

**Checklist of the Curculionoidea of Hungary  
(Coleoptera)**

Attila PODLUSSÁNY<sup>1</sup>, Valentin SZÉNÁSI<sup>2\*</sup> & Ottó MERKL<sup>3</sup>

<sup>1</sup> H-1117 Budapest, Bercsényi utca 10, Hungary. E-mail: podlussany.1941@gmail.com

<sup>2</sup> Duna-Ipoly National Park Directorate, H-1021 Budapest, Koltó utca 21, Hungary.  
E-mail: szvalent@gmail.com

<sup>3</sup> Hungarian Natural History Museum, Department of Zoology,  
H-1088 Budapest, Baross utca 13, Hungary. E-mail: merkl.otto@nhmus.hu

**Abstract** – The last checklist of the superfamily Curculionoidea of Hungary was published in 1996. Between 1996 and 2019, 68 species were added to the Hungarian fauna. This paper lists 1224 species belonging to 329 genera of 5 families from present-day Hungary. Taxonomical changes and erroneous country records in the literature are corrected. With 9 figures.

**Key words** – catalogue, faunistics, weevils

## INTRODUCTION

The last comprehensive checklist of the superfamily Curculionoidea of Hungary is more than 20 years old (PODLUSSÁNY 1996). Since then several papers were published on species new to the fauna of Hungary (e. g. KRÁTKÝ & PODLUSSÁNY 2008, MERKL *et al.* 2010, 2012, PODLUSSÁNY 2001b, PODLUSSÁNY *et al.* 2016, 2017, SZÉNÁSI 2014, 2016, 2018) or to the science (e. g. BIAŁOOKI 2007, YUNAKOV 2006), as well as substantial catalogues on the Palaearctic Curculionoidea appeared (LÖBL & SMETANA 2011, 2013, ALONSO-ZARAZAGA *et al.* 2017). The latter catalogues contain about 150 errors regarding Hungarian distributions: species are mentioned from Hungary, but in fact they do not occur in the country; or inversely so, Hungary is missing from the list of countries of certain species which do occur there.

The checklist with 1224 species belonging to 329 genera of 5 families presented hereunder is devoted to update the taxonomical and nomenclatural situation of the Hungarian Curculionoidea, to complete it with the species recorded since 1996, and to delete the names erroneously reported from Hungary.

\*Corresponding author.

Two enigmatic species, *Corimalia maculaticeps* (Pic, 1929) and *Apsis hungarica* (Formánek, 1925), were described from Hungary, but since their description they were never found again. With no access to the types their validity could not be confirmed.

## SPECIES DELETED FROM THE HUNGARIAN FAUNAL LIST

Ninety-seven species listed hereunder are mentioned to occur in Hungary in LÖBL & SMETANA (2011, 2013) and in ALONSO-ZARAZAGA *et al.* (2017), but they should be deleted from the Hungarian faunal list. The main reasons of deletion are the following.

1. Misidentifications.
2. Species are mentioned from the territory of the Kingdom of Hungary that was much larger than the country after the Treaty of Trianon in 1920. Many species occur in areas now belonging to the surrounding countries, but are unknown from present-day Hungary (most of them live in higher elevations of the Carpathians or in southern areas such as the Banat or Vojvodina).
3. Species are mentioned only with the name of the country or a poorly defined region (e.g. “Hungaria” or “Hungaria meridionalis”); voucher specimens, if exist at all, are without more precise locality.
4. Lack of voucher specimens.
5. Voucher specimens exist but their origin is unreliable or unrealistic (e.g. many specimens with label text “Siófok” from the collection of Ferenc Lichtneckert; he lived in and collected around the Transdanubian town Siófok, but collected or obtained specimens from other counties as well; after his death all unlabelled specimens were heedlessly tagged with labels reading “Siófok”, no matter where the specimens came from).
6. Taxonomic revisions. After revisions of genera or species groups it turned out that some species previously believed to present in Hungary in fact absent in the country; instead, the specimens from Hungary belong to another species. Examples include *Aphytobius sphaerion* vs. *veronicae* (KRÁTKÝ 2015), *Minyops carinatus* vs. *variolosus* (OSELLA & BELLÒ 2010) or *Mogulones sublineellus* vs. *albolineatus* (KRÁTKÝ & SZYPUŁA 2018).

## Brentidae

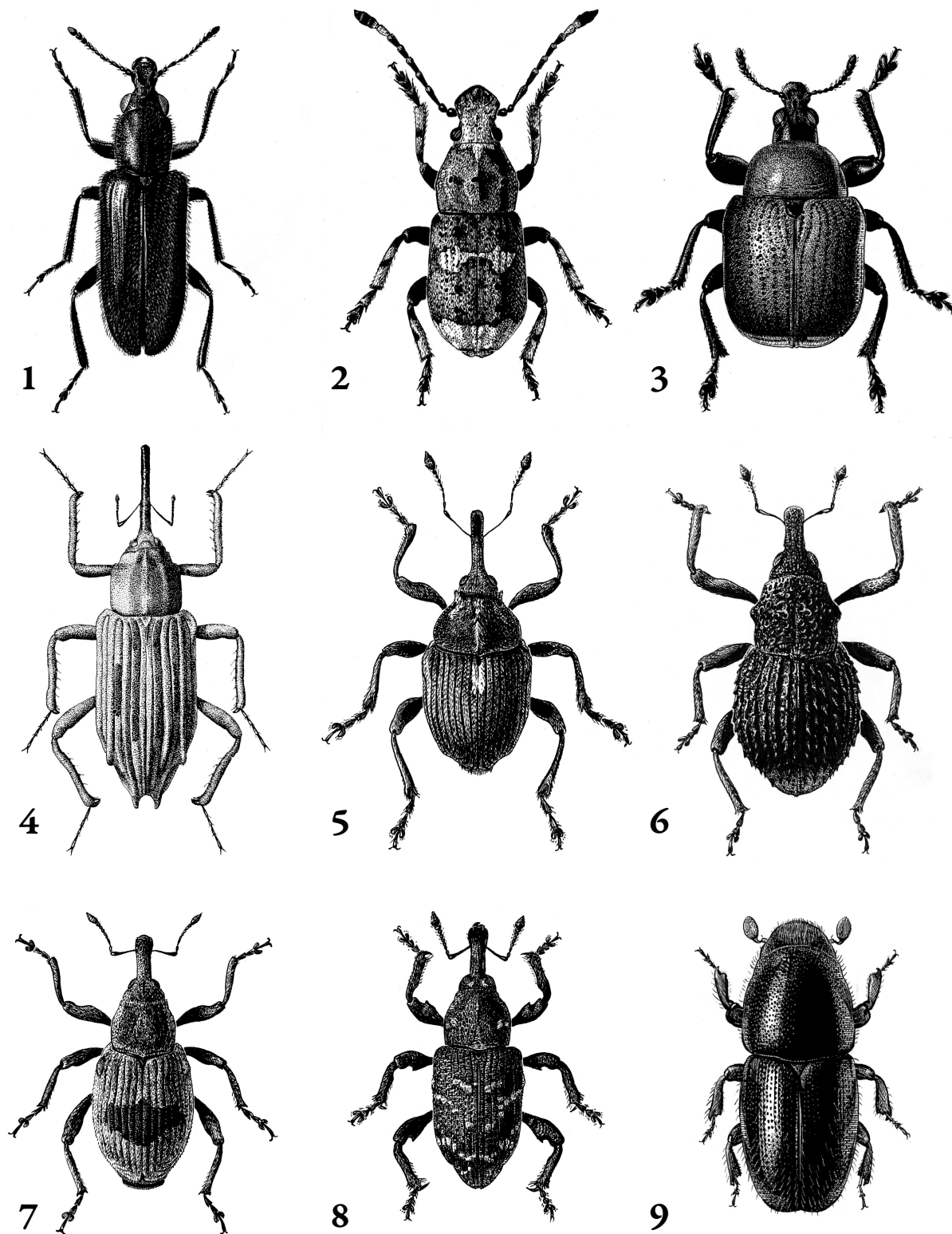
- Ceratapion transsylvanicum* (Schilsky, 1906)  
*Hemitrichapion lethierryi* (Desbrochers des Loges, 1870)  
*Nanodiscus transversus* (Aubé, 1850)

## Curculionidae

- Amicromias intermedius* Yunakov, 2005  
*Amicromias rumelicus* (Apfelbeck, 1899)  
*Anthonomus spilotus* L. Redtenbacher, 1847  
*Aphytobius sphaerion* (Boheman, 1845)  
*Asproparthenis albicans* Gyllenhal, 1834  
*Bagous diglyptus* Boheman, 1845  
*Bangasternus orientalis* (Capiomont, 1873)  
*Baris nesapia* Faust, 1887  
*Barynotus hungaricus* (Tournier, 1876)  
*Barynotus moerens* (Fabricius, 1792)  
*Ceutorhynchus laetus* Rosenhauer, 1856  
*Ceutorhynchus liliputanus* Apfelbeck, 1908  
*Ceutorhynchus querceti* Gyllenhal, 1813  
*Ceutorhynchus thlaspi*  
    C. N. F. Brisout de Barnevile, 1869  
*Ceutorhynchus viridanus* Gyllenhal, 1837  
*Chlorophanus dorsiger* Faust, 1897  
*Cionus ungulatus* Germar, 1821  
*Cirrорhynchus crinipes* (Miller, 1863)  
*Cirrорhynchus argenteus* (Stierlin, 1861)  
*Cleopomiarus longirostris* (Gyllenhal, 1838)  
*Cleopomiarus medius* (Desbrochers des Loges, 1893)  
*Conioleonon hollbergii* (Fåhraeus, 1842)  
*Conioleonon nebulosus* (Linnaeus, 1758)  
*Cotaster uncipes* (Boheman, 1838)  
*Cycloderes canescens* (Rossi, 1792)  
*Dodecastichus contractus* (Stierlin, 1861)  
*Dodecastichus heydenii* (Stierlin, 1861)  
*Dodecastichus obsoletus* (Stierlin, 1861)  
*Donus cyrtus* (Germar, 1821)  
*Donus rubi* Krauss, 1900  
*Dorytomus edoughensis* Desbrochers des Loges, 1875  
*Gymnetron niloticum* Kirsch, 1881  
*Hypera ononidis* (Chevrolat, 1863)  
*Hypera pastinacae* (Rossi, 1790)  
*Larinus planus* (Fabricius, 1792)  
*Limatogaster pachyscelis* (Stierlin, 1861)  
*Lixus ascanii* (Linnaeus, 1767)  
*Lixus neglectus* Fremuth, 1983  
*Mecinus caucasicus* (Reitter, 1907)  
*Miarus banaticus* Reitter, 1907  
*Miarus campanulae* (Linnaeus, 1767)  
*Miarus ursinus* Abeille de Perrin, 1906  
*Minyops carinatus* (Linnaeus, 1767)  
*Mogulones beckeri* (Schultze, 1900)  
*Mogulones lineatus* (Gyllenhal, 1837)

*Mogulones sublineellus*

- (C. N. F. Brisout de Barnevile, 1869)  
*Mylacomorphus globus* (Seidlitz, 1868)  
*Otiorhynchus alpicola* Boheman, 1842  
*Otiorhynchus alpigradus* Miller, 1859  
*Otiorhynchus armatus* Boheman, 1842  
*Otiorhynchus aurifer* Boheman, 1842  
*Otiorhynchus chrysocomus* Germar, 1823  
*Otiorhynchus chrysonus* Boheman, 1842  
*Otiorhynchus corvus* Boheman, 1842  
*Otiorhynchus cymophanus* Germar, 1839;  
*Otiorhynchus dives* Germar, 1839  
*Otiorhynchus edentatus* Seidlitz, 1891  
*Otiorhynchus friulicus* (Herbst, 1797)  
*Otiorhynchus fussianus* Csiki, 1901  
*Otiorhynchus globus* Boheman, 1842  
*Otiorhynchus granicollis* Boheman, 1842  
*Otiorhynchus intercalaris* Boheman, 1842  
*Otiorhynchus krattereri* Boheman, 1842  
*Otiorhynchus kuenburgi* Stierlin, 1866  
*Otiorhynchus lepidopterus* (Fabricius, 1794)  
*Otiorhynchus lithantracius* Boheman, 1834  
*Otiorhynchus maxillosus* Gyllenhal, 1834  
*Otiorhynchus morio* (Fabricius, 1781)  
*Otiorhynchus necessarius* Stierlin, 1861  
*Otiorhynchus obsidianus* Boheman, 1842  
*Otiorhynchus ormayi* Stierlin, 1888  
*Otiorhynchus peneckianus* Smreczyński, 1963  
*Otiorhynchus petrensis* Boheman, 1842  
*Otiorhynchus polycoccus* Gyllenhal, 1842  
*Otiorhynchus praecellens* Stierlin, 1886  
*Otiorhynchus pupillatus* Gyllenhal, 1834  
*Otiorhynchus remotegranulatus* Stierlin, 1891  
*Otiorhynchus schaumii* Stierlin, 1861  
*Otiorhynchus seductor* Stierlin, 1861  
*Otiorhynchus simplicatus* Stierlin, 1861  
*Otiorhynchus singularis* (Linnaeus, 1767)  
*Otiorhynchus tristis* (Scopoli, 1763)  
*Pityokteines spinidens* (Reitter, 1895)  
*Pityophthorus buyssoni* Reitter, 1901  
*Polydrusus cephalotes* Desbrochers des Loges, 1872  
*Polydrusus pauper* (Stierlin, 1890)  
*Pseudorchestes persimilis* (Reitter, 1911)  
*Sciaphobus rubi* (Gyllenhal, 1813)  
*Smicronyx cyaneus* (Gyllenhal, 1935)  
*Thamiocolus sahlbergi* (C. R. Sahlberg, 1845)  
*Thamiocolus sinapis*  
    (Desbrochers des Loges, 1893)  
*Trachyploëus rectus* C. G. Thomson, 1865  
*Tropiphorus terricola* (Newman, 1838)  
*Tychius striatulus* Gyllenhal, 1835



**Figs 1–9.** 1 = *Nemonyx lepturoides* (Fabricius, 1801), 2 = *Platystomos albinus* (Linnaeus, 1758), 3 = *Attelabus nitens* (Scopoli, 1763), 4 = *Bagous elegans* (Fabricius, 1801), 5 = *Glocianus maculaalba* (Herbst, 1795), 6 = *Scleropterus serratus* (Germar, 1824), 7 = *Tapinotus sellatus* (Fabricius, 1794), 8 = *Hylobius abietis* (Linnaeus, 1758), 9 = *Scolytus malii* (Bechstein, 1805). Not to scale. Sources: 1, 3 = ENDRÖDI (1958); 2 = ENDRÖDI (1961a), 4 = ENDRÖDI (1971), 5–7 = ENDRÖDI (1968); 8 = ENDRÖDI (1963); 9 = ENDRÖDI (1959) (drawings by Gyula Keve)

## DATA PRESENTATION

The systematic array of the taxa above species-group level follows ALONSO-ZARAZAGA *et al.* (2017), but for the sake of simplicity, the subtribes are omitted. Genera, subgenera and species-group names are in alphabetical order. Family names are in REGULAR ALL CAPS, subfamilies are in **Bold lowercase**, supertribes (in the subfamily Conoderinae) are in SMALL CAPS, tribes are Regular lower case, genera are ***Bold italics lowercase***, subgenera are *Regular italics lowercase* – all are with centered alignment. The species-group names are in *Regular italics lowercase* and their entries are with justified alignment.

If a species-group name is mentioned without citing a literature source, the name was included in the checklist of PODLUSSÁNY (1996). When the name is followed by a reference, the species was reported as new to Hungary after 1996, and the reference contains the first record. Synonymy is restricted to names mentioned in the Hungarian literature.

Hungarian name is also provided for every species, with reference(s) if it was already accepted previously; the lack of reference means that the name is introduced for the first time in this paper. Other, less frequently used (or sometimes misleading) Hungarian names found in the literature are also listed and referenced, with no claim to be exhaustive, but focusing mainly on names of agricultural, stored product and timber pests.

## THE CHECKLIST

NEMONYCHIDAE Bedel, 1882

**Cimberidinae** Gozis, 1882

Cimberidini Gozis, 1882

*Cimberis* Gozis, 1881

*Cimberis attelaboides* (Fabricius, 1787) – fekete fenyő-áleszelény (MERKL & VIG 2009) – Other names: törpe-fenyőormányos, fenyő-áleszelény (GOZMÁNY 1979); fenyő-áleszelény (ENDRÖDI 1958, PODLUSSÁNY 1984)

*Doydirhynchini* Pierce, 1916

*Doydirhynchus* Dejean, 1821

*Doydirhynchus austriacus* (Olivier, 1807) – osztrák fenyő-áleszelény (MERKL & VIG 2009) – Other names: osztrák áleszelény (ENDRÖDI 1958, JOLSVAY *et al.* 1977, PODLUSSÁNY 1984)

*Nemonychinae* Bedel, 1882

*Nemonyx* L. Redtenbacher, 1845

*Nemonyx lepturoides* (Fabricius, 1801) (Fig. 1) – szarkaláb-áleszelény (MERKL & VIG 2009) – Other names: szarkaláb-félormányos (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979); karcsú áleszelény (ENDRÖDI 1958, GOZMÁNY 1979, JOLSVAY *et al.* 1977, KASZAB 1969, PODLUSSÁNY 1984)

**ANTHRIBIDAE** Billberg, 1820

**Anthribinae** Billberg, 1820

Allandrini Billberg, 1820

*Allandrus* LeConte, 1876

*Allandrus undulatus* (Panzer, 1795) – hullámos orrosbogár (GYÖRGY 2006)

*Phaeochrotes* Pascoe, 1860

*Phaeochrotes pudens* Gyllenhal, 1833 (= *cinctus* Paykull, 1792) – tölgy-orrosbogár (GYÖRGY 2006, MERKL *et al.* 2019)

Anthribini Billberg, 1820

*Anthribus* Geoffroy, 1762  
(= *Brachytarsus* Schönherr, 1823)

*Anthribus fasciatus* Forster, 1770 – foltsoros pajzstetvész-orrosbogár (GYÖRGY 2006) – Other names: foltsoros pajzstetvész (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, JOLSVAY *et al.* 1977, MERKL & VIG 2009); foltsoros pajzstetvész, foltos pajzstetvész, öves laposorrú ormányos (GOZMÁNY 1979)

*Anthribus nebulosus* Forster, 1770 – ködfoltos pajzstetvész-orrosbogár (GYÖRGY 2006, MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: ködfoltos pajzstetvész (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979, JOLSVAY *et al.* 1977, MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2014, SZÉNÁSI 2012)

Discotenini Lacordaire, 1865

*Enedreytes* Schönherr, 1839

*Enedreytes hilaris* Fåhraeus, 1839 – kétdudoros orrosbogár (GYÖRGY 2006) – Other names: vidor bérce (I. FRIVALDSZKY 1865)

*Pseudeuparius* Jordan, 1914

*Pseudeuparius sepicola* (Fabricius, 1792) – hatdudoros orrosbogár (GYÖRGY 2006)

Platyrhinini Imhoff, 1856

*Platyrhinus* Clairville, 1798

*Platyrhinus resinosus* (Scopoli, 1763) – nagy orrosbogár (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979, GYÖRGY 2006, JOLSVAY *et al.* 1977, MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2009, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Ulorhinus* Sharp, 1891

*Ulorhinusbilineatus* (Germar, 1819) – dülledtszeműorrosbogár (DUDICH 1950, GYÖRGY 2006, PODLUSSÁNY 2009)

Platystomini Pierce, 1916

*Platystomos* D. H. Schneider, 1791

*Platystomos albinus* (Linnaeus, 1758) (Fig. 2) – nagybajuszú orrosbogár (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979, 1969, GYÖRGY 2006, JOLSVAY *et al.* 1977, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2009, 2014, SZÉNÁSI *et al.* 2016) – Other names: fehérsávos pajzstetvész, hókás laposorrú ormányos (GOZMÁNY 1979); hosszúcsápú orrosbogár (MERKL & VIG 2009)

Trigonorhinini Valentine, 1999

*Opanthribus* Schilsky, 1907  
(= *Paramesus* Fåhraeus, 1781)

*Opanthribus tessellatus* (Bohemian, 1829) – tömzsi orrosbogár (GYÖRGY 2006)

Tropiderini Lacordaire, 1865

*Gonotropis* LeConte, 1876

*Gonotropis gibbosa* LeConte, 1876 – domború orrosbogár (GYÖRGY 2006) –  
Other names: jegyhátú ajakár (I. FRIVALDSZKY 1865)

*Tropideres* Schönherr, 1823

*Tropideres albirostris* (Schaller, 1783) – fehérfoltos orrosbogár (DUDICH 1950,  
GOZMÁNY 1979, GYÖRGY 2006, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019)

Zygaenodini Lacordaire, 1865

*Dissoleucas* Jordan, 1925

*Dissoleucas niveirostris* (Fabricius, 1798) – fehérfarú orrosbogár (DUDICH 1950,  
GYÖRGY 2006, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2009, 2014, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Noxius* Jordan, 1936

*Noxius curtirostris* (Mulsant et Rey, 1861) – rövidorrú orrosbogár (GYÖRGY  
2006, MERKL *et al.* 2019)

*Rhaphitropis* Reitter, 1916

*Rhaphitropis marchica* (Herbst, 1797) – szalagos orrosbogár (DUDICH 1950,  
GYÖRGY 2006, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2014)

*Rhaphitropis oxyacanthae* (C. N. F. Brisout de Barneville, 1863) – piroslábú  
orrosbogár (GYÖRGY 2006)

**Choraginae** Kirby, 1819  
**Araecerini** Lacordaire, 1865

*Araecerus* Schönherr, 1823

*Araecerus fasciculatus* (DeGeer, 1775) (= *coffae* Fabricius, 1801) – kávé-orrosbogár (GOZMÁNY 1979, GYÖRGY 2006, MERKL & VIG 2009)

Choragini Kirby, 1819

*Choragus* Kirby, 1819

*Choragus horni* Wolfrum, 1930 – gombaevő orrosbogár – Other names: Horn-orrosbogár (GYÖRGY 2006)

*Choragus sheppardi* Kirby, 1819 – vöröslábú orrosbogár – Other names: Sheppard-orrosbogár (GYÖRGY 2006)

*Melanopsacus* Jordan, 1924

*Melanopsacus grenieri* (C. N. F. Brisout de Barneville, 1867) (GYÖRGY & PODLUSSÁNY 2005) – nagyszemű orrosbogár (GYÖRGY 2006)

*Pseudochoragus* Petri, 1912

*Pseudochoragus piceus* (Schaum, 1845) – parányi orrosbogár (GYÖRGY 2006, MERKL & VIG 2009)

**Urodontinae** C. G. Thomson, 1859

*Bruchela* Dejean, 1821

*Bruchela cana* (Küster, 1848) – déli rezedabogár (GYÖRGY 2006)

*Bruchela conformis* (Gyllenhal, 1833) (KRÁTKÝ & PODLUSSÁNY 2008) – tar rezedabogár (DUDICH 1950)

*Bruchela kaszabi* (Strejček, 1973) (= *orientalis* Strejček, 1982) – keleti rezedabogár (GYÖRGY 2006, MERKL & SZÉNÁSI 2018)

*Bruchela rufipes rufipes* (Olivier, 1790) – őszes rezedabogár (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GYÖRGY 2006, JOLSVAY *et al.* 1977)

*Bruchela schusteri* (Schilsky, 1912) (PODLUSSÁNY 2001b) – Schuster-rezedabogár (GYÖRGY 2006, MERKL & SZÉNÁSI 2018)

*Bruchela suturalis* (Fabricius, 1792) – sávos rezedabogár (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GYÖRGY 2006, JOLSVAY *et al.* 1977, MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2014)

ATTELABIDAE Billberg, 1820

Attelabinae Billberg, 1820

Apoderini Jekel, 1860

*Apoderus* Olivier, 1807

*Apoderus* Olivier, 1807

*Apoderus (Apoderus) coryli* (Linnaeus, 1758) – mogyoró-levélsodró (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, ENDRÖDI 1958, GOZMÁNY 1979, PODLUSSÁNY 1984, 2010, REICHART in JERMY & BALÁZS 1990, TÓTH 1999) – Other names: piros tevenyakú bogár, tevenyakú mogyoróbogár, mogyoró vastagorrú bogara (GOZMÁNY 1979); mogyoróeszelény (piros tevenyakú bogár, mogyorón élő vastagszájú ormányos) (REICHART in JERMY & BALÁZS 1990, TÓTH 1999); mogyoró-levélpödrő (MERKL & VIG 2009)

*Compsapoderus* Voss, 1927

*Compsapoderus* Voss, 1927

*Compsapoderus (Compsapoderus) erythropterus* (Gmelin, 1790) – füzike-levélsodró – Other names: szeder-levélsodró (DUDICH 1950); füzike-levélpödrő (MERKL & VIG 2009)

Attelabini Billberg, 1820

*Attelabus* Linnaeus, 1758

*Attelabus nitens* (Scopoli, 1763) (Fig. 3) – tölgy-levélsodró (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, ENDRÖDI 1958, GOZMÁNY 1979, MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 1984, 2014) – Other names: tölgy levélsodró bogara (GOZMÁNY 1979)

**Rhynchitinae** Gistel, 1848

Auletini Desbrochers des Loges, 1908

***Auletobius*** Desbrochers des Loges, 1869

*Auletobius sanguisorbae* (Schrank, 1798) (= *basilaris* Gyllenhal, 1839) – fekete vérfüeszeleny – Other names: töves furulyász (I. FRIVALDSZKY 1865); igénytelen furulyász (I. FRIVALDSZKY 1865); vérfüeszeleny (ENDRÖDI 1958, PODLUSSÁNY 1984, MERKL & VIG 2009)

***Byctiscini*** Voss, 1923***Byctiscus*** C. G. Thomson, 1859

*Byctiscus betulae* (Linnaeus, 1758) – szőlő-levélsodró (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, ENDRÖDI 1958, PODLUSSÁNY 1984) – Other names: nyírligeti eszelény (DIVALD & WAGNER 1868); szivaros bogár, szőlő-levélsodró, levélsodró szőlőormányos, szőlőlevél-ormányos, szivarsodró eszelény, trafikos bogár (GOZMÁNY 1979); szivarsodró eszelény (BALÁS & SÁRINGER 1984); szivarsodróormányos (SURÁNYI 1946); szőlőlevélsodró eszelény (PÉTERFI 1958); szivarsodró eszelény (szőlőlevélsodró eszelény, szőlőlevélcsavaró bogár, szőlőlevél ormányos, körteeszelény, vincur, szivarsodró ormányos) (REICHART in JERMY & BALÁZS 1990); szőlőeszelény (BEZSILLA et al. 1953, GOZMÁNY 1979, JABLONOWSKI 1912, KADOCSA 1942, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL & VIG 2009, MERKL et al. 2019, PÉTERFI 1958, REICHART in JERMY & BALÁZS 1990, SZÉNÁSI 2012, TÓTH 1999, UBRIZSY & REICHART 1958); szőlő levélsodró (szivarsodró eszelény) (TÓTH 1999)

*Byctiscus populi* (Linnaeus, 1758) – nyárfafa-levélsodró (ENDRÖDI 1958, KASZAB 1969, PODLUSSÁNY 1984, TÓTH 1999) – Other names: nyárfasodró (DUDICH 1950); nyárfalevélsodró ormányos (REICHART 1953); nyárfalevélsodró (GOZMÁNY 1979, REICHART in JERMY & BALÁZS 1990); nyáreszelény (BALÁS & SÁRINGER 1984, MERKL & VIG 2009, SZÉNÁSI 2012); nyárfaeszelény (GOZMÁNY 1979, MERKL & SZÉNÁSI 2018, REICHART in JERMY & BALÁZS 1990)

***Deporaini*** Voss, 1929***Chonostropheus*** Prell, 1924

*Chonostropheus tristis* (Fabricius, 1794) – juhar-levélsodró (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, ENDRÖDI 1958, GOZMÁNY 1979, PODLUSSÁNY 1984, TÓTH 1999) – Other names: juhareszelény (MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2014)

*Deporaus* Samouelle, 1819

*Caenorhinus* C. G. Thomson, 1859

*Deporaus* (*Caenorhinus*) *megacephalus* (Germar, 1823) (= *mannerheimii* Hummel, 1823) – kékes levélsodró

*Deporaus* Samouelle, 1819

*Deporaus* (*Deporaus*) *betulae* (Linnaeus, 1758) – nyírfa-levélsodró (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, ENDRÖDI 1958, GOZMÁNY 1979, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 1984, 2010, TÓTH 1999) – Other names: nyírfalevél-sodró ormányos, nyárfá ugróormányos bogara (GOZMÁNY 1979); nyíreszelény (MERKL & VIG 2009)

*Rhynchitini* Gistel, 1848

*Involvulus* Schrank, 1798

*Involvulus* Schrank, 1798

*Involvulus* (*Involvulus*) *cupreus* (Linnaeus, 1758) – rezes szilvaeszélén – Other names: szilvaeszélén (BALÁS & SÁRINGER 1984, DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, ENDRÖDI 1958, JOLSVAY *et al.* 1977, MERKL & VIG 2009, TÓTH 1999, UBRIZSY & REICHART 1958); kökényeszélén (BALÁS 1966); szilvaormányos, kökényeszélén, szilvaeszélén (GOZMÁNY 1979); szilvaeszélén (kökényeszélén) (REICHART in JERMY & BALÁZS 1990)

*Teretriorhynchites* Voss, 1938

*Involvulus* (*Teretriorhynchites*) *icosandriae* *icosandriae* (Scopoli, 1763) (= *caeruleus* DeGeer, 1775) – hajtástörő eszélén (BALÁS & SÁRINGER 1984, DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, ENDRÖDI 1968, GOZMÁNY 1979, JOLSVAY *et al.* 1977, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 1984, 2009, REICHART in JERMY & BALÁZS 1990, SZÉNÁSI *et al.* 2016, UBRIZSY & REICHART 1958) – Other names: hajtásfúró ormányos, hajtásfúró eszélén (GOZMÁNY 1979); hajtásfúró eszélén (JABLONOWSKI 1912); hajtásfúró eszélén, égkék levélszúró eszélén (REICHART in JERMY & BALÁZS 1990)

*Involvulus* (*Teretriorhynchites*) *pubescens* (Fabricius, 1775) – szőrös eszélén (ENDRÖDI 1968, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL & VIG 2009)

*Lasiorhynchites* Jekel, 1860*Coccygorrhynchites* Prell, 1926

*Lasiorhynchites (Coccygorrhynchites) sericeus* (Herbst, 1797) – kék kakukkeszelény – Other names: selymes eszelény (I. FRIVALDSZKY 1865, DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979); kakukkeszelény (ENDRÖDI 1958, GOZMÁNY 1979, JOLSVAY *et al.* 1977, KASZAB 1969, MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 1984)

*Lasiorhynchites* Jekel, 1860

*Lasiorhynchites (Lasiorhynchites) cavifrons* (Gyllenhal, 1833) – erdei eszelény (ENDRÖDI 1958, GOZMÁNY 1979, JOLSVAY *et al.* 1977, MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 1984, 2014)

*Nelasiorhynchites* Legalov, 2003

*Lasiorhynchites (Nelasiorhynchites) comatus* (Gyllenhal, 1833) (= *olivaceus* Gyllenhal, 1833) – közönséges tölgyeszelény (MERKL *et al.* 2019) – Other names: tölgyeszelény (DUDICH 1950, ENDRÖDI 1958, JOLSVAY *et al.* 1977, MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 1984, 2009)

*Lasiorhynchites (Nelasiorhynchites) praeustus* (Boheman, 1845) – vörös eszelény (ENDRÖDI 1958, JOLSVAY *et al.* 1977, MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 1984)

*Stenorhynchites* Voss, 1932

*Lasiorhynchites (Stenorhynchites) caeruleocephalus* (Schaller, 1783) – kékfejű eszelény (ENDRÖDI 1958, JOLSVAY *et al.* 1977, MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 1984)

*Mecorhis* Billberg, 1820*Mecorhis* Billberg, 1820

*Mecorhis (Mecorhis) ungarica* (Herbst, 1783) – magyar eszelény (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, ENDRÖDI 1958, GOZMÁNY 1979, JOLSVAY *et al.* 1977, PODLUSSÁNY 1984) – Other names: magyarhoni eszelény (I. FRIVALDSZKY 1865)

*Pseudomechoris* Legalov, 2003

*Mecorhis (Pseudomechoris) aethiops* (Bach, 1854) – fekete eszelény – Other names: szerecseneszelény (DUDICH 1950, ENDRÖDI 1958, JOLSVAY *et al.* 1977, PODLUSSÁNY 1984)

*Neocoenorrhinus* Voss, 1952  
*Neocoenorhinidius* Legalov, 2003

*Neocoenorrhinus (Neocoenorhinidius) interpunctatus* (Stephens, 1831) – levéléreszelény (MERKL *et al.* 2019, REICHART in JERMY & BALÁZS 1990, TÓTH 1999) – Other names: földieper levélfúró eszelény, levélfúró eszelény, levélszúró ormányos, levélszúró eszelény, apróka levélszúró eszelény (REICHART in JERMY & BALÁZS 1990)

*Neocoenorrhinus (Neocoenorhinidius) pauxillus* (Germar, 1824) – bordafúró eszelény (ENDRÖDI 1958, JOLSVAY *et al.* 1977, KASZAB 1969, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 1984, 2009, 2014, REICHART in JERMY & BALÁZS 1990) – Other names: levélbordafúró eszelény (KADOCSA 1942, PÉTERFI 1958); levélnyélfúró eszelény (SURÁNYI 1946); galagonyaeszelény (BEZSILLA *et al.* 1953, DUDICH 1950, PÉTERFI 1958); levélfúró eszelény, galagonya-eszelény (JOLSVAY *et al.* 1977); levélfúró eszelény (levélbordafúró eszelény, pontokkal megkülönböztetett levélszúró eszelény) (REICHART in JERMY & BALÁZS 1990); levélfúró eszelény (BALÁS & SÁRINGER 1984, HARMOS *et al.* 2002, TÓTH 1999, UBRIZSY & REICHART 1958)

*Neocoenorrhinus* Voss, 1952

*Neocoenorrhinus (Neocoenorrhinus) germanicus* (Herbst, 1797) – közönséges szamócaeszelény (MERKL *et al.* 2019) – Other names: német eszelény (DUDICH 1950); szamócaeszelény (BALÁS & SÁRINGER 1984, ENDRÖDI 1958, JOLSVAY *et al.* 1977, KASZAB 1969, PODLUSSÁNY 1984, 2009, 2010, SZÉNÁSI *et al.* 2016, MERKL & VIG 2009, MERKL & SZÉNÁSI 2018, TÓTH 1999, UBRIZSY & REICHART 1958); szamócaeszelény (eperományos, németeszselény, német levélszúró eszelény) (REICHART in JERMY & BALÁZS 1990); sötétkék eszelény, szamócaeszelény, német eszelény (TÓTH 1999)

*Schoenitemnus* Legalov, 2003

*Neocoenorhinus* (*Schoenitemnus*) *minutus* (Herbst, 1797) (= *aeneovirens* Marsham, 1802) – bronzos eszelény (ENDRÖDI 1958, JOLSVAY *et al.* 1977, MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 1984) – Other names: szamócaeszelény (DUDICH 1950)

*Rhynchites* D. H. Schneider, 1791  
*Epirhynchites* Voss, 1969

*Rhynchites* (*Epirhynchites*) *auratus* (Scopoli, 1763) – aranyos eszelény (BALÁS & SÁRINGER 1984, DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, ENDRÖDI 1958, JOLSVAY *et al.* 1977, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 1984, REICHART in JERMY & BALÁZS 1990, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016) – Other names: meggyeszelény (JENSER 1969, PÉTERFI 1958, UBRIZSY & REICHART 1958,); szilvaeszelény (JABLONOWSKI 1912); szilvaormányos, meggyeszelény, almaeszelény, kökényeszelény (GOZMÁNY 1979); kökényeszelény (KADOCSA 1942); almaeszelény (SURÁNYI 1946); meggyeszelény, szilvaeszelény, aranyos levélszúró-eszelény, kökény eszelény, alma eszelény (REICHART in JERMY & BALÁZS 1990)

*Rhynchites* (*Epirhynchites*) *giganteus* Schönherr, 1832 (= *giganteus* Krynicki, 1832) – fémes körteeszelény (MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: körteeszelény (BALÁS & SÁRINGER 1984, ENDRÖDI 1958, JOLSVAY *et al.* 1977, KASZAB 1969, PODLUSSÁNY 1984, MERKL & VIG 2009, TÓTH 1999); körteeszelény (óriás eszelény) (REICHART in JERMY & BALÁZS 1990); körteormányos, körteeszelény (GOZMÁNY 1979)

*Rhynchites* D. H. Schneider, 1791

*Rhynchites* (*Rhynchites*) *bacchus* (Linnaeus, 1758) – pompás almaeszelény (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979, PÉTERFI 1958, REICHART in JERMY & BALÁZS 1990) – Other names: ilonkabogár (SAJÓ 1894); bíborszínű almafúró (JABLONOWSKI 1900); bíborszínű almafúró bogár, almaeszelény, bíborszínű eszelény, almaormányos (GOZMÁNY 1979); almaeszelény (ENDRÖDI 1958, KASZAB 1969, 2009, MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 1984, UBRIZSY & REICHART 1958); bíborszínű eszelény (almaeszelény, bíborszínű almafúró bogár, almafúró, levélszúró bachus-eszelény) (REICHART in JERMY & BALÁZS 1990); bíborszínű eszelény (BALÁS & SÁRINGER 1984, TÓTH 1999)

*Rhynchites* (*Rhynchites*) *slovenicus* Purkyně, 1954 (SZÉNÁSI 2014) – barázdásorrú-almaeszelény

*Tatianaerhynchites* Legalov, 2002

*Tatianaerhynchites aequatus* (Linnaeus, 1767) – piros kökényeszelény – Other names: kökényeszelény (ENDRÖDI 1958, DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, 2009, 2014, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 1984, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016); kökényeszelény (pirosszárnyúeszelény)(JOLSVAY *et al.* 1977); pirosszárnyúeszelény(PÉTERFI 1958, UBRIZSY & REICHART 1958); pirosszárnyú eszelény (veresszárnyú eszelény, kökényeszelény, bíborvörös levélszúró eszelény) (REICHART in JERMY & BALÁZS 1990, TÓTH 1999); veresszárnyú eszelény (BALÁS & SÁRINGER 1984)

*Temnocerus* Thunberg, 1815

*Temnocerus coeruleus* (Fabricius, 1798) (= *tomentosus* Gyllenhal, 1839) – fogacskás törpeeszelény (MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: simaszőrű eszelény (ENDRÖDI 1958, PODLUSSÁNY 1984, SZÉNÁSI 2012)

*Temnocerus longiceps* (C. G. Thomson, 1888) – szélesfejű törpeeszelény

*Temnocerus nanus* (Paykull, 1792) – karcsú törpeeszelény – Other names: törpeeszelény (ENDRÖDI 1958, JOLSVAY *et al.* 1977, PODLUSSÁNY 1984)

BRENTIDAE Bilberg, 1820

*Apioninae* Schönherr, 1823

*Apionini* Schönherr, 1823

*Acentrotypus* Alonso-Zarazaga, 1990

*Acentrotypus brunnipes* (Boheman, 1839) – penészvirág-cickányormányos

*Aizobius* Alonso-Zarazaga, 1990

*Aizobius sedi* (Germar, 1818) – varjúháj-cickányormányos (SZÉNÁSI 2012)

*Alocentron* Schilsky, 1901

*Alocentron* Schilsky, 1901

*Alocentron* (*Alocentron*) *curvirostre* (Gyllenhal, 1833) – mályvaszár-cickányormányos (BALÁS & SÁRINGER 1984, GOZMÁNY 1979, KASZAB 1969, MERKL *et al.* 2019, SZÉNÁSI 2012) – Other names: hajtottcsőrű hüvelyész

(I. FRIVALDSZKY 1865); mályvarózsa cickánybogár (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979); mályva-cickányormányos (mályvarózsa cickánybogár) (DESEŐ in JERMY & BALÁZS 1990)

*Apion* Herbst, 1797  
(= *Erythrapion* Schilsky, 1906)

*Apion cruentatum* Walton, 1844 – vérpiros cickányormányos (MERKL 2018, PODLUSSÁNY 2009)

*Apion frumentarium* (Linnaeus, 1758) (= *miniatum* Germar, 1833) – vörös cickányormányos (MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2009, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016) – Other names: vöröscickánybogár (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979)

*Apion haematodes haematodes* Kirby, 1808 – madársóska-cickányormányos (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979, HARMOS *et al.* 2002, MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018)

*Apion rubens* Walton, 1837 – pirosló cickányormányos

*Apion rubiginosum* Grill, 1893 – sóskaszár-cickányormányos (PODLUSSÁNY 2009)

*Aspidapion* Schilsky, 1901  
*Aspidapion* Schilsky, 1901

*Aspidapion (Aspidapion) radiolus* (Marsham, 1802) – ziliz-cickányormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, SZÉNÁSI 2012) – Other names: ziliz-cickánybogár (GOZMÁNY 1979)

*Aspidapion (Aspidapion) validum* (Germar, 1817) – magaspajzsoskákú cickányormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2014, SZÉNÁSI 2012)

*Koestlinia* Alonso-Zarazaga, 1990

*Aspidapion (Koestlinia) aeneum* (Fabricius, 1775) – mályvarontó cickányormányos – Other names: fényes cickányormányos (PODLUSSÁNY 2014, SZÉNÁSI 2012); mályvaszúró cickánybogár (GOZMÁNY 1979)

*Betulapion* Ehret, 1994

*Betulapionsimile* (Kirby, 1811) – nyírfa-cickányormányos (MERKL *et al.* 2019) – Other names: nyírmag-cickánybogár (GOZMÁNY 1979)

*Catapion* Schilsky, 1906

*Catapion jaffense* (Desbrochers des Loges, 1895) (= *ononiphagum* Schatzmayr, 1920) – görbeorrú cickányormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2009)

*Catapion meieri* (Desbrochers des Loges, 1901) – keskenyorrú cickányormányos

*Catapion pubescens* (Kirby, 1811) – széles cickányormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2009, 2014, SZÉNÁSI 2012)

*Catapion seniculus* (Kirby, 1808) – lóhereszár-cickányormányos (DESEŐ in JERMY & BALÁZS 1990, GOZMÁNY 1979, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2009, 2010, 2014, SZÉNÁSI 2012) – Other names: szárrontó lóhereormányos (DUDICH 1950); lóhereszár-cickánybogár (UBRIZSY & REICHART 1958, KASZAB 1969); vöröshereszár-cickányormányos (feketelábú cickánybogár, szárrontó lóhereormányos, vöröshereszár-cickánybogár) (DESEŐ in JERMY & BALÁZS 1990); vöröshereszár-cickányormányos (HARMOS *et al.* 2002); vöröshereszárny-cickánybogár, szárrontó lóhereormányos, lóhereszár-cickánybogár, vöröshere-szárcickánybogár (GOZMÁNY 1979)

*Ceratapion* Schilsky, 1901

*Acanephodus* Alonso-Zarazaga, 1990

*Ceratapion (Acanephodus) onopordi onopordi* (Kirby, 1808) – szamárbogáncs-cickányormányos (HARMOS *et al.* 2002, MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2009, 2010, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016) – Other names: szamárbögáncs cickánybogár (DUDICH 1950)

*Angustapion* Wanat, 1995

*Ceratapion (Angustapion) austriacum* (Wagner, 1904) – osztrák cickányormányos (SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Ceratapion (Angustapion) cylindricolle* (Gyllenhal, 1839) – vasvirág-cickányormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018)

*Ceratapion* Schilsky, 1901

*Ceratapion (Ceratapion) armatum* (Gerstäcker, 1854) – imola-cickányormányos

*Ceratapion (Ceratapion) carduorum* (Kirby, 1808) – bogáncscickányormányos (PODLUSSÁNY 2009) – Other names: bógáncscickánybogár (DUDICH 1950); articsóka-cickánybogár (GOZMÁNY 1979)

*Ceratapion (Ceratapion) gibbirostre* (Gyllenhal, 1813) – agyaras cickányormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2009, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Clementiellus* Alonso-Zarazaga, 1990

*Ceratapion (Clementiellus) orientale* (Gerstäcker, 1854) – keleti cickányormányos

*Echinostroma* Alonso-Zarazaga, 1990

*Ceratapion (Echinostroma) basicorne* (Illiger, 1807) (= *alliariae* Herbst, 1797) – sarlóslábú cickányormányos

*Ceratapion (Echinostroma) penetrans penetrans* (Germar, 1817) – lapátlábú cickányormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2009, 2010, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Cyanapion* Bokor, 1923

*Bothryorrhynchapion* Bokor, 1923

*Cyanapion (Bothryorrhynchapion) afer* (Gyllenhal, 1833) – pontozottfejű cickányormányos – Other names: kormos cickányormányos (PODLUSSÁNY 2009); hímjehagyott cickányormányos (PODLUSSÁNY 2010)

*Cyanapion (Bothryorrhynchapion) gyllenhalii* (Kirby, 1808) – laposszemű cickányormányos

*Cyanapion (Bothryorrhynchapion) platalea* (Germar, 1817) – laposorrú cickányormányos (MERKL *et al.* 2019) – Other names: szerecsen-cickányormányos (SZÉNÁSI 2012)

*Cyanapion* Bokor, 1923

*Cyanapion (Cyanapion) alcyonium* (Germar, 1817) – fémeskék cickányormányos

*Cyanapion (Cyanapion) columbinum* (Germar, 1817) – lednek-cickányormányos (MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2009, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016) – Other names: lednek-cickánybogár (DUDICH 1950)

*Cyanapion (Cyanapion) spencii* (Kirby, 1808) – barázdástorú cickányormányos

***Diplapion* Reitter, 1916**

*Diplapion confluens* (Kirby, 1808) – vésetthomlokú cickányormányos (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Diplapion detritum* (Mulsant et Rey, 1858) – kamilla-cickányormányos (PODLUSSÁNY 2010, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Diplapion stolidum* (Germar, 1817) – lékeltfejű cickányormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2009, 2010, SZÉNÁSI 2012)

***Eutrichapion* Reitter, 1916**

*Cnemapion* Bokor, 1923

*Eutrichapion (Cnemapion) gribodoi* (Desbrochers des Loges, 1896) – kecskeruta-cickányormányos – Other names: Gribodo-cickányormányos (SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Eutrichapion (Cnemapion) vorax* (Herbst, 1797) – csavartlábú cickányormányos – Other names: magrontó cickánybogár (GOZMÁNY 1979)

*Eutrichapion* Reitter, 1916 (= *Pseudotrichapion* Bokor, 1923)

*Eutrichapion (Eutrichapion) ervi* (Kirby, 1808) – szempillás cickányormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019) – Other names: szempillás cickánybogár (DUDICH 1950); pillás cickányormányos (PODLUSSÁNY 2009, 2014)

*Eutrichapion (Eutrichapion) viciae* (Paykull, 1800) – bükköny-cickányormányos (DESEŐ in JERMY & BALÁZS 1990, HARMOS *et al.* 2002, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2014, SZÉNÁSI 2012) – Other names: bükköny-cickánybogár (DESEŐ in JERMY & BALÁZS 1990, DUDICH 1950, JOLSVAY *et al.* 1977)

***Phalacrolobus* Alonso-Zarazaga, 1990**

*Eutrichapion (Phalacrolobus) melancholicum* (Wencker, 1864) – feketés cickányormányos – Other names: komor cickányormányos (SZÉNÁSI *et al.* 2016)

***Psilocalymma* Alonso-Zarazaga, 1990**

*Eutrichapion (Psilocalymma) facetum* (Gyllenhal, 1839) – sötét cickányormányos

*Eutrichapion (Psilocalymma) punctiger* (Paykull, 1792) – bükkönyrontó cickányormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2009, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016) – Other names: bükkönyszomorító cickányormányos (PODLUSSÁNY 2010)

*Exapion* Bedel, 1887

*Exapion compactum compactum* (Desbrochers des Loges, 1888) – selymes cickányormányos

*Exapion corniculatum* (Germar, 1817) (= *hungaricum* Desbrochers des Loges, 1894) – fürtöszanót-cickányormányos – Other names: zanót-cickányormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, SZÉNÁSI 2012)

*Exapion difficile* (Herbst, 1797) – festőrekettye-cickányormányos – Other names: rekettyecickánybogár (DUDICH 1950); rekettye-cickányormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, SZÉNÁSI 2012)

*Exapion elongatulum* (Desbrochers des Loges, 1891) – lapított rekettye-cickányormányos

*Exapion formaneki* (Wagner, 1929) – piroslábú rekettye-cickányormányos – Other names: Formánek-cickányormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018)

*Exapionfuscirostrefuscirostre* (Fabricius, 1775) – fehérsávoscickányormányos – Other names: seprőzanót-cickánybogár (GOZMÁNY 1979)

*Helianthemapion* Wagner, 1930

*Helianthemapion aciculare* (Germar, 1817) – napvirág-cickányormányos

*Helianthemapion velatum* (Gerstäcker, 1854) – ércszínű cickányormányos

*Hemitrichapion* Voss, 1959

*Dimesomyops* Alonso-Zarazaga, 1990

*Hemitrichapion (Dimesomyops) pavidum* (Germar, 1817) – koronafürt-cickányormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2009)

*Tinocyba* Alonso-Zarazaga, 1990

*Hemitrichapion (Tinocyba) reflexum* (Gyllenhal, 1833) – fényestorú baltacim-cickányormányos – Other names: baltacim-cickányormányos, baltacim-cickánybogár (DESEŐ in JERMY & BALÁZS 1990)

*Hemitrichapion (Tinocyba) waltoni* (Stephens, 1839) (= *curtisi* Stephens, 1831) – ércfényű baltacim-cickányormányos

***Holotrichapion* Györffy, 1956**  
***Apions* Alonso-Zarazaga, 1990**

*Holotrichapion (Apions) pisi* (Fabricius, 1801) – borsó-cickányormányos (HARMOS *et al.* 2002, PODLUSSÁNY 2009, 2014, SZÉNÁSI 2012) – Other names: gyepübükköny cickánybogár (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979); lucernarügy-cickánybogár (GOZMÁNY 1979, KASZAB 1969); borsó-cickányormányos (fekete cickánybogár, gyepübükköny-cickánybogár, borsófúró cziczkányocska) (DESEŐ in JERMY & BALÁZS 1990); lucernarügy-cickányormányos (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Holotrichapion (Apions) pullum* (Gyllenhal, 1833) (= *aestimatum* Faust, 1891) – lucernarügy-cickányormányos (DESEŐ in JERMY & BALÁZS 1990) – Other names: lucerna-cickányormányos, lucerna-cickánybogár (DESEŐ in JERMY & BALÁZS 1990, SZÉNÁSI 2012); lucernaápion (MANNINGER 1960); lucerna-cickánybogár, lucernaápion (GOZMÁNY 1979); lucerna-cickánybogár (KASZAB 1969); lucerna-cickányormányos (MERKL *et al.* 2019); lucerna-cickánybogár (DESEŐ in JERMY & BALÁZS 1990)

***Holotrichapion* Györffy, 1956**

*Holotrichapion (Holotrichapion) ononis* (Kirby, 1808) – szakállas cickányormányos (SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016) – Other names: iglice-cickánybogár (DUDICH 1950)

***Legaricaption* Ehret, 1990**

*Holotrichapion (Legaricaption) aethiops* (Herbst, 1797) – keskenytorú cickányormányos

*Holotrichapion (Legaricaption) gracilicolle* (Gyllenhal, 1839) – kékhátú cickányormányos

***Ischnopterapion* Bokor, 1923**  
***Chlorapion* Györffy, 1956**

*Ischnopterapion (Chlorapion) virens* (Herbst, 1797) – lóheregyökér-cickányormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2009, 2010, SZÉNÁSI 2012) – Other names: zöld lóhereormányos (DUDICH 1950); lóheregyökér-cickánybogár (UBRIZSY & REICHART 1958); zöld lóhereormányos (lóheregyökér-cickánybogár) (JOLSVAY *et al.* 1977, KASZAB 1969); vörösheregyökér-cickánybogár, zöldlóhereormányos, lóheregyökér-cickánybogár,

vöröshere-rügycickánybogár (GOZMÁNY 1979); vörösheregyökér cickányormányos (MANNINGER 1960); vöröshererügy-cickányormányos (zöld lóhere-cickányormányos, zöld lóhere-ormányos, vöröshererügy-cickánybogár, lóheregyökér-cickánybogár, lóheregyökér-ápión) (DESEŐ in JERMY & BALÁZS 1990)

*Ischnopterapion* Bokor, 1923

*Ischnopterapion (Ischnopterapion) aeneomicansaeneomicans* (Wencker, 1864) – erdőszéli cickányormányos

*Ischnopterapion (Ischnopterapion) fallens* (Marseul, 1888) – alföldi cickányormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018)

*Ischnopterapion (Ischnopterapion) loti* (Kirby, 1808) – szarvaskerep-cickányormányos – Other names: kerep-cickányormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL et al. 2019, PODLUSSÁNY 2009, 2010, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI et al. 2016); kerepcickánybogár (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969)

*Ischnopterapion (Ischnopterapion) modestum* (Germar, 1817) – nagy kerep-cickányormányos

*Ixapion* Roudier et Tempère, 1973  
= *Ixias* Sainte Claire-Deville, 1924)

*Ixapion variegatum* (Wencker, 1864) – fagyöngy-cickányormányos (MERKL & VIG 2009)

*Kalcapion* Schilsky, 1906

*Kalcapion pallipes* (Kirby, 1808) – szelfű-cickányormányos (PODLUSSÁNY 2014)

*Kalcapion semivittatum semivittatum* (Gyllenhal, 1833) – foltos cickányormányos

*Loborhynchapion* Györffy, 1956

*Loborhynchapion amethystinum* (Miller, 1857) – csüdfűfúrócickányormányos

*Malvapion* A. Hoffmann, 1958

*Malvapion malvae* (Fabricius, 1775) – mályva-cickányormányos – Other names: mályva-cickánybogár (GOZMÁNY 1979)

*Melanapion* Wagner, 1930  
*Melanapion* Wagner, 1930

*Melanapion (Melanapion) minimum* (Herbst, 1797) – fűz-cickányormányos  
(MERKL & SZÉNÁSI 2018)

*Mesotrichapion* Györffy, 1956

*Mesotrichapion punctirostre* (Gyllenhal, 1839) – pontosorrú cickányormányos  
(MERKL & SZÉNÁSI 2018, SZÉNÁSI 2012)

*Omphalapion* Schilsky, 1901

*Omphalapion dispar* (Germar, 1817) – pipitér-cickányormányos  
*Omphalapion hookerorum* (Kirby, 1808) (= *hookeri* Kirby, 1808)  
(PODLUSSÁNY 2001b) – ebszékfű-cickányormányos – Other names: Hooker-cickányormányos (PODLUSSÁNY 2010, SZÉNÁSI 2012)

*Omphalapion laevigatum* (Paykull, 1792) (= *sorbi* Fabricius, 1792) – kamilla-cickányormányos – Other names: székfű-cickányormányos (DUDICH 1950)

*Omphalapion pseudodispar* Wanat, 1995 (PODLUSSÁNY 2001b) – déli cickányormányos

*Oryxolaemus* Alonso-Zarazaga, 1990

*Oryxolaemus flavifemoratus* (Herbst, 1797) – gömbded cickányormányos – Other names: rozsdáslábú cickánybogár (GOZMÁNY 1979)

*Oxystoma* Duméril, 1805

*Oxystoma cerdo* (Gerstäcker, 1854) – egérszürke cickányormányos  
*Oxystoma craccae* (Linnaeus, 1767) – kaszanyügbükköny-cickányormányos  
(MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2009, 2010, 2014) – Other names: kaszanyüg-cickánybogár (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979); kaszanyüg-cickányormányos (PODLUSSÁNY 2010, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Oxystoma dimidiatum* (Desbrochers des Loges, 1897) – szürkéskék cickányormányos (MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2014)

*Oxystoma ochropus* (Germar, 1818) – gyepűbükköny-cickányormányos – Other names: hatalmas cickányormányos (MERKL *et al.* 2019, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Oxystoma opeticum* (Bach, 1854) – tavaszilemek-cickányormányos

*Oxystoma pomonae* (Fabricius, 1798) – lomblakó cickányormányos (MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2009) – Other names: lomblakó cickánybogár (DUDICH 1950); gyümölcsfa-cickánybogár, lomblakó cickánybogár, gyümölcsfák cickányorrú bogara (GOZMÁNY 1979)

*Oxystoma subulatum* (Kirby, 1808) – tőrösorrú cickányormányos (MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2009, 2010) – Other names: szarvaskerep-cickánybogár (GOZMÁNY 1979)

***Perapion* Wagner, 1907**  
*Eroosapion* Ehret, 1994

*Perapion (Eroosapion) lemoroi* (C. N. F. Brisout de Barneville, 1880) – madárkeserűfű-cickányormányos

***Perapion* Wagner, 1907**

*Perapion (Perapion) affine* (Kirby, 1808) – kék cickányormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, SZÉNÁSI 2012)

*Perapion (Perapion) connexum* (Schilsky, 1902) (WANAT *et al.* 2012) – hajlottorrú cickányormányos

*Perapion (Perapion) curtirostre* (Germar, 1817) – kurtaorrú cickányormányos (PODLUSSÁNY 2010)

*Perapion (Perapion) marchicum* (Herbst, 1797) – lilás cickányormányos

*Perapion (Perapion) oblongum* (Gyllenhal, 1839) – fénytelen cickányormányos

*Perapion (Perapion) violaceum violaceum* (Kirby, 1808) – sóska-cickányormányos (BALÁS & SÁRINGER 1984, DESEŐ in JERMY & BALÁZS 1990, GOZMÁNY 1979, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2009, 2010, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016) – Other names: lórom cickánybogár (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979); lórom-cickánybogár, sóska-cickánybogár (DESEŐ in JERMY & BALÁZS 1990)

***Phrissotrichum* Schilsky, 1901**  
*Schilskyapion* Alonso-Zarazaga, 1990

*Phrissotrichum (Schilskyapion) rugicolle* (Germar, 1817) – serteszőrös cickányormányos

***Pirapion* Reitter, 1916**

*Pirapion immune* (Kirby, 1808) – zanótfúró cickányormányos

*Pirapion redemptum* (Schatzmayr, 1920) – rekettyeszár-cickányormányos

***Protapion* Schilsky, 1908**

*Protapion apricans* (Herbst, 1797) – lóheremag-cickányormányos (DESEŐ in JERMY & BALÁZS 1990, KASZAB 1969, MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2009, 2010, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016) – Other names: lóhere cickánybogár (DUDICH 1950); lóheremag-cickánybogár (KASZAB 1969); here-cickánybogár, lóheremag-cickánybogár, vörösheremag-cickánybogár, lóhere-cickánybogár (GOZMÁNY 1979); vörösheremag-cickányormányos (lóheremag-cickánybogár, hosszúorrú cickánybogár, vörösheremag-cickánybogár, napotkedvelő cziczkányocska (DESEŐ in JERMY & BALÁZS 1990); vörösheremag-cickányormányos (HARMOS *et al.* 2002)

*Protapion assimile assimile* (Kirby, 1808) – virágrontó cickányormányos (DESEŐ in JERMY & BALÁZS 1990, MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2010) – Other names: virágontó lóhereormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969); vöröshore-magcickánybogár, virágontó lóhereormányos (GOZMÁNY 1979); vörösheremag-cickányormányos, rövidorrú cickánybogár, hasonló cziczkányocska (DESEŐ in JERMY & BALÁZS 1990)

*Protapion difforme* (Germar, 1818) – torzlábú cickányormányos

*Protapion dissimile* (Germar, 1817) – bunkóscsápú cickányormányos – Other names: lóheremag-cickányormányos (DESEŐ in JERMY & BALÁZS 1990); széleslábú cickányormányos (PODLUSSÁNY 2009)

*Protapion filirostre* (Kirby, 1808) – fekete cickányormányos (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2009)

*Protapion fulvipes fulvipes* (Geoffroy, 1785) (= *dichroum* Bedel, 1885; = *flavipes* Paykull, 1792) – vadhere-cickányormányos (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2009, 2010, 2014, SZÉNÁSI 2012) – Other names: nagyobb vadhereormányos (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979); vadhereormányos (GOZMÁNY 1979 KASZAB 1969); fehérheremag-cickányormányos (vadhereormányos, nagy vadhereormányos, sárgalábú-cickánybogár, fehérheremag-cickánybogár) (DESEŐ in JERMY & BALÁZS 1990)

*Protapion gracilipes* (Dietrich, 1857) – piroscsápú cickányormányos

*Protapion interjectum interjectum* (Desbrochers des Loges, 1895) – hegyihere-cickányormányos (MERKL *et al.* 2019) – Other names: téveszthető cickányormányos (PODLUSSÁNY 2010)

*Protapion nigritarse* (Kirby, 1808) – kis cickányormányos (DESEŐ in JERMY & BALÁZS 1990, HARMOS *et al.* 2002, MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2009, 2010, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016) –

Other names: kis vadhereormányos (DUDICH 1950); kis vadhereormányos (DESEŐ in JERMY & BALÁZS 1990)

*Protaetion ononidis* (Gyllenhal, 1827) (= *ononicola* Bach, 1854) – iglice-cickányormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2009, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Protaetion ruficrus* (Germar, 1817) – bércehere-cickányormányos (PODLUSSÁNY 2009, MERKL *et al.* 2019)

*Protaetion schoenherri* (Bohemian, 1839) – simatorú cickányormányos – Other names: Schönherr-cickányormányos (SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Protaetion trifolii* (Linnaeus, 1768) (= *aestivum* Germar, 1817) – lóherevirág-cickányormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2009, SZÉNÁSI 2012) – Other names: nyári lóhereormányos (DUDICH 1950); lóhere-cickánybogár (GYÖRFFY 1956, UBRIZSY & REICHART 1958, KASZAB 1969); lóherebogár, lóherevirág-cickánybogár, vörösherevirág-cickánybogár, lóhere-cickánybogár, nyári lóhereormányos (GOZMÁNY 1979); vörösherevirág-cickányormányos (vöröshere-cickánybogár, here-cickánybogár, lóherevirág-cickánybogár, lóhere ápion, luczerna cziczkányocska) (DESEŐ in JERMY & BALÁZS 1990); vörösherevirág-cickányormányos (HARMOS *et al.* 2002)

*Protaetion varipes* (Germar, 1817) – görbelábú cickányormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2009, 2010, 2014, SZÉNÁSI 2012) – Other names: tarkalábú lóhereormányos (DUDICH 1950); tarkalábú lóhere-cickányormányos (változólábúcziczkányocska) (DESEŐ in JERMY & BALÁZS 1990); tarkalábú lóhere-cickányormányos (HARMOS *et al.* 2002)

### *Protopirapion* Alonso-Zarazaga, 1990

*Protopirapion atratulum* (Germar, 1817) (= *striatum* Marsham, 1802) – testes cickányormányos

*Protopirapion kraatzii* (Wencker, 1859) – ólomszürke cickányormányos

### *Pseudapion* Schilsky, 1906

*Pseudapion fulvirostre* (Gyllenhal, 1833) – fehér mályva-cickányormányos (SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Pseudapion rufirostre* (Fabricius, 1775) – vörösorrú cickányormányos – Other names: mályvarontó cickánybogár (GOZMÁNY 1979)

***Pseudoperapion* Wagner, 1930**

*Pseudoperapion brevirostre* (Herbst, 1797) – fényesorrú cickányormányos (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2009, 2010, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

***Pseudoprotapion* Ehret, 1990**

*Pseudoprotapion astragali* (Paykull, 1800) – csüdfű-cickányormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018)

*Pseudoprotapion elegantulum* (Germar, 1818) – tuskésfejű cickányormányos – Other names: lucernabimbó-cickánybogár (GOZMÁNY 1979)

*Pseudoprotapion ergenense* (Becker, 1864) – aranyoszöld cickány-ormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018)

***Pseudostenapion* Wagner, 1930**

*Pseudostenapion simum* (Germar, 1817) – nyurga cickányormányos

***Rhopalapion* Schilsky, 1906**

*Rhopalapion longirostre* (Olivier, 1807) – mályvarózsa-cickányormányos – Other names: mályvamag-cickányormányos (BALÁS & SÁRINGER 1984, DESEŐ in JERMY & BALÁZS 1990, KASZAB 1969, MERKL & VIG 2009); hosszúcsőrű hüvelyész (I. FRIVALDSZKY 1865)

***Squamapion* Bokor, 1923**

*Squamapion atomarium* (Kirby, 1808) – kakukkfű-cickányormányos (PODLUSSÁNY 2009, SZÉNÁSI 2012)

*Squamapion cineraceum* (Wencker, 1864) (= *millum* Bach, 1854) – csupaszorrú cickányormányos

*Squamapion elongatum* (Germar, 1817) – zsálya-cickányormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2009, SZÉNÁSI 2012)

*Squamapion flavimanum* (Gyllenhal, 1833) – kis menta-cickányormányos (PODLUSSÁNY 2009) – Other names: menta-cickányormányos (PODLUSSÁNY 2010, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Squamapion oblivium* (Schilsky, 1902) – keskeny cickányormányos

*Squamapion serpyllicola* (Wencker, 1864) (= *hoffmanni* Wagner, 1930) – karcsú cickányormányos

*Squamapion vicinum* (Kirby, 1808) – nagy menta-cickányormányos (PODLUSSÁNY 2009, SZÉNÁSI 2012)

***Stenopterapion* Bokor, 1923**

*Stenopterapion* Bokor, 1923

*Stenopterapion (Stenopterapion) intermedium* (Eppelsheim, 1875) – hosszúszörű cickányormányos (PODLUSSÁNY 2009)

*Stenopterapion (Stenopterapion) meliloti* (Kirby, 1808) – somkoró-cickányormányos (DESEŐ in JERMY & BALÁZS 1990, PODLUSSÁNY 2009, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016) – Other names: somkóró cickánybogár (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979); somkóró-cickánybogár (DESEŐ in JERMY & BALÁZS 1990)

*Stenopterapion (Stenopterapion) tenue* (Kirby, 1808) – lucernaszár-cickányormányos (DESEŐ in JERMY & BALÁZS 1990, MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2009, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016) – Other names: lucernacickánybogár (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979); lucernaszár-cickánybogár (GOZMÁNY 1979, KASZAB 1969); lucernaszár-cickánybogár, lucerna-szárápion (DESEŐ in JERMY & BALÁZS 1990)

***Synapion* Schilsky, 1902**

*Synapion* Schilsky, 1902

*Synapion (Synapion) ebeninum* (Kirby, 1808) – lakkfényű cickányormányos (PODLUSSÁNY 2009)

***Taeniapion* Schilsky, 1906**

*Taeniapion rufulum* (Wencker, 1864) – vörhenyes cickányormányos

*Taeniapion urticarium urticarium* (Herbst, 1784) – csalán-cickányormányos (HARMOS *et al.* 2002, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2008, 2010, 2014, SZÉNÁSI *et al.* 2016) – Other names: csaláncickánybogár (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979)

***Taphrotopium*** Reitter, 1916  
***Taphrotopium*** Reitter, 1916

*Taphrotopium* (*Taphrotopium*) *sulcifrons* (Herbst, 1797) – üröm-cickányormányos

***Trichopterapion*** Wagner, 1930

*Trichopterapion holosericeum* (Gyllenhal, 1833) – gyertyánmag-cickányormányos (BALÁS & SÁRINGER 1984, MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2009) – Other names: gyertyán-maglikasztó (GYÖRFI 1957, KASZAB 1969, JOLSVAY *et al.* 1977, MARTINOVICH 1958)

**Nanophyinae** Gistel, 1848  
Corimaliini Alonso-Zarazaga, 1989

***Allomalia*** Alonso-Zarazaga, 1989

*Allomalia quadrivirgata* (A. Costa, 1863) – tamariska-füzényormányos

Nanophyini Gistel, 1848

***Dieckmanniellus*** Alonso-Zarazaga, 1989

*Dieckmanniellus chevrieri* Boheman, 1845 (= *helveticus* Tournier, 1867) – tarkalábú füzényormányos – Other names: Chevrier-füzényormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018)

*Dieckmanniellus gracilis* (L. Redtenbacher, 1849) – karcsú füzényormányos (MERKL *et al.* 2019)

*Dieckmanniellus nitidulus* (Gyllenhal, 1838) – fogascombú füzényormányos (DUDICH 1950, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2010, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

***Microon*** Alonso-Zarazaga, 1989

*Microon sahlbergi* (C. R. Sahlberg, 1835) – tócsahúr-füzényormányos – Other names: sárgás tócsahúrormányos (MERKL & VIG 2009)

*Nanomimus* Alonso-Zarazaga, 1989

*Nanomimus anulatus* (Aragona, 1830) – fekete füzényormányos (PODLUSSÁNY 2009)

*Nanomimus circumscriptus* (Aubé, 1864) – nagy füzényormányos (MERKL et al. 2019, PODLUSSÁNY 2009)

*Nanomimus hemisphaericus* (Olivier, 1807) – háromszöges füzényormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL et al. 2019)

*Nanophyes* Schönherr, 1838

*Nanophyes brevis brevis* Boheman, 1845 – szőrszálas füzényormányos (MERKL et al. 2019, PODLUSSÁNY 2009, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI et al. 2016)

*Nanophyes globiformis* Kiesenwetter, 1864 – gömbölyded füzény-ormányos (MERKL et al. 2019, PODLUSSÁNY 2010)

*Nanophyes globulus* (Germar, 1821) – pettyes füzényormányos

*Nanophyes marmoratus marmoratus* (Goeze, 1777) – simacombú füzényormányos (DUDICH 1950, ENDRÖDI 1971, GOZMÁNY 1979, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL & VIG 2009, MERKL et al. 2019, PODLUSSÁNY 2009, 2010, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI et al. 2016)

*Pericartiellus* Alonso-Zarazaga, 1989

*Pericartiellus telephii* (Bedel, 1900) (= *maculipes* Rossi, 1793) – varjúháj-füzényormányos

## CURCULIONIDAE Latreille, 1802

## Bagoinae C. G. Thomson, 1859

*Bagous* Germar, 1817*Bagous* Germar, 1817

*Bagous* (*Bagous*) *bagdatensis* Pic, 1904 (= *wagneri* Dieckmann, 1964) (PODLUSSÁNY 1998) – bagdadi víziormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI et al. 2016)

*Bagous* (*Bagous*) *binodulus* (Herbst, 1795) – kétpúpú víziormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

*Bagous* (*Bagous*) *glabrirostris* (Herbst, 1795) – kolokán-víziormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, 2009, SZÉNÁSI 2012) – Other names: marti ormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, ENDRÖDI 1971)

*Bagous (Bagous) lutulentus* (Gyllenhal, 1813) (= *nigritarsis* C. G. Thomson, 1865) – zsurló-víziormányos (PODLUSSÁNY 2007, 2009)

*Bagous (Bagous) puncticollis* Boheman, 1845 – horpadt víziormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Bagous (Bagous) robustus* H. Brisout de Barneville, 1863 – vaskos víziormányos – Other names: vaskos hídőrormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Bagous (Bagous) subcarinatus* Gyllenhal, 1836 – tócsagaz-víziormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

### *Macropelmus* Dejean, 1821

*Bagous (Macropelmus) argillaceus* Gyllenhal, 1836 – lakkfényű víziormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: lakkfényes víziormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Bagous (Macropelmus) bulgaricus* Angelov, 1989 (GYÖRGY & PODLUSSÁNY 2005) – bolgár víziormányos

*Bagous (Macropelmus) claudicans* Boheman, 1845 (GYÖRGY & PODLUSSÁNY 2005) – foltos víziormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Bagous (Macropelmus) collignensis* (Herbst, 1797) – süllőhínár-víziormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

*Bagous (Macropelmus) czwalinai* Seidlitz, 1891 – foltos víziormányos

*Bagous (Macropelmus) dieckmanni* Gratshev, 1993 (GYÖRGY & PODLUSSÁNY 2005) – fényes víziormányos

*Bagous (Macropelmus) elegans* (Fabricius, 1801) (Fig. 4) – ékes víziormányos

*Bagous (Macropelmus) frit* (Herbst, 1795) – vidrafű-víziormányos

*Bagous (Macropelmus) friwaldszkyi* Tournier, 1874 – Frivaldszky-víziormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Bagous (Macropelmus) geniculatus* (Hochhuth, 1847) – széles békaszőlő-víziormányos

*Bagous (Macropelmus) limosus* (Gyllenhal, 1827) – gödröshátú víziormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Bagous (Macropelmus) longitarsis* C. G. Thomson, 1868 – hosszúkarmú víziormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Bagous (Macropelmus) lothari* Caldara et O'Brien, 1998 (GYÖRGY & PODLUSSÁNY 2005) – homályos víziormányos

*Bagous (Macropelmus) lutosus* (Gyllenhal, 1813) – karcsú békaszőlő-víziormányos – Other names: békabuzogány-víziormányos (PODLUSSÁNY 2007, 2009, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Bagous (Macropelmus) lutulosus* (Gyllenhal, 1827) – szittyó-víziormányos

*Bagous (Macropelmus) majzlani* (Kodada, Holecová et Behne, 1992) – harmatkása-víziormányos (MERKL & VIG 2009, MERKL & SZÉNÁSI 2018)

*Bagous (Macropelmus) nodulosus* Gyllenhal, 1836 – négypúpú víziormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI et al. 2016)

*Bagous (Macropelmus) petro* (Herbst, 1795) – rence-víziormányos (SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI et al. 2016)

*Bagous (Macropelmus) rotundicollis* Boheman, 1845 – tavirózsa-víziormányos

*Bagous (Macropelmus) rufimanus* Péricart, 1989 (GYÖRGY & PODLUSSÁNY 2005) – sulyom-víziormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI et al. 2016)

*Bagous (Macropelmus) tempestivus* (Herbst, 1795) – boglárka-víziormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, 2009)

*Bagous (Macropelmus) tubulus* Caldara et O'Brien, 1994 (= *angustus* Silfverberg, 1977; *cylindrus* Paykull, 1800) – ecsetpázsit-víziormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Bagous (Macropelmus) validus* Rosenhauer, 1847 – virágkáka-víziormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: tömör víziormányos (PODLUSSÁNY 2007); vaskos víziormányos (SZÉNÁSI 2012)

### *Hydronomus* Schönherr, 1825

*Hydronomus alismatis* (Marsham, 1802) – hídőr-víziormányos (PODLUSSÁNY 2007) – Other names: hídőrormányos (DUDICH 1950)

### **Brachycerinae** Billberg, 1820

Brachycerini Billberg, 1820

### *Brachycerus* Olivier, 1789

*Brachycerus foveicollis* Gyllenhal, 1833 – szögletes ragyásormányos (MERKL & VIG 2009, SZÉNÁSI et al. 2016) – Other names: szögletes ormányos (DUDICH 1950)

### Erirhinini Schönherr, 1825

### *Bagoopsis* Faust, 1881

*Bagoopsis globicollis* (Fairmaire, 1863) – szürke ártériormányos (PODLUSSÁNY 2007)

***Grypus* Germar, 1817**

*Grypus brunnirostris* (Fabricius, 1792) – kis zsurlóormányos

*Grypus equiseti* (Fabricius, 1775) – nagy zsurlóormányos (MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007, 2009) – Other names: zsurlóormányos (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979)

***Icaris* Tournier, 1874**

*Icarissparganii sparganii* (Gyllenhal, 1835) – széles békabuzogány-ormányos – Other names: békabuzogány-ormányos (DUDICH 1950, HARMOS *et al.* 2002, MERKL *et al.* 2019)

***Lepidonotaris* Zumpt, 1929**

*Lepidonotaris petax* (C. R. Sahlberg, 1823) (GYÖRGY & PODLUSSÁNY 2005) – alföldi nádormányos

***Notaris* Germar, 1817**

*Notaris acridula* (Linnaeus, 1758) – közönséges sásormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018)

*Notaris aterrima* (Hampe, 1850) – rejtettpajzsoscskás sásormányos

*Notaris maerkeli* (Boheman, 1843) (SZÉNÁSI 2014) – szurokszínű sásormányos – Other names: Maerkel-ormányos (PODLUSSÁNY 2009)

*Notaris scirpi* (Fabricius, 1792) – kákafúró sásormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: kákaormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, ENDRÖDI 1971, GOZMÁNY 1979, MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

***Thryogenes* Bedel, 1884**

*Thryogenes festucae* (Herbst, 1795) – közönséges nádormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012) – Other names: nádormányos (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979)

*Thryogenesfiorii* Zumpt, 1928 (= *atrirostris* Lohse, 1992) (PODLUSSÁNY 1998) – sárga nádormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Thryogenes nereis* (Paykull, 1800) – nádtippanormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Thryogenes scirrhosus* (Gyllenhal, 1835) – karcsú békabuzogány-ormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

***Tournotaris* Alonso-Zarazaga et Lyal, 1999**

*Tournotaris bimaculata* (Fabricius, 1787) – fűrészeslábú gyékényormányos

*Tournotaris granulipennis* (Tournier, 1874) (PODLUSSÁNY 1998) – érdes gyékényormányos

**Tanysphyrini Gistel, 1848**

***Stenopelmus* Schönherr, 1835**

*Stenopelmus rufinasus* Gyllenhal, 1835 (PODLUSSÁNY 2001b) – moszatpáfrány-ormányos (MERKL & VIG 2009, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

***Tanysphyrus* Germar, 1817**

*Tanysphyrus ater* Blatchley, 1928 (= *makolskii* Smreczyński, 1957) – májmohaormányos (MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

*Tanysphyrus lemnae* (Paykull, 1792) – békalcse-ormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979, HARMOS *et al.* 2002, JOLSVAY *et al.* 1977, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2010, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

**Conoderinae Schönherr, 1833**

**BARIDITAE Schönherr, 1836**

**Apostasimerini Schönherr, 1844**

***Limnobaris* Bedel, 1885**

*Limnobaris dolorosa* (Goeze, 1777) (= *pilistriata* Stephens, 1831) – szálkás báris (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Limnobaris t-album* (Linnaeus, 1758) – réti báris (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979, JOLSVAY *et al.* 1977, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2010, SZÉNÁSI 2012)

Baridini Schönherr, 1836

*Aulacobaris* Desbrochers des Loges, 1892

*Aulacobaris angusta angusta* (Brullé, 1832) – keskeny báris (PODLUSSÁNY 2007)

*Aulacobaris caerulescens caerulescens* (Scopoli, 1763) – fémes repcebáris (MERKL & SZÉNÁSI 2018)

*Aulacobaris chlorizans* (Germar, 1824) – kék káposztabáris (PODLUSSÁNY 2007) – Other names: kék káposztabarkó (JOLSVAY *et al.* 1977, KASZAB 1969, MANNINGER 1960, PÉTERFI 1958, UBRIZSY & REICHART 1958); nagy repcebarkó (MANNINGER 1960); káposztaszár-ormányos (BALÁS & SÁRINGER 1984); keskeny pocokfogú-ományos, kis káposztabarkó, kék káposztabarkó nagy repcebarkó, káposztaszárormányos, repce-pocokbogár (GOZMÁNY 1979); káposztaszár-ormányos (kék káposztabarkó, nagy repcebarkó, repce pocokbogár) (SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

*Aulacobaris cuprirostris cuprirostris* (Fabricius, 1787) (KRÁTKÝ & PODLUSSÁNY 2008) – rezes báris – Other names: rezesorrú pocokfogú-ományos, pirosorrú pocokbogár (GOZMÁNY 1979)

*Aulacobaris gudenusi* (Schultze, 1901) – kék zsomborbáris (PODLUSSÁNY & KUTASI 2011)

*Aulacobaris janthina* (Boheman, 1836) (SZÉNÁSI 2018) – nyúlánk báris (SZÉNÁSI 2018)

*Aulacobaris kaufmanni* (Reitter, 1897) (GYÖRGY & PODLUSSÁNY 2005) – holdviolabáris

*Aulacobaris lepidii* (Germar, 1824) – kékes zsázsabáris – Other names: zsázsabáris (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, PODLUSSÁNY 2007, 2014, SZÉNÁSI 2012); káposztabarkó (UBRIZSY & REICHART 1958); zsázsaormányos (BALÁS & SÁRINGER 1984); zsázsaormányos (zsázsabáris) (JOLSVAY *et al.* 1977, GOZMÁNY 1979, SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

*Aulacobaris picicornis picicornis* (Marsham, 1802) – közönséges rezedabáris (MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: rezedabáris (PODLUSSÁNY 2007)

*Baris* Germar, 1817

*Baris analis analis* (Olivier, 1791) – vörösfarú báris (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

*Baris artemisiae* (Herbst, 1794) – feketeürömbáris (MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: ürömbáris (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979, HARMOS *et al.* 2002, PODLUSSÁNY 2010) – Other names: közönséges ürömbáris (PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2014, SZÉNÁSI 2012)

*Cosmobaris* Casey, 1920

*Cosmobaris scolopacea* (Germar, 1819) – pikkelyes báris (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, HARMOS *et al.* 2002, JOLSVAY *et al.* 1977, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019, SZÉNÁSI 2012)

*Eremobaris* Zaslavskij, 1956

*Eremobaris picturata* (Ménétriés, 1849) – tarka báris

*Labiaticola* Alonso-Zarazaga et Lyal, 1999

*Labiaticola atricolor* (Bohemian, 1844) – hasznostisztesfű-báris (MERKL & SZÉNÁSI 2018)

*Malvaevora* Zaslavskij, 1956

*Malvaevora timida timida* (Rossi, 1792) – fekete mályvabáris – Other names: nagy mályvaormányos (BALÁS & SÁRINGER 1984, SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990); mályvabáris (MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007, 2014, SZÉNÁSI 2012)

*Melanobaris* Alonso-Zarazaga et Lyal, 1999

*Melanobaris atramentaria* (Bohemian, 1836) – repcsénybáris – Other names: fekete báris (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

*Melanobaris carbonaria* (Bohemian, 1836) – nagy rekenyőbáris – Other names: nagy káposztaormányos (KASZAB 1969, JOLSVAY *et al.* 1977, BALÁS & SÁRINGER 1984, SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990); nagy báris (PODLUSSÁNY 2007)

*Melanobaris dalmatina* (H. Brisout de Barneville, 1870) – dalmát báris

*Melanobaris laticollis* (Marsham, 1802) – lakkfényű káposztabáris (PODLUSSÁNY 2007, MERKL 2018) – Other names: szélesnyakú báris (DUDICH 1950); fekete káposztabarkó (KASZAB 1969, MANNINGER 1960, PÉTERFI 1958); fekete káposztabarkó (káposztagyökér-barkó, szélesnyakú báris, szurokszínű pocokbogár) (JOLSVAY *et al.* 1977); káposztatő-ormányos (BALÁS & SÁRINGER 1984); szélesnyakú báris, fekete káposztabarkó, káposztagyökér-barkó, káposztatő-ormányos, szurokszínű pocokbogár, fekete pocokfogú-ormányos

(GOZMÁNY 1979); káposztató-ormányos (szurokszínű pocokbogár, szélesnyakú baris, fekete káposztabarkó, káposztagyökérbarkó) (SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990); káposzta-gyökérbarkó (MANNINGER 1960)

*Melanobaris morio* (Boheman, 1844) (KRÁTKÝ & PODLUSSÁNY 2008) – vöröscsápú rezedabáris – Other names: vöröscsápú báris (PODLUSSÁNY & KUTASI 2011)

*Melanobaris steppensis* (Roubal, 1935) – gödörkéstörű báris

Madarini Jekel, 1865

*Cucubaris* Alonso-Zarazaga, 2005

*Cucubaris villa* (Comolli, 1837) – földitökbáris (PODLUSSÁNY 2007)

*CEUTORHYNCHITAE* Gistel, 1848  
Amalini Wagner, 1936

*Amalus* Schönherr, 1825

*Amalus scortillum* (Herbst, 1795) (= *haemorrhous* Herbst, 1795) – barna keserűfű-ormányos (MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2009, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016) – Other names: csarabormányos (DUDICH 1950)

Ceutorhynchini Gistel, 1848

*Amalorrhynchus* Reitter, 1913

*Amalorrhynchus melanarius* (Stephens, 1831) – kányafűrontó ormányos – Other names: fekete vízitormabarkó (GOZMÁNY 1979)

*Calosirus* C. G. Thomson, 1859  
(= *Sirocalus* Heyden, 1906)

*Calosirus terminatus* (Herbst, 1795) – petrezselyemormányos (PODLUSSÁNY 2009, PODLUSSÁNY 2009, 2010, SZÉNÁSI 2012) – Other names: fekete répaormányos (GOZMÁNY 1979)

*Ceutorhynchus* Germar, 1824 (= *Ceutorrhynchus* Gemminger, 1871;  
*Neosirocalus* Neresheimer et Wagner, 1944)

*Ceutorhynchus aeneicollis* Germar, 1824 – aranyoszöld ceutormányos –  
Other names: zsázsa-ceutormányos (PODLUSSÁNY 2007); zsázsaormányos  
(SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Ceutorhynchus alliariae* H. Brisout de Barneville, 1860 – pirostappancsos  
ceutormányos (PODLUSSÁNY 2007) – Other names: pirostappantyús ormányos  
(PODLUSSÁNY 2010, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Ceutorhynchus arator* Gyllenhal, 1837 – tátörján-ceutormányos

*Ceutorhynchus assimilis* (Paykull, 1792) (= *pleurostigma* Marsham, 1802)  
(PODLUSSÁNY 2001b) – repcegyökér-ceutormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018,  
PODLUSSÁNY 2007, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016) – Other names:  
repcegyökér-ormányos (DUDICH 1950); repcegubacs barkó (ENDRÓDI 1968,  
KASZAB 1969, MANNINGER 1960, UBRIZSY & REICHART 1958);  
repcegubacs barkó, repcegyökér-ormányos, gubacsormányos, gubacs barkó,  
gubacslakó káposztabarkó, káposztagubacs-barkó (GOZMÁNY 1979); káposzta-  
gubacs barkó (MANNINGER 1960); gubacs barkó (KADOCSA 1923); gubacslakó  
káposztabarkó (JABLONOWSKI 1914); gubacsormányos (gubacs barkó, gyökér-  
gubacsormányos, káposzta-gyökér barkó, káposzta-gubacs barkó, gubacslakó  
káposztabarkó, repce-gubacs barkó, repce-gyökér barkó) (SÁRINGER in JERMY &  
BALÁZS 1990); gubacsormányos (BALÁS & SÁRINGER 1984, HARMOS *et al.* 2002)

*Ceutorhynchus atomus* Boheman, 1845 – szőrös ceutormányos (PODLUSSÁNY  
2007, 2009)

*Ceutorhynchus barbareae* Suffrian, 1847 – borbálafű-ceutormányos

*Ceutorhynchus canaliculatus* C. N. F. Brisout de Barneville, 1869 –  
barázdás-ható ceutormányos – Other names: barázdás ceutormányos  
(PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

*Ceutorhynchus carinatus* Gyllenhal, 1837 – tarsóka-ceutormányos (MERKL &  
SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Ceutorhynchus chalybaeus* Germar, 1824 (= *timidus* Weise, 1883) – fémes  
ceutormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, 2010, 2014)

*Ceutorhynchus chlorophanus* Rouget, 1857 – zöldes repcsény-ceutormányos  
(MERKL 2018, & SZÉNÁSI 2018)

*Ceutorhynchus coarctatus* Gyllenhal, 1837 – ráspolyostorú ceutormányos  
(MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

*Ceutorhynchus cochleariae* (Gyllenhal, 1813) – fekete kakukktorma-  
ceutormányos – Other names: kakukktorma-ceutormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Ceutorhynchus constrictus* (Marsham, 1802) – gömbölyű ceutormányos  
(PODLUSSÁNY 2007)

*Ceutorhynchus contractus* (Marsham, 1802) (= *minutus* Reich, 1797;  
= *pallipes* Crotch, 1866) – vadrepce-ceutormányos (MERKL 2018, MERKL &  
SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Ceutorhynchus dubius* C. N. F. Brisout de Barneville, 1883 – szürkés hamuka-ceutormányos – Other names: ritka hamuka-ceutormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Ceutorhynchus erysimi* (Fabricius, 1787) (= *henschi* Schultze, 1903) – kis repcsény-ceutormányos (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2009, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016) – Other names: kis repcsényormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979, HARMOS *et al.* 2002, PODLUSSÁNY 2010)

*Ceutorhynchus fallax* Boheman, 1845 – fehérpettyes ceutormányos

*Ceutorhynchus fulvitarsis* Gougelet et H. Brisout de Barneville, 1860 (PODLUSSÁNY 2001a) – nyugati ceutormányos

*Ceutorhynchus gallorhenanus* F. Solari, 1949 – liszteshátú ceutormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Ceutorhynchus granulicollis* C. G. Thomson, 1865 (= *gerhardti* Schultze, 1899) (PODLUSSÁNY 2001b) – szemcséstorú ceutormányos

*Ceutorhynchus griseus* C. N. F. Brisout de Barneville, 1869 – hamvas ceutormányos (PODLUSSÁNY 2007, 2010, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Ceutorhynchus hampei* C. N. F. Brisout de Barneville, 1869 – szélestorú ceutormányos – Other names: Hampe-ceutormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

*Ceutorhynchus hirtulus* Germar, 1824 – lúdfű-ceutormányos (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Ceutorhynchusignitus* Germar, 1824 – kékhamuka-ceutormányos (MERKL & VIG 2009) – Other names: kis hamuka-ceutormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

*Ceutorhynchusin affectatus* Gyllenhal, 1837 – estike-ceutormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

*Ceutorhynchus interjectus* Schultze, 1903 – magaszsombor-ceutormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Ceutorhynchus levantinus* Schultze, 1898 – keskeny ceutormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Ceutorhynchusmerkli* Korotyaev, 2001 (PODLUSSÁNY 2001b) – útszélzásza-ceutormányos (MERKL & VIG 2009)

*Ceutorhynchus moraviensis* (Dieckmann, 1966) – morva ceutormányos

*Ceutorhynchus nanus* Gyllenhal, 1837 (= *angustulus* Gyllenhal, 1837; = *trivialis* Faust, 1884) – homoki ceutormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: törpe ceutormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

*Ceutorhynchus napi* Gyllenhal, 1837 – szélesrepce-ceutormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012) – Other names: nagy repceormányos (MANNINGER 1960); nagy káposztaormányos (BALÁS & SÁRINGER 1984); nagy repceormányos, nagy káposztaormányos (GOZMÁNY 1979); nagyrepceormányos (nagykáposztaormányos, nagy káposztabarkó) (SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

*Ceutorhynchus nigrifolius* Schultze, 1897 – ikravirág-ceutormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

*Ceutorhynchus niyazii* Hoffmann, 1957 (= *vindobonensis* Dieckmann, 1966) – pirosorrú ceutormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: Niyazi-ceutormányos (SZÉNÁSI 2012)

*Ceutorhynchus obstrictus* (Marsham, 1802) – repcebecő-ceutormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2014, SZÉNÁSI 2012) – Other names: repcebecő-ormányos (DUDICH 1950, MANNINGER 1960, ENDRÖDI 1968, HARMOS *et al.* 2002, PODLUSSÁNY 2010); repceormányos (KASZAB 1969); repce batlaorrú-ormányos, repcebecő-ormányos, repceszár-ormányos, repceormányos (GOZMÁNY 1979); repcebecő-ormányos (repceormányos) (SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

*Ceutorhynchus pallidactylus* (Marsham, 1802) (= *quadridens* Panzer, 1794) – szőrös repce-ceutormányos (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2014) – Other names: kereszes gyökérormányos (DUDICH 1950); foltos káposztabarkó (MANNINGER 1960); foltos káposztaormányos (MANNINGER 1960); repceormányos (ENDRÖDI 1968); repcerügyormányos (DUDICH & LOKSA 1969); repcegyökérormányos, repceormányos, repceszárbaarkó, kereszes gyökérormányos, repceszárormányos (GOZMÁNY 1979); repceszárbaarkó (BALÁS 1963, KASZAB 1969, MANNINGER 1960, UBRIZSY & REICHART 1958); repceszár-ormányos (keresztesgyökérormányos, repceormányos, repceszárbaarkó, torzskukac) (SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990); repceszárormányos (BALÁS & SÁRINGER 1984, HARMOS *et al.* 2002); repce-ceutormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Ceutorhynchus pandellei* C. N. F. Brisout de Barneville, 1869 – fogasír-ceutormányos

*Ceutorhynchus parvulus* C. N. F. Brisout de Barneville, 1869 – kis zsázsza-ceutormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: aprócska zsázsza-ceutormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

*Ceutorhynchus pectoralis* Weise, 1895 – fehérfoltos kakukktorma-ceutormányos – Other names: kakukktorma-ceutormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Ceutorhynchus pervicax* Weise, 1883 – zöld vízitorma-ceutormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Ceutorhynchus picitarsis* Gyllenhal, 1837 – fekete káposzta-ceutormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2014) – Other names: fekete káposztaormányos (GOZMÁNY 1979, BALÁS & SÁRINGER 1984, HARMOS *et al.* 2002, SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990, SZÉNÁSI *et al.* 2016); fekete repceormányos (GOZMÁNY 1979, MANNINGER 1960); fekete káposztabarkó (GOZMÁNY 1979, MANNINGER 1960); káposzta-ceutormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Ceutorhynchus posthumus* Germar, 1824 – rejtőke-ceutormányos (PODLUSSÁNY 2007) – Other names: rejtőke-ormányos (PODLUSSÁNY 2010)

*Ceutorhynchus pulvinatus* Gyllenhal, 1837 – kis zsombor-ceutormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012) – Other names: kis zsomborormányos (DUDICH 1950)

*Ceutorhynchus puncticollis* Boheman, 1845 – pontozott ceutormányos (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: pontozott hamuka-ceutormányos (PODLUSSÁNY 2007, 2014)

*Ceutorhynchus pyrrhorhynchus* (Marsham, 1802) – vörösorrú ceutormányos

*Ceutorhynchus rapae* Gyllenhal, 1837 – nagy repcsény-ceutormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012) – Other names: nagy repcsényormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979); kenderormányos (nagy repcsényormányos) (NAGY in JERMY & BALÁZS 1990)

*Ceutorhynchus rhenanus* (Schultze, 1895) – szürke repcsény-ceutormányos

*Ceutorhynchus roberti* Gyllenhal, 1837 – kányazsombor-ceutormányos (PODLUSSÁNY 2014) – Other names: kányazsombor-ceutormányos (SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Ceutorhynchus scapularis* Gyllenhal, 1837 – kányafű-ceutormányos

*Ceutorhynchus scrobicollis* Neresheimer et H. Wagner, 1924 – gödröstorú ceutormányos (PODLUSSÁNY 2007) – Other names: erdei ceutormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018); gödröstorú ormányos (PODLUSSÁNY 2010, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Ceutorhynchus similis* C. N. F. Brisout de Barneville, 1869 – kis tarsóka-ceutormányos

*Ceutorhynchus sisymbrii* (Dieckmann, 1966) – szürke zsombor-ceutormányos – (MERKL & SZÉNÁSI 2018)

*Ceutorhynchus sophiae* Gyllenhal, 1837 – sebforrasztófű-ceutormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2014, SZÉNÁSI 2012)

*Ceutorhynchus striatellus* Schultze, 1900 (= *angustus* Dieckmann et Smreczyński, 1972) – kis ternye-ceutormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007)

*Ceutorhynchus subpilosus* C. N. F. Brisout de Barneville, 1869 (MERKL *et al.* 2012) – szürke ternye-ceutormányos – Other names: ternye-ceutormányos (MERKL *et al.* 2012)

*Ceutorhynchus sulcatus* C. N. F. Brisout de Barneville, 1869 – fémeskék ceutormányos – Other names: álomszép ceutormányos (PODLUSSÁNY 2007); fémkék ceutormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018)

*Ceutorhynchus sulcicollis* (Paykull, 1800) – nagy zsombor-ceutormányos (PODLUSSÁNY 2007) – Other names: nagyobb zsomborormányos (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979); repce batlaorrú ormányosa (GOZMÁNY 1979)

*Ceutorhynchus syrites* Germar, 1824 – szír ceutormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007) – Other names: gomborkaormányos (GOZMÁNY 1979); szíriaui ceutormányos (SZÉNÁSI 2012)

*Ceutorhynchus talickyi* Korotyaev, 1980 (= *strejceki* Dieckmann, 1981) – pusztai ceutormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: Talicky-ceutormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Ceutorhynchus turbatus* Schultze, 1903 – pálcikapikkelyű ceutormányos – Other names: zsársa-ceutormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI et al. 2016)

*Ceutorhynchus typhae* (Herbst, 1795) (= *floralis* Paykull, 1792) – pásztortáska-ceutormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL et al. 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI et al. 2016) – Other names: pásztortáskaormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, PODLUSSÁNY 2010)

*Ceutorhynchus unguicularis* C. G. Thomson, 1871 – hosszúkarmú ceutormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL et al. 2019) – Other names: karmos ceutormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Ceutorhynchus varius* Rey, 1895 (KRÁTKÝ & PODLUSSÁNY 2008) – fekete ceutormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018)

*Ceutorhynchus wagneri* Smreczyński, 1937 – négyzetes ceutormányos

### *Coeliastes* Weise, 1883

*Coeliastes lamii* (Fabricius, 1792) – árvacsalán-ormányos (DUDICH 1950, HARMOS et al. 2002, MERKL 2018, MERKL et al. 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2010, 2014, SZÉNÁSI et al. 2016)

### *Coeliodes* Schönherr, 1837

*Coeliodes proximus* Schultze, 1895 – szurkosorrú gömböcormányos (PODLUSSÁNY 2007, 2014)

*Coeliodes rana* (Fabricius, 1787) (= *dryados* Gmelin, 1790; = *quercus* Fabricius, 1787) – cser-gömböcormányos (MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI et al. 2016) – Other names: cserormányos (GOZMÁNY 1979)

*Coeliodes ruber* (Marsham, 1802) – vörös gömböcormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Coeliodes transversealbofasciatus* (Goeze, 1777) (= *cinctus* Fourcroy, 1785; = *erythroleucus* Gmelin, 1790) – fehéröves gömböcormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI et al. 2016)

*Coeliodes trifasciatus* Bach, 1854 – tölgy-gömböcormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Coeliodinus* Dieckmann, 1972

*Coeliodinus rubicundus* (Herbst, 1795) – nyár-gömböcormányos

*Datonychus* H. Wagner, 1944

*Datonychus angulosus* (Boheman, 1845) – kenderkefű-ormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Datonychus arquata* (Herbst, 1795) – vízipeszérce-ormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2010, SZÉNÁSI 2012)

*Datonychus derenhei* (Guillaume, 1936) (= *magnini* Hoffmann, 1939) (PODLUSSÁNY 2001b) – szurokfűormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Datonychus melanostictus* (Marsham, 1802) – nyúlánk mentaormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: mentaormányos (PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2010, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Datonychus paszlavszkyi* (Kuthy, 1890) – fehérfoltos zsályaormányos – Other names: Paszlavszky-ormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Datonychus scabrirostris* (Hochhuth, 1847) (= *frivaldszkyi* Schultze, 1897) – halványfoltos tisztesfűormányos

*Datonychus transsylvanicus* (Schultze, 1897) – erdélyi tisztesfűormányos

*Datonychus urticae* (Boheman, 1845) – erdei tisztesfűormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Ethelcus* Reitter, 1916

*Ethelcus denticulatus* (Schrink, 1781) – pipacsgyötrő ormányos (PODLUSSÁNY 2007) – Other names: barna mákgyökérormányos (BALÁS & SÁRINGER 1984); barna mák-gyökérormányos (barna mákgyökérbarkó) (SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

*Eucoeliodes* Smreczyński, 1974

*Eucoeliodes mirabilis* (A. Villa et G. B. Villa, 1835) (= *zonatus* Germar, 1845) – csíkoskecskerágó-ormányos

***Glocianus* Reitter, 1916**  
 (= *Neoglocianus* Dieckmann, 1972)

*Glocianus albovittatus* (Germar, 1824) (PODLUSSÁNY 2001b) – fehérsávos máktokormányos – Other names: fehércsíku sarla (I. FRIVALDSZKY 1865); fehérsávos ormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, PODLUSSÁNY 2007)

*Glocianus brevicollis* (Schultze, 1897) – fehérpikkelyes gömbdedormányos

*Glocianus distinctus* (C. N. F. Brisout de Barneville, 1870) (= *marginatus* Paykull, 1792) – pityang-gömbdedormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL et al. 2019, PODLUSSÁNY 2007) – Other names: gömbded lóhereormányos (DUDICH 1950); hölgymál-gömbdedormányos (PODLUSSÁNY 2009, 2014); lóhere-gömbdedormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

*Glocianus fennicus* (Faust, 1895) (= *sparsutus* Schultze, 1899) (PODLUSSÁNY 2001b) – márványos gömbdedormányos (PODLUSSÁNY 2014)

*Glocianus inhumeralis* (Schultze, 1897) – szürke gömbdedormányos

*Glocianus lethierryi* (C. N. F. Brisout de Barneville, 1866) (= *incisus* Schultze, 1899) – márványos gömbdedormányos – Other names: Lethierry-gömbormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018)

*Glocianusmaculaalba* (Herbst, 1795) (Fig. 5) – közönséges máktokormányos – Other names: mákbogár (NYÁRY 1877); fehérfoltú orrmányos (NYÁRY 1877); máktokormányos (BALÁS & SÁRINGER 1984, DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007); máktokbarkó (ENDRÖDI 1968, JABLONOWSKI 1903, MANNINGER 1960, UBRIZSY & REICHART 1958); máktokormányos (máktokbarkó, mákbarkó, mákormányos, mákbogár) (GOZMÁNY 1979, SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

*Glocianusmoelleri* (C. G. Thomson, 1868) – szürkeszörűgömbdedormányos – Other names: Möller-gömbdedormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Glocianuspilosellus* (Gyllenhal, 1837) – szőrös gömbdedormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, 2014, SZÉNÁSI 2012)

*Glocianus punctiger* (C. R. Sahlberg, 1835) – ékeltfarú gömbdedormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

***Hadropontus* C. G. Thomson, 1859**

*Hadropontus litura* (Fabricius, 1775) (PODLUSSÁNY 1999) – pompás aszatormányos (PODLUSSÁNY 2009, SZÉNÁSI 2012)

*Hadropontus trimaculatus* (Fabricius, 1775) – háromfoltos aszatormányos (PODLUSSÁNY 2007, 2009, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI et al. 2016) – Other names: aszatormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, JOLSVAY et al. 1977)

***Micrelus* C. G. Thomson, 1859**

*Micrelus ericae* (Gyllenhal, 1813) – sörtés csarabormányos – Other names: csarabormányos (PODLUSSÁNY 2007)

***Microplontus* Wagner, 1944**

*Microplontus campestris* (Gyllenhal, 1837) – réti margarétaormányos – Other names: réti margitvirág-ormányos (PODLUSSÁNY 2007, 2009)

*Microplontus edentulus* (Schultze, 1897) – homályos ebszékfűormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Microplontus millefolii* (Schultze, 1897) (PODLUSSÁNY 2001b) – nyílgyes-margarétaormányos

*Microplontus molitor* (Gyllenhal, 1837) – pipitérormányos – Other names: pipitérszápe-ormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Microplontus rugulosus* (Herbst, 1795) (= *chrysanthemi* Gyllenhal, 1827; *melanostigma* Marsham, 1802) – feketeüröm-ormányos (PODLUSSÁNY 2007, 2009, SZÉNÁSI 2012) – Other names: ebszékfű-ormányos (PODLUSSÁNY 2010)

*Microplontus triangulum* (Boheman, 1845) – rajzos cickafarkormányos (PODLUSSÁNY 2007, MERKL *et al.* 2019)

***Mogulones* Reitter, 1916**

*Mogulones abbreviatulus* (Fabricius, 1792) – nagy nadálytő-tarkaormányos – Other names: közép nadálytőormányos (DUDICH 1950); nadálytőzsuzsok (GOZMÁNY 1979); óvatos nadálytőormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016); közepe nadálytő-ormányos (PODLUSSÁNY 2009)

*Mogulones albolineatus* (J. Frivaldszky, 1878) (KRÁTKÝ & SZYPUŁA 2018) – sávos tarkaormányos

*Mogulones albosignatus* (Gyllenhal, 1837) – gyöngyköles-tarkaormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

*Mogulones amplipennis* (Schultze, 1897) – kisfogú nadálytő-tarkaormányos – Other names: kisfogú nadálytőormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Mogulones andreae* (Germar, 1824) (= *ornatus* Gyllenhal, 1837) – szeplőlapu-tarkaormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Mogulones angulicollis* (Schultze, 1897) – laposgalléros tarkaormányos

*Mogulones aratridens* (Schultze, 1897) – sötét tarkaormányos

*Mogulones asperifoliarum* (Gyllenhal, 1813) – élénkfoltos tarkaormányos (PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2010, SZÉNÁSI 2012) – Other names: borágóormányos (GOZMÁNY 1979)

*Mogulones aubei* (Boheman, 1845) – fekete ebnyelvűfű-tarkaormányos

*Mogulones austriacus* (C. N. F. Brisout de Barneville, 1869) – osztrák tarkaormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

*Mogulones borraginis* (Fabricius, 1792) – szürke ebnyelvűfű-tarkaormányos (PODLUSSÁNY 2014)

*Mogulones crucifer* (Pallas, 1771) (= *cruciger* Herbst, 1784) – keresztes tarkaormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: ebnyelvűfű-ormányos (GOZMÁNY 1979); takaros ebnyelvűfű-ormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016); takaros ebnyelvűfű-tarkaormányos (PODLUSSÁNY 2014)

*Mogulones cynoglossi* (Frauenfeld, 1866) (PODLUSSÁNY 2001b) – közönséges ebnyelvűfű-tarkaormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, 2014); ebnyelvűfű-tarkaormányos (SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Mogulones diecki* (C. N. F. Brisout de Barneville, 1870) (= *curvistriatus* Schultze, 1897) – barázdáshátú tarkaormányos – Other names: Dieck-tarkaormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Mogulones dimidiatus* (I. FRIVALDSZKY, 1865) – apácavirág-tarkaormányos (PODLUSSÁNY 2007) – Other names: féligfehér sarla (I. FRIVALDSZKY 1865)

*Mogulones euphorbiae* (C. N. F. Brisout de Barneville, 1866) – nefelejcs-tarkaormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: kutyatejormányos (DUDICH 1950); nefelejcsormányos (PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Mogulones geographicus* (Goeze, 1777) – térképes kígyószisz-tarkaormányos (MERKL & VIG 2009) – Other names: térképes ormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012); térképes tarkaormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018)

*Mogulones gibbicollis* (Schultze, 1897) – nagyfogú tarkaormányos

*Mogulones hungaricus* (C. N. F. Brisout de Barneville, 1869) – magyar tarkaormányos

*Mogulones javetii* (Gerhardt, 1867) (= *javeti* C. N. F. Brisout de Barneville, 1869) – atracél-tarkaormányos – Other names: atracélormányos (DUDICH 1950, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

*Mogulones larvatus* (Schultze, 1897) – tüdőfű-tarkaormányos (PODLUSSÁNY 2007, 2009)

*Mogulones pallidicornis* (Gougelet et H. Brisout de Barneville, 1860) – barna tarkaormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Mogulones pannonicus* (Hajóss, 1928) – pannon tarkaormányos

*Mogulones raphani* (Fabricius, 1792) (= *sympyti* Bedel, 1885) (PODLUSSÁNY 2001b) – kis nadálytő-tarkaormányos (PODLUSSÁNY 2009, 2014) – Other names: kis nadálytőormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016); közép nadálytőormányos, kis nadálytőormányos (GOZMÁNY 1979)

*Mogulonesvenedicus* (Weise, 1879) – sárgapikkelyestarkaormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: nefelejcs-tarkaormányos (SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Mogulonoides* Colonnelli, 1986

*Mogulonoides radula* (Germar, 1824) – pettyes atracél-tarkaormányos – Other names: pöttyös atracélormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Nedyus* Schönherr, 1825 (= *Cidnorhinus* C. G. Thomson, 1859)

*Nedyus quadrimaculatus* (Linnaeus, 1758) – közönséges csalánormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019) – Other names: csalánormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2010, 2014, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Oprobinus* Reitter, 1916

*Oprobinus consputus* (Germar, 1824) – hamvas hagymaormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Oprobinus suturalis* (Fabricius, 1775) – csíkos hagymaormányos (PODLUSSÁNY 2007) – Other names: hagymaormányos (BALÁS & SÁRINGER 1984, GOZMÁNY 1979); hagymaormányos (hagymabarkó) (SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

*Parethelcus* Dieckmann, 1972

*Parethelcus pollinarius* (Forster, 1771) – csalánporzó ormányos (MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2014, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Phrydiuchus* Gozis, 1885

*Phrydiuchus augusti* Colonnelli, 2003 (= *speiseri* Schultze, 1897) – kis zsályaormányos (PODLUSSÁNY & KUTASI 2011) – Other names: kis zsázsaormányos (SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Phrydiuchus tau* Warner, 1969 – szőrös zsályaormányos

*Phrydiuchus topiarius* (Germar, 1824) – nagy zsályaormányos (PODLUSSÁNY 2014) – Other names: nagy zsázsaormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

***Poophagus* Schönherr, 1837**

*Poophagus hopffgarteni* Tournier, 1873 – keskeny kányafűormányos – Other names: Hopffgarten-kányafűormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Poophagus robustus* Faust, 1881 – vaskos kányafűormányos

*Poophagus sisymbrii* (Fabricius, 1777) – hamvas kányafűormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012) – Other names: kányafűormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979)

***Prisistus* Reitter, 1916**

*Prisistus kuntzei* (Smreczyński, 1957) (SZÉNÁSI *et al.* 2019) – pusztai bársonyormányos

*Prisistusobsoletus* (Germar, 1824) – feketebársonyormányos (SZÉNÁSI 2012) – Other names: bársonyos ormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018)

*Prisistus suturalba* (Schultze, 1903) – fehérvarratú bársonyormányos (PODLUSSÁNY 2007); fehérvarratú ormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018)

***Pseudocoeliodes* Hoffmann, 1957**

*Pseudocoeliodes rubricus* (Gyllenhal, 1837) – tarka gömböcormányos

***Ranunculiphilus* Dieckmann, 1970**

*Astroceutorhynchus* Korotyaev, 1980

*Ranunculiphilus* (*Astroceutorhynchus*) *italicus* (C. N. F. Brisout de Barneville, 1869) – egyenesvállú ormányos

***Ranunculiphilus* Dieckmann, 1970**

*Ranunculiphilus* (*Ranunculiphilus*) *faeculentus* (Gyllenhal, 1837) – szarkalábormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

***Sirocalodes* Voss, 1958**

*Sirocalodes depressicollis* (Gyllenhal, 1813) (= *nigrinus* Marsham, 1802) – nyúltcsápú ormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

*Sirocalodes quercicola* (Paykull, 1792) – füstikeormányos

***Stenocarus* C. G. Thomson, 1859**

*Stenocarus cardui* (Herbst, 1784) – pipacsgyökér-ormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

*Stenocarus ruficornis* (Stephens, 1831) (= *fuliginosus* Marsham, 1802) – mákgyökérormányos (DUDICH 1950, MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, 2014, SZÉNÁSI 2012) – Other names: fekete mákgyökérbarkó (MANNINGER 1960); fekete mákgyökérormányos (BALÁS & SÁRINGER 1984, KASZAB 1969); fekete mák-gyökérormányos (mákgyökérbarkó) (SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

***Thamiocolus* C. G. Thomson, 1859**

*Thamiocolus imperialis* (Schultze, 1895) (DIECKMANN 1973) – pompás fésűsormányos

*Thamiocolus kraatzi* (C. N. F. Brisout de Barneville, 1869) – vöröscsápú fésűsormányos

*Thamiocolus nubeculosus* (Gyllenhal, 1837) (PODLUSSÁNY 2001b) – halványfoltos fésűsormányos – Other names: halvány fésűslábú-ormányos (SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Thamiocolus pubicollis* (Gyllenhal, 1837) – hosszúorrú fésűsormányos – Other names: pölyhöstorju sarla (I. FRIVALDSZKY 1865); hosszúorrú fésűslábú-ormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007); bakfűormányos (PODLUSSÁNY 2009, SZÉNÁSI 2012)

*Thamiocolus signatus* (Gyllenhal, 1837) – tisztesfű-fésűsormányos – Other names: jelelt sarla (I. FRIVALDSZKY 1865); kisebb tisztesfűormányos (DUDICH 1950); kis tisztesfű-ormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Thamiocolus viduatus* (Gyllenhal, 1813) – barnás fésűsormányos – Other names: mocsári tisztesfűormányos (PODLUSSÁNY 2007, 2009, SZÉNÁSI 2012); barnás fésűslábú-ormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018)

*Thamiocolus virgatus* (Gyllenhal, 1837) – macskahere-fésűsormányos

***Trichosirocalus* Colonnelli, 1979  
(= *Ceutorrhynchidius* Schultze, 1901)**

*Trichosirocalus barnevillei* (Grenier, 1866) – fehérsoros ormányos

*Trichosirocalus campanella* (Schultze, 1895) – ötfogú ormányos – Other names: ötfogú szemölcsös-ormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Trichosirocalus horridus* (Panzer, 1801) – bütyköstorú aszatormányos (PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2014, SZÉNÁSI 2012) – Other names: kormos bogáncsormányos (GOZMÁNY 1979)

*Trichosirocalus rufulus* (Dufour, 1851) – vöröses útifűormányos

*Trichosirocalus spurnyi* (Schultze, 1901) (PODLUSSÁNY *et al.* 2016) – háromfogú ormányos

*Trichosirocalus thalhammeri* (Schultze, 1906) – szikiútifű-ormányos

*Trichosirocalus troglodytes* (Fabricius, 1787) – kis útifűormányos (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2010, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

### *Zacladus* Reitter, 1913

*Zacladus asperatus* (Gyllenhal, 1837) – galléros gólyaorrormányos

*Zacladus exiguum* (Olivier, 1807) – ráspolyos gólyaorrormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Zacladus geranii* (Paykull, 1800) (= *affinis* Paykull, 1792) – közönséges gólyaorrormányos (MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2010) – Other names: geránium-ormányos (GOZMÁNY 1979)

### Cnemogonini Colonnelli, 1979

#### *Auleutes* Dietz, 1896

*Auleutes epilobii* (Paykull, 1800) – gömbölyű füzikeormányos – Other names: füzikeormányos (SZÉNÁSI 2012)

#### Hypurini Schultze, 1902

#### *Aphytobius* H. Wagner, 1937

*Aphytobius veronicae* (J. Frivaldszky, 1884) (KRÁTKÝ 2015) – mécsvirág-szöcskeormányos – Other names: vastagcombú veronikaormányos (SZÉNÁSI 2012)

#### *Hypurus* Rey, 1882

*Hypurus bertrandi* (Perris, 1852) (SZÉNÁSI 2014) – porcsinkeserűfű-ormányos

*Mononychini* LeConte, 1876*Mononychus* Germar, 1824

*Mononychus punctumalbum* (Herbst, 1784) – egykarmú nőszíromormányos (MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2009) – Other names: egykarmú ormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979, HARMOS *et al.* 2002, MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Phytobiini* Gistel, 1848*Eubrychius* C. G. Thomson, 1859

*Eubrychius velutus* (Beck, 1817) – úszóhínár-ormányos (DUDICH 1950, PODLUSSÁNY 2007) – Other names: pikkelyes süllőhínár-ormányos (MERKL & VIG 2009)

*Marmoropus* Schönherr, 1837

*Marmoropus besseri* Gyllenhal, 1837 – Besser-sóskaormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

*Neophytobius* H. Wagner, 1936

*Neophytobius granatus* (Gyllenhal, 1835) – márványos keserűfű-ormányos

*Neophytobius muricatus* (C. N. F. Brisout de Barneville, 1867) – tüskéshátú keserűfű-ormányos

*Neophytobius quadrinodosus* (Gyllenhal, 1813) – vidrakeserűfű-ormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Pelenomus* C. G. Thomson, 1859

*Pelenomus canaliculatus* (Fåhraeus, 1843) – árkostorú keserűfű-ormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

*Pelenomus commari* (Panzer, 1795) (= *comari* Herbst, 1795) – közönséges keserűfű-ormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: tőzegeper-ormányos (PODLUSSÁNY 2007, 2009, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Pelenomus quadricorniger* (Colonnelli, 1986) (= *quadricornis* Gyllenhal, 1813) – fogaskarmú keserűfű-ormányos

*Pelenomus quadrituberculatus* (Fabricius, 1787) – kis keserűfű-ormányos (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

*Pelenomus velaris* (Gyllenhal, 1827) – aranyos keserűfű-ormányos (SZÉNÁSI et al. 2016)

*Pelenomus waltoni* (Boheman, 1843) – hosszúorrú keserűfűormányos (PODLUSSÁNY 2007) – Other names: Walton-keserűfűormányos (SZÉNÁSI et al. 2016)

### *Phytobius* Schönherr, 1833

(= *Litodactylus* L. Redtenbacher, 1849)

*Phytobius leucogaster* (Marsham, 1802) – süllőhínár-ormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI et al. 2016)

### *Rhinoncus* Schönherr, 1825

*Rhinoncus albicinctus* Gyllenhal, 1837 – fehérfoltos keserűfű-ormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI et al. 2016)

*Rhinoncus bosnicus* Schultze, 1900 – boszniai keserűfű-ormányos

*Rhinoncus bruchoides* (Herbst, 1784) – mocsári keserűfű-ormányos (DUDICH 1950, MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI et al. 2016)

*Rhinoncus inconspectus* (Herbst, 1795) (= *gramineus* Fabricius, 1792) – nagy keserűfű-ormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, 2010, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI et al. 2016)

*Rhinoncus leucostigma* (Marsham, 1802) (= *pericarpinus* Paykull, 1792) – vöröslábú sóskaormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL et al. 2019, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI et al. 2016) – Other names: vöröslábú juhsóskaormányos (PODLUSSÁNY 2009, 2014); vöröslábú lórumormányos (PODLUSSÁNY 2010)

*Rhinoncus pericarpinus* (Linnaeus, 1758) (= *castor* Fabricius, 1792) – réti keserűfű-ormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979, HARMOS et al. 2002, MERKL et al. 2019) – Other names: réti juhsóska-ormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012); élénkfoltos juhsóskaormányos (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018)

*Rhinoncus perpendicularis* (Reich, 1797) – foltoshátú keserűfű-ormányos (DUDICH 1950, MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, 2014, SZÉNÁSI 2012). – Other names: foltos keserűfű-ormányos (SZÉNÁSI et al. 2016)

**Scleropterini Schultze, 1902**

***Homorosoma* J. Frivaldszky, 1894**

*Homorosoma validirostre* (Gyllenhal, 1837) – fogacskáshátú ormányos

***Rutidosoma* Stephens, 1831**

***Rutidosoma* Stephens, 1831**

*Rutidosoma* (*Rutidosoma*) *graminosum* (Gistel, 1857) (= *globulus* Herbst, 1795) – rezgőnyár-gömbölyűormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007) – Other names: gömbölyű ormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

***Scleropteridius* Otto, 1897**

*Scleropteridius fallax* Otto, 1897 – avarlakó madársóska-ormányos – Other names: csalfa ormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Scleropteridius monticola* Otto, 1897 – hegyi madársóska-ormányos – Other names: hegyi ormányos (PODLUSSÁNY 2007)

***Scleropterus* Schönherr, 1825**

*Scleropterus serratus* (Germar, 1824) (Fig. 6) – fűrészeshátú ormányos

***Tapinotus* Schönherr, 1826**  
(= *Tapeinotus* Schönherr, 1826)

*Tapinotus sellatus* (Fabricius, 1794) (Fig. 7) – díszes lizinkaormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: lizinkaormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007, 2009, SZÉNÁSI 2012)

**CONODERITAE** Schönherr, 1833  
*Coryssomerini* C. G. Thomson, 1859

*Coryssomerus* Schönherr, 1825

*Coryssomerus capucinus* (Beck, 1817) – székfű-kancsalormányos (MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007, 2014, SZÉNÁSI 2012) – Other names: székfű-ormányos (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979)

**OROBITIDITAE** C. G. Thomson, 1859  
Orobitidini C. G. Thomson, 1859

*Orobitis* Germar, 1817

*Orobitis cyanea* (Linnaeus, 1758) – fémes ibolyaormányos (MERKL & VIG 2009) – Other names: ibolya-gyökérbarkó (HARMOS *et al.* 2002, HUZIÁN in JERMY & BALÁZS 1990, PODLUSSÁNY 2007); ibolyaormányos (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979)

*Orobitis nigrina* Reitter, 1885 – fekete ibolyaormányos

**Cossoninae** Schönherr, 1825  
Choerorhinini Folwaczny, 1973

*Choerorhinus* Fairmaire, 1858

*Choerorhinus squalidus* Fairmaire, 1858 (MERKL *et al.* 2010) – sároshátú szúormányos

Cossonini Schönherr, 1825

*Cossonus* Clairville, 1798  
*Caenocossonus* Voss, 1955

*Cossonus (Caenocossonus) cylindricus* C. R. Sahlberg, 1835 – hengeres szúormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Cossonus (Caenocossonus) parallelepipedus* (Herbst, 1795) – szögletes szúormányos – Other names: szögletes ormányos (ENDRÖDI 1963, GOZMÁNY 1979)

*Cossonus* Clairville, 1798

*Cossonus (Cossonus) linearis* (Fabricius, 1775) – korhadék-szúormányos (MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007) – Other names: korhadékormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, ENDRÖDI 1963, GOZMÁNY 1979)

*Dryotribini* LeConte, 1876*Cotaster* Motschulsky, 1851

*Cotaster cuneipennis* (Aubé, 1850) – szőrös szúormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Onycholipini* Wollaston, 1873*Brachytemnus* Wollaston, 1873

*Brachytemnus porcatus* (Germar, 1824) – négyzetesterű szúormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: négyzetesnyakpajzsú ormányos (KASZAB 1969); négyzetesnyakú ormányos (PODLUSSÁNY 2007); négyzetesorrú szúormányos (MERKL *et al.* 2019)

*Hexarthrum* Wollaston, 1860

*Hexarthrum exiguum* (Boheman, 1838) (= *culinaris* Germar, 1820) – változékony bánya-szúormányos (MERKL *et al.* 2019) – Other names: bányaafaormányos (ENDRÖDI 1963, JOLSVAY *et al.* 1977, KASZAB 1969); bányafabogár, bányaafaormányos (GOZMÁNY 1979); bányaafa-szúormányos (MERKL & VIG 2009)

*Pselactus* Broun, 1886  
(= *Codiosoma* Bedel, 1885)

*Pselactus spadix spadix* (Herbst, 1795) – laposszemű szúormányos – Other names: sárgacsápú ormányos (GOZMÁNY 1979)

*Stenoscelis* Wollaston, 1861  
*Stenoscelis* Wollaston, 1861

*Stenoscelis (Stenoscelis) submuricata* (Schönherr, 1832) (SZÉNÁSI 2014) –  
szemölcsös szúormányos

*Stereocorynes* Wollaston, 1873

*Stereocorynes truncorum* (Germar, 1824) – sötétbarna szúormányos  
(ENDRÖDI 1963, KASZAB 1969, PODLUSSÁNY 2007)

*Rhyncolini* Gistel, 1848

*Melicius* Alonso-Zarazaga, 2002

*Melicius cylindrus* (Boheman, 1838) (= *cylindricus* Boheman, 1845) –  
hosszúkás szúormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: barna  
szúormányos (DUDICH 1950)

*Phloeophagus* Schönherr, 1838

*Phloeophagus lignarius* (Marsham, 1802) – vaskos szúormányos (MERKL &  
VIG 2009) – Other names: lombfa szúormányos (Podlussány 2007)

*Phloeophagus thomsoni* (Grill, 1898) – barázdás szúormányos  
*Phloeophagus turbatus* Schönherr, 1845 – keskeny szúormányos

*Rhyncolus* Germar, 1817  
*Axenomimetus* Voss, 1955

*Rhyncolus (Axenomimetus) reflexus* Boheman, 1838 – szegélyes szúormányos  
(MERKL & SZÉNÁSI 2018)

*Rhyncolus* Germar, 1817  
(= *Eremotes* Wollaston, 1861)

*Rhyncolus (Rhyncolus) ater ater* (Linnaeus, 1758) – fekete szúormányos  
(DUDICH 1950, MERKL & VIG 2009)

*Rhyncolus (Rhyncolus) elongatus* (Gyllenhal, 1827) – nyurga szúormányos (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007)

*Rhyncolus (Rhyncolus) punctatulus* Boheman, 1838 – pontozott szúormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Rhyncolus (Rhyncolus) sculpturatus* Waltl, 1839 – faragott szúormányos

**Curculioninae** Latreille, 1802

Acalyptini C. G. Thomson, 1859

***Acalyptus*** Schönherr, 1833

*Acalyptus carpini* (Fabricius, 1792) – selymes gyertyánormányos (PODLUSSÁNY 2007) – Other names: gyertyánormányos (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979)

*Acalyptus sericeus* Gyllenhal, 1835 – selymes fűzormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019)

Anoplini Bedel, 1884

***Anoplus*** Germar, 1820

*Anoplus plantaris* (Naezen, 1794) – nyár-aknázóormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Anoplus roboris* Suffrian, 1840 – éger-aknázóormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Anoplus setulosus* Kirsch, 1870 – apró aknázóormányos

Anthonomini C. G. Thomson, 1859

***Anthonomus*** Germar, 1817

*Anthomorphus* Weise, 1883

*Anthonomus (Anthomorphus) phyllocola* (Herbst, 1795) (= *varians* Paykull, 1792) – fenyőbarkarontó ormányos (MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007) – Other names: bimbórágó ormányos (ENDRÖDI 1971, GOZMÁNY 1979, KASZAB 1969, TÓTH 1999)

*Anthonomus (Anthomorphus) pinivorax* Silfverberg, 1977 (= *pubescens* Paykull, 1792) – fenyőhajtásrontó ormányos

*Anthonomidius* Reitter, 1915

*Anthonomus (Anthonomidius) rubripes* Gyllenhal, 1835 – pimpó-bimbólikasztó (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007)

*Anthonomus* Germar, 1817

*Anthonomus (Anthonomus) bituberculatus* C. G. Thomson, 1868 – zelnice-rügylikasztó (PODLUSSÁNY 2007, 2014)

*Anthonomus (Anthonomus) chevrolatichevrolati* Desbrochers des Loges, 1868 – cseregalagonya-rügylikasztó – Other names: Chevrolat-rügylikasztó (PODLUSSÁNY 2007)

*Anthonomus (Anthonomus) conspersus* Desbrochers des Loges, 1868 – madárberkenye-bimbólikasztó

*Anthonomus (Anthonomus) incurvus* (Panzer, 1795) (= *humeralis* Panzer, 1795) – törökmeggy-bimbólikasztó (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007) – Other names: cseresznyelikasztó (GOZMÁNY 1979)

*Anthonomus (Anthonomus) kirschi* Desbrochers des Loges, 1868 – fogatlan rügylikasztó – Other names: Kirsch-rügylikasztó (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007)

*Anthonomus (Anthonomus) pedicularius* (Linnaeus, 1758) – galagonya-bimbólikasztó (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2010, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016) – Other names: galagonyaormányos (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979)

*Anthonomus (Anthonomus) pomorum* (Linnaeus, 1758) – alma-bimbólikasztó (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2009, SZÉNÁSI 2012) – Other names: alma hópajzs (DIVALD & WAGNER 1868); almavirágormányos (GOZMÁNY 1979, NYÁRY 1877); almavirág ormányos, bimbólyukasztó almaormányos, bimbólikasztó, bimbólikasztó bogár (GOZMÁNY 1979); alma rügyfúrobogár (BALÁS & SÁRINGER 1984); almarügyfúró bogár (PÁSZTOR 1901); bimbólyukasztó almaormányos (DUDICH 1950); bimbólyukasztó ormányos (DUDICH & LOKSA 1969); bimbólikasztó (ENDRÖDI 1971, KASZAB 1969); bombólikasztó (almaormányos, bimbólyukasztó almaormányos) (JOLSVAY *et al.* 1977); bimbólikasztó-ormányos (BALÁS & SÁRINGER 1984); bimbólikasztó-bogár (almavirág-ormányos, virágrágó almaormányos, égető ormányos, almarügyfúró bogár, bimbólyukasztó ormányos) (REICHART in JERMY & BALÁZS 1990); bimbólikasztó bogár (JABLONOWSKI 1912, 1917, KADOCSA 1942, REICHART 1951, UBRIZSY & REICHART 1958, TÓTH 1999); almabimbólyukasztó ormányos (GOZMÁNY 1979); almabimbólyukasztó (GOZMÁNY 1979)

*Anthonomus (Anthonomus) pyri* Gyllenhal, 1835 (= *cinctus* L. Redtenbacher, 1858; = *piri* Kollar, 1837; = *pyri* Boheman, 1843) – pompás rügylikasztó

(MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019) – Other names: körtefúró bogár (PÁSZTOR 1901); rügyfúró körteormányos (DUDICH 1950); körterügylikasztó bogár (UBRIZSY & REICHART 1958); körterügyfúró ormányos, rügyfúró körteormányos, körterügylikasztó bogár, rügyfúróbogár, rügyfúróormányos (GOZMÁNY 1979); rügyfúróbogár (ENDRÖDI 1971, KASZAB 1969); rügyfúróormányos (BALÁS & SÁRINGER 1984); rügylíkasztó-bogár (körtefúró bogár, rügyfúró bogár, körterügyfúró, rügyfúróormányos, körte-rügylíkasztó bogár, körtefúró bogár) (REICHART in JERMY & BALÁZS 1990); rügylíkasztó bogár (TÓTH 1999); elegáns rügylíkasztó (PODLUSSÁNY 2007)

*Anthonomus (Anthonomus) rubi* (Herbst, 1795) – szamóca-bimbólikasztó (BALÁS & SÁRINGER 1984, GOZMÁNY 1979, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, SZÉNÁSI *et al.* 2016, UBRIZSY & REICHART 1958) – Other names: málna bimbólikasztó bogár (KADOCSA 1923); málna bimbólikasztó bogár, málnaormányos, (GOZMÁNY 1979); málnaormányos (DUDICH 1950); málna-bimbólikasztó (szamóca-bimbólikasztó bogár, málnaormányos, virágragó málnaormányos) (REICHART in JERMY & BALÁZS 1990); málna-bimbólikasztó (HARMOS *et al.* 2002, TÓTH 1999)

*Anthonomus (Anthonomus) rufus* Gyllenhal, 1835 (= *pruni* Desbrochers des Loges, 1868) – kökény-bimbólikasztó (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

*Anthonomus (Anthonomus) sorbi* Germar, 1821 – berkenye-bimbólikasztó

*Anthonomus (Anthonomus) ulmi* (DeGeer, 1775) (= *inversus* Bedel, 1884) – szilfa-bimbólikasztó (MERKL *et al.* 2019) – Other names: szil-bimbólikasztó (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Anthonomus (Anthonomus) undulatus* Gyllenhal, 1835 – hullámos bimbólikasztó

### *Furcipes* Desbrochers des Loges, 1868 (= *Furcipes* Bedel, 1884)

*Anthonomus (Furcipes) rectirostris* (Linnaeus, 1758) – meggymaglikasztó (MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2009) – Other names: cseresznyemag fúró (DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979); cseresznyemag-fúró ormányos (BALÁS & SÁRINGER 1984); meggyfúró ormányos (DUDICH 1950, ENDRÖDI 1971, GOZMÁNY 1979, PODLUSSÁNY 2007, UBRIZSY & REICHART 1958)

### *Brachonyx* Schönherr, 1825

*Brachonyx pineti* (Paykull, 1792) – fenyőtűrágó ormányos (ENDRÖDI 1971, GOZMÁNY 1979, KASZAB 1969, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007)

***Bradybatus*** Germar, 1824  
*Bradybatus* Germar, 1824

*Bradybatus (Bradybatus) creutzeri* Germar, 1824 – karcsú juharormányos –  
 Other names: Creutzer-ormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Bradybatus (Bradybatus) kellneri* Bach, 1854 (= *subfasciatus* Gerstäcker, 1855) – közönséges juharormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019) –  
 Other names: juharfaormányos (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979); Kellner-ormányos (PODLUSSÁNY 2007); Kellner-juharormányos (PODLUSSÁNY 2009, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Bradybatus (Bradybatus) tomentosus* Desbrochers des Loges, 1892 – molyhos juharormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018)

***Nothops*** Marseul, 1868

*Bradybatus (Nothops) elongatulus* (Boheman, 1843) – rozsdás juharormányos

*Bradybatus (Nothops) fallax* Gerstäcker, 1860 – pompás juharormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

***Cionini*** Schönherr, 1825

***Cionellus*** Reitter, 1904

*Cionellus gibbifrons* (Kiesenwetter, 1852) – sokpettyes gömbormányos

***Cionus*** Clairville, 1798

*Cionusalauda* (Herbst, 1784) – széleshomlokú gömbormányos (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979, PODLUSSÁNY 2007)

*Cionus clairvillei* Boheman, 1838 – nyúlánk gömbormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019) – Other names: Clairville-gömbormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

*Cionus ganglbaueri* Wingelmüller, 1914 – feketés gömbormányos (PODLUSSÁNY & KUTASI 2011) – Other names: Ganglbauer-gömbormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

*Cionus gebleri* Gyllenhal, 1838 – lilaökörfarkkóró-gömbormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: Gebler-gömbormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Cionus hortulanus* (Geoffroy, 1785) – gyűrűslábú gömbormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, ENDRÖDI 1971, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

*Cionus leonhardi* Wingelmüller, 1914 – alföldi gömbormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: Leonhard-gömbormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Cionus longicollis montanus* Wingelmüller, 1914 – hosszúorrú gömbormányos

*Cionus nigritarsis* Reitter, 1904 – feketelábú gömbormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Cionus olens* (Fabricius, 1792) – szőrös gömbormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Cionus olivieri* Rosenschöld, 1838 – nagy ökörfarkkóró-gömbormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, SZÉNÁSI 2012) – Other names: nagy ökörfarkkóróormányos (DUDICH 1950); nagy gömbormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Cionus pulverosus pulvulus* Guérin-Méneville, 1838 – barnagömbormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Cionus scrophulariae* (Linnaeus, 1758) – görvélyfű-gömbormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, ENDRÖDI 1971, GOZMÁNY 1979, MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007) – Other names: görvélyfű gömbös ormányos (GOZMÁNY 1979)

*Cionus thapsus thapsus* (Fabricius, 1792) – kis ökörfarkkóró-gömbormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007, 2009, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016) – Other names: kis ökörfarkkóróormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, ENDRÖDI 1971, GOZMÁNY 1979)

*Cionus tuberculosus* (Scopoli, 1763) – sávosnyakú gömbormányos (DUDICH 1950, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2010) – Other names: nagy ökörfarkkóró-ormányos (GOZMÁNY 1979)

### *Cleopus* Dejean, 1821

*Cleopus pulchellus* (Herbst, 1795) – rövidszőrű csucsorormányos

*Cleopussolani* (Fabricius, 1792) – hosszúszőrű csucsorormányos (MERKL 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007)

### *Stereonychus* Suffrian, 1854

*Stereonychus fraxini* (DeGeer, 1775) – kőris-gömbormányos (ENDRÖDI 1971, GOZMÁNY 1979, HARMOS *et al.* 2002, KASZAB 1969, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI *et al.* 2016) – Other names: kőrisfa gömbös ormányos (GOZMÁNY 1979)

## Curculionini Latreille, 1802

*Archarius* Gistel, 1856*Archarius* Gistel, 1856(=*Balanobius* Jekel, 1861)

*Archarius (Archarius) crux* (Fabricius, 1777) – keresztes gubacszsuzsóka (MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: keresztes zsuzsóka (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, ENDRÖDI 1971, GOZMÁNY 1979, MERKL & VIG 2009, SZÉNÁSI 2012, PODLUSSÁNY 2007, TÓTH 1999)

*Archarius (Archarius) pyrrhoceras* (Marsham, 1802) – tölgy-gubacszsuzsóka (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019) – Other names: gubacszsuzsóka (DUDICH 1950, PODLUSSÁNY 2007, 2009, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Archarius (Archarius) salicivorus* (Paykull, 1792) – fűz-gubacszsuzsóka (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019) – Other names: fűzfazsuzsóka (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, ENDRÖDI 1971, GOZMÁNY 1979, SZÉNÁSI 2012, TÓTH 1999); fűzzuzsóka (PODLUSSÁNY 2007)

*Curculio* Linnaeus, 1758*Curculio* Linnaeus, 1758(=*Balaninus* Germar, 1817)

*Curculio (Curculio) betulae* (Stephens, 1831) (= *cerasorum* Herbst, 1791) – vöröses égerzsuzsóka – Other names: kökényzsuzsok (DUDICH 1950); cseresznyeormányos, kökényzsuzsok (GOZMÁNY 1979); égerzsuzsóka (PODLUSSÁNY 2007)

*Curculio (Curculio) elephas* (Gyllenhal, 1835) – gesztenyezsuzsóka (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007) – Other names: elefántzsuzsok (DUDICH 1950, GYÖRFI 1957); elefánt makkfúró ormányos, gesztenyeormányos, gesztenyezsuzsok, elefántzsuzsok (GOZMÁNY 1979); gesztenyeormányos (BALÁS & SÁRINGER 1984, ENDRÖDI 1971, KASZAB 1969, MERKL & VIG 2009, SZÉNÁSI 2012, PODLUSSÁNY 2014, UBRIZSY & REICHART 1958); gesztenyeormányos (gesztenyezsizsik, gesztenyezsuzsok, elefántzsuzsok) (BÜRGÉS in JERMY & BALÁZS 1990, TÓTH 1999)

*Curculio (Curculio) glandium* Marsham, 1802 – tölgymakkzsuzsóka (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007) – Other names: tölgymakkzsuzsok (DUDICH 1950); makkormányos, tölgymakkormányos, tölgymakkzsuzsok, nagy makkfúró ormányos (GOZMÁNY 1979); tölgymakkormányos (BÜRGÉS in JERMY & BALÁZS 1990, ENDRÖDI 1971, HARMOS *et al.* 2002, KASZAB 1969, MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016); tölgymakkormányos (tölgymakk-zsuzsok) (TÓTH 1999)

*Curculio (Curculio) nucum* Linnaeus, 1758 – mogyorózsuzsóka (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007) – Other names: dió eszelénye (ENTZ 1859); közönségesmakkony (DIVALD & WAGNER 1868); mogyoróbogár (GOZMÁNY 1979, JABLONOWSKI 1912); mogyorózsuzsok (DUDICH 1950, FÖLDI 1801, GYŐRFI 1957); mogyoróormányos (BALÁS & SÁRINGER 1984, ENDRÖDI 1971, KASZAB 1969, MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2009, SZÉNÁSI 2012, UBRIZSY & REICHART 1958); mogyoróormányos (mogyorózsuzsok, mogyorózsizsik, mogyorófúró bogár) (BÜRGÉS in JERMY & BALÁZS 1990, GOZMÁNY 1979, TÓTH 1999)

*Curculio (Curculio) pellitus* (Boheman, 1843) – makklikasztó zsuzsóka (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Curculio (Curculio) propinquus* (Desbrochers des Loges, 1868) – halvány zsuzsóka – Other names: esti zsuzsóka (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012); halovány estizsuzsóka (MERKL 2018)

*Curculio (Curculio) rubidus* (Gyllenhal, 1835) – nyírfazsuzsóka – Other names: nyírzsuzsóka (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

*Curculio (Curculio) venosus venosus* (Gravenhorst, 1807) – tarajos zsuzsóka (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012) – Other names: tarajoszsuzsok (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979)

*Curculio (Curculio) vicetinus* Cussigh, 1989 (SLÁMA 2015) – juharzsuzsóka

*Curculio (Curculio) villosus* Fabricius, 1781 – gubacslakó zsuzsóka (PODLUSSÁNY 2007, MERKL *et al.* 2019, TÓTH 1999) – Other names: gubacsfuró ormányos, gubacslakó zsuzsok (GOZMÁNY 1979); gubacslakó zsuzsok (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, ENDRÖDI 1971)

#### Ellescini C. G. Thomson, 1859

##### *Dorytomus* Germar, 1817

##### *Dorytomus* Germar, 1817

*Dorytomus (Dorytomus) dejani* Faust, 1883 – közönséges hangormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019) – Other names: Dejean-hangormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Dorytomus (Dorytomus) dorsalis* (Linnaeus, 1758) – foltos hangormányos

*Dorytomus (Dorytomus) filirostris* (Gyllenhal, 1835) – egyenesorrú hangormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Dorytomus (Dorytomus) hirtipennis* Bedel, 1884 – szörös hangormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Dorytomus (Dorytomus) ictor* (Herbst, 1795) (= *validirostris* Gyllenhal, 1835) – szegélyes hangormányos (DUDICH 1950, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Dorytomus (Dorytomus) longimanus* (Forster, 1771) – kétalakúhangormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, ENDRÖDI 1971, GOZMÁNY 1979, HARMOS et al. 2002, MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL & VIG 2009, MERKL et al. 2019, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI et al. 2016)

*Dorytomus (Dorytomus) majalis* (Paykull, 1792) – fűzbarka-hangormányos (GOZMÁNY 1979) – Other names: apró hangormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Dorytomus (Dorytomus) melanophthalmus* (Paykull, 1792) – sárgaorrú hangormányos (PODLUSSÁNY 2007, 2010, SZÉNÁSI 2012, MERKL & SZÉNÁSI 2018)

*Dorytomus (Dorytomus) minutus* (Gyllenhal, 1835) – parányi hangormányos (PODLUSSÁNY 2007, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI et al. 2016, MERKL & SZÉNÁSI 2018)

*Dorytomus (Dorytomus) nebulosus* (Gyllenhal, 1835) – fehérnyárhangormányos (MERKL et al. 2019)

*Dorytomus (Dorytomus) nordenskioldi* Faust, 1883 – jövevény-hangormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Dorytomus (Dorytomus) occallescens* (Gyllenhal, 1835) – szőrpamacsos hangormányos

*Dorytomus (Dorytomus) puberulus* (Bohemian, 1843) – feketenyárhangormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL et al. 2019) – Other names: márványos hangormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI et al. 2016)

*Dorytomus (Dorytomus) rubirostris* (Gravenhorst, 1807) (= *affinis* Paykull, 1800) – tavaszi hangormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018)

*Dorytomus (Dorytomus) rufatus rufatus* (Bedel, 1888) – rőt hangormányos (DUDICH 1950, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

*Dorytomus (Dorytomus) salicinus* (Gyllenhal, 1827) – keskenytorú hangormányos

*Dorytomus (Dorytomus) salicis* Walton, 1851 – kerekstorú hangormányos – Other names: fűz-hangormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Dorytomus (Dorytomus) schoenherri schoenherri* Faust, 1883 – sertegalléros hangormányos – Other names: Schönherr-hangormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Dorytomus (Dorytomus) suratus* (Gyllenhal, 1836) (= *flavipes* Panzer, 1797) – sárgalábú hangormányos (DUDICH 1950, MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

*Dorytomus (Dorytomus) taeniatus* (Fabricius, 1781) – kecskefűzhangormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, 2010, SZÉNÁSI 2012) – Other names: fűzfa-hangormányos (GOZMÁNY 1979)

*Dorytomus (Dorytomus) tortrix* (Linnaeus, 1760) – csupasz hangormányos (PODLUSSÁNY 2007) – Other names: nyárfa-hangormányos (GOZMÁNY 1979)

*Dorytomus (Dorytomus) tremulae* (Fabricius, 1787) – rezgőnyár-hangormányos (DUDICH 1950, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL et al. 2019, PODLUSSÁNY 2007,

SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016) – Other names: rezgőnyárfa hangormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, ENDRÖDI 1971)

*Dorytomus (Dorytomus) villosulus* (Gyllenhal, 1835) – sárgás hangormányos (DUDICH 1950, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

***Ellescus* Dejean, 1821  
(= *Elleschus* Schönherr, 1838)**

*Ellescus bipunctatus* (Linnaeus, 1758) – kétpettyes fűzormányos – Other names: kétpettyes fűzormányos (GOZMÁNY 1979)

*Ellescus infirmus* (Herbst, 1795) – tarka fűzormányos

*Ellescus scanicus* (Paykull, 1792) – sápadt nyárormányos (PODLUSSÁNY 2007) – Other names: bodzaormányos (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979); sápadt nyárfaformányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

Mecinini Gistel, 1848

***Cleopomiarius* Pierce, 1919  
(= *Miaromimus* F. Solari, 1947)**

*Cleopomiarius distinctus* (Boheman, 1845) – kecses harangvirág-ormányos

*Cleopomiarius graminis* (Gyllenhal, 1813) – szörös harangvirág-ormányos (MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2014) – Other names: harangvirág-gubacsormányos (GOZMÁNY 1979)

*Cleopomiarius micros* (Germar, 1821) – közönséges kékcsillagormányos – Other names: kékcsillag-ormányos (MERKL & VIG 2009)

*Cleopomiarius persimilis* Smreczyński, 1973 – apró kékcsillagormányos

*Cleopomiarius plantarum* (Germar, 1824) – varjúköröm-ormányos (MERKL & VIG 2009)

***Gymnetron* Schönherr, 1825**

*Gymnetron aper* Desbrochers des Loges, 1892 – apró veronikaormányos (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2009, 2010, 2014, SZÉNÁSI *et al.* 2016) – Other names: apró útilapu-ormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Gymnetron beccabungae* (Linnaeus, 1761) – deréce-veronikaormányos – Other names: deréceormányos (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979, PODLUSSÁNY 2007)

*Gymnetron erinaceus* (Bedel, 1885) (PODLUSSÁNY *et al.* 2017) – vöröslábú veronikaormányos

*Gymnetron melanarium* (Germar, 1821) – kakukkveronika-ormányos (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, 2010, SZÉNÁSI 2012)

*Gymnetron rostellum* (Herbst, 1795) – piroslábszárú veronikaormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Gymnetron rotundicolle* Gyllenhal, 1838 (PODLUSSÁNY *et al.* 2017) – fémesszőrű veronikaormányos (MERKL *et al.* 2019)

*Gymnetron stimulosum* (Germar, 1821) – feketelábú veronikaormányos (MERKL 2018) – Other names: feketelábú kamilla-ormányos (PODLUSSÁNY 2007, 2009)

*Gymnetron tibiellum* Desbrochers des Loges, 1900 (CALDARA 2013) – merevsertéjű veronikaormányos

*Gymnetron veronicae* (Germar, 1821) – mocsári veronikaormányos – Other names: veronika-gubacsormányos (GOZMÁNY 1979); foltos veronika-ormányos (PODLUSSÁNY 2007); közönséges veronikaormányos (PODLUSSÁNY 2009); veronika-ormányos (PODLUSSÁNY 2010)

*Gymnetron villosulum* Gyllenhal, 1838 – virágrontó veronikaormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

### *Mecinus* Germar, 1821

*Mecinus circulatus* (Marsham, 1802) (PODLUSSÁNY 2001b) – sávos útifű-ormányos

*Mecinus collaris* Germar, 1821 – örvös útifűormányos (DUDICH 1950, HARMOS *et al.* 2002, PODLUSSÁNY 2007, 2009, SZÉNÁSI 2012)

*Mecinus heydenii* Wencker, 1866 – íveltorrú gyújtoványfű-ormányos – Other names: Heyden-útifűormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Mecinus ictericus* (Gyllenhal, 1838) – bundás útifűormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2014)

*Mecinus janthiniformis* Toševski et Caldara, 2011 (TOŠEVSKI *et al.* 2011) – déli gyújtoványfű-ormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018)

*Mecinus janthinus* Germar, 1821 – kék gyújtoványfű-ormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007)

*Mecinus labilis* (Herbst, 1795) – tarka útifűormányos (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2014, SZÉNÁSI 2012)

*Mecinus laeviceps laeviceps* Tournier, 1873 (TOŠEVSKI *et al.* 2013) – pusztai gyújtoványfű-ormányos

*Mecinus pascuorum* (Gyllenhal, 1813) – közönséges útifűormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2010, 2014, SZÉNÁSI 2012)

*Mecinus pirazzolii* (Stierlin, 1867) – homoki útifűormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019) – Other names: Pirazzoli-útifűormányos (PODLUSSÁNY 2007, 2014)

*Mecinus plantaginis* (Eppelsheim, 1875) – törpe-útifűormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Mecinus pyraster* (Herbst, 1795) – szélesnyakú útifűormányos (DUDICH 1950, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2010, 2014, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

### ***Miarus* Schönherr, 1826**

*Miarus ajugae* (Herbst, 1795) – széles harangvirág-ormányos (MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

*Miarus monticola* Petri, 1912 – hegyi harangvirág-ormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Miarus simplex* F. Solari, 1947 (KRÁTKÝ & PODLUSSÁNY 2008) – keleti harangvirág-ormányos – Other names: nagy harangvirág-ormányos (PODLUSSÁNY & KUTASI 2011)

### ***Rhinusa* Stephens, 1829**

*Rhinusa antirrhini* (Paykull, 1800) – fekete gyűjtoványfű-ormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2009, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016) – Other names: gubacsormányos (GOZMÁNY 1979)

*Rhinusa asellus* (Gravenhorst, 1807) – szőrcsillagos ökorfarkkóró-ormányos – Other names: szőrcsillagos ormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, ENDRÖDI 1971, MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007, 2014, SZÉNÁSI 2012); szőrcsillagos gyűjtoványfű-ormányos (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018)

*Rhinusa bipustulata* (Rossi, 1792) – vörösfoltos görvélyfűormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Rhinusa collina* (Gyllenhal, 1813) – lapos gyűjtoványfű-ormányos – Other names: csinos gyűjtoványfű-ormányos (PODLUSSÁNY 2007, 2009)

*Rhinusa eversmanni* (Rosenschoeld, 1838) (SZÉNÁSI 2014) – aprófogú gyűjtoványfű-ormányos

*Rhinusa florum* (Rübsaamen, 1895) (= *smreczynskii* Fremuth, 1972) – kerekded gyűjtoványfű-ormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019)

*Rhinusa herbarum* (H. Brisout de Barneville, 1862) – borzas gyűjtoványfű-ormányos

*Rhinusa linariae* (Panzer, 1795) – gubacsképző gyújtoványfű-ormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2014, SZÉNÁSI *et al.* 2016) – Other names: gubacsképző ormányos (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979, PODLUSSÁNY 2007)

*Rhinusa melas* (Boheman, 1838) – szürke gyújtoványfű-ormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Rhinusa neta* (Germar, 1821) – drapp gyújtoványfű-ormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Rhinusa pilosa* (Gyllenhal, 1838) (= *hispida* Brullé, 1832) (SZÉNÁSI 2014) – szőrös gyújtoványfű-ormányos – Other names: szőrös gubacsormányos (GOZMÁNY 1979)

*Rhinusa rara* Toševski et Caldara, 2015 (TošEVSKI *et al.* 2015) – egyeneshátú gyújtoványfű-ormányos

*Rhinusa tetra* (Fabricius, 1792) (= *thapsicola* Germar, 1821) – magtoklakó ökörfarkkóró-ormányos – Other names: magtoklakó ormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979, HARMOS *et al.* 2002, MERKL *et al.* 2019) – Other names: magtoklakó gyujtoványfű-ormányos (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

### Rhamphini Rafinesque, 1815

#### *Isochnus* C. G. Thomson, 1859

*Isochnus angustifrons* (West, 1917) – törpe-bolhaormányos

*Isochnus foliorum* (O. F. Müller, 1764) (= *saliceti* Paykull, 1792) – rekettyefűz-bolhaormányos

*Isochnus sequensi* (Stierlin, 1894) (= *populi* Fabricius, 1792; = *populicola* Silfverberg, 1977) – nyár-bolhaormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, ENDRÖDI 1971, GOZMÁNY 1979, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2010, SZÉNÁSI 2012, TÓTH 1999)

### *Orchestes* Illiger, 1798

#### *Alyctus* C. G. Thomson, 1859

*Orchestes (Alyctus) rusci* (Herbst, 1795) – erdei bolhaormányos – Other names: nyírfa-bolhaormányos (GOZMÁNY 1979)

*Orchestes (Alyctus) testaceus* (O. F. Müller, 1776) – nyír-bolhaormányos (DUDICH 1950, MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, 2009, SZÉNÁSI 2012) – Other names: éger bolhaormányos (GOZMÁNY 1979, TÓTH 1999)

*Orchestes* Illiger, 1798

*Orchestes (Orchestes) alni* (Linnaeus, 1758) (= *saltator* Geoffroy, 1785) – éger-bolhaormányos (DUDICH 1950) – Other names: nyír-bolhaormányos, éger-ugróbogár (GOZMÁNY 1979); szilfa-bolhaormányos (GOZMÁNY 1979)

*Orchestes (Orchestes) betuleti* (Panzer, 1795) (= *rufus* Schrank, 1781) – vörös bolhaormányos (GOZMÁNY 1979)

*Orchestes (Orchestes) erythropus* (Germar, 1821) – mintás bolhaormányos

*Orchestes (Orchestes) fagi fagi* (Linnaeus, 1758) – bükk-bolhaormányos (DUDICH 1950, ENDRÖDI 1971, GOZMÁNY 1979, JOLSVAY *et al.* 1977, MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007, TÓTH 1999) – Other names: bükk-ugróormányos, bükk-ugróbogár, bükk ugró ormányosa (GOZMÁNY 1979)

*Orchestes (Orchestes) hortorum* (Fabricius, 1792) (= *avellanae* Donovan, 1797; = *signifer* Creutzer, 1799) – változékony bolhaormányos – Other names: változatos bolhaormányos (SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Orchestes (Orchestes) hungaricus* (Hajóss, 1938) – magyar bolhaormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Orchestes (Orchestes) iota* (Fabricius, 1787) – kormos bolhaormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Orchestes (Orchestes) pilosus* (Fabricius, 1781) – bronzos bolhaormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Orchestes (Orchestes) quedenfeldtii* Gerhardt, 1865 – szilfa-bolhaormányos – Other names: Quedenfeldt-bolhaormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Orchestes (Orchestes) quercus* (Linnaeus, 1758) – tölgy-bolhaormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, ENDRÖDI 1971, GOZMÁNY 1979, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, TÓTH 1999)

*Orchestes (Orchestes) sparsus* Fåhraeus, 1843 – foltos bolhaormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Orchestes (Orchestes) stobieckii* (Smreczyński, 1957) – macskamenta-bolhaormányos

*Orchestes (Orchestes) subfasciatus* Gyllenhal, 1835 – szalagos bolhaormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Pseudorchestes* Bedel, 1894

*Pseudorchestes cinereus* (Fåhraeus, 1843) – fésült bolhaormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

*Pseudorchestes ermischi* (Dieckmann, 1958) – karcsúlábú bolhaormányos – Other names: Ermisch-bolhaormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007, 2009, SZÉNÁSI 2012)

*Pseudorchestes horioni* (Dieckmann, 1958) – sereszőrös bolhaormányos – Other names: Horion-bolhaormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Pseudorches tes kostali* (Dieckmann, 1985) – sziki bolhaormányos – Other names: Kostál-bolhaormányos (SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Pseudorches tes pratensis* (Germar, 1821) – imola-bolhaormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, 2009, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Pseudorches tes smreczynskii* (Dieckmann, 1958) – szálkás bolhaormányos

***Rhamphus* Clairville, 1798**

*Rhamphus oxyacanthae* (Marsham, 1802) – galagonya-bolhaormányos (MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2010)

*Rhamphus pulicarius* (Herbst, 1795) – szil-bolhaormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979, HARMOS *et al.* 2002, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2010, SZÉNÁSI 2012)

*Rhamphus subaeneus* Illiger, 1807 – fémfényű bolhaormányos (MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2014, SZÉNÁSI 2012)

***Rhynchaenus* Clairville, 1798**

***Rhynchaenus* Clairville, 1798**

*Rhynchaenus (Rhynchaenus) xylostei* Clairville, 1798 (= *lonicerae* Herbst, 1795; = *lonicerae* Fabricius, 1801) – lonc-bolhaormányos

***Tachyerges* Schönherr, 1825**

*Tachyerges decoratus* (Germar, 1821) – díszes bolhaormányos (PODLUSSÁNY 2007, 2009)

*Tachyerges pseudostigma* (Tempère, 1982) – egyenesorrú bolhaormányos (MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007)

*Tachyerges rufitarsis* (Germar, 1821) – keskenyöves bolhaormányos

*Tachyerges salicis* (Linnaeus, 1758) – kecskefűz-bolhaormányos (MERKL & VIG 2009) – Other names: fűz-bolhaormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, ENDRÖDI 1971, GOZMÁNY 1979, PODLUSSÁNY 2007)

*Tachyerges stigma* (Germar, 1821) – fehérjegyesbolhaormányos (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979, MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007)

*Smicronychini* Seidlitz, 1891

*Smicronyx* Schönherr, 1843  
*Smicronyx* Schönherr, 1843

*Smicronyx (Smicronyx) coecus* (Reich, 1797) – egykarmú arankaormányos (PODLUSSÁNY 2007) – Other names: arankaormányos (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979)

*Smicronyx (Smicronyx) jungermanniae* (Reich, 1797) – közönséges arankaormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016); keskeny arankaormányos (MERKL *et al.* 2019)

*Smicronyx (Smicronyx) nebulosus* Tournier, 1874 (= *rugicollis* Rey, 1895) (GYÖRGY & PODLUSSÁNY 2005) – felemáskarmú arankaormányos (SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Smicronyx (Smicronyx) reichii* (Gyllenhal, 1835) – szemölcsös arankaormányos (PODLUSSÁNY 2007) – Other names: szemölcsös ezerjófű-ormányos (PODLUSSÁNY 2009, 2014, SZÉNÁSI 2012)

*Smicronyx (Smicronyx) smreczynskii* F. Solari, 1952 – széles arankaormányos (PODLUSSÁNY 2007) – Other names: Smreczynski-arankaormányos (SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Smicronyx (Smicronyx) striatipennis* Tournier, 1874 – vöröslábú arankaormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Smicronyx (Smicronyx) swertiae* Voss, 1953 (PODLUSSÁNY 2001b) – gyásztárnics-arankaormányos (MERKL *et al.* 2019) – Other names: tárnicsormányos (PODLUSSÁNY 2007); gyásztárnicsormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018)

*Smicronyx (Smicronyx) syriacus* Faust, 1887 (= *brevicornis* F. Solari, 1952) – szíriaui arankaormányos

*Storeini* Lacordaire, 1863

*Pachytychius* Jekel, 1861

*Pachytychius sparsutus* (Olivier, 1807) – szélestorú rekettyeormányos – Other names: rekettyeormányos (DUDICH 1950)

*Styphlini* Jekel, 1861

*Orthochaetes* Germar, 1824

*Orthochaetes setiger* (Beck, 1817) – levélaknázó sertésormányos – Other names: gerekcsinormányos (GOZMÁNY 1979); pikkelyes ormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Pseudostyphlus* Tournier, 1874

*Pseudostyphlus pillatus* (Gyllenhal, 1835) (= *pilumnus* Gravenhorst, 1807) – kamilla-sertésormányos (PODLUSSÁNY 2007) – Other names: kamillaormányos (GOZMÁNY 1979)

*Tychiini* C. G. Thomson, 1859

*Lignyodes* Dejean, 1835

*Lignyodes* Dejean, 1835

*Lignyodes* (*Lignyodes*) *bischoffi* (Blatchley, 1916) – amerikai kőrismagormányos – Other names: fehér kőrismagormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Lignyodes* (*Lignyodes*) *enucleator* (Panzer, 1798) – foltos kőrismagormányos MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019) – Other names: tölgyvirágormányos (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

*Lignyodes* (*Lignyodes*) *suturatus* Fairmaire, 1860 (= *muerlei* Ferrari, 1866; = *uniformis* Desbrochers des Loges, 1894) – barázdás kőrismagormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: barázdált magormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

*Sibinia* Germar, 1817

*Dichotychius* Bedel, 1885

*Sibinia* (*Dichotychius*) *beckeri* Desbrochers des Loges, 1873 – sóvirágormányos (SZÉNÁSI *et al.* 2016) – Other names: Becker-ormányos (SZÉNÁSI 2012)

*Sibinia* Germar, 1817

*Sibinia (Sibinia) femoralis* Germar, 1824 – foltos habszegfűormányos (MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2014) – Other names: habszegfűormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018)

*Sibinia (Sibinia) hopffgarteni* Tournier, 1874 – egyszínű madárhúrormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: Hopffgarten-ormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Sibinia (Sibinia) pellucens* (Scopoli, 1772) – mécsvirágormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016) – Other names: sziléneormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, HARMOS *et al.* 2002); habszekfű-ormányos (ENDRÖDI 1971)

*Sibinia (Sibinia) phalerata* Gyllenhal, 1835 – középfoltos madárhúrormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: madárhúr-ormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Sibinia (Sibinia) primita* (Herbst, 1795) (= *signata* Panzer, 1809) – bársonyos szalmagyopár-ormányos – Other names: bársonyfoltos ormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Sibinia (Sibinia) pyrrhodactyla* (Marsham, 1802) (= *potentillae* Germar, 1824) – tarkapikkelyű pimpóormányos – Other names: pimpóormányos (ENDRÖDI 1971)

*Sibinia (Sibinia) subelliptica* (Desbrochers des Loges, 1873) (= *fugax* Fåhraeus, 1843) – barátszegfű-ormányos (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2009)

*Sibinia (Sibinia) tibialis* Gyllenhal, 1835 – szikárhabszegfű-ormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007)

*Sibinia (Sibinia) unicolor* Fåhraeus, 1843 – fátyolvirág-ormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007)

*Sibinia (Sibinia) variata* Gyllenhal, 1835 – tojásdad csibehúrormányos

*Sibinia (Sibinia) viscariae* (Linnaeus, 1760) (= *fugax* Germar, 1824) – rendezettpikkelyű habszegfűormányos (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019) – Other names: csapzott habszekfű-ormányos (PODLUSSÁNY 2007, 2014, SZÉNÁSI 2012)

*Sibinia (Sibinia) vittata* Germar, 1824 – csíkos szegfűormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007) – Other names: fehérávos szegfű-ormányos (MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2014)

*Tychius* Germar, 1817

*Tychius* Germar, 1817 (= *Aoromius* Desbrochers des Loges, 1907;  
= *Miccotrogus* Schönherr, 1825)

*Tychius (Tychius) aureolus* Kiesenwetter, 1852 (= *femoralis* C. N. F. Brisout de Barnevile, 1862) – bolyhos tímáormányos (PODLUSSÁNY 2007, 2009) – Other names: vörös magormányos (MANNINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

*Tychius (Tychius) breviusculus* Desbrochers des Loges, 1873 (= *haematopus* Gyllenhal, 1835) – laposzemű tímármányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

*Tychius (Tychius) caldarai* Dieckmann, 1986 – dárdahere-tímármányos – Other names: Caldara-tímármányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Tychius (Tychius) crassirostris* Kirsch, 1871 – levél-gubacs-tímármányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, 2009) – Other names: levél-gubacsormányos (MANNINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

*Tychius (Tychius) cuprifer* (Panzer, 1799) – rezesbarna tímármányos (MERKL et al. 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2010, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI et al. 2016) – Other names: rezesbarna ormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, ENDRÖDI 1971)

*Tychius (Tychius) flavus* Becker, 1864 – lucernamag-tímármányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI et al. 2016) – Other names: lucernamagormányos (ENDRÖDI 1971, HARMOS et al. 2002, MANNINGER 1960, MANNINGER in JERMY & BALÁZS 1990); sárga lucernamag-ormányos, lucernamag-ormányos (GOZMÁNY 1979)

*Tychius (Tychius) junceus* (Reich, 1797) – őszi tímármányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI et al. 2016) – Other names: őszi ormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969); őszi magormányos (HARMOS et al. 2002, MANNINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

*Tychius (Tychius) kulzeri* Penecke, 1934 – dülledtszemű tímármányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: Kulzer-ormányos (PODLUSSÁNY 2007); Kulzer-tímármányos (PODLUSSÁNY 2014)

*Tychius (Tychius) lineatulus* Stephens, 1831 – sávos tímármányos

*Tychius (Tychius) medicaginis* C. N. F. Brisout de Barneville, 1863 – fehércsíkos tímármányos – Other names: lucerna-tímármányos (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2014, SZÉNÁSI 2012); lucernamag-gubacsormányos (HARMOS et al. 2002, MANNINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

*Tychius (Tychius) meliloti* Stephens, 1831 – nagyfogú tímármányos (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL et al. 2019, PODLUSSÁNY 2007) – Other names: fogas tímármányos (PODLUSSÁNY 2007, 2009, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI et al. 2016); somkoró-magormányos (HARMOS et al. 2002)

*Tychius (Tychius) parallelus* (Panzer, 1794) – seprőzanót-tímármányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Tychius (Tychius) picirostris* (Fabricius, 1787) – szurkosorrú tímármányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL et al. 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2010, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI et al. 2016) – Other names: szurkosorrú ormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, ENDRÖDI 1971, HARMOS et al. 2002, SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

*Tychius (Tychius) polylineatus* (Germar, 1824) – lóhere-tímármányos

*Tychius (Tychius) pumilus* C. N. F. Brisout de Barneville, 1863 (= *gabrieli* Penecke, 1927) – törpe tímármányos (MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Tychius (Tychius) pusillus* Germar, 1842 – parányi tímármányos

*Tychius (Tychius) quinquepunctatus* (Linnaeus, 1758) – borsó-tímármányos (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2009, 2014) – Other names: ötpettyes ormányos (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979); borsóormányos (BALÁS & SÁRINGER 1984, ENDRÖDI 1971, GOZMÁNY 1979, HARMOS *et al.* 2002, JOLSVAY *et al.* 1977, KASZAB 1969, MANNINGER 1960, PODLUSSÁNY 2010, REICHART 1957, REICHART in JERMY & BALÁZS 1990, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Tychius (Tychius) rufipennis* C. N. F. Brisout de Barneville, 1863 – vörös tímármányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Tychius (Tychius) schneideri* (Herbst, 1795) – nyúlszapuka-tímármányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: Schneider-tímármányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Tychius (Tychius) sharpi* Tournier, 1874 – fogaslábú tímármányos

*Tychius (Tychius) squamulatus* Gyllenhal, 1835 (= *flavicollis* Stephens, 1831) – somkóró-tímármányos (PODLUSSÁNY 2009) – Other names: somkóróormányos (DUDICH 1950, SÁRINGER in JERMY & BALÁZS); lucernamag-ormányos (= somkóróormányos) (KASZAB 1969); szarvaskerep-ormányos (SZÉNÁSI 2012); szarvaskerep-tímármányos (PODLUSSÁNY 2014)

*Tychius (Tychius) stephensi* Schönherr, 1835 (= *tomentosus* Herbst, 1795) – rétihere-tímármányos (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019) – Other names: szamócaormányos (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979); Stephens-tímármányos (PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2010, 2014, SZÉNÁSI 2012)

*Tychius (Tychius) subsulcatus* Tournier, 1874 – karcsú tímármányos

*Tychius (Tychius) tibialis* Boheman, 1843 – fekete tímármányos (PODLUSSÁNY 2007, 2010, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Tychius (Tychius) tridentinus* Penecke, 1922 (PODLUSSÁNY 2001b) – hamvas tímármányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018)

*Tychius (Tychius) trivialis* Boheman, 1843 (= *kiesenwettwerti* Tournier, 1873) – csüdfű-tímármányos (MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007)

### Cyclominae Schönherr, 1826

Hipporhinini Lacordaire, 1863

*Gronops* Schönherr, 1823

*Gronops* Schönherr, 1823

*Gronops (Gronops) lunatus* (Fabricius, 1775) = félholdas rücskösormányos (MERKL & VIG 2009)

**Dryophthorinae** Schönherr, 1825  
Dryophthorini Schönherr, 1825

***Dryophthorus*** Germar, 1824

*Dryophthorus corticalis* (Paykull, 1792) – közönséges korhadékszuszok (MERKL & VIG 2009) – Other names: erdei korhadékszuszok (MERKL & SZÉNÁSI 2018); korhadékszuszok (PODLUSSÁNY 2007)

Rhynchophorini Schönherr, 1833

***Rhynchophorus*** Herbst, 1795

*Rhynchophorus ferrugineus* (Olivier, 1791) (TALLÓSI 2019) – vörös pálmaormányos (TALLÓSI 2019)

***Sitophilus*** Schönherr, 1838  
(= *Calandra* Gistel, 1848)

*Sitophilus granarius* (Linnaeus, 1758) – gabonaszuszok (ENDRÖDI 1963, GOZMÁNY 1979, JÁVOR in JERMY & BALÁZS 1990, MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007) – Other names: magtári zsuszok (DUDICH 1950); gabonasziszik (KASZAB 1969, UBRIZSY & REICHART 1958); búzaféreg, magtári zsuszok, gabonasziszik, magtári zsízsik, zsuzsok, orrbogár (GOZMÁNY 1979); magtári gabonasziszik (magtári zsuzsok, fekete gabonaféreg, gabonasziszik, magtári zsízsik) (JÁVOR in JERMY & BALÁZS 1990)

*Sitophilus oryzae* (Linnaeus, 1763) – rizszsusok (ENDRÖDI 1963, DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979, JÁVOR in JERMY & BALÁZS 1990, MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012) – Other names: rizsziszik (GOZMÁNY 1979, KASZAB 1969, UBRIZSY & REICHART 1958); rizsziszik (szurokfekete rizspusztító ormányos) (JÁVOR in JERMY & BALÁZS 1990)

*Sitophilus zeamais* Motschulsky, 1855 – barnás kukoricaszuszok (MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: kukoricaszuszok (GOZMÁNY 1979, JÁVOR in JERMY & BALÁZS 1990); kukoricasziszik (laplatai kukoricasziszik) (GOZMÁNY 1979, JÁVOR in JERMY & BALÁZS 1990)

***Sphenophorus* Schönherr, 1838**  
**= *Calandra* Clairville, 1798)**

*Sphenophorus abbreviatus* (Fabricius, 1787) – óriászsuzsok (DUDICH 1950, MERKL & VIG 2009, SZÉNÁSI 2012)

*Sphenophorus piceus* (Pallas, 1771) – sziki zsuzsok (MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2014) – Other names: széki zsuzsok (DUDICH 1950, SZÉNÁSI 2012)

*Sphenophorus striatopunctatus* (Goeze, 1777) – mezei zsuzsok (GOZMÁNY 1979, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2009, SZÉNÁSI 2012) – Other names: komócsin-ormányos (ENDRÖDI 1963, GOZMÁNY 1979, KASZAB 1969, MANNINGER 1960, SÁRINGER in JERMY & BALÁZS, UBRIZSY & REICHART 1958)

***Entiminae* Schönherr, 1823**  
***Brachyderini* Schönherr, 1826**

***Brachyderes* Schönherr, 1826**

*Brachyderes incanus* (Linnaeus, 1758) – csillámló ormányos (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979, PODLUSSÁNY 2007)

***Strophomorphus* Seidlitz, 1867**

*Strophomorphus porcellus* (Schönherr, 1832) – szálkásszörű ormányos

***Strophosoma* Billberg, 1820**  
***Neliocarus* C. G. Thomson, 1859**

*Strophosoma (Neliocarus) faber* (Herbst, 1784) – homoki mesterormányos (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: mesterormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

***Strophosoma* Billberg, 1820**

*Strophosoma (Strophosoma) capitatum* (DeGeer, 1775) – hegyesszemű ormányos – Other names: vöröslábú ormányos (GOZMÁNY 1979); foltnélküli ormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Strophosoma (Strophosoma) melanogrammum* (Forster, 1771) – feketejegyes ormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

*Byrsopagini* Lacordaire, 1863

*Graptus* Schönherr, 1823  
(= *Alophus* Schönherr, 1826)

*Graptus kaufmanni kaufmanni* (Stierlin, 1884) – barázdástorú nadálytőormányos – Other names: Kaufmann-nadálytőormányos (SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Graptus triguttatus triguttatus* (Fabricius, 1775) – nagy nadálytőormányos (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979, MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2010, 2014, SZÉNÁSI 2012)

*Graptus triguttatus vau* (Schrank, 1781) – kárpáti nadálytőormányos

*Graptus weberi weberi* (Penecke, 1901) (YUNAKOV 2013) – fogascombú nadálytőormányos

*Tropiphorus* Schönherr, 1842

*Tropiphorus cucullatus* Fauvel, 1888 – simahátú ormányos

*Tropiphorus elevatus* (Herbst, 1795) (= *carinatus* O. F. Müller, 1776) – bordáshátú ormányos

*Tropiphorus micans* Boheman, 1842 – medvehagyma-ormányos (PODLUSSÁNY 2010) – Other names: csillámló fogancs (I. FRIVALDSZKY 1865); medvehagyma-balgabarkó (PODLUSSÁNY 2007, 2009)

*Cneorhinini* Lacordaire, 1863*Philopedon* Schönherr, 1826

*Philopedon plagiatum* (Schaller, 1783) – kerekvállú lomhaormányos – Other names: kerekvállú ormányos (GOZMÁNY 1979)

*Geonemini* Gistel, 1848*Barynotus* Germar, 1817

*Barynotus obscurus* (Fabricius, 1775) – laposszemű busaormányos – Other names: egérszínű ormányos (GOZMÁNY 1979); homályormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Myorhinini* Marseul, 1863

*Apsis* Germar, 1820  
(= *Myorhinus* Schönherr, 1826)

*Apsis albolineata* (Fabricius, 1792) – alföldi rozsormányos (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: vonalozott gömbör (I. FRIVALDSZKY 1865); keleti ormányos (DUDICH 1950); rozs-ormányos (rozsbogár) (SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990); rozsormányos (MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

*Omiini* Shuckard, 1840

*Amicromias* Reitter, 1913

*Amicromias zellichi* (Formánek, 1907) – pusztai szőrös barkó – Other names: erdélyi gyepormányos (SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Baromiamima* Borovec, 2006

*Baromiamima concinna* (Bohemian, 1834) – barna szőrös barkó

*Elytrodon* Schönherr, 1826

*Elytrodon bidentatus* Boheman, 1834 (MERKL *et al.* 2010) – északi fogasvégű-ormányos (MERKL *et al.* 2014) – Other names: kéttövisü röpár (I. FRIVALDSZKY 1865)

*Omiamima* Silfverberg, 1977

*Omiamima mollina* (Bohemian, 1834) – domború szőrös barkó

*Omias* Germar, 1817  
(= *Mylacus* Boheman, 1843)

*Omias globulus* (Bohemian, 1842) – szürke gömböcbarkó (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007)

*Omias inermis* (F. Solari, 1926) (= *punctatus* Angelov, 1973) – hamvas gömböcbarkó

*Omias puberulus* Boheman, 1834 (= *rotundatus* Fabricius, 1792) – fémesszőrű gömböcbarkó (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Omias seminulum* (Fabricius, 1792) – magalakú gömböcbarkó (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, 2014, SZÉNÁSI 2012) – Other names: apró serge (I. FRIVALDSZKY 1865); magalakú ormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969)

***Rhinomias* Reitter, 1894**

*Rhinomias austriacus* Reitter, 1894 – osztrák duzzadtorrúbarkó (PODLUSSÁNY 2007, 2010)

*Rhinomias forticornis* (Boheman, 1842) – tövises duzzadtorrúbarkó – Other names: duzzadtorrú ormányos (DUDICH 1950)

*Rhinomias maxillosus* Petri, 1891 – törpe duzzadtorrúbarkó

*Rhinomias viertli* (Weise, 1886) – sárga duzzadtorrúbarkó

**Otiorhynchini Schönherr, 1826**

***Cirrorhynchus* Apfelbeck, 1898**

*Cirrorhynchus arrogans* (J. Frivaldszky, 1878) – hosszúszőrű gyalogormányos

*Cirrorhynchus kelecsenyii* (J. Frivaldszky, 1892) – szürke gyalogormányos

***Dodecastichus* Stierlin, 1861**

*Dodecastichus geniculatus* (Germar, 1817) – ércesszőrű gyalogormányos

*Dodecastichus inflatus* (Gyllenhal, 1834) – barázdásorrú gyalogormányos (DUDICH 1950, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Dodecastichus mastix* (Olivier, 1807) – lécesorrú gyalogormányos (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979, MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2014, SZÉNÁSI *et al.* 2016) – Other names: barna vincellérbogár (TÓTH 1999)

*Dodecastichus pulverulentus* (Germar, 1824) – poros gyalogormányos – Other names: poros poha (I. FRIVALDSZKY 1865)

***Otiorhynchus* Germar, 1822**

***Acunotus* Reitter, 1912**

*Otiorhynchus (Acunotus) lutosus* Stierlin, 1858 – avarlakó gyalogormányos

*Amosilnus* Reitter, 1912

*Otiorhynchus (Amosilnus) lavandus* Germar, 1824 – lucerna-gyalogormányos –  
Other names: mocskos fogorr (I. FRIVALDSZKY 1865)

*Arammichnus* Gozis, 1882

*Otiorhynchus (Arammichnus) hystrix* Gyllenhal, 1834 (= *mandibularis* W. Redtenbacher, 1842) – sórtés gyalogormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016, MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: szemercsés fogorr (I. FRIVALDSZKY 1865)

*Aranihus* Reitter, 1912

*Otiorhynchus (Aranihus) frescati* Boheman, 1842 – vékonycsápú gyalogormányos

*Choilisanus* Reitter, 1912

*Otiorhynchus (Choilisanus) brunneus* Gyllenhal, 1834 (= *jacqueti* Stierlin, 1901) – barna gyalogormányos (SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Otiorhynchus (Choilisanus) raucus* (Fabricius, 1777) – molyhos gyalogormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2010, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Otiorhynchus (Choilisanus) velutinus* Germar, 1824 – szőrös gyalogormányos (DUDICH 1950, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2014) – Other names: molyhos fogorr (I. FRIVALDSZKY 1865)

*Crataegodes* Bialooki, 2015

*Otiorhynchus (Crataegodes) crataegi* Germar, 1824 – galagonya-gyalogormányos

*Cryphiphorus* Stierlin, 1883

*Otiorhynchus (Cryphiphorus) ligustici* (Linnaeus, 1758) (= *similis* F. Solari, 1932) – vincellér-gyalogormányos (Merkl, 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018) –

Other names: hamvas vincellérbogár (BALÁS & SÁRINGER 1984, DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, ENDRÓDI 1961b, HARMOS *et al.* 2002, MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016, TÓTH 1999); ál-vincellérbogár, hamvas vincellérbogár, nagy vincellérbogár, nagy hamvas vincellérbogár, vincellérbogár, szőlőkapás, szürke vastagorrú (GOZMÁNY 1979); vincellérbogár (UBRIZSY & REICHART 1958, MANNINGER 1960); hamvas vincellérbogár (hamvas bogár, kicsajló-ollósbgár, nagy hamvas vincellérbogár, nagyvincellérbogár, vincellérbogár, vintzur-szőlőbogár) (MANNINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

*Dorymerus* Seidlitz, 1890

*Otiorhynchus (Dorymerus) sulcatus* (Fabricius, 1775) – szálkás gyalogormányos (PODLUSSÁNY 2007) – Other names: barázdás gyalogormányos, barázdáshátú vincellérbogár (GOZMÁNY 1979); barázdáshátú vincellérbogár (BALÁS & SÁRINGER 1984, MERKL & TUSNÁDI 1985); barázdáshátú vincellér, barázdáshátú vincellérbogár, gyökérormányos (SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

*Duphanastus* Reitter, 1914

*Otiorhynchus (Duphanastus) apfelbecki* Stierlin, 1887 (SZÉNÁSI *et al.* 2019) – barnapikkelyes gyalogormányos

*Elechranus* Reitter, 1912

*Otiorhynchus (Elechranus) roubali* Penecke, 1931 – karsztvidéki gyalogormányos – Other names: Roubal-gyalogormányos (MERKL & VIG 2009)

*Lolatismus* Reitter, 1912

*Otiorhynchus (Lolatismus) lasius* (Germar, 1817) – léceshátú gyalogormányos  
*Otiorhynchus (Lolatismus) porcatus* (Herbst, 1795) – tarajos gyalogormányos

*Magnanotius* Alonso-Zarazaga *et al.*, 2002

*Otiorhynchus (Magnanotius) equestris* (Richter, 1820) – lomblakó gyalogormányos

*Otiorhynchus (Magnanotius) kollari* Gyllenhal, 1834 – sávostorú gyalogormányos

*Otiorhynchus (Magnanotius) norici* Alonso-Zarazaga, 2013 (= *austriacus* Fabricius, 1801) – nyugati gyalogormányos

*Otiorhynchus (Magnanotius) reichei* Stierlin, 1861 – szemölcsöstörű gyalogormányos – Other names: Reiche-gyalogormányos (PODLUSSÁNY & KUTASI 2011)

#### *Metopiorrhynchus* Reitter, 1912

*Otiorhynchus (Metopiorrhynchus) labilis* Stierlin, 1883 – keskenyormányú gyalogormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Otiorhynchus (Metopiorrhynchus) respersus* Stierlin, 1861 – erdei gyalogormányos

#### *Mierginus* Reitter, 1914

*Otiorhynchus (Mierginus) auricapillus* (Germar, 1824) – aranypettyes gyalogormányos – Other names: vézna fogorr (I. FRIVALDSZKY 1865)

#### *Nehrodistus* Reitter, 1912

*Otiorhynchus (Nehrodistus) corruptor corruptor* (Host, 1791) – márványos gyalogormányos

*Otiorhynchus (Nehrodistus) populeti* Boheman, 1842 – nyárligeti gyalogormányos – Other names: nyárligeti fogorr (I. FRIVALDSZKY 1865)

#### *Nibus* Reitter, 1912

*Otiorhynchus (Nibus) carinatopunctatus* (Retzius, 1783) (= *scaber* Linnaeus, 1758 sensu Reitter, 1912) – bordás gyalogormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969)

#### *Otiorhynchus* Germar, 1822

*Otiorhynchus (Otiorhynchus) armadillo* (Rossi, 1792) – katonás gyalogormányos

*Otiorhynchus (Otiorhynchus) bisulcatus* (Fabricius, 1781) – egérszürke gyalogormányos (MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007)

*Otiorhynchus (Otiorhynchus) cardiniger cardiniger* (Host, 1791) – szemölcsös gyalogormányos

*Otiorhynchus (Otiorhynchus) coecus coecus* Germar, 1824 (= *niger* Fabricius, 1775) – vöröslábú gyalogormányos (GOZMÁNY 1979, KASZAB 1969, TÓTH 1999) – Other names: nagy fekete ormányosbogár (EMICH 1899); fekete ormányos, piroslábú vastagorrú ormányos, fekete bogár, vastagorrú bogár, nagy fekete ormányos bogár (GOZMÁNY 1979)

*Otiorhynchus (Otiorhynchus) hungaricus hungaricus* Germar, 1824 – magyar gyalogormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, PODLUSSÁNY 2007) – Other names: magyarholni fogorr (I. FRIVALDSZKY 1865)

*Otiorhynchus (Otiorhynchus) lirus* Schönherr, 1834 (= *laevigatus* (Fabricius, 1792; *cornicinus* Stierlin, 1861) – fényes gyalogormányos (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979, PODLUSSÁNY 2007, 2010)

*Otiorhynchus (Otiorhynchus) meridionalis* Gyllenhal, 1834 (SZÉNÁSI 2016) – jövevény gyalogormányos

*Otiorhynchus (Otiorhynchus) multipunctatus* (Fabricius, 1792) – sokpontos gyalogormányos (KASZAB 1969, PODLUSSÁNY 2007, TÓTH 1999)

*Otiorhynchus (Otiorhynchus) pseudonothus* Apfelbeck, 1897 (= *salicicola* Heyden, 1908) (SZÉNÁSI et al. 2019) – aprószemölcsös gyalogormányos

*Otiorhynchus (Otiorhynchus) repletus* Boheman, 1842 – aranyos gyalogormányos

*Otiorhynchus (Otiorhynchus) tenebricosus* (Herbst, 1784) (= *fuscipes* Olivier, 1807) – rozsdáslábú gyalogormányos (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979)

#### *Padilehus* Reitter, 1912

*Otiorhynchus (Padilehus) pinastri* (Herbst, 1795) – fenyőrontó gyalogormányos

#### *Paracryphiphorus* Magnano, 1998

*Otiorhynchus (Paracryphiphorus) catenulatus* (Panzer, 1795) (= *orbicularis* Herbst, 1795) = gyászos gyalogormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, PODLUSSÁNY 2007); fekete vincellérbogár (SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

#### *Pendragon* Gozis, 1885

*Otiorhynchus (Pendragon) ovatus ovatus* (Linnaeus, 1758) – apró gyalogormányos (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979, MANNINGER in JERMY & BALÁZS 1990, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL & VIG 2009, MERKL et al. 2019,

PODLUSSÁNY 2007, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016, TÓTH 1999) – Other names: kis szamócavincellér (apró gyalogormányos) (KASZAB 1969); kis szamócavincellér (BALÁS & SÁRINGER 1984); szamóca kis ormányosa, kis szamócavincellér, szamócagyökér-ormányos (GOZMÁNY 1979); szamócagyökér-ormányos (KOVÁCS 1962); szamócagyökér kis ormányos (KOVÁCS 1962, TÓTH 1962); kis szamócavincellér (kis szamócaormányos, szamócagyökér kis ormányos, szamócagyökér-ormányos) (MANNINGER in JERMY & BALÁZS 1990); kis szamócavincellér (szamócagyökér-ormányos) (TÓTH 1999)

### *Podoropelmus* Reitter, 1912

*Otiorhynchus (Podoropelmus) coarctatus* Stierlin, 1861 – ráspolyostorú gyalogormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

*Otiorhynchus (Podoropelmus) fullo* (Schränk, 1781) – aranypikkelyes gyalogormányos (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979, KASZAB 1969, MANNINGER in JERMY & BALÁZS 1990, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2014, SZÉNÁSI *et al.* 2016) – Other names: kalló vincellér (BALÁS & SÁRINGER 1984); kállóvincellér (GOZMÁNY 1979, KASZAB 1969); kalló vincellérbogár (kalló-vincellér) (MANNINGER in JERMY & BALÁZS 1990); kalló vincellérbogár (TÓTH 1999)

*Otiorhynchus (Podoropelmus) juglandis* Apfelbeck, 1895 (GYÖRGY & PODLUSSÁNY 2005) – érdeshátú gyalogormányos

*Otiorhynchus (Podoropelmus) pauxillus* Rosenhauer, 1847 (PODLUSSÁNY 2001b) – fenyőalja-gyalogormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Otiorhynchus (Podoropelmus) rotundus* Marseul, 1872 (= *smreczynskii* Cmoluch, 1968) (PODLUSSÁNY *et al.* 2016) – zömök gyalogormányos

### *Prilisvanus* Reitter, 1912

*Otiorhynchus (Prilisvanus) gemmatus* (Scopoli, 1763) – ékköves gyalogormányos (DUDICH 1950, MERKL & VIG 2009)

*Otiorhynchus (Prilisvanus) opulentus* Germar, 1836 – ékszer-gyalogormányos – Other names: dús fogorr (I. FRIVALDSZKY 1865)

### *Provadilus* Reitter, 1912

*Otiorhynchus (Provadilus) rugifrons* (Gyllenhal, 1813) – érdes gyalogormányos (PODLUSSÁNY 2007) – Other names: epergyökér-gyalogormányos (GOZMÁNY 1979)

*Pseudocryphiphorus* Magnano, 1998

*Otiorhynchus (Pseudocryphiphorus) chrysostictus* Gyllenhal, 1834 (= *conspersus* Herbst, 1795) – hintett gyalogormányos (DUDICH 1950, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Satnalistus* Reitter, 1912

*Otiorhynchus (Satnalistus) duinensis* Germar, 1824 – kerekpikkelyes gyalogormányos (PODLUSSÁNY 2007, 2009)

*Otiorhynchus (Satnalistus) stenorostris* Apfelbeck, 1898 – zártpikkelyes gyalogormányos

*Stupamacus* Reitter, 1912

*Otiorhynchus (Stupamacus) winkleri* F. Solari, 1937 (PODLUSSÁNY 2001b) – fényesfekete gyalogormányos

*Thalycryncus* Reitter, 1912

*Otiorhynchus (Thalycryncus) perdix* (Olivier, 1807) – lapos gyalogormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Urorrhynchus* Reitter, 1912

*Otiorhynchus (Urorrhynchus) sabulosus* sabulosus Gyllenhal, 1834 – lejtőshátú gyalogormányos

*Otiorhynchus (Urorrhynchus) sensitivus* (Scopoli, 1763) – csúcsos gyalogormányos (GOZMÁNY 1979)

*Zustalestus* Reitter, 1912

*Otiorhynchus (Zustalestus) rugosostriatus* (Goeze, 1777) – szamóca-gyalogormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI *et al.* 2016) – Other names: nagy szamócavincellér (BALÁS & SÁRINGER 1984, GOZMÁNY 1979, KASZAB 1969, TÓTH 1999); szamócagyökér nagy ormányosa (GOZMÁNY 1979, TÓTH 1962); nagy szamócavincellér (szamócagyökér nagy ormányos, nagy szamócavincellérbogár) (MANNINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

*Stomodes* Schönherr, 1826

*Stomodes gyrosicollis* Boheman, 1842 – gyökérlekű ormányos (DUDICH 1950, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Peritelini* Lacordaire, 1863*Centricnemus* Germar, 1827

*Centricnemus leucogrammus* (Germar, 1824) – kis kendermagbogár (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007)

*Peritelus* Germar, 1824

*Peritelus familiaris* Boheman, 1834 – nagy kendermagbogár (DUDICH 1950, GYŐRFI 1957, GOZMÁNY 1979, MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007, 2014, SZÉNÁSI 2012) – Other names: családos végkövély (I. FRIVALDSZKY 1865); kis kendermagbogár, kendermagbogár (GOZMÁNY 1979); kendermagbogár (BALÁS & SÁRINGER 1984, BOGNÁR 1952, ENDRÖDI 1961b, KASZAB 1969, MANNINGER 1960, UBRIZSY & REICHART 1958); kendermagbogár (nagy kendermagbogár, vincellér, kis vincellér) (REICHART in JERMY & BALÁZS 1990); kendermagbogár (nagy kendermagbogár, kis vincellér) (TÓTH 1999); közönséges kendermagbogár (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019)

*Simo* Dejean, 1821  
(= *Homorhythmus* Bedel, 1883)

*Simo hirticornis* (Herbst, 1795) – keskeny avar-gyalogormányos – Other names: szőrös csápú gyalogormányos (GOZMÁNY 1979)

*Simo variegatus* (Boheman, 1842) (PODLUSSÁNY 2001b) – vaskos avar-gyalogormányos – Other names: vaskos mulyaormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Phyllobiini* Schönherr, 1826

*Argoptochus* Weise, 1883  
*Argoptochus* Weise, 1883

*Argoptochus (Argoptochus) bisignatus* (Germar, 1824) – kétfoltos árgusbarkó –  
Other names: kétjegyű csürköcz (I. FRIVALDSZKY 1865)

*Argoptochus (Argoptochus) quadrisignatus* (Bach, 1856) (SZÉNÁSI *et al.* 2019) –  
mintás árgusbarkó

*Argoptochus (Argoptochus) vindobonensis* (Formánek, 1908) (OSZONICS 1997)  
(= *latirostris* Penecke, 1928) – bécskörnyéki árgusbarkó – Other names:  
bécskörnyéki szőrös barkó (SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Foucartidius* Pesarini, 1981

*Argoptochus (Foucartidius) subsignatus* (Bohemian, 1834) – simatorú  
árgusbarkó

*Mylacoptochus* Pesarini, 1981

*Argoptochus (Mylacoptochus) viridilimbatus* (Apfelbeck, 1898) (PODLUSSÁNY  
2001b) – szegélyes árgusbarkó (PODLUSSÁNY 2007)

*Mylacoptochus* Korotyaev, 1992

*Argoptochus (Mylacoptochus) periteloides* (Fuss, 1861) – szőrös árgusbarkó

*Oedecnemidius* K. Daniel, 1903

*Oedecnemidius varius* (Brullé, 1832) (= *pictus* Gyllenhal, 1834) – tarka tölgymányos  
(MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007)

*Phyllobius* Germar, 1824  
*Alsus* Motschulsky, 1845

*Phyllobius (Alsus) brevis* Gyllenhal, 1834 – rövid levélormányos

*Phyllobius (Alsus) dispar* dispar L. Redtenbacher, 1847 – fémesszőrű  
levélormányos

*Dieletus* Reitter, 1916

*Phyllobius (Dieletus) argentatus argentatus* (Linnaeus, 1758) – ezüstös levélormányos (GOZMÁNY 1979, KASZAB 1969, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2010, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016, TÓTH 1999) – Other names: közönséges levélormányos (DUDICH 1950); ezüstös levélbarkó (ezüstzöld levélormányos, ezüstdényes zöldormányos, keskenyhasú zöldormányos) (GOZMÁNY 1979, REICHART in JERMY & BALÁZS 1990); ezüstös levélbarkó (BALÁS & SÁRINGER 1984); ezüstös levélbarkó, ezüstzöld levélormányos (TÓTH 1999)

*Metaphyllobius* Smirnov, 1913

*Phyllobius (Metaphyllobius) glaucus* (Scopoli, 1763) (= *calcaratus* Fabricius, 1792) – éger-levélormányos (PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2010, SZÉNÁSI 2012, TÓTH 1999) – Other names: sarkantyús levélormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979, SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

*Phyllobius (Metaphyllobius) pilicornis* Desbrochers des Loges, 1872 – sarkantyús levélormányos

*Phyllobius (Metaphyllobius) pomaceus* Gyllenhal, 1834 (= *urticae* DeGeer, 1775) – csalán-levélormányos (PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2014) – Other names: éger-levélormányos (GOZMÁNY 1979, KASZAB 1969); éger-levélbarkó (HARMOS *et al.* 2002)

*Nemoicus* Dillwyn, 1829

*Phyllobius (Nemoicus) oblongus* (Linnaeus, 1758) – közönséges levélormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2010, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016, TÓTH 1999) – Other names: közönséges lombormányos (ENDRÖDI 1961b); közönséges levélbarkó (barna levélbarkó, tölgylevélbarkó hosszúkás levélrágó) (REICHART in JERMY & BALÁZS 1990); közönséges levélbarkó (BALÁS & SÁRINGER 1984, HARMOS *et al.* 2002); barna levélbarkó, tölgylevélbarkó, hosszúkás levélrágó (TÓTH 1999)

*Parnemoicus* Schilsky, 1911

*Phyllobius (Parnemoicus) roboretanus* Gredler, 1882 (= *parvulus* Olivier, 1807) – bársonyos levélormányos

*Phyllobius (Parnemoicus) viridicollis* (Fabricius, 1792) – zömöklevélormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018)

*Phyllobius* Germar, 1824

*Phyllobius (Phyllobius) arborator* (Herbst, 1797) – aranyos levélormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979, PODLUSSÁNY 2007)

*Phyllobius (Phyllobius) betulinus betulinus* (Bechstein et Scharfenberg, 1805) – változékony levélormányos (MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016) – Other names: aranyszínű levelény (I. FRIVALDSZKY 1865); nyírfalevélormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969); nyírfa levélbarkó (HARMOS *et al.* 2002)

*Phyllobius (Phyllobius) pyri* (Linnaeus, 1758) (= *vespertinus* Fabricius, 1792) – gyümölcsfa-levélormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016, TÓTH 1999) – Other names: gyümölcsfa-levélbarkó (fekete levélormányos, körtelevélbarkó, körtefás levélrágó, sávozott zöldormányos (REICHART in JERMY & BALÁZS 1990); gyümölcsfa-levélbarkó (BALÁS & SÁRINGER 1984, GOZMÁNY 1979, HARMOS *et al.* 2002); pufók levélormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2014, SZÉNÁSI 2012); pufókfejű levélormányos (SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Phyllobius (Phyllobius) seladonius* Brullé, 1832 – kardlábú levélormányos (SZÉNÁSI *et al.* 2016) – Other names: tompaorrú levélormányos (PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2014)

*Phyllobius (Phyllobius) thalassinus* Gyllenhal, 1834 (= *scutellaris* L. Redtenbacher, 1849) – tömpeorrú levélormányos – Other names: zöld pázsitfü-ormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Plagius* Desbrochers des Loges, 1873

*Phyllobius (Plagius) montanus* Miller, 1862 – hegyi levélormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Phyllobius (Plagius) pallidus* (Fabricius, 1792) (= *incanus* Gyllenhal, 1834) – tölgy-levélormányos (MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2014) – Other names: fehérszürke levelény (I. FRIVALDSZKY 1865)

*Pterygorrhynchus* Pesarini, 1969

*Phyllobius (Pterygorrhynchus) maculicornis* (Germar, 1824) – galagonya-levélormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2010, 2014, SZÉNÁSI 2012)

*Subphyllobius* Schilsky, 1911

*Phyllobius (Subphyllobius) virideaeris virideaeris* (Laicharting, 1781) – halványzöld levélormányos (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, SZÉNÁSI 2012) – Other names: érczöld levélormányos (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979); halványzöld ormányos (PODLUSSÁNY 2007, 2010, 2014)

*Pseudomyllocerus* Desbrochers des Loges, 1872

*Pseudomyllocerus invreae* F. Solari, 1948 (= *cinerascens* Fabricius, 1792) – szürke levélormányos

*Pseudomyllocerus sinuatus* (Fabricius, 1801) – szeder-levélormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: szederormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Polydrusini* Schönherr, 1823

*Liophloeus* Germar, 1817  
*Liophloeodes* Weise, 1894

*Liophloeus (Liophloeodes) gibbus* Boheman, 1842 – laposorrú barabolyormányos – Other names: domború poha (I. FRIVALDSZKY 1865)

*Liophloeus (Liophloeodes) lentus* Germar, 1824 – közönséges barabolyormányos (PODLUSSÁNY 2007) – Other names: lassú poha (I. FRIVALDSZKY 1865)

*Liophloeus (Liophloeodes) liptoviensis* Weise, 1894 (PODLUSSÁNY 2001b) – liptói barabolyormányos

*Liophloeus (Liophloeodes) pupillatus* Apfelbeck, 1928 – pupillás barabolyormányos

*Liophloeus* Germar, 1817

*Liophloeus* (*Liophloeus*) *tessulatus* (O. F. Müller, 1776) – kockás barabolyormányos (MERKL *et al.* 2019) – Other names: kockás ormányos (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979, HARMOS *et al.* 2002, PODLUSSÁNY 2009)

*Pachyrhinus* Schönherr, 1823

*Pachyrhinus* Schönherr, 1823 (= *Scythropus* Schönherr, 1826)

*Pachyrhinus* (*Pachyrhinus*) *squamulosus* (Herbst, 1795) (= *mustela* Herbst, 1797) – busafejű ormányos

*Polydrusus* Germar, 1817

*Chlorodrosus* K. Daniel et J. Daniel, 1898

*Polydrusus* (*Chlorodrosus*) *amoenus* (Germar, 1824) – hegyi lombormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Conocetus* Desbrochers des Loges, 1875

*Polydrusus* (*Conocetus*) *crinipes* Germann, 2018 (SZÉNÁSI 2016) – mediterrán lombormányos (SZÉNÁSI 2018)

*Eudipnus* C. G. Thomson, 1859

*Polydrusus* (*Eudipnus*) *formosus* (Mayer, 1779) (= *sericeus* Schaller, 1783; = *thalassinus* Gyllenhal, 1834) – selymeslombormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2010, 2014, SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990, SZÉNÁSI 2012, TÓTH 1999)

*Polydrusus* (*Eudipnus*) *mollis* (Ström, 1768) – termetes lombormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979, MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990, TÓTH 1999)

*Eurodrusus* Korotyaev et Meleshko, 1997

*Polydrusus (Eurodrusus) cervinus* (Linnaeus, 1758) – aranyporos lombormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL et al. 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2009, SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI et al. 2016, TÓTH 1999)

*Polydrusus (Eurodrusus) confluens* Stephens, 1831 – sávos lombormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

*Polydrusus (Eurodrusus) pilosus pilosus* Gredler, 1866 – szőrfoltos lombormányos (MERKL et al. 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2010)

*Eustolus* C. G. Thomson, 1859

*Polydrusus (Eustolus) corruscus* Germar, 1824 – kecskefűz-lombormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL et al. 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2010, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI et al. 2016)

*Polydrusus (Eustolus) flavipes flavipes* (DeGeer, 1775) – feketeszőrű lombormányos (SZÉNÁSI et al. 2016) – Other names: sárgalábú lombormányos (GOZMÁNY 1979); éger-lombormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

*Polydrusus (Eustolus) impressifrons* Gyllenhal, 1834 – selymeszőld lombormányos – Other names: nyárfafa-lombormányos (GOZMÁNY 1979)

*Polydrusus (Eustolus) pterygomalis* Boheman, 1840 – púposfejű lombormányos (PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2014)

*Leucodrusus* Stierlin, 1884

*Polydrusus (Leucodrusus) tibialis* Gyllenhal, 1834 – gyepi lombormányos (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: vastagsápú kereformányos (PODLUSSÁNY 2009, 2014)

*Metallites* Germar, 1824

*Polydrusus (Metallites) aeratus aeratus* Gravenhorst, 1807 (= *atomarius* Olivier, 1807; = *pallidus* Gyllenhal, 1834) – fakó lombormányos – Other names: hajtásragó ormányos (GOZMÁNY 1979); fakó fenyőormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Polydrusus (Metallites) impar* Gozis, 1882 – fenyves-lombormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL et al. 2019) – Other names: hegvidéki ormányos (GOZMÁNY 1979); páratlan fenyőormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Polydrusus (Metallites) marginatus* Stephens, 1831 – szegélyes lombormányos (PODLUSSÁNY 2007) – Other names: szegélyes ormányos (KASZAB 1969)

*Poecilodrusus* Korotyaev et Meleshko, 1997

*Polydrusus* (*Poecilodrusus*) *viridicinctus* Gyllenhal, 1834 – zöldöves lombormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, PODLUSSÁNY 2007, 2014)

*Polydrusus* Germar, 1817

*Polydrusus* (*Polydrusus*) *fulvicornis* *fulvicornis* (Fabricius, 1792) – göröngyösstorú lombormányos

*Polydrusus* (*Polydrusus*) *picus* *picus* (Fabricius, 1792) – pikkelyfoltos lombormányos – Other names: foltos lombormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, HARMOS *et al.* 2002, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2010, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Polydrusus* (*Polydrusus*) *sparsus* Gyllenhal, 1834 – éger-lombormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Polydrusus* (*Polydrusus*) *tereticollis* (DeGeer, 1775) – szalagos lombormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979, MERKL 2018, PODLUSSÁNY 2007, 2010)

*Scythodrusus* Korotyaev et Meleshko, 1997

*Polydrusus* (*Scythodrusus*) *inustus* Germar, 1824 (PODLUSSÁNY *et al.* 2016) – keleti lombormányos – Other names: szőrös lombormányos (SZÉNÁSI *et al.* 2016)

## Psallidiini Lacordaire, 1863

*Mesagroicus* Schönherr, 1840

*Mesagroicus obscurus* Boheman, 1840 – dülledtszemű libatopormányos – Other names: dohánybarkó (HUZIÁN in JERMY & BALÁZS 1990); libatopormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016); szemölcsöstorú ormányos (PODLUSSÁNY 2014)

***Psallidium* Herbst, 1795  
*Psallidium* Herbst, 1795**

*Psallidium (Psallidium) maxillosum maxillosum* (Fabricius, 1792) – fekete barkó (BALÁS 1963, BALÁS & SÁRINGER 1984, ENDRÖDI 1960, GOZMÁNY 1979, HARMOS *et al.* 2002, JOLSVAY *et al.* 1977, MANNINGER 1960, MANNINGER in JERMY & BALÁZS 1990, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2014, SZÉNÁSI *et al.* 2016) – Other names: fekete harapós (GOZMÁNY 1979); fekete répabarkó (JABLONOWSKI 1906, DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979, UBRIZSY & REICHART 1958); fekete répabarkó (ENDRÖDI 1960, GOZMÁNY 1979, JOLSVAY *et al.* 1977, MANNINGER 1960); fekete harapós, fekete répabarkó (MANNINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

**Sciaphilini Sharp, 1891**

***Archeophloeus* Iablokoff-Khnzorian, 1959**

*Archeophloeus inermis* (Bohemian, 1842) – ál-éjiormányos – Other names: védtelen csülköny (I. FRIVALDSZKY 1865) – Other names: kis éjiormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

***Brachysomus* Schönherr, 1823  
*Brachysomus* Schönherr, 1823**

*Brachysomus (Brachysomus) dispar* Penecke, 1910 – barna gyepormányos

*Brachysomus (Brachysomus) echinatus* (Bonsdorff, 1785) – tüskés gyepormányos (MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2010, 2014, SZÉNÁSI 2012) – Other names: sertés gyepormányos (DUDICH 1950); sörtés gyepormányos (KASZAB 1969); kockás ormányos, sörtés gyepormányos, sertés gyepormányos (GOZMÁNY 1979)

*Brachysomus (Brachysomus) erinaceus* (Fabricius, 1801) (= *villosulus* Germar, 1824) – ritkaszörű gyepormányos (PODLUSSÁNY 2007, 2014, SZÉNÁSI 2012)

*Brachysomus (Brachysomus) fremuthi* Koštál, 1991 – pannongyepormányos – Other names: Fremuth-gyepormányos (SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Brachysomus (Brachysomus) frivaldszkyi* (Reitter, 1884) – Frivaldszky-gyepormányos

*Brachysomus (Brachysomus) hegymessyi* Yunakov, 2006 (YUNAKOV 2006) – Hegymessyi-gyepormányos (MERKL & VIG 2009)

*Brachysomus (Brachysomus) hirtus* (Bohemian, 1845) – sörtés gyepormányos (PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2014)

*Brachysomus (Brachysomus) hispidus* (L. Redtenbacher, 1849) – dülledtszemű gyepormányos (DUDICH 1950, SZÉNÁSI 2012)

*Brachysomus (Brachysomus) kratkyi* Białooki, 2007 (BIAŁOOKI 2007) – mátrai gyepormányos

*Brachysomus (Brachysomus) mihoki* Penecke, 1914 – bakonyi gyepormányos (PODLUSSÁNY 2007, MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019)

*Brachysomus (Brachysomus) setiger* (Gyllenhal, 1840) – vastagsápú gyepormányos (DUDICH 1950, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2014)

*Brachysomus (Brachysomus) slovacicus* Koštál, 1991 (PODLUSSÁNY 2001b) – szlovák gyepormányos (MERKL & VIG 2009)

*Brachysomus (Brachysomus) subnudus* (Seidlitz, 1868) – csupasz gyepormányos (PODLUSSÁNY & KUTASI 2011)

### *Hippomias* Yunakov, 2006

*Brachysomus (Hippomias) strawinskii* Cmoluch, 1960 (KRÁTKÝ & PODLUSSÁNY 2008) – erdei gyepormányos

*Brachysomus (Hippomias) tenuicollis* Yunakov, 2006 (YUNAKOV 2006) – zempléni gyepormányos (MERKL & VIG 2009)

### *Eusomus* Germar, 1824

*Eusomus ovulum* Germar, 1824 – közönséges cickafarkormányos (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019) – Other names: cickafarkormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, ENDRÖDI 1960, GOZMÁNY 1979, HARMOS *et al.* 2002, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2010, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

### *Exomias* Bedel, 1883

*Exomias araneiformis araneiformis* (Schrantz, 1781) – simahátú mohaormányos (PODLUSSÁNY 2007, 2010)

*Exomias formaneki* (Fremuth, 1971) – Formánek-mohaormányos

*Exomias holosericeus* (Fabricius, 18012) (= *chevrolati* Boheman, 1842) – nagyfogú mohaormányos (MERKL & VIG 2009) – Other names: fűormányos (DUDICH 1950); Chevrolat-ormányos (PODLUSSÁNY 2007); Chevrolat-mohaormányos (PODLUSSÁNY 2010)

*Exomias interpositus interpositus* (Roubal, 1920) – sarkantyús mohaormányos

*Exomias interpositus silicensis* (Fremuth, 1971) (PODLUSSÁNY 1999) – szilicei mohaormányos

*Exomias liptoviensis* (Weise, 1894) (PODLUSSÁNY 2001b) – liptói mohaormányos

*Exomias mollicomus* (Ahrens, 1812) – bolyhos mohaormányos (MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2014, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Exomias paratenex* (Fremuth, 1981) (KRÁTKÝ & PODLUSSÁNY 2008) – hegyi mohaormányos – Other names: parány mohaormányos (PODLUSSÁNY & KUTASI 2011)

*Exomias pellucidus pellucidus* (Boheman, 1834) – nagy mohaormányos (PODLUSSÁNY 2007) – Other names: bolyhos mohaormányos [mistake] (SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Exomias styriacus* (Seidlitz, 1868) – stírurai mohaormányos (PODLUSSÁNY 2009)

*Exomias tenex* (Boheman, 1843) – apró mohaormányos – Other names: ritka mohaormányos (PODLUSSÁNY 2007)

***Foucartia* Jacquelin du Val, 1854  
(= *Parafoucartia* F. Solari, 1948)**

*Foucartia liturata* Stierlin, 1884 – pusztai törpebarkó – Other names: parti törpebarkó (SZÉNÁSI 2012)

*Foucartia ptochoides* (Bach, 1856) – zöldpikkelyes törpebarkó (PODLUSSÁNY 2007)

*Foucartia squamulata* (Herbst, 1795) (= *burghauseri* Reitter, 1905) – közönséges törpebarkó – Other names: pikkelyes kerepormányos (DUDICH 1950, HARMOS *et al.* 2002, PODLUSSÁNY 2007, 2010); zöldpikkelyes törpebarkó (SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

***Paophilus* Faust, 1891**

*Paophilus afflatus* (Boheman, 1833) – piroslábú pimpóormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

*Paophilus hampei* (Seidlitz, 1867) – rezgőpázsit-pimpóormányos (DUDICH 1950, HARMOS *et al.* 2002, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

***Sciaphilus* Schönherr, 1823**

*Sciaphilus asperatus* (Bonsdorff, 1785) – árnyékkerekkeső ormányos (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2010)

*Sciaphobus* K. Daniel, 1904  
*Neosciaphobus* Apfelbeck, 1922

*Sciaphobus (Neosciaphobus) squalidus* (Gyllenhal, 1834) – nagy szálkásbarkó (PODLUSSÁNY 2014) – Other names: keleti gyümölcsfa-ormányos (GOZMÁNY 1979); nagy csupaszbarkó (PODLUSSÁNY 2007)

*Sciaphobus* K. Daniel, 1904

*Sciaphobus (Sciaphobus) barbatulus* (Germar, 1824) – smaragd-szálkásbarkó  
*Sciaphobus (Sciaphobus) caesius* (Hampe, 1870) – fogas szálkásbarkó (PODLUSSÁNY 2007, 2009)

*Sciaphobus (Sciaphobus) scitulus* (Germar, 1824) – fűzöld szálkásbarkó (PODLUSSÁNY 2007)

Sitonini Gistel, 1848

*Charagmus* Schönherr, 1826

*Charagmus gressorius* (Fabricius, 1792) (GYÖRGY & PODLUSSÁNY 2005) – pompás csipkézőbogár – Other names: nagy csillagfürt-csipkézőbogár (GOZMÁNY 1979)

*Charagmus griseus* (Fabricius, 1775) – szürke csipkézőbogár (JOLSVAY et al. 1977, MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL et al. 2019) – Other names: csillagfürt-csipkézőbogár, szürke csipkézőbarkó (GOZMÁNY 1979); szürke csipkézőbarkó (nagy csipkézőbogár, szürke kisbarkó) (SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

*Coelositona* González, 1971

*Coelositona cambricus* Stephens, 1831 – selymesszőrű csipkézőbogár – Other names: elegáns csipkézőbogár (PODLUSSÁNY 2007); kambriai aka (I. FRIVALDSZKY 1865)

*Coelositona cinerascens* Fåhraeus, 1840 – kerep-csipkézőbogár (SZÉNÁSI 2012)

*Sitona* Germar, 1817

*Sitona ambiguus* Gyllenhal, 1834 – csíkos csipkézőbogár (PODLUSSÁNY 2007)

*Sitona callosus* Gyllenhal, 1834 – szempillás csipkézőbogár (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2009, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Sitona cylindricollis cylindricollis* Fåhraeus, 1840 – hengerestorú csipkézőbogár (ENDRÖDI 1960, GOZMÁNY 1979, JOLSVAY *et al.* 1977, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2014, SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Sitona hispidulus* (Fabricius, 1777) – szörös csipkézőbogár (ENDRÖDI 1960, GOZMÁNY 1979, JOLSVAY *et al.* 1977, KASZAB 1969, MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2014, SZÉNÁSI 2012, TÓTH 1999) – Other names: mezei lucernabarkó (KADOCSA 1929); szörös kisbarkó (DUDICH 1950); mezei lucernabarkó, szörös kisbarkó, szörös csipkézőbarkó (GOZMÁNY 1979); szörös csipkézőbarkó (BALÁS & SÁRINGER 1984); szörös csipkézőbarkó (mezei lucernabarkó, szörös kisbarkó) (SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

*Sitona humeralis* Stephens, 1831 – lucerna-csipkézőbogár (ENDRÖDI 1960, GOZMÁNY 1979, JOLSVAY *et al.* 1977, KASZAB 1969, MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2010, 2014, SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016) – Other names: lucerna-kisbarkó (DUDICH 1950); csipkézőbogár (UBRIZSY & REICHART 1958); lucerna-csipkéző, lucerna-kisbarkó (GOZMÁNY 1979); lucerna-csipkézőbarkó (kis lucernacsipkéző) (SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990); lucerna-csipkézőbarkó (HARMOS *et al.* 2002)

*Sitona inops* Schönherr, 1832 – laposzemű csipkézőbogár (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2009, SZÉNÁSI 2012)

*Sitona languidus* Gyllenhal, 1834 – koronafürt-csipkézőbogár (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Sitona lateralis* Gyllenhal, 1834 (= *ononidis* Sharp, 1867) – iglice-csipkézőbogár (MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2010, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Sitona lineatus* (Linnaeus, 1758) – sávos csipkézőbogár (ENDRÖDI 1960, GOZMÁNY 1979, JOLSVAY *et al.* 1977, KASZAB 1969, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2010, 2014, SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990, SZÉNÁSI *et al.* 2016) – Other names: vonalas lucernabarkó (KADOCSA 1929); vonalas kisbarkó (DUDICH 1950, PÉTERFI 1958); sávos kisbarkó, sávos kisbarkó, vonalas kisbarkó, vonalas csipkézőbarkó, vonalas lucernabarkó (GOZMÁNY 1979); lucernabarkó (JOLSVAY *et al.* 1977); vonalas csipkézőbarkó (BALÁS & SÁRINGER 1984); sávos csipkézőbarkó (vonálas csipkézőbarkó, vonalas lucernabarkó, vonalas kisbarkó) (SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990); sávos csipkézőbarkó (HARMOS *et al.* 2002, TÓTH 1999)

*Sitona longulus* Gyllenhal, 1834 – hosszú csipkézőbogár (ENDRÖDI 1960, JOLSVAY *et al.* 1977, MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990, SZÉNÁSI 2012) – Other names: hosszú csipkézőbarkó (lucerna gyökérbarkó) (SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990); hosszú csipkézőbarkó (HARMOS *et al.* 2002)

*Sitona macularius macularius* (Marsham, 1802) – borsó-csipkézőbogár (ENDRÖDI 1960, GOZMÁNY 1979, JOLSVAY *et al.* 1977, KASZAB 1969, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2010, 2014, SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016, TÓTH 1999) – Other names: szörös lucernabarkó (KADOCSA 1929); sávosnyakú kisbarkó (DUDICH 1950, PÉTERFI 1958); csipkéző, sávosnyakú kisbarkó, sávosnyakú csipkézőbarkó szörös lucernabarkó, sávosnyakú csipkézőbogár, borsócsipkéző, csipkéző bogár (GOZMÁNY 1979); sávosnyakú csipkézőbogár (PÉTERFI 1958); sávosnyakú csipkézőbarkó (BALÁS & SÁRINGER 1984); borsó-csipkézőbarkó (szörös lucernabarkó, sávosnyakú kisbarkó, sávosnyakú csipkézőbogár) (SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

*Sitona obsoletus obsoletus* (Gmelin, 1790) (= *flavescens* Marsham, 1802; = *lepidus* Gyllenhal, 1834) – sárga csipkézőbogár (ENDRÖDI 1960, GOZMÁNY 1979, JOLSVAY *et al.* 1977, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2010) – Other names: sárga csipkézőbarkó (sárga csipkézőbogár, sárgás kisbarkó) (SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

*Sitona puncticollis* Stephens, 1831 – nagy csipkézőbogár (ENDRÖDI 1960, GOZMÁNY 1979, JOLSVAY *et al.* 1977, KASZAB 1969, MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2014, SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016) – Other names: nagy lucerna-csipkéző (GOZMÁNY 1979); nagy csipkézőbarkó (ragyásnyakú lucernabarkó) (SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

*Sitona striatellus* Gyllenhal, 1834 (= *tibialis* Herbst, 1795) – bükköny-csipkézőbogár (ENDRÖDI 1960, GOZMÁNY 1979, JOLSVAY *et al.* 1977, KASZAB 1969, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2009, SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016); seprőzanót-kisbarkó (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979); bükköny-csipkézőbarkó (seprőzanót kisbarkó) (SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

*Sitona sulcifrons argutulus* Gyllenhal, 1834 – szegélyes csipkézőbogár (ENDRÖDI 1960, GOZMÁNY 1979, JOLSVAY *et al.* 1977, KASZAB 1969, MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2010, 2014, SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016) – Other names: szegélyes kisbarkó (DUDICH 1950); szegélyes csipkéző, szegélyes kisbarkó, sávos csipkézőbogár (GOZMÁNY 1979); szegélyes csipkézőbarkó (szegélyes kisbarkó) (SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

*Sitona suturalis* Stephens, 1831 – fémes csipkézőbogár – Other names: színes csipkézőbogár (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007,

2009, 2010, 2014, SZÉNÁSI 2012); bab csipkézőbarkó (HARMOS *et al.* 2002, SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

*Sitona waterhousei waterhousei* Walton, 1846 – dülledtszemű csipkézőbogár (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2014) – Other names: Waterhouse-csipkézőbogár (PODLUSSÁNY 2010, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Tanymecini Lacordaire*, 1863

*Chlorophanus* C. R. Sahlberg, 1823

*Chlorophanus excisus* (Fabricius, 1801) – kerektorú zöldormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007) – Other names: kiívelt zöldény (I. FRIVALDSZKY 1865); csalárd zöldény (I. FRIVALDSZKY 1865)

*Chlorophanus flavescent* (Fabricius, 1787) (= *graminicola* Schönherr, 1832) – nagy zöldormányos (DUDICH 1950)

*Chlorophanus pollinosus* (Fabricius, 1792) (= *gibbosus* Paykull, 1792) – kis zöldormányos (DUDICH 1950)

*Chlorophanus viridis balcanicus* Behne, 1989 (DIECKMANN & BEHNE 1994) – balkáni zöldormányos

*Chlorophanus viridis viridis* (Linnaeus, 1758) – sárgaszegélyes zöldormányos – Other names: közönséges zöldormányos (GOZMÁNY 1979)

*Cycloderes* Sahlberg, 1823

*Cycloderes* Sahlberg, 1823

*Cycloderes (Cycloderes) pilosulus* (Herbst, 1795) (= *pilosus* Fabricius, 1794) – pikkelyeslábú ormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979, MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Tanymecus* Germar, 1817

*Episomecus* Reitter, 1903

*Tanymecus (Episomecus) dilaticollis* Gyllenhal, 1834 – kukorica-hegyesfarúbarkó (MERKL *et al.* 2019) – Other names: kukoricabarkó (ENDRÖDI 1960, HARMOS *et al.* 2002, KASZAB 1969, MANNINGER 1960, PODLUSSÁNY 2007, 2014, UBRIZSY & REICHART 1958); kisbarkó (MANNINGER 1960); kukoricabarkó (kisbarkó, déli szürkebarkó, szürke kukoricabarkó, kis hegyesfarú-barkó) (SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

*Tanymecus* Germar, 1817

*Tanymecus (Tanymecus) palliatus* (Fabricius, 1787) – közönséges hegyesfarúbarkó (MERKL *et al.* 2019) – Other names: hegyesfarkú répabarkó (DUDICH 1950); hegyesfarú répabarkó (GOZMÁNY 1979, JABLONOWSKI 1906, KASZAB 1969, PODLUSSÁNY 2007, 2009, UBRIZSY & REICHART 1958); hegyesfarú barkó (BALÁS 1963, BALÁS & SÁRINGER 1984, ENDRÓDI 1960, GOZMÁNY 1979, HARMOS *et al.* 2002, JOLSVAY *et al.* 1977, MANNINGER 1960, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016, PODLUSSÁNY 2010, 2014); hegyesfarú barkó (MERKL & SZÉNÁSI 2018, SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

*Trachyphloeini* Gistel, 1848*Cathormiocerus* Schönherr, 1842

*Cathormiocerus aristatus* (Gyllenhal, 1827) – szálkás éjiormányos (DUDICH 1950, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2010, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Cathormiocerus spinosus* (Goeze, 1777) (= *asperatus* Boheman, 1842; = *olivieri* Bedel, 1883) – apró éjiormányos

*Pelletierellus* Borovec, 2009

*Pelletierellus ventricosus* (Germar, 1824) – tarka éjiormányos (KASZAB 1969, PODLUSSÁNY 2007, 2014) – Other names: pohos csülköny (I. FRIVALDSZKY 1865)

*Romualdius* Borovec, 2009

*Romualdius scaber* (Linnaeus, 1758) (= *bifoveolatus* Beck, 1817; = *angustisetulus* V. Hansen, 1915) – laposszemű éjiormányos (MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007)

*Stuebenius* Borovec, 2009

*Stuebenius frivaldszkyi* (Kuthy, 1887) – Frivaldszky-éjiormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

***Trachyphloeus* Germar, 1817**  
***Trachyphloeus* Germar, 1817**

*Trachyphloeus (Trachyphloeus) alternans* Gyllenhal, 1834 – bordás éjiormányos (DUDICH 1950, HARMOS *et al.* 2002, MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Trachyphloeus (Trachyphloeus) parallelus* Seidlitz, 1868 – pompás éjiormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Trachyphloeus (Trachyphloeus) scabriculus* (Linnaeus, 1771) – bunkósszörű éjiormányos (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979, PODLUSSÁNY 2007)

*Trachyphloeus (Trachyphloeus) spinimanus* Germar, 1824 – töviseslábú éjiormányos (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, 2014, SZÉNÁSI 2012)

**Hyperinae** Marseul, 1863  
**Hyperini** Marseul, 1863

***Brachypera*** Capiomont, 1868  
*Antidonus* Bedel, 1886

*Brachypera (Antidonus) dauci* (Olivier, 1807) (= *fasciculatus* Herbst, 1795) – gónyaorr-gubósormányos (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Brachypera (Antidonus) zoilus* (Scopoli, 1763) – lucerna-gubósormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007, 2009, SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016) – Other names: vöröshere-ormányos (SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

***Coniatus*** Germar, 1817  
***Bagoides*** Capiomont, 1868

*Coniatus (Bagoides) splendidulus* (Fabricius, 1781) (PODLUSSÁNY *et al.* 2016) – fémeszőld tamariskaormányos

***Donus*** Jekel, 1865  
(= *Neoglanis* Alonso-Zarazaga *et al.*, 1999)

*Donus comatus* (Bohemian, 1842) – szálkás gubósormányos

*Donus elegans* (Bohemian, 1842) – pettyeshátú gubósormányos – Other names: nyalka növenyész (I. FRIVALDSZKY 1865)

*Donus intermedius intermedius* (Boheman, 1842) – menta-gubósormányos

*Donus ovalis* (Boheman, 1842) – tojásdad gubósormányos

*Donus oxalis* (Herbst, 1795) (= *oxalidis* Herbst, 1795) – sóska-gubósormányos – Other names: sósdi növenyész (I. FRIVALDSZKY 1865); sóska-szálkásormányos (PODLUSSÁNY 2009, MERKL & VIG 2009)

*Donus palumbarius* (Germar, 1821) – martilapu-gubósormányos

*Donus tessellatus* (Boheman, 1834) (= *maculatus* W. Redtenbacher, 1842) – ökörfarkkóró-gubósormányos – Other names: koczkás növenyész (I. FRIVALDSZKY 1865); nagy ökörfarkkóróormányos (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979); cickafark-szálkásormányos (MERKL et al. 2019, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI et al. 2016, PODLUSSÁNY 2014); ökörfarkkóró-szálkásormányos (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018)

*Donus velutinus* (Boheman, 1842) – molyhos gubósormányos (I. FRIVALDSZKY 1865) – Other names: molyhos növenyész (I. FRIVALDSZKY 1865)

*Donus viennensis* (Herbst, 1795) – bécsi gubósormányos (I. FRIVALDSZKY 1865) – Other names: bécsi növenyész (I. FRIVALDSZKY 1865)

### *Herpes* Bedel, 1874

*Herpes porcellus* (Lacordaire, 1863) – bütyköshátú ormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL & VIG 2009)

### *Hypera* Germar, 1817

#### *Boreohypera* Korotyaev, 1999

*Hypera (Boreohypera) diversipunctata* (Schrantz, 1798) (= *elongatus* Paykull, 1792) – nyúlánk pikkelyesormányos – Other names: hosszú pikkelyesormányos (PODLUSSÁNY 2007); különleges pikkelyesormányos (SZÉNÁSI et al. 2016)

### *Dapalinus* Capiomont, 1868

*Hypera (Dapalinus) contaminata* (Herbst, 1795) – homályos pikkelyesormányos (PODLUSSÁNY 2009, SZÉNÁSI et al. 2016) – Other names: piszkos pikkelyesormányos (PODLUSSÁNY 2007, 2014)

*Hypera (Dapalinus) fornicata* (Penecke, 1928) – domború pikkelyesormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Hypera (Dapalinus) meles* (Fabricius, 1792) – lóhere-pikkelyesormányos (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI et al. 2016) – Other names: herevirág-gubósormányos (GOZMÁNY 1979); lóhere-gubósormányos (PODLUSSÁNY 2007, 2010, 2014, SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

*Hypera (Dapalinus) striata* (Boheman, 1834) – sávos pikkelyesormányos  
(PODLUSSÁNY 2007, 2010, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Eririnomorphus* Capiomont, 1868

*Hypera (Eririnomorphus) arundinis* (Paykull, 1792) – békakorsó-pikkelyesormányos – Other names: békakorsó-gubósormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Hypera (Eririnomorphus) conmaculata* (Herbst, 1795) (= *adspersa* Fabricius, 1792; = *pollux* Fabricius, 1801) – mocsári pikkelyesormányos (PODLUSSÁNY 2009) – Other names: mocsári gubósoemányos (SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Hypera (Eririnomorphus) libanotidis* (Reitter, 1896) (PODLUSSÁNY *et al.* 2017) – tömjénillat-pikkelyesormányos

*Hypera (Eririnomorphus) rumicis* (Linnaeus, 1758) – sóska-pikkelyesormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2009, SZÉNÁSI 2012) – Other names: sóska-gubósormányos (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979, PODLUSSÁNY 2007); sóskaormányos (sóskagubósormányos) (SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990); sóskaormányos (HARMOS *et al.* 2002)

*Hypera* Germar, 1817  
(= *Phytonomus* Schönherr, 1823)

*Hypera (Hypera) cumana* (Petri, 1901) – kun pikkelyesormányos

*Hypera (Hypera) denominanda* (Capiomont, 1868) – zömök pikkelyesormányos – Other names: neves pikkelyesormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Hypera (Hypera) melancholica* (Fabricius, 1792) (= *fuscocinerea* Marsham, 1802; = *murina* Fabricius, 1792) – barnafoltos pikkelyesormányos – Other names: szürke gubósormányos (GOZMÁNY 1979)

*Hypera (Hypera) miles* (Paykull, 1792) (= *pedestris* Paykull, 1792; = *suspiciosa* Herbst, 1795) – lednek-pikkelyesormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2009) – Other names: lednek-gubósormányos (DUDICH 1950, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Hypera (Hypera) nigrirostris* (Fabricius, 1775) – pompás pikkelyesormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019) – Other names: lóhere-gubósormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979, PODLUSSÁNY 2007) – Other names: iglice-pikkelyesormányos (SZÉNÁSI 2012); lóhere-ormányos (feketefejű lucernalevélrágó, feketeormányú lóhere-gubósormányos) (SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990); pompás gubósormányos (PODLUSSÁNY 2010)

*Hypera (Hypera) plantaginis* (DeGeer, 1775) – útifű-pikkelyesormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2009, SZÉNÁSI 2012) – Other names: útifűgubósormányos (DUDICH 1950, PODLUSSÁNY 2007)

*Hypera (Hypera) postica* (Gyllenhal, 1813) (= *variabilis* Herbst, 1795) – lucerna-pikkelyesormányos (MERKL 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2009, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016) – Other names: változékony gubósormányos (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979); lucernaormányos (ENDRÖDI 1963, GOZMÁNY 1979, HARMOS *et al.* 2002, MANNINGER 1960, UBRIZSY & REICHART 1958); lucernaormányos (lucerna levélrágó, változékony gubósormányos) (SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990); közönséges lucernaormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Hypera (Hypera) transsilvanica* (Petri, 1901) – erdélyi pikkelyesormányos

*Hypera (Hypera) venusta* (Fabricius, 1781) (= *trilineata* Marsham, 1802) – bíborhere-pikkelyesormányos (SZÉNÁSI 2012) – Other names: bíborhere-ormányos (ENDRÖDI 1963, JOLSVAY *et al.* 1977, KASZAB 1969, MANNINGER 1960, SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990, PODLUSSÁNY 2007)

*Hypera (Hypera) viciae* (Gyllenhal, 1813) – bükköny-pikkelyesormányos (MERKL *et al.* 2019, SZÉNÁSI 2012, MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2014) – Other names: bükkönygubósormányos (DUDICH 1950, HARMOS *et al.* 2002, PODLUSSÁNY 2007, SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

### *Kippenbergia* Alonso-Zarazaga, 2005

*Hypera (Kippenbergia) arator* (Linnaeus, 1758) – szegfű-pikkelyesormányos (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019) – Other names: közönségesgubósormányos (BALÁS & SÁRINGER 1984, DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979, HARMOS *et al.* 2002, SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990, PODLUSSÁNY 2007); közönséges pikkelyesormányos (MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2009, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

### *Limobius* Schönherr, 1843

*Limobius borealis borealis* (Paykull, 1792) – szőrös gólyaorrormányos (MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2014, SZÉNÁSI 2012) – Other names: gólyaorrormányos (DUDICH 1950, HARMOS *et al.* 2002)

### *Metadonus* Capiomont, 1868

*Metadonus distinguendus* (Boheman, 1842) – keleti pikkelyesormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018)

***Pachypera* Capiomont, 1868**

*Pachypera kraatzi* (Capiomont, 1868) – lapostorú pikkelyesormányos

***Lixinae* Schönherr, 1823**  
***Cleonini* Schönherr, 1826**

***Adosomus* Faust, 1904**  
*Adosomus* Faust, 1904

*Adosomus (Adosomus) roridus* (Pallas, 1781) – fehérfoltos ürömbarbó –  
Other names: deres dicser (I. FRIVALDSZKY 1865); ürömbarbó (PODLUSSÁNY 2007)

***Asproparthenis* Gozis, 1886**

*Asproparthenis punctiventris* (Germar, 1824) – lisztes répabarbó (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, EMICH 1899, ENDRÖDI 1960, MANNINGER 1960, MANNINGER in JERMY & BALÁZS 1990, MERKL & VIG 2009, HARMOS *et al.* 2002, SZÉNÁSI 2012, UBRIZSY & REICHART 1958) – Other names: hosszúfejű bogár, nagy barkó, ormány répabarbó, répabarbó, répaormányos, répabogár (MANNINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

***Bothynoderes* Schönherr, 1823**

*Bothynoderes affinis* (Schrank, 1781) (= *fasciatus* O. F. Müller, 1776) – sávos barkó (ENDRÖDI 1960, MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, SZÉNÁSI 2012) – Other names: sávos répabarbó (ENDRÖDI 1960, KASZAB 1969, MANNINGER 1960, MANNINGER in JERMY & BALÁZS 1990, MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007); cickafarkbarkó, sávos répabarbó, sávoshátú répabarbó (GOZMÁNY 1979)

*Bothynoderes declivis* (Olivier, 1807) – libatopbarkó (SZÉNÁSI 2012, MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: kajlajegyű dicser (I. FRIVALDSZKY 1865); ázsiai répabarbó (GOZMÁNY 1979)

***Cleonis* Dejean, 1821**

*Cleonis pigra* (Scopoli, 1763) – közönséges bogáncsbarkó (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019) – Other names: bogáncsbarkó (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979, JOLSVAY *et al.* 1977, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2014,

SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016); bogáncsbarkó (barázdásfejű répabarkó) (MANNINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

*Coniocleonus* Motschulsky, 1860  
*Augustecleonus* Arzanov, 2006

*Coniocleonus (Augustecleonus) turbatus* (Fåhraeus, 1842) (= *glaucus* Fabricius, 1787) – homoki barkó (MERKL 2018) – Other names: nagy szürke ormányosbogár (GOZMÁNY 1979)

*Plagiographus* Chevrolat, 1869

*Coniocleonus (Plagiographus) cicatricosus* (Hoppe, 1795) – ripacsos barkó  
*Coniocleonus (Plagiographus) excoriatus* (Gyllenhal, 1834) – horzsolt barkó  
*Coniocleonus (Plagiographus) nigrosuturatus* (Goeze, 1777) – nyíljegyes barkó (DUDICH 1950, ENDRÖDI 1960, GOZMÁNY 1979, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL & VIG 2009, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016) – Other names: karcsú répabarkó (ENDRÖDI 1960, GOZMÁNY 1979)

*Cyphocleonus* Motschulsky, 1860

*Cyphocleonus achates* (Fåhraeus, 1842) – ékes imolabarkó – Other names: ágát dicser (I. FRIVALDSZKY 1865); imolabarkó (PODLUSSÁNY 2007)

*Cyphocleonus dealbatus* (Gmelin, 1790) (= *tigrinus* Panzer, 1781) – márványos barkó (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979, MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Cyphocleonus trisulcatus* (Herbst, 1795) – kockás margarétabarkó – Other names: hegyi répabarkó (GOZMÁNY 1979); margarétabarkó (PODLUSSÁNY 2007)

*Leucophyes* Marshall, 1946  
(= *Leucosomus* Motschulsky, 1860)

*Leucophyes pedestris* (Poda, 1761) – négypettyes barkó (DUDICH 1950, MERKL & SZÉNÁSI 2018)

***Mecaspis* Schönherr, 1823**

*Mecaspis alternans* (Herbst, 1795) – keserűgyökér-barkó (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2014)

*Mecaspis striatella* (Fabricius, 1792) – barázdás barkó – Other names: rejtődző dicser (I. FRIVALDSZKY 1865)

***Pachycerus* Schönherr, 1823**

*Pachycerus madidus* (Olivier, 1807) – tarka barkó (ENDRÖDI 1960) – Other names: tarka répabarkó (ENDRÖDI 1960, PODLUSSÁNY 2007)

*Pachycerus segnis* (Germar, 1824) (= *cordiger* Germar, 1818) – hamuszínű barkó

***Pseudocleonus* Chevrolat, 1872**

*Neopseudocleonus* Arzanov, 2005

*Pseudocleonus* (*Neopseudocleonus*) *grammicus* (Panzer, 1789) – bábakalácsbarkó

***Pseudocleonus* Chevrolat, 1872**

*Pseudocleonus* (*Pseudocleonus*) *cinereus* (Schrink, 1781) – hamvas barkó (ENDRÖDI 1960, MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2009, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016) – Other names: hamvas répabarkó (ENDRÖDI 1960, GOZMÁNY 1979, HARMOS *et al.* 2002, PODLUSSÁNY 2007, SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

***Rhabdorrhynchus* Motschulsky, 1860**

(= *Pachycerus* Schönherr, 1826)

*Rhabdorrhynchus echii* Brahm, 1790 (= *varius* Herbst, 1795) – kígyószisz barkó (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007)

***Stephanocleonus* Motschulsky, 1860**

*Sanzia* Alonso-Zarazaga *et al.*, 1999

*Stephanocleonus* (*Sanzia*) *microgrammus* (Gyllenhal, 1834) (PODLUSSÁNY 2001b) – jövevény barkó

Lixini Schönherr, 1823  
*Lachnaeus* Schönherr, 1826

*Lachnaeus crinitus* Schönherr, 1826 – réti sünbarkó (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: sünbarkó (MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Larinus* Dejean, 1821  
*Larinomesius* Reitter, 1924

*Larinus (Larinomesius) canescens* Gyllenhal, 1835 – déli púderbarkó (MERKL & VIG 2009)

*Larinus (Larinomesius) minutus* Gyllenhal, 1835 – aprópúderbarkó (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2014)

*Larinus (Larinomesius) nubeculosus* Gyllenhal, 1835 (= *rugulosus* Petri, 1907) – tömzsi púderbarkó

*Larinus (Larinomesius) obtusus* Gyllenhal, 1835 – imola-púderbarkó (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2014) – Other names: tompa vastang (I. FRIVALDSZKY 1865); imola-púderbogár (PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2010, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Larinus (Larinomesius) syriacus* Gyllenhal, 1835 (KRÁTKÝ & PODLUSSÁNY 2008) – szír púderbarkó (MERKL & SZÉNÁSI 2018)

*Larinus* Dejean, 1821

*Larinus (Larinus) latus* (Herbst, 1783) – óriás-púderbarkó – Other names: bogácsi vastang (I. FRIVALDSZKY 1865)

*Larinus (Larinus) pollinis* (Laicharting, 1781) (= *brevis* Herbst, 1795) – bábakalács-púderbarkó (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007) – Other names: agastyán vastang (I. FRIVALDSZKY 1865) – Other names: púderbogár (GOZMÁNY 1979)

*Phyllonomeus* Gistel, 1856

*Larinus (Phyllonomeus) carlinae* (Olivier, 1807) (ALONSO-ZARAZAGA *et al.* 2017) – foltos púderbarkó (PODLUSSÁNY 2009, MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: foltos púderbogár (HARMOS *et al.* 2002, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Larinus (Phyllonomeus) centaurii* (Olivier, 1807) (= *beckeri* Petri, 1907) – szürke púderbarkó

*Larinus (Phyllonomeus) iaceae* (Fabricius, 1775)(= *jaceae* Fabricius, 1792) – sávosnyakú púderbarkó (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2009, 2014) – Other names: sávosnyakú púderbogár (GOZMÁNY 1979, HARMOS *et al.* 2002, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Larinus (Phyllonomeus) sturnus* (Schaller, 1783) – aszat-púderbarkó (DUDICH 1950, MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: aszatpúderbogár (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979, HARMOS *et al.* 2002, JOLSVAY *et al.* 1977, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

*Larinus (Phyllonomeus) turbinatus* Gyllenhal, 1835 – kúposorrú púderbarkó (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2014) – Other names: egyenesorrú puderbogár (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, HARMOS *et al.* 2002); kúposorrú púderbogár (PODLUSSÁNY 2007, 2010, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

***Lixus* Fabricius, 1801**

***Broconius* Desbrochers des Loges, 1904**

*Lixus (Broconius) rubicundus* Zoubkoff, 1833 (= *flavescens* Boheman, 1835) – laboda-dudvabarkó (PODLUSSÁNY 2007) – Other names: sárgás hosszancs (I. FRIVALDSZKY 1865)

***Callistolixus* Reitter, 1916**

*Lixus (Callistolixus) cylindrus* (Fabricius, 1781) – cifra dudvabarkó – Other names: hengerded hosszancs (I. FRIVALDSZKY 1865)

***Compsolixus* Reitter, 1916**

*Lixus (Compsolixus) albomarginatus* Boheman, 1842 (= *apfelbecki* Petri, 1904) – fehérszegélyes dudvabarkó (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, 2014) – Other names: fehérszegélyű hosszancs (I. FRIVALDSZKY 1865)

*Lixus (Compsolixus) ochraceus* Boheman, 1842 – reték-dudvabarkó (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, 2014, SZÉNÁSI 2012)

*Dilixellus* Reitter, 1916

*Lixus (Dilixellus) bardanae* (Fabricius, 1787) (PODLUSSÁNY 2001b) – lórom-dudvabarkó (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012) – Other names: sóskafúró ormányos (GOZMÁNY 1979)

*Lixus (Dilixellus) euphorbiae* Capiomont, 1875 – kutyatej-dudvabarkó (MERKL et al. 2019, PODLUSSÁNY 2007)

*Lixus (Dilixellus) fasciculatus* Boheman, 1835 – nyurgalábú dudvabarkó (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007)

*Lixus (Dilixellus) linearis* Olivier, 1807 (= *cribricollis* Boheman, 1835) – sóska-dudvabarkó (PODLUSSÁNY 2007)

*Lixus (Dilixellus) pulverulentus* (Scopoli, 1763) (= *algirus* Fabricius, 1801; = *angustatus* Fabricius, 1775) – mályvafúró dudvabarkó (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012) – Other names: mályvafúró (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979)

*Lixus (Dilixellus) punctiventris* Boheman, 1835 – aggófű-dudvabarkó (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007)

*Epimeces* Billberg, 1820

*Lixus (Epimeces) cardui* Olivier, 1807 – bogáncsfúró dudvabarkó (MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012) – Other names: hímporoshosszancs (I. FRIVALDSZKY 1865); zömök bógáncsfúró (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, JOLSVAY et al. 1977, HARMOS et al. 2002)

*Lixus (Epimeces) filiformis* (Fabricius, 1781) (= *elongatus* Goeze, 1777) – karcsú dudvabarkó (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2014, SZÉNÁSI 2012) – Other names: nyúlánk hosszancs (I. FRIVALDSZKY 1865); karcsú bógáncsfúró (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, HARMOS et al. 2002, JOLSVAY et al. 1977)

*Eulixus* Reitter, 1916

*Lixus (Eulixus) iridis* Olivier, 1807 – bürökkfúró dudvabarkó (MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2014) – Other names: bürökkfúró (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979, JOLSVAY et al. 1977)

*Lixus (Eulixus) lateralis* (Panzer, 1789) – ternye-dudvabarkó – Other names: ternyebarkó (BALÁS & SÁRINGER 1984, SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

*Lixus (Eulixus) myagri* Olivier, 1807 – pöttyöshasú dudvabarkó (SZÉNÁSI et al. 2016)

*Lixus (Eulixus) punctirostris* Boheman, 1842 – pontozottorrú dudvabarkó (PODLUSSÁNY 2007, 2009, SZÉNÁSI 2012) – Other names: pontozottcsőrű hosszancs (I. FRIVALDSZKY 1865)

*Lixus* Fabricius, 1801

*Lixus (Lixus) paraplecticus* (Linnaeus, 1758) – fecskefarkú dudvabarkó (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, JOLSVAY *et al.* 1977, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012) – Other names: villáshegyű dudvafúró, fecskefarkú dudvafúró (GOZMÁNY 1979)

*Ortholixus* Reitter, 1916

*Lixus (Ortholixus) angustus* (Herbst, 1795) – rövid dudvabarkó (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012) – Other names: szegfűbarkó (GOZMÁNY 1979, KASZAB 1969, MANNINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

*Lixus (Ortholixus) bituberculatus* Smreczyński, 1968 – kétpúpú dudvabarkó (PODLUSSÁNY 2014)

*Lixus (Ortholixus) cinerascens* Schönherr, 1832 (= *elegantulus* Boheman, 1842) – hamvas dudvabarkó (MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: csínos hosszancs (I. FRIVALDSZKY 1865)

*Lixus (Ortholixus) tibialis* Boheman, 1842 – hölgymál-dudvabarkó

*Lixus (Ortholixus) vilis* (Rossi, 1790) – gémorr-dudvabarkó (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018)

*Phillixus* Petri, 1904

*Lixus (Phillixus) brevipes* C. N. F. Brisout de Barneville, 1866 – vaskosorrú dudvabarkó (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Lixus (Phillixus) scabricollis* Boheman, 1842 – répalevél-dudvabarkó – Other names: répa-levélbarkó (répalevélfúró, répa-levélormányos, réti-dudvafúró) (MANNINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

*Lixus (Phillixus) subtilis* Boheman, 1835 – disznóparéj-dudvabarkó (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016) – Other names: vézna hosszancs (I. FRIVALDSZKY 1865)

*Rhinocyllus* Germar, 1817

*Rhinocyllus conicus* (Froelich, 1792) – tömpeorrú barkó (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, 2009, SZÉNÁSI 2012) – Other names: fogfájásmulasztó ormányos (DUDICH 1950, HARMOS *et al.* 2002)

*Mesoptiliinae* Lacordaire, 1863  
Magdalidini Pascoe, 1870*Magdalalis* Germar, 1817  
*Edo* Germar, 1819

*Magdalalis (Edo) nitidipennis* Boheman, 1843 – tömpeorrú magdolnaormányos (MERKL *et al.* 2019) – Other names: tömpeorrú nyárormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Magdalalis (Edo) ruficornis* (Linnaeus, 1758) – sárgacsápú magdolnaormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019) – Other names: sárgacsápú gyümölcsfaormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012); sárgacsápú gyümölcsormányos (sárgacsápú gyümölcsfaormányos) (SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990, TÓTH 1999); sárgacsápú gyümölcsormányos (HARMOS *et al.* 2002)

*Laemosaccidius* Smreczyński, 1972

*Magdalalis (Laemosaccidius) exarata* C. N. F. Brisout de Barneville, 1862 – tölgyfa-magdolnaormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Magdalalis* Germar, 1817

*Magdalalis (Magdalalis) duplicata* Germar, 1819 – halványcsíkú magdolnaormányos – Other names: halványcsíkú fenyőormányos (ENDRÖDI 1963, GOZMÁNY 1979, KASZAB 1969, PODLUSSÁNY 2007)

*Magdalalis (Magdalalis) frontalis* (Gyllenhal, 1827) – fényescsíkú magdolnaormányos – Other names: fényescsíkú fenyőormányos (ENDRÖDI 1963, GOZMÁNY 1979, KASZAB 1969, PODLUSSÁNY 2007)

*Magdalalis (Magdalalis) linearis* (Gyllenhal, 1827) – egyenesvállú magdolnaormányos – Other names: egyenes fenyőormányos (PODLUSSÁNY 2007); egyenes magdolnaormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018)

*Magdalis (Magdalis) memnonia* (Gyllenhal, 1837) – fekete magdolnaormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: fekete fenyőormányos (ENDRÖDI 1963, GOZMÁNY 1979, KASZAB 1969, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

*Magdalis (Magdalis) nitida* (Gyllenhal, 1827) – fényes magdolnaormányos – Other names: fényes fenyőormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Magdalis (Magdalis) opaca* Reitter, 1895 – selymesfényű magdolnaormányos – Other names: homályos fenyőormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Magdalis (Magdalis) phlegmatica* (Herbst, 1797) – kékes magdolnaormányos – Other names: kékes fenyőormányos (ENDRÖDI 1963, GOZMÁNY 1979, PODLUSSÁNY 2007)

*Magdalis (Magdalis) rufa* Germar, 1824 – barnásvörös magdolnaormányos – Other names: barnásvörös fenyőormányos (ENDRÖDI 1963, GOZMÁNY 1979, KASZAB 1969, MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007)

*Magdalis (Magdalis) violacea* (Linnaeus, 1758) – ibolyaszínű magdolnaormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: ibolyaszínű fenyőormányos (ENDRÖDI 1963, GOZMÁNY 1979, KASZAB 1969, TÓTH 1999, PODLUSSÁNY 2007)

#### *Odontomagdalis* Barrios, 1984

*Magdalis (Odontomagdalis) armigera* (Geoffroy, 1785) – szilfamagdolnaormányos (MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007) – Other names: szilvafaormányos (GOZMÁNY 1979); szil-magdolnaormányos (PODLUSSÁNY 2009, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Magdalis (Odontomagdalis) carbonaria* (Linnaeus, 1758) – nyírfa-magdolnaormányos

*Magdalis (Odontomagdalis) caucasica* (Tournier, 1872) – kaukázusi magdolnaormányos (PODLUSSÁNY 2007)

#### *Panopsis* K. Daniel, 1903

*Magdalis (Panopsis) flavigornis* (Gyllenhal, 1836) – szörös magdolnaormányos – Other names: szörös tölgyormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Magdalis (Panopsis) fuscicornis* Desbrochers des Loges, 1870 (= *quercicola* Weise, 1872) – selymes magdolnaormányos – Other names: selymes tölgyormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Panus* Schönherr, 1823

*Magdalais* (*Panus*) *barbicornis* (Latreille, 1804) (= *mixta* Desbrochers des Loges, 1870) – almafa-magdolnaormányos (MERKL 2018, MERKL *et al.* 2019) – Other names: almafaormányos (GOZMÁNY 1979, HARMOS *et al.* 2002, PODLUSSÁNY 2007)

*Porrothus* Dejean, 1821

*Magdalais* (*Porrothus*) *cerasi* (Linnaeus, 1758) – meggyfa-magdolnaormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019) – Other names: meggyfaormányos (GOZMÁNY 1979, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

**Molytinae** Schönherr, 1823**Cryptorhynchini** Schönherr, 1825*Acalles* Schönherr, 1825*Acalles* Schönherr, 1825

*Acalles* (*Acalles*) *camelus* (Fabricius, 1792) – négypúpú zártormányos (MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2009) – Other names: négypupú ormányos (DUDICH 1950); négypupú zártormányúbogár (PODLUSSÁNY 2007)

*Acalles* (*Acalles*) *echinatus* (Germar, 1824) – apró zártormányos (MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007, 2010, 2014) – Other names: apró zártormányúbogár (SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Acalles* (*Acalles*) *fallax* Boheman, 1844 (= *commutatus* Dieckmann, 1844) – élénkoltos zártormányos – Other names: közönséges zártormányúbogár (PODLUSSÁNY 2007); csalfa zártormányúbogár (PODLUSSÁNY 2010, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Acalles* (*Acalles*) *papei* A. Solari et F. Solari, 1905 – balkáni zártormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Acalles* (*Acalles*) *parvulus* Boheman, 1837 (= *turbatus* Boheman, 1844) – kétpúpú zártormányos – Other names: kétpupú ormányos (DUDICH 1950)

*Acalles* (*Acalles*) *petryszaki* Dieckmann, 1982 (GYÖRGY & PODLUSSÁNY 2005) – sertecsomós zártormányos

*Acalles* (*Acalles*) *ptinoides* (Marsham, 1802) – kecses zártormányos

*Acallocrates* Reitter, 1913

*Acallocrates colonnellii* Bahr, 2003 (STÜBEN & ALONSO-ZARAZAGA 2013) – karcsútorú zártormányos – Other names: *Colonnelly-ormányos* (SZÉNÁSI *et al.* 2016); fogasnyakú ormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969); fogasnyakú zártormányosbogár (PODLUSSÁNY 2007); fogasnyakú zártormányos (MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2009)

*Acallocrates denticollis* (Germar, 1824) – duzzadtitorú zártormányos

*Cryptorhynchus* Illiger, 1807  
*Cryptorhynchus* Illiger, 1807

*Cryptorhynchus (Cryptorhynchus) lapathi* (Linnaeus, 1758) – tarkafűzormányos (BALÁS & SÁRINGER 1984, ENDRÖDI 1963, GOZMÁNY 1979, KASZAB 1969, MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007, SZALAY-MARZSÓ in JERMY & BALÁZS 1990, TÓTH 1999) – Other names: fűzrontó ormányos (DUDICH 1950, DUDICH & Loksa 1969, GOZMÁNY 1979); tarka égerormányos (GOZMÁNY 1979, TÓTH 1999)

*Echinodera* Wollaston, 1863  
*Echinodera* Wollaston, 1863

*Echinodera (Echinodera) valida* (Hampe, 1864) (PODLUSSÁNY 2001b) – zömök zártormányos

*Ruteria* Roudier, 1954

*Echinodera (Ruteria) hypocrita* (Bohemian, 1837) (PODLUSSÁNY 2001b) – sávos zártormányos – Other names: avarormányos (DUDICH 1950); avarlakó zártormányúbogár (PODLUSSÁNY 2007); avarlakó zártormányos (MERKL & VIG 2009)

*Echinodera (Ruteria) major* (A. Solari et F. Solari, 1907) (MERKL *et al.* 2010) – avarlakó zártormányos

*Kyklioacalles* Stüben, 1999  
*Kyklioacalles* Stüben, 1999

*Kyklioacalles (Kyklioacalles) suturatus* (Dieckmann, 1983) (PODLUSSÁNY 2001b) – vöröses zártormányos – Other names: vöröses zártormányúbogár (PODLUSSÁNY 2007)

*Palaeoacalles* Stüben, 2005

*Kyklioacalles* (*Palaeoacalles*) *roboris* (Curtis, 1834) – tölgy-zártormányos

*Onyxacalles* Stüben, 1999

*Onyxacalles* Stüben, 1999

*Onyxacalles* (*Onyxacalles*) *croaticus* (H. Brisout de Barneville, 1867) – horvát zártormányos

*Onyxacalles* (*Onyxacalles*) *luigionii* (A. Solari et F. Solari, 1907) – alpesi zártormányos

Gasterocercini Zherikhin, 1991

*Gasterocercus* Laporte et Brullé, 1828

*Gasterocercus depressirostris* (*depressirostris*) (Fabricius, 1792) – laposorrú ormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2009) – Other names: laposorrú ormányosbogár (HARMOS *et al.* 2003)

Ithyporini Lacordaire, 1865

*Camptorhinus* Schönherr, 1825

*Camptorhinus simplex* Seidlitz, 1867 (GYÖRGY & PODLUSSÁNY 2005) – sima holttettetős-ormányos (MERKL & VIG 2009) – Other names: mozdulatlan ormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Camptorhinus statua* (Rossi, 1790) – bordásholttettetős-ormányos (MERKL & VIG 2009) – Other names: holttettetős ormányos (DUDICH 1950, PODLUSSÁNY 2007)

Lepyrini W. Kirby, 1837

*Lepyrus* Germar, 1817

*Lepyrus armatus* Weise, 1893 – tompafogú fűzormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Lepyrus capucinus* (Schaller, 1783) – pettyes fűzormányos (BALÁS & SÁRINGER 1984, KASZAB 1969, MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018,

PODLUSSÁNY 2007, 2009, SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016, TÓTH 1999) – Other names: kétpettyes fűzormányos (DUDICH 1950); négypyettyes fűzormányos, petties fűzormányos (GOZMÁNY 1979); petties ormányos (BALÁS & SÁRINGER 1984); szamóca-ormányos (petties ormányos) (SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990); szamóca-ormányos (HARMOS *et al.* 2002)

*Lepyrus palustris palustris* (Scopoli, 1763) – kétpettyes fűzormányos (ENDRÖDI 1963, GOZMÁNY 1979, KASZAB 1969, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016, TÓTH 1999) – Other names: négypyettyes fűzormányos (DUDICH 1950, SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

Mecysolobini Reitter, 1913

*Alcidodes* Marshall, 1939

*Alcidodes karelinii* Boheman, 1844 (SZÉNÁSI & VÁRI 2019) – pompás szulákormányos (SZÉNÁSI & VÁRI 2019)

Molytini Schönherr, 1823

*Adexius* Schönherr, 1834

*Adexius scrobipennis* Gyllenhal, 1834 – gödröshátú sünormányos – Other names: havasi ormányos (GOZMÁNY 1979)

*Hylobius* Germar, 1817

*Callirus* Dejean, 1821

(= *Hylobitelus* Reitter, 1923)

*Hylobius (Callirus) abietis* (Linnaeus, 1758) (Fig. 8) – nagy fenyvesormányos (ENDRÖDI 1963, MERKL & VIG 2009, SZÉNÁSI 2012) – Other names: nagy fenyves ormányosbogár (EMICH 1899); fenyvesormányos (DUDICH 1950); nagy fenyvesbogár, nagy fenyőormányos, fenyvesormányos, fenyvesbogár (GOZMÁNY 1979); nagy fenyőormányos (ENDRÖDI 1963, KASZAB 1969, PODLUSSÁNY 2007, TÓTH 1999)

*Hylobius (Callirus) pinastri* (Gyllenhal, 1813) – kis fenyvesormányos (ENDRÖDI 1963, MERKL & VIG 2009) – Other names: kis fenyőormányos (ENDRÖDI 1963, KASZAB 1969, TÓTH 1999); kisebb fenyvesbogár, kis fenyőormányos (GOZMÁNY 1979)

*Hylobius (Callirus) transversovittatus* (Goeze, 1777) – füzény-fenyvesormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2009) – Other names: lomberdőormányos (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979, SZÉNÁSI *et al.* 2016); barna füzényormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Hylobius (Hylobius)* Germar, 1817

*Hylobius (Hylobius) excavatus* (Laicharting, 1781) (= *piceus* DeGeer, 1775) – szurkos fenyvesormányos (MERKL & VIG 2009) – Other names: lucfenyőormányos (ENDRÖDI 1963, KASZAB 1969, TÓTH 1999); vörösfenyőormányos, lucfenyőormányos (GOZMÁNY 1979)

*Leiosoma* Stephens, 1829  
 (= *Liosoma* Agassiz, 1846)

*Leiosoma baudii* Bedel, 1884 – barnalábú barkócska

*Leiosoma concinnum* Boheman, 1842 – bordás barkócska

*Leiosoma cribrum* (Gyllenhal, 1834) (= *carpathicum* Brancsik, 1899) – violabarkócska (PODLUSSÁNY 2007)

*Leiosoma deflexum* (Panzer, 1795) – fogas barkócska (PODLUSSÁNY 2007)

*Leiosoma oblongulum* Boheman, 1842 – szellőrózsa-barkócska (PODLUSSÁNY 2007)

*Liparus* Olivier, 1807  
*Liparus* Olivier, 1807

*Liparus (Liparus) coronatus* (Goeze, 1777) – kis turbolyaormányos – Other names: turbolyaormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979, MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007)

*Liparus (Liparus) dirus* (Herbst, 1795) – sujtár-szerecsenormányos – Other names: szerecsenormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007)

*Liparus (Liparus) germanus* (Linnaeus, 1758) – német acsalapuormányos (PODLUSSÁNY 2007) – Other names: acsalapuormányos (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979); kis acsalapuormányos (MERKL & VIG 2009)

*Liparus (Liparus) glabrirostris* (Küster, 1849) – közönséges acsalapuormányos (MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007) – Other names: simaormányu Munkász (I. FRIVALDSZKY 1865); óriásormányos (GOZMÁNY 1979)

*Liparus (Liparus) transsilvanicus* Petri, 1895 – erdélyi acsalapuormányos (PODLUSSÁNY 2007)

***Minyops* Schönherr, 1823**

*Minyops costalis* Gyllenhal, 1834 (MERKL *et al.* 2014) – keleti bordásormányos (MERKL *et al.* 2014, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Minyops variolosus* (Fabricius, 1775) – nyugati bordásormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: bordás ormányos (GOZMÁNY 1979, MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007, 2009, SZÉNÁSI 2012)

***Neoplinthus* Bedel, 1884**

*Neoplinthus tigratus porculus* (Fabricius, 1801) (= *porcatus* Panzer, 1798) – barnás komlóormányos – Other names: komlóormányos (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979, PODLUSSÁNY 2007)

***Plinthus* Germar, 1817**  
*Plinthomeleus* Reitter, 1913

*Plinthus (Plinthomeleus) squaliduselekesi* Ormay, 1888 (PODLUSSÁNY 2007) – pannon földiormányos – Other names: Elekes-ormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Plinthus (Plinthomeleus) sturmii sturmii* Germar, 1818 – bordáshátú földiormányos – Other names: Sturm-ormányos (PODLUSSÁNY 2007); Sturm Téglárja (I. FRIVALDSZKY 1865); szárnyatlan ormányos (GOZMÁNY 1979)

***Plinthus* Germar, 1817**

*Plinthus (Plinthus) findelii* Boheman, 1842 – fehérsváros földiormányos – Other names: Findel-ormányos (PODLUSSÁNY 2007); Findely téglárja (I. FRIVALDSZKY 1865)

*Plinthus (Plinthus) megerlei* (Panzer, 1803) – bütyköshátú földiormányos – Other names: Megerle-ormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Plinthus (Plinthus) tischeri* Germar, 1824 – kárpáti földiormányos – Other names: Tischer-ormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Pissodini* Gistel, 1848

*Pissodes* Germar, 1817  
*Pissodes* Germar, 1817

*Pissodes* (*Pissodes*) *castaneus* (DeGeer, 1775) (= *notatus* Fabricius, 1787) – fehérfoltos fenyőbogár (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979, PODLUSSÁNY 2007, TÓTH 1999) – Other names: kis fehérfoltos fenyőbogár, (GOZMÁNY 1979)

*Pissodes* (*Pissodes*) *harcyniae* (Herbst, 1795) – nagy lucfenyőbogár – Other names: lucfenyőbogár (ENDRÖDI 1963); gyantás fenyőbogár, lucfenyőbogár (GOZMÁNY 1979)

*Pissodes* (*Pissodes*) *piceae* (Illiger, 1807) – közönséges fenyőbogár – Other names: fenyőbogár (ENDRÖDI 1963); jegenyefenyőbogár, fenyőbogár (GOZMÁNY 1979)

*Pissodes* (*Pissodes*) *pini pini* (Linnaeus, 1758) – öves fenyőbogár (DUDICH 1950, ENDRÖDI 1963, GOZMÁNY 1979, PODLUSSÁNY 2007)

*Pissodes* (*Pissodes*) *piniphilus* (Herbst, 1797) – erdeifenyő-bogár (ENDRÖDI 1963, GOZMÁNY 1979, PODLUSSÁNY 2007, TÓTH 1999) – Other names: kétfoltos fenyőbogár, (GOZMÁNY 1979)

*Pissodes* (*Pissodes*) *scabricollis* Miller, 1859 – kis lucfenyőbogár – Other names: érdestorju Szurkocs (I. FRIVALDSZKY 1865); foltos lucfenyőbogár (GOZMÁNY 1979)

*Pissodes* (*Pissodes*) *validirostris* (C. R. Sahlberg, 1834) – tobozévő fenyőbogár (ENDRÖDI 1963, GOZMÁNY 1979, PODLUSSÁNY 2007)

*Trachodini* Gistel, 1848

*Trachodes* Germar, 1824  
*Trachodes* Germar, 1824

*Trachodes* (*Trachodes*) *hispidus* (Linnaeus, 1758) – bozontos ormányos (MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007, 2010)

*Typoderini* Voss, 1965

*Aparopion* Hampe, 1861

*Aparopion costatum* (Fåhraeus, 1843) (PODLUSSÁNY 2001b) – csipkézett bordáshátú-ormányos – Other names: csipkézett bordásormányos (SZÉNÁSI et al. 2016)

**Platypodinae** Shuckard, 1840  
**Platypodini** Shuckard, 1840

*Platypus* Herbst, 1794

*Platypus cylindrus* (Fabricius, 1792) – közönséges hosszúlabúszú (MERKL & VIG 2009) – Other names: hengeres törzsszú (DUDICH 1950); hosszúlabú szú (ENDRÖDI 1959b, KASZAB 1969); hengeres törzsszú, hosszúlabú szú (GOZMÁNY 1979, TÓTH 1999)

*Treptoplatypus* Schedl, 1972

*Treptoplatypus oxyurus* (Dufour, 1843) – ékes hosszúlabúszú

**Scolytinae** Latreille, 1804  
**Corthylini** LeConte, 1876

*Pityophthorus* Eichhoff, 1864

*Pityophthorus carniolicus* Wichmann, 1910 – parányi nyurgaszú

*Pityophthorus exsculptus* (Ratzeburg, 1837) – lucfenyő-nyurgaszú

*Pityophthorus henscheli* Seitner, 1887 – kis nyurgaszú

*Pityophthorus lichtensteinii* (Ratzeburg, 1837) – nagy nyurgaszú

*Pityophthorus micrographus* (Linnaeus, 1758) – törpe nyurgaszú (MERKL & VIG 2009) – Other names: törpe fenyőszú (DUDICH 1950); északi törpe-fenyőszú, törpe-fenyőszú (GOZMÁNY 1979)

*Pityophthorus pityographus pityographus* (Ratzeburg, 1837) – közönséges nyurgaszú (MERKL *et al.* 2019)

*Pityophthorus pubescens* (Marsham, 1802) – barázdás nyurgaszú – Other names: barázdázott fenyőszú (KASZAB 1969)

*Cryphalini* Lindemann, 1876

*Cryphalus* Erichson, 1836

*Cryphalus asperatus* (Gyllenhal, 1813) (= *abietis* Ratzeburg, 1837) – jegenyefenyőszú

*Cryphalus piceae* (Ratzeburg, 1837) – lucfenyőszú – Other names: jegenyefenyőszú (GOZMÁNY 1979)

*Cryphalus saltuarius* Weise, 1891 (PODLUSSÁNY 1999) – apró fenyőszú

*Ernoporius* Berger, 1917

*Ernoporius caucasicus* (Lindemann, 1876) – kaukázusi szú

*Ernoporius fagi* (Fabricius, 1798) – közönséges bükkszú (ENDRÖDI 1959) –  
Other names: kis bükkszú (DUDICH 1950); bükkszú (ENDRÖDI 1959, GOZMÁNY  
1979, JOLSVAY *et al.* 1977, KASZAB 1969)

*Ernoporus* C. G. Thomson, 1859

*Ernoporus tiliae* (Panzer, 1793) – hamvas hársszú (DUDICH 1950, MERKL  
*et al.* 2019) – Other names: hársszú (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969,  
ENDRÖDI 1959, GOZMÁNY 1979, PODLUSSÁNY 2010)

*Trypophloeus* Fairmaire, 1864

*Trypophloeus binodulus* (Ratzeburg, 1837) – rezgőnyárszú (DUDICH 1950,  
GOZMÁNY 1979)

*Trypophloeus granulatus* (Ratzeburg, 1837) – fehérnyárszú (DUDICH 1950,  
GOZMÁNY 1979, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019)

*Trypophloeus rybinskii rybinskii* Reitter, 1895 (PODLUSSÁNY 1998) –  
szőrös hátú szú

*Crypturgini* LeConte, 1876*Crypturgus* Erichson, 1836

*Crypturgus cinereus* (Herbst, 1794) – matt fenyőszú (MERKL *et al.* 2019)

*Crypturgus hispidulus* C. G. Thomson, 1870 – szörös fenyőszú (GOZMÁNY  
1979)

*Crypturgus pusillus* (Gyllenhal, 1813) – parányi fenyőszú (DUDICH 1950,  
GOZMÁNY 1979)

*Dryocoetini* Lindemann, 1877*Coccotrypes* Eichhoff, 1878

*Coccotrypes dactyliperda* (Fabricius, 1801) (GYÖRGY & PODLUSSÁNY 2005) –  
datolyaszú

***Dryocoetes* Eichhoff, 1864**

*Dryocoetes autographus* (Ratzeburg, 1837) – rozsdavörös fenyőszú (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979)

*Dryocoetes hectographus* Reitter, 1913 – hegyvidéki fenyőszú – Other names: nagy égerszú (GOZMÁNY 1979)

*Dryocoetes villosus villosus* (Fabricius, 1792) – gesztenyeszú (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2010)

***Lymantor* Løvendal, 1889**

*Lymantor coryli* (Perris, 1855) – mogyorószú (DUDICH 1950, ENDRÖDI 1959, GOZMÁNY 1979, MERKL *et al.* 2019)

***Taphrorychus* Eichhoff, 1878**

*Taphrorychus bicolor* (Herbst, 1794) – bóbítás bükkszú (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979, JOLSVAY *et al.* 1977, MERKL *et al.* 2019)

*Taphrorychus hirtellus* Eichhoff, 1878 (= *mecedanus* Reitter, 1913) – fénytelen szú

*Taphrorychus villifrons* (Dufour, 1843) – mediterrán pamacsosszú (MERKL *et al.* 2019)

***Thamnurgus* Eichhoff, 1864**

*Parathamnurgus* Mandelshtam, Petrov et Korotaev, 2011

*Thamnurgus (Parathamnurgus) kaltenbachii* Bach, 1849 – gyapjas dudvaszú (DUDICH 1950, MERKL & VIG 2009)

***Thamnurgus* Eichhoff, 1864**

*Thamnurgus (Thamnurgus) varipes* Eichhoff, 1878 – kutyatejszú

***Xylocleptes* Ferrari, 1867**

*Xylocleptes bispinus* (Duftschmid, 1825) – iszalagszú (ENDRÖDI 1959, KASZAB 1969, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2014) – Other names: kétfogú iszalagszú (DUDICH 1950)

*Hylastini* LeConte, 1876*Hylastes* Erichson, 1836

*Hylastes angustatus* (Herbst, 1794) – karcsú gyökérszú (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979, MERKL *et al.* 2019, MERKL & VIG 2009, TÓTH 1999)

*Hylastes ater* (Paykull, 1800) – fekete gyökérszú (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979, TÓTH 1999) – Other names: fekete fenyőháncsszú (GOZMÁNY 1979)

*Hylastes attenuatus* Erichson, 1836 – keskeny gyökérszú (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979) – Other names: nyúlánk gyökérszú (GOZMÁNY 1979)

*Hylastes brunneus* (Erichson, 1836) – barna gyökérszú

*Hylastes cunicularius* Erichson, 1836 – fenyő-gyökérszú (GOZMÁNY 1979, KASZAB 1969, MERKL & VIG 2009) – Other names: fekete lucfenyő gyökérszú (feke gyökérszú) (GOZMÁNY 1979, TÓTH 1999)

*Hylastes linearis* Erichson, 1836 – nyúlánk gyökérszú (DUDICH 1950)

*Hylastes opacus* Erichson, 1836 – sötét gyökérszú (GOZMÁNY 1979, KASZAB 1969, MERKL *et al.* 2019, TÓTH 1999)

*Hylurgops* LeConte, 1876

*Hylurgops glabratu*s (Zetterstedt, 1828) – nagy gyökérszú – Other names: luc-gyökérszú (GOZMÁNY 1979)

*Hylurgops palliatus* (Gyllenhal, 1813) – rozsdavörös gyökérszú (GOZMÁNY 1979)

*Hylesinini* Erichson, 1836*Hylastinus* Bedel, 1888

*Hylastinus obscurus* (Marsham, 1802) – vöröshereszú (GOZMÁNY 1979, KASZAB 1969, MERKL & VIG 2009, SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990) – Other names: vöröshere-gyökérszú (MANNINGER 1960, GOZMÁNY 1979)

*Hylesinus* Fabricius, 1801

*Hylesinus crenatus* (Fabricius, 1787) – nagy kőrisszú (GOZMÁNY 1979, MERKL & VIG 2009, TÓTH 1999) – Other names: kőrisfa nagy hánccszúja (GOZMÁNY 1979)

*Hylesinus toranio* (Danthonie, 1788) (= *oleiperda* Fabricius, 1792) – olajfarontó szú – Other names: szőrös olajfaszú (GOZMÁNY 1979)

*Hylesinus varius* (Fabricius, 1775) (= *fraxini* Panzer, 1799) – közönséges kőrisszú (MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019) – Other names: kőrisszú (KASZAB 1969); kőrisháncs-bogár (EMICH 1899); pikkelyes kőrisszú, kőrisszú, kőrisfa kis hánccszúja, kőris hánccsbogara (GOZMÁNY 1979); kőrisszú (pikkelyes kőrisszú) (TÓTH 1999)

*Hylesinus wachtli orni* Fuchs, 1906 – csupasztorú kőrisszú (MERKL & VIG 2009) – Other names: vöröseslábú kőrisszú (GOZMÁNY 1979)

### *Kissophagus* Chapuis, 1869

*Kissophagus vicinus* (Comolli, 1837) (= *hederae* Schmitt, 1843) – borostyánszú (ENDRÖDI 1959, GOZMÁNY 1979, JOLSVAY *et al.* 1977, MERKL & VIG 2009)

### *Pteleobius* Bedel, 1888

*Pteleobius kraatzii* (Eichhoff, 1864) – tarka szilszú (DUDICH 1950, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019)

*Pteleobius vittatus* (Fabricius, 1792) – csíkos szilszú (MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2014) – Other names: szilszú (ENDRÖDI 1959); öves szilszú (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969)

### *Hylurgini* Gistel, 1848

#### *Dendroctonus* Erichson, 1836

*Dendroctonus micans* (Kugelann, 1794) – óriás-fenyőhánccszú (DUDICH 1950, MERKL & VIG 2009, TÓTH 1999)

#### *Hylurgus* Latreille, 1806

*Hylurgus ligniperda* (Fabricius, 1787) – gyökérhánccszú (GOZMÁNY 1979, KASZAB 1969, MERKL & SZÉNÁSI 2018, TÓTH 1999)

*Tomicus* Latreille, 1802

*Tomicus minor* (Hartig, 1834) – kis fenyőháncsszú (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979, MERKL & VIG 2009, TÓTH 1999) – Other names: fenyőbélbogár (EMICH 1899); kis fenyőbélszú (TÓTH 1999)

*Tomicus piniperda* (Linnaeus, 1758) – nagy fenyőháncsszú (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979, MERKL & VIG 2009, TÓTH 1999) – Other names: fenyőháncsszú (ENDRÖDI 1959); fekete fenyő-háncsszú, fenyőháncsszú, fenyőbél nagy szúja (GOZMÁNY 1979); fenyőbélszú (TÓTH 1999)

*Hypoborini* Nüsslin, 1911*Hypoborus* Erichson, 1836

*Hypoborus ficus* Erichson, 1836 – fügeszú (ENDRÖDI 1959, MERKL & VIG 2009)

*Liparthrum* Wollaston, 1854

*Liparthrum bartschti* Mühl, 1891 – fagyöngyszú (ENDRÖDI 1959)

*Ipini* Bedel, 1888*Ips* DeGeer, 1775

*Ips acuminatus* (Gyllenhal, 1827) – kis betűzöszú (GOZMÁNY 1979, JOLSVAY et al. 1977, KASZAB 1969) – Other names: hatfogú fenyőszú (DUDICH 1950); hétfogú fenyőszú (GOZMÁNY 1979, TÓTH 1999)

*Ips amitinus* (Eichhoff, 1872) – háromszög fogú betűzöszú (MERKL & VIG 2009) – Other names: kis betűzöszú (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979)

*Ips cembrae* (Heer, 1836) – vörösfenyő-betűzöszú – Other names: sokfogú szú, barázdáltfarú szú (GOZMÁNY 1979); vörösfenyőszú (ENDRÖDI 1959, TÓTH 1999)

*Ips duplicatus* (C. R. Sahlberg, 1836) – sorpontos betűzöszú – Other names: hegyesfogú szú (GOZMÁNY 1979)

*Ips sexdentatus* (Börner, 1776) – hatfogú betűzöszú (MERKL & VIG 2009) – Other names: tucatfogú fenyőszú (DUDICH 1950); tizenkétfogú szú, hatfogú szú, tucatfogú fenyőszú (GOZMÁNY 1979); hatfogú szú (ENDRÖDI 1959, TÓTH 1999)

*Ips typographus* (Linnaeus, 1758) – közönséges betűzöszú (MERKL & VIG 2009) – Other names: betűzöszú (EMICH 1899, DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, ENDRÖDI 1959, JOLSVAY et al. 1977, TÓTH 1999, PODLUSSÁNY 2010) – Other names: közönséges kéregszú, betűzöszú, nyolctuskés fenyőszú (GOZMÁNY 1979)

***Orthotomicus* Ferrari, 1867**

*Orthotomicus erosus* (Wollaston, 1857) – kevésfogú fogasszú – Other names: kevésfogú szú (GOZMÁNY 1979)

*Orthotomicus laricis* (Fabricius, 1792) – vörösfenyő-fogasszú (EMICH 1899, MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019) – Other names: vörösfenyőszú (EMICH 1899, DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979)

*Orthotomicus longicollis* (Gyllenhal, 1827) (GYÖRGY & PODLUSSÁNY 2005) – hosszúnyakú fogasszú (GOZMÁNY 1979, MERKL & VIG 2009)

*Orthotomicus mannsfeldi* (Wachtl, 1880) – nagy fogasszú

*Orthotomicus proximus* (Eichhoff, 1868) – erdeifenyő-fogasszú (GOZMÁNY 1979, KASZAB 1969, MERKL & VIG 2009, TÓTH 1999)

*Orthotomicus robustus* (Knotek, 1899) – vaskos fogasszú (MERKL *et al.* 2019)

*Orthotomicus suturalis* (Gyllenhal, 1827) – fekete fogasszú (GOZMÁNY 1979, KASZAB 1969)

***Pityogenes* Bedel, 1888**

*Pityogenes bidentatus* (Herbst, 1784) – kétfogú firkálószú – Other names: kétfogú szú, kétfogú fenyőkéregszú (GOZMÁNY 1979)

*Pityogenes bistridentatus* (Eichhoff, 1878) – fenyő-firkálószú – Other names: horogfogú szú (GOZMÁNY 1979)

*Pityogenes chalcographus* (Linnaeus, 1760) – hatfogú firkálószú (MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019) – Other names: hatfogú fenyőkéregszú (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979); firkálószú (ENDRÖDI 1959, GOZMÁNY 1979, KASZAB 1969); rézmetszőszú (GOZMÁNY 1979, TÓTH 1999)

*Pityogenes conjunctus* Reitter, 1887 – kampós firkálószú

*Pityogenes quadridens* (Hartig, 1834) – négyfogú firkálószú – Other names: négyfogú szú (GOZMÁNY 1979, KASZAB 1969, TÓTH 1999)

*Pityogenes trepanatus* (Nördlinger, 1848) – ritkásfogú firkálószú (MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019) – Other names: gödröshomlokú szú (TÓTH 1999)

***Pityokteines* Fuchs, 1911**

*Pityokteines curvidens* (Germar, 1824) – görbefogú szú (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979, MERKL & VIG 2009, TÓTH 1999) – Other names: horogfogú fenyőszú (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979); jegenyefenyő szú (MERKL & VIG 2009, TÓTH 1999)

*Pityokteines vorontzowi* (Jacobson, 1896) – vastagfogú szú (GOZMÁNY 1979, KASZAB 1969)

Phloeosinini Nüsslin, 1912

***Phloeosinus*** Chapuis, 1869

*Phloeosinus aubei* (Perris, 1855) – borókaszú (ENDRÖDI 1959, JOLSVAY *et al.* 1977, MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019, REIDERNÉ & PODLUSSÁNY 1994, TÓTH 1999)

*Phloeosinusthujae* (Perris, 1855) – tujaszú (ENDRÖDI 1959, MERKL & VIG 2009, TÓTH 1999) – Other names: kis tujaszú (MERKL *et al.* 2019)

Phloeotribini Chapuis, 1869

***Phloeotribus*** Latreille, 1797

*Phloeotribus caucasicus* Reitter, 1891 (PODLUSSÁNY 2001b) – kaukázusi körisszú

*Phloeotribus muricatus* (Eggers, 1929) (PODLUSSÁNY *et al.* 2017) – apró körisszú

*Phloeotribus rhododactylus* (Marsham, 1802) – seprűzanótszú

*Phloeotribus scarabaeoides* (Bernard, 1788) – lemezecsápú szú

Polygraphini Chapuis, 1869

***Carphoborus*** Eichhoff, 1864

*Carphoborus minimus* (Fabricius, 1798) – törpe-fenyőszú (GOZMÁNY 1979)

***Polygraphus*** Erichson, 1836

*Polygraphus grandiclava* C. G. Thomson, 1886 – irkáló fenyőszú – Other names: nagycápú gyümölcsszú (GOZMÁNY 1979)

*Polygraphus poligraphus* (Linnaeus, 1758) – kétszemű fenyőszú – Other names: firkáló fenyőszú (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979, TÓTH 1999); kétszemű szú (GOZMÁNY 1979)

*Polygraphus subopacus* C. G. Thomson, 1871 (PODLUSSÁNY 2001b) – szemölcsös fenyőszú

*Scolytini* Latreille, 1804

*Scolytus* Geoffroy, 1762

*Scolytus carpini* (Ratzeburg, 1837) – gyertyán-kéregszú (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979)

*Scolytus ensifer* Eichhoff, 1881 – törös szil-kéregszú

*Scolytus intricatus* (Ratzeburg, 1837) – tölgy-kéregszú (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019, TÓTH 1999) – Other names: tölgy hánccbogara (GOZMÁNY 1979)

*Scolytus kirschii kirschii* Skalitzky, 1876 – ripacsoshátú kéregszú

*Scolytus koenigi* Schevyrew, 1890 – juhar-kéregszú – Other names: juhar-kéregszú (GOZMÁNY 1979)

*Scolytus laevis* Chapuis, 1869 – fényeshátú kéregszú – Other names: középső szilszijács-szú (GOZMÁNY 1979, TÓTH 1999)

*Scolytus mali* (Bechstein, 1805) (Fig. 9) – nagy gyümölcsfakéregszú (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979, SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990) – Other names: szilvakéregszú (JABLONOWSKI 1896); nagy gyümölcsfaszú (ENDRÖDI 1959); gyümölcsfa-kéregszú, szilvakéregszú, nagy kéregszú, nagy gyümölcsfaszú (GOZMÁNY 1979); nagy kéregszú (BALÁS & SÁRINGER 1984); nagy kéregszú (nagy gyümölcsfaszú, szilvakéregszú) (SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990); nagy gyümölcsfaszú (nagy kéregszú, szilvakéregszú) (TÓTH 1999)

*Scolytus multistriatus* (Marsham, 1802) – kis szil-szijácsszú (GOZMÁNY 1979, KASZAB 1969, TÓTH 1999) – Other names: kis szilfakéregszú (DUDICH 1950); vonalas gyümölcsfakéregszú, szilva kis kéregszúja, kis szilfakéregszú, csíkosszú (GOZMÁNY 1979)

*Scolytus pygmaeus* (Fabricius, 1787) – szilfaágászú (DUDICH 1950, MERKL *et al.* 2019)

*Scolytus ratzeburgii* E. W. Janson, 1856 – nyírfa-kéregszú (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979, MERKL & VIG 2009, TÓTH 1999)

*Scolytus rugulosus* (P. W. J. Müller, 1818) – kis gyümölcsfakéregszú (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979, MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019, SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990) – Other names: kis gyümölcsfa-Scolytus (SAJÓ 1893); ráncos kéregszú (JABLONOWSKI 1896); kis gyümölcsfa szú (ENDRÖDI 1959, KASZAB 1969); kis kérefszú (BALÁS & SÁRINGER 1984); kis kéregszú (kis gyümölcsfaszú, kis gyümölcsfa Scolytus, ráncos kéregszú) (SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990); kis gyümölcsfaszú, kis kéregszú, ráncos kéregszú, (GOZMÁNY 1979); kis gyümölcsfaszú (kis kéregszú, ráncos kéregszú) (TÓTH 1999)

*Scolytus scolytus* (Fabricius, 1775) – nagy szilfa-kéregszú (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979, MERKL & VIG 2009) – Other names: nyírhánccbogár (EMICH 1899); szil hánccbogara, nagy szil-szijácsszú, szilfa nagy kéregszúja (GOZMÁNY 1979); nagy szilszijács-szú (TÓTH 1999)

*Xyleborini* LeConte, 1876*Anisandrus* Ferrari, 1867

*Anisandrus dispar* (Fabricius, 1792) – kétalakú púposzú (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979, MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019, SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990, TÓTH 1999) – Other names: egyenetlen szú (DIVALD & WAGNER 1868); púposzú (ENDRÖDI 1959, GOZMÁNY 1979, KASZAB 1969, BALÁS & SÁRINGER 1984); púposzú (egyenhetlen szú) (SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990, TÓTH 1999)

*Xyleborinus* Reitter, 1913

*Xyleborinus attenuatus* (Blandford, 1894) (= *alni* Niijima, 1909) (PODLUSSÁNY 2001b) – égerszú

*Xyleborinus saxesenii* (Ratzeburg, 1837) – vadgesztenyeszú (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979, 1969, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2009, 2010, SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990, TÓTH 1999) – Other names: Saxesen szúja (GOZMÁNY 1979, SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

*Xyleborus* Eichhoff, 1864

*Xyleborus affinis* Eichhoff, 1868 – dracéna-szarvasszú

*Xyleborus cryptographus* (Ratzeburg, 1837) – nyár-szarvasszú (MERKL *et al.* 2019) – Other names: nyárszú (KASZAB 1969)

*Xyleborus dryographus* (Ratzeburg, 1837) – cser-szarvasszú (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019) – Other names: szarvas cserszú (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979)

*Xyleborus eurygraphus* (Ratzeburg, 1837) – erdeifenyő-szarvasszú – Other names: szarvas fenyőszú (TÓTH 1999)

*Xyleborus monographus* (Fabricius, 1792) – tölgy-szarvasszú (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019) – Other names: szarvas tölgyeszú (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979, MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2009, 2010, TÓTH 1999)

*Xyleborus pfeilii* (Ratzeburg, 1837) – éger-szarvasszú – Other names: szarvas égerszú (TÓTH 1999)

*Xylosandrus* Reitter, 1913

*Xylosandrus germanus* (Blandford, 1894) – németszú – Other names: japán áciszú (GOZMÁNY 1979)

*Xyloterini* LeConte, 1876*Trypodendron* Stephens, 1830

*Trypodendron domesticum* (Linnaeus, 1758) – nagy bükkuszú (DUDICH 1950, JOLSVAY *et al.* 1977, TÓTH 1999) – Other names: varratos bükkuszú (JOLSVAY *et al.* 1977, TÓTH 1999)

*Trypodendron lineatum* (Olivier, 1795) – sávos fenyőszú (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, TÓTH 1999)

*Trypodendron signatum* (Fabricius, 1792) – feketeszávos szú – Other names: lombfarágó szú (KASZAB 1969, TÓTH 1999)

\*

*Acknowledgments* – The authors' thanks are due to Dr George Hangay (Sydney, Australia) for compiling the text of an earlier version of the paper; to Aranka Grabant (Hungarian Natural History Museum, Budapest) for her enormous help in data input; and to everyone for participating in the increase of the checklist with their collections and publications.

## MAGYARORSZÁG ORMÁNYOSALKATÚINAK FAJLISTÁJA (COLEOPTERA: CURCULIONOIDEA)

Az utolsó teljes fajlista Magyarország ormányosalkatú bogarairól 1996-ban jelent meg (PODLUSSÁNY 1996). Azóta számos kisebb-nagyobb közlemény látott napvilágot az ország faunájában először előkerült és a tudomány számára újonnan leírt fajokról. Egy teljes, a hazai ormányosalkatú faunát tárgyaló fajlista fontosságát a közelmúltban megjelent (LÖBL & SMETANA 2011, 2013), majd hamarosan javított változatban is kiadott palearktikus bogárkatalógusban (ALONSO-ZARAZAGA *et al.* 2017) található téves információk nagy száma is indokolja. Az örvendetesen erősödő hazai nem hivatásos kutatói közösség munkája és a „citizen science” (civil kutatás, közösségi tudomány) is igényel egységes nevezéktant használó, napjaink ismeretanyagát tartalmazó, könnyen áttekinthető és könnyen hozzáférhető katalógust.

Munkánk egyik fő célja az újonnan előkerült fajok felvétele mellett a különböző okok miatt tévesen jelzett (és ezért időről-időre idézett) fajok törlése katalógusunkból. A 97 faj törlésének fő okai a következők.

1. Téves határozások.

2. Fajok a Magyar Királyság területéről, mely jóval nagyobb volt, mint az 1920-as trianoni egyezmény utáni ország. Sok faj olyan helyeken fordul elő, melyek ma a környező országokhoz tartoznak, de a jelenlegi határokon belül ismeretlen (többségük a Kárpátok nagyobb magasságaiban vagy délebbi területeken – például a Bánságban vagy a Vajdaságban – él).

3. Fajok, melyek előfordulásaként csak országot vagy nehezen definiálható régiót említenek (pl. „Hungaria” vagy „Hungaria meridionalis”); bizonyítópéldányaik, ha vannak egyáltalán, nélkülözik a pontos lelőhelyet.

4. A bizonyítópéldányok hiánya.

5. Bizonyítópéldányok léteznek, de eredetük megbízhatatlan vagy irreális. Ilyen pl. a néhai Lichneckert Ferenc gyűjteményének számos példánya „Siófok” lelőhellyel. Lichneckert Siófokon élt és gyűjtött, de más országok bogarait is gyűjtötte vagy kapta; halála után figyelmetlenül az összes cédulázatlan példányát „Siófok” feliratú cédrulával látták el, független attól, hogy azok honnan származtak.

6. Taxonómiai revíziók. Egyes genuszok vagy fajcsoportok revíziója után kiderült, hogy bizonyos fajok, melyekről azt hittük, hogy élnek Magyarországon, valójában hiányoznak az országból; a példányok más fajhoz tartoznak. Példa ilyen fajpárokra az *Aphytobius sphaerion* vs. *veronicae* (KRÁTKÝ 2015), a *Minyops carinatus* vs. *variolosus* (OSELLA & BELLÒ 2010) vagy a *Mogulones sublineellus* vs. *albolineatus* (KRÁTKÝ & SZYPUŁA 2018).

Két faj, az *Apsis hungarica* (Formánek, 1925) és a *Corimalia maculaticeps* (Pic, 1929) önálló faji rangja kérdéses, azonban ezeket példányok hiányában nem tudtuk vizsgálni.

A listában 5 család 329 genuszának 1224 faja szerepel. A fajlista nevezéktana ALONSO-ZARAZAGA *et al.* (2017) munkáját követi.

## REFERENCES

- ALONSO-ZARAZAGA M. A., BARRIOS H., BOROVEC R., BOUCHARD P., CALDARA R., COLONNELLI E., GÜLTEKİN L., HLAVÁČ P., KOROTYAEV B., LYAL C. H. C., MACHADO A., MEREGRALLI M., PIEROTTI H., REN L., SÁNCHEZ-RUIZ M., SFORZI A., SILFVERBERG H., SKUHROVEC J., TRÝZNA M., VELÁZQUEZ DE CASTRO A. J. & YUNAKOV N. N. 2017: *Cooperative Catalogue of Palaearctic Coleoptera Curculionoidea. Monografías electrónicas SEA 8.* – Sociedad Entomológica Aragonesa S. E. A., Zaragoza, 729 pp.
- BALÁS G. 1963: *Kertészeti növények állati kártevői.* – Mezőgazdasági Kiadó, Budapest, 446 pp.
- BALÁS G. 1966: *Kertészeti növények állati kártevői.* – Mezőgazdasági Könyvkiadó, Budapest, 527 pp.
- BALÁS G. & SÁRINGER Gy. 1984: *Kertészeti kártevők.* – Akadémiai Kiadó, Budapest, 1071 pp.
- BEZSILLA L., ENDRÖDI S. & KACSSÓ A. 1953: Magyarországon előforduló fontosabb kártevő állatok. – *A növényvédelem időszerű kérdései* 2: 29–44.
- BIAŁOOKI P. Z. 2007: On new taxa of Entiminae (Coleoptera: Curculionidae) from Turkey and South-Eastern Europe. – *Annals of the Upper Silesian Museum (Entomology)* 14–15: 135–193.
- BOGNÁR S. 1952: Adatok a kendermagbogár (*Peritelus familiaris* Boh.) biológiájához. – *Annales Instituti Protectionis Plantarum Hungarici* 5: 310–311.
- CALDARA R. 2013: Curculionidae: Curculioninae, Bagoinae. – In: LÖBL I. & SMETANA A. (eds): *Catalogue of Palaearctic Coleoptera. Volume 8. Curculionoidea II.* Brill, Leiden, pp. 117–176.
- DIECKMANN L. 1973: Die westpaläarktischen Thamiocolus-Arten (Coleoptera: Curculionidae) – *Beiträge zur Entomologie* 23(5–8): 245–273.
- DIECKMANN L. & BEHNE L. 1994: 90. Superfamilie: Curculionoidea; 93. Familie: Curculionidae. – In: LOHSE G. A. & LUCHT W. (eds): *Die Käfer Mitteleuropas. 3. Supplementband mit Katalogteil.* Goecke & Evers, Krefeld, pp. 246–258.
- DIVALD A. & WAGNER K. 1868: *Magyar-német és német-magyar erdészeti műszótár.* – Nyomtatott Kocsi Sándornál, Pest, 68 pp.
- DUDICH E. 1950: 14. rend: Bogarak – Coleoptera. – In: MÓCZÁR L. (ed.): *Állathatározó I.* kötet. Közoktatásügyi Kiadóvállalat, Budapest, pp. 124–331.
- DUDICH E. & LOKSA I. 1969: *Állatrendszerter.* – Tankönyvkiadó, Budapest, 708 pp.
- EMICH G. 1899: *A mező- és kertgazdaságra káros rovarok. A gazdasági rovartan kézikönyve. I. rész. Függelékkel ellátta Jablonowski József.* – Budapest, Pallas, 311 pp.
- ENDRÖDI S. 1958: Eszelények – Attelabidae. – In: *Magyarország Állatvilága (Fauna Hungariae)*, X, 2. Akadémiai Kiadó, Budapest, 34 pp.
- ENDRÖDI S. 1959: Szúbogarak – Scolytidae. – In: *Magyarország Állatvilága (Fauna Hungariae)*, X, 9. Akadémiai Kiadó, Budapest, 96 pp.
- ENDRÖDI S. 1960: Ormányosbogarak II. – Curculionidae II. – In: *Magyarország Állatvilága (Fauna Hungariae)*, X, 5. Akadémiai Kiadó, Budapest, 126 pp.
- ENDRÖDI S. 1961a: Ormányosalkatúak – Rhynchophora. – In: *Magyarország Állatvilága (Fauna Hungariae)*, X, 1. Akadémiai Kiadó, Budapest, 24 pp.
- ENDRÖDI S. 1961b: Ormányosbogarak I. – Curculionidae I. – In: *Magyarország Állatvilága (Fauna Hungariae)*, X, 4. Akadémiai Kiadó, Budapest, 77 pp.

- ENDRÖDI S. 1963: Ormányosbogarak III. – Curculionidae III. – In: *Magyarország Állatvilága (Fauna Hungariae)*, X, 6. Akadémiai Kiadó, Budapest, 104 pp.
- ENDRÖDI S. 1968: Ormányosbogarak IV. – Curculionidae IV. – In: *Magyarország Állatvilága (Fauna Hungariae)*, X, 7. Akadémiai Kiadó, Budapest, 129 pp.
- ENDRÖDI S. 1971: Ormányosbogarak V. – Curculionidae V. – In: *Magyarország Állatvilága (Fauna Hungariae)*, X, 8. Akadémiai Kiadó, Budapest, 167 pp.
- ENTZ F. 1859: A mogyorófáról. – *Kertészeti Füzetek* 14: 65–90.
- FÖLDI J. 1801: *Természeti história. A Linnaeus systemája szerént. 1. tsomó. Az állatok országa.* – Wéber Simon Péter, Pozsony, 428 pp.
- FRIVALDSZKY I. 1865: Jellemző adatok Magyarország faunájához. – *A Magyar Tudományos Akadémia Évkönyvei* 11(4): 1–274 + XIII.
- Gozmány L. 1979: *Vocabularium nominum animalium Europae septem linguis redactum. Európa állatvilága. Hétnyelvű névszótár. I.* – Akadémiai Kiadó, Budapest, 1172 pp.
- GYÖRFFY J. 1956: Cickányormányosok – Apionidae. – In: *Magyarország Állatvilága (Fauna Hungariae)*, X, 3. Akadémiai Kiadó, Budapest, 56 pp.
- GYÖRFI J. 1957: *Erdészeti rovartan.* – Akadémiai Kiadó, Budapest, 670 pp.
- GYÖRGY Z. 2006: Checklist of Hungarian Anthribidae and Urodontidae (Coleoptera). – *Folia entomologica hungarica* 67: 63–67.
- GYÖRGY Z. & PODLUSSÁNY A. 2005: Notes on Curculionoidea of Hungary (Coleoptera: Anthribidae, Eriphiniidae, Curculionidae, Scolytidae). – *Folia entomologica hungarica* 66: 57–62.
- HARMOS K., LANTOS I. & JOÓ M. 2003: Adatok védett rovarfajok elterjedéséhez Nógrád megyében. – *A Puszta* 18 [2001]: 6–27.
- HARMOS K., LANTOS I. & OSZONICS I. 2002: Adatok a Körös-Maros N. P. Igazgatóság illetékeségi területének rovarfaunájához. – *A Puszta* 17 [2000]: 139–169.
- JABLONOWSKI J. 1896: A kéregrontó szuhokról. – *A Kert* 2: 666–669.
- JABLONOWSKI J. 1900: Rothadó gyümölcs és férgek gyümölcs. – *Természettudományi Közlöny* 32: 19–25.
- JABLONOWSKI J. 1906: *A czukorrépa állati ellenségei.* – Magyar Czukorgyárosok Országos Egyesületének kiadása, Budapest, 288 pp.
- JABLONOWSKI J. 1912: *A gyümölcsfák a szőlő kártevő rovarai. 3. kiadás.* – Pallas Részvénnytársaság Könyvsajtója, Budapest, 182 pp.
- JABLONOWSKI J. 1914: *Előzetes tájékoztató a gubacsnak káposztabarkó (Ceutorhynchus sulcicollis Gyll., helyesebben C. pleurostigma MSH.) ellen való védekezésről.* – A Magyar Királyi Földművelésügyi Minister Kiadványa, Budapest, 16 pp.
- JENSER G. 1969: *Üzemi gyümölcsök növényvédelme. Alma- és csontthéjas termésük.* – Mezőgazdasági Kiadó, Budapest, 273 pp.
- JERMY T. & BALÁZS K. (eds) 1990: *A növényvédelmi állattan kézikönyve 3/B.* – Akadémiai Kiadó, Budapest, pp. 329–673.
- JOLSVAY A., STEINMANN H. & SZILY E. 1977: *A magyar állatvilág szótára.* – Natura, Budapest, 357 pp.
- KADOCSA Gy. 1923: *Konyhakerti növényeink állati ellenségei.* – Légrádi Testvérek Kiadása, Budapest, 122 pp.

- KADOCSA Gy. 1929: *Gazdasági állattan. A hasznos és kártevő állatok ismertetése*. – Pátria Irodalmi Vállalat és Nyomdai Rt., Budapest, 162 pp.
- KADOCSA Gy. 1942: *Gazdasági állattan. A hasznos és kártevő állatok ismertetése. Tanuló és gyakorló gázdák és kertészek számára. Második, bővített kiadás*. – Pátria Irodalmi Vállalat és Nyomdai Rt., Budapest, 242 pp.
- KASZAB Z. 1969: Bogarak – Coleoptera. – In: MÓCZÁR L. (ed.): *Állathatározó I*. Tankönyvkiadó, Budapest, pp. 361–639.
- KOVÁCS S. 1962: Új termesztési eljárással a szamócagyökérformányos kártétele ellen. – *Kertészeti és Szőlészeti* 11(12): 20–21.
- KRÁTKÝ J. 2015: *Aphytobius veronicae* (Frivaldszky, 1884) (Coleoptera, Curculionidae, Ceutorhynchinae, Hypurini) – species status revised. – *Snudebiller* 16(245): 1–8.
- KRÁTKÝ J. & PODLUSSÁNY A. 2008: New weevil species in the fauna of Hungary (Coleoptera: Curculionoidea). – *Folia entomologica hungarica* 69: 185–188.
- KRÁTKÝ J. & SZYPUŁA J. 2018: On the validity of *Mogulones alboleatus* (J. Frivaldszky, 1878) (Coleoptera: Curculionidae). – *Annals of the Upper Silesian Museum in Bytom, Entomology* 26: 1–13. <https://doi.org/10.5281/zenodo.1250759>
- LÖBL I. & SMETANA A. (eds) 2011: *Catalogue of Palaearctic Coleoptera. Volume 7. Curculionoidea I*. – Brill, Leiden, 373 pp. [https://doi.org/10.1163/9789004260931\\_012](https://doi.org/10.1163/9789004260931_012)
- LÖBL I. & SMETANA A. (eds) 2013: *Catalogue of Palaearctic Coleoptera. Volume 8. Curculionoidea II*. – Brill, Leiden, 700 pp. [https://doi.org/10.1163/9789004259164\\_010](https://doi.org/10.1163/9789004259164_010)
- MANNINGER G. A. 1960: *Szántóföldi növények állati kártevői*. – Mezőgazdasági Kiadó, Budapest, 374 pp.
- MARTINOVICH V. 1958: Megfigyelések magkártevő rovarokról. – *Folia entomologica hungarica* 11: 508–511.
- MERKL O. 2018: Bogarak az Ócsai Gyakorlótérről (Coleoptera). (Beetles (Coleoptera) from the Ócsa Military Training Area.) – In: KORDA M. (ed.): *Természetvédelem és kutatás a Turjánvidék északi részén. Tanulmánygyűjtemény. (Nature conservation and research in Northern Turján Region. Collected studies.) Rosalia (A Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság tanulmányköötetei, 10.)*. Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság, Budapest, pp. 639–664.
- MERKL O., HEGYESSY G., MOLNÁR M., NÉMETH T., SZALÓKI D. & SZÉNÁSI V. 2012: Seven new beetle species in the Hungarian fauna (Coleoptera). – *Folia entomologica hungarica* 73: 29–33.
- MERKL O., KÖDÖBÖCZ V., DELI T. & DANYIK T. 2014: Bogárfaunisztikai adatok a Dél-Tiszántúlról (Coleoptera). (Faunistic data to the beetles from the south-eastern Great Hungarian Plain (Coleoptera).) – *Crisicum* 8: 99–152.
- MERKL O., NÉMETH T., GYÖRGY Z., PODLUSSÁNY A., SZELENCEZÉY B. & VIG K. 2010: Further new beetle species in the Hungarian fauna (Coleoptera). – *Folia entomologica hungarica* 71: 23–29.
- MERKL O., SZALÓKI D., KUTASI Cs., MÉSZÁROS Á., PODLUSSÁNY A. & TALLÓSI B. 2019: *Biodiverzitás a Soroksári Botanikus Kertben – Bogarak. (Biodiversity in the Soroksár Botanical Garden – Beetles.)* – Magyar Biodiverzitás-kutató Társaság & SZIE Kertészettudományi Kar, Soroksári Botanikus Kert, Budapest, 179 pp.

- MERKL O. & SZÉNÁSI V. 2018: A Turjánvidék Natura 2000 terület déli részének bogárfauzája (Coleoptera). (The beetle (Coleoptera) fauna of the southern part of the Turjánvidék Natura 2000 site.) – In: KORDA M. (ed.): *Természetvédelem és kutatás a Turjánvidék északi részén. Tanulmánygyűjtemény. (Nature conservation and research in Northern Turján Region. Collected studies.) Rosalia (A Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság tanulmánykötetei, 10.).* Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság, Budapest, pp. 509–638.
- MERKL O. & TUSNÁDI CS. K. 1985: Ritka ormányosbogár: az *Otiorhynchus sulcatus* Fabr. kártétele Magyarországon (Coleoptera: Curculionidae). (Damage of a rare weevil, *Otiorhynchus sulcatus* Fabr. in Hungary (Coleoptera: Curculionidae).) – *Folia entomologica hungarica* **46**(1): 269–270.
- MERKL O. & VIG K. 2009: *Bogarak a pannon régióban.* – Vas Megyei Múzeumok Igazgatósága, B. K. L. Kiadó, Magyar Természettudományi Múzeum, Szombathely, 494 pp.
- NYÁRY F. 1877: *A mező- és kert-gazdaságra káros rovarok ismertetése és azok irtásmódja.* – Franklin Társulat, Magy. Irod. Intézet és Könyvnyomda, Budapest, 112 pp.
- OSELLA G. & BELLÒ C. 2010: Revisione di *Minyops Schoenherr, 1823* e *Paraminyops* nov. gen. (Coleoptera, Curculionidae, Molytinae). – *Memorie del Museo Civico di Storia Naturale di Verona, 2. Serie, Sezione Scienze della Vita* **19**: 1–133.
- OSZONICS I. 1997: Érdekességek Térkeve környékének ormányosbogarairól. [Interesting finds about Curculionoidea of the environs of Térkeve, Hungary.] – *A Puszta* **14**: 112–121.
- PÁSZTOR I. 1901: Az almavirág ormányos és a körterügyfűró bogár életmódja és irtása. – *Kísérletügyi Közlemények* **4**: 244–273.
- PÉTERFI F. 1958: *Mezőgazdasági rovarhatározó.* – Mezőgazdasági és Erdészeti Áll. Könyvkiadó, Bukarest, 459 pp.
- PODLUSSÁNY A. 1984: A Bakony hegység áleszelény és eszelény faunája (Coleoptera: Rhinomaceridae, Attelabidae). (Rhinomaceridae and Attelabidae fauna of the Bakony Mountains.) – *Folia musei historico-naturalis bakonyiensis* **3**: 57–70.
- PODLUSSÁNY A. 1996: Magyarország ormányosalkatú bogarainak fajlistája (Coleoptera: Curculionoidea). (A check-list of the superfamily Curculionoidea (Coleoptera) of Hungary.) – *Folia entomologica hungarica* **57**: 197–225.
- PODLUSSÁNY A. 1998: A Duna–Dráva Nemzeti Park Dráva-mente Curculionoidea faunájának alapvetése (Coleoptera: Curculionoidea). (Grundlegung der Curculionoidea [sic] Fauna der Drau-Gegend im Donau-Drau Nationalpark.) – *Folia entomologica hungarica* **59**: 271–315.
- PODLUSSÁNY A. 1999: Curculionoidea (Coleoptera) of the Aggtelek National Park. – In: MAHUNKA S. (ed.): *The Fauna of the Aggtelek National Park.* Hungarian Natural History Museum, Budapest, pp. 291–371.
- PODLUSSÁNY A. 2001a: Somogy megye ormányosalkatú bogarainak katalógusa (Coleoptera: Curculionoidea). (Catalogue of the weevil fauna of Somogy county (Coleoptera: Curculionoidea.) – *Natura Somogyensis* **1**: 237–252.
- PODLUSSÁNY A. 2001b: Új ormányosalkatú bogárfajok Magyarország faunájában (Coleoptera: Curculionoidea). (Curculionoid beetle species new for the fauna of Hungary (Coleoptera: Curculionoidea).) – *Folia entomologica hungarica* **62**: 372–378.

- PODLUSSÁNY A. 2007: *A Bakony ormányosbogár-faunája (Coleoptera: Brachyceridae, Curculionidae). A Bakony természettudományi kutatásának eredményei 30. (The weevil fauna of the Bakony (Coleoptera: Brachyceridae, Curculionidae. Resultationes investigationes rerum naturalium montium Bakony XXX.)* – Bakonyi Természettudományi Múzeum, Zirc, 224 pp.
- PODLUSSÁNY A. 2007: *A Bakony ormányosbogár-faunája (Coleoptera: Brachyceridae, Curculionidae). A Bakony természettudományi kutatásának eredményei 30. (The weevil fauna of the Bakony (Coleoptera: Brachyceridae, Curculionidae. Resultationes investigationes rerum naturalium montium Bakony XXX.)* – Bakonyi Természettudományi Múzeum, Zirc, 224 pp.
- PODLUSSÁNY A. 2009: A gyűrűfűi Biodiverzitás Napokon gyűjtött ormányosalkatú bogarak (Coleoptera: Curculionoidea). (A faunistical survey on Curculionoidea (Coleoptera) at Gyűrűfű environs on the Biodiversity Days.) – *Natura Somogyiensis* 13: 135–146.
- PODLUSSÁNY A. 2010: A porvai Biodiverzitás napon gyűjtött ormányosalkatú bogarak (Coleoptera: Curculionoidea) (Checklist of (Coleoptera: Curculionoidea) collected on the occasion of the International Biodiversity Days 2010 (Porva, Hungary).) – *Folia musei historico-naturalis bakonyiensis* 27: 105–111.
- PODLUSSÁNY A., HEGYESSY G. & KUTASI Cs. 2017: Four new weevil species in the fauna of Hungary (Coleoptera, Curculionidae). – *Folia entomologica hungarica* 78: 83–86. <https://doi.org/10.17112/FoliaEntHung.2017.78.83>
- PODLUSSÁNY A. & KUTASI Cs. 2011: Új ormányosalkatú-bogárfajok a Bakonyban (Coleoptera, Curculionoidea). (New Curculionoidea beetles from the Bakony Mountains (West Hungary).) – *Folia musei historico-naturalis bakonyiensis* 28: 197–200.
- PODLUSSÁNY A., KUTASI Cs., MUSKOVITS J. & ROZNER I. 2014: Adatok Simontornya és környékének bogárfaujnájához (Coleoptera). – In: SZITA É., FETYKÓ K., KOVÁCS T. & HORVÁTH A. (eds): *Simontornya ízeltlábúi. In memoriam Pillich Ferenc*. Magyar Biodiverzitás-kutató Társaság, Budapest, pp. 87–106.
- PODLUSSÁNY A., SZITA É., LUPTÁK R., SZÉNÁSI V. & KISS B. 2016: Four weevil species new to the fauna of Hungary from motorway rest areas (Coleoptera: Curculionidae). – *Folia entomologica hungarica* 75: 73–78. <https://doi.org/10.17112/FoliaEntHung.2017.78.83>
- REICHART G. 1953: Erdei növények kártevői és betegségei. – In: UBRIZSY G. (ed.): *A növényvédelem gyakorlati kézikönyve*. Mezőgazdasági Kiadó, Budapest, pp. 641–782.
- REICHART G. 1957: Megfigyelések a borsóormányos (*Aoromius quinquepunctatus* L.) magyarországi életmódjához. – *Annales Instituti Protectionis Plantarum Hungarici* 7: 313–337.
- REIDERNÉ SALY K. & PODLUSSÁNY A. 1994: A borókaszu [*Phloeosinus aubei* (Perris, 1855)] terjedése, gazdanövényköre és életmódja. – *Növényvédelem* 30(1): 23–24.
- SAJÓ K. 1893: A gyümölcsfákban élő szúféle bogarak. – *Gyümölcskertész* 3: 98, 109, 153.
- SAJÓ K. 1894: A gyümölcsfák ormányos bograi. – *Gyümölcskertész* 4: 29–31.
- SLÁMA P. 2015: Notes on the distribution of *Curculio vicetinus* (Coleoptera: Curculionidae: Curculioninae). – *Klapalekiana* 51(1–2): 61–70.

- STÜBEN P. E. & ALONSO-ZARAZAGA M. A. 2013: Cryptorhynchinae. – In: LÖBL I. & SMETANA A. (eds): *Catalogue of Palaearctic Coleoptera. Volume 8. Curculionoidea II.* Brill, Leiden, pp. 229–245.
- SURÁNYI P. 1946: A gyümölcs állati kártevői. – In: MOCsÁRY M. (ed.): *A gyümölcsstermesztés kézikönyve. 3. kiadás.* Budapest, Pátria Irodalmi Vállalat és Nyomdai Rt., pp. 704–739.
- SZÉNÁSI V. 2012: Adatok a Tápió-vidék ormányosalkatú faunájához (Coleoptera, Curculionidae). (Data on the weevil fauna (Coleoptera:Curculionidae) of Tápió region.) – In: VIDRA T. (ed.): *Természetvédelem és kutatás a Tápió-vidéken. (Nature conservation and research in the Tápió Region.) Rosalia (A Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság tanulmánykötetei, 7.)* Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság, Budapest, pp. 311–343.
- SZÉNÁSI V. 2014: New and rare weevils in Hungary: distributional records and notes (Coleoptera: Curculionoidea). – *Folia entomologica hungarica* **75**: 79–90.  
<https://doi.org/10.17112/FoliaEntHung.2014.75.79>
- SZÉNÁSI V. 2016: Two new weevil species in Hungary (Coleoptera, Curculionidae: Entiminae). – *Folia entomologica hungarica* **77**: 53–55. <https://doi.org/10.17112/FoliaEntHung.2016.77.53>
- SZÉNÁSI V. 2018: New weevils from Hungary and Slovakia (Coleoptera: Curculionidae). – *Folia entomologica hungarica* **79**: 77–80. <https://doi.org/10.17112/FoliaEntHung.2018.79.77>
- SZÉNÁSI V., DANYIK T. & DELI T. 2016: Adatok a Körös-Maros köze és környéke ormányosalkatú faunájához (Coleoptera: Curculionoidea). (Data to the weevils-fauna of the Körös-Maros region (Coleoptera: Curculionoidea).) – *Crisicum* **9**: 171–199.
- SZÉNÁSI V., PODLUSSÁNY A. & HEGYESSY G. 2019: New and rare weevil beetles in Hungary (Coleoptera: Curculionoidea). – *Folia entomologica hungarica* **80**: 77–82.  
<https://doi.org/10.17112/FoliaEntHung.2019.80.77>
- SZÉNÁSI V. & VÁRI G. 2019: Alcidodes karelinii, new to Hungary (Coleoptera: Curculionidae: Molytinae). – *Folia entomologica hungarica* **80**: 83–87.  
<https://doi.org/10.17112/FoliaEntHung.2019.80.88>
- TALLÓSI B. 2019: Vörös pálmaormányos előkerülése a Közép-Tisza-vidéken. – *Rovarász Híradó* **95**: 7. Online:  
[https://www.rovartani.hu/wp-content/uploads/2017/11/RH95-honlapra-2019\\_08.pdf](https://www.rovartani.hu/wp-content/uploads/2017/11/RH95-honlapra-2019_08.pdf)
- TOŠEVSKI I., CALDARA R., JOVIĆ J., HERNÁNDEZ-VERA G., BAVIERA C., GASSMANN A. & EMERSON B. C. 2011: Morphological, molecular and biological evidence reveal two cryptic species in *Mecinus janthinus* Germar (Coleoptera, Curculionidae, a sucessful biological control agent of Dalmatian toadflax, *Linaria dalmatica* (Lamiales, Plantaginaceae)). – *Systematic Entomology* **36**: 741–753. <https://doi.org/10.1111/j.1365-3113.2011.00593.x>
- TOŠEVSKI I., CALDARA R., JOVIĆ J., HERNÁNDEZ-VERA G., BAVIERA C., GASSMANN A. & EMERSON B. C. 2013: Revision of *Mecinus heydenii* species complex (Curculionidae): integrative taxonomy reveals multiple species exhibiting host specialization – *Zoologica Scripta* **43**(1): 34–51. <https://doi.org/10.1111/zsc.12037>
- TOŠEVSKI I., CALDARA R., JOVIĆ J., HERNÁNDEZ-VERA G., BAVIERA C., GASSMANN A. & EMERSON B. C. 2015: Host-associated genetic divergence and taxonomy in the *Rhinusa pilosa* Gyllenhal species complex: an integrative approach. – *Systematic Entomology* **40**(1): 268–287. <https://doi.org/10.1111/syen.12109>

- TÓTH Gy. 1962: A szamócaültetvényeket pusztító gyökérformányos bogarak (*Otiorrhynchus ovatus* L. és *Otiorrhynchus rugosostriatus* Goeze (Coleopt. Curculionidae) életmódja, kártétele és a védekezés lehetőségei. – *A Kertészeti és Szőlészeti Főiskola Évkönyve* 26: 99–120.
- TÓTH J. 1999: *Erdészeti rovartan*. – Agroinform Kiadó, Budapest, 480 pp.
- UBRIZSY G. & REICHART G. 1958: *Termesztett növényeink védelme*. – Mezőgazdasági Kiadó, Budapest, 448 pp.
- WANAT M., PODLUSSÁNY A. & SCHÖN K. 2012: *Perapion connexum* (Schilsky, 1902) (Coleoptera, Apionidae) in Central Europe, a case of plant expansion chase. – *ZooKeys* 174: 49–61. <https://doi.org/10.3897/zookeys.174.2526>
- YUNAKOV N. N. 2006: Contribution to a revision of the weevil genus *Brachysomus* Schoenh. (Coleoptera: Curculionidae: Entiminae). Description of new taxa. – *Proceedings of the Russian Entomological Society* 77: 294–329.
- YUNAKOV N. N. 2013: Entiminae: Alophini, Polydrusini, Psallidiini, Tropiphorini. – In: LÖBL I. & SMETANA A. (eds): *Catalogue of Palaearctic Coleoptera. Volume 8. Curculionoidea II*. Brill, Leiden, pp. 251–254, 364–375, 375–376, 422–423.