

## Enumeratio Coleopterorum Posoniensium.

Adalék Pozsony rovar-faunájának ismeretéhez  
összeállította

**Rózsay Emil,**

kir. kath. főgymnasiunai tanár és egyleti muzeumi őr.

Pozsony vidéke téhelyröpü-faunájának nagy részét 1868-ik évben tettem közzé a pozsonyi kir. kath. főgymnasium programm-jában, összeállítva a Kassa és Pozsony vidékén előfordulókat. Azóta tizenegy év múlt el, hogy tanári teendőim következtében szűkre mért szabad órámban szorgalmas gyűjtés folytán sok, vidéküinkre nézve új és még nem ismertetett nemekre és fajtákra akadtam, melyeket a fentidézett programmban felsoroltakhoz toldalékképen csatolni szándékom vala; jobbnak véltem azonban, Pozsony vidéke eddig ismeretes téhelyröpüek-faunáját összefoglalni és mint egészét a pozsonyi természet- és orvos-tudományi társulat közlönyében közzétenni.

Ezen összeállításomnál, — tekintettel voltam Bolla János pozsonyi kath. népiskolai igazgató úr úttörő „Beitrag zur Kenntniss der Kolepteren-Fauna Pressburgs, 1859“ című értekezésére, — hathatósan támogattak egyletünk tevékeny tagjai közül: Bogsch János reáltanodai tanár, Kempelen Radó magy. kir. pénzügyi tanácsos, Tauscher Béla orvostudor, pozsony-városi első főorvos, különösen pedig Steltzner Nándor cs. kir. helytartótanácsi nyug. igazgató, egyletünk lelkes alelnöke és muzeumunknak több éven át fáradszhatatlan őre, az által, hogy gyűjteményeiket használatul átengedték. Fogadják ezen szívésségökért hálas köszönetem nyilvánítását.

Nem hagyhatom említés nélkül azt sem, hogy egyes fajtákat Pozsony faunájában sorolom fel daczára annak, hogy azok Pozsonytól távolabbra eső helyekről, p. o. Rajkáról, Vöröskőről, Farkasvölgyről jutottak gyűjteményembe. Ugy hiszem, ezzel nem nagyot vétettem, minthogy városunk övét ugyanazon hegylánc és ugyanazon ligetek, hasonló flórával mint az említett helyeken,

határolják, azért bizonyára azon rovarok Pozsony körül is fel-  
találhatók lesznek.

A pozsonyi téhelyröpiük itt következő névsorát „Dr. J. P. E. Stein, Catalogus Coleopterorum Europae, Bero-  
lini 1868“ című katalogus nyomán állítottam egybe. Az egyes  
fajták meghatározásánál — néhánynak kivételével — „Redten-  
bacher Fauna Austriaca, 2-te Auflage“ című művet  
használtam.

A †-tel jelzettek Bolla János úrnak az 1859-ki „Verhand-  
lungen des Vereins für Naturkunde zu Pressburg, IV. Jahrgang“-  
ban foglalt fenntidézett című értekezésében, sajnos, nem egészen  
megbízható „autor“ névvel jelentek meg, ezeket tudtommal eddig  
más gyűjtők nem találták.

A \*-al jelzetteket nem magam fogtam, hanem a fennneve-  
zett gyűjtők egyikének vagy másikának gyűjteményéből, mint  
Pozsony vidékén fogottakat vettem át.

Hogy az egyes lelhelyekről oly bővebb leírást nem adok,  
aminő a vidéki faunák vagy flórák összeállításánál behatóbb  
tanulmányozás vagy összehasonlítás végett szokásos, arra azon  
meggyőződés vezetett, mely szerint az egyes nemek és fajták  
tartózkodási helye a meghatározó könyvekből úgyis legnagyobb-  
részt ismeretes; a vidék részletes leírása pedig az áttekintést  
nem növelné és alig férhetne közlönyünknek szűkre szabott  
keretébe.

Kelt Pozsony, 1879. márczius hóban.

### Carabidae.

#### Cicindela L.

- campestris L.
- v. affinis Fisch.
- hybrida L.
- Sylvicola Dej.
- sinuata Fabr.
- littoralis Fabr.
- Germanica L.

#### Omophron Latr.

- limbatus Fabr.

#### Notiophilus Dum.

- aquaticus L.

- palustris Duft.
- semipunctatus Fabr.

#### Elaphrus Fabr.

- uliginosus Fabr.
- cupreus Duft.
- Ulrichii Redt.
- riparius L.
- aureus Müll.

#### Blethisa Bon.

- multipunctata L.

#### Carabus L.

- coriaceus L.
- nodulosus Creutz.
- intricatus L.

- † depressus *Bon*  
 clathratus *L.*  
 Ulrichii *Germ.*  
 cancellatus *Fabr.*  
 granulatus *L.*  
 nemoralis *Ill.*  
 convexus *Fabr.*  
 hortensis *L.*  
 Linnei *Panz.*  
 scabriusculus *Oliv.*  
 Scheidleri *Fabr.*  
 v. Preissleri *Duft.*  
 glabratus *Payk.*  
 violaceus *L.*  
 v. purpurascens *Fabr.*  
 Hungaricus *Fabr.*
- Calosoma *Weber.*  
 inquisitor *L.*  
 sycophanta *L.*  
 sericeum *Fabr.*
- Nebria *Latr.*  
 livida *L.*  
 picicornis *Fabr.*  
 brevicollis *Fabr.*
- Leistus *Fröhlich.*  
 rufomarginatus *Duft.*  
 ferrugineus *L.*  
 Fröhlichii *Duft.*
- Clivina *Latr.*  
 fossor *L.*
- Dyschirius *Bon.*  
 globosus *Herbst*  
 salinus *Schaum.*
- Brachinus *Weber.*  
 crepitans *L.*  
 explodens *Duftschm.*  
 sclopeta *Fabr.*
- Drypta *Fabr.*  
 emarginata *Fabr.*
- Odacantha *Fabr.*  
 melanura *L.*
- Demetrius *Bon.*  
 unipunctatus *Germ.*
- Dromius *Bon.*  
 longiceps *Dej.*  
 linearis *Oliv.*  
 agilis *Fabr.*  
 quadrimaculatus *L.*  
 fasciatus *Dej.*  
 melanocephalus *Dej.*
- Blechrus *Motschulsky.*  
 maurus *Sturm.*
- Metabletus *Schmidt-Goebel.*  
 obscuroguttatus *Duft.*  
 pallipes *Dej.*  
 truncatellus *L.*  
 punctatellus *Duft.*
- Apristus *Caudoir.*  
 quadrillum *Duftsch.*
- Lebia *Latr.*  
 cyanocephala *L.*  
 chlorocephala *Ent H.*  
 crux minor *L.*  
 humeralis *Sturm.*  
 haemorrhoidalis *Fabr.*
- Cymindis *Latr.*  
 cingulata *Dej.*  
 homagrica *Duftsch.*
- Masoreus *Dej.*  
 Wetterhalii *Gyll.*
- Loricera *Latr.*  
 pilicornis *Fabr.*
- Panagaeus *Latr.*  
 crux major *L.*  
 quadripustulatus *Sturm.*
- Callistus *Bon.*  
 lunatus *Fabr.*
- Chlaenius *Bon.*  
 festivus *Fabr.*  
 spoliatus *Rossi.*  
 vestitus *Payk.*  
 Schrankii *Duftsch.*  
 nigricornis *Fabr.*  
 holosericeus *Fabr.*

- Oodes *Bon.*  
*helopioides Fabr.*
- Badister *Clairville.*  
*unipustulatus Bon.*  
*bipustulatus Fabr.*
- Brosceus *Panz.*  
*cephalotes L.*
- Pogonus *Dej.*  
*luridipennis Germ.*
- Patrobns *Dej.*  
*excavatus Payk*
- Sphodrus *Clairville.*  
*leucophthalmus L*  
*janthinus Duftsch.*
- Calathus *Bon.*  
*cisteloides Ill*  
*fulvipes Gyll.*  
*fuscus Fabr.*  
*melanocephalus L*
- Dolichus *Bon.*  
*flavicornis Fabr.*
- Anchomenus *Erichs.*  
*angusticollis Fabr.*  
*prasinus Thunb.*  
*albipes Fabr.*  
*oblongus Fabr.*  
 † *impressus Panz.*  
 † *sexpunctatus Fabr.*  
*parumpunctatus Fabr.*  
*viduus Panz.*  
*v. moestus Duftsch.*  
*versutus Sturm.*  
*lateralis Redt.*  
*pelidnus Duftsch.*
- Platyderus *Steph.*  
*rufus Duft.*
- Feronia *Latr.*  
*punctata Fabr.*  
*cuprea L.*  
*v. affinis St.*  
*viatica Dej.*  
*lepida Fabr.*
- subcoerulea *Schh.*  
*picimana Duftsch.*  
*crenata Duftsch.*  
*inaequalis Peyron.*  
*aterrima Payk.*  
*nigra Schaller.*  
*nigrita Fabr.*  
*anthracina Ill.*  
*gracilis Dej.*  
*minor Gyll.*  
*oblongopunctata Fabr.*  
*Illigeri Panz.*  
*cylindrica Herbst.*  
*Kokeilii Miller.*  
*maura Duft.*  
*metallica Fabr.*  
*striola Fabr.*  
*carinata Duftsch.*  
*parallela Duftsch.*  
*terricola Fabr.*
- Amara *Bon.*  
*striatopunctata Dej.*  
*ovata Fabr.*  
*nitida Sturm.*  
*communis Panz.*  
*vulgaris Panz.*  
*familiaris Duftsch.*  
*ingenua Duftsch.*  
 † *livida Fabr. (?)*  
 \* *bifrons Gyll.*  
*crenata Dej.*  
*aulica Panz.*  
*torrida Ill.*  
*fulva de Geer.*  
*apricaria Payk.*  
*patricia Duft.*
- Zabrus *Clairville.*  
*gibbus Fabr.*  
*blaptoides Creutz.*
- Diachromus *Erichs.*  
*Germanus L.*
- Anisodaetylus *Dej.*  
*binotatus Fabr.*  
*nemorivagus Duftsch*

Harpalus *Latr.*

- obscurus *Fabr.*  
 punctulatus *Duftsch.*  
 v. laticollis *Mannh.*  
 azureus *Fabr.*  
 cordatus *Duftsch.*  
 puncticollis *Payk.*  
 ? rufibarbis *Fabr.*  
 hospes *Sturm.*  
 ruficornis *Fabr.*  
 griseus *Panz.*  
 calceatus *Duftsch.*  
 ferrugineus *Fabr.*  
 † Hottentotta *Duftsch.*  
 \* laevicollis *Duftsch.*  
 honestus *Duft.*  
 distinguendus *Duftsch.*  
 aeneus *Fabr.*  
 v. confusus *Dej.*  
 discoideus *Fabr.*  
 rubripes *Duftsch.*  
 latus *L.*  
 \* luteicornis *Duftsch.*  
 \* neglectus *Dej.*  
 melancholicus *Dej.*  
 tardus *Panz.*  
 Fröhlichii *Sturm.*  
 Serripes *Schl.*  
 hirtipes *Panz.*  
 semiviolaceus *Dej.*  
 impiger *Duftsch.*  
 anxius *Duftsch.*  
 picipennis *Duftsch.*

Stenolophus *Dej.*

- vaporariorum *Fabr.*  
 Skrimshiranus *Steph.*  
 discophorus *Fisch.*  
 dorsalis *Fabr.*  
 \* exiguus *Dej.*  
 meridianus *L.*  
 \* consputus *Duftsch.*

Bradycellus *Erichs.*

- placidus *Gyll.*  
 harpalinus *Dej.*  
 collaris *Payk.*

Trechus *Clairville.*

- minutus *Fabr.*  
 \* obtusus *Er.*  
 palpalis *Dej.*

Tachys *Schaum.*

- \* parvulus *Dej.*

Bembidium *Latr.*

- guttula *Fabr.*  
 biguttatum *Fabr.*  
 assimile *Gyll.*  
 \* fumigatum *Duftsch.*  
 quadrimaculatum *L.*  
 quadriguttatum *Fabr.*  
 articulatum *Panz.*  
 \* Sturmii *Panz.*  
 \* Doris *Panz.*  
 \* gilvipes *Sturm.*  
 tenellum *Er.*  
 pusillum *Gyll.*  
 lampros *Herbst.*  
 v. velox *Er.*  
 modestum *Fabr.*  
 decorum *Panz.*  
 rufipes *Gyll.*  
 \* fasciolatum *Duftsch.*  
 cumatile *Schiöde.*  
 tibiale *Duftsch.*  
 testaceum *Duftsch.*  
 Andreae *Fabr.*  
 v. ? femoratum *Sturm.*  
 littorale *Oliv.*  
 fluviatile *Dej.*  
 \* lunatum *Duftsch.*  
 splendidum *Sturm.*  
 pygmaeum *Fabr.*  
 flammulatum *Clairv.*  
 varium *Oliv.*  
 \* ephippium *Marsh.*  
 prasinum *Duftsch.*  
 punctulatum *Drapiez.*  
 striatum *Fabr.*

Tachypus *Lacordaire.*

- pallipes *Duftsch.*  
 flavipes *L.*

**Dytiscidae.**

- Cnemidotus Ill.*  
*caesus Duftsch.*
- Haliplus Latr.*  
*fulvus Fabr.*  
*flavicollis Sturm.*  
*cinereus Aubé.*  
*ruficollis de Geer.*
- Hyphydrus Ill.*  
*ovatus L.*
- Hydroporus Clairv.*  
*inaequalis Fabr.*  
*picipes Fabr.*  
*geminus Fabr.*  
*pictus Fabr.*  
*bilineatus Sturm.*  
*planus Fabr.*  
*pubescens Gyll.*  
*vittula Er.*  
*palustris L.*  
*angustatus Sturm.*  
*lineatus Fabr.*
- Noterus Clairv.*  
*crassicornis Fabr.*  
*sparsus Marsh.*
- Laccophilus Leach.*  
*hyalinus Thoms.*  
*minutus Sturm.*
- Colymbetes Clairv.*  
*fuscus L.*  
*pulverosus Sturm.*  
*adpersus Fabr.*  
*consputus Sturm.*  
*collaris Payk.*  
*Grapii Gyll.*
- Ilybius Erichs.*  
*uliginosus L.*  
*ater de Geer.*
- Liopterus Eschscholtz.*  
*agilis Fabr.*
- Agabus Leach.*  
*uliginosus L.*  
*femorialis Payk.*

- chalconotus Panz.*  
*maculatus L.*  
*didymus Ol.*  
*bipunctatus Fabr.*  
*guttatus Payk.*  
*subtilis Er.*  
*bipustulatus L.*

*Cybister Curtis.*

- Roeselii Bergstr.*

*Dytiscus L.*

- latissimus L.*  
*marginalis L.*  
*circumcinctus A.*  
*dimidiatus Bergstr.*

*Acilius Leach.*

- sulcatus L.*  
*fasciatus Er.*

*Hydaticus Leach.*

- Austriacus Sturm.*  
*Hybneri Fairm.*  
*transversalis Fabr.*

**Gyrinidae.***Gyrinus Geoffroy.*

- mergus Ahl.*  
*marinus Gyll.*

**Hydrophilidae.***Hydrophilus Geoffroy.*

- piceus L.*  
*aterrimus Eschsch.*

*Hydrous Brullé.*

- caraboides L.*  
*flavipes St.*

*Hydrobius Leach.*

- fuscipes L.*  
*oblongus Herbst.*

*Philhydrus Solier.*

- testaceus Fabr.*  
*melanocephalus Fabr.*  
*marginellus Fabr.*

*Helochares Muls.*

- lividus Forst.*

- Laccobius *Erichs.*  
 minutus *L.*
- Berosus *Leach.*  
 spinosus *Stev.*  
 aericeps *Curt.*  
 luridus *L.*
- Limnebius *Leach.*  
 truncatellus *Thunb.*  
 papposus *Muls.*  
 atomus *Duftsch.*
- Spercheus *Kugelann.*  
 emarginatus *Schaller.*
- Helophorus *Fabr.*  
 nubilus *Fabr.*  
 ? grandis *Ill.*  
 granularis *L.*  
 griseus *Herbst.*  
 dorsalis *Marsh.*  
 aquaticus *Fr.*
- Hydrochus *Germar.*  
 carinatus *Germ.*  
 elongatus *Schaller.*
- Ochthebius *Leach.*  
 pygmaeus *Fabr.*
- Cyclonotum *Erichs.*  
 orbiculare *Fabr.*
- Sphaeridium *Fabr.*  
 scarabaeoides *L.*  
 bipustulatus *Fabr.*
- Cercyon *Leach.*  
 unipunctatum *L.*  
 quisquilius *L.*  
 \* pygmaeus *Ill.*  
 anale *Payk.*
- Cryptopleurum *Muls.*  
 atomarium *Fabr.*
- Staphylinidae.**
- Aleochara *Gravh.*  
 † fuscipes *Gravh.*  
 † tristis *Gravh.*  
 † lanuginosa *Gravh.*
- Atemeles *Steph.*  
 emarginatus *Gravh.*
- Myrmedonia *Erichs.*  
 cognata *Maerkel.*  
 similis *Maerkel.*  
 limbata *Payk.*  
 canaliculata *Fabr.*
- Cilea *du Val.*  
 silphoides *L.*
- Tachinus *Gravh.*  
 fimetarius *Fabr.*
- Tachyporus *Gravh.*  
 solutus *Er.*  
 Hynorum *Fabr.*
- Conosoma *Kraatz.*  
 pubescens *Grav.*  
 bipustulatum *Grav.*
- Bolitobius *Steph.*  
 inclinans *Grav.*  
 atricapillus *Fabr.*  
 exoletus *Er.*
- Bryoporus *Kraatz.*  
 rufus *Er.*
- Quedius *Steph.*  
 dilatatus *Fabr.*  
 † fulgidus *Fabr.*
- Creophilus *Steph.*  
 maxillosus *L.*
- Emus *Curtis.*  
 hirtus *L.*
- Leistotrophus *Perty.*  
 † nebulosus *Fabr.*  
 murinus *L.*
- Staphylinus *L.*  
 fulvipes *Scop.*  
 pubescens *de Geer.*  
 Caesareus *Cederh.*
- Ocypus *Steph.*  
 olens *Müller.*  
 cyaneus *Payk.*  
 similis *Fabr.*  
 picipes *Heer.*  
 fuscatus *Grav.*

- picipennis *Fabr.*  
 fulvipennis *Er.*  
**Philonthus** *Curtis.*  
 † splendens *Fabr.*  
 intermedius *Lac.*  
 † laevicollis *Lac.*  
 † carbonarius *Gyll.*  
 † corruscus *Er.*  
 † corvinus *Er.*  
 † bipustulatus *Er.*  
 † sanguinolentus *Grav.*  
 † agilis *Grav.*  
 † fumarius *Grav.*  
 † varians *Payk.*  
**Xantholinus** *Serv.*  
 † relucens *Grav.*  
 punctulatus *Payk.*  
 † tricolor *Fabr.*  
 glaber *Nordm.*  
 linearis *Oliv.*  
**Metoponus** *Kraatz.*  
 brevicornis *Er.*  
**Paederus** *Grav.*  
 littoralis *Grav.*  
 riparius *L.*  
 † longicornis *Aub.*  
 ruficollis *Fabr.*  
**Stenus** *Latr.*  
 biguttatus *L.*  
 bipunctatus *Er.*  
**Oxyporus** *Fabr.*  
 † rufus *L.*  
 maxillosus *Fabr.*  
**Bledius** *Steph.*  
 † opacus *Block.*  
**Oxytelus** *Grav.*  
 † piceus *L.*  
**Micropeplus** *Latr.*  
 porcatus *Fabr.*

### Pselaphidae.

- Tyrus** *Aubé.*  
 mucronatus *Panz.*

- Trichonyx** *Chaudoir.*  
 Märkeli *Aub.*  
**Batrisus** *Aubé.*  
 \* formicarius *Aub.*  
 \* venustus *Reichb.*  
**Bryaxis** *Leach.*  
 \* sanguinea *L.*  
 fossulata *Reichenb.*  
 haemoptera *Aub.*  
 Helferi *Schmidt.*  
 haemastica *Reichb.*

### Clavigeridae.

- Claviger** *Preysler.*  
 foveolatus *Müll.*

### Scydmaenidae.

- Scydmaenus** *Latr.*  
 tarsatus *Müll.*

### Silphidae.

- Choleva** *Latr.*  
 angustata *Fabr.*  
 cisteloides *Fröhl.*  
**Catops** *Payk.*  
 chrysmeloides *Panz.*  
 rotundicollis *Kellner.*  
 sericeus *Panz.*  
**Silpha** *L.*  
 littoralis *L.*  
 thoracica *L.*  
 quadripunctata *L.*  
 rugosa *L.*  
 sinuata *Fabr.*  
 dispar *Herbst.*  
 carinata *Ill.*  
 reticulata *Fabr.*  
 obscura *L.*  
 laevigata *Fabr.*  
 atrata *L.*  
**Necrophorus** *Fabr.*  
 Germanicus *L.*  
 humator *Fabr.*



vespillo *L.*  
mortuorum *Fabr.*

*Agyrtes* *Fröhl.*

glaber *Payk.*  
castaneus *Payk.*

*Anisotoma* *Ill.*

\* dubia *Kugel.*  
pallens *Sturm.*

*Liodes* *Latr.*

humeralis *Fabr.*  
axillaris *Gyll.*  
glabra *Kugel.*  
orbicularis *Herbst.*

*Agathidium* *Ill.*

seminulum *L.*  
\* laevigatum *Er.*  
mandibulare *Sturm.*

### Scaphidiidae.

*Scaphidium* *Oliv.*

quadrinaculatum *Oliv.*

*Scaphisoma* *Leach.*

agaricinum *Oliv.*  
boleti *Panz.*  
assimile *Er.*

### Histeridae.

*Hololepta* *Payk.*

plana *Füssly.*

*Platysoma* *Leach.*

depressum *Fabr.*

*Hister* *L.*

inaequalis *Fabr.*  
4-maculatus *L.*  
unicolor *L.*  
cadaverinus *Ent. H.*  
terricola *Germ.*  
merdarius *Ent. H.*  
distinctus *Er.*  
\* neglectus *Germ.*  
carbonarius *Ent. H.*  
purpurascens *Herbst.*

stercorarius *Ent. H.*  
sinuatus *Ill.*

quadrinotatus *Scrib.*  
funerustus *E.*

bissexstriatus *Fabr.*  
duodecimstriatus *Schrnk.*  
v. 14-striatus *Gyll.*  
corvinus *Germ.*

*Paromalus* *Erichs.*

complanatus *Ill.*  
flavicornis *Herbst.*

*Haeterius* *Erichs.*

sesquicornis *Preysl.*

*Saprinus* *Erichs.*

semipunctatus *Fabr.*  
immundus *Gyll.*  
\* virescens *Payk.*  
arenarius *Mars.*  
conjungens *Payk.*

*Gnathoncus* *Duval.*

rotundatus *Ill.*

*Onthophilus* *Leach.*

striatus *Fabr.*

*Abraeus* *Leach.*

globulus *Creutz.*  
globosus *Ent. H.*

*Acritus* *Le Conte.*

minutus *Fabr.*

### Phalacridae.

*Phalacrus* *Payk.*

corruscus *Payk.*

*Olibrus* *Erichs.*

aeneus *Ill.*  
bicolor *Fabr.*  
liquidus *Er.*  
Millefolii *Payk.*  
geminus *Ill.*

### Nitidulariae.

*Cercus* *Latr.*

pedicularius *L.*

- bipustulatus *Payk.*  
 Dalmatinus *Er.*  
 Brachypterus *Kugelann.*  
     gravidus *Ill.*  
 Epuraea *Erichs.*  
     aestiva *L.*  
 Nitidula *Fabr.*  
     flexuosa *Fabr.*  
     quadripustulata *Fabr.*  
 Soronia *Erichs.*  
     grisea *L.*  
 Omosita *Erichs.*  
     discoidea *Fabr.*  
 Pria *Steph.*  
     Dulcamarae *Ill.*  
 Meligethes *Kirby.*  
     aeneus *Fabr.*  
     Symphyti *Heer.*  
     serripes *Gyll.*  
 Pocadius *Erichs.*  
     ferrugineus *Fabr.*  
 Cychramus *Kugelann.*  
     fungicola *Heer.*  
     luteus *Fabr.*  
 Rhizophagus *Herbst.*  
     cribratus *Gyll.*  
     bipustulatus *Fabr.*

### Trogositidae.

- Trogosita *Oliv.*  
     Mauritanica *L.*  
 Peltis *Geoffroy.*  
     oblonga *L.*

### Colydiidae.

- Ditoma *Ill.*  
     crenata *Herbst.*  
 Aulonium *Erichs.*  
     sulcatum *Ol.*  
 Colyidium *Fabr.*  
     elongatum *Fabr.*

- Bothrideres *Erichs.*  
     contractus *Fabr.*  
 Cerylon *Latr.*  
     histeroides *Fabr.*  
     deplanatum *Gyll.*

### Cucujidae.

- Brontes *Fabr.*  
     planatus *L.*  
 Laemophloeus *Erichs.*  
     testaceus *Fabr.*  
 Paediacus *Shukard.*  
     dermestoides *Fabr.*  
 Silvanus *Latr.*  
     frumentarius *Fabr.*  
     unidentatus *Fabr.*

### Cryptophagidae.

- Telmatophilus *Heer.*  
     Sparganii *Heer.*  
 Antherophagus *Latr.*  
     pallens *Ol.*  
 Cryptophagus *Herbst.*  
     saginataus *Sturm.*  
     cellaris *Scop.*  
     dentatus *Herbst.*  
     dorsalis *Sahlb.*  
 Atomaria *Steph.*  
     cognata *Er.*

### Lathridiidae.

- Lathridius *Ill.*  
     \* liliputanus *Mannh.*  
     \* exilis *Mannh.*  
     planatus *Mannh.*  
     minutus *L.*  
 Corticaria *Ill.*  
     pubescens *Gyll.*  
     \* piligera *Mannh.*  
     \* ferruginea *Marsh.*  
     gibbosa *Herbst*  
     distinguenda *Comolli.*

**Mycetophagidae.**

*Mycetophagus Hellwig.*  
*quadripustulatus L.*  
*piceus Fabr.*  
*decempunctatus Fabr.*  
*atomarius Fabr.*

*Litargus Fabr.*  
*bifasciatus Fabr.*

*Typhaea Kirby.*  
*fumata L.*

**Dermestidae.**

*Dermestes L.*  
*vulpinus Fabr.*  
*Frischii Kugl.*  
*murinus L.*  
*undulatus Brahm.*  
*atomarius Er.*  
*tesselatus Fabr.*  
*laniarius Er.*  
*lardarius L.*

*Attagenus Latr.*  
*pellio L.*  
*Schaefferi Herbst.*  
*vigintiguttatus Fabr.*  
*megatoma Fabr.*

*Megatoma Herbst.*  
*undata L.*

*Hadrotoma Erichs.*  
*marginata Payk.*

*Trogoderma Latr.*  
*versicolor Creutz.*

*Anthrenus Geoffroy.*  
*Scrophulariae L.*  
*Pimpinellae Fabr.*  
*varius Fabr.*  
*museorum L.*  
*claviger Er.*

**Byrrhidae.**

*Nosodendron Latr.*  
*fasciculare Ol.*  
*Syncalypta Dillwyn.*  
*spinosa Rossi*

*Curimus Erichs.*  
*hispidus Erichs.*

*Byrrhus L.*  
*\* ornatus Panz.*  
*pilula L.*  
*dorsalis Fabr.*

*Cytilus Erichs.*  
*varius Fabr.*

*Morychus Erichs.*  
*nitens Panz.*

**Georyssidae.**

*Georyssus Latr.*  
*\* pygmaeus Fabr.*

**Parnidae.**

*Parnus Fabr.*  
*prolifericornis Fabr.*  
*lutulentus Er.*  
*auriculatus Ill.*

**Heteroceridae.**

*Heterocerus Fabr.*  
*parallelus Gebl.*  
*marginatus Fabr.*  
*laevigatus Panz.*

**Lucanidae.**

*Lucanus L.*  
*Cervus L.*  
*v. hircus Herbst.*

*Dorcus Mac Leay.*  
*parallelopipedus L.*

*Platycerus Geoffroy.*  
*caraboides L.*

*Aesalus Fabr.*  
*scarabaeoides Panz.*

**Scarabaeidae.**

*Sisiphus Latr.*  
*Schaefferi L.*

*Gymnopleurus Ill.*

- Mopsus *Pallas.*  
 cantharus *Er.*  
 Caccobius *Thomson.*  
   Schreberi *L.*  
 Copris *Geoffroy.*  
   lunaris *L.*  
 Onthophagus *Latr.*  
   Hübneri *Fabr.*  
   Taurus *L.*  
   nutans *Fabr.*  
   Austriacus *Panz.*  
   vacca *L.*  
   coenobita *Herbst.*  
   fracticornis *Preyssl.*  
   nuchicornis *L.*  
   Lemur *Fabr.*  
   Camelus *Fabr.*  
   semicornis *Panz.*  
   furcatus *Fabr.*  
   ovatus *L.*  
 Oniticellus *Lepelletier et Serv.*  
   flavipes *Fabr.*  
 Aphodius *Ill.*  
   erraticus *L.*  
   scrutator *Herbst.*  
   subterraneus *L.*  
   fossor *L.*  
   haemorrhoidalis *L.*  
   foetens *Fabr.*  
   fimetarius *L.*  
   \* ater *de Geer.*  
   granarius *L.*  
   sordidus *Fabr.*  
   rufescens *Fabr.*  
   lugens *Creutz.*  
   immundus *Creutz.*  
   bimaculatus *Fabr.*  
   plagiatus *L.*  
   lividus *Ol.*  
   inquinatus *Fabr.*  
   melanosticus *Schm.*  
   sticticus *Panz.*  
   \* pictus *Sturm.*  
   tessulatus *Payk.*  
   obscurus *Fabr.*  
   thermicola *Schmidt.*  
   porcus *Fabr.*  
   scrofa *F.*  
   \* tristis *Panz.*  
   \* pusillus *Herbst.*  
   merdarius *Fabr.*  
   prodromus *Brahm.*  
   punctatosulcatus *Sturm.*  
   serotinus *Panz.*  
   consputus *Creutz.*  
   obliteratus *Panz.*  
   rufipes *L.*  
   luridus *Payk.*  
   depressus *Kugl.*  
   pecari *Fabr.*  
   sus *Fabr.*  
   carinatus *Germ.*  
   porcatus *Fabr.*  
 Ammoecius *Muls.*  
   brevis *Er.*  
 Rhyssemus *Muls.*  
   asper *Fabr.*  
 Psammoidius *Gyllh.*  
   caesus *Panz.*  
 Ochodaeus *Lepelletier et Serv.*  
   chrysomelinus *Fabr.*  
 Bolboceras *Kirby.*  
   unicornis *Schrank.*  
 Odontaeus *Klug.*  
   mobilicornis *Fabr.*  
 Geotrypes *Latr.*  
   stercorarius *L.*  
   v. putridarius *Er.*  
   mutator *Marsh.*  
   sylvaticus *Panz.*  
   vernalis *L.*  
 Letrus *Scop.*  
   cephalotes *Fabr.*  
 Trox *Fabr.*  
   sabulosus *L.*  
   scaber *L.*  
 Hoplia *Ill.*  
   graminicola *Fabr.*

Hungarica *Burm.*  
*Homaloplia Steph.*  
     *uricola Fabr.*  
*Serica Mac Leay.*  
     *holosericea Scop.*  
     *brunnea L.*  
*Melolontha Fabr.*  
     *vulgaris Fabr.*  
     *v. albida Redt.*  
     *Aceris Er.*  
     *Hippocastani Fabr.*  
*Polyphylla Harris.*  
     *fullo L.*  
*Anoxia Laporte.*  
     *pilosa Fabr.*  
*Rhizotrogus Latr.*  
     *solstitialis L.*  
     *ochraceus Knoch.*  
     *assimilis Herbst.*  
     *aestivus Ol.*  
*Anisoplia Laporte.*  
     *fruticola Fabr.*  
     † *depressa Er.*  
     *bromicola Herm.*  
     *crucifera Herbst.*  
     *adjecta Er.*  
     *Austriaca Fabr.*  
     *lata Er.*  
*Phyllopertha Kirby.*  
     *horticola L.*  
*Anomala Köeppe.*  
     *Vitis Fabr.*  
     *Frischii Fabr.*  
*Oryctes Ill.*  
     *nasicornis L.*  
*Oxythyrea Muls.*  
     *stictica L.*  
*Cetonia Fabr.*  
     *hirtella L.*  
     *viridis Fabr.*  
     *speciosissima Scop.*  
     *affinis Andersch.*  
     *marmorata Fabr.*

*aenea Gyll.*  
     *metallica Fabr.*  
     *aurata L.*  
*Osmoderma Lepell. et Serv.*  
     *eremita L.*  
*Gnorimus Lepell. et Serv.*  
     *variabilis L.*  
*Trichius Fabr.*  
     *fasciatus L.*  
     *abdominalis Ménétr.*  
*Valgus Scriba.*  
     *hemipterus L.*

### Buprestidae.

*Buprestis L.*  
     *Mariana L.*  
     *Iugubris Fabr.*  
*Capnodis Eschsch.*  
     *tenebrionis L.*  
*Dicerca Eschsch.*  
     *Berolinensis Fabr.*  
     *aenea L.*  
     *Alni Fisch.*  
*Poecilnota Eschsch.*  
     *conspersa Gyll.*  
     *rutilans Fabr.*  
     *decipiens Manmerh.*  
*Ancylochira Eschsch.*  
     *rustica L.*  
     *flavomaculata Fabr.*  
*Melanophila Eschsch.*  
     *decostigma Fabr.*  
*Anthaxia Eschsch.*  
     *Cichorii Oliv.*  
     *umbellatarum Fabr.*  
     *auricolor Herbst.*  
     *manca Fabr.*  
     *Salicis Fabr.*  
     *candens Panz.*  
     *nitida Rossi.*  
     *grammica Lap.*  
     *nitidula L.*  
     *morio Fabr.*

- sepulchralis *Fabr.*  
 quadripunctata *L.*  
 † praticola *Laferté.*  
*Ptosima Solier.*  
 flavoguttata *Ill.*  
 v. sexmaculata *Herbst.*  
 v. undecimmaculata *Herbst.*  
*Acmaeodera Eschsch.*  
 taeniata *Fabr.*  
*Chrysobothrys Eschsch.*  
 affinis *Fabr.*  
 † Solieri *Lap.*  
*Coraebus Laporte.*  
 † undatus *Fabr.*  
 elatus *Fabr.*  
*Agrilus Solier.*  
 sexguttatus *Herbst.*  
 biguttatus *Fabr.*  
 sinuatus *Oliv.*  
 viridis *L.*  
 coeruleus *Rossi.*  
 betuleti *Ratzeb.*  
 \* pratensis *Rutzeb.*  
 tenuis *Ratzeb.*  
 angustulus *Ill.*  
 laticornis *Ill.*  
 olivicolor *Kiesw.*  
 hastulifer *Ratzeb.*  
 aurichalceus *Redt.*  
 \* convexicollis *Redt.*  
 \* cupreus *Redt.*  
*Cylindromorphus Kiesw.*  
 filum *Gyll.*  
*Trachys Fabr.*  
 minutus *L.*  
 troglodytes *Gyll.*

### Eucnemidae.

- Drapetes Redt.*  
 equestris *Fabr.*  
*Throscus Latr.*  
 clateroides *Heer.*  
*Melasis Oliv.*

- buprestoides *L.*  
*Microrhagus Eschsch.*  
 pygmaeus *Fabr.*  
*Nematodes Latr.*  
 filum *Fabr.*  
*Xylobius Latr.*  
 Alni *Fabr.*

### Elateridae.

- Adelocera Latr.*  
 varia *Oliv.*  
*Lacon Laporte.*  
 murinus *L.*  
*Drasterius Eschsch.*  
 bimaculatus *Fabr.*  
*Elater L.*  
 sanguineus *L.*  
 lythropterus *Germ.*  
 sanguinolentus *Schrank.*  
 pomorum *Geoffr.*  
 crocatus *Geoffr.*  
 balteatus *L.*  
 elegantulus *Schönh.*  
 scrofa *Germ.*  
*Megapenthes Kiesw.*  
 sanguinicollis *Panz.*  
 tibialis *Lac.*  
*Betarmon Kiesw.*  
 bisbimaculatus *Schh.*  
*Cryptohypnus Eschsch.*  
 4-pustulatus *Fabr.*  
 tenuicornis *Germ.*  
 pulchellus *L.*  
 4-guttatus *Lap.*  
 lapidicola *Germ.*  
*Cardiophorus Eschsch.*  
 thoracicus *Fabr.*  
 discicollis *Herbst.*  
 rutipes *Fourcr.*  
 musculus *Er.*  
 asellus *Er.*  
 cinereus *Herbst.*  
 v. testaceus *Fabr.*

- Equiseti *Herbst.*  
 rubripes *Germ.*  
 Melanotus *Eschsch.*  
 niger *Fabr.*  
 rufipes *Herbst.*  
 crassicollis *Er.*  
 Limonius *Eschsch.*  
 nigripes *Gyll.*  
 cylindricus *Payk.*  
 minutus *L.*  
 parvulus *Panz.*  
 Athous *Eschsch.*  
 niger *L.*  
 haemorrhoidalis *Fabr.*  
 vittatus *Fabr.*  
 longicollis *Oliv.*  
 Corymbites *Latr.*  
 haematodes *Fabr.*  
 castaneus *L.*  
 tessellatus *L.*  
 insitivus *Germ.*  
 melancholicus *Fabr.*  
 holosericeus *L.*  
 aeneus *L.*  
 impressus *Fabr.*  
 latus *Fabr.*  
 v. milo *Germ.*  
 bipustulatus *L.*  
 Ludius *Latr.*  
 ferrugineus *L.*  
 Agriotes *Eschsch.*  
 ustulatus *Schaller.*  
 flavicornis *Redt.*  
 † sputator *L.*  
 lineatus *L.*  
 obscurus *L.*  
 aterrimus *L.*  
 Gallicus *Lac.*  
 Sericosomus *Redt.*  
 v. fugax *Fabr.*  
 Ctenonychus *Steph.*  
 filiformis *Fabr.*  
 Adrastus *Eschsch.*  
 limbatus *Fabr.*

- pallens *Er.*  
 lacertosus *Er.*  
 pusillus *Fabr.*  
 humilis *Er.*

### Dascillidae.

- Helodes *Latr.*  
 minuta *L.*  
 testacea *L.*  
 Cyphon *Payk.*  
 coarctatus *Payk.*  
 variabilis *Thunb.*

### Malacodermata.

- Dictyoptera *Latr.*  
 sanguinea *L.*  
 Eros *Newman.*  
 rubens *Gyll.*  
 minutus *Fabr.*  
 flavescens *Redt.*  
 Lampyris *L.*  
 noctiluca *L.*  
 splendidula *L.*  
 Phosphaenus *Lap.*  
 hemipterus *Geoffr.*  
 Cantharis *L.*  
 \* v. cyanipennis *Bach.*  
 violacea *Payk.*  
 fusca *L.*  
 rustica *Pall.*  
 obscura *L.*  
 opaca *Germ.*  
 nigricans *Müll.*  
 dispar *Fabr.*  
 clypeata *Ill.*  
 rufa *L.*  
 thoracica *Oliv.*  
 Ragonycha *Eschsch.*  
 fulva *Scop.*  
 fuscicornis *Oliv.*  
 testacea *L.*  
 pallida *Fabr.*  
 atra *L.*  
 denticollis *Schumm.*

*Silis Latr.*nitidula *Fabr.**Malthinus Latr.*flaveolus *Payk.**Malthodes Latr.*sanguinolentus *Fall*mysticus *Kiesw.*guttifer *Kiesw.*maurus *Redt.*misellus *Kiesw.*profanus *Kiesw.**Drilus Oliv.*concolor *Ahr.**Apalochrus Erichs.*femoralls *Er.**Malachius Fabr.*aeneus *L.*scutellaris *Er.*rubidus *Er.*bipustulatus *L.*viridis *Fabr.*marginellus *Oliv.*geniculatus *Germ.*\* elegans *Oliv.*spinipennis *Germ.**Axinotarsus Motsch.*pulicarius *Fabr.*marginalis *Er.*ruficollis *Oliv.**Antocomus Erichs.*equestris *Fabr.*fasciatus *L.**Attalus Erichs.*analis *Panz.*alpinus *Giraud.**Ebaeus Erichs.*pedicularius *Schrank.*appendiculatus *Er.**Hypebaeus Kiesw.*flavipes *Fabr.**Charopus Erichs.*pallipes *Oliv.*concolor *Fabr.**Troglops Erichs.*albicans *L.**Colotes Erichs.*maculatus *Casteln.**Henicopus Steph.*pilosus *Scop.**Dasytes Payk.*niger *L.*subaeneus *Schh.*coeruleus *de Geer.*plumbeus *Oliv.*obscurus *Gyll.*fuscus *Ill.**Dolichosoma Steph.*lineare *Rossi.**Haplocnemus Steph.*Pini *Redt.*floralis *Gyll.**Danacea Lap.*pallipes *Panz.*marginata *Küst.**Byturus Latr.*fumatus *Fabr.***Cleridae.***Tillus Oliv.*elongatus *L.*unifasciatus *Fabr.**Opilus Latr.*mollis *L.*domesticus *Sturm.*† pallidus *Oliv.**Clerus Geoffr.*mutillarius *Fabr.*formicarius *L.**Trichodes Herbst.*apiarius *L.*favarius *Ill.**Corynetes Herbst.*ruficornis *Sturm.*violaceus *L.**Hylecetus Latr.*dermestoides *L.*



**Ptinidae.***Hedobia Sturm.**imperialis L.*  
*regalis Duft.**Ptinus L.**variegatus Rossi.*  
*fur L.*  
*pusillus Sturm.*  
*latro Fabr.*  
*testaceus Ol.*  
*bidens Ol.**Niptus Boieldieu.**crenatus Fabr.**Gibbium Scop.**scotias Fabr.***Anobiidae.***Anobium Fab.**pertinax L.*  
*domesticum Fourcr.*  
*rufipes Fabr.*  
*paniceum L.**Xestobium Motsch.**tesselatum Fabr.**Oligomerus Redt.**brunneus Oliv.**Ptilinus Geoffr.**pectinicornis L.*  
*costatus Gyll.**Xyletinus Latr.**ater Panz.*  
*pectinatus Fabr.*  
*laticollis Duft.**Dorcatoma Herbst.**Dresdensis Herbst.*  
*chrysomelina Sturm.**Sinoxylon Duft.**muricatum Fabr.**Apate Fabr.**capucina L.**Psoa Herbst.**viennensis Herbst.**Lyctus Fabr.**canaliculatus Fabr.*  
*pubescens Panz.**Cis Latr.**Boleti Scop.*  
*micans Herbst.*  
*hispidus Payk.*  
*Jacquemartii Mellié.*  
*castaneus Mellié.**Ennearthron Mellié.**affine Gyll.***Tenebrionidae.***Gnaptor Fisch.**† spinimanus Pall.**Blaps Fabr.**obtusa Sturm.*  
*mortisaga L.*  
*fatidica Sturm.**Crypticus Latr.**quisquilius L.**Pedinus Latr.**femoralis L.**Opatrum Fabr.**sabulosum L.*  
*pusillum Fabr.*  
*Viennense Duft.**Microzoum Redt.**tibiale Fabr.**Bolitophagus Ill.**reticulatus L.**Diaperis Geoffr.**Boleti L.**Hoplocephala Lap.**haemorrhoidalis Fabr.**Scaphidema Redt.**aneum Payk.**Platydema Lap.**violaceum Fabr.**Tribolium Mac Leay.**ferrugineum Fabr.*  
*madens Charp.*

*Hypophloeus Hellwig.*

*depressus Fabr.*

*castaneus Fabr.*

*bicolor Oliv.*

*Alphitobius Steph.*

*chrysmelinus Herbst.*

*Tenebrio L.*

*obscurus Fabr.*

*molitor L.*

*Helops Fabr.*

*lanipes L.*

*quisquilius Fabr.*

### **Cistelidae.**

*Allecula Fabr.*

*morio Fabr.*

*Cistela Fabr.*

*fulvipes Fabr.*

*fusca Ill.*

*murina L.*

*atra Fabr.*

*Mycetochares Latr.*

*flavipes Fabr.*

*bipustulata Ill.*

*barbata Latr.*

*Cteniopus Solier.*

*sulphureus L.*

\* *sulphuripes Germ.*

*nigrita Fabr.*

*Omophilus Solier.*

*lepturoides Fabr.*

### **Pythidae.**

*Rhinosimus Latr.*

*planirostris Fabr.*

### **Melandryidae.**

*Eustrophus Latr.*

*dermestoides Fabr.*

*Serropalpus Hellenius.*

*striatus Hell.*

*Melandrya Fabr.*

*caraboides L.*

*Nothus Oliv.*

*bipunctatus Fabr.*

### **Lagriariae.**

*Lagria Fabr.*

*hirta L.*

### **Pedilidae.**

*Scraptia Latr.*

*fuscata Müll.*

*Xylophilus Latr.*

*populneus Panz.*

### **Anthicidae.**

*Notoxus Geoffr.*

*monoceros L.*

*cornutus Fabr.*

*Formicomus Laferté.*

*pedestris Rossi.*

*Anthicus Payk.*

*floralis Fabr.*

\* *gracilis Panz.*

*antherinus L.*

*hispidus Rossi.*

### **Pyrochroidae.**

*Pyrochroa Fabr.*

*coccinea L.*

*rubens Fabr.*

*pectinicornis Fabr.*

### **Mordellonia.**

*Tomoxia Costa.*

*biguttata Gyll.*

*Mordella L.*

*duodecimpunctata Rossi.*

*maculosa Nacz.*

*fasciata Fabr.*

*villosa Schrnk.*

*aculeata L.*

*Mordellistena Costa.*

*abdominalis Fabr.*

*brunnea Fabr.*

\* variegata *Fabr.*  
 inaequalis *Muls.*  
 † micans *Germ.*  
 pumila *Gyll.*

*Anaspis Geoffr.*

frontalis *L.*  
 v. lateralis *Fabr.*  
 thoracica *L.*  
 flava *L.*  
 phalerata *Germ.*

**Meloidae.**

*Meloe L.*

Proscarabaeus *L.*  
 violacea *Marsh.*  
 autumnalis *Oliv.*  
 limbata *Fabr.*  
 decora *Brandt.*  
 variegata *Donov.*  
 rugosa *Marsh.*  
 scabriuscula *Br.*  
 reticulata *Br.*

*Cerocoma Geoffr.*

Schreberi *Fabr.*  
 Schäfferi *L.*

*Mylabris Fabr.*

variabilis *Pall.*  
 Fuesslini *Panz.*  
 tenera (?)

*Alosimus Muls.*

Syriacus *L.*

*Lytta L.*

vesicatoria *L.*

*Epicauta Redt.*

dubia *Fabr.*

*Hapalus Fabr.*

bipunctatus *Germ.*  
 bimaculatus *L.*

*Sitaris Latr.*

† melanura *Küst.*

**Oedemeridae.**

*Sparedrus Schmidt.*

testaceus *Andersh.*

*Asclera Schmidt.*

sanguinicollis *Fabr.*  
 coerulea *L.*

*Oedemera Oliv.*

Podagrariae *L.*  
 flavescens *L.*  
 virescens *L.*  
 lurida *Marsh.*

*Anoncodes Schmidt.*

adusta *Panz.*  
 rufiventris *Scop.*  
 fulvicollis *Scop.*  
 viridipes *Schmidt.*

*Chrysanthia Schmidt.*

viridissima *L.*

**Curculiones.**

*Mylacus Schönh.*

seminulum *Fabr.*

*Otiorhynchus Germ.*

laevigatus *Fabr.*  
 multipunctatus *Fabr.*  
 v. irritans *Germ.*  
 villosopunctatus *Gyll.*  
 unicolor *Herbst.*  
 orbicularis *Fabr.*  
 raucus *Fabr.*  
 conspersus *Germ.*  
 \* Fraxini *Germ.*

Ligustici *L.*

† alpicola *Boh. S.*

ovatus *L.*

velutinus *Germ.*

maxillosus *Gyll. S.*

† funicularis *Schönh.*

*Stomodos Schönh.*

gyrosicollis *Boh. S.*

*Peritelus Germar.*

hirticornis *Herbst.*

griseus *Oliv.*

leucogrammus *Germ.*

*Omius Schönh.*

\* concinnus *Boh. S.*

Barypeithes *du Val.*  
     \* Chevrolati *Boh. S.*  
 Platytarsus *Schönh.*  
     \* pruinosis *Boh. S.*  
     echinatus *Bonsd.*  
 Trachyploeus *Germar.*  
     scabriusculus *L.*  
 Phyllobius *Schönh.*  
     alneti *Fabr.*  
     psittacinus *Germ.*  
     argentatus *L.*  
     maculicornis *Germ.*  
     oblongus *L.*  
     mus *Fabr.*  
     Piri *L.*  
     ruficornis *Redt.*  
     Pomoniae *Oliv.*  
 Myorhinus *Schönh.*  
     albolineatus *Fabr.*  
 Tropiphorus *Schönh.*  
     mercurialis *Fabr.*  
 Liophloeus *Germ.*  
     nubilus *Fabr.*  
     Herbstii *Gyll. S.*  
     lentus *Germ.*  
 Strophosomus *Billbg.*  
     obesus *Marsh.*  
     retusus *Marsh.*  
     faber *Herbst.*  
     squamulatus *Herbst.*  
 Sciaphilus *Schönh.*  
     † muricatus *Fabr.*  
 Eusomus *Germ.*  
     ovulum *Ill.*  
 Brachyderes *Schönh.*  
     incanus *L.*  
 Sitones *Schönh.*  
     8-punctatus *Schönh.*  
     sulcifrons *Thunbg.*  
     tibialis *Herbst.*  
     † v. brevicollis *Schönh.*  
     lineellus *Gyll.*  
     Waterhousei *Walton.*

    \* Regensteinensis *Herbst.*  
     Cambricus *Steph.*  
     lineatus *L.*  
     lateralis *Gyll.*  
     discoideus *Gyll.*  
     hispidulus *Fabr.*  
     tibiellus *Gyll.*  
     humeralis *Steph.*  
 Metallites *Schönh.*  
     atomarius *Oliv.*  
     marginatus *Steph.*  
 Polydrosus *Germ.*  
     undatus *Fabr.*  
     flavipes *de Geer.*  
     corruscus *Germ.*  
     \* flavovirens *Gyll.*  
     cervinus *Gyll.*  
     chrysomela *Oliv.*  
     Picus *Fabr.*  
     sericeus *Schall.*  
     micans *Fabr.*  
 Seytropus *Schönh.*  
     mustela *Herbst.*  
 Tanymecus *Germ.*  
     palliatu8 *Fabr.*  
 Chlorophanus *Germ.*  
     viridis *L.*  
     pollinosus *Fabr.*  
     salicicola *Germ.*  
     graminicola *Gyll.*  
 Brachycerus *Fabr.*  
     muricatus *Fabr.*  
 Minyops *Schönh.*  
     variolosus *Fabr.*  
 Molytes *Schönh.*  
     coronatus *Latr.*  
     Germanns *L.*  
     glabratus *Fabr.*  
 Plinthus *Germ.*  
     porculus *Fabr.*  
 Alophus *Schönh.*  
     triguttatus *Fabr.*  
 Hypera *Germ.*

- punctata *Fabr.*  
 fasciculata *Herbst.*  
 maculata *Redt.*  
 palumbaria *Germ.*  
 Rumicis *L.*  
 \* Arundinis *Fabr.*  
 \* suspiciosa *Herbst.*  
 Plantaginis *de Geer.*  
 murina *Fabr.*  
 variabilis *Herbst.*  
 Polygoni *Fabr.*  
 striata *Boh. S.*  
 meles *Fabr.*  
 nigrirostris *Fabr.*
- Cleonus** *Schönh.*  
 ophthalmicus *Rossi.*  
 marmoratus *Fabr.*  
 trisulcatus *Herbst.*  
 roridus *Fabr.*  
 sulcirostris *L.*  
 nebulosus *L.*  
 turbatus *Fabr.*  
 obliquus *Fabr.*  
 cinereus *Schrank.*  
 alternans *Oliv.*  
 coenobita *Fairm.*  
 punctiventris *Germ.*  
 albidus *Fabr.*  
 varius *Herbst.*  
 segnis *Germ.*
- Rhinocyllus** *Germ.*  
 latirostris *Latr.*
- Larinus** *Germ.*  
 Sturnus *Schall.*  
 Jaceae *Fabr.*  
 planus *Fabr.*  
 obtusus *Gyllh.*  
 Carlinae *Oliv.*  
 senilis *Fabr.*
- Lixus** *Fabr.*  
 paraplecticus *L.*  
 turbatus *Gyllh.*  
 Ascanii *L.*  
 \* Myagri *Oliv.*  
 angustatus *Fabr.*
- bicolor *Oliv.*  
 pollinosus *Germ.*  
 filiformis *Fabr.*  
 Bardanae *Fabr.*
- Lepyrus** *Germ.*  
 colon *Fabr.*  
 binotatus *Fabr.*
- Hylobius** *Schönh.*  
 Abietis *L.*  
 fatuus *Rossi.*
- Pissodes** *Germ.*  
 Piceae *Ill.*  
 Pini *L.*  
 notatus *Fabr.*
- Grypidius** *Schönh.*  
 Equiseti *Fabr.*
- Erirhinus** *Schönh.*  
 bimaculatus *Fabr.*  
 acridulus *L.*  
 \* pillumus *Gyllh.*  
 infirmus *Herbst.*  
 vorax *Fabr.*  
 macropus *Redt.*  
 costirostris *Gyllh.*  
 occalescens *Gyllh.*  
 majalis *Payk.*  
 pectoralis *Panz.*  
 villosulus *Gyllh.*
- Mecinus** *Germ.*  
 piraster *Herbst.*
- Bagous** *Germ.*  
 lutosus *Gyllh.*
- Anoplus** *Schönh.*  
 plantaris *Naetzen.*
- Brachonyx** *Schönh.*  
 indigena *Herbst.*
- Balaninus** *Germ.*  
 Elephas *Gyllh.*  
 glandium *Marsh.*  
 nucum *L.*  
 turbatus *Gyllh.*  
 crux *Fabr.*  
 Brassicae *Fabr.*  
 pyrroceras *Marsh.*

*Anthonomus Germ.*Ulmi *de Geer.*pomorum *L.*spilotus *Redt.*Rubi *Herbst.*† druparum *L.**Acalyptus Schönh.*rufipennis *Gyllh.**Orchestes Ill.*Populi *Fabr.*Stigma *Germ.*Salicis *L.**Lignyodes Schönh.*enucleator *Panz.**Elleschus Schönh.*Scanicus *Payk.**Tychius Germ.*quinquepunctatus *L.*\* squamulatus *Gyllh.*iunceus *Reichb.*\* Meliloti *Steph.*cuprifer *Panz.**Cionus Clairv.*Scrophulariae *L.*Verbasci *Fabr.*Olivieri *Rosenschld.*Thapsus *Fabr.*hortulanus *Marsh.*olens *Fabr.*Blattariae *Fabr.**Nanophyes Schönh.*Lythri *Fabr.**Gymnetron Schönh.*cylindrirostris *Redt.*v. plagiatus *Gyllh.*spilotus *Germ.*\* collinus *Gyllh.*Linariae *Panz.*teter *Fabr.*noctis *Herbst.*pilosus *Gyllh.*longirostris *Dej.*graminis *Gyllh.*Campanulae *L.**Acalles Schönh.*turbatus *Boh. S.*hypocrita *Boh. S.**Cryptorhynchus Ill.*Lapathi *L.**Ramphus Clairv.*flavicornis *Clairv.**Mononychus Schönh.*Pseudacori *Fabr.**Coeliodes Schönh.*Quercus *Fabr.*guttula *Fabr.*fuliginosus *Marsh.*didymus *Fabr.**Ceuthorhynchus Schönh.*albovittatus *Germ.*macula-alba *Herbst.*suturalis *Fabr.*syrites *Germ.*Erysimi *Fabr.*contractus *Marsh.*nanus *Gyll.*Echii *Fabr.*radula *Gyll.*Raphani *Fabr.*Borraginis *Fabr.*abbreviatus *Gyll.*crucifer *Ol.*Andreae *Germ.*asperifoliarum *Gyllh.*\* campestris *Gyllh.*\* arquatus *Herbst.*\* quadridens *Panz.*\* marginatus *Payk.*punctiger *Gyllh.*quericola *Fabr.*denticulatus *Schrnk.*\* pollinarius *Torst.*sulciollis *Gyllh.**Tapinotus Schönh.*sellatus *Fabr.**Phytobius Schönh.*velatus *Beck.**Rhinoneus Schönh.*

\* *Castor Fabr.*  
*bruchoides Herbst.*  
*pericarpus Fabr.*

**Baris Germ.**

\* *nitens Fabr.*  
*Artemisiae Herbst.*  
*picinus Germ.*  
*chloris Panz.*  
*chlorizans Germ.*  
*Lepidii Germ.*  
*Abrotani Germ.*  
*T-album L.*

**Sphenophorus Schönh.**

*picus Pall.*  
*abbreviatus Pans.*

**Calandra Clairv.**

*granaria L.*  
*Oryzae L.*

**Dryophthorus Schönh.**

*lymexylon Fabr.*

**Cossonus Clairv.**

*linearis L.*  
*cylindricus Sahlb.*

**Rhyncolus Creutz.**

*elongatus Gyllh.*  
*culinaris Reichb.*  
*truncorum Germ.*

**Magdalinus Schönh.**

*violaceus L.*  
*duplicatus Germ.*  
*Cerasi L.*  
*aterrimus Fahr.*  
*barbicornis Latr.*  
*Pruni L.*

**Apion Herbst.**

*Pomonaе Fabr.*  
*cerdo Gerst.*  
*rugicolle Germ.*  
*Carduorum Kirb.*  
*Onopordi Kirb.*  
 \* *vernale Fabr.*  
*radiolus Kirb.*  
*dispar Germ.*  
*pubescens Kirb.*

*varipes Germ.*  
*Fagi L.*  
*ebeninum Kirb.*  
*minimum Herbst*  
*Pisi Fabr.*  
*columbinum Germ.*  
*pavidum Germ.*  
*miniaturum Germ.*  
*frumentarium L.*  
*brevirostre Herbst.*  
*violaceum Kirb.*

**Scolytidae.**

**Hylastes Erichs.**

*ater Payk.*  
 \* ? *cunicularius Er.*  
*decumanus Er.*

**Hylurgus Latr.**

*ligniperda Fabr.*  
*piniperda L.*  
*minor Hartig.*

**Hylesinus Fabr.**

*crenatus Fabr.*  
*Fraxini Fabr.*  
*vittatus Fabr.*

**Scolytus Geoffr.**

*destructor Oliv.*  
*multistriatus Marsh.*  
*Ulmi Redt.*  
 \* *Pruni Ratzb.*

**Bostrychus Fabr.**

*stenographus Duft.*  
*typographus L.*  
*Laricis Fabr.*  
*curvidens Germ.*

**Xylocleptes Ferrari.**

*bispinus Duft.*

**Pityophthorus Eichhoff.**

*micrographus Gyllh.*

**Dryocetes Eichhoff.**

*villosus Fabr.*  
*bicolor Herbst.*

**Xyleborus Eichhoff.**

*dispar Fabr.*

Saxesenii *Ratzb.*  
 monographus *Fabr.*  
 dryographus *Er.*

### Platypidae.

Platypus *Herbst.*  
 cylindrus *Fabr.*

### Attelabidae.

Apoderes *Oliv.*  
 Coryli *L.*  
 intermedius *Hellw.*  
 Attelabus *L.*  
 curculionoides *L.*

### Rhinomaceridae.

Rhynchites *Herbst.*  
 auratus *Scop.*  
 Bacchus *L.*  
 aequatus *L.*  
 aeneovirens *Marsh.*  
 interpunctatus *Steph.*  
 conicus *Ill.*  
 pauxillus *Germ.*  
 Germanicus *Herbst.*  
 nanus *Payk.*  
 betuleti *Fabr.*  
 Populi *L.*  
 sericeus *Herbst.*  
 pubescens *Herbst.*  
 ophthalmicus *Steph.*  
 tristis *Fabr.*  
 Betulae *L.*

### Anthribidae.

Platyrhinus *Clairv.*  
 latirostris *Fabr.*  
 Tropideres *Schönh.*  
 albirostris *Herbst.*  
 niveirostris *Fabr.*  
 bilineatus *Germ.*

Anthribus *Geoffr.*  
 albinus *L.*  
 Brachytarsus *Schönh.*  
 scabrosus *Fabr.*

### Cerambycidae.

Spondylis *Fabr.*  
 buprestoides *L.*  
 Aegosoma *Serville.*  
 scabricorne *Scop.*  
 Priorus *Geoffr.*  
 coriarius *L.*  
 Cerambyx *L.*  
 heros *Scop.*  
 cerdo *Fabr.*  
 Purpuricenus *Serville.*  
 Koehleri *L.*  
 Rosalia *Serville.*  
 † alpina *L.*  
 Aromia *Serville.*  
 moschata *L.*  
 Callidium *Fabr.*  
 Hungaricum *Herbst. \*)*  
 clavipes *Fabr.*  
 violaceum *L.*  
 dilatatum *Payk.*  
 sanguineum *L.*  
 unifasciatum *Oliv.*  
 Alni *L.*  
 variabile *L.*  
 Hylotrupes *Serville.*  
 baiulus *L.*  
 Asemum *Eschsch.*  
 striatum *L.*  
 Criocephalus *Muls.*  
 rusticus *L.*  
 Clytus *Fabr.*  
 detritus *L.*  
 arcuatus *L.*  
 liciatuſ *L.*

\*) Példányaim közül némelyek finoman-, mások pedig durván-ránczott téhelyekkel bírnak. Talán válfaj?!



- floralis *Pall.*  
 arvicola *Oliv.*  
 arietis *L.*  
 Rhamni *Germ.*  
 semipunctatus *Fabr.*  
 ornatus *Fabr.*  
 Massiliensis *L.*  
 plebejus *Fabr.*  
 mysticus *L.*
- Deilus *Serville.*  
     fugax *Fabr.*
- Anisarthron *Redt.*  
     barbipes *Charp.*
- Gracilia *Serville.*  
     pygmaea *Fabr.*
- Stenopterus *Oliv.*  
     rufus *L.*
- Dorcadion *Dalm.*  
     † aethiops *Scop.*  
     fulvum *Scop.*  
     rufipes *Fabr.*
- Lamia *Fabr.*  
     textor *L.*
- Monochamus *Latr.*  
     sutor *L.*
- Acanthoderes *Serville.*  
     varius *Fabr.*
- Astynomus *Steph.*  
     aedilis *L.*  
     atomarius *Fabr.*  
     griseus *Fabr.*
- Liopus *Serville.*  
     nebulosus *L.*  
     punctulatus *Payk.*
- Pogonocherus *Latr.*  
     fasciculatus *de Geer.*  
     hispidus *Fabr.*
- Mesosa *Serville.*  
     curculionoides *L.*  
     nubila *Oliv.*
- Anaesthetis *Muls.*  
     testacea *Fabr.*
- Agapanthia *Serville.*
- angusticollis *Gyllh.*  
     micans *Panz.*  
     violacea *Froel.*
- Saperda *Fabr.*  
     carcharias *L.*  
     scalaris *L.*  
     Tremulae *Fabr.*  
     punctata *L.*  
     populnea *L.*
- Polyopsia *Muls.*  
     praeusta *L.*
- Stenostola *Redt.*  
     ferrea *Schrnk.*
- Oberea *Muls.*  
     oculata *L.*  
     erythrocephala *Fabr.*  
     linearis *L.*
- Phytoecia *Muls.*  
     Argus *Fabr.*  
     affinis *Panz.*  
     virgula *Charp.*  
     lineola *Fabr.*  
     rufimana *Schrnk.*  
     ephippium *Fabr.*  
     Solidaginis *Bach.*  
     cylindrica *L.*  
     nigricornis *Fabr.*  
     \* hirsutula *Fabr.*  
     virescens *Fabr.*  
     molybdaena *Dalm*  
     † scutellata *Fabr.*
- Calamobius *Guérin.*  
     gracilis *Creutz.*
- Necydalis *L.*  
     minor *L.*  
     umbellatarum *L.*
- Rhamnusium *Latr.*  
     Salicis *Fabr.*
- Rhagium *Fabr.*  
     mordax *Fabr.*  
     inquisitor *Fabr.*  
     indagator *L.*  
     bifasciatum *Fabr.*
- Toxotus *Serville.*

- meridianus *L.*  
*Quercus* *Götz.*
- Pachyta* *Serville.*  
 Lamed *L.*  
 sexmaculata *L.*  
 cerambyciformis *Schrnk*  
 collaris *L.*
- Strangalia* *Serville.*  
 aurulenta *Fabr.*  
 quadrifasciata *L.*  
 revestita *L.*  
 armata *Herbst.*  
 annularis *Fabr.*  
 attenuata *L.*  
 nigra *L.*  
 bifasciata *Müller*  
 melanura *L.*  
 septempunctata *Fabr.*
- Leptura* *L.*  
 virens *L.*  
 testacea *L.*  
 sanguinolenta *L.*  
 maculicornis *de Geer.*  
 livida *Fabr.*
- Anoplodera* *Muls.*  
 sexguttata *Fabr.*
- Cortodera* *Muls.*  
 suturalis *Fabr.*
- Grammoptera* *Serville.*  
 tabacicolor *de Geer*  
 ruficornis *Fabr.*

### Bruchidae.

- Urodon* *Schönh.*  
 rufipes *Fabr.*  
 pygmaeus *Gyllh.*  
 suturalis *Fabr.*
- Spermophagus* *Steven.*  
 Cardui *Gyllh.*
- Bruchus* *L.*  
 marginellus *Fabr.*  
 \* varius *Ol.*  
 Cisti *Fabr.*

- Pisi* *L.*  
 seminarius *L.*  
 luteicornis *Ill.*‡  
 pubescens *Germ.*

### Chrysomelidae.

- Orsodacna* *Latr.*  
 Cerasi *Fabr.*  
 v. nigricollis *Oliv.*  
 v. humeralis *Latr.*
- Donacia* *Fabr.*  
 dentipes *Fabr.*  
 Lemnae *Fabr.*  
 v. Sagittariae *Fabr.*  
 brevicornis *Ahr.*  
 sericea *L.*  
 discolor *Hoppe.*  
 semi-cuprea *Panz.*  
 Menyanthidis *Fabr.*  
 † linearis *Hoppe.*  
 Typhae *Brahm.*  
 Fennica *Payk.*
- Zeugophora* *Kunze.*  
 \* subspinosa *Fabr.*  
 scutellaris. *Suffr.*  
 flavicollis *Marsh.*
- Lema* *Fabr.*  
 cyanella *L.*  
 flavipes *Suffr.*  
 melanopa *L.*
- Crioceris* *Geoffr.*  
 merdigera *L.*  
 brunnea *Fabr.*  
 14-punctata *Scop.*  
 12-punctata *L.*  
 5-punctata *Fabr.*  
 Asparagi *L.*
- Clythra* *Laicharting.*  
 pilicollis *Lac.*  
 cyanicornis *Germ.*  
 tridentata *L.*  
 humeralis *Schneid.*  
 longimana *L.*  
 longipes *Fabr.*

- quadripunctata *L.*  
 laeviuscula *Ratzb.*  
 concolor *Fabr.*  
 cyanea *Fabr.*  
 flavicollis *Charp.*  
 affinis *Ill.*  
 xanthaspis *Germ.*  
 aurita *L.*  
 bucephala *Fabr.*  
 scopolina *L.*  
 quadrimaculata *L.*
- Eumolpus** *Kugln.*  
 obscurus *L.*  
 Vitis *Fabr.*
- Chrysochus** *Redt.*  
 pretiosus *Fabr.*
- Pachnephorus** *Redt.*  
 tessellatus *Duft.*  
 arenarius *Fabr.*
- Pales** *Redt.*  
 ulema *Germ.*
- Colaspidema** *Lap.*  
 Sophiae *Schall.*
- Cryptocephalus** *Geoffr.*  
 laetus *Fabr.*  
 Coryli *L.*  
 cordiger *L.*  
 variabilis *Schneid.*  
 sexpunctatus *L.*  
 interruptus *Suffr.*  
 laevicollis *Gebh.*  
 coloratus *Fabr.*  
 \* elongatus *Germ.*  
 violaceus *Fabr.*  
 virens *Suffr.*  
 sericeus *L.*  
 aureolus *Suffr.*  
 Hypochoeridis *L.*  
 lobatus *Fabr.*  
 villosulus *Suffr.*  
 duodecimpunctatus *Fabr.*  
 nitens *L.*  
 nitidulus *Gyllh.*  
 quadriguttatus *Germ.*
- Moraei *L.*  
 flavipes *Fabr.*  
 flavescens *Schneid.*  
 v. frenatus *Fabr.*  
 ianthinus *Germ.*  
 fulcratus *Germ.*  
 flavilabris *Payk.*  
 tessellatus *Germ.*  
 bilineatus *L.*  
 connexus *Ill.*  
 vittula *Suffr.*  
 minutus *Fabr.*  
 Populi *Suffr.*  
 gracilis *Fabr.*  
 Hübneri *Fabr.*  
 labiatus *L.*  
 geminus *Gyll.*  
 octoguttatus *Fabr.*  
 bistrispunctatus *Germ.*  
 bipunctatus *L.*  
 bipustulatus *Fabr.*
- Pachybrachys** *Suffr.*  
 Hippophaes *Suffr.*  
 hieroglyphicus *Fabr.*  
 histrio *Oliv.*  
 v. bisignatus *Redt.*  
 fimbriolatus *Suffr.*
- Timarcha** *Latr.*  
 tenebricosa *Fabr.*  
 coriaria *Fabr.*  
 metallica *Fabr.*
- Chrysomela** *L.*  
 fimbrialis *Küst.*  
 staphylea *L.*  
 crassimargo *Germ.*  
 varians *Fabr.*  
 Goettingensis *L.*  
 Rossia *Ill.*  
 † haemoptera *L.*  
 sanguinolenta *L.*  
 marginalis *Duft.*  
 limbata *Fabr.*  
 marginata *L.*  
 Schach *Fabr.*  
 lurida *L.*

- violacea *Panz.*  
 Menthastri *Suffr.*  
 graminis *L.*  
 fastuosa *L.*  
 cerealis *L.*  
 v. Megerlei *Fabr.*  
 v. mixta *Küst.*  
 polita *L.*  
 lamina *Fabr.*  
 fucata *Fabr.*  
 geminata *Payk.*
- Lina Redt.*
- aenea *L.*  
 vigintipunctata *Scop.*  
 cuprea *Fabr.*  
 Lapponica *L.*  
 Populi *L.*  
 Tremulae *Fabr.*
- Entomoscelis Redt.*
- Adonidis *Fabr.*  
 dorsalis *Fabr.*
- Gonioctena Redt.*
- rufipes *de Geer.*  
 viminalis *L.*
- Gastrophysa Redt.*
- Polygoni *L.*  
 Raphani *Fabr.*
- Plagiodera Redt.*
- Armoraciae *L.*
- Phaedon Latr.*
- pyritosus *Oliv.*  
 sabulicola *Suffr.*  
 Cochleariae *Fabr.*
- Phratora Redt.*
- Vitellinae *L.*  
 vulgatissima *L.*
- Prasocuris Latr.*
- aucta *Fabr.*  
 marginella *L.*  
 Phellandrii *L.*  
 Beccabungae *Ill.*
- Adimonia Laicharting.*
- Tanaceti *L.*  
 rustica *Schall.*
- florentina *Redt.*  
 rufa *Duft.*  
 Capreae *L.*
- Galleruca Fabr.*
- Viburni *Payk.*  
 xanthomelaena *Schrnk.*  
 lineola *Fabr.*  
 Calmariensis *L.*
- Agelastica Redt.*
- Alni *L.*
- Phyllobrotica Redt.*
- quadrimaculata *L.*  
 adusta *Fabr.*
- Luperus Geoffr.*
- circumfusus *Marsh.*  
 pinicola *Duft.*  
 rufipes *Fabr.*  
 flavipes *L.*
- Haltica Geoffr.*
- Erucae *Oliv.*  
 oleracea *L.*  
 rufipes *L.*  
 Helxinis *L.*  
 pubescens *Ent. H.*  
 impressa *Fabr.*  
 ferruginea *Scop.*  
 Modeeri *L.*  
 fuscipes *Fabr.*  
 Malvae *Ill.*  
 fuscicornis *L.*  
 Brassicae *Fabr.*  
 excisa *Redt.*  
 sinuata *Redt.*  
 nemorum *L.*  
 vittula *Redt.*  
 atra *E. H.*  
 Lepidii *E. H.*  
 antennata *E. H.*  
 Rubi *Payk.*  
 Cyparissiae *E. H.*  
 cyanella *Redt.*  
 Pseudacori *Redt.*  
 Euphorbiae *Fabr.*  
 lacertosa *Rosenh.*

**Longitarsus Latr.**

- Linnaei *Duft.*  
 Echii *E. H.*  
 fusco-aeneus *Redt.*  
 Anchusae *Payk.*  
 niger *E. H.*  
 luridus *Scop.*  
 Verbasci *Panz.*  
 pratensis *All.*  
 atricapillus *Duft.*  
 pusillus *Gyll.*  
 femoralis *Marsh.*  
 tabidus *Fabr.*

**Plectroscelis Redt.**

- concinna *Marsh.*  
 aridella *Payk.*  
 aridula *Gyll.*

**Psylliodes Latr.**

- Dulcamarae *E. H.*  
 chrysocephalus *L.*  
 cyanopterus *Ill.*  
 attenuatus *E. H.*  
 affinis *Payk.*  
 rufilabris *E. H.*

**Apteropeda Redt.**

- graminis *E. H.*

**Argopus Fischer.**

- hemisphaericus *Duft.*

**Hispa L.**

- atra *L.*

**Cassida L.**

- Austriaca *Fabr.*  
 murraea *L.*  
 vittata *Fabr.*  
 sanguinosa *Suffr.*  
 rubiginosa *Ill.*  
 vibex *L.*  
 stigmatica *Suffr.*  
 \* rufovirens *Suffr.*  
 sanguinolenta *Fabr.*  
 lucida *Suffr.*  
 \* oblonga *Ill.*  
 nobilis *L.*  
 subreticulata *Suffr.*

- lineola *Creutz.*  
 nebulosa *L.*  
 obsoleta *Ill.*  
 ferruginea *Fabr.*  
 atrata *Fabr.*  
 equestris *Fabr.*

**Erotylidae.****Engis Fabr.**

- humeralis *Fabr.*  
 rufifrons *Fabr.*

**Triplax Payk.**

- Russica *L.*

**Tritoma Fabr.**

- bipustulata *Fabr.*

**Endomychidae.****Dapsa Latr.**

- denticollis *Germ.*

**Lycoperdina Latr.**

- succincta *L.*  
 Bovistae *Fabr.*

**Endomychus Panz.**

- coccineus *L.*

**Coccinellidae.****Hippodamia Muls.**

- tredecimpunctata *L.*  
 septemmaculata *de Geer.*

**Coccinella L.**

- novemdecimpunctata *L.*  
 mutabilis *Scrib.*  
 Bothnica *Payk.*  
 bipunctata *L.*  
 marginepunctata *Schll.*  
 impustulata *L.*  
 quatuordecimpustulata *L.*  
 variabilis *Ill.*  
 septempunctata *L.*

**Halyzia Muls.**

- ocellata *L.*  
 oblongoguttata *L.*  
 tigrina *L.*

- quatuordecimguttata *L.*  
 bis-septemguttata *Schall.*  
 sedecim-guttata *L.*  
 bis-sexguttata *Fabr.*  
 vigintiduo-punctata *L.*  
 conglobata *L.*
- Micraspis** *Redt.*  
 duodecim-punctata *L.*
- Chilocorus** *Leach.*  
 bipustulatus *L.*
- Exochomus** *Redt.*  
 quadripustulatus *L.*
- Hyperaspis** *Redt.*  
 \* campestris *Herbst.*  
 Reppensis *Herbst.*
- Epilachna** *Chev.*  
 undecimmaculata *Fabr.*  
 globosa *Schneid.*  
 impunctata *L.*
- Platynaspis** *Redt.*  
 villosa *Fourcr.*
- Seymnus** *Kugln.*  
 quadrilunatus *Ill.*  
 nigrinus *Kugln.*  
 pygmaeus *Fourcr.*  
 marginalis *Rossi.*  
 frontalis *Fabr.*  
 Abietis *Payk.*  
 fasciatus *Fourcr.*  
 discoideus *Ill.*  
 analis *Fabr.*  
 haemorrhoidalis *Herbst.*  
 capitatus *Fabr.*  
 minimus *Payk.*
- Coccidula** *Kugln.*  
 scutellata *Herbst.*  
 rufa *Herbst.*
- Lithophilus** *Fröhlich.*  
 connatus *Fabr.*

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Verhandlungen des Vereines für Naturkunde zu Presburg](#)

Jahr/Year: 1880

Band/Volume: [NF 3](#)

Autor(en)/Author(s): Rozsay Emil

Artikel/Article: [Enumeratio Coleopterorum Posoniensium 25-54](#)