

CATALOGUS  
COLEOPTERORUM HALICIAE

AUCTORE

Prof. A. M. Donnicchi.

LEOPOLI.

Sumptibus L. Zontaki, Custodis Musaei Dzieduszyckiani.

1884.

1900  
KSIĘGOWNIA  
BIBLIOTEKA  
Lwów, Nr. 1

CATALOGUS  
COLEOPTERORUM HALICIAE

AUCTORE

Prof. A. M. Sornicki.



H. 2201.

LEOPOLI.

Sumptibus L. Zontaki, Custodis Musaei Dzieduszyckiani.

1884.

(3755)

WYSTAWA  
MUSEUM ZOOLOGICZNE  
WARSZAWA  
Jow. Ns.

CATALOGUE

CATALOGUE

CATALOGUE

CATALOGUE

Typis J. A. Pelar (H. Czerny) Resoviae.

A. 1873 Dr. M. Nowicki in opusculo suo: „*Beiträge zur Insektenfauna Galiziens, Krakau 1873*“, et quidem in ejusdem parte, quam inscripsit „*Verzeichniss galizischer Käfer*“, usus opera, quam in iis cognoscendis ab anno 1859 usque ad a. 1872 posuerat, primus accuratiorem haliciensium coleopterorum catalogum composuit. Quo in catalogo 2591 sp. et 71 var. leguntur.

Proximis 10 annis numerus specierum cognitarum valde auctus est, quod maxime majori studio in hoc ordine insectorum cognoscendo a viris huius rei studiosis posito debemus. Hodie numerus is jam tertiam chiliadem (3182 sp. et 130 var.) superat. Utilem igitur ac necessariam rem existimavi novum catalogum conficere, quo omnes species et varietates hucusque notae continerentur.

Ad augendam coleopterologicam faunam plurimum contulit prof. B. Kotula<sup>1)</sup>, investigationibus suis maxime in Magno Ducatu Cracoviensi et Halicia occidentali institutis, tum Dr. J. Weise<sup>2)</sup> et E. Reitter<sup>3)</sup> in regionibus alpinis Nigrorum Montium (Czarnohora) praesertim ad Hoverlam, qui est summus mons Carpathorum orientalium, et St. Stobiecki<sup>4)</sup> in monte Babia Góra appellato et regionibus pago Chełmek (Mag. Duc.

---

1) B. Kotula. Przyczynek do fauny chrząszczów galicyjskich R. K. F. VIII. T. Kraków 1874.

2) Dr. J. Weise. (W) Coleopterologische Ergebnisse einer Bereisung der Czernahora. Verh. d. nat. Ver. XIV. Bd. Brünn 1875.

3) E. Reitter. (R) Beitrag zur Coleopteren-Fauna der Karpathen. Deut. Ent. Zeit. XXII. Hft. 1. Berlin 1878.

4) St. Stobiecki. (S) Do fauny Babiej Góry. R. K. F. XVII. T. Kraków 1883. Praeterea novae quaedam species faunae haliciensis eadem lit. (S) insignitae, a D. Stobiecki in pago Chełmek aliisque locis sunt repertae, sed ad hoc usque tempus nondum publicatae.

Cracov.) adjacentibus. Huc pertinent ea, quae egomet<sup>5)</sup> ipse in Podoliae regionibus flumini Tyrae adjacentibus et in montibus Carpathicis inter fontes fluminum Prut et Łomnica nec non in aliis Haliciae locis collegi.

Huic catalogo intexui aliquot species ab J. Wankowicz, celebri nostro coleopterologo ad pagum Szczawnica et in montibus Tatricis inventas, ex cujus litteris mihi persuasi, eas ad faunam Haliciae pertinere.

Aliquot species in prioribus catalogis enumeratas hic silentio praeterii, ut pote quas huc pertinere non putarem aut minus accurate determinatas viderem.

Pleraequae species earum, quae in hoc catalogo enumerantur, sunt in collectionibus C. R. Litterarum Academiae Cracoviae institutae et in Musaeo Comitum Vladimiri Dzieduszyckii, celeberrimi viri, qui id praecipue agit, ut omnem faunam nostrae terrae diligentissime ac accuratissime colligat, collectamque conservet.

In hoc libello notas a Dr. M. Nowicki ad regiones, quibus singulae species inveniuntur, designandas adhibitas omisi et solummodo illas designavi, quae tantum in montibus Carpathicis (Cp.) aut in Podolia (Pd.) adhuc repertae sunt. Cui rei magis inserviet accurata enumeratio singularum specierum una cum distributione geographica et significatione regionum, in quibus haec insecta inveniuntur.

*Scrib. Cal. Novembr. 1883.*

**A. M. Ł.**

- 
- <sup>5)</sup> M. Łomnicki. Wykaz dodatkowy chrząszczów galicyjskich. R. K. F. VIII. T. Kraków 1874. ✓  
— Wykaz chrząszczów nowych dla fauny galicyjskiej. R. K. F. IX T. Kraków 1875. ✓  
— Wykaz chrząszczów nowych dla fauny galicyjskiej. R. K. F. XI T. Kraków 1877.  
— Wykaz chrząszczów nowych dla fauny galicyjskiej. R. K. F. XIII T. Kraków 1879.  
— Chrząszcze zebrane w górach Solotwińskich. R. K. F. XIV T. Kraków 1880. ✓  
— Sprawozdanie z wycieczki entomologicznej w góry Stryjskie itd. R. K. F. XVI T. Kraków 1882. ✓

Ad lit. (Ł) commemoro novas quasdam species a me nusquam prius in libris prolatas.

Auctores, qui de coleopteris ab a. 1859—1872 scripserunt, nec non libros, in quibus res abipsis leguntur, recensuit Dr. M. Nowicki in opusculo, quod inscribitur: «Beschreibung einer neuen Käferart (Clythra Kluczyckii) Krakau 1872.

# Cicindelidae.

## Cicindela L.

- campestris L.
- hybrida L.
- v. riparia Dej.
- sylvicola Dej.
- sylvatica L.
- literata v. sinuata F.
- Germanica L.

# Carabidae.

## Carabidae

### Cychrus F.

- caraboides L.
- v. elongatus Hpp. Cp.
- (W.) \*) Cp.
- attenuatus F. Cp.

### Calosoma Weber.

- sycophanta L.
- inquisitor L.
- aeropunctatum Payk.

### Procrustes Bonn.

- coriaceus L.

### Plectes Fisch.

- Fabricii Panz. Cp.

### Platychrus Kol.

- irregularis F. Cp.

### Orinocarabus Kraatz.

- hortensis L.

- Linnei Panz.
- Hoppei v. Milleri Thoms. Cp.
- glacialis Mill.

### Chaetocarabus Thomson.

- intricatus L.

### Megadontus Sol.

- violaceus L.

### Melancarabus Thomson.

- glabratus Payk.

### Hygrocarabus Thoms.

- variolosus F.
- nodulosus Creutz.

### Mesocarabus Thoms.

- catenulatus Scop. (S.)\*\*)

### Chrysocarabus Thoms.

- auronitens F. Cp.
- v. Escheri Pallrd. Cp.

### Carabus Thoms.

- nitens L.
- clathratus L.
- granulatus L.
- v. interstitialis Dft.
- arvensis Hbst.
- Ulrichii Germ.
- morbillosus Panz.
- cancellatus Ill. v. *conf. f. 20*
- obsoletus St. Cp.
- v. euchromus Pall. Cp.
- Scheidleri F. v. Preyssi
- + leri Dft. Cp.
- v. Zawadzki Friv. Cp.
- v. excellens F. Pd.

- v. polonicus nov. var.
- comptus v. Hampei Küst. (W.) Cp. ✓
- nemoralis Müller.
- convexus F.
- Besseri Fisch. Pd.
- Estreicherii Fisch. Pd.
- scabriusculus Ol.
- v. erythropus F. Pd.

## Nebriidae

### Nebriini

#### Nebria Latr.

- livida L.
- v. lateralis F.
- picicornis F.
- cursor Müll.
- brevicollis F.
- Jockischii St. Cp.
- v. nigricornis Villa Cp.
- Höpfneri Heer.
- Heegeri Dej. Cp.
- Gyllenhalii Schh. Cp.
- v. arctica Dej. Cp.
- v. Balbii Bon. Cp.
- Reichi v. Fussi Bielz Cp.
- rivosa Mill. Cp.
- transsylvanica Ger. Cp.
- Tatrica Mill. Cp.

#### Leistus Fröl.

- spinibarbis F. (S)
- ferrugineus L.
- rufescens F.
- piceus Fröl.

## Notiophilini

### Notiophilus Dum.

- <sup>1</sup>aquaticus L.
- <sup>2</sup>palustris Dft.

\*) (W.) = J. Weise, Coleopterologische Ergebnisse einer Bereisung der Czernohora.

\*\*\*) (S.) = S. Stobiecki

<sup>3</sup>biguttatus F.  
v. semipunctatus F.

**Omophronitae**

**Omophron** Latr.

—limbatus F.

**Bembidiitae**

**Elaphrini**

**Blethisa** Bon.

—multipunctata L.

**Elaphrus** F.

- <sup>4</sup>uliginosus F.
- <sup>5</sup>cupreus Duftschm.
- <sup>6</sup>Ulrichii Redt.
- <sup>6.201</sup>parvius L. o. 507
- <sup>7</sup>aureus Müll.

**Bembidiini**

**Tachypus** Lac.

- <sup>71</sup>caraboides Schrank.
- <sup>72</sup>pallipes Dft.
- <sup>73</sup>flavipes L.

**Bembidion** Latr.

- littorale Ol.
- paludosum Panz.
- velox L.
- impressum Panz.
- argenteolum Ahr.
- striatum F.
- foraminosum St.
- <sup>74</sup>punctulatum Drap.
- ruficolle Panz. (S)
- <sup>75</sup>bipunctatum L.
- <sup>76</sup>dentellum Thunb.
- <sup>77</sup>varium Ol.
- adustum Schaum.
- prasinum Dft.
- laticolle Dft. Pd.
- <sup>78</sup>assimile Gyll.
- <sup>79</sup>lampros Hbst.

<sup>42</sup>gibripes Panz.

Sahlbergi Dej. v. glaci-  
ciale Heer. Cp.

<sup>68</sup>pygmaeum F.

v. bilunulatum Bielz.

<sup>61</sup>minimum F.

pusillum Gyll.

<sup>60</sup>tenellum Er.

<sup>56</sup>articulatum Panz.

<sup>62</sup>Döris Panz.

<sup>54</sup>quadrinaculatum L.

<sup>55</sup>quadriguttatum F.

decoratum Dft. (Now.)

albipes St.

ruficornis St.

v. Millerianum Heyd.

<sup>53</sup>8 maculatum [Cp.]

basale Mill.

stomoides Dej.

<sup>59</sup>modestum F.

decorum Panz. Cp.

nitidulum Marsh.

v. Milleri Duv.

v. monticola St. Cp.

<sup>59</sup>fasciolatum Dft. Cp.

tibiale Dft.

v. conforme Dft. Cp.

atrocoeruleum Stp. (W) [Cp.]

<sup>54a</sup>tricolor F. Cp.

testaceum Dft.

obsoletum Dej.

saxatile Gyll.

<sup>64</sup>Andreae F.

<sup>65</sup>femoratum St.

rupestre L.

Bruxellense Wesm.

<sup>66</sup>ustulatum L. o. 635

littorale Ol.

fluviatile Dej. (S)

<sup>66</sup>lunatum Dft.

obtusum Serv.

Mannerheimi Sahlb.

<sup>57</sup>guttula F.

<sup>63</sup>biguttatum F.

**Tachys** Steph.

haemorrhoidalis Dej.

<sup>49</sup>sexstriatus Dft. v. qua-

drisignatus Dft.

<sup>50</sup>nanus Gyll.

<sup>49</sup>bistriatus Dft.

**Perileptus** Schaum.

areolatus Creutz.

**Trechus** Claire.

<sup>46</sup>discus F.

micros Hbst.

longicornis St.

rubens F.

microphthalmus Mill. [Cp.]

ruthenus Rtrr. (R.) \*) [Cp.]

corpulentus Weise (W.) [Cp.]

subterraneus Mill. Cp.

alpicola Sturm. Cp.

rotundipennis Dft. Cp.

pulchellus Putz. Cp.

marginalis Schaum. (R) [Cp.]

striatulus Putz. Cp.

latus Putz. Cp.

Dejeani Putz. (R.) Cp.

palpalis Dej. Cp.

plicatulus Mill. Cp.

austriacus Dej. Cp.

<sup>47</sup>quadristriatus Schrank.

minutus F.

<sup>48</sup>secalis Payk. Cp.

Bielzi Seidl. Cp.

pilosellus Mill.

**Patrobus** Steph.

<sup>36</sup>excavatus Payk.

quadricollis Mill. Cp.

**Deltomerus** Moczulski

—tatricus Mill. Cp.

carpathicus Mill. Cp.

**Broscini**

**Broscus** Panz.

—cephalotes L.

(R) = E. Reitter, Beitrag zur Coleopteren Fauna der Karpathen.



**Scaritidae**

**Clivinini**

**Clivina** Latr.

- 8 fossor L.
- 9 collaris Hbst.

**Dyschirius** Bon.

- globosus Hbst.
- Bonellii Putz.
- semistriatus Dej.
- laeviusculus Putz.
- salinus Schaum.
- angustatus Ahr.
- strumosus Putz.
- nitidus Dej.
- politus Dej.
- intermedius Putz.
- digitatus Dej.
- thoracicus Rossi.
- obscurus Gyll.
- aeneus Dej.

**Loroceritae**

**Lorocera** Latr.

- 30 pilicornis F.

**Harpalitae**

**Panagaeini**

**Panagaeus** Latr.

- 11 crux major L.
- bipustulatus F.
- 4-pustulatus St.

**Oodini**

**Oodes** Bon.

- 0.901 helopioides F.

**Chlaenini**

**Callistus** Bon.

- lunatus F.

**Chlaenius** Bon.

- viridipunctatus Goeze
- vestitus Payk.
- nitidulus Schrank.
- Schranki Dft.
- v. tibialis Dej.

- ~~apollinaris~~
- nigricornis F.
- v. melanocornis Dej.
- tristis Schall.
- sulcicollis Payk.
- quadrisulcatus Ill.

**Licinini**

**Licinus** Latr.

depressus Payk.

**Orescius** Bedel.

- 32 Hoffmannseggii Panz.
- [Cp.]

**Badister** Clairv.

- unipustulatus Bon.
- 33 bipustulatus F.
- 34 sodalis Dft.
- humeralis Bon.
- 35 peltatus Panz.

**Harpalini**

0.955 **Anisodactylus** Dej.

- signatus Ill.
- binotatus F.
- v. spuraticornis Dej.
- nemorivagus Dft.

**Diachromus** Er.

- germanus L.

**Ophonus** Steph.

- 0.957 obscurus F.
- punctatulus Dft.
- 256 azureus F.
- 0.828 puncticollis Pk.
- brevicollis Serv.
- rufibarbis F.

0.907 **Pseudophonus** Moczulski

- pubescens Müll.
- griseus Panz.

**Platus** Mocz.

- calceatus Dft.

**Harpalus** Latr. 828, 0.957

- rufus Brügg.
- ferrugineus F.
- atratus Latr.
- hottentota Dft.
- laevicollis Dft.
- rufitarsis Dft.
- honestus Dft.
- sulphuripes Grm. (W.)
- distinguendus Dft.
- ? psittacus Fourc.
- aeneus F.
- v. confusus Dej.
- smaragdinus Dft.
- discoideus Er.
- rubripes Dft.
- v. sobrinus Dej. (S.)

- latus L.
- luteicornis Dft.
- 4-punctatus Dj. Cp.
- fuliginosus Dft.
- melancholicus Dej. (S.)
- tardus Panz.
- serripes Queus.
- hirtipes Panz. Pd.
- zabroides Dej. Pd.
- dimidiatus Rossi.
- semiviolaceus Dej.
- autumnalis Dft.
- impiger Dft.
- servus Dft.
- anxius Duft.
- picipennis Dft.

**Bradycellus** Er.

- 44 harpalinus Serv.
- 45 collaris Payk.
- similis Dej.

41. **Stenolophus** Latr.

- teutonius Schrank.
- discophorus Fsch.
- mixtus Hbst.
- vespertinus Panz.
- marginatus Dej. Pd.
- dorsalis F.
- exiguus Dej.
- meridianus L.
- consputus Duft. (L.)\*
- cordicollis Chd.

\*) (L.) = M. Lomnicki.

**Zabrini**

**Zabrus** *Claire.*

- tenebrioides Goeze.
- gibbus F.
- blaptoides Creutz. *Pd.*

**Pterostichini**

- <sup>255</sup> ~~Amara~~ *Bon.* <sup>0.902</sup>
- tricuspidata Dej.
- plebeja Gyll.
- similata Gyll.
- ovata F.
- montivaga St.
- nitida St.
- communis Panz.
- lunicollis Schdt.
- curta Dej.
- aenea Deg.
- trivialis Gyll.
- spreta Dej.
- famelica Zimm. (S)
- eurynota Panz.
- acuminata Payk.
- familiaris Dft.
- <sup>424</sup> — lucida Dft.
- tibialis Payk.
- <sup>978</sup> — ingenua Dft.
- municipalis Dft.
- erratica Dft.
- misella Mill. *Cp.*
- Quenselii Schh. *Cp.*
- livida F.
- praetermissa Shb.
- sabulosa Serv. (S.)
- aulica Panz.
- consularis Dft.
- fulva Deg.
- apricaria Payk.
- <sup>977</sup> — lequestris Dft.
- patricia Dft.

**Abax** *Bon.*

- striola F.
- carinatus Dft.
- ovalis Dft. ✓
- parallelus Dft.
- Rendschmidti Grm. *Cp.*

**Molops** *Bon.*

- piceus Panz.
- terricola F.

**Calopterus** *Chaud.*

- fossulatus Schh. *Cp.*
- v. Klugi Dej. *Cp.*

**Pterostichus** *Bon.*

- <sup>0953</sup> Jurinei v. Heydeni
- Heer *Cp.*
- maurus Dft. *Cp.*
- v. madidus St. *Cp.*
- metallicus F. *Cp.*
- melas Creutz. *Pd.*
- Findeli Dej. *Cp.*
- foveolatus Dft. *Cp.*
- v. interruptestriatus
- Bielz. *Cp.*
- oblongopunctatus F.
- augustatus Dft. *Cp.*
- aterrimus Payk.
- aethiops Panz.
- rufitarsis Dej. *Cp.*
- niger Schaller.
- vulgaris L.
- nigritus F.
- anthracinus Ill.
- gracilis Dej.
- minor Gyll.
- interstinctus St.
- <sup>264</sup> — strenuus Panz.
- diligens St.
- negligens St. *Cp.*
- spadiceus Dej.
- blandulus Miller. *Cp.*
- subsinuatus Dej. *Cp.*

**Poecilus** *Bon.*

- punctulatus Schall.
- dimidiatus Ol.
- Koyi v. marginalis Dj. *Pd.*
- lepidus Leske.
- cupreus L.
- v. affinis St.
- coeruleus L.
- versicolor St.
- subcoeruleus Quens. *Pd.*

**Pedius** *Moczulski.*

- inaequalis Marsh. (W)

**Lagarus** *Chaud.*

- vernalis Panz. •

**Stomis** *Claire.*

- pumicatus Panz.

**Sphodrini**

**Sphodrus** *Claire.*

- leucophthalmus L.

**Laemostenus** *Bon.*

- inaequalis Panz.
- terricola Hbst.

**Platyderus** *Steph.*

- <sup>40</sup> — ruficollis v. rufus Dft. *Pd.*

<sup>0957</sup> **Calathus** *Bon.*

- fuscipes Goeze.
- cisteloides Panz.
- v. punctipennis Grm.
- erratus Sahl.
- flavipes auct.
- ambiguus Payk.
- fuscus F.
- metallicus Dej. *Cp.*
- <sup>37</sup> — melanocephalus L.
- micropterus Dft.

**Dolichus** *Bon.*

- hallensis Schall.
- flavicornis F.

**Synuchus** *Gyll.*

- <sup>38</sup> — nivalis Panz.

<sup>0952</sup> **Platynus** *Bon.* <sup>0.970</sup>

- assimilis Payk.
- angusticollis F.
- ruficornis Goeze
- albipes F.
- obscurus Hbst.
- oblongus F.

**Agonum** *Bon.*

- marginatum L.
- impressum Panz.
- sexpunctatum L.
- Mülleri Hbst.
- parumpunctatum Hb. ✓

<sup>253</sup>*gracilipes* Dft.  
 — *viridicurreum* Goeze.  
   *modestum* Stm.  
 — v. *austriacum* F.  
 — *lugens* Dft.  
 — *viduum* Panz.  
 — v. *moestum* Dft.  
   v. *emarginatum* Gyll.  
*versutum* Er.  
*4-punctatum* Deg.  
*livens* Gyll.

**Europhilus** *Chaud.*

*micans* Nicol.  
 — *piceus* L.  
 — *fuliginosus* Panz.  
 — v. *puellus* Dej.  
   *pelidnus* Payk.

**Clibanarius** *Gozis.*

— *dorsalis* Pont.  
 — *prasinus* Thnb.

**Olisthopus** *Dej.*

<sup>39</sup>*rotundatus* Payk.

**Lebiini**

**Lebia** *Latr.*

— *cycanocephala* L.  
<sup>22</sup>— *chlorocephala* Hoffm.  
<sup>69</sup>— *crux minor* L.

<sup>28</sup>*Massovans* *Wetterhahn*

**Cymindis** *Latr.*

— *humeralis* Fourer.  
*cingulata* Dej.  
*angularis* Gyll. *Cracovia*  
*vaporariorum* L.

**Demetrius** *Bon*

<sup>20</sup>— *imperialis* Germ.

**Dromius** *Bon.*

*linearis* Ol.  
 — *marginellus* F.  
<sup>31</sup>— *agilis* F.  
<sup>22</sup>— *fenestratus* F.  
<sup>22</sup>— *quadrinotatus* L.  
*quadrinotatus* Panz.  
*nigriventris* Thoms.

<sup>23</sup>*Sigma*

<sup>26.</sup> **Metabletus**

*Schmidt-Göbel.*

*obscuroguttatus* Dft.  
*truncatellus* L.  
*foveola* Gyll.  
*minutulus* Goeze.  
*glabratus* Dft.  
*maurus* St.  
<sup>19</sup>— *plagiatus* Dft.

**Lionychus** *Wiss.*

*quadrillum* Dft.  
*major* Miller *Cp.*

<sup>0.612</sup> **Odacantha** *Payk.*

— *melanura* L.

**Drypta** *F.*

*dentata* Rossi

**Brachynitae**

**Brachynus** *Web.*

*crepitans* L.  
*explodens* Dft.

**Haliplidae.**

**Peltodytes** *Reg.*

<sup>74</sup>*caesus* Dft.

<sup>99</sup> **Halipilus** *Latr.*

<sup>78</sup>*confinis* Steph. (S.)  
<sup>76</sup>— *variegatus* St. (L.)  
<sup>77</sup>— *fulvus* F.  
<sup>78</sup>— *impressus* F.  
<sup>78</sup>— *cinereus* Aub.  
<sup>78</sup>— *ruficollis* Deg.  
<sup>77</sup>— *fluviatilis* Aub.  
<sup>78</sup>— *lineatocollis* Manh.

**Dyticidae.**

**Noterini**

**Noterus** *Clairev.*

<sup>0.915</sup>— *crassicornis* Müll.  
<sup>0.605</sup>— *clavicornis* Deg.

**Laccophilini**

<sup>0.603</sup> **Laccophilus** *Leach.*

— *hyalinus* Deg.  
 — *obscurus* Panz.

**Hydroporitae**

**Bidessini**

**Bidessus** *Sharp.*

<sup>87</sup>— *minimus* Scop.  
   *geminus* F.

<sup>84</sup>*parvulus*

**Hyphydrini**

**Hyphydrus** *Ill.*

<sup>0.204</sup>— *ferrugineus* L.

**Hydroporini**

**Coelambus** *Thoms.*

*inaequalis* F.  
<sup>83</sup>— *versicolor* Scha!!.  
*decoratus* Gyll.  
<sup>85</sup>— *impressopunctatus* Sch.  
   *picipes* F.  
 — *confluens* F. *Cp.*

**Deronectes** *Sharp.*

<sup>87</sup>— *platynotus* Germ. (S.)  
 — *brevis* St.  
   *depressus* auct.

**Hydroporus** *Clairev.*

— *halensis* F.  
*Davisi* Curt. *Cp.*  
*rivalis* v. *Sanmarki*  
   *Sahlb.* *Cp.*  
 — *4-lineatus* Drap.  
<sup>82</sup>— *pictus* F.  
<sup>82</sup>— *nigrita* F.  
*discretus* Fairm.  
*pubescens* Gyll.  
*tesselatus* Drap.  
   *lituratus* Brullé.  
<sup>90</sup>— *planus* F.  
*marginatus* Dft. *Cp.*  
*nivalis* Heer.  
*tristis* Payk.  
<sup>95</sup>— *imbrosus* Gyll.

<sup>95</sup>*oblineatus*  
<sup>95</sup>*lineatus*

*H. laticus*  
*H. angustatus*  
 63 striola v. vittula Er.  
 64 palustris L.  
 erythrocephalus L.  
 — rufifrons Dft.  
 — dorsalis F.  
 Kraatz Schaum.

**Colymbetidae**

**Agabini**

**Agabus** Leach.

- 631 guttatus Payk.
- 636 biguttatus Oliv.
- 638 paludosus F.
- 639 uliginosus L.
- affinis Payk.
- biocellatus Müll. (S.)
- didymus Ol.
- congener Payk.
- nebulosus Forst.
- 635 confinis Gyll.
- 637 femoralis Payk. (S.)
- 640 Hermannii F.
- abbreviatus F.
- Sturmi Gyll.
- chalconotus Panz.
- subtilis Er.
- melanarius Aubè.
- tarsatus Zett.
- bipustulatus L.
- v. Solieri Aub. Cp.
- fuscipennis Payk.

**Platambus** Thoms.

- 632 maculatus L.

**Ilybius** Er.

- ater Deg.
- obscurus Marsh.
- subaeneus Er.
- guttiger Gyll.
- angustior Gyll.
- fuliginosus F.
- fenestratus F.

**Copelatus** Er.

- 97 ruficollis Schall.
- agilis F.

**Colymbetini**

**Rhantus** Lae.

- punctatus Fourcr.
- pulverosus Steph.

- Grapei Gyll.
- notaticollis Aub.
- suturalis Lac.
- notatus F.
- exoletus Forst.
- collaris Payk.
- consputus St.
- bistriatus Berg.
- adpersus F.

**Colymbetes** Clairv.

- Paykulli Er.
- striatus L.
- fuscus L.

**Dyticini**

**Dyticus** L.

- punctulatus F. (S.)
- dimidiatus Berg.
- marginalis L.
- circumcinctus Ahr.
- circumflexus F.
- latissimus L.

**Hydaticitae**

**Hydaticini**

**Hydaticus** Leach.

- seminiger Deg.
- Huebneri F.
- stagnalis F.
- transversalis Pont.

**Thermonec-  
tini**

**Acilius** Leach.

- sulcatus L.
- fasciatus Deg.
- canaliculatus Nie.

**Graphoderes** Esch.

- austriacus St.
- cinereus L.
- bilineatus Deg.

**Cybistetrini**

**Cybisteter** Curt.

- laterimarginalis Deg.
- Roeseli Füssly.

**Gyrinidae.**

**Gyrinus** Geoff.

- 650 ~~abscolor~~ minutus F.
- 651 natator L.
- 652 dorsalis v. marinus Gyll.
- 653 v. opacus Sahlb. (S.)
- 654 ~~submarginatus~~
- 655 ~~marginatus~~
- 656 ~~marginatus~~
- 657 ~~marginatus~~
- 658 ~~marginatus~~
- 659 ~~marginatus~~
- 660 ~~marginatus~~
- 661 ~~marginatus~~
- 662 ~~marginatus~~
- 663 ~~marginatus~~
- 664 ~~marginatus~~
- 665 ~~marginatus~~
- 666 ~~marginatus~~
- 667 ~~marginatus~~
- 668 ~~marginatus~~
- 669 ~~marginatus~~
- 670 ~~marginatus~~
- 671 ~~marginatus~~
- 672 ~~marginatus~~
- 673 ~~marginatus~~
- 674 ~~marginatus~~
- 675 ~~marginatus~~
- 676 ~~marginatus~~
- 677 ~~marginatus~~
- 678 ~~marginatus~~
- 679 ~~marginatus~~
- 680 ~~marginatus~~
- 681 ~~marginatus~~
- 682 ~~marginatus~~
- 683 ~~marginatus~~
- 684 ~~marginatus~~
- 685 ~~marginatus~~
- 686 ~~marginatus~~
- 687 ~~marginatus~~
- 688 ~~marginatus~~
- 689 ~~marginatus~~
- 690 ~~marginatus~~
- 691 ~~marginatus~~
- 692 ~~marginatus~~
- 693 ~~marginatus~~
- 694 ~~marginatus~~
- 695 ~~marginatus~~
- 696 ~~marginatus~~
- 697 ~~marginatus~~
- 698 ~~marginatus~~
- 699 ~~marginatus~~
- 700 ~~marginatus~~
- 701 ~~marginatus~~
- 702 ~~marginatus~~
- 703 ~~marginatus~~
- 704 ~~marginatus~~
- 705 ~~marginatus~~
- 706 ~~marginatus~~
- 707 ~~marginatus~~
- 708 ~~marginatus~~
- 709 ~~marginatus~~
- 710 ~~marginatus~~
- 711 ~~marginatus~~
- 712 ~~marginatus~~
- 713 ~~marginatus~~
- 714 ~~marginatus~~
- 715 ~~marginatus~~
- 716 ~~marginatus~~
- 717 ~~marginatus~~
- 718 ~~marginatus~~
- 719 ~~marginatus~~
- 720 ~~marginatus~~
- 721 ~~marginatus~~
- 722 ~~marginatus~~
- 723 ~~marginatus~~
- 724 ~~marginatus~~
- 725 ~~marginatus~~
- 726 ~~marginatus~~
- 727 ~~marginatus~~
- 728 ~~marginatus~~
- 729 ~~marginatus~~
- 730 ~~marginatus~~
- 731 ~~marginatus~~
- 732 ~~marginatus~~
- 733 ~~marginatus~~
- 734 ~~marginatus~~
- 735 ~~marginatus~~
- 736 ~~marginatus~~
- 737 ~~marginatus~~
- 738 ~~marginatus~~
- 739 ~~marginatus~~
- 740 ~~marginatus~~
- 741 ~~marginatus~~
- 742 ~~marginatus~~
- 743 ~~marginatus~~
- 744 ~~marginatus~~
- 745 ~~marginatus~~
- 746 ~~marginatus~~
- 747 ~~marginatus~~
- 748 ~~marginatus~~
- 749 ~~marginatus~~
- 750 ~~marginatus~~
- 751 ~~marginatus~~
- 752 ~~marginatus~~
- 753 ~~marginatus~~
- 754 ~~marginatus~~
- 755 ~~marginatus~~
- 756 ~~marginatus~~
- 757 ~~marginatus~~
- 758 ~~marginatus~~
- 759 ~~marginatus~~
- 760 ~~marginatus~~
- 761 ~~marginatus~~
- 762 ~~marginatus~~
- 763 ~~marginatus~~
- 764 ~~marginatus~~
- 765 ~~marginatus~~
- 766 ~~marginatus~~
- 767 ~~marginatus~~
- 768 ~~marginatus~~
- 769 ~~marginatus~~
- 770 ~~marginatus~~
- 771 ~~marginatus~~
- 772 ~~marginatus~~
- 773 ~~marginatus~~
- 774 ~~marginatus~~
- 775 ~~marginatus~~
- 776 ~~marginatus~~
- 777 ~~marginatus~~
- 778 ~~marginatus~~
- 779 ~~marginatus~~
- 780 ~~marginatus~~
- 781 ~~marginatus~~
- 782 ~~marginatus~~
- 783 ~~marginatus~~
- 784 ~~marginatus~~
- 785 ~~marginatus~~
- 786 ~~marginatus~~
- 787 ~~marginatus~~
- 788 ~~marginatus~~
- 789 ~~marginatus~~
- 790 ~~marginatus~~
- 791 ~~marginatus~~
- 792 ~~marginatus~~
- 793 ~~marginatus~~
- 794 ~~marginatus~~
- 795 ~~marginatus~~
- 796 ~~marginatus~~
- 797 ~~marginatus~~
- 798 ~~marginatus~~
- 799 ~~marginatus~~
- 800 ~~marginatus~~
- 801 ~~marginatus~~
- 802 ~~marginatus~~
- 803 ~~marginatus~~
- 804 ~~marginatus~~
- 805 ~~marginatus~~
- 806 ~~marginatus~~
- 807 ~~marginatus~~
- 808 ~~marginatus~~
- 809 ~~marginatus~~
- 810 ~~marginatus~~
- 811 ~~marginatus~~
- 812 ~~marginatus~~
- 813 ~~marginatus~~
- 814 ~~marginatus~~
- 815 ~~marginatus~~
- 816 ~~marginatus~~
- 817 ~~marginatus~~
- 818 ~~marginatus~~
- 819 ~~marginatus~~
- 820 ~~marginatus~~
- 821 ~~marginatus~~
- 822 ~~marginatus~~
- 823 ~~marginatus~~
- 824 ~~marginatus~~
- 825 ~~marginatus~~
- 826 ~~marginatus~~
- 827 ~~marginatus~~
- 828 ~~marginatus~~
- 829 ~~marginatus~~
- 830 ~~marginatus~~
- 831 ~~marginatus~~
- 832 ~~marginatus~~
- 833 ~~marginatus~~
- 834 ~~marginatus~~
- 835 ~~marginatus~~
- 836 ~~marginatus~~
- 837 ~~marginatus~~
- 838 ~~marginatus~~
- 839 ~~marginatus~~
- 840 ~~marginatus~~
- 841 ~~marginatus~~
- 842 ~~marginatus~~
- 843 ~~marginatus~~
- 844 ~~marginatus~~
- 845 ~~marginatus~~
- 846 ~~marginatus~~
- 847 ~~marginatus~~
- 848 ~~marginatus~~
- 849 ~~marginatus~~
- 850 ~~marginatus~~
- 851 ~~marginatus~~
- 852 ~~marginatus~~
- 853 ~~marginatus~~
- 854 ~~marginatus~~
- 855 ~~marginatus~~
- 856 ~~marginatus~~
- 857 ~~marginatus~~
- 858 ~~marginatus~~
- 859 ~~marginatus~~
- 860 ~~marginatus~~
- 861 ~~marginatus~~
- 862 ~~marginatus~~
- 863 ~~marginatus~~
- 864 ~~marginatus~~
- 865 ~~marginatus~~
- 866 ~~marginatus~~
- 867 ~~marginatus~~
- 868 ~~marginatus~~
- 869 ~~marginatus~~
- 870 ~~marginatus~~
- 871 ~~marginatus~~
- 872 ~~marginatus~~
- 873 ~~marginatus~~
- 874 ~~marginatus~~
- 875 ~~marginatus~~
- 876 ~~marginatus~~
- 877 ~~marginatus~~
- 878 ~~marginatus~~
- 879 ~~marginatus~~
- 880 ~~marginatus~~
- 881 ~~marginatus~~
- 882 ~~marginatus~~
- 883 ~~marginatus~~
- 884 ~~marginatus~~
- 885 ~~marginatus~~
- 886 ~~marginatus~~
- 887 ~~marginatus~~
- 888 ~~marginatus~~
- 889 ~~marginatus~~
- 890 ~~marginatus~~
- 891 ~~marginatus~~
- 892 ~~marginatus~~
- 893 ~~marginatus~~
- 894 ~~marginatus~~
- 895 ~~marginatus~~
- 896 ~~marginatus~~
- 897 ~~marginatus~~
- 898 ~~marginatus~~
- 899 ~~marginatus~~
- 900 ~~marginatus~~

- villosus Müll.

**Hydrophilidae.**

**Hydrochitae**

**Hydrochus** Leach.

- 28 elongatus Schall.
- 78 carinatus Germ.
- 322 brevis Hbst.

**Henicocerus** Steph.

- gibbosus Germ.
- lacunosus St.

**Ochthebius** Leach.

- pusillus Steph.
- marginatus Latr.
- 638 impressus Marsh.
- pygmaeus auct.

**Hydraena** Kug.

- riparia Kug.
- lapidicola Kiesw. (W)
- gracilis Germ.
- pygmaea Wat.

**Helophoritae**

**Helophorus** F.

- 674 costatus Goeze.
- 675 nubilus F.
- 676 aquaticus L.
- 677 grandis Ill.
- 678 aeneipennis Thoms.
- 679 v. quadrisignatus Boh.
- 674 granularis L.
- 675 griseus Hbst.
- 676 glacialis Villa. Cp.

**Spercheitae**

**Spercheus** *Kug.*

<sup>0.609</sup>—emarginatus Schall.

**Hydrophilitae**

**Berosini**

<sup>237</sup>**Berosus** *Leach.*

—signaticollis Charp.  
—aericeps Curt.  
—luridus L.

**Hydrophilini**

**Hydrophilus** *Geoffroy.*

—piceus L.  
—aterrimus Esch.

**Hydrocharis** *Lec.*

—caraboides L.  
—flavipes Stev.

**Hydrobiini**

**Hydrobius** *Leach.*

—fuscipes L.

<sup>145</sup>**Creniphilus** *Mocz.*

—globulus Payk.  
—limbatus F.

**Philhydrus** *Sol.*

<sup>146</sup>—melanocephalus Ol.  
<sup>2914</sup>—testaceus F.  
<sup>125</sup>—bicolor F.  
<sup>126</sup>—minutus F.  
—marginellus Nlls.

**Helochares** *Mul.*

<sup>404</sup>—lividus Forst.  
<sup>405</sup>—dilutus Er.

<sup>0.19</sup>**Laccobius** *Er.*

—sinuatus Moczul. (S.)  
—minutus L.

**Chaetarthri-**  
**ni.**

**Chaetarthria** *Steph.*

<sup>24</sup>—seminulum Payk.

**Limnobiini**

**Limnobius** *Leach.*

<sup>20</sup>—truncatellus Thunb.  
<sup>20</sup>—nitidus Marsh. (W.)  
<sup>20</sup>—picinus Marsh.

<sup>359</sup>—~~papposus~~

**Sphaeridiidae**

<sup>0.800</sup>**Sphaeridium** *F.*

—scarabaeoides L.  
—bipustulatum F.  
—v. marginatum F.

<sup>0.804</sup>**Celostoma** *Brul.*

—orbiculare F.

**Cercyon** *Leach.*

<sup>180</sup>—ustulatus Preyssl.  
—haemorrhous Gyll.  
<sup>184</sup>—impressus St.  
—haemorrhoidalis Hbt.  
<sup>199</sup>—melanocephalus L.  
<sup>186</sup>—haemorrhoidalis F.  
—flavipes F.  
<sup>183</sup>—obsoletus Gyll.  
—lateralis Marsh.  
<sup>182</sup>—marinus Thoms.  
? aquaticus Steph.

<sup>187</sup>—unipunctatus L.  
<sup>188</sup>—quisquilius L.  
<sup>190</sup>—pygmaeus Ill.  
<sup>182</sup>—nalis Payk.  
<sup>183</sup>—granarius Er. (L.)  
<sup>181</sup>—lugubris Payk.  
<sup>181</sup>—tristis Ill.

<sup>196</sup>—~~terminatus~~  
—minutus Mls.

**Megasternum** *Muls.*

<sup>224</sup>—bolitophagum Marsh.  
—obscurum auct.

**Cryptopleurum** *Muls.*

<sup>0.26</sup>—minutum F.  
—atomarium Ol.

**Limnichidae.**

<sup>176</sup>**Limnichius** *Latr.*

—pygmaeus St. (L.)  
—sericeus Dft.

**Dryopidae.**

<sup>0.807</sup>**Dryops** *Ol.*

<sup>162</sup>—prolificornis F.  
—nivea Heer.  
—grisea Er.  
—lurida Er.  
—lutulenta Er.  
<sup>187</sup>—striatopunctata Hr. Cp.  
<sup>187</sup>—viennensis Heer. Cp.  
—auriculata Panz.  
—nitidula Hr. (L.)

**Potaminus** *St.*

—substriatus Müll.

**Potamophilus** *Germ.*

—acuminatus F.

**Limnius** *Müll.*

Dargelasi Latr.  
tuberculatus Müll.

**Elmis** *Latr.*

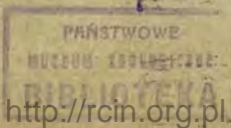
Latreillei Bed.  
Maugeti Müll.  
Maugei Latr.  
aenea Müll.

**Riolus** *Muls.*

—subviolaceus Müll.

**Latelmis** *Reitt.*

Volkhari Panz. (S)  
Germari Er.





271 **Falagria** Steph.

- thoracica Curt. (W) Cp.
- sulcata Payk.
- scutata Gr.
- nigra Gr.
- obscura Gr.

0.652 **Tachyusa** Er.

- constricta Er.
- coaretata Er.
- leucopus Marsh. (S)
- flavitaris Sahlb.
- umbratica Er.
- atra Grav.
- concolor Er.

**Gnypteta** Thoms.

- carbonaria Manh.
- labilis Er.
- velata Er.

**Dilacra** Thoms.

- luteipes Er.

0.602, 0.610 **Homalota** Mannh.

- 0.653 sulcifrons Steph.
- 507 pavens Er.
- 0.644 cambrica Woll.
- 0.660 velox Kr. (WK)
- 0.688 debilicornis Er.
- 0.689 currax Kr. (W) Cp. 0.662
- gracilicornis Er.
- longula Heer. (WK)
- debilis Er. (S)
- vilis Er.
- tibialis Heer. Cp.
- alpicola Mill. Cp.
- carpathica Mill. Cp. 0.664
- glacialis Mill. Cp.
- elongatula Gr.
- melanocera Thoms.
- volans Scriba. (S)
- fusca Sahlb.
- latiusecula Thoms.
- terminalis Gr.
- vestita Gr.
- graminicola Gr.
- nitidula Kr.
- pagana Er. (S)
- crassicornis Gyll. (WK)
- vicina Steph.
- umbonata Er.

- brunnea F.
- melanocephala Heer. [(WK)
- nigrifrons Er.
- castanoptera Mannh.
- merdaria Thoms.
- euryptera Steph.
- validicornis Maerk.
- trinitota Kr.
- nitidicollis Fairm.
- fungicola Thoms.
- nigritula Grav.
- pallidicornis Thoms.
- humeralis Kr.
- sodalis Er.
- myrmecobia Kr.
- gagatina Baudi.
- picipennis Mannh. (S)
- laevana Rey. (S)
- longicornis Gr.
- cauta Er.
- monticola Thoms. (S)
- occulta Er.
- sordidula Er.
- celata Er.
- zosteræ Thoms.
- vicina Kr.
- amicula Steph.
- sericea Rey.
- inquinula Er.
- 0.647 circellaris Gr.
- palleola Er.
- exilis Er. (S)
- talpa Heer.
- 0.662 analis Gr.
- cavifrons Sharp. (S)
- sordida Marsh.
- melanaria Mannh.
- pygmaea Gr.
- aterrima Grav. (S)
- parva Sahlb.
- Fungi Gr.
- orbata Er.
- orphana Er.
- laticollis Steph.
- vernacula Er.

**Placusa** Er.

- infima Er. (S)

0.657 **Thectura** Thoms.

- cuspidata Er.
- immersa Er. (W)
- nigella Er. (S)

219 **angustulae**

- aequata Er.
- arcana Er. (W)
- deplanata Gr. (WK)
- plana Gyll.

319 **Ptilospora corticulis**

- 525 **Hygronoma** Er.
- dimidiata Er. (S)

0.640 **Oxypoda** Mannh.

- ruficornis Gyll.
- luteipennis Er.
- lividipennis Thoms.
- lateralis Mannh. (WK)
- opaca Grav.
- umbrata Gyll.
- cuniculina Er.
- exigua Er.
- togata Er.
- alternans Grav.
- haemorrhoea Sahlb.
- montana Kr. (R) Cp.
- formiceticola Maerk.

314 **Ocyusa** Kr.

- incrassata Rey. (W)
- maura Er. (S)

272 **Gyrophæna** Mannh.

- affinis Sahlb.
- nana Payk.
- gentilis Er. (W)
- fasciata Marsh.
- congrua Er.
- lucidula Er. (W)
- minima Er.
- manca Er. (W)
- polita Grav. (S)
- v. strictula Er. (S)
- boleti L.

199 **Oligota** Mannh.

- pusillima Grav.
- apicata Er. (W)

**Pronomæa** Er.

- rostrata Er.

0.668 **Myllaena** Er.

- intermedia Er. (S)
- minuta Grav. (S)

268 **Dinopais<sup>2</sup> erosa**  
**Gymnæa brevisalis**

*Tachyporini*

578 *Hypocyptus* Mannh.  
~~*discoloratus*~~  
~~*longicornis* Payk.~~  
~~*carvencornis*~~

*Trichophya* Mannh.  
pilicornis Gyll. (W)

*Habrocerus* Er.  
578 capillaricornis Grav.

*Leucoparyphus* Kr.  
— silphoides L.

559. 0.640 *Tachinus* Grav.  
— rufipes L.  
— bipustulatus F. (S)  
— pallipes Grav. (W)  
— humeralis Grav.  
— proximus Kr.  
— flavipes F.  
— laticollis Grav. (W)  
— marginellus F.  
— collaris Grav.  
— fimetarius F.  
— elongatus Gyll.  
~~*sublaevigatus*~~

0.653 *Tachyporus* Grav.

— obtusus L.  
— ruficeps Kr.  
— solutus Er.  
— chrysomelinus L.  
— hypnorum F.  
— ruficollis Grav.  
216 macropterus Steph.  
— scitulus Er.  
— pusillus Grav.  
— nitidulus F.  
— brunneus F.  
~~*argyropterus*~~

0.678 *Conurus* Steph.

— pubescens Payk.  
— immaculatus Steph.  
— pedicularius Grav.  
— littoreus L.  
— bipunctatus Grav.

0.693 *Bolitobius* Steph.

— lunulatus L.  
— speciosus Er. (W) Cp.

— trinotatus Er.  
— exoletus Er.  
— pygmaeus F.  
— v. biguttatus Steph.

0.693 *Megacronus* Steph.

— striatus Ol.  
— cingulatus Mannh.  
— formosus Grav.  
— cernuus Grav.  
~~*analis*~~

0.717 *Mycetoporus* Mannh.

— splendidus Grav.  
— rufescens Steph.  
— lucidus Er.  
— Maerkeli Kr. (W)  
— nanus Er. (WK)  
— crassicornis Maerkl.  
— punctus Gyll.  
— brunneus Marsh.  
— lepidus Gr.  
— nanus Gr.  
— v. longulus Mannh.  
— splendens Marsh.  
— clavicornis Steph.  
— pronus Er.

*Quediini*

*Acylophorus* Nord.

— glaberrimus Hbst.  
— glabricollis Gr.  
~~*Wingensombersi*~~

*Euryporus* Er.

— picipes Payk. (W)

564 *Heterothops* Steph.

— praevia Er.  
— dissimilis Gr.

*Quedius* Leach.

0.717 ~~*microgys*~~  
0.685 ~~*brevis*~~ = 564  
— fulgidus F.  
— mesomelinus Marsh. (S)  
— cruentus Ol. (W)  
— anthopus Er.  
— scitus Grav. (L)  
— laevigatus Gyll.  
— pediculus Ndm. Cp.  
— punctatellus Heer.  
— cinctus Payk.

*brevis* = 564.

— fuliginosus Grav.  
— molochinus Grav.  
— ochropterus Er. Cp.  
— transsylvanica Weise  
[ (W) Cp.

— picipes Mannh.  
— fumatus Steph. (W)  
— dubius Heer. Cp.  
— umbrinus Er.  
— suturalis Kiesw. (W)  
— lucidulus Er. (W)  
— cincticollis Kr.  
— alpestris Heer. Cp.  
— rufipes Grav. (W)  
— paradisianus Heer. Cp.  
— monticola Er.  
— collaris Er. Cp.  
— attenuatus Gyll.  
— boops Grav.

*Staphylinini*

*Emus* Curt.

— maxilloso L.  
— hirtus L.

*Leistotrophus* Pert.

— nebulosus F.  
— murinus L.  
— v. inauratus Mannh.

*Staphylinus* L.

— pubescens Deg.  
— fossor Scop.  
— erythropterus L.  
— caesareus Ced.  
— chalconcephalus F.  
— stercorarius Ol.  
— latebricola Grav. (L.)  
— fulvipes Scop.  
— olens Müller.  
— macrocephalus Grav.  
— nitens Schrank.  
— picipennis F.  
— fuscatus Gr.  
— fulvipennis Er.  
— aeneocephalus Deg.  
— ater Grav.  
— edentulus Block.

~~*spalifer*~~  
*Hesperus* Fawc.

— rufipennis Gr. (L)



**Actobius** *Fauc.*

- cinerascens Gr.
- prolixus Er.

**Philonthus** *Curt.*

- 0.657* punctus Grav.
- 0.658* nitidus F. *Cp.*
- splendens F.
- 505* intermedius Lac.
- 267* umbratilis Grav.
- atratus Grav.
- v. coerulescens Lac.
- 0.686* carbonarius Gyll. (W)
- caeneus Rossi.
- proximus Kr.
- succicola Thoms.
- puella Nordm. *Cp.*
- cephalotes Grav.
- sordidus Grav.
- ventralis Grav.
- debilis Grav.
- 562* discoideus Grav. (S)
- 562* ebeninus Grav.
- 562* v. corruscus Grv. (L)
- 0.687* frigidus Kiesw. (W) *Cp.*
- misquiliarius Gyll.
- v. inquinatus St. (L)
- sanguinolentus Grav.
- immundus Gyll.
- laevicollis Lac. *Cp.*
- aerosus Kiesw. (W) *Cp.*
- montivagus Heer
- laminatus Creutz.
- rotundicollis Mén.
- scutatus Er.
- fimetarius Grav.
- nigritulus Grav.
- 268* splendidulus Gr.
- 568* vernalis Gr.
- nitidulus Grav.
- decorus Grav.
- 0.682* politus F.
- 0.687* lucens Er.
- varius Gyll.
- 561* v. bimaculatus Grav.
- marginatus Müll.
- cruentatus Gmel.
- 0.683* bipustulatus Panz.
- varians Payk.
- alpinus Grav.
- lepidus Grav.
- micans Grav.
- fulvipes F.

- tenuis F.
- pullus Nordm.

*0.679* **Othius** *Steph.*

- laeviusculus Steph.
- melanocephalus Gr.
- myrmecophilus Kw.
- lapidicola Kiesw.
- fulvipennis F.

*0.649* **Baptolinus** *Kr.*

- 578* silicornis Payk.
- affinis Payk.

*0.640* **Leptacinus** *Er.*

- batychrus Gyll.
- formicetorum Maerk.

*0.661* **Xantholinus** *Serv.*

- glaber Nordm.
- tricolor F.
- linearis Ol.
- v. Jongiventris Heer. *Cp.*
- punctulatus Payk.
- ochraceus Gyll.
- fulgidus F. (L)
- 578* lentus Er.

*Flavipennis*  
**Paederini**

*0.720* **Cryptobium** *Mannh.*

- traeticorne Payk.

**Dolicaon** *Lap.*

- biguttulus Lac. *Pd.*

**Achenium** *Curt.*

- 578* — depressum Grav.

*0.650* **Lathrobium** *Grav.*

- brunripes F.
- elongatum L.
- boreale Hoch. (W)
- fulvipenne Gr.
- filiforme Grav. (S)
- longulum Grav.
- foveolum Steph.
- quadratum Payk.
- pallidum Nordm. *Pd.*
- spadiceum Er. *Pd.*

- multipunctum Gr.
- picipes Er.
- augusticolle Lac.

*0.666* **Medon** *Steph.*

- 0.666* fuscus ~~Steph.~~
- fuscus Mannh.
- melanocephalus F.
- ochraceus Grav.
- 0.667* **Scopaeus** *Er.*

- laevigatus Gyll.
- minimus Er.

**Domene** *Fauc.*

- scabricollis Er.

*0.659* **Stiliculus** *Latr.*

- fragilis Grav.
- subtilis Er.
- similis Er.
- orbiculatus Payk.
- rufipes Germ.
- Erichsoni Fauv. (W)
- 0.659* **Sunius** *Steph.*
- filiformis Latr.
- angustatus Payk.

*0.691* **Paederus** *Grav.*

- brevipennis Lac. (S)
- gregarius Scop.
- littoralis Grav.
- riparius L.
- fuscipes Curt.
- longipennis Er.
- limnophilus Er.
- ruficollis F.
- v. gemellus Kr.
- sanguinicollis Sthp. *Cp.*

**Stenini**

**Dianous** *Sam.*

- coerulescens Gyll.

*0.662* **Stenus** *Latr.*

- biguttatus L.
- bipunctatus Er.
- guttula Müll.

0.714 **aterrimus** Er.  
**asphaltinus** Er.  
**fossulatus** Er. (W)  
**gracilipes** Kr.  
**incanus** Er. (S)  
**pusillus** Er. (S)  
**nanus** Steph. (S)  
**circularis** Grav.  
**pumilio** Er. (S)  
0.719 **humilis** Er.  
**stigmula** Er.  
**bimaculatus** Gyll.  
**clavicornis** Scop.  
**providus** Er.  
**lustrator** Er. (S)  
**proditor** Er. (W)  
— **Juno** F.  
— **ater** Mannh.  
**incrassatus** Er.  
**melanarius** Steph. (S)  
— **morio** Grav.  
**buphthalmus** Grav.  
**canaliculatus** Gyll.  
**palposus** Zett.  
**vafellus** Er.  
**fuscipes** Grav.  
**opticus** Grav.  
**eumerus** Kiesw. (W) Cp.  
**littoralis** Thoms. (S)  
**brunnipes** Steph.  
**latifrons** Er.  
**tarsalis** Ljungh.  
**similis** Herbst.  
— **cicindeloides** Schall.  
**fornicatus** Steph. (S)  
**binotatus** Ljungh.  
— **pallitarsis** Steph.  
**plantaris** Er.  
**bifoveolatus** Gyll.  
**flavipes** Steph.  
**glacialis** Heer.  
**subaeneus** Er.  
**impressus** Germ.  
**pallipes** Grav.  
**Reitteri** Weise (W) Cp.  
**montivagus** Heer. (W)

273 **Euaesthetus** Grav.  
**bipunctatus** Ljungh. (S)  
**ruficapillus** Lac. (S)

*Oxytelini*

0.624 **Oxyporus** F.  
— **rufus** L.  
**maxillosus** F.

0.695 **Bledius** Mannh.  
— **tricornis** Herbst.  
**littoralis** Heer.  
**aquarius** Er.  
0.694 **opacus** Block.  
**fracticornis** Payk.  
0.696 **crassicollis** Lac. (W)  
0.697 **tribricollis** Heer.  
**rufipennis** Er.  
0.697 **dis similis** Er.  
**pygmaeus** Er.  
**subterraneus** Er.  
**pallipes** Grav.  
**erraticus** Er.  
0.698 **democraticus** 0.692  
**Platystethus** Mannh.  
**cornutus** Gyll.  
**nodifrons** Sahlb.  
**nitens** Sahlb.  
**arenarius** Fourcr.  
**morsitans** Payk.

*Oxytelus* Grav.

0.667 **rugosus** Grav.  
**insecatus** Grav. (W) 700  
0.701 **fulvipes** Er. (L)  
**laqueatus** Marsh.  
**luteipennis** Er.  
0.702 **piceus** L.  
**sculptus** Grav.  
0.703 **rusticus** Grav.  
**sculpturatus** Grav.  
**nitidulus** Grav.  
**intricatus** Er.  
0.705 **complanatus** Er.  
0.706 **pumilus** Er.  
0.707 **tetracarlinatus** Block.  
**depressus** Grav.

0.708 **Haploderus** Steph.

0.697 **caelatus** Grav.  
0.699 **caesus** Er.

0.668 **Trogophloeus** Mannh.

0.710 **dilatatus** Er.  
0.711 **bilineatus** Steph.  
**riparius** Lac.  
**memnonius** Er.  
**obesus** Kiesw.  
**fuliginosus** Grav.  
**corticinus** Grav.  
**elongatulus** Er. (L)  
**foveolatus** Sahlb.  
**exiguus** Er.  
0.712 **466** *id.*  
0.712 **467** *id.*  
0.712 **468** *id.*  
0.712 **469** *id.*  
0.712 **470** *id.*  
0.712 **471** *id.*  
0.712 **472** *id.*  
0.712 **473** *id.*  
0.712 **474** *id.*  
0.712 **475** *id.*  
0.712 **476** *id.*  
0.712 **477** *id.*  
0.712 **478** *id.*  
0.712 **479** *id.*  
0.712 **480** *id.*  
0.712 **481** *id.*  
0.712 **482** *id.*  
0.712 **483** *id.*  
0.712 **484** *id.*  
0.712 **485** *id.*  
0.712 **486** *id.*  
0.712 **487** *id.*  
0.712 **488** *id.*  
0.712 **489** *id.*  
0.712 **490** *id.*  
0.712 **491** *id.*  
0.712 **492** *id.*  
0.712 **493** *id.*  
0.712 **494** *id.*  
0.712 **495** *id.*  
0.712 **496** *id.*  
0.712 **497** *id.*  
0.712 **498** *id.*  
0.712 **499** *id.*  
0.712 **500** *id.*

**Ancyrophorus** Kr.  
**omalinus** Er.

570 **Coprophilus** Latr.  
— **striatulus** F.

*Deleaster* Er.

**dichrous** Gr.  
v. **Leachi** Curt.  
**adustus** Küst.

*Homalini*

0.672 **Anthophagus** Grav.

**bicornis** Block.  
**armiger** Grav.  
**alpinus** Payk.  
**sudeticus** Kiesw.  
**omalinus** Zett.  
**alpestris** Heer.  
**austriacus** Er.  
**caraboides** L.  
**testaceus** Grav.

*Geodromicus* Redt.

**plagiatus** F.  
v. **puncticollis** Weise  
(W) Cp.

270 **Lesteva** Latr.

**pubescens** Mnhh.  
**longelytrata** Goeze.  
**bicolor** F.  
**monticola** Kiesw. Cp.  
**punctata** Er.

0.676 **Olophrum** Er.

— **assimile** Payk.  
**alpestre** Er. Cp.

0.679 **Kathrimaeum** Er.

— **atrocephalum** Gll.

0.674 **Amphichroum** Kr.

— **canaliculatum** Er.

*Acidota* Steph.

**crenata** F. Cp.  
**rufa** Grav.  
**cruentata** Mannh. Cp.

**Arpedium** Er.

- quadrum Grav.
- brachypterum Grav. (S)
- troglydites Kiesw.

**Boreaphilus** Sahlb.

- Redtenbacheri Mill. Cp.

**Homalium** Grav.

- 318 ~~fulvum~~ rivulare Payk.
- excavatum Steph.
- fossulatum Er.
- ferrugineum Kr. Cp.
- caesum Grav.
- pusillum Grav.
- planum Payk.
- deplanatum Gyll.
- scabriusculum Kr. (W)
- vile Er.
- melanocephalum F.
- brunneum Payk.
- rufipes Fourer.
- florale Payk.
- v. nigrum Gr.

**Acrulia** Thoms.

- inflata Gyll.

**Anthobium** Steph.

- abdominale Grav.
- signatum Maerk.
- limbatum Er.
- primulae Steph.
- triviale Er.
- florale Panz.
- minutum F. Cp.
- anale Er. Cp.
- v. longulum Ksw. Cp.
- alpinum Heer. Cp.
- luteipenne Er.
- ophthalmicum Payk.
- longipenne Er. Cp.
- Sorbi Gyll.
- ancupariae Kiesw.

**Protinini**

**Protinus** Latr.

- brachypterum F.
- macropterus Gyll.

**Megarthus** Steph.

- depressus Payk.
- sinuaticollis Lac.
- affinis Miller. (L)
- denticollis Beck. (W)
- hemipterus Ill.

**Phloeochari-**  
**ni**

- 318 **Phloeocharis** Mannh.
- subtilissima Mh.

**Pselaphidae**

**Ctenistini**

**Ctenistes** Reichb.

- 545 palpalis Reichb.

**Tyrus** Aubè.

- 502 mucronatus Panz.

**Batrisini**

**Batrisus** Aubè.

- 549 venustus Reichb.

**Bryaxini**

**Bryaxis** Leach.

- xanthoptera Reichb.
- 524 fossulata Reichb.
- 527 haematica Reichb.
- juncorum Leach.

**Rybaxis** Saule.

- 538 sanguinea L.

**Pselaphini**

**Bythinus** Leach.

- 614 crassicornis Mocq.
- Reitteri Saule. Cp.
- carpathicus Saule. (W) [Cp.]
- femoratus Aub.
- Weisei Saule. (W) Cp.

613 clavicornis

615 giraffa

621 burilli

620 prussinae

**Curtisi** Denny.

- 614 nodicornis Aub.
- 617 ruthenus Saule. Cp.
- securiger Rehb.
- uncicornis Aub.
- 619 specialis Saule. Cp.
- 618 nigripennis Aub. (W)
- validus Aub. (W)
- puncticollis Denny.

**Pselaphus** Herbst.

- 636 Heisei Herbst.
- 626 dresdensis Herbst. (S)

**Tychus** Leach.

- 601 niger Payk.

**Euplectini**

**Trimium** Aubè.

- 603 brevicorne Rehb.
- ave brevipenne Chaud.
- carpathicum Saule. (W) [Cp.]

**Bibloporus** Thoms.

- 522 bicolor Denny. (W)

**Euplectus** Leach.

- 503 Tischeri Aub. (W)
- Duponti Aub. (R)
- 604 nanus Rehb.
- 612 signatus Rehb.
- 610 Karsteni Rehb.
- 606 ambiguus Rehb.
- 611 piceus
- 607 Amauronyx Rehb.

**Maerkeli** Aub.

**Trichonyx** Chaud.

- sulcicollis Rehb.

**Clavigeridae**

**Claviger** Preyss.

- testaceus Preysl.
- foveolatus Müll.

## Scydmaenidae

muon 576. 0.79

### Cephennini

- 0.83 **Cephennium** Müll.  
— laticolle Aub. (W)  
— thoracicum Müll.  
— carpathicum Reitt. (R) [Cp.]  
— fulvum Schaum.

### Scydmaenini

#### Neuraphes Thoms.

- angulatus Müll.  
588 rubicundus Schaum.  
594 elongatulus Müll.  
subparallelus Saulc.  
(W) Cp.  
593 minutus Cp.

#### Scydmaenus Latr.

- 507 Godarti Latr.  
595 collaris Müll.  
506 exilis Er.  
596 brucei Selland

#### Euconnus Thoms.

- 501 claviger Müll.  
592 rutilipennis Müll. (S)  
hirticollis Ill. (S)  
587 Wetterhali Gyll.  
nanus Schaum.  
590 pubicollis Müll.

## Silphidae

### Cholevini

#### Choleva Latr.

- nivalis Kr.  
— cisteloides Fröl.  
— agilis Ill.

#### Ptomaphagus Hell.

- picipes F.  
— nigricans Spence.  
— v. fuliginosus Er.  
— grandicollis Er.  
— tristis Panz.

- alpinus Gyll. (W) Cp.  
— Watsoni Spence.  
— fumatus Spence.  
— sericeus F.

#### Colon Herbst.

- brunneum Latr.

### Silphini

#### Phosphuga Leach.

- atrata L.  
— opaca L.  
— undata Müll.  
— reticulata F.

#### Thanatophilus Leach.

- thoracicus L.  
— rugosus L.  
— sinuatus F.  
— dispar Hbst.

#### Xylodrepa Thoms.

- 4-punctata L.

#### Silpha L.

- lunata F.  
— carinata Ill.  
— tristis Ill.  
— obscura L.

#### Necrodes Willk.

- littoralis L.

#### Necrophorus F.

- germanicus L.  
— humator Goeze.  
— vespillo L.  
— interruptus Steph.  
— investigator Zett.  
— ruspator Er.  
— sepultor Charp.  
— vespilloides Hbst.  
— mortuorum F.

#### Agyrtes Fröl.

- castaneus Payk.

#### Hadrambe Thoms.

- glabra Payk.

#### Sphaerites Dft.

- glabratus F. (S)

#### Liodes Latr.

- cinnamomea Pz.  
— obesa Schmidt.  
— dubia Kug.  
— pallens St.  
— ovalis Schmidt.  
— calcarata Er.  
— badia St.

#### Agaricophagus Schm.

- cephalotes Schmidt.

#### Anisotoma Ill.

- humeralis Kug.  
— axillaris Gyll.  
— glabra Kug.  
— castanea Hbst.  
— orbicularis Hbst.

#### Amphicyllis Er.

- globus F.  
— globiformis Sahlb. (S)

#### Agathidium Ill.

- nigripenne Kug.  
— atrum Payk.  
— seminulum L.  
— laevigatum Er.  
— badium Er.  
— rotundatum Gyll. (W)  
— discoideum Er.  
— marginatum St.

## Clambidae

### Cybocephali- ni

#### Cybocephalus Er.

- politus Gyll.  
— exiguus Sahlb.

### Clambini

#### Clambus Fisch.

- armadillo Deg. (W)

— minutus St.  
punctulum Gyll.

**Calyptomerus** Redt.

alpestris Redt. (W) Cp.  
dubius Marsh. (W) Cp.

**Trichopterygidae**

*Ptilini*

**Ptenidium** Er.

— evanescens Marsh.  
apicale Gyll.  
punctulum Steph.  
— pusillum Gyll.

**Ptilium** Er.

— Spencei Allib.  
angustatum Fr.  
rugulosum Allib. (W)

*Trichopterini*

**Trichopteryx** Kirby.

brevipennis Er.  
sericans Heer.  
grandicollis Mannh.  
atomaria Deg.  
thoracica Waltl. (W)  
[Cp.]

**Corylophidae**

**Sericoderus** Steph.

— lateralis Gyll. (W)

**Orthoperus** Steph.

punctulatus Reitt. (W)  
— brunripes Gyll. [Cp.]

**Scaphidiidae**

**Scaphidium** Ol.

— 4-maculatum Ol.

**Scaphisoma** Leach.

— agaricinum L.  
— boleti Panz. (L)

**Phalacridae**

**Phalacrus** Payk.

— corruseus Payk.  
— substriatus Gyll.

**Olibrus** Er.

— corticalis Panz.  
— aeneus F.  
— bicolor F.  
— liquidus Er.  
— affinis St. (S)  
— millefolii Payk.  
— pygmaeus St.

**Stilbus** Seidl.

— testaceus Panz.  
— geminus Ill.  
— atomarius L.  
— piceus Steph.

**Erotylidae**

**Dacne** Latr.

— notata Gmel.  
— bipustulata F.  
— rufifrons F. Pd.  
— bipustulata Thunb.  
— humeralis F.

**Combocerus** Bedel.

— glaber Schall.  
— sanguinicollis F.

**Triplax** Payk.

— russica L.  
— aenea Schall.

**Cyrtotriplax** Crotch.

— bipustulata F.

**Endomychidae**

*Dapsini*

**Lycoperdina** Latr.

— succincta L.

**Mycetina** Mulsant.

— cruciata Schall.

*Endomychi-  
ni*

**Endomychus** Panz.

— coccineus L.

*Mycetaeini*

**Myrmecoxenus** Chev.

— subterraneus Chevr.

**Mycetaea** Steph.

— hirta Marsh.

**Alexia** Steph.

— globosa St.  
— pilosa Panz. (W)

**Cryptophagidae**

*Telmatophi-  
lini*

**Telmatophilus** Heer.

— caricis Ol.

*Cryptophagi-  
ni*

**Antherophagus** Latr.

— nigricornis F.  
— silaceus Hbst.  
— pallens Ol.

**Emphylyus** *Er.*

—glaber Gyll. ✓

**Henoticus** *Thoms.*

serratus Gyll.

**Cryptophagus** *Herbst.*

- baldensis Er. (W)
- lycooperdi Hbst.
- pilosus Gyll.
- v.punctipennis Bris.(S)
- setulosus St.
- Schmidti St. (L)
- affinis St.
- cellaris Scop.
- acutangulus Gyll.
- fumatus Marsh.
- badius St. (W)
- distinguendus St.
- scutellatus Newm.
- bicolor St.
- sagrinatus St. (S)
- dentatus Hbst.
- cylindrus Kiesw. (WK)
- scanicus L.
- v. hirtulus Kr.
- subdepressus Gyll.
- lapponicus Gyll.
- pubescens St.
- abietis Payk.

**Paramecosoma** *Curtis.*

—melanocephalum Hbst.

**Atomariini**

**Atomaria** *Steph.*

- carpathica Reitt. (W)
- [Cp.]
- umbrina Gyll.
- linearis Steph.
- elongatula Er.
- procerula Er. (W)
- nigriventris Steph.
- nana Er.
- fuscicollis Mannh. (S)
- umbrina Er.
- pulchella Heer.
- munda Er.
- fascata Schh.
- Zetterstedti Zett.

—salicicola Kr.

—pusilla Payk.

—peltata Kr.

—nitidula Heer.

—basalis Er.

—gutta Steph.

—fuscipes Gyll.

—turgida Er.

—testacea Steph.

—\*nalis Er.

—apicalis Er.

—ruficornis Marsh.

—terminata Com.

**Sternodea** *Reitter.*

—Baudii Reitt. (W) Cp.

—Weisei Reitt.

**Ephistemus** *Steph.*

—nigriclavis Steph. (W)

—globulus Payk.

—gyrinoides Marsh.

—v. dimidiatus St.

**Lathridiidae**

**Lathridiini**

**Lathridius** *Hbst.*

—lardarius Deg.

—angulatus Mannh.

—angusticollis Thms.

—angusticollis Humm.

—alternans Mannh. (W)

—rugicollis Oliv. (W)

**Enicmus** *Thoms.*

—hirtus Gyll. (W)

—minutus L.

—consimilis Munn. (W)

—brevicollis Thoms. (W)

—carpathicus Reitt.

—rugosus Hbst.

—rugipennis Mannh.

—transversus Oliv.

**Corticarini**

**Corticaria** *Marsh.*

—pubescens Gyll.

—fulva Com.

—umbilicata Beck.

—cylindrica Mannh.

—impressa Ol.

—v. badia Mannh.

—foveola Beck. (L)

—longicollis Zett.

—serrata Payk.

—elongata Humm.

—fenestralis L.

**Melanophthalma** *Mocz.*

—gibbosa Hbst.

—transversalis Gyll.

—brevicollis Mannh.

—fuscula Humm.

**Tritomidae**

**Triphyllus** *Latr.*

—punctatus F. (W)

**Litargus** *Er.*

—bifasciatus F.

**Tritoma** *Geoffroy.*

—quadripustulata L.

—picea F.

—atomaria F.

—quadriguttata Müll.

—populi F.

—multipunctata Hellw.

**Typhaea** *Curt.*

—fumata L.

**Micropeplidae**

0.35 **Micropeplus** *Latr.*

—porcatus F.

**Nitidulidae**

**Brachypteri-**  
**ni**

**Cercus** *Latr.*

—pedicularius L. (S)

**Heterhelus** *Duc.*

- solani Heer.
- Sambuci Er.
- rubiginosus Er.
- rhenanus Bach.

**Brachypterus** *Kug.*

- gravidus Ill.
- cinereus Heer. (L)
- glaber Newm.
- pubescens Fr.
- arcticae F.

**Carpophilini**

**Carpophilus** *Leach.*

- sexpustulatus F.

**Nitidulini**

**Omosiphora** *Reitter.*

- limbata F.

**Eपुरaea** *Er.*

- decemguttata F.
- aestiva L.
- v. bisignata St.
- melina Er.
- deleta Er.
- terminalis Mannh.
- immunda Er.
- nana Reitt. (W)
- neglecta Heer.
- rufomarginata Steph. (S)
- variegata Hbst. (W)
- obsoleta F.
- longula Er. (S)
- boreella Zett. (W)
- pygmaea Gyll. (W)
- pusilla Ill.
- florea Er.

**Micruria** *Reitt*

- melanocephala Marsh.

**Nitidula** *F.*

- bipustulata L.
- rufipes L.
- carnaria Schall.
- quadripustulata F.

**Omosita** *Er.*

- depressa L.
- colon L.
- discoidea F.

**Soronia** *Er.*

- punctatissima Ill.
- grisea L.

**Amphotis** *Er.*

- marginata F.

**Ipidia** *Er.*

- quadrinotata F.

**Pria** *Steph.*

- dulcamarae Scop.

**Meligethes** *Steph.*

- hebes Er.
- rufipes Gyll.
- coracinus St.
- subaeneus St.
- brassicae Scop.
- aeneus F.
- viridescens F.
- symphyti Heer.
- corvinus Er.
- subrugosus Gyll. (W)
- serripes Gyll.
- obscurus Er.
- umbrosus St.
- maurus St.
- incanus St.
- brachialis Er.
- picipes St.
- flavipes St.
- ochropus St.
- brunnicornis St.
- difficilis Hbst.
- morosus Er.
- viduatus St.
- pedicularius Gyll.
- tristis St.
- planiusculus Heer.
- ♂ murinus Er.
- lugubris St.
- gagatinus Er. (S)
- egenus Er. (S)
- exilis St.
- fumatus Er.

- erythropus Gyll. (S)
- solidus St.

**Thalycra** *Er.*

- feryida Ol.

**Pocadius** *Er.*

- ferrugineus F.

**Strongyliini**

**Cychramus** *Kug.*

- 4-punctatus Hbst. *Cp.*
- fungicola Heer. *Cp.*
- alutaceus Reitt. *Cp.*
- luteus F.

**Strongylus** *Herbst.*

- ater Herbst. (Now).

**Ipini**

**Cryptarcha** *Shuckard.*

- strigata F.
- imperialis F.

**Ips** *F.*

- quadripunctatus Ol.
- quadriguttatus F.
- quadripustulatus L.
- ferrugineus L.

**Rhizophagi-  
ni**

**Rhizophagus** *Herbst.*

- depressus F.
- cribratus Gyll. (L)
- ferrugineus Payk.
- parallellocollis Gyll.
- nitidulus F.
- dispar Payk.
- bipustulatus F.
- politus Hellw.
- puncticollis Sahlb.
- Wagae Wank.
- parvulus Payk.

## Trogositidae

### Nemosomini

- Nemosoma Latr.
- elongatum L.

### Trogositini

- Tenebrioides Piller.
- mauritanicus L.

### Leperini

- Nosodes Leconte.
- scabra Thunb.
- dentata F.

### Ostomini

- Ostoma Laich.
- grossum L.
- ferrugineum L.
- oblongum L.

### Thymalus Latr.

- limbatus F.

## Colydiidae

### Orthocerini

- Orthocerus Latr.
- muticus L. (S)
- clavicornis L.
- crassicornis Er.

### Corticus Latr.

- tuberculatus Germ.(W)

### Coxelini

- Coxelus Latr.
- pictus Sturm.

### Ditomini

#### Ditoma Hbst

- juglandis F.

#### Synchitodes Crotch.

- crenata F.

### Colydiini

#### Colydium F.

- elongatum F. (W)
- filiforme F.

#### Aglenus Er.

- brunneus Gyll.

### Bothriderini

#### Bothrideres Er.

- contractus F.

### Cerylonini

#### Cerylon Latr.

- figi Bris. (W)
- histeroides F.
- atratum Reitt. (W)
- ferrugineum Steph. (W)
- angustatum Er.
- deplanatum Gyll.

## Cucujidae

### Cucujini

#### Cucujus F.

- sanguinolentus L.(Now)
- haematodes Er.

#### Laemophloeus Er.

- denticulatus Preysl.
- duplicatus Waltl.

### Hyliotini

#### Hyliota Latr.

- planata L.

### Psammoechini

#### Psammoechus Latr.

- bipunctatus F. (S)

### Silvanini

#### Silvanus Latr.

- surinamensis L.
- frumentarius F.
- unidentatus Ol.
- bidentatus F.

### Monotomini

#### Monotoma Herbst.

- angusticollis Gyll.
- spenicollis Aub.
- quadrifoveolata Mot.

## Byturidae

#### Byturus Latr.

- rosae Scop.
- fumatus F.
- sambuci Scop.
- tomentosus F.

## Dermestidae

#### Dermestes L.

- vulpinus F. (Now)
- Frischi Kug.
- murinus L.
- laniarius Ill.
- undulatus Brahm.
- lardarius L.

#### Attagenus Latr.

- Schäfferi Herbst.
- piceus Ol.
- megatoma F.
- pellio L.
- 20-guttatus F. (S)
- pantherinus Ahr. (I.)



**Megatoma** *Herbst.*  
—undata L.

**Hadrotoma** *Er.*  
marginata Payk.

**Trogoderma** *Latr.*  
—versicolor Creutz.

**Tiresias** *Steph.*  
—serra F.

**Anthrenus** *Geoff.*  
—pimpinellae F.  
—scrophulariae L.  
—verbasci L. (Now)  
—varius F.  
—museorum L.  
—fuscus Latr.  
—claviger Er.

**Trinodes** *Latr.*  
hirtus F.

## Cistelidae

*Nosodendron*

**Nosodendron** *Latr.*  
—fasciculare Ol. (Now)

*Cistellini*

**Syncalypta** *Will.*  
—setigera Ill.  
—spinosa Rossi.  
—arenaria St.

**Curimus** *Er.*  
—erinaceus Dft.  
—murinus F.

**Cistela** *Geoffr.*  
alpina Gory. Cp.  
—scabripennis Stoff.  
—ornata Panz. Cp.

—luniger Germ.  
—regalis Steff. Cp.  
—pilula L.  
—fasciata F.  
—v. arietina Steff.  
—pustulata Forster.  
—dorsalis F.

**Cytilus** *Er.*  
—varius F.

**Pedilophorus** *Steffahn.*  
—nitens Panz.  
—aeneus F.  
—transylvanicus Suffr. [Cp]

**Simplocaria** *Marsh.*  
—maculosa Er. (W)  
—semistriata F.  
—acuminata Er. Cp.  
—carpathica Hampe (W) [Cp]

## Histeridae

**Hololepta** *Payk.*  
—plana Fuessly.

**Platysoma** *Leach.*  
—frontale Payk.  
—compressum Hbst.  
—depressum F.  
—oblongum F.  
—angustum Hoffm.

**Hister** *L.*  
—4-maculatus L. Pd.  
—unicolor L.  
—cadaverinus Hoffm.  
—terricola Germ.  
—merdarius Hoffm.  
—fimetarius Hbst.  
—sinuatus F.  
—neglectus Germ.  
—carbonarius Ill.  
—ventralis Marsh.  
—purpurascens Hbst.  
—marginatus Er.  
—stercorarius Hoffm.

—sinuatus Ill.  
—4-notatus Scriba.  
—funestus Er.  
—bissexstriatus F.  
—bimaculatus L.  
—12-striatus Schrk.  
—v. 14-striatus Gyll.  
—corvinus Germ.

**Paromalus** *Er.*  
—complanatus Panz.  
—parallelopipedus Hbst.  
—flavicornis Hbst.

**Hetaerius** *Er.*  
—ferrugineus Ol.  
—sesquicornis Preysl.

**Dendrophilus** *Leach*  
—punctatus Hbst.  
—pygmaeus L.

**Saprinus** *Er.*  
—nitidulus Payk.  
—immundus Gyll. (L)  
—aeneus F.  
—virescens Payk.  
—conjungens Payk.  
—quadristriatus Hoffm. (L)  
—rugifrons Payk.  
—semistriatus Steph.

**Gnathoncus** *Duval.*  
—rotundatus Kug.

**Myrmetes** *Marseul.*  
—piceus Payk.

**Teretrius** *Er.*  
—picipes F.

**Plegaderus** *Er.*  
—saucius Er.  
—vulneratus Panz. (W)  
—caesus Ill.

**Abraeus** *Leach.*  
—globosus Hoffm.

**Acritus** *Leconte.*

— minutus Hbst. (L)

**Lucanidae**

**Lucanus** *L.*

— cervus L.  
— v. capreolus Sulz.

**Dorcus** *Mac Leay.*

— paralellopedus L.

**Systemocerus** *Weise.*

— caraboides L.  
— v. O rufipes Herbst.

**Ceruchus** *Mac Leay.*

— chrysomelinus Hohen.

**Aesalus** *F.*

— scarabaeoides Panz.

**Sinodendron** *F.*

— cylindricum L.

**Scarabaeidae**

**Coprini**

**Sisyphus** *Latr.*

— Schaeferi L. *Pd.*

**Gymnopleurus** *Illig.*

— cantharus Er. *Pd.*

**Caccobius** *Thoms.*

— Schreberi L.

**Copris** *Geoffroy.*

— lunaris L.

**Onthophagus** *Latr.*

— taurus Schreber.  
— rugosus Poda.

— verticicornis Laich.  
— nutans F.  
— austriacus Panz.  
— vacca L.  
— v. medius Panz.  
— coenobita Hbst.  
— fracticornis Preysl.  
— nuchicornis L.  
— lemur F.  
— camelus F.  
— ovatus L.

**Oniticellus** *Serv.*

— fulvus Goeze.  
— flavipes F.

**Aphodtini**

**Aphodius** *Ill.*

— erraticus L.  
— subterraneus L.  
— fossor L.  
— haemorrhoidalis L.  
— scybalarius F.  
— foetens F.  
— fimetarius L.  
— ater Deg.  
— constans Dft. (Now)  
— granarius L.  
— piceus Gyll. *Cp.*  
— alpicola Muls.  
— putridus Hbst.  
— foetidus F.  
— hydrochaeris F.  
— sordidus F.  
— rufus Moll.  
— rufescens F.  
— lugens Creutz.  
— nitidulus F.  
— immundus Crtz.  
— alpinus Scop. *Cp.*  
— varians Duft. *Cp.*  
— bimaculatus F.  
— niger Panz.  
— plagiatus L.  
— lividus Ol. *Pd.*  
— inquinatus F.  
— melanostictus Schmidt  
— sticticus Panz.  
— pictus St. *Pd.*  
— obscurus F. *Cp.*  
— scrofa F.  
— pusillus Hbst.  
— quadriguttatus Hbst.

— meridarius F.  
— prodromus Brahm.  
— punctatosulcatus St.  
— consputus Crtz.  
— mixtus Villa. *Cp.*  
— discus Schmidt.  
— rufipes L.  
— bimaculatus Laxm. *Pd.*  
— luridus Payk.  
— depressus Kug.  
— v. atramentarius Er. *[Cp.]*

**Plagiogonus** *Muls.*

— rhododactylus Mh.  
— arenarius Ol.

**Ammoecius** *Muls.*

— gibbus Germ. *Cp.*  
— brevis Er.

**Oxyomus** *Lap.*

— sus Herbst.  
— testudinarius F.  
— sylvestris Scop.  
— porcatus F.

**Rhysemus** *Muls.*

— germanus L.

**Psammobius** *Heer.*

— caesus Panz.  
— sulcicollis Ill. (L)

**Aegialia** *Latr.*

— sabuleti Payk. *Cp.*

**Hybaltini**

**Codocera** *Fisch.*

— chrysomelina F.

**Geotrapiini**

**Odontaeus** *Klug.*

— armiger Scop.  
— mobilicornis F.

**Geotrupes** *Latr.*

— stercorarius L.  
— putridarius Er.

spiniger Marsh.  
stercorarius Er.  
—mutator Marsh.  
—sylvaticus Panz.  
—vernalis L.

**Lethrus** Scop.

—apterus Laxm. Pd.  
—podolicus Fisch.

**Trogini**

**Trox** Fabricius.

hispidus Pont.  
—sabulosus L.  
—scaber L. Pd.

**Melolonthini**

**Hoplia** Ill.

philanthus Füssl.  
—praticola Dft. Pd.  
—farinosa L.  
—graminicola F.

**Homalopia** Steph.

ruricola F.

**Serica** Mac Leay.

—holosericea Scop.  
—brunnea L.

**Rhizotrogus** Latr.

—solstitialis L.  
—assimilis Hbst. Pd. Cp.  
—vernus Germ. Pd.  
—aestivus Ol. Pd.

**Polyphylla** Harris.

—fullo L.

**Melolontha** Fab.

—hippocastani F.  
—vulgaris F.

**Rutelini**

**Anisoplia** Lap.

—segetum Hbst.  
—cyathigera Scop. Pd.

crucifera Hbst.  
—austriaca Hbst. Pd.  
—deserticola Fisch. Brody

**Phyllopertha** Kirby.

—horticola L.

**Anomala** Sam.

—aenea Deg.  
—Frischi F.

**Dynastini**

**Oryctes** Ill.

—nasicornis L.

**Cetoniini**

**Oxythyrea** Muls.

—funesta Poda. Pd.  
—stictica L.

**Tropinota** Muls.

—hirta Poda.  
—hirtella L.

**Cetonia** Fabr.

—hungarica Hbst. Pd.  
—viridis F.  
—speciosissima Scop. Pd.  
—marmorata F.  
—floricola Hbst.  
—v. metallica F.  
—aurata L.

**Osmoderma** Serv.

—eremita Scop.

**Gnorimus** Serv.

—variabilis L.  
—nobilis L.

**Trichius** F.

—fasciatus L.

**Valgus** Scriba.

—hemipterus L.

**Buprestidae**

**Buprestini**

**Chalcophora** Sol.

—mariana L.

**Capnodis** Esch.

—tenebrionis L. Pd.

**Dicerca** Esch.

—berolinensis Hbst.  
—alni Fisch. (L)  
—furcata Thunb.  
—acuminata Pall.

**Poecilonota** Esch.

—variolora Payk.  
—conspersa Gyll.  
—rutilans F.  
—decipiens Munn.

**Buprestis** L.

—rustica L.  
—haemorrhoidalis Hbst.  
—punctata F.  
—flavopunctata Deg.  
—flavomaculata F.  
—octoguttata L.

**Eurythyrea** Sol.

—austriaca L. Pd.  
—scutellaris Ol.  
—carniolica Herbst.

**Melanophila** Esch.

—acuminata Deg.  
—appendiculata F.

**Phaenops** Lac.

—cyanea F.

**Anthaxia** Esch.

—salicis F.  
—fulgurans Schrank. Pd.  
—nitida Rossi.  
—grammica Lap. Pd.  
—podolica Munn.

- nitidula L. v. signat-  
collis Kryn. Pd.
- sepulchralis F.
- quadripunctata L.

*Chrysobothri-  
ni*

**Chrysobothrys** Esch.

- chryso stigma L.
- affinis F.

*Agriolini*

**Coraebus** Lap.

- rubi L.
- elatus F.

**Agrilus** Sol.

- Guerini Lac.
- pannonicus Piller.
- biguttatus F.
- sinuatus Oliv.
- subauratus Gebl. Pd.
- viridis L.
- v. linearis Panz.
- v. nocivus Ratzb.
- v. fagi Ratzb.
- coeruleus Rossi.
- pratensis Ratzb.
- elongatus Hbst. Pd.
- tenuis Ratzb.
- angustulus Ill.
- laticornis Ill.
- olivicolor Kiesw. Pd.
- derasofasciatus Lc. Pd
- cinctus Ol.
- convexifrons Ksw. Pd.
- albogularis Gory. Pd.
- aurichalceus Redt.
- integerrimus Ratzb.
- hyperici Crtz. Pd.

*Trachynini*

**Aphanisticus** Latr.

- emarginatus F. (S)

**Trachys** F.

- minuta L.
- corrusca Panz. (L)

- pygmaea F.
- pumila Ill.
- nana Hbst.

**Eucnemidae**

*Trixagini*

**Trixagus** Kag.

- dermestoides L.
- obtusus Curt.

**Drapetes** Redt.

- mordelloides Host.
- equestris F.

*Melasini*

**Melasis** Ol.

- buprestoides L. Cp.

*Eucnemini*

**Eucnemis** Ahr.

- capucina Ahr.

**Hypocoelus** Esch.

- procerulus Mnh. (S)

**Xylophilus** Mnh.

- alni F. Cp.
- humeralis Dft. (S) Cp.

**Elateridae**

*Agrypnini*

**Adelocera** Latr.

- lepidoptera Panz. Cp.
- fasciata L.

**Lacon** Lap.

- murinus L.

*Hemirrhypi-  
ni*

**Porthmidius** Germ.

- austriacus Schrk. Pd.
- fulvus Redt.

**Drasterius** Esch.

- bimaculatus Rossi.

**Elater** L.

- sanguineus L.
- cinnabarinus Esch.
- lythropterus Grm.
- sanguinolentus Schrk.
- v. ephippium Ol.
- praeustus F.
- pomorum Hbst.
- crocatus Lac.
- elongatulus Schh.
- balteatus L.
- elegantulus Schh.
- austriacus Lap.
- tristis L. Cp.
- erythrogonus Müll. Cp.
- aethiops Lac. Cp.
- scrofa Germ.
- nigrinus Payk. Cp.

**Megapenthes** Kiesw.

- tibialis Lac.

**Cryptohypnus** Esch.

- gracilis Muls. Cp.
- morio Kiesw.
- frigidus Kiesw. Cp.
- 4-pustulatus F.
- pulchellus L.
- dermestoides Hbst.
- v. 4-guttatus Lap.
- meridionalis Lap. Cp.
- lapidicola Germ.

**Cardiophorus** Esch.

- gramineus Scop.
- thoracicus F.
- ruficollis L.
- rufipes Fourcr.
- vestigialis Er.
- nigerrimus Er.
- ebeninus Germ.

museulus Er. *Pd.*  
 asellus Er.  
 —cinereus Hbst.  
 —equiseti Hbst. (Now.)

**Melanotus** *Esch.*

punctolineatus Pel.  
 niger F.  
 —brunnipes Germ. *Pd.*  
 —castanipes Payk.  
 —rufipes Hbst.  
 —crassicollis Er.

**Limonius** *Esch.*

—pilosus Leske.  
 nigripes Gyll.  
 —aeruginosus Ol.  
 cylindricus Payk.  
 —minutus L.  
 —parvulus Panz.  
 —aeneoniger Deg.  
 Brueteri Panz.

**Athous** *Esch.*

—porrectus Thoms.  
 niger Redtb.  
 —alpinus Redtb. *Cp.*  
 —v. scrutator Hbst.  
 —haemorrhoidalis F.  
 vittatus F.  
 v. semipallens Muls. *[Pd.]*  
 v. Oeskayi Kiesw.  
 —longicollis Ol.  
 undulatus Deg.  
 —subfuscus Müll.  
 analis F.  
 circumscriptus Cand. *(W)*

**Corymbites** *Latr.*

virens Schrank. *Cp.*  
 aulicus Panz.  
 v. signatus Panz. *Cp.*  
 —pectinicornis L. *Cp.*  
 capreus F. *Cp.*  
 v. aeruginosus F. *Cp.*  
 purpureus Poda.  
 haematodes F.  
 —castaneus L.  
 —sjaelandicus Müll.  
 tessellatus F.  
 v. assimilis Gyll.

affinis Payk. *Cp.*  
 quercus Gyll. Ol. *Cp.*  
 —tesselatus L.  
 holosericeus Ol.  
 impressus F.  
 nigricornis Panz.  
 metallicus Payk.  
 —aeneus L.  
 v. germanus L.  
 v. nitens Scop. (W)  
 —latus F.  
 —cruciatus L.  
 globicollis Germ. *Pd.*  
 bipustulatus L.  
 cinctus Payk.  
 guttatus Germ. *Cp.*

**Ludius** *Latr.*

ferrugineus L.

**Agriotes** *Esch.*

aterrimus L.  
 v. volhynensis Fisch. *[Pd.]*  
 —pilosellus Schh.  
 pilosus Panz.  
 —ustulatus Schall.  
 —sputator L.  
 —lineatus L.  
 —obscurus L.  
 —sobrinus Kiesw.  
 picipennis Bach. *Cp.*

**Dolopius** *Esch.*

—marginatus L.

**Sericus** *Esch.*

brunneus L.  
 ♂ fugax F.

**Synaptus** *Esch.*

—filiformis F.

**Adrastus** *Esch.*

limbatus F.  
 pusillus F.  
 axillaris Er.  
 —pallens F.  
 lacertosus Er.  
 nanus Hbst.

♂ luteipennis Er.  
 humilis Er. *Pd.*

**Denticollini**

**Denticollis** *Piller.*

—rubens Piller.  
 denticollis F.  
 —linearis L.

**Dascillidae**

**Dascillini**

**Dascillus** *Latr.*

—cervinus L.

**Cyphonini**

**Helodes** *Latr.*

—minutus L.  
 v. laetus Panz.  
 flavicollis Kiesw.  
 marginatus F. (Now.)

**Microcara** *Thoms.*

—testacea L.

**Cyphon** *Payk.*

—coarctatus Payk.  
 —nitidulus Thoms. *Cp.*  
 —padi L.  
 —variabilis Thunb.

**Prionocyphon** *Redt.*

serricornis Müll.

**Hydrocyphon** *Redt.*

—deflexicollis Müll. *Cp.*

**Scirtes** *Ill.*

—hemisphaericus L.  
 —orbicularis Panz.

**Eucinetini**

**Eucinetus** *Germ.*

—haemorrhoidalis Germ.

*Eubriini*

**Eubria** Redt.  
palustris Germ. Cp.

**Cantharidae**

*Lycini*

**Homalisus** Geoffr.  
—fontisbellaquei Fourer.  
suturalis Villers.

**Eros** New.  
—aurora Hbst.  
—rubens Gyll. Cp.

**Pyropterus** Muls.  
affinis Payk. Cp.

**Platycis** Thoms.  
Cosnardi Chev. (S)  
minutus F.

**Dictyoptera** Latr.  
—sanguinea L.

*Lampyrini*

**Lampyris** L.  
noctiluca L.

**Lamprorhiza** Duv.  
—splendidula L.

**Phosphaenus** Lap.  
hemipterus Geoffr.

*Cantharini*

**Podabrus** Westw.  
alpinus Payk. Cp.  
v. annulatus Ksw. (L)  
v. lateralis Er. [Cp.]

**Cantharis** L.

abdominalis F. Cp.  
v. cyanipennis Bach. [Cp.]  
violacea Payk. Cp.  
Erichsoni Bach. Cp.  
fusca L.  
rustica Fall.  
tristis F.  
obscura L.  
pulicaria F. Pd  
fibulata Märk. Cp.  
albomarginata Märk.  
nigricans Müll.  
pellucida F.  
livida L.  
v. rufipes Hbst.  
dispar F.  
figurata Mannh. Cp.  
assimilis Payk.  
rufa L.  
v. liturata Fall.  
v. pallida Goeze.  
bicolor Panz.  
fulvicollis F.  
thoracica Ol.  
oralis Germ. Pd.  
discoidea Ahr. Cp.  
haemorrhoidalis F.

**Rhagonycha** Esch.

pilosa Payk. Cp.  
v. rufotestacea Letzn. [Cp.]  
prolixa Märk. Cp.  
translucida Kryn. Cp.  
rufescens Letzn.  
nigriceps Waltl. Cp.  
fuscicornis Ol.  
fulva Scop.  
Meisteri Gredl. Cp  
testacea L.  
nigripes Redtb. Cp  
pallipes F.  
pallida F.  
morio Kiesw. Cp.  
atra L.

**Pygidia** Muls.

denticollis Schumm. Cp.

**Silis** Latr.

nitidula F.  
ruficollis F.

**Malthinus** Latr.

biguttulus Payk. Cp.  
punctatus Fourer.  
flaveolus Payk.  
seriepunctatus Ksw. Cp.  
fasciatus Ol.  
frontalis Marsh. (S)

**Malthodes** Kiesw.

minimus L. Pd  
sanguinolentus Fall.  
pellucidus Kiesw. Cp.  
marginatus Latr.  
dispar Germ. Cp.  
flavoguttatus Ksw.  
maurus Lap.  
misellus Kiesw.  
guttifer Kiesw.  
alpicola Kiesw. Cp.  
mysticus Kiesw.  
hexacanthus Kiesw. Cp.  
spathifer Kiesw.

*Drilini*

**Drilus** Ol.

concolor Ahr.

*Malachiini*

**Malachius** F.

viridis F.  
rubidus Er.  
bipustulatus L.  
aeneus L.  
marginellus F.  
geniculatus Germ.  
spinus Er.

**Anthocomus** Er.

rufus Hbst. Pd  
sanguinolentus F.  
equestris F.  
fasciatus L. v. regalis  
Charp. (S)

**Axinotarsus** Mocq.

ruficollis Ol.  
pulicarius F.

**Attalus** Er.

analus Panz.

**Ebaeus** Er.

appendiculatus Er.  
 praecoecupatus Gem.  
 pedicularius Schrk.  
 flavicornis Er.

**Charopus** Er.

—flavipes Payk.

**Troglops** Er.

albicans L. (S)  
 impressifrons Pza. Pd.  
 silo Er.

**Dasytini**

**Henicopus** Steph.

hirtus L.  
 pilosus Scop.

**Dasytes** Payk.

alpigradus Kiesw. Cp.  
 —niger L.  
 —obscurus Gyll.  
 —coeruleus Deg.  
 —plumbeus Müll.  
 —fuscus Ill.

**Dolichosoma** Steph.

—lineare Rossi.

**Haplocnemus** Steph.

impressus Marsh.  
 pini Redtb.  
 nigricornis F.

**Julistus** Kiesw.

—floralis Ol.

**Danacaea** Lap.

—pallipes Panz.

**Cleridae**

**Tillini**

**Tillus** Ol.

—elongatus L.  
 —unifasciatus F.

**Clerini**

**Opilo** Latr.

—mollis L.  
 —domesticus St.

**Cleroides** Schöff.

—formicarius L.

**Clerus** Geoff.

—apiarius L.  
 —irkutensis Laxm. Pd.  
 —bifasciatus F.

**Enopliini**

**Dermestoides** Schöff.

—sanguinicollis F.

**Corynetini**

**Corynetes** Hbst.

—coeruleus Deg.  
 —v. ruficornis St.

**Necrobia** Latr.

—violacea L.  
 —rufipes Deg.

**Opetiopalpus** Spinola

—scutellaris Panz.

**Lymexylini**

**Elateroides** Schöff.

—dermestoides L.  
 —flabellicornis Udd. (L)  
 [Pd.]

**Lymexylon** F.

—navale L. (L)

**Bruchidae**

**Gibbitini**

**Gibbium** Scop.

—psylloides Czempinski  
 —scotias F.

**Bruchini**

**Bruchus** Geoff.

—sexpunctatus Panz.  
 —dubius Sturm. (Reuss.)\*  
 —crenatus Payk.  
 —v. salinus Schill.  
 —rufipes F.  
 —pilosus Müll.  
 —latro F.  
 —brunneus Dft.  
 —testaceus Boield.  
 —fur L.  
 —bidens Ol.

**Byrrhidae**

**Byrrhini**

**Dryophilus** Chev.

—pusillus Gyllh. Cp.

**Gastrallus** Duv.

—laevigatus Ol.

**Byrrhus** Geoff.

—denticolle Panz. Cp.  
 —pertinax L.  
 —domesticum Fourc.  
 —striatum Ol.  
 —nitidum Hbst.  
 —fulvicorne St. (S)

\*) Die fossile Fauna der Steinsalzablagerung von Wieliczka in Galizien. 1867.

rufipes F.  
—paniceum L.

**Oligomerus** Redt.  
—brunneus Ol.

**Xestobium** Mocz.  
—rufovillosum Deg.  
tesselatum F.  
—plumbeum Ill. Cp.

**Ernobius** Thoms.  
—abietinus Gyll. Cp.  
—mollis L. Cp.  
—longicornis St. (W) Cp.  
—pini Sturm. Cp.

### *Xylettinini*

**Hedobia** Sturm.  
—imperialis L.

**Trypopitys** Redt.  
—carpini Hbst.

**Ptilinus** Geoff.  
—pectinicornis L.  
—costatus Gyll.

**Xyletinus** Latr.  
—ater Panz.  
—pectinatus F.

### *Dorcatomini*

**Dorcatoma** Hbst.  
—dresdensis Hbst.  
—flavicornis F.

**Coenocara** Thoms.  
—bovistae Hoffm.  
—subalpina Bon.

## **Bostrychidae**

### *Sphindini*

**Aspidiphorus** Latr.  
—orbiculatus Gyll. (W) Cp.

### *Lycetini*

#### **Lycetus** F.

—unipunctatus Hbst.  
—canaliculatus F.  
—pubescens Panz.  
—bicolor Com.

### *Bostrychini*

#### **Bostrychus** Geoff.

—capucinus L.

#### **Dinoderus** Steph.

—substriatus Payk. Cp.

### *Hendecato- mini*

#### **Hendecatomo** Mell.

—reticulatus Hbst.

## **Cisidae**

#### **Cis** Latr.

—boleti Scop.  
—villosulus Marsh. (R) [Cp.

—micans F.  
—hispidus Payk.  
—striatulus Mell. (R) Cp.  
—comptus Gyll. (S)  
—quadridens Mell. (W) [Cp.

—bidentatus Ol. (W) Cp.  
—nitidus Hbst.  
—Jaquemarti Mell. Cp.  
—glabratus Mell. (S)  
—alni Gyll.  
—festivus Panz. (R) Cp.

#### **Rhopalodontus** Mell.

—perforatus Gyll. (W) [Cp.

#### **Ennearthron** Mell.

—affine Gyll. Cp.

—cornutum Gyll. Cp.  
—Wagae Wank (R) Cp.

#### **Ocotemnus** Mell.

—glabriculus Gyll. Cp.

## **Tenebrionidae**

### *Blaptini*

#### **Gnaptor** Sol.

—spinimanus Pall. Pd.

#### **Blaps** F.

—mortisaga L.  
—confusa Mén. Pd.  
—longicollis Fisch.  
—similis Latr.

### *Crypticini*

#### **Crypticus** Latr.

—quisquilius L.  
—glaber F.

#### **Platyscelis** Latr.

—polita St. Pd.

### *Pedinini*

#### **Pedinus** Latr.

—femoralis L.

### *Opatrini*

#### **Opatrum** F.

—sabulosum L.

#### **Microzoum** Redt.

—tibiale F.

### *Bolitophagi- ni*

#### **Bolitophagus** Ill.

—reticulatus L.



**Heledona** Latr.

—agricola Hbst.

**Diaperini**

**Diaperis** Geoff.

—boleti L.

**Hoplocephala** Lap.

haemorrhoidalis F.

**Scaphidema** Redt.

—metallicum F.  
aeneum Payk.

**Platydema** Lap.

dytiscoides Rossi.  
violaceum F.  
—Dejeani Lap.

**Pentaphyllus** Latr.

testaceus Hellw.

**Ulomini**

**Tribolium** Mac Leay.

madens Charp. Pd.

**Corticeus** Piller.

—cimaterius Hbst.  
castaneus F.  
—fraxini Kug.  
ferrugineus Creutz.  
suturalis Payk. v. bi-  
vittatus Reitt. (W) [Cp.]

—bicolor Ol.  
linearis F. (L)

**Uloma** Redt.

—culinaris L.

**Tenebrionini**

**Tenebrio** L.

—obscurus F.  
—molitor L.

**Helopini**

**Nalassus** Muls.

—Fabricii Gemm.  
quisquilius F.

**Stenomax** All.

—lanipes L.

**Alleculidae**

**Allecula** F.

—morio F.

**Pseudocistela** Crotch.

—Luperus Hbst.  
ceramboides L.  
—rufipes F.  
fusca Ill.  
—murina L.

**Eryx** Steph.

—ater F.

**Mycetochares** Latr.

—axillaris Payk.  
—flavipes F.  
—bipustulata Ill.  
—linearis Ill.  
barbata Latr.

**Cteniopus** Sol.

—sulphureus L. Pd.  
—sulphuripes Germ. Pd.

**Podonta** Muls.

—nigrita F. Pd.

**Omophilus** Sol.

—amerinae Curt.  
—pinicola Redt.  
—betulae Hbst. Pd.  
—lepturoides F.

**Lagriidae**

**Lagritini**

**Lagria** F.

—hirta L.

**Melandryidae**

**Tetratomini**

**Tetratoma** F.

—ancora F.

**Melandryini**

**Eustrophus** Latr.

dermestoides F.

**Orchesia** Latr.

—picea Hbst.  
—micans Panz.  
—blandula Branczik (W) [Cp.]  
—sepicola Rosh. Cp.  
—minor Walk.  
—grandicollis Rosh.  
—laticollis Redt.  
—undulata Kr.

**Hallomenus** Panz.

—binotatus Quens. Cp.  
—humeralis Panz.  
—fuscus Gyll. Cp.

**Abdera** Steph.

—flexuosa Payk. Cp.

**Serropalpus** Hell.

—barbatus Schall.  
—striatus Hell.

**Xylita** Payk.

—laevigata Hell.  
—livida Sahlb. (W) Cp.

**Hypulus** *Payk.*

- quercinus Quens.
- bifasciatus F.

**Melandrya** *F.*

- caraboides L.
- dubia Schall.
- canaliculata F.
- flavicornis Duft. *Cp.*

**Phryganophilus** *Sahlb.*

- ruficollis F. *Cp.*

**Osphyia** *Ill.*

- bipunctata F. *Brody*

**Anthicidae**

**Notoxus** *Geoff.*

- brachycerus Fald.
- monoceros L.
- cornutus F.

**Anthicus** *Payk.*

- floralis L.
- gracilis Panz. (S)
- Schmidti Rosh.
- antherinus L.
- axillaris Schmidt.
- luteicornis Schmidt (S)
- bimaculatus Ill. (S)
- sellatus Panz. (L)

**Pyrochroidae**

**Pyrochroa** *Geoff.*

- coccinea L.
- purpurata Müll.
- rubens Schall.
- pectinicornis L.

**Mordellidae**

**Mordellini**

**Tomoxia** *Costa.*

- biguttata Gyll.

**Mordella** *L.*

- perlata Sulz.
- v. 12-punctata Rossi.
- v. 6-punctata Hbst.
- maculosa Naezen.
- bisignata Redt.
- aurofasciata Com. *Pd.*
- vittata Gemm.
- fasciata F.
- aculeata L.

**Mordellistena** *Costa.*

- abdominalis F.
- brunnea F.
- humeralis L. *Cp.*
- lateralis Ol.
- parvula Gyll.
- pusilla Redt.
- brevicauda Boh.
- subtruncata Muls.
- micans Germ. v. minima Costa.
- grisea Muls.
- pumila Gyll.

**Anaspini**

**Anaspis** *Geoff.*

- frontalis L.
- v. lateralis F.
- ruficollis F.
- pulicaria Costa (W)
- forcipata Muls.
- flava L.
- v. thoracica L.
- rufilabris Gyll.
- atra F.

**Rhipiphoridae**

**Pelecotoma** *Fisch.*

- fennica Payk. *Pd.*

**Meloidae**

**Meloë** *L.*

- proscarabaeus L.
- violaceus Marsh.

- decorus Brandt. *Pd.*
- cicatricosus Leach.
- variegatus Don.
- rugosus Marsh. *Pd.*
- scabriusculus Brandt. *Pd.*
- brevicollis Panz.

**Cerocoma** *Geoff.*

- Schreberi F.
- Schaefferi L.

**Zonabris** *Har.*

- floralis Pall. *Pd.*
- Fuesslini Panz.

**Lydus** *Latr.*

- trimaculatus F. (L) *Pd.*

**Lytta** *E.*

- vesicatoria L.

**Zonitis** *F.*

- bifasciata var. atra Swartz. *Pd.*

**Oedemeridae**

**Calopus** *F.*

- serraticornis L.

**Ditylus** *Fisch.*

- laevis F.

**Nacerdes** *Schmidt.*

- rufiventris Scop.
- fulvicollis Scop. *Cp.*
- adusta Panz. *Pd.*

**Ischnomera** *Steph.*

- sanguinicollis F. (S)
- coerulea L.

**Oedemera** *Ol.*

- podagrariae L.
- femorata Scop.

flavescens L.  
subulata Ol.  
flavipes F.  
croceicollis Gyll. Pd.  
virescens L.  
lurida Marsh.

**Chrysanthia** Schm.

viridissima L.  
viridis Schmidt.

**Pythidae**

**Pythini**

**Pytho** F.

depressus L. Cp.  
v. castaneus F. Cp.

**Salpingini**

**Salpingus** Gyll.

ruficollis Panz.  
v. Genei Costa Pd.  
viridipennis Latr.  
aveolatus Ljungh. Cp.

**Rhinosimus** Latr.

ruficollis L.  
planirostris F.

**Mycterini**

**Mycterus** Ol.

curculionoides F.

**Curculionidae**

**Curculionitae**

**Otiorrhynchini**

**Otiorrhynchus** Germ.

pulverulentus Ger. Cp.  
inflatus Gyll. Cp.

mastix Ol. Cp.  
multipunctatus F.  
fuscipes Ol. Cp.  
niger F. Cp.  
v. villosopunctatus Gl. Cp.  
v. montanus Boh. (W) [Cp.]

laevigatus F.  
morio F. [Cp.]  
v. ebeninus Gyll. Cp.  
repletus Boh. Cp.  
raucus F.  
perdix Ol.  
conspersus Germ. Pd.  
mandibularis Redt. Cp.  
scaber L. Cp.  
septentrionis Hbst.  
Kuenburgi Stierl. (R) [Cp.]

proximus Stierl. Cp.  
dubius St. Cp.  
maurus Gyll.  
v. comosellus Boh. Cp.  
alpinus Richt. Cp.  
monticola Germ.  
pupillatus Gyll.  
dives Germ. Cp.  
opulentus Germ. Cp.  
lepidopterus F. Cp.  
tristis Scop.

nigrita F.  
Kratteri Boh. Cp.  
egregius Mill. Cp.  
corvus Boh. Cp.  
obsidianus Boh. Cp.  
asplenii Mill. Cp.  
Kollari Gyll. Cp.  
Schaumi Stierl. Cp.  
equestris Richter Cp.  
aerifer Germ.  
graniventris Mill. Cp.

ligustici L.  
pinastri Hbst. Hal. or.  
ovatus L.  
rotundatus Sieb. (L) Pd.  
Dzieduszyckii L.  
pauillus Rosh. Cp.  
fullo Schrank. Pd.  
zebra F.  
coaretatus Stierl. Hal. [or.]

**Stomodes** Schh.

gyrosicollis Boh. Hal. [or.]

v. gracilior Brancs. [Cp.]

**Peritelus** Germ.

leucogrammus Germ. [Pd.]

**Mylacus** Schh.

rotundatus F.

**Phyllobius** Schh.

maculicornis Germ.  
glaucus Scop.  
calcaratus F.  
urticae Deg.  
alneti F.  
psittacinus Germ.  
betulae F.  
contemptus Stev.  
argentatus L.  
incanus Gyll. Pd.  
oblongus L.  
piri L.  
scutellaris Redt. var.  
xanthocnemus Ksw. [Cp.]

pomoniae Ol.  
viridicollis F.  
sulcirostris Boh. v. cinereus Gyll. (S) Pd.  
brevis Gyll. Pd.  
mus F.  
sinuatus F.

**Brachyderini**

**Polydrusus** Germ.

tereticollis Deg.  
undatus F.  
fasciatus Müll.  
intermedius Zett. [Cp.]  
impressifrons Gyll. v. flavovirens Gyll.  
flavipes Deg.  
pterygomalis Boh.  
corruscus Germ.  
cervinus L.  
nodulosus Chevr. (W) [Cp.]  
inustus Germ. Pd.

vilis Gyll.  
confluens Steph. *Hal.*  
—viridicinctus Gyll. *Pd.*  
picus F.  
—mollis Stroem.  
micans F.  
—sericeus Schall.  
amoenus Germ. *Cp.*

**Metallites** *Germ.*

mollis Germ.  
atomarius Ol.

**Scythropus** *Schh.*

mustela Hbst.

**Sciaphilus** *Schh.*

muricatus F.  
squalidus Gyll. *Pd.*  
afflatus Boh. *Hal. or.*

**Platyarsus** *Schh.*

villosulus Germ.  
—echinatus Bonsdf.  
subnudus Seidl. *Pd.*

**Foucartia** *Dur.*

—squamulata Hbst.

**Omius** *Schh.*

Hanaki Friv. *Hal. or.*  
rufipes Boh. (S)  
forticornis Boh.

**Strophosomus** *Bill.*

—coryli F.  
—obesus Marsh.  
—faber Hbst.

**Eusomus** *Germ.*

—ovulum Ill.

**Brachyderes** *Schh.*

incanus L.

**Sitona** *Germ.*

griseus F.  
flavescens Marsh.

suturalis Steph.  
elegans Gyll.  
sulcifrons Thb.  
tibialis Hbst.  
v. ambiguus Gyll. *Pd.*  
v. brevicollis Sahlb.  
cristatus Ol.  
puncticollis Steph.  
lineatus L.  
hispidulus F.  
v. tibiellus Gyll.  
cylindricollis F.  
humeralis Steph.  
v. discoideus Gyll.  
inops Schh.

**Trachyphloeus** *Germ.*

alternans Gyll.  
spinimanus Germ.  
seaber L.  
aristatus Gyll.  
—squamulatus Ol. (S)

**Liophloeus** *Germ.*

—tesselatus Bonsdf.  
nubilus F.  
Herbsti Gyllh.  
gibbus Boh.  
v. chrysopterus Boh.  
[(W) *Cp.*]  
—lentus Germ.

**Cneorrhini**

**Barynotus** *Germ.*

—murinus Bonsdf.  
—obscurus F.  
—moerens F.

**Tanymecini**

**Tylacites** *Germ.*

—pilosus F.

**Chlorophanus** *Germ.*

—viridis L.  
salicicola Germ.  
—graminicola Gyll.  
excisus F. var. fallax  
Germ. *Pd.*

**Tanymecus** *Schh.*

—palliatu F.

**Tropiphorini**

**Tropiphorus** *Schh.*

obtusus Bonsd.  
mercureialis Stierl.  
cinereus Boh.

**Rhytirrhini**

**Minyops** *Schh.*

carinata L.  
variolosa F.

**Gronops** *Schh.*

—lunata F.

**Rhynchaenitae**

**Hyperini**

**Alophus** *Schh.*

—triguttatus F.

**Hypera** *Germ.*

intermedia Boh. *Cp.*  
oxalidis Hbst.  
viennensis Boh.  
v. ovalis Boh. *Cp.*  
palumbaria Germ. *Cp.*  
comata Boh. *Cp.*  
punctata F.  
arundinis Payk.  
pollux F.  
rumicis L.  
contaminata Hbst.  
meles F.  
postica Gyllh.  
—polygona F.  
—elongata Payk.  
—suspiciosa Hbst.  
—murina F.  
—variabilis Hbst.  
—suturalis Redtb.  
—plantaginis Deg.  
—nigrirostris F.  
—constans Boh. *Pd.*

**Limobius** Schh.  
dissimilis Hbst.

**Myorrhinini**

**Myorrhinus** Schh.  
albolineatus F. Pd.

**Cleonini**

**Cleonus** Schh.  
punctiventris Grm.  
[Hal. or.]

—affinis Schrk.  
albidus F.  
declivis Ol. Pd.  
obliquus F.  
excoriatus Gyll.  
—turbatus Fahr.  
4-punctatus Schrk.  
ophthalmicus Rossi.  
segnis Germ. Pd.  
Faldermanni F.  
[Hal. or.]

—alternans Ol.  
—costatus F.  
—trisulcatus Hbst.  
—tigrinus Panz.  
—marmoratus F.  
—sulcirostris L.

**Lixus** F.

—paraplecticus L.  
—iris Ol.  
—turbatus Gyllh.  
cylindricus L. Pd.  
Ascanii L. Hal. or.  
—myagri Ol.  
—algius L. Pd.  
—angustatus F.  
cylindricus Hbst.  
—bardanae F.  
—rufitarsis Boh.  
—vilis Rossi.  
—bicolor Ol.  
—Cardui Ol. Pd.  
—pollinosus Germ.  
—filiformis F.  
—flavescens Boh. Pd.

**Larinus** Germ.  
vulpes L. Pd.  
maculosus Schh.

—sturnus Schall.  
—jaceae F.  
—turbinatus Gyll. Pd.  
—planus F.  
—obtusus Gyll.  
—carlinae Ol.  
—brevis Hbst.  
—senilis F.

**Rhinocyllus** Germ.

conicus Froelich.  
latirostris Latr.

**Liparini**

**Liparus** Ol.

—coronatus Goeze.  
—germanus L. Cp.  
—carinaerostris Gyll.

**Meleus** Lac.

—Megerlei Panz. (W) Cp.  
—Tischeri Germ. Cp.  
—Sturmi Germ. Cp.

**Plinthus** Germ.

—porcatus Panz.  
—porculus F.

**Liosoma** Steph.

—ovatum Clairv.  
—concinnum Boh. (W) Cp.

**Adexius** Schh.

—scrobipennis Gyll.

**Orthochaetes** Germ.

—setiger Beck.

**Trachodes** Germ.

—hispidus L.

**Hylobiini**

**Lepyryus** Germ.

—colon F.  
—capucinus Schall.  
—binotatus F.

**Hylobius** Schh.

—piceus Deg. Cp.  
—pineti F.  
—abietis L.  
—pinastri Gyll.  
—fatuus Rossi.

**Pissodes** Germ.

—piceae Ill.  
—pini L.  
—notatus F.  
—validirostris Gyll.  
—strobili Redt.  
—harcyniae Hbst.  
—scabricollis Miller. Cp.

**Errirrhinini**

**Grypidius** Schh.

—equiseti F.

**Errirrhinus** Schh.

—bimaculatus F.  
—scirpi F.  
—acridulus L.  
—atterimus Hamp. Cp.  
—Brancsiki Tourn.  
—festucae Herbst.

**Dorytomus** Germ.

—vorax F.  
—macropus Redt.  
—tremulae Payk.  
—variegatus Gyll.  
—costirostris Gyll.  
—affinis Payk.  
—suratus Gyll. (S)  
—?bituberculatus Zet.  
—validirostris Gyll.  
—taeniana F.  
—occalscens Gyll.  
—flavipes Panz.  
—agnathus Boh.  
—maialis Payk.  
—pectoralis Panz.  
—villosulus Gyll.  
—tortrix L.  
—filirostris Gyll.  
—dorsalis L.

**Smicronyx** Schh.

—politus Boh.  
—cicur Gyll.

**Brachonyx** Schh.

pineti Payk.  
indigena Hbst.

**Anoplus** Schh.

— plantaris Naezen.  
— roboris Suffr.

**Tanysphyrus** Germ.

— lemnae F.

**Lyprus** Schh.

cylindrus Payk.

**Bagous** Schh.

nodulosus Gyll.  
— subcarinatus Gyll. (S)  
— frit Herbst.  
— tempestivus Hbst.  
— lutosus Gyll.  
— collignensis Hbst.  
— lutulentus Gyll.  
— argillaceus Gyll.  
— inceratus Gyll.

**Hydromomus** Schh.

— alismatis Marsh.

**Crypto-  
rrhynchini**

**Gasterocercus** Lap.

depressirostris F. Hal.  
[or.]

**Cryptorrhynchus** Ill.

— lapathi L.

**Acalles** Schh.

— denticollis Germ. Cp.  
— rufirostris Boh.  
— camelus F. (W)  
— quercus Boh.  
— pyrenaicus Boh. (W)  
— croaticus Bris. (W) [Cp.]  
— hypoerita Boh.

**Magdalini**

**Magdalis** Germ.

memnonia Fald.  
carbonaria F.  
phlegmatica Hbst.  
linearis Gyllh.  
duplicata Germ.  
striatula Desbr. (W) [Cp.]  
frontalis Gyll.  
violacea L.  
nitida Gyllh.  
cerasi L.  
aterrima F.  
asphaltina Boh.  
pruni L.

**Tychiini**

**Balaninus** Germ.

— elephas Gyllh.  
— glandium Marsh.  
— nucum L.  
— tesselatus Frer.  
— turbatus Gyll.  
— villosus F.  
— Herbsti Gemm.  
— cerasorum Hbst.

**Balanobius** Jekel.

— crux F.  
— brassicae F.  
— pyrrhoceras Marsh.

**Anthonomus** Germ.

— varians Payk.  
— rubi Hbst.  
— pubescens Payk.  
— ulmi Deg.  
— pedicularius L. (W)  
— spilotus Redt.  
— pomorum L.  
— incurvus Panz.  
— rectirostris L.  
— druparum L.

**Bradybatus** Germ.

Kellneri Bach.

**Acalyptus** Schh.

— carpini Hbst.

**Elleschus** Steph.

— scanicus Payk.  
— bipunctatus L.  
— infirmus Hbst.

**Tychius** Germ.

— quinquepunctatus L.  
— polylineatus Grm. (S)  
— lineatulus Germ. (S)  
— junceus Reich.  
— meliloti Steph.  
— pusillus Germ. (S)  
— tomentosus Hbst.  
— picirostris F.

**Sibinia** Germ.

— primita Herbst.  
— v. arenariae Steph.  
— pellucens Scop.  
— cana Hbst.  
— viscaria L.  
— fugax Germ.

**Mecinus** Germ.

— piraster Hbst.  
— collaris Germ.

**Gymnetron** Schh.

— pascuorum Gyll.  
— villosulum Gyll.  
— beccabungae L.  
— veronicae Germ.  
— labile Hbst.  
— asellus Grav.  
— cylindrirostre Gyll.  
— netum Germ. Pd.  
— linariae Panz.  
— antirrhini Germ.  
— noctis Hbst.

**Miarus** Steph.

— longirostris Gyll.  
— graminis Gyll.  
— Campanulae L.

**Cionus** Clairv.

— scrophulariae L.  
— tuberculosus Scop.  
— verbasci F.  
— Olivieri Rosh.  
— similis Müll.

thapsus F.  
hortulanus Marsh.  
Clairvillei Boh.  
—olens F. (L)  
—blattariae F.

**Platylaemus** *Weise.*

—pulchellus Hbst.  
Solani F.

**Nanophyes** *Schh.*

—globulus Germ.  
—gracilis Redt.  
—lythri F.

**Orchestes** *Ill.*

—quercus L.  
—alni L. (S)  
—ilicis F.  
—fagi L.  
—pratensis Germ.  
—testaceus Müll.  
—scutellaris F.  
—v. carnifex Germ. (W)  
—v. pubescens Stev.  
—loniceræ Hbst.  
—rusci Hbst.  
—avellanae Don.  
—populi F.  
—rufitarsis Germ.  
—salicis L.  
—stigma Germ.  
—foliorum Müll.  
—saliceti F.

**Rhamphus** *Clairv.*

flavicornis Clairv.

**Ceuthorrhynchini**

**Mononychus** *Schh.*

—pseudacori F.

**Marmoropus** *Schh.*

topiarius Germ.  
Besseri Gyll. *Hal. or.*

**Stenocarus** *Thoms.*

—cardui Hbst.  
—fuliginosus Mrsh.  
—guttula F.

**Allodactylus** *Weise.*

—geranii Payk.  
—exiguus Ol.

**Coeliodes** *Schh.*

—quercus F.  
—ruber Mrsh. (S)  
—erythroleucus Gmel.  
—subrufus Hbst.  
—rubicundus Payk.

**Cnemogonus** *Lec.*

—epilobii Payk.

**Cidnorrhinus** *Thoms.*

—quadrinaculatus L.  
—didymus F.

**Coeliastes** *Weise.*

—lamii F.

**Scleropterus** *Schh.*

—serratus Germ.  
—offensus Boh. (W) *Cp.*  
—carpathicus Brancs.  
[ (W) ]

**Rhytidosomus** *Schh.*

—globulus Hbst.  
—Reitteri Weise (R) *Cp.*

**Rhinoncus** *Schh.*

—castor F.  
—bruchoides Hbst.  
—ininspectus Hbst.  
—pericarpus L.  
—perpendicularis Reich.  
—guttalis Grav.

**Eubrychius** *Thoms.*

velatus Beck.

**Litodactylus** *Redt.*

leucogaster Mrsh.

**Phytobius** *Schh.*

—Waltoni Boh. (S)  
—comari Hbst.

—4-tuberculatus F.  
—granatus Gyll.  
—4-nodosus Gyll. (S)  
—4-cornis Gyll.

**Amalus** *Schh.*

—scortillum Hbst.

**Orobitis** *Mumm.*

—cyaneus L.

**Centhorrhynchidius** *Duv.*

—spinosis Goeze.  
—horridus Panz.  
—troglodytes F.  
—terminatus Hbst.  
—apicalis Gyll.  
—nigrinus Mh.  
—quercicola Payk.  
—floralis Payk.  
—achilleae Gyll.  
—pyrrhorhynchus Mh.  
—pulvinatus Gyll.  
—pumilio Gyll.

**Ceuthorrhynchus** *Germ.*

—macula-alba Hbst. *Pd.*  
—suturalis F. *Hal. or.*  
—syrites Germ.  
—assimilis Payk.  
—setosus Boh.  
—cochleariae Gyll. (S)  
—nanus Gyll.  
—ericæ Gyll.  
—geographicus Goeze.  
—echii F.

—raphani F. *Pd.*  
—borraginis F.

—abbreviatulus F.  
—cruciger Hbst.  
—crucifer Ol.

—litura F.  
—trimaculatus F.  
—trisinatus Gyll.  
—cynoglossi Frf.  
—albosignatus Gyll.  
—asperifoliarum Gyll.  
—campestris Gyll.  
—rugulosus Hbst.  
—arquatus Hbst.  
—melanostictus Mh.  
—quadridens Panz.  
—marginatus Payk.

- punctiger Gyll.
- pilosellus Gyll. *Pd.*
- denticulatus Schk.
- verrucatus Gyll. *Hal. or.*
- biguttatus Boh.
- pollinarius Forst.
- obsoletus Gyll.
- pleurostigma Marsh.
- sulcicollis Gyll.
- Roberti Boh.
- signatus Gyll.
- pubicollis Gyll.
- sulcicollis Payk.
- chalybaeus Germ.
- aeneicollis Germ. *Pd.*
- erysimi F.
- contractus Marsh.
- barbareae Suffr.
- cyanopterus Redt.

**Poophagus** *Schh.*

- sisymbrii F.

**Tapinotus** *Schh.*

- sellatus F.

**Baridiini**

**Coryssomerus** *Schh.*

- capucinus Beck.

**Baris** *Germ.*

- artemisiae Hbst.
- glabra Hbst.
- picina Germ.
- viridisericea Goeze.
- cuprirostris F.
- coerulescens Scop.
- chloris F.
- chlorizans Germ.
- lepidii Germ.
- Villae Com. *Pd.*
- T-album L.
- analis Ol. *Pd.*

**Calandrini**

**Sphenophorus** *Schh.*

- abbreviatus F.

**Calandra** *Claire.*

- granaria L.

**Cossonini**

**Dryophthorus** *Schh.*

- lymexylon F.

**Cossonus** *Claire.*

- linearis F.
- parallelopipedus Hbst.
- cylindricus Sahlb.

**Hexarthrum** *Woll.*

- culinare Germ.

**Brachytemnus** *Woll.*

- porcatus Germ.

**Stereocorynes** *Woll.*

- truncorum Germ.

**Rhyncolus** *Creutz.*

- cylindricus Boh.
- ater L.
- chloropus F.
- elongatus Gyll.
- reflexus Boh.

**Apionidae**

**Apion** *Hbst.*

- pomonae F.
- opeticum Bach.
- cracciae L.
- cerdo Gerst.
- subulatum Kirb.
- ochropus Germ.
- cyaneum Deg.
- carduorum Kirb.
- penetrans Germ.
- Caullei Wenck. (S)
- onopordi Kirb.
- confluens Kirb.
- stolidum Gyll.
- vicinum Kirb.
- atomarium Kirb.
- serpyllicola Gmm.
- Hookeri Kirb.
- difficile Hbst.
- fuscirostre F.

- flavofemoratum Hbst.
- urticarium Hbst.
- vernale F.
- aeneum F.
- radiolum Kirb.
- saeculare Gozis.
- astragali Payk.
- dispar Germ.  $\frac{1}{2}$
- striatum Kirb.
- pubescens Kirb. (S)  $\frac{1}{2}$
- simile Kirb.  $\frac{1}{2}$
- seniculum Kirb.
- elongatum Germ.
- viciae Payk.
- dissimile Germ.
- varipes Germ.
- apricans Hbst.
- fagi Kirby.
- v. ononicola Bach.
- ononidis Gyll.
- assimile Kirby.
- Trifolii L.
- v. ruficus Germ.
- flavipes F.
- nigritarse Kirb.
- ebeninum Kirb.
- tenue Kirb.
- sulcifrons Hbst.
- punctigerum Payk.
- Schmidtii Bach.
- virens Hbst.
- punctigerum Thb.
- platalea Germ.
- Gyllenhali Kirb.
- ervi Kirb.
- filirostre Kirb.
- minimum Hbst.
- pisi F.
- aethiops Hbst.
- laevigatum Payk.
- Sorbi Herbst.
- meliloti Kirb.
- angustatum Kirb.
- columbinum Germ.
- Spencei Kirb.
- vorax Hbst.
- pavidum Germ.
- livescerum Gyll. (S)
- miniatum Germ.
- frumentarium L.
- rubens Steph. (S)
- sanguineum Deg.
- brevirostre Hbst.
- sedi Germ.
- violaceum Kirb.
- aterrimum L.



- marchicum Hbst.
- humile Germ.
- simum Germ.

## Rhynchitidae

### Auletes Schh.

- basilaris Gyll. (S)

### Rhynchites Hbst.

- giganteus Kryn. Hal. [or.]

### rectirostris Gyll.

- auratus Scop.
- Bacchus L.
- aequatus L.
- aethiops Bach. Pl.
- germanicus Hbst.
- aeneovirens Mrsh.
- pauxillus Germ.
- cupreus L.
- conicus Ill.
- planirostris F.
- nanus Payk.
- megacephalus Germ.
- betulae L.

### Rhinomacer Geoff.

- alni Müll.
- betuleti F.
- populi L.

## Attelabidae

### Attelabus L.

- curculionoides L.

### Apoderus Ol.

- coryli L.
- erythropterus Gmel.
- intermedius Hellw.

## Nemonygidae

### Cimberis Gozis.

- attelaboides F.

### Nemonyx Redt.

- lepturoides F.

## Anthribidae

### Tropiderini

#### Platyrrhinus Clairv.

- latirostris F.

#### Tropideres Schh.

- albirostris Hbst.
- dorsalis Thb.
- marchicus Hbst.
- cinctus Payk.
- niveirostris F.
- sepicola F.

### Anthribini

#### Macrocephalus Ol.

- albinus L.

#### Anthribus Geoff.

- fasciatus Forst.
- scabrosus F.
- varius F.

## Mylabridae

### Spermophagus Stev.

- cardui Boh.

### Mylabris Geoff.

- chinensis L.
- pectinicornis L.
- marginalis F.
- picipes Germ. Hal. or.
- cisti F.
- cana Germ.
- debilis Gyll. Pl.
- olivacea Germ.
- pisorum L.
- pisi L.
- rufimanus Boh. (S)
- affinis Froel.

- seminarius L.
- luteicornis Ill.
- rufipes Hbst. Hal. or.
- nubilus Boh.
- viciae Ol.
- pubescens Germ.
- villosus F.
- ater Marsh.

## Hylesinidae

### Hylastes Er.

- ater Payk.
- cunicularius Er.
- linearis Er.
- attenuatus Er.
- angustatus Hbst.
- opacus Er. (S)
- glabratus Zett.
- decumanus Er.
- palliatum Gyll.

### Hylurgus Latr.

- ligniperda F.

### Myelophilus Eichhf.

- piniperda L.
- minor Hartig.

### Polygraphus Er.

- polygraphus L.
- pubescens F.

### Dendroctonus Er.

- micans Kug.

### Hylesinus F.

- crenatus F. (L)
- fraxini F.

## Scolytidae

### Scolytus Geoffr.

- Geoffroyi Goeze.
- destructor Ol.
- pygmaeus F.

- carpini Ratzb.
- pruni Ratzb.
- v. piri Ratzb.
- v. castaneus Ratzb.
- intricatus Ratzb.
- rugulosus Ratzb.

## Tomicidae

### Crypturgini

#### Crypturgus Er.

- pusillus Gyll.
- cinereus Hbst. (W)

#### Glyptoderes Eichhf.

- asperatus Gyll.
- binodulus Ratzb.

### Cryphalini

#### Cryphalus Er.

- piceae Ratzb. Cp.

#### Ernoporus Thoms.

- tiliae Panz.

#### Pityophthorus Eichf.

- Lichtensteini Ratzb.
- micrographus L.

### Tomicini

#### Taphrorychus Eichhf.

- bicolor Hbst.

#### Tomicus Latr.

- 6-dentatus Boerner
- stenographus Dft.
- cembrae Heer. Cp.
- typographus L.
- laricis F.
- suturalis Gyll.
- nigritus Gyll.
- curvidens Germ.
- chalcographus L.

#### Dryocoetes Eichhf.

- autographus Ratzb.

#### Xyleborus Eichhf.

- dispar F.
- Saxeseni Ratzb.
- monographus F.

#### Trypodendron Steph.

- domesticum L.
- signatum F. (W)
- quercus Eichh.
- lineatum Ol.

## Platypidae

#### Platypus Hbst.

- cylindrus F.

## Cerambycidae

### Anaulacnemidae

### Spondyliini

#### Spondylis F.

- buprestoides L.

### Prionini

#### Prionus Geoff.

- coriarius L.

#### Ergates Serv.

- faber L.

#### Tragosoma Serv.

- depsarium L.

### Lepturini

#### Stenocerus Geoff.

- sycophanta Schrnk.
- mordax F.
- mordax Deg.
- inquisitor F.

- bifasciatus F.
- inquisitor L.
- indagator F.

#### Rhamnusium Latr.

- bicolor Schrnk.
- salicis F.

#### Oxymirus Muls.

- cursor L. Cp.

#### Toxotus Serv.

- meridianus Panz.
- quercus Goeze. Pd.

#### Pachyta Serv.

- lamed L. Cp.
- quadrimaculata L. Cp.

#### Brachyta Fairm.

- clathrata F. Cp.
- interrogationis L. Cp.

#### Gaurotes Lec.

- virginea L. Cp.

#### Acmaeops Lec.

- collaris L.
- pratensis Laich.
- strigilata F.

#### Pidonia Muls.

- lurida F.

#### Cortodera Muls.

- humeralis Schall.
- 4-guttata F.
- holosericea F. Cp.

#### Grammoptera Serv.

- ustulata Schall.
- praeusta F.
- ruficornis F.
- variegata Germ.
- analis Panz.

#### Leptura L.

- sanguinosa Gyll. Cp.
- Kratteri Hampe.

—rufipes Schall.  
 —sexguttata Schall.  
 —livida F.  
 —maculicornis Deg.  
 —rubra L.  
   testacea L.  
 —scutellata F. Cp.  
   virens L.  
 —dubia Scop.  
   cincta F.  
   sanguinolenta F.  
 —cerambyciformis Schrk.  
   erratica Dalm.  
 —sexmaculata L. Cp.  
   trifasciata F.  
 —chrysomeloides Schrk.  
   tabacicolor Deg.  
 —aurulenta F.  
 —4-fasciata L.  
 —maculata Pod.  
   armata Hbst.  
 —arcuata Panz.  
   annularis F.  
 —aethiops Poda.  
   atra Laich.  
   revestita L.  
 —pubescens F.  
 —melanura L.  
   bifasciata Müll.  
   cruciata Ol.  
   nigra L.  
 —attenuata L.

**Letzneria** *Kruatz.*

lineata Letzn. *Cp. occ.*

**Necydalis** *L.*

Panzeri Harold.  
 —abbreviata Panz.  
 —major L.  
   salicis Muls.

**Cerambycini**

**Molorchus** *F.*

—minor L.  
 —minimus Scop.  
   umbellatarum L.

**Obrium** *Latr.*

cantharinum L.  
 brunneum F.

**Criocephalus** *Muls.*

—rusticus L.  
   polonicus Mocz.

**Tetropium** *Kirby.*

—luridum L.  
   v. aulicum F.  
   v. fulcratum F.  
   fuscum F.

**Asemum** *Esch.*

—striatum L.

**Anisarthron** *Redt.*

—barbipes Charp (S)  
   *[Hal. occ.]*

**Callidium** *F.*

—variabile L.  
 —alni L.  
   aeneum Deg.  
   dilatatum Payk.  
 —violaceum L.  
 —sanguineum L.

**Rhopalopus** *Muls.*

femoratus L.  
 —clavipes F.

**Semanotus** *Muls.*

coriaceus Payk. (L)  
   *[Hal. or.]*  
 undatus L. (L) *Hal. or.*

**Hylotrupes** *Serv.*

—bajulus L.

**Clytus** *Laich.*

—detritus L.  
 —arcuatus L.  
 —rusticus L.  
 —arietis L.  
 —rhamni Germ. *Cp.*  
 —verbasci L.  
   sulphureus Schaum.  
 —massiliensis L.  
 —figuratus Scop.  
 —plebejus F.

**Cyrtoclytus** *Gangl.*

capra Germ. *Cp.*

**Anaglyptus** *Muls.*

—mysticus L.  
 —v. hieroglyphicus Hbst

**Rosalia** *Serv.*

—alpina L. *Cp.*

**Purpuricenus** *Fisch.*

—Kähleri L. *Pd.*

**Cerambyx** *L.*

—cerdo L.  
   heros Scop.  
 —Scopoli Füssl.  
   cerdo Scop.

**Aromia** *Serv.*

—moschata L.

**Metaulacnemidae**

**Lamini**

**Acanthocinus** *Steph.*

—aedilis L.  
 —costatus F.  
   atomarius F.  
 —griseus F.

**Liopus** *Serv.*

—nebulosus L.

**Exocentrus** *Muls.*

—adpersus Muls.  
 —lusitanus L.  
   balteatus F.

**Acanthoderes** *Serv.*

—clavipes Schrk.  
   varius F.

**Pogonochaerus** *Latr.*

—bidentatus Thoms.  
   hispidus Laich.

hispidus Schrk.  
dentatus Fourer.  
— fasciculatus Deg.  
fascicularis Panz.  
ovatus Goeze (L)

**Dorcadion** *Dalm.*

— fulvum Scop. *Pd.*  
— striatum Dalm. *Hal. or.*  
holosericeum Kryn.  
— equestre Laxm. *Pd.*  
cruciatum F.

**Morimus** *Serc.*

— funereus Muls. *Pd.*  
tristis F.

**Lamia** *F.*

— textor L.

**Monochammus** *Latr.*

— sartor F.  
— sutor F.  
galloprovincialis Ol.  
*[Hal. or.]*

**Hoplosia** *Muls.*

fennica Payk.

**Mesosa** *Serc.*

— curculionoides L.  
— nebulosa F.  
nubila Oliv.

**Anaesthetis** *Muls.*

— testacea F.

**Agapanthia** *Serc.*

Gyllenhali Ganglb.  
*[Hal. or.]*

lineatocollis Muls.  
— lineatocollis Don.  
angusticollis F.  
Cardui L.  
suturalis F.  
cyanea Hbst.  
violacea Oliv.

**Saperda** *F.*

— populnea L.  
— carcharias L.

— scalaris L.  
— perforata Pall.  
Seydli Fröl.  
octopunctata Scop.  
*[Hal. or.]*  
tremulae F.

**Tetrops** *Steph.*

— praeusta L.

**Stenostola** *Muls.*

ferrea Schrank.  
nigripes F.

**Oberea** *Muls.*

— oculata L.  
— pupillata Gyll.  
erythrocephala F.  
— linearis L.

**Phytoecia** *Muls.*

— affinis Harrer.  
fumigata Küst. *Pd.*  
— pustulata Schrnk.  
lineola F.  
— ephippium F.  
— cylindrica L.  
virescens F.  
molybdaena Dalm. *Pd.*  
— uncinata Redt. (L)

**Chrysomelidae**

**Eupoda**

**Sagrini**

**Orsodacna** *Latr.*

— cerasi L.  
— v. glabrata Panz. (L)  
— lineola Panz. v. nigri-  
ceps Latr.

**Donaciini**

**Donacia** *F.*

— crassipes F.  
— dentata Hoppe.

— versicolora Brahm.  
— bidens Ol.  
— aquatica L.  
— dentipes F.  
— limbata Panz.  
— lemnae F.  
— bicolora Zschach.  
— sagittariae F.  
— obscura Gyll.  
— thalassina Germ.  
— brevicornis Ahr.  
— clavipes F.  
— menyanthidis Gyll.  
— fennica Payk.  
— v. Malinowskii Ahr.  
— semicuprea Panz.  
— vulgaris Zschach.  
— typhae Ahr.  
— simplex F.  
— linearis Hoppe.  
— cinerea Hbst.  
— Hydrocharidis F.

**Plateumaris** *Thoms.*

— sericea L.  
— v. violacea Gyll.  
— braccata Scop.  
— nigra F.  
— consimilis Schrnk.  
— discolor Hoppe.  
— affinis Kunz.

**Criocerini**

**Zeugophora** *Kunze.*

— subspinosa F.  
— flavicollis Marsh.

**Lema** *F.*

— cyanella L.  
— puncticollis Curt.  
— lichenis Voet.  
— cyanella Suffr.  
— flavipes Suffr.  
— melanopa L.

**Criocerus** *Geoff.*

— liliii Scop.  
— merdigera F.  
— merdigera L.  
— brunnea F.  
— 12-punctata L.  
— 14-punctata Scop. *Pd.*

5-punctata Scop. (L.)

— asparagi L. [Hal. or.]

**Camptosomata**

*Clytrini*

**Labidostomis** Lacord.

— tridentata L.  
Leithneri Redt.  
? Kluczyekii Now.

— humeralis Schneid.  
lucida Germ.  
v. axillaris Lac.  
longimana L.

**Tituboea** Lac.

macropus Ill. Pd.

**Lachnaea** Lac.

— sexpunctata Scop. Pd.  
longipes F.

**Clytra** Laich.

— quadripunctata L.  
4-signata Märk.  
— laeviuscula Rtz.

**Gynandrophthalma** Lac.

— salicina Scop.  
cyanea F.  
flavicollis Charp.  
— aurita Ol.  
affinis Hellw.

**Coptocephala** Lac.

— unifasciata Scop.  
4-maculata Scop.  
scopolina L.

*Cryptocephala*  
*lini*

**Cryptocephalus** Geoff.

— coryli L.  
cordiger L.  
— octopunctatus Scop.  
variabilis Schneid.

sexpunctatus L.

signatus Laich.  
interruptus Suffr.  
distinguendus Schneid.  
imperialis Laich.  
bistripunctatus Grm.

bipunctatus L.  
v. sanguinolentus Sep.  
lineola F.

biguttatus Scop.  
bipustulatus F.  
laetus F.

Schäfferi Schrnk. Pd.  
lobatus F.

sericeus L.  
aureolus Suffr.  
hypochoeridis L.  
violaceus Laich.

virens Redtb.  
nitidulus F.

nitidus L.  
nitens L.

punctiger Payk.  
janthinus Germ.  
parvulus Müll.

nigrocoeruleus Gze.  
flavilabris F.  
fulcratus Germ.  
marginatus F.

pini L.  
abietis Redt.  
frenatus Laich.  
v. flavescens Schneid.

4-guttatus Richter.

4-pustulatus Gyll.  
flavipes F.

chrysopus Gmel.  
Hübneri F.  
saliceti Zebe. Cp.

ocellatus Drap.  
geminus Gyll.

labiatus L.

Moraei L.

yittatus F.

bilineatus L.  
pygmaeus F. v. amoenus Drap. (L.)

vittula Sffr. Pd.  
connexus Ol.

fulvus Goeze.

minutus F.

populi Sffr.

pusillus F.

rufipes Goeze.

gracilis F.

**Pachybrachys** Suffr.

— hieroglyphicus Laich.  
haliciensis Mill. Hal.  
[or.]

tesselatus Ol.  
histrion Ol.

limbatus Mén. v. maculatus Sffr. Hal.  
[or.]

**Stylosomus** Suffr.

tamaricis H. Schöff. [Hal. or.]

**Cyclica**

*Eumolpini*

**Lamprosoma** Kirby.

— concolor Sturm.

**Pachnephorus** Redt.

— pilosus Rossi.  
arenarius Panz.  
— tesselatus Duft.

**Adoxus** Kiray.

— obscurus L.  
— v. vitis F.

**Chrysochus** Redt.

— pretiosus F.

*Chrysomelini*

**Colaphus** Redt.

— sophiae Schall.

**Gastroidea** Hop.

— viridula Deg.  
raphani Hbst.  
— polygoni L.

**Entomoscelis** Chev.

— adonidis Pall. Pd.

**Timarcha** Latr.

— rugulosa H. S. var.  
Lomnickii Mill.

—metallica Laich. Cp.  
 —gibba Hoppe Cp.  
 —globosa H. Sch.

**Chrysomela** L.

coerulea Ol. Cp.  
 lichenis Richt. v. islandica Germ. Cp.  
 rufa Dft.  
 —Dahli Suffr.  
 —marcasitica Germ.  
 —purpurascens Grm. Cp.  
 —crassimargo Germ. Cp.  
 —olivacea Suffr. Cp.  
 —haemoptera L.  
 —goettingensis L.  
 —staphylea L.  
 —limbata F.  
 —lurida L.  
 —sanguinolenta L.  
 —marginalis Dft.  
 —marginata L.  
 —analis L.  
 —brunsvicensis Grav.  
 —duplicata Zenk.  
 —hyperici Forst.  
 —fucata F.  
 —cerealıs L. v. Megerlei F.  
 —varians Schall.  
 —fastuosa L.  
 —violacea Goeze.  
 —coeruleus Scrib.  
 —graminis L.  
 —menthastri Suffr.  
 —polita L.

**Orina** Ol.

luctuosa Ol. Hal. or.  
 —intricata Germ. Cp.  
 —alpestris Schumm. (S) [Cp.  
 —gloriosa F. v. venusta Sffr. Cp.  
 —viridis Duft Cp.  
 —nivalis Suffr.  
 —plagiata Suffr. Cp.  
 —melanocephala Fus.  
 —virgulata Germ. Cp.  
 —alcyonea Suffr.  
 —caecaliae Schrk. v. senecionis Schumm. [Cp.  
 —Gloissneri Sffr.  
 —speciosissima Sep. Cp.

speciosa Schum.  
 v. carpathica Kr. (W) [Cp.

**Phytodecta** Kirby.

—rufipes Deg.  
 —viminalis L.  
 —flavicornis Suffr.  
 —linnaeana Schrk.  
 —triandriae Suffr.  
 —fornicata Brügg.  
 —6-punctata Pnz.  
 —olivacea Forst. v. litu-  
 —ra F.  
 —5-punctata F.  
 —pallida L.

**Phyllodecta** Kirby.

—vulgatissima L.  
 —viennensis Schrk.  
 —tibialis Suffr.  
 —vitellinae L.

**Hydrothassa** Thoms.

aucta F.  
 v. glabra Hbst. (S)  
 —egena Gyll.  
 —marginella L.  
 —hannoverana F.

**Prasocuris** Latr.

—phellandrii L.  
 —junci Brahm.  
 —beccabungae Ill.

**Sclerophaedon** Weise.

—carniolicus Germ. Cp.  
 —orbicularis Suffr.  
 —v. transsylvanicus Fss. (W) Cp.  
 —v. carpathicus Weise (W) Cp.

**Phaedon** Latr.

—salicinus Heer (W) Cp.  
 —pyritosus Dft.  
 —armoraciae L.  
 —betulae Küst.  
 —cochleariae F.  
 —grammicus Dft.  
 —? hederæ Suffr.  
 —concinus Steph.  
 —pyritosus Rossi. Cp.

**Plagiodera** Redt.

—versicolora Laich.  
 —armoraciae F.

**Melasoma** Steph.

—aeneum L.  
 —cupreum F.  
 —collare L.  
 —20-punctatum Scop.  
 —lapponicum L.  
 —v. bulgharense F.  
 —populi L.  
 —tremulae F.  
 —longicolle Suffr.

**Galerucini**

**Agelastica** Redt.

—alni L.

**Phyllobrotica** Redt.

—quadrifaculata L.  
 —adusta Creutz. Pd.

**Luperus** Geoff.

—pinicola Dft.  
 —violaceus Harold. Pd.  
 —xanthopus Dft.  
 —niger Goeze.  
 —dispar Redt.  
 —xanthopoda Schrk.  
 —rufipes F.  
 —flavipes L.  
 —viridipennis Germ.

**Lochmaea** Weise.

—capreae L.  
 —suturalis Thoms. (S)  
 —crataegi Forst.  
 —sanguinea F.

**Trirhabda** Leconte.

—viburni Payk.

**Galerucella** Crotch.

—nymphæae L.  
 —aquatica Fourc.  
 —sagittariae Gyll.  
 —xanthomelaena Schrk.  
 —crataegi Forst.

- lineola F.
- calmariensis L.
- tenella L.

**Galeruca** Geoff.

- tanacetii L.
- pomona Scop.
- rustica Schall.
- circumdata Dft.
- florentina Redt.
- interrupta Ol.
- laticollis Sahlb. (S)

**Halticini**

**Podagrica** Foudr.

- fuscipes L.
- fuscicornis L.

**Crepidodera** Chev.

- rufipes L.
- transsylvanica Fuss. [Cp. Cp.]
- cyanescens Dft. Cp.
- nigritula Gyll.
- nitidula L.
- aurata Marsh.
- versicolor Kutsch.
- smaragdina Foudr.
- versicolor v. Kutsch.
- chloris Foudr.
- helxines L.
- fulvicornis F.
- Modeeri L.
- impressa F.
- transversa Mrsh.
- ferruginea Scop.
- salicariae Payk.

**Orestia** Germ.

- arcuata Mill. Cp.

**Hypnophila** Foudr.

- obesa Waltl. Cp.

**Epitrix** Foudr.

- pubescens Koch.

**Mantura** Steph.

- rustica L.
- chrysanthemi Koch.

**Chaetocnema** Steph.

- semicoerulea Koch.
- concinna Marsh.
- dentipes Koch.
- tibialis Ill.
- Mannerheimi Gyll.
- aridula Gyll.
- Sahlbergi Gyll.
- hortensis Fourcr.
- aridella Payk.
- aerosa Letzn. (S)

**Psylliodes** Latr.

- chrysocephala L.
- cyanoptera Ill.
- napi Koch.
- thlaspis Foudr. (N)
- cuprea Koch.
- attenuata Koch.
- affinis Payk.
- dulcamarae Koch.
- chalcomera Ill.
- hyoseyami L.
- glabra Dft. Cp.
- cucullata Ill.

**Haltica** Geoff.

- lythri Aub.
- tamaricis Schrk.
- hippophæis Aub.
- consobrina Dft.
- oleracea L.

**Hermoeophaga** Foudr.

- mercurialis F.

**Batophila** Foudr.

- rubi Payk.

**Phyllotreta** Foudr.

- armoraciae Koch.
- tetrastigma Com. (S)
- flexuosa Ill.
- exclamationis Thunb.
- brassicae F.
- sinuata Steph.
- undulata Kutsch.
- nemorum L.
- vittula Redt.
- aterrima Schrnk.
- atra Payk.

- cruciferae Goeze.
- obscura Ill.
- nigripes F.
- lepidii Koch.
- nodicornis Marsh.
- antennata Koch.

**Aphthona** All.

- cyparissiae Koch.
- lutescens Gyll.
- pallida Bach.
- nonstriata Goeze.
- coerulea Payk.
- hilaris Steph.
- atrocoerulea Steph.
- cyanella Redt.
- pygmaea Kutsch.
- violacea Koch.
- euphorbiae Schrnk.

**Longitarsus** Latr.

- echii Koch.
- anchusae Payk.
- niger Koch.
- ater F.
- parvulus Payk.
- apicalis Beck.
- holsaticus L.
- 4-guttatus Pontopp.
- 4-pustulatus F.
- castaneus Dft.
- luridus Scop.
- brunneus Dft.
- rubellus Foudr. (S)
- nasturtii F.
- suturellus Dft.
- thoracicus Steph.
- tabidus F.
- v. verbasci Panz.
- lateralis Ill.
- curtus All.
- atricillus L.
- atricapillus Dft.
- melanocephalus Deg.
- piciceps Steph. (S)
- longipennis Kutsch.
- pratensis All.
- lycopi Foudr.
- iunicola Foudr.
- substriatus Kutsch.
- medicaginis All.
- pusillus Gyll.
- exoletus L.
- femoralis Marsh.

pectoralis Foudr.	stigmatica Suffr.	—14-pustulata L.
Reichei All.	denticollis Sffr.	—18-punctata Scop.
pellucidus Foudr.	—sanguinolenta Müll.	impustulata Ill.
canescens Foudr.	ornata Creutz.	
laevis Dft.	azuræ F.	<b>Harmonia Muls.</b>
	—vittata Villers.	—4-punctata Pont.
<b>Dibolia Latr.</b>	oblonga Ill.	marginepunctata
depressiuscula Ltzn.	nobilis L.	
(W) Cp.	margaritacea Schall.	<b>Mysia Muls.</b>
cynoglossi Koch.	—subreticulata Sffr.	—oblongoguttata L.
rugulosa Redt.	—lineola Creutz. Pd	
—Schillingi Letzn.	—nebulosa L.	<b>Halysia Muls.</b>
	—subferruginea Schrk.	—ocellata L.
<b>Apteropoda Redt.</b>	ferruginea F.	—vigintiguttata L.
orbiculata Marsh.	—flaveola Thb.	v. tigrina L.
graminis Koch.	obsoleta Ill.	
	atrata F. Hal. or.	<b>Calvia Muls.</b>
<b>Mniophila Steph.</b>	—viridis L.	—14-guttata L.
muscorum Koch.	equestris F.	—15-guttata F.
Wróblewskii Wank.	—hemisphaerica Hbst.	bisseptemguttata [Schall.
		—10-guttata L.
	<b>Coccinellidae</b>	—octodecimguttata L.
	<b>Hippodamia Muls.</b>	—12-guttata Poda.
<b>Spheroderma Steph.</b>	—13-punctata L.	—22-punctata L.
testaceum F. (W) Cp.	—7-maculata Deg.	—conglobata L.
		—14-punctata L.
<b>Argopus Fisch.</b>	<b>Adonia Muls.</b>	<b>Micraspis Redt.</b>
—Ahrensi Germ. Pd.	—variegata Goeze.	—sedecimpunctata L.
hemisphaericus Dft.	mutabilis Scriba.	
	<b>Anisosticta Dup.</b>	<b>Subcoccinella Hub</b>
<b>Hispini</b>	—19-punctata L.	—24-punctata L.
<b>Hispa L.</b>		globosa Schneid.
—atra L.	<b>Adalia Muls.</b>	v. livida Hbst.
	—obliterata L. Cp.	<b>Rhizobius Steph.</b>
<b>Cassidini</b>	—bothnica Payk.	litura F.
<b>Cassida L.</b>	alpina Villa. Cp.	
canaliculata Laich.	—bipunctata L.	<b>Coccidula Kug.</b>
austriaca F.	notata Laich. Cp.	—scutellata Hbst.
—murraea L.	inquinata Muls.	—rufa Hbst.
fastuosa Schall. Pd.	—11-notata Schneid.	
vittata F.	<b>Coccinella L.</b>	<b>Chilocorus Leach.</b>
sanguinosa Suffr.	—7-punctata L.	—similis Rossi.
—vibex L.	—distincta Fald. v. magna Redt.	renipustulatus Scrab.
rubiginosa Müll.	—5-punctata L.	—bipustulatus L.
ferruginea Goeze.	—decempunctata L.	
thoracica Fourer.	variabilis F.	
liriophora Kirby.	—v. 10-pustulata L. (E)	
vibex F.	humeralis Schall.	
chloris Suffr.		
languida Corn.		



<b>Exochomus</b> <i>Redt.</i>	—campestris Hbst.	—nigrinus Kug.
—4-pustulatus L.		—abietis Payk.
—nigromaculatus Goeze.	<b>Scymnus</b> <i>Kug.</i>	—rubromaculatus Goez.
—auritus Scrib.		—pygmaeus Fourcr.
<b>Platynaspis</b> <i>Muls.</i>	—ferrugatus Moll.	—frontalis F.
	— analis F.	—Apetzi Muls.
—luteorubra Goeze.	—haemorrhoidalis Hbst.	—interruptus Goeze.
—villosa Fourcr.	—capitatus F.	—marginalis Rossi.
	—subvillosus Goeze.	—pulchellus Hbst.
<b>Hyperaspis</b> <i>Redt.</i>	—fasciatus Fourcr.	—4-lunulatus Ill.
—reppensis Hbst.	—suturalis Thb.	—bipunctatus Kug.
v. 4-maculata Redt.	—discoideus Ill.	—biverrucatus Panz.
	—ater Kug.	—Redtenbacheri Mls.
	—minimus Rossi.	







H

Inst. Zool. PAN  
Biblioteka

**K.2201**

TYPIS J. A. PELAR (H. CZERNY), RESOVIAE.  
1884.