

# Kózkowate - Cerambycidae

## Wykaz systematyczny kózkowatych (Coleoptera, Cerambycidae) Polski.

Last update: 2017-07-29

[archiwum stron](#)

The references to the current site for publications could be as:  
KURZAWA 2017. Wykaz systematyczny kózkowatych (Coleoptera, Cerambycidae) Polski. [On-line]  
<http://www.entomo.pl/coleoptera/cerambycidae/index.php> [29.07.2017]

Nazewnictwo przyjęto wg. CPC (2010) z uwzględnieniem wszystkich późniejszych poprawek do CPC (12 poprawek)  
>>>

### Fam. Cerambycidae Latreille, 1802

#### Subfam. Prioninae Latreille, 1802

- Trib. **Ergatini** Fairmaire, 1864
  - Gen. Ergates Serville, 1832
    - Ergates faber (Linnaeus, 1760)
- Trib. Prionini Latreille, 1802
  - Gen. Prionus Geoffroy, 1762
    - Prionus coriarius (Linnaeus, 1758)
- Trib. Meroscelisini Thomson, 1861
  - Gen. Tragosoma Serville, 1832
    - Tragosoma deparium (Linnaeus, 1767)

#### Subfam. Lepturinae Latreille, 1802

- Trib. **Oxymirini** Danilevsky, 1997
  - Gen. Oxymirus Mulsant, 1862
    - Oxymirus cursor (Linnaeus, 1758)
- Trib. **Rhamnusiini** Sama, 2009
  - Gen. Rhamnusium Latreille, 1829
    - Rhamnusium bicolor (Schrank, 1781)
- Trib. **Rhagiini** Kirby, 1837
  - Gen. Rhagium Fabricius, 1775
  - Subgen. Rhagium Fabricius, 1775
    - Rhagium (Rhagium) inquisitor (Linnaeus, 1758)
  - Subgen. Megarhagium Reitter, 1913
    - Rhagium (Megarhagium) sycophanta (Schrank, 1781)
    - Rhagium (Megarhagium) mordax (DeGeer, 1775)
  - Subgen. Hagrium Villiers, 1978
    - Rhagium (Hagrium) bifasciatum Fabricius, 1775
  - Gen. Stenocorus Geoffroy, 1762
    - Stenocorus (Stenocorus) meridianus (Linnaeus, 1758)
    - Stenocorus (Anisorus) quercus (Goetz, 1783)
  - Gen. Akimerus Serville, 1835
    - Akimerus schaefferi (Laicharting, 1784)
  - Gen. Pachyta Dejean, 1821
    - Pachyta lamed (Linnaeus, 1758)
    - Pachyta quadrimaculata (Linnaeus, 1758)
  - Gen. Brachyta Fairmaire 1864
    - Brachyta interrogationis (Linnaeus, 1758)
  - Gen. Evodinus LeConte, 1850b
    - Evodinus borealis (Gyllenhal, 1827)
    - Evodinus clathratus (Fabricius, 1793)
  - Gen. Pseudogaurotina Plavilstshikov, 1958
    - Pseudogaurotina excellens (Brancsik, 1874)
  - Gen. Gaurotes LeConte, 1850b
    - Gaurotes (Carilia) virginea (Linnaeus, 1758)
  - Gen. Acmaeops LeConte, 1850

- *Acmaeops angusticollis* (Gebler, 1833) [3][5]
    - *Acmaeops septentrionis* (C.G.Thomson, 1866)
    - *Acmaeops marginatus* (Fabricius, 1781)
  - Genus *Gnathacmaeops* Linsley & Chemsak, 1972
    - *Gnathacmaeops pratensis* (Laicharting, 1784)
  - Gen. *Dinoptera* Mulsant, 1863
    - *Dinoptera collaris* (Linnaeus, 1758)
- Trib. **Lepturini** Latreille, 1802
  - Gen. *Cornumutila* Letzner, 1844
    - *Cornumutila lineata* (Letzner, 1844) (Lazarev, 2009) [Forum >>>](#)
  - Gen. *Nivellia* Mulsant 1863
    - *Nivellia sanguinosa* (Gyllenhal, 1827)
  - Gen. *Pidonia* Mulsant, 1863
    - *Pidonia* (*Pidonia*) *lurida* (Fabricius, 1793)
  - Gen. *Cortodera* Mulsant, 1863
    - *Cortodera humeralis* (Schaller, 1783)
    - *Cortodera femorata* (Fabricius, 1787)
  - Gen. *Grammoptera* Dejean, 1835
    - *Grammoptera abdominalis* (Stephens, 1831)
    - *Grammoptera ruficornis* (Fabricius, 1781)
    - *Grammoptera ustulata* (Schaller, 1783)
  - Gen. *Alosterna* Mulsant, 1863
    - *Alosterna tabacicolor* (DeGeer, 1775)
    - *Alosterna ingraca* (Baeckmann, 1902) (Danilevsky, 2003)
  - Gen. *Anoplodera* Mulsant, 1839
    - *Anoplodera rufipes* (Schaller, 1783)
    - *Anoplodera sexguttata* (Fabricius, 1775)
  - Gen. *Pseudovadonia* Lobanov, Danilevsky et Murzin, 1981
    - *Pseudovadonia livida* (Fabricius, 1777)
  - Gen. *Lepturobosca* Reitter, 1913
    - *Lepturobosca virens* (Linnaeus, 1758)
  - Gen. **Melanoleptura** Miroshnikov, 1998
    - *Melanoleptura scutellata* (Fabricius, 1781)
  - Gen. **Stictoleptura** Casey, 1924 (= *Paracorymbia* Miroshnikov, 1998)
    - *Stictoleptura fulva* (DeGeer, 1775)
    - *Stictoleptura maculicornis* (DeGeer, 1775)
    - *Stictoleptura tesserula* (Charpentier, 1825)
    - *Stictoleptura* (*Aredolpona*) *rubra* (Linnaeus, 1858)
    - *Stictoleptura* (*Aredolpona*) *variicornis* (Dalman, 1817)
  - Gen. *Anastrangalia* Casey, 1924
    - *Anastrangalia dubia* (Scopoli, 1763)
    - *Anastrangalia sanguinolenta* (Linnaeus, 1761)
    - *Anastrangalia reyi* (Heyden, 1889)
  - Gen. *Judolia* Mulsant, 1863
    - *Judolia sexmaculata* (Linnaeus, 1758)
  - Gen. *Pachytodes* Pic, 1891
    - *Pachytodes cerambyciformis* (Schrank, 1781)
    - *Pachytodes erraticus* (Dalman, 1817)
  - Gen. *Strangalia* Dejean, 1835
    - *Strangalia attenuata* (Linnaeus, 1758)
  - Gen. *Pedostrangalia* Sokolov, 1897
    - *Pedostrangalia* (*Pedostrangalia*) *revestita* (Linnaeus, 1767)
  - Gen. *Etorofus* Matsushita, 1933
    - *Etorofus* (*Etorofus*) *pubescens* (Fabricius, 1787)
  - Gen. *Leptura* Linnaeus, 1758
    - *Leptura annularis* Fabricius, 1801
    - *Leptura aurulenta* Fabricius, 1793
    - *Leptura quadrifasciata* Linnaeus, 1758
    - *Leptura aethiops* Poda, 1761
    - *Leptura* (*Macroleptura*) *thoracica* Creutzer, 1799
  - Gen. *Lepturalia* Reitter 1913
    - *Lepturalia nigripes* (Degeer 1775)
  - Gen. *Rutpela* Nakane Ohbayashi, 1957
    - *Rutpela maculata* (Poda, 1761)
  - Gen. *Stenurella* Villiers, 1974
    - *Stenurella* (*Priscostenurella*) *bifasciata* (Müller, 1776)
    - *Stenurella* (*Priscostenurella*) *septempunctata* (Fabricius, 1793)
    - *Stenurella* (*Stenurella*) *melanura* (Linnaeus, 1758)
    - *Stenurella* (*Nigrostenurella*) *nigra* (Linnaeus, 1758)

Subfam. **Necydalinae** Latreille, 1825

- Trib. **Necydalini** Latreille, 1825
  - Gen. *Necydalis* Linnaeus, 1758
    - *Necydalis major* Linnaeus, 1758
    - *Necydalis ulmi* Chevrolat, 1838


Subfam. **Spondylidinae** Audinet-Serville, 1832

- Trib. **Spondylidini** Audinet-Serville, 1832


- Gen. *Spondylis* Fabricius 1775
  - *Spondylis buprestoides* (Linnaeus 1758)
- Trib. **Asemini** Thomson, 1860
  - Gen. *Asemum* Eschscholtz, 1830
    - *Asemum striatum* (Linnaeus, 1758)
  - Gen. *Nothorhina* Redtenbacher, 1845
    - *Nothorhina punctata* (Fabricius, 1798)
  - Gen. *Arhopalus* Serville, 1834
    - *Arhopalus fesus* (Mulsant, 1839)
    - *Arhopalus rusticus* (Linnaeus, 1758)
  - Gen. *Tetropium* Kirby, 1837
    - *Tetropium castaneum* (Linnaeus, 1758)
    - *Tetropium gabrieli* (J.Weise, 1905)
    - *Tetropium fuscum* (Fabricius, 1787)
- Trib. **Anisarthroni** Mamaev & Danilevsky, 1973
  - Gen. *Anisarthron* Redtenbacher, 1845
    - *Anisarthron barbipes* (Schrank, 1845)
- Trib. **Saphanini** Fairmaire, 1868
  - Gen. *Saphanus* Serville 1834
    - *Saphanus piceus* (Laicharting, 1784)

Subfam. **Cerambycinae** Latreille, 1802

- Trib. **Graciliini** Mulsant, 1839
  - Gen. *Gracilia* Audinet-Serville, 1834
    - *Gracilia minuta* (Fabricius, 1781)
- Trib. **Hesperophanini** Mulsant, 1839
  - Gen. *Trichoferus* Wollaston, 1854
    - *Trichoferus campestris* Faldermann, 1835 [17]
    - *Trichoferus pallidus* (Olivier, 1790) [4]
- Trib. **Obriini** Mulsant, 1863
  - Gen. *Obrium* Dejean, 1821
    - *Obrium cantharinum* (Linnaeus, 1767)
    - *Obrium brunneum* (Fabricius, 1793)
  - Gen. *Axinopalpis* Dejean, 1835
    - *Axinopalpis gracilis* (Krynicky, 1832)
- Trib. **Nathriini** Linsley, 1963
  - Gen. *Nathrius* Brethes, 1916
    - *Nathrius brevipennis* (Mulsant, 1839) [1]
- Trib. **Molorchini** Mulsant, 1862
  - Gen. *Molorchus* Fabricius, 1793
    - *Molorchus* (Caenoptera) *minor* (Linnaeus, 1758)
    - *Molorchus* (Molorchus) *marmottani* (Brisout, 1863)
    - *Molorchus* (Molorchus) *kiesenwetteri* (Mulsant & Rey, 1861)
    - *Molorchus* (Molorchus) *umbellatarum* (Schreber, 1759)
- Trib. **Stenopterini** Fairmaire, 1864
  - Gen. *Stenopterus* Illiger, 1804
    - *Stenopterus rufus* (Linnaeus, 1767)
  - Gen. *Callimus* Mulsant, 1846
    - *Callimus* (Callimus) *angulatus* (Schrank, 1789)
- Trib. **Deilini** Fairmaire, 1864
  - Gen. *Deilus* Serville, 1834
    - *Deilus fugax* (Olivier, 1790)
- Trib. **Cerambycini** Latreille, 1802
  - Gen. *Cerambyx* Linnaeus, 1758
    - *Cerambyx cerdo* Linnaeus, 1758
    - *Cerambyx* (Microcerambyx) *scopolii* Fuessly, 1775
- Trib. **Rosaliini** Fairmaire, 1864
  - Gen. *Rosalia* Serville, 1833
    - *Rosalia alpina* (Linnaeus, 1758)
- Trib. **Callichromatini** Blanchard, 1845
  - Gen. *Aromia* Serville, 1833
    - *Aromia moschata* (Linnaeus, 1758)
- Trib. **Hylotruperini** Zagaikievich 1991
  - Gen. *Hylotrupes* Serville, 1834
    - *Hylotrupes bajulus* (Linnaeus, 1758)
- Trib. **Callidiini** Kirby, 1837
  - Gen. *Pronocera* Motschulsky, 1859
    - *Pronocera angusta* (Kriechbaumer, 1844)
  - Gen. *Leioderes* Redtenbacher, 1848
    - *Leioderes kollari* (Redtenbacher, 1848)
  - Gen. *Ropalopus* Mulsant, 1839
    - *Ropalopus clavipes* (Fabricius, 1775)
    - *Ropalopus macropus* (Germar, 1824)
    - *Ropalopus femoratus* (Linnaeus, 1758)
    - *Ropalopus varini* (Bedel, 1870)
    - *Ropalopus ungaricus* (Herbst, 1784)
  - Gen. *Semanotus* Mulsant, 1839
    - *Semanotus undatus* (Linnaeus, 1758)
  - Gen. *Callidium* Fabricius, 1775

- *Callidium violaceum* (Linnaeus, 1758)
  - *Callidium* (*Callidostola*) *aeneum* (Degeer, 1775)
  - *Callidium* (*Palaeocallidium*) *coriaceum* (Paykull, 1800)
- Gen. *Pyrrhidium* Fairmaire, 1864
  - *Pyrrhidium sanguineum* (Linnaeus, 1758)
- Gen. *Phymatodes* Mulsant, 1839
  - *Phymatodes testaceus* (Linnaeus, 1758)
  - *Phymatodes* (*Phymatoderus*) *glabratus* (Charpentier, 1825)
  - *Phymatodes* (*Phymatoderus*) *pusillus* (Fabricius, 1787)
  - *Phymatodes* (*Phymatodellus*) *rufipes* (Fabricius, 1776)
  - *Phymatodes* (*Paraphymatodes*) *fasciatus* (Villers, 1789)  >> [18]  
*wykazany jako Poecilium fasciatum* (Villiers, 1789)
  - *Phymatodes* (*Poecilium*) *alni* (Linnaeus, 1767)
- Trib. **Purpuricenini** Fairmaire, 1864
  - Gen. *Purpuricenus* Dejean, 1821
    - *Purpuricenus kaehleri* (Linnaeus, 1758)
- Trib. **Clytini** Mulsant, 1842
  - Gen. *Plagionotus* Mulsant, 1842
    - *Plagionotus arcuatus* (Linnaeus, 1758)
    - *Plagionotus detritus* (Linnaeus, 1758)
  - Gen. *Echinocerus* Mulsant, 1863
    - *Echinocerus floralis* (Pallas, 1773)
  - Gen. *Xylotrechus* Chevrolat, 1860
    - *Xylotrechus* (*Rusticoclytus*) *pantherinus* (Savenius, 1825)
    - *Xylotrechus* (*Rusticoclytus*) *rusticus* (Linnaeus, 1758)
    - *Xylotrechus antilope* (Schönherr, 1817)
    - *Xylotrechus arvicola* (Olivier, 1795)
    - *Xylotrechus ibex* (Gebler, 1825)
    - *Xylotrechus capricornus* (Gebler, 1830)
  - Gen. *Cyrtoclytus* Ganglbauer 1881
    - *Cyrtoclytus capra* (Germar, 1824)
  - Gen. *Clytus* Laicharting, 1784
    - *Clytus arietis* (Linnaeus, 1758)
    - *Clytus lama* (Mulsant, 1847)
    - *Clytus tropicus* (Panzer, 1795)
  - Gen. *Rhaphuma* Pascoe, 1858
    - *Rhaphuma gracilipes* (Faldermann, 1835)
- Gen. *Isotomus* Mulsant, 1863
  - *Isotomus speciosus* (Schneider, 1787)
- Gen. *Chlorophorus* Chevrolat, 1863
  - *Chlorophorus* (*Humeromaculatus*) *figuratus* (Scopoli, 1763)
  - *Chlorophorus* (*Immaculatus*) *herbstii* (Brahm, 1790)
  - *Chlorophorus* (*Immaculatus*) *varius* (Müller, 1766)
  - *Chlorophorus* (*Perdoromaculatus*) *sartor* (Müller, 1766)
- Trib. **Anaglyptini** Lacordaire, 1869
  - Gen. *Anaglyptus* Mulsant, 1839
    - *Anaglyptus mysticus* (Linnaeus, 1758)

Subfam. **Lamiinae** Latreille, 1825

- Trib. **Dorcadionini**
  - Gen. *Dorcadion* Dalman in Schönherr, 1817
    - *Dorcadion* (*Pedestredorcadion*) *scopoli* (Herbst, 1784)
    - *Dorcadion* (*Pedestredorcadion*) *holosericeum* (Krynicky, 1832)
    - *Dorcadion* (*Carinatodorcadion*) *fulvum* ssp. *erythropterum* Fischer-Waldheim, 1823
- Trib. **Mesosini** Mulsant, 1839
  - Gen. *Mesosa* Latreille, 1829
    - *Mesosa curculionoides* (Linnaeus, 1761)
    - *Mesosa* (*Aplocnemia*) *nebulosa* (Fabricius, 1781)
    - *Mesosa* (*Aplocnemia*) *myops* (Dalman, 1817) [2]
- Trib. **Lamiini** Latreille, 1825
  - Gen. *Lamia* Fabricius, 1775
    - *Lamia textor* (Linnaeus, 1758)
- Trib. **Monochamini** Thomson, 1860
  - Gen. *Monochamus* Dejean, 1821
    - *Monochamus galloprovincialis* (Olivier, 1795)
    - *Monochamus sutor* (Linnaeus, 1758)
    - *Monochamus sartor* (Fabricius, 1787)
    - *Monochamus sartor ursor* (Fischer, 1806) [21]  - dyskusja na Forum
    - *Monochamus saltuarius* (Gebler, 1830)
- Trib. **Acanthocinini** Blanchard, 1845
  - Gen. *Acanthocinus* Dejean, 1821
    - *Acanthocinus aedilis* (Linnaeus, 1758)
    - *Acanthocinus griseus* (Fabricius, 1793)
    - *Acanthocinus reticulatus* (Razumovsky, 1789)
  - Gen. *Leiopus* Serville, 1835
    - *Leiopus punctulatus* (Paykull 1800)
    - *Leiopus linnei* Wallin, Nylander & Kvamme, 2009 Forum>>> [16]
    - *Leiopus nebulosus* (Linnaeus, 1758) info

- Trib. **Exocentrini** Pascoe, 1864
  - Gen. *Exocentrus* Dejean, 1835
    - *Exocentrus lusitanus* (Linnaeus, 1767)
    - *Exocentrus punctipennis* Mulsant et Guillebeau, 1856
    - *Exocentrus stierlini* Ganglbauer, 1883
    - *Exocentrus adpersus* Mulsant, 1846
  - Trib. **Acanthoderini** Thomson, 1860
    - Gen. *Aegomorphus* Haldeman, 1847
      - *Aegomorphus clavipes* (Schrank, 1781)
      - *Aegomorphus obscurior* (Pic, 1904) (=wojtylai Hilszczański et Bystrowski, 2005) [13][14]
      - *Aegomorphus francottei* Sama, 1994 [14]
    - Gen. *Oplosia* Mulsant, 1863
      - *Oplosia cinerea* (Mulsant, 1839)
  - Trib. **Pogonocherini** Mulsant, 1839
    - Gen. *Pogonocherus* Dejean, 1821
      - *Pogonocherus* (*Pityphylus*) *decoratus* Fairmaire, 1855
      - *Pogonocherus* (*Pityphylus*) *ovatus* (Goeze, 1777)
      - *Pogonocherus* (*Pityphylus*) *fasciculatus* (DeGeer, 1775)
      - *Pogonocherus hispidulus* (Piller, 1783)
      - *Pogonocherus hispidus* (Linnaeus, 1758)
  - Trib. **Apodasyini** Lacordaire, 1872
    - Gen. *Anaesthetis* Dejean, 1835
      - *Anaesthetis testacea* (Fabricius, 1781)
  - Trib. **Saperdini** Mulsant, 1839
    - Gen. *Saperda* Fabricius, 1775
      - *Saperda* (*Lopezcolonia*) *scalaris* (Linnaeus, 1758)
      - *Saperda* (*Lopezcolonia*) *perforata* (Pallas, 1773)
      - *Saperda* (*Lopezcolonia*) *octopunctata* (Scopoli, 1772)
      - *Saperda* (*Lopezcolonia*) *punctata* (Linnaeus, 1767)
      - *Saperda* (*Compsidia*) *populnea* (Linnaeus, 1758)
      - *Saperda carcharias* (Linnaeus, 1758)
      - *Saperda similis* (Laicharting, 1784)
    - Gen. *Menesia* Mulsant, 1856
      - *Menesia bipunctata* (Zoubkoff, 1829)
    - Gen. *Stenostola* Mulsant, 1839
      - *Stenostola dubia* (Laicharting, 1784)
      - *Stenostola ferrea* (Schrank, 1776)
  - Trib. **Tetropini** Casey 1913
    - Gen. *Tetrops* Kirby, 1826
      - *Tetrops praeustus* (Linnaeus, 1758)
      - *Tetrops starkii* Chevrolat, 1859
  - Trib. **Phytoeciini** Mulsant, 1839
    - Gen. *Oberea* Dejean, 1935
      - *Oberea oculata* (Linnaeus, 1758)
      - *Oberea linearis* (Linnaeus, 1761)
      - *Oberea pupillata* (Gyllenhal, 1817)
      - *Oberea* (*Amaurostoma*) *erythrocephala* (Schrank, 1776)
    - Gen. *Phytoecia* Mulsant, 1839
      - *Phytoecia cylindrica* (Linnaeus, 1758)
      - *Phytoecia icterica* (Schaller, 1783)
      - *Phytoecia nigricornis* (Fabricius, 1781)
      - *Phytoecia pustulata* (Schrank, 1776)
      - *Phytoecia virgula* (Charpentier, 1825)
      - *Phytoecia* (*Opsilia*) *coerulescens* (Scopoli, 1763)
      - *Phytoecia* (*Opsilia*) *uncinata* (W. Redtenbacher, 1842)
      - *Phytoecia* (*Musaria*) *affinis* (Harrer, 1784)
  - Trib. **Agapanthiini** Mulsant, 1839
    - Gen. *Agapanthia* Serville, 1835
      - *Agapanthia cardui* (Linnaeus, 1767)
      - *Agapanthia* (*Eoptes*) *villosoviridescens* (DeGeer, 1775)
      - *Agapanthia* (*Smaragdula*) *violacea* (Fabricius, 1775)
      - *Agapanthia* (*Smaragdula*) *intermedia* Ganglbauer, 1884 [19]
    - Gen. *Calamobius* Guérin-Méneville, 1847
      - *Calamobius filum* Rossi, 1790 [20]

Obecnie w Polsce stwierdzono występowanie **194** gatunków kózkowatych [29.07.2017]

### Nazewnictwo przyjęto za Katalogiem Palearktycznym CPC Löbl & Smetana (2010) wraz z 12 późniejszymi poprawkami do CPC (2010):

Cerambycidae by K. Adlbauer, M.L.Danilevsky, A.Drumont, L.Hubweber, Z.Komiya, I. Löbl, J.Morati, P.Rapuzzi, G.Sama, A.Smetana & A.Weigel] pp. 37-61, 84-334, 644-924 (part.). In: Löbl I. & Smetana A. (ed.): Catalogue of Palearctic Coleoptera, 2010, Vol. 6. Stenstrup: Apollo Books, 924pp.

### Additions and corrections to CPC (2010):

1. Danilevsky M.L. 2010: Additions and corrections to the new Catalogue of Palearctic Cerambycidae (Coleoptera) edited by I. Löbl and A. Smetana, 2010. *Russian Entomological Journal* 19, 3: 215-239.

2. Danilevsky M.L., 2011: Additions and corrections to the new Catalogue of Palaearctic Cerambycidae (Coleoptera) edited by I. Löbl and A. Smetana, 2010. Part. II. *Russian Entomological Journal* 19 [2010], 4: 313-324.
3. Danilevsky M.L., 2012: Additions and corrections to the new Catalogue of Palaearctic Cerambycidae (Coleoptera) edited by I. Löbl and A. Smetana, 2010. Part. III. *Munis Entomology & Zoology* 7, No. 1: 109-173.
4. Danilevsky M.L., 2012: Additions and corrections to the new Catalogue of Palaearctic Cerambycidae (Coleoptera) edited by I. Löbl and A. Smetana, 2010. Part. IV.- Humanity Space. *International Almanac*, Vol. 1, No. 1: 86-136.
5. Danilevsky M.L., 2012: Additions and corrections to the new Catalogue of Palaearctic Cerambycidae (Coleoptera) edited by I. Löbl and A. Smetana, 2010. Part. V.- Humanity Space. *International Almanac*, Vol. 1, No. 3: 695-741.
1. Kasatkin D.G., Miroshnikov A.I., 2011. [Some notes to corrections and additions to the new Catalog of Palaearctic timber-beetles (Coleoptera, Cerambycidae)]. - <http://www.zin.ru/ANIMALIA/COLEOPTERA/rus/corcenew.htm> [in Russian]
2. LÖBL I. & SMETANA A., 2011. Errata for volume 6, pp. 35-61. In: I. Löbl & A.Smetana (ed.): *Catalogue of Palaearctic Coleoptera*, Vol. 7. Stenstrup: Apollo Books, 373pp.
3. Miroshnikov A. I. 2011a. The Longicorn beetles (Cerambycidae) in . Remarks and additions. - <http://www.zin.ru/animalia/coleoptera/rus/corcemir.htm> [in Russian]
4. Miroshnikov A.I. 2011b. The longicorn beetles (Cerambycidae) in "Catalogue of Palaearctic Coleoptera. Stenstrup, 2010". Remarks and additions. *Entomologia Kubanica. Supplement ? 1.Krasnodar: 113pp.* [in Russian with English abstract]
5. Miroshnikov A.I. 2011c. [Notes to . 2] [in Russian]. - <http://www.zin.ru/ANIMALIA/COLEOPTERA/rus/mirosh13.htm>
6. Miroshnikov A.I. 2011d. [Addition to the future article preparing for publication] [in Russian]. - <http://www.zin.ru/ANIMALIA/COLEOPTERA/rus/mirosh13.htm>
7. Özdikmen H. 2011. Additions and corrections to the new Catalogue of Palaearctic Cerambycidae (Coleoptera) edited by I. Löbl and A. Smetana (2010) for Turkish taxa. *Munis Entomology & Zoology*, 6 (2): 686-734.

<http://www.cerambycidae.net/catalog.pdf>

## LITERATURA - Nowe gatunki dla fauny Polski na przestrzeni ostatnich 60 lat.

### I. Doniesienia (chronologicznie)

1. ŚLIWIŃSKI Z., 1958. *Nathrius brevipennis* (MULS.) nowy gatunek dla fauny Polski. *Pol. Pismo Ent.* 28: 129-131.
2. BURAKOWSKI B. i Z. ŚLIWIŃSKI. 1981. Trzy nowe gatunki chrząszczy (Coleoptera) dla fauny Polski. *Prz. Zool., Wrocław*, 25, str. 107-119, 7 rys. - F. (*Mesosa myops*)
3. GUTOWSKI J.M., 1984. *Acmaeops smaragdula* (F.) - nowy dla fauny Polski gatunek kózki (Coleoptera, Cerambycidae). *Pol.Pismo Ent.,Warszawa-Wrocław*, 53, pp.671-672.
4. GUTOWSKI J.M., 1986. *Trichoferus pallidus* (Olivier, 1790) (Coleoptera, Cerambycidae) w Polsce. *Przegląd Zoologiczny* 30 (3): 313-317.
5. GUTOWSKI J.M., 1988. *Acmaeops angusticollis* (Gebler, 1833) (Coleoptera, Cerambycidae) w Polsce. *Polskie Pismo Ent.*, 58: 493-496
6. BURAKOWSKI B., MROCKOWSKI M., STEFAŃSKA J. (1990): *Chrząszcze - Coleoptera: Cerambycidae i Bruchidae*. Katalog Fauny Polski, Warszawa, XXIII, 15: 312 pp.
7. COCKELL Ch.S. 1990. Coleoptera of South-East Poland. *Bull. A. E. S.* 49:217-220 (*Calamobius filum*)
8. GUTOWSKI J.M., 1992. *Chlorophorus gracilipes* (FALDERMANN, 1835) - nowy dla fauny Polski przedstawiciel kózkowatych (Coleoptera, Cerambycidae). *Wiad. Entomol.*, 11 (2): 81- 88.
9. SLÁMA M., GUTOWSKI J.M., 1997. *Xylotrechus capricornis* (GEBLER, 1830) (Coleoptera, Cerambycidae) - gatunek nowy dla polskiej i czeskiej fauny. *Wiad. Entomol.*, 16 (2): 83-97
10. GUTOWSKI J.M., 1995. Kózkowate (Coleoptera, Cerambycidae) wschodniej części Polski. *Prace IBL*, 811: 3 - 189.
11. MICHALCEWICZ J. 2003: *Calamobius filum* (ROSSI, 1790) (Coleoptera: Cerambycidae) omyłkowo wykazany z Polski - weryfikacja danych z piśmiennictwa. *Wiad. entomol.*, 22 (1): 53. (na podst cockell (1990: *Bull. AES*, 49: 217-220).
12. GUTOWSKI J. M. 2005. Kózkowate (Cerambycidae). [W:] *Fauna Polski - charakterystyka i wykaz gatunków. Tom I.* - BOGDANOWICZ W., CHUDZICKA E., PILIPIUK I. i SKIBIŃSKA E. (red.), Muzeum i Instytut Zoologii PAN, Warszawa, 2004; 49-53, 73-76.
13. HILSZCZAŃSKI J. & BYSTROWSKI C., 2005. *Aegomorphus wojtylai*, a new species from Poland, with a key to European species of *Aegomorphus* Haldeman (Coleoptera, Cerambycidae). *Genus*, vol. 16 (2): 201-207 (*A.obscurior* Pic, 1904)
14. HILSZCZAŃSKI J., 2008. The synonymy and distribution of *Aegomorphus obscurior* (Pic, 1904), new status and occurrence of *A. francottei* Sama, 1994 in Poland (Coleoptera: Cerambycidae). *Genus*, vol. 19 (1): 61-63
15. DOMIAN G., GUTOWSKI J.M., KĘDRA K., NIETRZPIEL K., 2010. Potwierdzenie występowania *Necydalis ulmi* CHEVROLAT, 1838 (Coleoptera: Cerambycidae) w Polsce. *Wiadomości Entomologiczne*, 2010, Vol. 29 (1): 25-31.
16. GUTOWSKI J. M., HILSZCZAŃSKI J., KUBISZ D., KURZAWA J., MIŁKOWSKI M., MOKRZYCKI T., PLEWA R., PRZEWOŻNY M. & WEŁNICKI M., 2010. Distribution and host plants of *Leiopus nebulosus* (L.) and *L. linnaei* Wallin, Nylander et Kwamme (Coleoptera: Cerambycidae) in Poland and neighbouring countries.- *Polskie Pismo Entomologiczne*, 79: 271-282.
17. KRUSZELNICKI L., 2010. Doniesienie o występowaniu *Trichoferus campestris* (Faldermann, 1835) (Coleoptera: Cerambycidae) w Polsce.- *Acta entomologica silesiana*, Vol.18 (2010): 39-40.
18. KRÓLIK R., SZYPUŁA J., 2011. Potwierdzenie występowania w Polsce *Poecilium fasciatum* (VILLERS, 1789) (Coleoptera: Cerambycidae). *Wiadomości Entomologiczne (Entomological News)*, 30 (3): 171-174.
19. SLÁMA M., 2006. *Icones Insectorum Europae Centralis. Coleoptera: Cerambycidae. Folia Heyrovskyana*, Praha (Series B) 4: 1-40. (A.(S).intermedia)
20. KURZAWA J., SZCZEPAŃSKI W., SZCZEPAŃSKI W. 2012. Kózkowate (Coleoptera: Cerambycidae) masywu Chryszczatej w Bieszczadach. *Acta Ent. Silesiana* vol. 20: 55-64. (C.rhamni skreślony z fauny Polski)
21. WALLIN, H., SCHROEDER, M. & KVAMME,T. 2013. A review of the European species of *Monochamus* Dejean, 1821 (Coleoptera, Cerambycidae) - with a description of the genitalia characters.

Norwegian Journal of Entomology 60: 11-38.

22. TATUR-DYTKOWSKI J., Andrzej TRZECIAK A., Paweł GÓRSKI P. *Calamobius filum* (ROSSI, 1790) (Coleoptera: Cerambycidae) - nowy dla fauny Polski gatunek chrząszcza / *Calamobius filum* (ROSSI, 1790) (Coleoptera: Cerambycidae) - a new beetle species to the Polish fauna. Wiad. Entomol., 36 (1): 32-35.

## II. Zmiany w nazewnictwie:

1. MIROSHNIKOV A.I. 1998a. A new classification of longicorn beetles of the Anoplodera complex, tribe Lepturini (Coleoptera, Cerambycidae) of Holarctic fauna. I.- Rev. d'Entom., 77, 2: 384-421.
2. MIROSHNIKOV A.I. 1998b. A new classification of longicorn beetles of the Anoplodera complex, tribe Lepturini (Coleoptera, Cerambycidae) of Holarctic fauna. II.- Rev. d'Entom., 77, 3: 588-618.
3. LAZAREV, M. 2009. *Cornumutilla quadrivittata* (Gebler, 1830) and *C. lineata* (Letzner, 1844), stat. rest. (Coleoptera, Cerambycidae) from Western Europe and Russia. Longicornists, Special Bulletin of the Japanese Society of Coleopterology, No. 7. Tokyo: 117-126.
4. CPC 2010
5. Bousquet et Bouchard, 2013. The genera in the second catalogue (1833-1836) of Dejean's Coleoptera collection. ZooKeys, 2013, 282: 1-219.

W Polsce (w Europie) występuje gatunek *Cornumutilla lineata* (Letzner, 1844) a *Cornumutilla quadrivittata* (Belser, 1830) jest gatunkiem występującym w Azji. *C. lineata* nie jest synonimem *C. quadrivittata* jak przez długi czas uważano. Różnica między tymi gatunkami jest wyraźna i zaznacza się w długości 3 i 4 członu czułków. (Lazarev, 2009) [Forum>>>](#)

Takson "erythropus (Gebler, 1841)" opisany jako *Grammoptera erythropus* (Gebler, 1841) z gór Altaj jest podgatunkiem *Alosterna tabacicolor*. *Alosterna ingrlica* występuje w obszarze od Białowieży (Polska) przez Luga (loc.typ.) do Archangielska (Russia) (Danilevski, 2002) i jest samodzielnym gatunkiem wg. Karpińskiego (1948) później Danilevskiego (2003). Danilevsky, M. 2003. Systematic list of longicorn beetles (Cerambycoidea) of the territory of the former USSR (11.03.2003) (*Alosterna ingrlica*). [Forum>>](#)

- Układ w Lepturini przyjęty został za rewizją kompleksu *Paracorymbia* Miroshnikov, 1998.
- (\*) - Celowo nie używam nazwy *Stictoleptura* za Svacha, Danilevski (1998) i SAMA (2002) lecz *CORYMBIA* za Miroshnikovem (1998) i zgodnie z KFP (Burakowski (1990) oraz po to, by nie dokonywać wyboru między stanowiskiem Samy (*Stictoleptura*) czy Danilevskiego (*Aredolpona*). Słuszniejszym poglądem wydaje się być podział wg. SAMA (2002), ale tutaj akurat można pozwolić sobie na odczekanie na ugruntowanie się tych poglądów i kolejne badania tej grupy. Tymczasem wygrywa u mnie niechęć do nowych ciągle zmieniających się podziałów. (11.11.2004) ([więcej o problemach z Corymbia, Stictoleptura >>>](#))
- Synonimizacja podrodzajów *Cribridorcadion* Pic, 1901 (= *Pedestredorcadion* Breuning, 1943) (Danilevsky, Kasatkin, Rubenyan, 2005) na podstawie braku różnic w budowie endophalusa, użyta przez Danilevskiego w CPC jest niewłaściwa i nie może być akceptowana (Sama et al, 2010). Brak różnic w budowie nie może być podstawą do synonimizacji (brak różnic jest również w stosunku do rodzaju *Morimus*). Ponadto pominięto różnicę w zakończeniu aedagusa, który u *Cribridorcadion* jest zaokrąglony. Podrodzaj *Cribridorcadion* obejmuje tylko 3 taksony: *D. (C.) mniszzechi* Kraatz, 1873 oraz *gatunki (lub podgatunki) semibrunneum* Pic, 1903 i *anamasum* Pic, 1934. <http://www.entomologiitaliani.net/public/forum/phpBB3/viewtopic.php?p=51646#p51646>