

**Coleoptera – Bogarak rendje**  
**Adephaga – Ragadozó bogarak alrendje**

Caraboidea – Futóbogár-alkatúak öregcsaládja

**Carabidae – Futóbogarak családja**

Carabinae – Nagyfutrinkák alcsaládja

*Calosoma sycophanta* – **aranyos bábrabló**

*Carabus ulrichi* – **rezes futrinka**

Pterostichinae – Gyászfutófélek alcsaládja

*Zabrus tenebrioides* – **gabonafutrinka**

**Polyphaga – Mindenevő bogarak alrendje**

Staphylinoidea – Holyvaalkatúak öregcsaládja

**Silphidae – Dögbogarak családja**

*Dendroxena quadrimaculata* (*Xylodrepa quadripunctata*) – **négypettyes hernyórabló**

Scarabaeoidea (Lamellicornia) – Lemezescsápúak öregcsaládja

**Melolonthidae – Cserebogarak családja**

*Holochelus* (*Rhizotrogus*) *aequinotialis* – **áprilisi cserebogár**

*Amphimallon solstitiale* – **júniusi cserebogár**

*Melolontha melolontha* – **májusi cserebogár**

*Melolontha hippocastani* – **erdei cserebogár**

*Polyphylla fullo* – **kálló cserebogár**

*Anoxia orientalis* – **keleti cserebogár**

Rutelidae – **Szipolycserebogarak családja**

*Anisoplia austriaca* – **osztrák szipoly**

*Chaetopteroptia* (*Anisoplia*) *segetum* – **vetési szipoly**

*Anomala vitis* – **zöld cserebogár**

**Cetoniidae – Virágbogarak családja**

*Tropinota* (*Epicometis*) *hirta* – **bundásbogár**

*Oxythyrea funesta* – **sokpettyes virágbogár**

*Cetonia aurata* – **aranyos virágbogár**

Buprestoidea – **Díszbogár alkatúak öregcsaládja**

**Buprestidae – Díszbogarak családja**

Buprestinae alcsalád

*Perotis (Aurigena) lugubris* – bronzbogár

Agrilinae - Karcsúdíszbogarak alcsaládja

*Agrilus cuprescens (aurichalceus)* – málna karcsúdíszbogár

Elateroidea – Pattanóbogár-alkatúak öregcsaládja

**Elateridae – Pattanóbogarak családja***Selatosomus gravidus (latus)* – széles pattanó*Agriotes lineatus* – vetési (vonalas) pattanó*Agriotes ustulatus* – mezei pattanó*Agriotes obscurus* – sötét pattanó

Bostrychoidea – Csuklyásszú-alkatúak öregcsaládja

**Bostrychidae – Csuklyásszúfélék családja***Rhyzopertha dominica* – gabona álszú**Anobiidae – Álszúfélék családja***Stegobium paniceum* – kis kenyérbogár**Dermestidae – Porvák családja***Dermestes lardarius* – közönséges szalonnaporva*Anthrenus verbasci* – pusztító múzeumbogár

Cleroidea – Szúfarkas-alkatúak öregcsaládja

**Cleridae – Szúfarkasok családja***Clerus (Pseudoclerops) mutillarius* – feketenyakú szúfarkas

Trogossitidae (=Temnochilidae) – Korongbogarak családja

*Tenebr(i)oides mauritanicus* – nagy kenyérbogár (lisztmentő bogár)

Cucujoidea – Bunkóscsápú bogarak öregcsaládja

**Nitidulidae – Fénybogarak családja***Meligethes aeneus* – repcefénybogár

Laemophloeidae – Barázdás kéreglapbogarak családja

*Cryptolestes (Laemophloeus) ferrugineus* – vörösbarna-lapos gabonabogár

Silvanidae – Ragadozó lapbogarak családja

*Oryzaephilus surinamensis* – fogasnyakú gabonabogár

Cryptophagidae – Penészbogarak családja

*Atomaria linearis* – törpe répabogár

Byturidae – Málnabogarak családja

*Byturus tomentosus* – kis málnabogár

Coccinellidae – Bödefélék (katicabogarak) családja

Scymninae – (atkász)Bödice-formák alcsaládja

*Stethorus punctillum* – atkászbödice

Epilachninae – (Növényevő) bödeformák alcsaládja

*Subcoccinella vigintiquatuorpunctata* – lucernaböde

Coccinellinae – Katicák vagy valódiböde-formák alcsaládja

*Coccinella septempunctata* – 7-pettyes katica

*Adalia bipunctata* – 2-pettyes katica

*Harmonia axyridis* – ázsiai (harlekin) katica

Tenebrionoidea – Gyászbogár-alkatúak öregcsaládja

Tenebrionidae – Gyászbogarak családja

*Tribolium confusum* – kis lisztbogár

*Tenebrio molitor* – nagy lisztbogár

*Opatrum sabulosum* – sároshátú gyászbogár

*Crypticus quisquilius* – fűrge szemétbogár

*Omophlus proteus* – közönséges pejbogár

Meloidae – Hólyaghúzó v. nünükefélék családja

*Lytta vesicatoria* – kőrisbogár

Chrysomeloidea – Növényevő bogarak öregcsaládja

Cerambycidae – Cincérek családja

Cerambycinae alcsalád

*Plagionotus floralis* – lucernacincér

*Neoclytus acuminatus* – amerikai darázscincér

Lamiinae – gyalogcincér formák alcsaládja

*Agapanthia dahli* – sárgagyűrűs bogáncscincér

**Chrysomelidae – Levélbogarak családja****Criocerinae – Cincogó levélbogarak alcsaládja***Oulema gallaeciana (lichenis)* – kéknyakú árpabogár*Oulema melanopus* – veresnyakú árpabogár*Crioceris duodecimpunctata* – tizenkétpettyes spárgabogár*Crioceris quatuordecimpunctata* – tizennégypettyes spárgabogár*Lilioceris (Crioceris) meridigera* – hagymabogár**Chrysomelinae – „Valódi” levélbogarak alcsaládja***Leptinotarsa decemlineata* – burgonyabogár*Gonioctena (Phytodecta) fornicata* – lucernabogár*Gastrophysa (Gastroidea) viridula* – sóskalevélbogár**Galerucinae – Olajosbogarak alcsaládja***Galeruca tanacetii* – fekete olajosbogár vagy cigánybogár*Diabrotica virgifera virgifera* – amerikai kukoricabogár**Alticinae – Földibolhák alcsaládja***Phyllotreta vittula* - muharbolha*Phyllotreta atra* – fekete káposztabolha*Chaetocnema tibialis* – répabolha*Psylliodes chrysocephalus* – nagy repcebolha**Cassidinae – Pajzsosbogarak alcsaládja***Cassida nebulosa* – pajzsos labodabogár**Bruchinae – Zsizsikek alcsaládja***Bruchus pisorum* – borsózsizsik*Acanthoscelides obtectus* – babzsizsik**Curculionoidea (Rhynchophora) – Ormányosalkatúak öregcsaládja****Rhynchitidae – Eszelények (egyik) családja\****Tatianaerhynchites (Neocoenorrhinus) aequatus* – kökény v. pirosszárnyú eszelény*Neocoenorrhinus (Coenorrhinus) germanicus* – szamócaeszelény*Rhynchites bacchus* – bíborszínű v. almaeszelény*Byctiscus betulae* – szivarsodró eszelény

(\*Ma már három családra osztották az eszelényeket. A fent olvasható mellett megmaradt az Attelabidae, a harmadik pedig mező- és erdőgazdaságilag sem említésre méltó: Nemonyxidae – áll'eszelény-félék)

**Apionidae – Cickányormányosok családja***Protapion apricans* – vörösheremag-cickányormányos**Curculionidae – Ormányosbogarak családja****Otiorhynchinae – Gyalogormányos-formák alcsaládja**

*Otiorhynchus ovatus* – kis szamócavincellér

*Otiorhynchus ligustici* – hamvas vincellérbogár

*Peritelus familiaris* – kendermagbogár

*Phyllobius oblongus* – közönséges levélbarkó

**Brachyderinae – „Barkó-formák” alcsaládja**

*Polydrusus formosus* (*sericeus*) – selymes lombormányos

*Sitona puncticollis* – nagy csipkézőbarkó

*Sitona humeralis* – lucerna csipkézőbarkó

*Psallidium maxillosum* – feketebarkó

**Tanymecinae – „Szörgalléros barkó-formák” alcsaládja**

*Tanymecus palliatus* – hegyesfarú barkó

*Tanymecus dilaticollis* – kukoricabarkó

**Lixinae (Cleoninae) – „Bordás ormányú barkó-formák” alcsaládja**

*Asproparthenis* (*Cleonus*) *punctiventris* – lisztes répabarkó

**Hyperinae – Gubósormányosok alcsaládja**

*Hypera postica* (*Phytonomus variabilis*) – lucernaormányos

**Calandrinae (Rhynchophorinae) – „Zsuzsokfélék” alcsaládja**

*Sitophilus* (*Calandra*) *granarius* – gabonazsuzsok

*Sitophilus* (*Calandra*) *oryzae* – rizszsuzsok

**Ceutorhynchinae – „Zömök ormányosok” alcsaládja**

*Ceutorhynchus obstrictus* (*assimilis*) – repcebecő-ormányos

*Ceutorhynchus pallidactylus* (*quadridens*) – repceszár-ormányos

*Neoglocianus* (*Ceutorhynchus*) *maculaalba* – máktok-ormányos

**Baridinae – „Tőormányosok” v. báriszfélék alcsaládja**

*Aulacobaris* (*Baris*) *coeruleescens* – repcegyökér-ormányos

**Curculioninae – „Igazi ormányosok” alcsaládja**

*Curculio elephas* – gesztenyeormányos

*Curculio glandium* – tölgymakkormányos

**Anthonominae – „Likasztóbogarak” alcsaládja**

*Anthonomus rubi* – szamóca-bimbólikasztó ormányos

*Anthonomus pomorum* – alma-bimbólikasztó ormányos

*Anthonomus pyri* – körte-rügyfúró ormányos

**Tychiinae – Magormányosok alcsaládja**

*Tychius* (*Aoromius*) *quinquepunctatus* – borsóormányos

*Tychius flavus* – lucerna magormányos

**Scolytinae – Valódi szűbogarok alcsaládja**

*Scolytus rugulosus* – kis kéregszú

*Xyleborus* (= *Anisandrus*) *dispar* – púposzú

Neuropteroidea – Recésszárnyú-formájúak öregrendje

**Neuroptera – Igazi recésszárnyúak rendje**

**Chrysopidae – Valódi vagy zöldfátyolkák családja**

*Chrysoperla carnea* – közönséges fátyolka