke araszoló) 118
 változékony szürke bagoly 147
 változékony tarka araszoló 111
 változékony tölgybagoly 143
 (változékony trapézbagoly) 131
 változékony zöld araszoló 110
 változó szikla araszoló 121
 vándor aranybagoly 131
 vándor földibagoly 147
 vándor kertibagoly 145
 vándor rétibagoly 144
 vándoraraszoló 109
 (vándorboglárka) 83
 veronika-őszibagoly 142
 (veronika-tarkalepke) 86
 vesszős busalepke 80
 (vesszős dudvabagoly) 141
 vesszős rétibagoly 144
 vesszős sávó araszoló 107
 vesszős szövő 126
 (vetemény-földibagoly) 147
 veteménymoly 98
 (vetési bagoly lepke) 148
 (vetési fésűsbagoly) 147
 vetési földibagoly 148
 vékony sávú törpearaszoló 113
 vércsíkos sárgamoly 62

- (vérfű- busalepke) 80
 vérfű-aranybagoly 132
 vérfű-fúrómoly 62
 vérfű-hangyaboglárka 84
 vérfű-levélmoly 63
 vérfű-törpemoly 8
 vérfűragó törpemoly 7
 vérpettyes csüngőlepke 79
 vérpettyes medvelepke 128
 vérszínű bíbormoly 98
 vértési csuklyásbagoly 134
 vértési tollasmoly 57
 vértési zöldmoly 45
 vértési zsákosmoly 42
 vértőragó zsákosmoly 41
 v-foltos aranybagoly 132
 (világos sávossaraszoló) 107
 világos törpearaszoló 114
 világosbarna törpearaszoló 113
 világossárga dudvamoly 99
 világostövű zuzmóbagoly 136
 világosszegélyű földibagoly 149
 világosszürke kertibagoly 146
 villámmintás fűgyökérmoly 96
 villányi télibagoly 144
 villányi tűzmoly 98
 villás fabagoly 142
 viola-tükrösmoly 75
 vízparti tükrösmoly 68
 vonalas apróaraszoló 106
 vonalas busalepke 81
 vonalas fehéraraszoló 121
 (vonalas holdasaraszoló) 117
 vonalas pettyesaraszoló 108
 vonalas törpearaszoló 113
 (vonalkás apróbagoly) 148
 vonalkás araszoló 108
 vonalkás csuklyásbagoly 134
 vonalkás földibagoly 148
 vonalkás hegyiaraszoló 109
 (vonalkás koronafürtbagoly) 129
 vonalkás laposmoly 37
 völgycsillag-laposmoly 36
 vörhenyes csücskösaraszoló 117
 vörhenyes fabagoly 142
 vörhenyes gyapjasszövő 102
 vörhenyes karcsúmoly 91
 vörhenyes levélmoly 64
 vörhenyes nappaliaraszoló 104
 vörhenyes sávossaraszoló 106
 vörhenyes szegfűbagoly 145
 vörhenyes tavaszibagoly 148
 (vörhenyes tölgyaraszoló) 120
 (vörhenyes törpearaszoló) 113
 vörhenyes tükrösmoly 72
 vörös csipkésbagoly 125
 vörös csüngőlepke 79
 vörös fényilonca 89
 vörös karcsúmoly 91
 vörös őszibagoly 142
 vörös rétibagoly 144
 vörös rókalepke 86
 vörös szemeslepke 87
 vörös szitkár 78
 (vörösbarna dudvabagoly) 140
 (vörösbarna sávossaraszoló) 107
 vörösbarna szilfa-lombbagoly 141
 vörösbarna tollasmoly 57
 vöröscsíkos törpearaszoló 112
 vöröses ősmoly 5
 vöröses törpemoly 9
 vöröses zanótaraszoló 115
 vörösfejű gombamoly 16
 vörösfejű őszibagoly 142
 vörösfejű törpemoly 9
 vörösfenyő-aranybagoly 132
 vörösfenyő-ezüstmoly 26
 vörösfenyő-gubacsmoly 74
 vörösfenyő-gyantamoly 73
 vörösfenyő-örvösmoly 51
 vörösfenyő-sodrósmoly 66
 vörösfenyő-tobozmoly 74
 vörösfenyő-törpearaszoló 113
 vörösfenyő-tükrösmoly 70
 vörösfenyő-zsákosmoly 41
 (vörösfoltos törpearaszoló) 114

vöröshomlokú törösmoly 11
 vörösnyakú pihésszövő 101
 vörösnyakú zuzmószövő 128
 vörösrójtú pettyesaraszoló 108
 vörössávós araszoló 107
 vörössávós törpearaszoló 113
 vörössávós vándoraraszoló 108
 vörösszalagos fűrósmoly 60
 vörösszélű apróaraszoló 106
 vörösszélű medvelepké 127
 w-betűs csücsköslépké 83
 (w-betűs farkosboglárka) 83
 (w-betűs lépké) 83
 Wocke csövesmolya 13

Z

zabfűmoly 33
 zabmoly 34
 zanótaknázó fehérmoly 27
 zanótaknázó hólyagósmoly 19
 zanótaknázó zsákosmoly 39
 zanótaraszoló 121
 (zanótboglárka) 84
 zanótlakó sátorosmoly 23
 zanótrágó törpemoly 9
 zanót-sarlósmoly 54
 zanót-törpemoly 9
 zanótszitkár 78
 zanótszövő sarlósmoly 51
 zászpa-törpearaszoló 114
 zebrabagoly 133
 zebramoly 30
 (zefír-boglárka) 84
 zegzugos fűgyökérmoly 96
 zegzugos karcsúbagoly 124
 zegzugos púposzövő 122
 zegzugos tűzmoly 98
 zergevirág-laposmoly 36
 zöld aranybagoly 132
 zöld buckabagoly 139
 (zöld fűbagoly) 139
 zöld hegyibagoly 149
 zöld levélaraszoló 111

zöld sztyepbagoly 139
 zöld tarkaaraszoló 109
 zöld zuzmóbagoly 136
 (zöldes áfonya-araszoló) 105
 zöldes bronzmoly 18
 zöldes csipkésbagoly 138
 (zöldes földibagoly) 148
 zöldes gyöngyházlepké 85
 zöldes hegyiaraszoló 110
 zöldes páfránybagoly 138
 zöldes pihésszövő 101
 zöldes tavasziaszoló 118
 zöldes törpearaszoló 112
 (zöldes törpebagoly) 125
 zöldesfehér levélmoly 64
 zöldessárga zsákosmoly 38
 zöldesszürke sarlósmoly 48
 (zöldfényű aranybagoly) 131
 zöldfényű törmelékemoly 18
 zöldfonákú boglárka 83
 (zöldfonákú-lepké) 83
Zöldmolyfélék 44
 zömök fésűsbagoly 135
 zömök földibagoly 148
 zömök sárgafűbagoly 149
 zörgőbagoly 143
 zörgőszárnyú karcsúemoly 91
 zuzmóevő zsákhordólepké 14
 zuzmóevőemoly 18
 zuzmórágó díszemoly 30
 zuzmórágó faaraszoló 119
 zuzmórágó sarlósmoly 55

ZS

zsájarágó zsákosmoly 40
Zsákhordómolyfélék 38
 zsályabagoly 136
 zsályaszövő tükrösmoly 70
 zsálya-tündéremoly 46
 zsellérke-iveltmoly 59
 zsiókamoly 34
 zsiradékemoly 89
 zsírfényű bagoly 135

(zsírfényű földibagoly) 149
(zsoltínabagoly) 135
zsoltina-tükrösmoly 72

zsoltinavirág-tükrösmoly 72
zsoltina-zsákosmoly 40