

**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, Költő 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 2001*b*, 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 Palearctic 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).

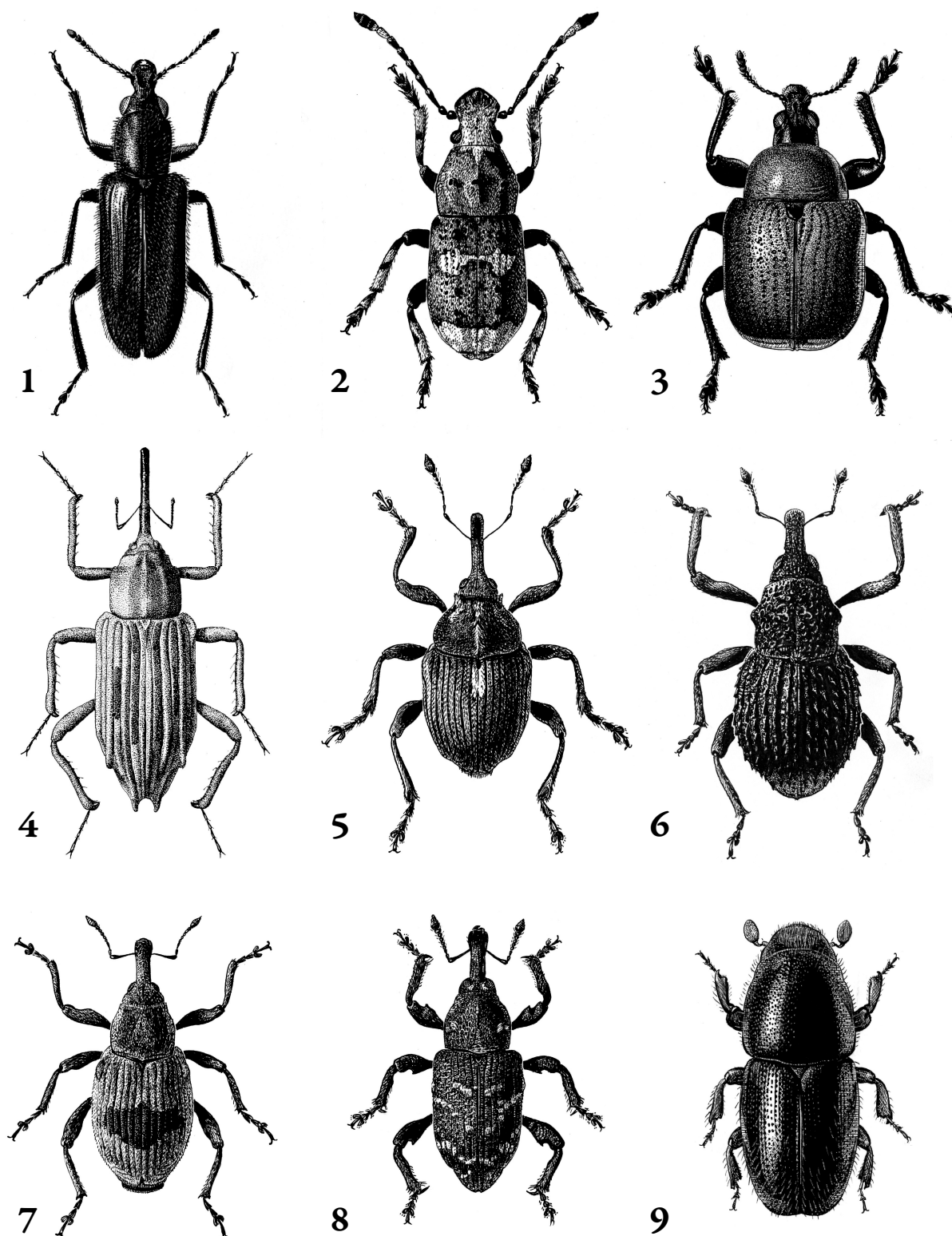
## Brentidae

*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 Barneville, 1869  
*Ceutorhynchus viridanus* Gyllenhal, 1837  
*Chlorophanus dorsiger* Faust, 1897  
*Cionus unguulatus* Germar, 1821  
*Cirrorhynchus crinipes* (Miller, 1863)  
*Cirrorhynchus argenteus* (Stierlin, 1861)  
*Cleopomiarus longirostris* (Gyllenhal, 1838)  
*Cleopomiarus medius* (Desbrochers des Loges, 1893)  
*Coniocleonus hollbergii* (Fåhraeus, 1842)  
*Coniocleonus 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 Barneville, 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 lithanthracius* 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)  
*Trachyphloeus 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 mali* (Bechstein, 1805). Not to scale. Sources: 1, 3 = ENDRÓDI (1958); 2 = ENDRÓDI (1961a), 4 = ENDRÓDI (1971), 5–7 = ENDRÓDI (1968); 8 = ENDRÓDI (1963); 9 = ENDRÓDI (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 (ENDRŐDI 1958, PODLUSSÁNY 1984)

Doydirhynchini Pierce, 1916

*Doydirhynchus* Dejean, 1821

*Doydirhynchus austriacus* (Olivier, 1807) – osztrák fenyő-áleszelény (MERKL & VIG 2009) – Other names: osztrák áleszelény (ENDRŐDI 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); karcú áleszelény (ENDRŐDI 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 – foltos pajzstetvész-orrosbogár (GYÖRGY 2006) – Other names: foltos pajzstetvész (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, JOLSVAY *et al.* 1977, MERKL & VIG 2009); foltos 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 bércze (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) – dülledtszemű orrosbogár (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: fehérsávós pajzstetvész, hókás laposorrú ormányos (GOZMÁNY 1979); hosszúcsápú orrosbogár (MERKL & VIG 2009)

Trigonorhinini Valentine, 1999

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

*Opanthribus tessellatus* (Boheman, 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) – piros lábú  
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) – sávós 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-levelsodró (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); mogyoróeszeleny (piros tevenyakú bogár, mogyorón élő vastagszájú ormányos) (REICHART in JERMY & BALÁZS 1990, TÓTH 1999); mogyoró-levelpödrő (MERKL & VIG 2009)

*Compsapoderus* Voss, 1927

*Compsapoderus* Voss, 1927

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

Attelabini Billberg, 1820

*Attelabus* Linnaeus, 1758

*Attelabus nitens* (Scopoli, 1763) (Fig. 3) – tölgy-levelsodró (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, ENDRÖDI 1958, GOZMÁNY 1979, MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 1984, 2014) – Other names: tölgy levelsodró 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-levelésodró (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, ENDRÖDI 1958, PODLUSSÁNY 1984) – Other names: nyírligeti eszelény (DIVALD & WAGNER 1868); szivaros bogár, szőlő-levelésodró, levelésodró szőlőormányos, szőlőlevel-ormányos, szivarsodró eszelény, trafikos bogár (GOZMÁNY 1979); szivarsodró eszelény (BALÁS & SÁRINGER 1984); szivarsodróormányos (SURÁNYI 1946); szőlőlevelésodró eszelény (PÉTERFI 1958); szivarsodró eszelény (szőlőlevelésodró eszelény, szőlőlevelcsavaró bogár, szőlőlevel ormányos, körteeszeleny, vincur, szivarsodró ormányos) (REICHART in JERMY & BALÁZS 1990); szőlőeszeleny (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 levelésodró (szivarsodró eszelény) (TÓTH 1999)

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

## Deporaini Voss, 1929

***Chonostropheus*** Prell, 1924

*Chonostropheus tristis* (Fabricius, 1794) – juhar-levelésodró (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, ENDRÖDI 1958, GOZMÁNY 1979, PODLUSSÁNY 1984, TÓTH 1999) – Other names: juharezeleny (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, ENDRŐDI 1958, GOZMÁNY 1979, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 1984, 2010, TÓTH 1999) – Other names: nyírfa-levélsodró ormányos, nyárfa ugróormányos bogara (GOZMÁNY 1979); nyíreszelény (MERKL & VIG 2009)

## Rhynchitini Gistel, 1848

*Involvulus* Schrank, 1798*Involvulus* Schrank, 1798

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

*Teretriorhynchites* Voss, 1938

*Involvulus (Teretriorhynchites) icosandriae icosandriae* (Scopoli, 1763) (= *caeruleus* DeGeer, 1775) – hajtástörő eszelény (BALÁS & SÁRINGER 1984, DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, ENDRŐDI 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 eszelény (GOZMÁNY 1979); hajtásfúró eszelény (JABLONOWSKI 1912); hajtásfúró eszelény, égkék levélszűrő eszelény (REICHART in JERMY & BALÁZS 1990)

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

*Lasiorrhynchites* Jekel, 1860*Coccygorrhynchites* Prell, 1926

*Lasiorrhynchites (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)

*Lasiorrhynchites* Jekel, 1860

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

*Nelasiorrhynchites* Legalov, 2003

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

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

*Stenorhynchites* Voss, 1932

*Lasiorrhynchites (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: szerecszeneszeleny (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 levélfűrő eszelény, levélfűrő eszelény, levélszűrő ormányos, levélszűrő eszelény, apróka levélszűrő eszelény (REICHART in JERMY & BALÁZS 1990)

*Neocoenorrhinus* (*Neocoenorhinidius*) *pauxillus* (Germar, 1824) – bordafűrő 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: levélbordafűrő eszelény (KADOCSA 1942, PÉTERFI 1958); levélnyélfűrő eszelény (SURÁNYI 1946); galagonyaeszelény (BEZSILLA *et al.* 1953, DUDICH 1950, PÉTERFI 1958); levélfűrő eszelény, galagonya-eszelény (JOLSVAY *et al.* 1977); levélfűrő eszelény (levélbordafűrő eszelény, pontokkal megkülönböztetett levélszűrő eszelény) (REICHART in JERMY & BALÁZS 1990); levélfűrő 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 (eperormányos, németeszelény, német levélszűrő eszelény) (REICHART in JERMY & BALÁZS 1990); sötétkék eszelény, szamócaeszelény, német eszelény (TÓTH 1999)

*Schoenitemnus* Legalov, 2003

*Neocoenorrhinus* (*Schoenitemnus*) *minutus* (Herbst, 1797) (= *aeneovirens* Marsham, 1802) – bronzos eszelény (ENDRŐDI 1958, JOLSVAY *et al.* 1977, MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 1984) – Other names: számócaeszeleny (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, ENDRŐDI 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: meggyeszeleny (JENSER 1969, PÉTERFI 1958, UBRIZSY & REICHART 1958,); szilvaeszeleny (JABLONOWSKI 1912); szilvaormányos, meggyeszeleny, almaeszeleny, kökényeszeleny (GOZMÁNY 1979); kökényeszeleny (KADOCSA 1942); almaeszeleny (SURÁNYI 1946); meggyeszeleny, szilvaeszeleny, aranyos levélszűrő-eszeleny, kökény eszeleny, alma eszeleny (REICHART in JERMY & BALÁZS 1990)

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

*Rhynchites* D. H. Schneider, 1791

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

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

*Tatianaerhynchites* Legalov, 2002

*Tatianaerhynchites aequatus* (Linnaeus, 1767) – piros kökényeszeleny – Other names: kökényeszeleny (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); kökényeszeleny (pirosszárnyúeszeleny) (JOLSVAY *et al.* 1977); pirosszárnyúeszeleny (PÉTERFI 1958, UBRIZSY & REICHART 1958); pirosszárnyú eszelény (veresszárnyú eszelény, kökényeszeleny, bíborvörös levélszűrő eszelény) (REICHART in JERMY & BALÁZS 1990, TÓTH 1999); veresszárnyú eszelény (BALÁS & SÁRINGER 1984)

*Temnocerus* Thunberg, 1815

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

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

*Temnocerus nanus* (Paykull, 1792) – karcsú törpeeszeleny – Other names: törpeeszeleny (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 – pirosuló cickányormányos

*Apion rubiginosum* Grill, 1893 – sósaszár-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) – magaspajzsocskájú 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); mályvaszűrő cickánybogár (GOZMÁNY 1979)

*Betulapion* Ehret, 1994

*Betulapion simile* (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 & REICHAERT 1958, KASZAB 1969); vörösherezsár-cickányormányos (feketelábú cickánybogár, szárrontó lóhereormányos, vörösherezsár-cickánybogár) (DESEŐ in JERMY & BALÁZS 1990); vörösherezsár-cickányormányos (HARMOS *et al.* 2002); vörösherezsárny-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: szamárbogáncs 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) – bogáncs-cickányormányos (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) – laposzemű cickányormányos

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

*Cyanapion* Bokor, 1923

*Cyanapion (Cyanapion) alcyoneum* (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: lednekcickánybogár (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) – fűtöszanót-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 elongatum* (Desbrochers des Loges, 1891) – lapított rekettye-cickányormányos

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

*Exapion fuscirostre fuscirostre* (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) – koronafűrt-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: gypübükköny cickánybogár (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979); lucernarügy-cickánybogár (GOZMÁNY 1979, KASZAB 1969); borsó-cickányormányos (fekete cickánybogár, gypübükköny-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)

*Legaricapion* Ehret, 1990

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

*Holotrichapion (Legaricapion) 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, zöld lóhereormányos, lóheregyökér-cickánybogár,

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

*Ischnopteration* Bokor, 1923

*Ischnopteration (Ischnopteration) aeneomicansa aeneomicans* (Wencker, 1864) – erdőszéli cickányormányos

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

*Ischnopteration (Ischnopteration) 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)

*Ischnopteration (Ischnopteration) 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) – szélfű-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) – szürkés-kék cickányormányos (MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2014)*Oxystoma ochropus* (Germar, 1818) – gyepübbükköny-cickányormányos – Other names: hatalmas cickányormányos (MERKL *et al.* 2019, SZÉNÁSI *et al.* 2016)*Oxystoma opeticum* (Bach, 1854) – tavaszilednek-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) – törösorrú 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, vöröshermag-cickánybogár, lóhere-cickánybogár (GOZMÁNY 1979); vöröshermag-cickányormányos (lóheremag-cickánybogár, hosszúorrú cickánybogár, vöröshermag-cickánybogár, napotkedvelő cziczkányocska (DESEŐ in JERMY & BALÁZS 1990); vöröshermag-cickányormányos (HARMOS *et al.* 2002)

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

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

*Protapion dissimile* (Germar, 1817) – bunkócsápú 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)

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

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

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

*Protapion 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 á pion, luczerna cziczkányocska) (DESEŐ in JERMY & BALÁZS 1990); vörösherevirág-cickányormányos (HARMOS *et al.* 2002)

*Protapion 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 (váltózólábú cziczkányocska) (DESEŐ in JERMY & BALÁZS 1990); tarkalábú lóhere-cickányormányos (HARMOS *et al.* 2002)

### *Protopirapion* Alonso-Zarazaga, 1990

*Protopirapion atratum* (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) – vörössorrú 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) – tüskésfejű cickányormányos – Other names: lucernabimbó-cickánybogár (GOZMÁNY 1979)

*Pseudoprotapion ergenense* (Becker, 1864) – aranyoszöld cickányormányos (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)

***Stenoptera*** Bokor, 1923

*Stenoptera* Bokor, 1923

*Stenoptera* (*Stenoptera*) *intermedium* (Eppelsheim, 1875) – hosszúsőrű cickányormányos (PODLUSSÁNY 2009)

*Stenoptera* (*Stenoptera*) *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)

*Stenoptera* (*Stenoptera*) *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) – ürömcickányormányos***Trichopterapion* Wagner, 1930***Trichopterapion holosericeum* (Gyllenhal, 1833) – gyertyánmagcickányormányos (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

***Allomalía* Alonso-Zarazaga, 1989***Allomalía 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 – szörszálás füzényormányos (MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2009, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Nanophyes globiformis* Kiesenwetter, 1864 – gömbölyded füzényormányos (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 hídörormányos (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 – virágkaka-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: hídőrmányos (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)

### Eirrhinini Schönherr, 1825

### *Bagoopsis* Faust, 1881

*Bagoopsis globicollis* (Fairmaire, 1863) – sűrűke 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**

*Icaris sparganii sparganii* (Gyllenhal, 1835) – szélesbékabuzogány-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) – rejtettpajzsocskás 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, ENDRŐDI 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)

*Thryogenes fiorii* 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) – békalencse-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 bárís (PODLUSSÁNY 2007)

*Aulacobaris caeruleascens caeruleascens* (Scopoli, 1763) – fémes repcebárís (MERKL & SZÉNÁSI 2018)

*Aulacobaris chlorizans* (Germar, 1824) – kék káposztabárís (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-ormányos, 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 bárís – Other names: rezesorrú pocokfogú-ormányos, pirosorrú pocokbogár (GOZMÁNY 1979)

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

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

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

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

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

*Baris* Germar, 1817

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

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

*Cosmobaris* Casey, 1920

*Cosmobaris scolopacea* (Germar, 1819) – pikkelyes b́aris (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 b́aris

*Labiaticola* Alonso-Zarazaga et Lyal, 1999

*Labiaticola atricolor* (Boheman, 1844) – hasznostisztesfű-b́aris (MERKL & SZÉNÁSI 2018)

*Malvaevora* Zaslavskij, 1956

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

*Melanobaris* Alonso-Zarazaga et Lyal, 1999

*Melanobaris atramentaria* (Boheman, 1836) – repcsényb́aris – Other names: fekete b́aris (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

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

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

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

Madarini Jekel, 1865

*Cucubaris* Alonso-Zarazaga, 2005

*Cucubaris villae* (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 – tátorján-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); repcegubacsbarkó (ENDRÖDI 1968,  
KASZAB 1969, MANNINGER 1960, ÜBRIZSY & REICHART 1958);  
repcegubacsbarkó, repcegyökér-ormányos, gubacsormányos, gubacsbarkó,  
gubacslakó káposztabarkó, káposzttagubacs-barkó (GOZMÁNY 1979); káposzta-  
gubacsbarkó (MANNINGER 1960); gubacsbarkó (KADOCSA 1923); gubacslakó  
káposztabarkó (JABLONOWSKI 1914); gubacsormányos (gubacsbarkó, gyökér-  
gubacsormányos, káposzta-gyökérbarkó, káposzta-gubacsbarkó, gubacslakó  
káposztabarkó, repce-gubacsbarkó, repce-gyökérbarkó) (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 – borbáalfű-ceutormányos

*Ceutorhynchus canaliculatus* C. N. F. Brisout de Barneville, 1869 –  
barázdáshátú 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) – szemcséstörű 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 – szélestörű 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)

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

*Ceutorhynchus inaeffectatus* 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)

*Ceutorhynchus merkli* Korotyaev, 2001 (PODLUSSÁNY 2001b) – útszélizsázsa-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 – széles repce-ceutormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012) – Other names: nagy repceormányos (MANNINGER 1960); nagy káposztaormányos (BALÁS & SÁRINGER 1984); nagy repceormányos, nagy káposztaormányos (GOZMÁNY 1979); nagy repceormányos (nagy káposztaormányos, nagy káposztabarkó) (SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990)



*Ceutorhynchus nigritulus* 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, ENDRŐDI 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: keresztgyökérormányos (DUDICH 1950); foltos káposztabarkó (MANNINGER 1960); foltos káposztaormányos (MANNINGER 1960); repceormányos (ENDRŐDI 1968); repcerügyormányos (DUDICH & Loksa 1969); repcegyökérormányos, repceormányos, repceszár-barkó, keresztgyökérormányos, repceszárormányos (GOZMÁNY 1979); repceszár-barkó (BALÁS 1963, KASZAB 1969, MANNINGER 1960, UBRIZSY & REICHART 1958); repceszár-ormányos (keresztgyökérormányos, repceormányos, repceszár-barkó, 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 zsásza-ceutormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: aprócska zsásza-ceutormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

*Ceutorhynchus pectoralis* Weise, 1895 – fehér-foltos 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); szíriai 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: zsázsa-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; = *erythroleucos* 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 derennei* (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 tisztessfüormányos

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

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

***Ethelcus* Reitter, 1916**

*Ethelcus denticulatus* (Schrank, 1781) – pipacsgyötrő ormányos (PODLUSSÁNY 2007) – Other names: barna mákgyökérommányos (BALÁS & SÁRINGER 1984); barna mák-gyökérommányos (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) – fehérsávós máktokormányos – Other names: fehércsíku sarla (I. FRIVALDSZKY 1865); fehérsávós 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) – pitypang-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)

*Glocianus maculaalba* (Herbst, 1795) (Fig. 5) – közönséges máktokormányos – Other names: mákbogár (NYÁRY 1877); fehérfoltú ormányos (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)

*Glocianus moelleri* (C. G. Thomson, 1868) – szürkeshörű gömbdedormányos – Other names: Möller-gömbdedormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Glocianus pilosellus* (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)

***Hadroplontus* C. G. Thomson, 1859**

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

*Hadroplontus 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) – nyíljegyes-margarétaormányos

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

*Microplontus rugulosus* (Herbst, 1795) (= *chrysanthemii* 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 abbreviatus* (Fabricius, 1792) – nagy nadálytő-tarkaormányos – Other names: közép nadálytőormányos (DUDICH 1950); nadálytőzsuzsok (GOZMÁNY 1979); óvatos nadálytőormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016); közepes nadálytő-ormányos (PODLUSSÁNY 2009)

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

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

*Mogulones amplipennis* (Schultze, 1897) – kistfogú nadálytő-tarkaormányos – Other names: kistfogú 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) – élénkoltos 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 2001*b*) – 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) (= *symphyti* Bedel, 1885) (PODLUSSÁNY 2001*b*) – 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)

*Mogulones venedicus* (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  
zsázaormányos (SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Phrydiuchus tau* Warner, 1969 – szőrös zsályaormányos

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



***Poophagus* Schönherr, 1837**

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

*Poophagus robustus* Faust, 1881 – vaskos kányafüormányos

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

***Prisistus* Reitter, 1916**

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

*Prisistusbosoleus* (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**

*Austroceutorhynchus* Korotyaev, 1980

*Ranunculiphilus (Austroceutorhynchus) 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: pölyhöstörju sarla (I. FRIVALDSZKY 1865); hosszúorrú fésűslábú-ormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007); bakfűormányos (PODLUSSÁNY 2009, SZÉNÁSI 2012)

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

*Thamiocolus viduatus* (Gyllenhal, 1813) – barnás fésűsormányos – Other names: mocsári tisztessfüormányos (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 exiguus* (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 nősiromormányos (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)

***Marmaropus*** Schönherr, 1837

*Marmaropus besserii* 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) – tüskeshátú 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 inconspicuous* (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) (= *pericarpus* 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 pericarpus* (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, ENDRŐDI 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) – négyzetestorú 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 bányászúormányos (MERKL *et al.* 2019) – Other names: bányafaormányos (ENDRŐDI 1963, JOLSVAY *et al.* 1977, KASZAB 1969); bányafabogár, bányafaormányos (GOZMÁNY 1979); bányafa-szúormányos (MERKL & VIG 2009)

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

*Pselactus spadix spadix* (Herbst, 1795) – laposzemű 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 (ENDRŐDI 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

*Axenomimetes* Voss, 1955

*Rhyncolus (Axenomimetes) 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 füzormányos (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 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-rüglylikasztó (PODLUSSÁNY 2007, 2014)

*Anthonomus (Anthonomus) chevrolatichevrolati* Desbrochers des Loges, 1868 – cseregalagonya-rüglylikasztó – Other names: Chevrolat-rüglylikasztó (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 rüglylikasztó – Other names: Kirsch-rüglylikasztó (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); almavirág ormányos (GOZMÁNY 1979, NYÁRY 1877); almavirág ormányos, bimbólyukasztó almaormányos, bimbólikasztó, bimbólikasztó bogár (GOZMÁNY 1979); alma rügyfűróbogár (BALÁS & SÁRINGER 1984); almarügyfűró 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, almarügyfűró 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 rüglylikasztó

(MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019) – Other names: körtefűrő bogár (PÁSZTOR 1901); rügyfűrő körteormányos (DUDICH 1950); körterügylikasztó bogár (UBRIZSY & REICHART 1958); körterügyfűrő ormányos, rügyfűrő körteormányos, körterügylikasztó bogár, rügyfűrőbogár, rügyfűrőormányos (GOZMÁNY 1979); rügyfűrőbogár (ENDRŐDI 1971, KASZAB 1969); rügyfűrőormányos (BALÁS & SÁRINGER 1984); rügylikasztó-bogár (körtefűrő bogár, rügyfűrő bogár, körterügyfűrő, rügyfűrőormányos, körte-rügylikasztó bogár, körtefűrő bogár) (REICHART in JERMY & BALÁZS 1990); rügylikasztó bogár (TÓTH 1999); elegáns rügylikasztó (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, virágrágó 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 fűrő (DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979); cseresznyemag-fűrő ormányos (BALÁS & SÁRINGER 1984); meggyfűrő ormányos (DUDICH 1950, ENDRŐDI 1971, GOZMÁNY 1979, PODLUSSÁNY 2007, UBRIZSY & REICHART 1958)

*Brachonyx* Schönherr, 1825

*Brachonyx pineti* (Paykull, 1792) – fenyőtűrágó ormányos (ENDRŐDI 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**

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

*Cionus scrophulariae* (Linnaeus, 1758) – görvélyfű-gömbormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, ENDRŐDI 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, ENDRŐDI 1971, GOZMÁNY 1979)

*Cionus tuberculatus* (Scopoli, 1763) – sávornyakú gömbormányos (DUDICH 1950, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2010) – Other names: nagy ökörfarkkóróormányos (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 (ENDRŐDI 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) – keresztés gubaczsuzsóka (MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: keresztés zsuzsóka (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, ENDRŐDI 1971, GOZMÁNY 1979, MERKL & VIG 2009, SZÉNÁSI 2012, PODLUSSÁNY 2007, TÓTH 1999)

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

*Archarius (Archarius) salicivorus* (Paykull, 1792) – fűz-gubaczsuzsóka (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019) – Other names: fűzfazsuzsóka (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, ENDRŐDI 1971, GOZMÁNY 1979, SZÉNÁSI 2012, TÓTH 1999); fűzszuzsóka (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 (BALÁZS & SÁRINGER 1984, ENDRŐDI 1971, KASZAB 1969, MERKL & VIG 2009, SZÉNÁSI 2012, PODLUSSÁNY 2014, UBRIZSY & REICHART 1958); gesztenyeormányos (gesztenyezsuzsok, 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, ENDRŐDI 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, GYÖRFI 1957); mogyoróormányos (BALÁS & SÁRINGER 1984, ENDRÖDI 1971, KASZAB 1969, MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2009, SZÉNÁSI 2012, UBRIZSY & REICHART 1958); mogyoróormányos (mogyorózsuzsok, mogyorózsizsik, mogyorófűrő 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: gubacsfűrő 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) dejeani* Faust, 1883 – közönséges hangormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019) – Other names: Dejeanhangormányos (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 – szőrös 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) – kétalakú hangormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, ENDRÓDI 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) – fehérynár-hangormányos (MERKL *et al.* 2019)

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

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

*Dorytomus (Dorytomus) puberulus* (Boheman, 1843) – feketenyár-hangormányos (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 – kerektorú 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) – kecskefűz-hangormányos (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, ENDRÓDI 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 füzormányos – Other names: kétpettyes füzormányos (GOZMÁNY 1979)

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

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

Mecinini Gistel, 1848

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

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

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

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

*Cleopomiarus persimilis* Smreczyński, 1973 – apró kékcsillagormányos

*Cleopomiarus 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) – sávós útifűormányos

*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 gyújtoványfű-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) – szőrscillagos ökörfarkkóró-ormányos – Other names: szőrscillagos ormányos (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, ENDRŐDI 1971, MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007, 2014, SZÉNÁSI 2012); szőrscillagos gyújtoványfű-ormányos (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018)

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

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

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

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

*Rhinusa herbarum* (H. Brisout de Barneville, 1862) – borzas gyújtoványfű-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* Tošovski et Caldara, 2015 (TOŠEVSKI *et al.* 2015) – egyenes hátú 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 gyújtoványfű-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, ENDRÓDI 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) jota* (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 ermischii* (Dieckmann, 1958) – karcsúlábú bolhaormányos – Other names: Ermisch-bolhaormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007, 2009, SZÉNÁSI 2012)

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

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

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

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

*Smicronyx (Smicronyx) syriacus* Faust, 1887 (= *brevicornis* F. Solari, 1952) – szíriai 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: gerebcsinormányos (GOZMÁNY 1979); pikkelyes ormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Pseudostyphlus* Tournier, 1874

*Pseudostyphlus pillumus* (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) – barázdált 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 habszegfüormányos (MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2014) – Other names: habszegfüormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018)

*Sibinia (Sibinia) hopffgarteni* Tournier, 1874 – egyszínű madárhúormányos (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); habszekfü-ormányos (ENDRŐDI 1971)

*Sibinia (Sibinia) phalerata* Gyllenhal, 1835 – középfoltos madárhúormányos (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 (ENDRŐDI 1971)

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

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

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

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

*Sibinia (Sibinia) viscaria* (Linnaeus, 1760) (= *fugax* Germar, 1824) – rendezettpikelyű habszegfüormányos (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019) – Other names: csapzott habszekfü-ormányos (PODLUSSÁNY 2007, 2014, SZÉNÁSI 2012)

*Sibinia (Sibinia) vittata* Germar, 1824 – csíkos szegfüormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007) – Other names: fehérsávós szegfü-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 Barneville, 1862) – bolyhos tímáormányos (PODLUSSÁNY 2007, 2009) – Other names: vörös magormányos (MANNINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

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

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

*Tychius (Tychius) crassirostris* Kirsch, 1871 – levélgubacs-tímárormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, 2009) – Other names: levélgubacsormányos (MANNINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

*Tychius (Tychius) cuprifer* (Panzer, 1799) – rezesbarna tímárormányos (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-tímárormányos (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 tímárormányos (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 tímárormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: Kulzer-ormányos (PODLUSSÁNY 2007); Kulzer-tímárormányos (PODLUSSÁNY 2014)

*Tychius (Tychius) lineatulus* Stephens, 1831 – sávós tímárormányos

*Tychius (Tychius) medicaginis* C. N. F. Brisout de Barneville, 1863 – fehércsíkos tímárormányos – Other names: lucerna-tímárormányos (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 tímárormányos (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007) – Other names: fogas tímárormányos (PODLUSSÁNY 2007, 2009, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016); somkoró-magormányos (HARMOS *et al.* 2002)

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

*Tychius (Tychius) picirostris* (Fabricius, 1787) – szurkosorrú tímárormányos (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-tímárormányos

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

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

*Tychius (Tychius) quinquepunctatus* (Linnaeus, 1758) – borsó-tímárormányos (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 tímárormányos (PODLUSSÁNY 2007)

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

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

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

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

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

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

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

*Tychius (Tychius) trivialis* Boheman, 1843 (= *kiesenwettweri* Tournier, 1873) – csüdfű-tímárormányos (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 korhadékzsuzsok (MERKL & VIG 2009) – Other names: erdei korhadékzsuzsok (MERKL & SZÉNÁSI 2018); korhadékzsuzsok (PODLUSSÁNY 2007)

## Rhynchophorini Schönherr, 1833

***Rhynchophorus*** Herbst, 1795

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

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

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

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

*Sitophilus zeamais* Motschulsky, 1855 – barnás kukoricazsuzsok (MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: kukoricazsuzsok (GOZMÁNY 1979, JÁVOR in JERMY & BALÁZS 1990); kukoricazsuzsok (laplatai kukoricazsuzsok) (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 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) – laposzemű busaormányos – Other names: egérszínű ormányos (GOZMÁNY 1979); homályormányos (PODLUSSÁNY 2007)

Myorhinini Marseul, 1863

*Apsis* Germar, 1820  
(= *Myorhinus* Schönherr, 1826)

*Apsis albolineata* (Fabricius, 1792) – alföldi rozsmányos (MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: vonalozott gömbör (I. FRIVALDSZKY 1865); keleti ormányos (DUDICH 1950); rozsmányos (rozsbogár) (SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990); rozsmányos (MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

Omiini Shuckard, 1840

*Amicromias* Reitter, 1913

*Amicromias zellichii* (Formánek, 1907) – pusztai szőrösbarkó – Other names: erdélyi gyepormányos (SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Baromiamima* Borovec, 2006

*Baromiamima concinna* (Boheman, 1834) – barna szőrösbarkó

*Elytrodon* Schönherr, 1826

*Elytrodon bidentatus* Boheman, 1834 (MERKL *et al.* 2010) – északi fogasvégű-ormányos (MERKL *et al.* 2014) – Other names: kéttövisű röpár (I. FRIVALDSZKY 1865)

*Omiamima* Silfverberg, 1977

*Omiamima mollina* (Boheman, 1834) – domború szőrösbarkó

*Omiias* Germar, 1817  
(= *Mylacus* Boheman, 1843)

*Omiias globulus* (Boheman, 1842) – szürke gömböcbarkó (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007)

*Omiias inermis* (F. Solari, 1926) (= *punctatus* Angelov, 1973) – hamvas gömböcbarkó



*Omius puberulus* Boheman, 1834 (= *rotundatus* Fabricius, 1792) – fémesszőrű gömböcbarkó (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, 2014, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Omius 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 duzzatorrúbarkó (PODLUSSÁNY 2007, 2010)

*Rhinomias forticornis* (Boheman, 1842) – tövises duzzatorrúbarkó – Other names: duzzatorrú ormányos (DUDICH 1950)

*Rhinomias maxillosus* Petri, 1891 – törpe duzzatorrúbarkó

*Rhinomias viertli* (Weise, 1886) – sárga duzzatorrúbarkó

### Otiorhynchini Schönherr, 1826

#### *Cirrorhynchus* Apfelbeck, 1898

*Cirrorhynchus arrogans* (J. Frivaldszky, 1878) – hosszúszőrű gyalogormányos

*Cirrorhynchus kelecseyii* (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) – sörtés 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, ENDRŐDI 1961*b*, 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, kiscsajló-ollósbogár, nagy hamvas vincellérbogár, nagyvencellérbogár, 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, gyökérgormányos (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 Lyal, 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 – szemölcsöstorú 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)

#### *Nihus* Reitter, 1912

*Otiorhynchus (Nihus) 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, piros lábú 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: magyarhoni 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, szamóca gyökér-ormányos (GOZMÁNY 1979); szamóca gyökér-ormányos (KOVÁCS 1962); szamóca gyökér kis ormányos (KOVÁCS 1962, TÓTH 1962); kis szamócavincellér (kis szamócaormányos, szamóca gyökér kis ormányos, szamóca gyökér-ormányos) (MANNINGER in JERMY & BALÁZS 1990); kis szamócavincellér (szamóca gyökér-ormányos) (TÓTH 1999)

*Podoropelmus* Reitter, 1912

*Otiorhynchus (Podoropelmus) coarctatus* Stierlin, 1861 – ráspolyosorú gyalogormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012)

*Otiorhynchus (Podoropelmus) fullo* (Schrank, 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); kallóvincellér (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) – érdes hátú 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 winkleri* F. Solari, 1937 (PODLUSSÁNY 2001b) – fényesfekete gyalogormányos

*Thalycrynychus* Reitter, 1912

*Otiorhynchus* (*Thalycrynychus*) *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); szamócaagyökér nagy ormányosa (GOZMÁNY 1979, TÓTH 1962); nagy szamócavincellér (szamócaagyökér nagy ormányos, nagy szamócavincellérbogár) (MANNINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

***Stomodes* Schönherr, 1826**

*Stomodes gyrosicollis* Boheman, 1842 – gyökérlakó 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, GYÖRFI 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 1961*b*, 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 2001*b*) – 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 csürkőcz (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* (Boheman, 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 tölgy-  
ormányos (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, ezüsthéyes 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 (ENDRŐDI 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 levélragóg, 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 pázsitfűormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Plagiatus* Desbrochers des Loges, 1873

*Phyllobius (Plagiatus) montanus* Miller, 1862 – hegyi levélormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Phyllobius (Plagiatus) 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 2001*b*) – 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* (Strøm, 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 – sávós 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 – selymeszöld lombormányos – Other names: nyárfa-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: vastagcsápú kerepormányos (PODLUSSÁNY 2009, 2014)

*Metallites* Germar, 1824

*Polydrusus (Metallites) aeratus aeratus* Gravenhorst, 1807 (= *atomarius* Olivier, 1807; = *pallidus* Gyllenhal, 1834) – fakó lombormányos – Other names: hajtásrágó ormányos (GOZMÁNY 1979); fakó fenyőormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Polydrusus (Metallites) impar* Gozis, 1882 – fenyves-lombormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019) – Other names: hegyvidéki 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) – göröngyös-torú 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 – dülleltszemű 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* (Boheman, 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 gypormányos  
*Brachysomus (Brachysomus) echinatus* (Bonsdorff, 1785) – tüskés gypormányos (MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2007, 2010, 2014, SZÉNÁSI 2012) – Other names: sertés gypormányos (DUDICH 1950); sörtés gypormányos (KASZAB 1969); kockás ormányos, sörtés gypormányos, sertés gypormányos (GOZMÁNY 1979)

*Brachysomus (Brachysomus) erinaceus* (Fabricius, 1801) (= *villosulus* Germar, 1824) – ritkaszőrű gypormányos (PODLUSSÁNY 2007, 2014, SZÉNÁSI 2012)

*Brachysomus (Brachysomus) fremuthi* Košťál, 1991 – pannongypormányos – Other names: Fremuth-gypormányos (SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Brachysomus (Brachysomus) frivaldszkyi* (Reitter, 1884) – Frivaldszky-gypormányos

*Brachysomus (Brachysomus) hegyessyi* Yunakov, 2006 (YUNAKOV 2006) – Hegyessy-gypormányos (MERKL & VIG 2009)

*Brachysomus (Brachysomus) hirtus* (Boheman, 1845) – sörtés gypormányos (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) – vastagcsápú gyepormányos (DUDICH 1950, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2014)

*Brachysomus (Brachysomus) slovacicus* Košťál, 1991 (PODLUSSÁNY 2001*b*) – 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* (Schrank, 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: főormányos (DUDICH 1950); Chevrolat-ormányos (PODLUSSÁNY 2007); Chevrolat-mohaormányos (PODLUSSÁNY 2010)

*Exomias interpositus interpositus* (Roubal, 1920) – sarkantyús mohaormányos

*Exomias interpositus siliciensis* (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) – stíriai 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) – piros lábú 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) – árnyékkereső 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) – füzöld 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* Fähræus, 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) – szőrös 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); szőrös kisbarkó (DUDICH 1950); mezei lucernabarkó, szőrös kisbarkó, szőrös csipkézőbarkó (GOZMÁNY 1979); szőrös csipkézőbarkó (BALÁS & SÁRINGER 1984); szőrös csipkézőbarkó (mezei lucernabarkó, szőrös 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) – sávós 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); sávós kisbarkó, sávós kisbarkó, vonalas kisbarkó, vonalas csipkézőbarkó, vonalas lucernabarkó (GOZMÁNY 1979); lucernabarkó (JOLSVAY *et al.* 1977); vonalas csipkézőbarkó (BALÁS & SÁRINGER 1984); sávós csipkézőbarkó (vonalas csipkézőbarkó, vonalas lucernabarkó, vonalas kisbarkó) (SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990); sávós 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: szőrös lucernabarkó (KADOCSA 1929); sávornyakú kisbarkó (DUDICH 1950, PÉTERFI 1958); csipkéző, sávornyakú kisbarkó, sávornyakú csipkézőbarkó szőrös lucernabarkó, sávornyakú csipkézőbogár, borsócsipkéző, csipkéző bogár (GOZMÁNY 1979); sávornyakú csipkézőbogár (PÉTERFI 1958); sávornyakú csipkézőbarkó (BALÁS & SÁRINGER 1984); borsó-csipkézőbarkó (szőrös lucernabarkó, sávornyakú kisbarkó, sávornyakú 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, sáv 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 flavescens* (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 (ENDRŐDI 1960, HARMOS *et al.* 2002, KASZAB 1969, MANNINGER 1960, PODLUSSÁNY 2007, 2014, UBRIZSY & REICHAART 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, ENDRÖDI 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) – laposzemű 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) – bunkószőrű éjiormányos (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979, PODLUSSÁNY 2007)

*Trachyphloeus (Trachyphloeus) spinimanus* Germar, 1824 – töviselábú 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) – golyaorr-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) – fémeszöld tamariskaormányos

***Donus*** Jekel, 1865(= *Neoglanis* Alonso-Zarazaga *et Lyal*, 1999)

*Donus comatus* (Boheman, 1842) – szálkás gubósormányos

*Donus elegans* (Boheman, 1842) – pettyeshátú gubósormányos – Other names: nyalka növényész (I. FRIVALDSZKY 1865)



*Donus intermedius intermedius* (Boheman, 1842) – menta-gubósormányos

*Donus ovalis* (Boheman, 1842) – tojásdad gubósormányos

*Donusoxalis* (Herbst, 1795) (= *oxalidis* Herbst, 1795) – sóska-gubósormányos –

Other names: sósdi növényész (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 növényész (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 növényész (I. FRIVALDSZKY 1865)

*Donus viennensis* (Herbst, 1795) – bécsi gubósormányos (I. FRIVALDSZKY 1865) – Other names: bécsi növényész (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* (Schrank, 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) – sávós 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) (= *adpersa* 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 (sóska-gubósormányos) (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 (ENDRŐDI 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: bíborhereormányos (ENDRŐDI 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: közönséges gubósormányos (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 ürömbarkó – Other names: deres dicser (I. FRIVALDSZKY 1865); ürömbarkó (PODLUSSÁNY 2007)

***Asproparthenis* Gozis, 1886**

*Asproparthenis punctiventris* (Germar, 1824) – lisztes répabarkó (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, EMICH 1899, ENDRŐDI 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 répabarkó, répabarkó, répaormányos, répabogár (MANNINGER in JERMY & BALÁZS 1990)

***Bothynoderes* Schönherr, 1823**

*Bothynoderes affinis* (Schrank, 1781) (= *fasciatus* O. F. Müller, 1776) – sávós barkó (ENDRŐDI 1960, MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018, SZÉNÁSI 2012) – Other names: sávós répabarkó (ENDRŐDI 1960, KASZAB 1969, MANNINGER 1960, MANNINGER in JERMY & BALÁZS 1990, MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007); cickafarkbarkó, sávós répabarkó, sávoshátú répabarkó (GOZMÁNY 1979)

*Bothynoderes declivis* (Olivier, 1807) – libatopbarkó (SZÉNÁSI 2012, MERKL 2018, MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: kajlajegyü dicser (I. FRIVALDSZKY 1865); ázsiai répabarkó (GOZMÁNY 1979)

***Cleonis* Dejean, 1821**

*Cleonis pigra* (Scopoli, 1763) – közönséges bogánCBSarkó (MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL *et al.* 2019) – Other names: bogánCBSarkó (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) – négy pettyes 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* (Schrank, 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) – kígyósziszbarkó (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007)

***Stephanocleonus* Motschulsky, 1860**

*Sanzia* Alonso-Zarazaga *et* Lyal, 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: aszotpúderbogár (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 púderbogár (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 – retek-dudvabarkó (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, 2014, SZÉNÁSI 2012)



*Dilixellus* Reitter, 1916

*Lixus (Dilixellus) bardanae* (Fabricius, 1787) (PODLUSSÁNY 2001b) – lóromdudvabarkó (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012) – Other names: sóska-fúró 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) – mályvfúró dudvabarkó (MERKL & SZÉNÁSI 2018, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012) – Other names: mályvfúró (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: hímporos hosszancs (I. FRIVALDSZKY 1865); zömök bogáncsfúró (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 bogáncsfúró (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, HARMOS *et al.* 2002, JOLSVAY *et al.* 1977)

*Eulixus* Reitter, 1916

*Lixus (Eulixus) iridis* Olivier, 1807 – bürökfúró dudvabarkó (MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007, 2009, 2014) – Other names: bürökfúró (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) – gémmorr-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-levélmányos, 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

*Magdalis* Germar, 1817*Edo* Germar, 1819

*Magdalis (Edo) nitidipennis* Boheman, 1843 – tömpeorrú magdolnaormányos (MERKL *et al.* 2019) – Other names: tömpeorrú nyárormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Magdalis (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

*Magdalis (Laemosaccidius) exarata* C. N. F. Brisout de Barneville, 1862 – tölgyfa-magdolnaormányos (PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI *et al.* 2016)

*Magdalis* Germar, 1817

*Magdalis (Magdalis) duplicata* Germar, 1819 – halványcsíkú magdolnaormányos – Other names: halványcsíkú fenyőormányos (ENDRŐDI 1963, GOZMÁNY 1979, KASZAB 1969, PODLUSSÁNY 2007)

*Magdalis (Magdalis) frontalis* (Gyllenhal, 1827) – fényescsíkú magdolnaormányos – Other names: fényescsíkú fenyőormányos (ENDRŐDI 1963, GOZMÁNY 1979, KASZAB 1969, PODLUSSÁNY 2007)

*Magdalis (Magdalis) linearis* (Gyllenhal, 1827) – egyenesvállú magdolnaormányos – Other names: egyenes fenyőormányos (PODLUSSÁNY 2007); egyenes magdolnaormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018)

*Magdalis (Magdalis) memnonia* (Gyllenhal, 1837) – feketemagdolnaormányos (MERKL & SZÉNÁSI 2018) – Other names: fekete fenyőormányos (ENDRŐDI 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 (ENDRŐDI 1963, GOZMÁNY 1979, PODLUSSÁNY 2007)

*Magdalis (Magdalis) rufa* Germar, 1824 – barnásvörös magdolnaormányos – Other names: barnásvörös fenyőormányos (ENDRŐDI 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 (ENDRŐDI 1963, GOZMÁNY 1979, KASZAB 1969, TÓTH 1999, PODLUSSÁNY 2007)

#### *Odontomagdalis* Barrios, 1984

*Magdalis (Odontomagdalis) armigera* (Geoffroy, 1785) – szilfa-magdolnaormányos (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) flavicornis* (Gyllenhal, 1836) – szőrös magdolnaormányos – Other names: szőrös tölgyormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Magdalis (Panopsis) fuscicornis* Desbrochers des Loges, 1870 (= *quercicola* Weise, 1872) – selymes magdolnaormányos – Other names: selymes tölgyormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Panus* Schönherr, 1823

*Magdalis (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

*Magdalis (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: Colonnelli-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) – duzzadttorú zártormányos

*Cryptorhynchus* Illiger, 1807

*Cryptorhynchus* Illiger, 1807

*Cryptorhynchus* (*Cryptorhynchus*) *lapathi* (Linnaeus, 1758) – tarka fűzormányos (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* (Boheman, 1837) (PODLUSSÁNY 2001b) – sávós 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)

*Palaeocalles* Stüben, 2005

*Kyklialcalles (Palaeocalles) 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 holttetetős-ormányos (MERKL & VIG 2009) – Other names: mozdulatlan ormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Camptorhinus statua* (Rossi, 1790) – bordásholttetetős-ormányos (MERKL & VIG 2009) – Other names: holttetetős ormányos (DUDICH 1950, PODLUSSÁNY 2007)

## Lepyrini W. Kirby, 1837

*Lepyrus* Germar, 1817

*Lepyrus armatus* Weise, 1893 – tompafogú füzormányos (PODLUSSÁNY 2007)

*Lepyrus capucinus* (Schaller, 1783) – pettyes füzormányos (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); négypettyes fűzormányos, pettyes fűzormányos (GOZMÁNY 1979); pettyes ormányos (BALÁS & SÁRINGER 1984); számóca-ormányos (pettyes ormányos) (SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990); számóca-ormányos (HARMOS *et al.* 2002)

*Lepyrus palustris palustris* (Scopoli, 1763) – kétpettyes fűzormányos (ENDRŐDI 1963, GOZMÁNY 1979, KASZAB 1969, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL & VIG 2009, PODLUSSÁNY 2007, SZÉNÁSI 2012, SZÉNÁSI *et al.* 2016, TÓTH 1999) – Other names: négypettyes 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 (ENDRŐDI 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 (ENDRŐDI 1963, KASZAB 1969, PODLUSSÁNY 2007, TÓTH 1999)

*Hylobius (Callirus) pinastri* (Gyllenhal, 1813) – kis fenyvesormányos (ENDRŐDI 1963, MERKL & VIG 2009) – Other names: kis fenyőormányos (ENDRŐDI 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 (ENDRŐDI 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) – viola-barkócska (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 – fehérsávós 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 (ENDRŐDI 1963); gyantás fenyőbogár, lucfenyőbogár (GOZMÁNY 1979)

*Pissodes (Pissodes) piceae* (Illiger, 1807) – közönséges fenyőbogár – Other names: fenyőbogár (ENDRŐDI 1963); jegenyefenyőbogár, fenyőbogár (GOZMÁNY 1979)

*Pissodes (Pissodes) pini pini* (Linnaeus, 1758) – öves fenyőbogár (DUDICH 1950, ENDRŐDI 1963, GOZMÁNY 1979, PODLUSSÁNY 2007)

*Pissodes (Pissodes) piniphilus* (Herbst, 1797) – erdeifenyő-bogár (ENDRŐDI 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) – tobozevő fenyőbogár (ENDRŐDI 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 hosszúlábúszú (MERKL & VIG 2009) – Other names: hengeres törzsszú (DUDICH 1950); hosszúlábú szú (ENDRÖDI 1959b, KASZAB 1969); hengeres törzsszú, hosszúlábú szú (GOZMÁNY 1979, TÓTH 1999)

***Treptoplatypus*** Schedl, 1972

*Treptoplatypus oxyurus* (Dufour, 1843) – ékes hosszúlábúszú

**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

*Ernoporicus* Berger, 1917

*Ernoporicus caucasicus* (Lindemann, 1876) – kaukázusi szú

*Ernoporicus fagi* (Fabricius, 1798) – közönséges bükkészú (ENDRŐDI 1959) –

Other names: kis bükkészú (DUDICH 1950); bükkészú (ENDRŐDI 1959, GOZMÁNY 1979, JOLSVAY *et al.* 1977, KASZAB 1969)

*Ernopus* C. G. Thomson, 1859

*Ernopus tiliae* (Panzer, 1793) – hamvas hársszú (DUDICH 1950, MERKL *et al.* 2019) – Other names: hársszú (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, ENDRŐDI 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) – szőröshátú szú

*Crypturgini* LeConte, 1876*Crypturgus* Erichson, 1836

*Crypturgus cinereus* (Herbst, 1794) – matt fenyőszú (MERKL *et al.* 2019)

*Crypturgus hispidulus* C. G. Thomson, 1870 – szőrös 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, ENDRŐDI 1959, GOZMÁNY 1979, MERKL *et al.* 2019)

***Taphrorychus* Eichhoff, 1878**

*Taphrorychus bicolor* (Herbst, 1794) – bóbitás bükkészú (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 Korotyaev, 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 (ENDRŐDI 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 fenyőhánccszú (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 (fekete 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 glabratus* (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) – vörösherezsú (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 körisszú (GOZMÁNY 1979, MERKL & VIG 2009, TÓTH 1999) – Other names: kőrifa nagy hánccszúja (GOZMÁNY 1979)

*Hylesinus toranio* (Danthoine, 1788) (= *oleiperda* Fabricius, 1792) – olajfarontó szű – Other names: szőrös olajfaszű (GOZMÁNY 1979)

*Hylesinus varius* (Fabricius, 1775 (= *fraxini* Panzer, 1799) – közönséges kőrisszű (MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019) – Other names: kőrisszű (KASZAB 1969); kőrisháncs-bogár (EMICH 1899); pikkelyes kőrisszű, kőrisszű, kőrísfák kis háncsszűje, kőrísfák háncsbogara (GOZMÁNY 1979); kőrisszű (pikkelyes kőrisszű) (TÓTH 1999)

*Hylesinus wachtli orni* Fuchs, 1906 – csupasztorú kőrisszű (MERKL & VIG 2009) – Other names: vöröseslábú kőrisszű (GOZMÁNY 1979)

### *Kissophagus* Chapuis, 1869

*Kissophagus vicinus* (Comolli, 1837) (= *hederae* Schmitt, 1843) – borostyánszű (ENDRÖDI 1959, GOZMÁNY 1979, JOLSVAY *et al.* 1977, MERKL & VIG 2009)

### *Pteleobius* Bedel, 1888

*Pteleobius kraatzii* (Eichhoff, 1864) – tarka sziliszű (DUDICH 1950, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019)

*Pteleobius vittatus* (Fabricius, 1792) – csíkos sziliszű (MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019, PODLUSSÁNY 2014) – Other names: sziliszű (ENDRÖDI 1959); öves sziliszű (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969)

### Hylurgini Gistel, 1848

### *Dendroctonus* Erichson, 1836

*Dendroctonus micans* (Kugelann, 1794) – óriás-fenyőháncsszű (DUDICH 1950, MERKL & VIG 2009, TÓTH 1999)

### *Hylurgus* Latreille, 1806

*Hylurgus ligniperda* (Fabricius, 1787) – gyökérháncsszű (GOZMÁNY 1979, KASZAB 1969, MERKL & SZÉNÁSI 2018, TÓTH 1999)



*Tomicus* Latreille, 1802

*Tomicus minor* (Hartig, 1834) – kis fenyőhancsszú (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979, MERKL & VIG 2009, TÓTH 1999) – Other names: fenyőbélbogár (EMICH 1899); kis fenyőbéliszú (TÓTH 1999)

*Tomicus piniperda* (Linnaeus, 1758) – nagy fenyőhancsszú (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979, MERKL & VIG 2009, TÓTH 1999) – Other names: fenyőhancsszú (ENDRŐDI 1959); fekete fenyő-hancsszú, fenyőhancsszú, fenyőbél nagy szúja (GOZMÁNY 1979); fenyőbéliszú (TÓTH 1999)

## Hypoborini Nüsslin, 1911

*Hypoborus* Erichson, 1836

*Hypoborus ficus* Erichson, 1836 – fügeszú (ENDRŐDI 1959, MERKL & VIG 2009)

*Liparthrum* Wollaston, 1854

*Liparthrum bartschti* Mühl, 1891 – fagyöngyszú (ENDRŐDI 1959)

## Ipini Bedel, 1888

*Ips* DeGeer, 1775

*Ips acuminatus* (Gyllenhal, 1827) – kis betűzőszú (GOZMÁNY 1979, JOLSVAY *et al.* 1977, KASZAB 1969) – Other names: hatfogú fenyőszú (DUDICH 1950); hétfogú fenyőszú (GOZMÁNY 1979, TÓTH 1999)

*Ips amitinus* (Eichhoff, 1872) – háromszögfogú betűzőszú (MERKL & VIG 2009) – Other names: kis betűzőszú (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979)

*Ips cembrae* (Heer, 1836) – vörösfenyő-betűzőszú – Other names: sokfogú szú, barázdáltfarú szú (GOZMÁNY 1979); vörösfenyőszú (ENDRŐDI 1959, TÓTH 1999)

*Ips duplicatus* (C. R. Sahlberg, 1836) – sorpontos betűzőszú – Other names: hegyesfogú szú (GOZMÁNY 1979)

*Ips sexdentatus* (Börner, 1776) – hatfogú betűzőszú (MERKL & VIG 2009) – Other names: tucatsfogú fenyőszú (DUDICH 1950); tizenkétfogú szú, hatfogú szú, tucatsfogú fenyőszú (GOZMÁNY 1979); hatfogú szú (ENDRŐDI 1959, TÓTH 1999)

*Ips typographus* (Linnaeus, 1758) – közönséges betűzőszú (MERKL & VIG 2009) – Other names: betűzőszú (EMICH 1899, DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, ENDRŐDI 1959, JOLSVAY *et al.* 1977, TÓTH 1999, PODLUSSÁNY 2010) – Other names: közönséges kéregszú, betűzőszú, nyolctüskés 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 firkálószerű – Other names: kétfogú szú, kétfogú fenyőkéregszú (GOZMÁNY 1979)

*Pityogenes bistridentatus* (Eichhoff, 1878) – fenyő-firkálószerű – Other names: horogfogú szú (GOZMÁNY 1979)

*Pityogenes chalcographus* (Linnaeus, 1760) – hatfogú firkálószerű (MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019) – Other names: hatfogú fenyőkéregszú (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979); firkálószerű (ENDRÖDI 1959, GOZMÁNY 1979, KASZAB 1969); rézmetszőszú (GOZMÁNY 1979, TÓTH 1999)

*Pityogenes conjunctus* Reitter, 1887 – kampós firkálószerű

*Pityogenes quadridens* (Hartig, 1834) – négyfogú firkálószerű – Other names: négyfogú szú (GOZMÁNY 1979, KASZAB 1969, TÓTH 1999)

*Pityogenes trepanatus* (Nördlinger, 1848) – ritkásfogú firkálószerű (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, REIDERNE & 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 kőrisszú

*Phloeotribus muricatus* (Eggers, 1929) (PODLUSSÁNY *et al.* 2017) – apró kőrisszú

*Phloeotribus rhododactylus* (Marsham, 1802) – seprűzanótszú

*Phloeotribus scarabaeoides* (Bernard, 1788) – lemezescsápú 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: nagycsápú 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-kéregszű (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979)

*Scolytus ensifer* Eichhoff, 1881 – törös szil-kéregszű

*Scolytus intricatus* (Ratzeburg, 1837) – tölgy-kéregszű (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979, MERKL & SZÉNÁSI 2018, MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019, TÓTH 1999) – Other names: tölgy háncsbogara (GOZMÁNY 1979)

*Scolytus kirschii kirschii* Skalitzky, 1876 – ripacsoshátú kéregszű

*Scolytus koenigi* Scheyrew, 1890 – juhar-kéregszű – Other names: juhar-kéregszű (GOZMÁNY 1979)

*Scolytus laevis* Chapuis, 1869 – fényeshátú kéregszű – Other names: középső szil-szijács-szű (GOZMÁNY 1979, TÓTH 1999)

*Scolytus mali* (Bechstein, 1805) (Fig. 9) – nagy gyümölcsfakéregszű (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979, SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990) – Other names: szilvakéregszű (JABLONOWSKI 1896); nagy gyümölcsfaszű (ENDRŐDI 1959); gyümölcsfa-kéregszű, szilvakéregszű, nagy kéregszű, nagy gyümölcsfaszű (GOZMÁNY 1979); nagy kéregszű (BALÁS & SÁRINGER 1984); nagy kéregszű (nagy gyümölcsfaszű, szilvakéregszű) (SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990); nagy gyümölcsfaszű (nagy kéregszű, szilvakéregszű) (TÓTH 1999)

*Scolytus multistriatus* (Marsham, 1802) – kis szil-szijácsszű (GOZMÁNY 1979, KASZAB 1969, TÓTH 1999) – Other names: kis szilfakéregszű (DUDICH 1950); vonalas gyümölcsfakéregszű, szilva kis kéregszűje, kis szilfakéregszű, csíkosszű (GOZMÁNY 1979)

*Scolytus pygmaeus* (Fabricius, 1787) – szilfaágszű (DUDICH 1950, MERKL *et al.* 2019)

*Scolytus ratzeburgii* E. W. Janson, 1856 – nyírfa-kéregszű (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, GOZMÁNY 1979, MERKL & VIG 2009, TÓTH 1999)

*Scolytus rugulosus* (P. W. J. Müller, 1818) – kis gyümölcsfakéregszű (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979, MERKL & VIG 2009, MERKL *et al.* 2019, SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990) – Other names: kis gyümölcsfa-Scolytus (SAJÓ 1893); ráncos kéregszű (JABLONOWSKI 1896); kis gyümölcsfa szű (ENDRŐDI 1959, KASZAB 1969); kis kérefszű (BALÁS & SÁRINGER 1984); kis kéregszű (kis gyümölcsfaszű, kis gyümölcsfa Scolytus, ráncos kéregszű) (SÁRINGER in JERMY & BALÁZS 1990); kis gyümölcsfaszű, kis kéregszű, ráncos kéregszű, (GOZMÁNY 1979); kis gyümölcsfaszű (kis kéregszű, ráncos kéregszű) (TÓTH 1999)

*Scolytus scolytus* (Fabricius, 1775) – nagy szilfa-kéregszű (DUDICH 1950, GOZMÁNY 1979, MERKL & VIG 2009) – Other names: nyírhanács-bogár (EMICH 1899); szil háncsbogara, nagy szil-szijácsszű, szilfa nagy kéregszűje (GOZMÁNY 1979); nagy szil-szijács-szű (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 (egyenetlen 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) – németeszű – Other names: japán ácsszű (GOZMÁNY 1979)

## Xyloterini LeConte, 1876

*Trypodendron* Stephens, 1830

*Trypodendron domesticum* (Linnaeus, 1758) – nagy bükkszű (DUDICH 1950, JOLSVAY *et al.* 1977, TÓTH 1999) – Other names: varratos bükkszű (JOLSVAY *et al.* 1977, TÓTH 1999)

*Trypodendron lineatum* (Olivier, 1795) – sávós fenyőszű (DUDICH 1950, DUDICH & LOKSA 1969, TÓTH 1999)

*Trypodendron signatum* (Fabricius, 1792) – feketesávós szű – Other names: lombfarágó szű (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”); bizonyító-példányaik, ha vannak egyáltalán, nélkülözik a pontos lelőhelyet.

4. A bizonyítópéldányok hiánya.

5. Bizonyítópéldányok léteznek, de eredetük megbízhatatlan vagy irreális. Ilyen pl. a néhai Lichtneckert Ferenc gyűjteményének számos példánya „Siófok” lelőhellyel. Lichtneckert Siófokon élt és gyűjtött, de más országok bogarait is gyűjtötte vagy kapta; halála után figyelmetlenül az összes cédulázatlan példányát „Siófok” feliratú cédulával 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., GÜLTEKIN L., HLAVÁČ P., KOROTYAEV B., LYAL C. H. C., MACHADO A., MEREGALLI 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., ENDRŐDI S. & KACSÓ 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: *Állatrendszertan.* – 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.
- ENDRŐDI S. 1958: Ezelények – Attelabidae. – In: *Magyarország Állatvilága (Fauna Hungariae)*, X, 2. Akadémiai Kiadó, Budapest, 34 pp.
- ENDRŐDI S. 1959: Szúbogarak – Scolytidae. – In: *Magyarország Állatvilága (Fauna Hungariae)*, X, 9. Akadémiai Kiadó, Budapest, 96 pp.
- ENDRŐDI S. 1960: Ormányosbogarak II. – Curculionidae II. – In: *Magyarország Állatvilága (Fauna Hungariae)*, X, 5. Akadémiai Kiadó, Budapest, 126 pp.
- ENDRŐDI S. 1961a: Ormányosalkatúak – Rhynchophora. – In: *Magyarország Állatvilága (Fauna Hungariae)*, X, 1. Akadémiai Kiadó, Budapest, 24 pp.
- ENDRŐDI S. 1961b: Ormányosbogarak I. – Curculionidae I. – In: *Magyarország Állatvilága (Fauna Hungariae)*, X, 4. Akadémiai Kiadó, Budapest, 77 pp.



- ENDRŐDI S. 1963: Ormányosbogarak III. – Curculionidae III. – In: *Magyarország Állatvilága (Fauna Hungariae)*, X, 6. Akadémiai Kiadó, Budapest, 104 pp.
- ENDRŐDI S. 1968: Ormányosbogarak IV. – Curculionidae IV. – In: *Magyarország Állatvilága (Fauna Hungariae)*, X, 7. Akadémiai Kiadó, Budapest, 129 pp.
- ENDRŐDI 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 szerint. 1. tomó. 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, Eirrhinidae, 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 illetékességi 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 férges gyümölcs. – *Természettudományi Közöny* 32: 19–25.
- JABLONOWSKI J. 1906: *A cukorrépa állati ellenségei.* – Magyar Czukorgyárosok Országos Egyesületének kiadása, Budapest, 288 pp.
- JABLONOWSKI J. 1912: *A gyümölcsfák s a szőlő kártevő rovarai. 3. kiadás.* – Pallas Részvénytársaság Könyvsajtója, Budapest, 182 pp.
- JABLONOWSKI J. 1914: *Előzetes tájékoztató a gubacslakó káposztabarkó (Ceutorrhynchus sulcicollis Gyll., helyesebben C. pleurostigma MSH.) ellen való védekezésről.* – A Magyar Királyi Földművelésügyi Minister Kiadványa, Budapest, 16 pp.
- JENSER G. 1969: *Üzemi gyümölcsösök növényvédelme. Alma- és csonthéjas termésűek.* – 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 gazdák 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 természeti eljárással a szamócagyökérmányos kártétele ellen. – *Kertészet és Szőlészet* **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 albolineatus* (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 Gyakorlótérrel (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 tanulmánykötetei, 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., SZELENCZEY 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 bogárfaunája (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 Túrkeve környékének ormányosbogarairól. [Interesting finds about Curculionoidea of the environs of Túrkeve, 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 Curculionidae [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 Somogyiensis* 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 gyűrűfüi Biodiverzitás Napokon gyűjtött ormányosalkatú bogarak (Coleoptera: Curculionoidea). (A faunistical survey on Curculionoidea (Coleoptera) at Gyűrűfü 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 bogárfaunájához (Coleoptera). – In: SZITA É., FETKÓ 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 borókaszú [*Phloeosinus aubei* (Perris, 1855)] terjedése, gazdanövényköre és életmódja. – *Növényvédelem* **30**(1): 23–24.
- SAJÓ K. 1893: A gyümölcsfákban élő szűféle bogarak. – *Gyümölcskertész* **3**: 98, 109, 153.
- SAJÓ K. 1894: A gyümölcsfák ormányos bogarai. – *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, Curculionidea). (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 palmaormányos 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 successful 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 gyökérormányos 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.