

## **Die Käferfauna der Leiser Berge (Beitrag zur Coleopteren-Fauna von Niederösterreich)**

Von Franz J. LEGORSKY

### **Einleitung**

Die Leiser Berge, im Weinviertel gelegen und größtenteils Landschaftsschutzgebiet, erstrecken sich nordöstlich von Ernstbrunn nach Osten hin bis Asparn an der Zaya. Der westliche Teil grenzt an den Ernstbrunner Wald. Die Orte Pyhra und Michelstetten begrenzen im Norden diesen Höhenzug, und die südliche Begrenzung verläuft von Niederleis nach Osten, etwa der Bahnlinie Ernstbrunn - Asparn an der Zaya folgend.

Die charakteristische Hügellandschaft des Weinviertels mit Felssteppen und Trockenwäldern, xerothermen Hängen nach Süden hin, hat eine Flächenausdehnung von etwa 4300 Hektar. Ein Mischwald aus Eichen-, Wildkirschen-, Fichten- und Föhrenbewuchs erstreckt sich im Norden. Auf dem Buschberg, der höchsten Erhebung (491m), steht nächst der mächtigen Flugleitstelle mit ihren Radarstationen die einzige bewirtschaftete Berghütte des Weinviertels. Auf dem Oberleiser Berg (457m) befindet sich eine Aussichtswarte. Ein Wildpark bei Dörfles mit Rot- und Schwarzwild, Steinböcken, Mufflons usw. wurde 1975 eröffnet.

Meine Erfahrungen und Aufzeichnungen stützen sich auf eine mehr als zehn Jahre währende Tätigkeit als Coleopterologe in diesem Gebiet. In Klement, einer kleinen Ortschaft nördlich von Ernstbrunn gelegen, bewohnte ich bis 1988 ein Haus. Im dazugehörigen zirka 1000m<sup>2</sup> großen Garten befand sich eine Scheune mit eingelagertem Brennholz, aus dem sich laufend Käfer entwickelten. Auch ein Teich gehörte zu diesem Grundstück, das von verschiedenen wildwachsenden Sträuchern nach außen hin begrenzt wurde. Die Mehrzahl der Belege stammen aus Klement und Umgebung, Dörfles, Pyhra, vom Buschberg und dem östlichen Ernstbrunner Wald.

Die folgende Auflistung meiner Ausbeuten, analog zu HORION's "Verzeichnis der Käfer Mitteleuropas", stützt sich auf die Daten meiner umfangreichen Kartei, wo jeder einzelne Fund nach Örtlichkeit, Datum und Begleitumständen vermerkt ist. Aus Platzgründen kann hier nur eine Auflistung der Artnamen erfolgen. Einzelfunde, bzw. Neufunde für die Fauna von Niederösterreich werden entsprechend kommentiert. Alle Käfer wurden, wenn nicht anders angegeben, von mir gefangen oder beobachtet. Mir ist bewußt, daß das Ergebnis dieser Auflistung nicht Anspruch auf Vollständigkeit haben kann, schließlich konnten einige Familien nicht berücksichtigt werden.

Für die wertvolle Hilfe bei der Determination möchte ich folgenden Herren meinen Dank aussprechen: Karl Baderle †, Wolfgang Barries, Dr. Peter Cate, Dr. Alexander Dostal, Carolus Holzschuh, Dr. Manfred Jäch, Erich Kirschenhofer, Prof. Dipl.-Ing. DDr. Karl Mandl †, Ing. Gottfried Novak, Johann Probst, Harald Schillhammer, Dipl.-Ing. Wolfgang Suppantitsch, Prof. Dr. Günther Wewalka und Wilhelm Zelenka.

## CICINDELIDAE

*Cicindela silvicola* DEJ.  
- *campestris* L.

## CARABIDAE

*Cychnus caraboides rostratus* L.  
*Carabus coriaceus* L.  
- *violaceus* L.  
- *granulatus* L.  
- *cancellatus brevituberculatus* R.  
- *cancellatus interior* SOC.  
- *ulrichi* GERM.  
- *scheidleri* PANZ.  
- *nemorialis* MÜLL.  
- *hortensis* L.  
*Calosoma inquisitor* L.  
*Leistus rufomarginatus* DFT.  
- *ferrugineus* L.  
*Notiophilus aestuans* MOTSCH. (*pusillus* WATERH.)  
- *palustris* DFT.  
- *rufipes* CURT.  
- *biguttatus* FAB.  
*Elaphrus riparius* L.  
*Loricera pilicornis* FABR.  
*Dyschirius aeneus* DEJ.  
*Asaphidion flavipes* L.  
*Bembidion lampros* HBST.  
- *properans* STEPH.  
- *dentellum* THUNB.  
- *varium* OLIV.  
- *nitidulum* MARSH.  
- *femoratum* STRM.  
- *illigeri* NETOL.  
- *minium* FABR.  
- *tenellum* ERICHS.  
- *azureus* WAGN.  
- *quadripustulatum* SERV.  
- *articulatum* PANZ.  
- *octomaculatum* GZE.  
- *obtusum* SERV.  
*Trechus quadristriatus* SCHRK.  
*Panagaeus bipustulatus* F.  
*Chlaenius vestitus* PAYK.  
*Badister bipustulatus* F.  
*Licinus cassideus* F.  
    Leiser Berge, ?, leg. et det. Syrutschek.  
*Harpalus punctatulus* DFT.  
- *rufibarbis* FABR.  
- *azureus* F.  
- *puncticollis* PAYK.  
- *signaticornis* DFT.  
- *rufipes* DE GEER (*pubescens* MÜLL.)  
- *griseus* PANZ.  
- *zabroides* DEJ.  
    Ernstbrunn Umg., VII, 1 Ex., det. Kirschenhofer,  
    neu für NÖ!  
- *aeneus* F.  
- *distinguendus* DFT.  
- *roubali* SCHAUB.

*Harpalus atratus* LATR.  
- *progrediens* SCHAUB.  
- *latus* L.  
- *quadripunctatus* DEJ.  
- *rubripes* DFT.  
- *vernalis* DFT.  
- *tardus* PANZ.  
*Stenolophus skrimshiranus* STEPH.  
- *mixtus* HBST.  
*Acupalpus meridianus* L.  
*Anisodactylus binotatus* F.  
*Amara similata* GYLL.  
- *ovatus* F.  
- *montivaga* STRM.  
    Klement Umg., VIII, leg. Baderle.  
- *communis* PANZ.  
- *lunicollis* SCHIÖDTE  
- *curda* DEJ.  
- *convexior* STEPH.  
- *aenea* DEG.  
- *familiaris* DFT.  
- *bifrons* GYLL.  
- *equestrus* DFT.  
*Zabrus tenebrioides* GZE.  
*Poecilus cupreus* L.  
- *versicolor* STURM (*coerulescens* L.)  
- *sericeus* FISCHER (*marginalis* DEJ.)  
*Pterostichus melanarius* ILL.  
- *nigrita* F.  
- *ovoideus* STRM.  
- *melas* CREUTZ.  
- *oblongopunctatus* F.  
*Abax parallelus* DFT.  
- *parallelepipedus* PILL. & MITTERP. (*ater* VILL.)  
- *exaratus* DEJ.  
- *ovalis* DUFTSCH.  
- *carinatus porcatus* DFT.  
*Molops elatus* F.  
*Calathus fuscipes* GZE.  
- *ambiguus* PAYK.  
- *mollis erythroderus* GEMM. & HAROLD  
*Synuchus vivalis* ILL. (*nivalis* PANZ.)  
*Agonum viduum* PANZ.  
- *dorsalis* PONTOPP.  
- *assimilis* PAYKULL  
*Demetrias atricapillus* L.  
*Dromius linearis* OLIV.  
- *notatus* STEPH.  
*Metabletus obscuroguttatus* DFT.  
*Aptinus bombardae* ILLIGER  
*Brachynus crepitans* L.  
- *explo dens* DFT.

## DYTISCIDAE

*Coelambus impressopunctatus* SCHALL.  
*Rhantus pulverosus* STEPH. (*punctatus* FOURC.)  
*Colymbetes fuscus* L.  
*Acilus canaliculatus* NICOL.  
    Ernstbrunn im Fischteich, IX, leg. Wewalka.

*Dytiscus marginalis* L.

Klement, Gartenteich, IV, leg. Baderle

#### HYDROPHILIDAE

*Cercylon lateralis* MASH.

- *analis* PAYK.

*Cymbiodyta marginella* F.

#### SILPHIDAE

*Necrophorus fossor* ERICHSON (*interruptus* STEPH.)

- *vespilloides* HBST.

- *vespillo* L.

*Necrodes littoralis* L.

*Thanatophilus rugosus* L.

*Oeceptoma thoracica* L.

*Xylodrepa quadripunctata* L.

*Silpha carinata* HBST.

- *obscurata* L.

*Phosphuga atrata* L.

#### SCAPHIDIDAE

*Scaphidium quadrimaculatum* OL.

#### STAPHYLINIDAE

*Phloeocharis subtilissima* MANNH.

*Anthobium rectangulum* FAUVEL

*Omalium rivulare* PAYK.

*Lathrimaeum atrocephalum* GYLL.

*Oxytelus rugosus* F.

- *insecatus* GRAV.

- *inustus* GRAV.

- *sculpturatus* GRAV.

- *nitidulus* GRAV.

*Platystethus alutaceus* THOMSON

*Oxyporus rufus* L.

*Stenus biguttatus* L.

- *comma* LEC. (*bipunctata* ER.)

- *similis* HBST.

*Paederus schönherri* CZWAL.

- *litoralis* GRAV.

*Stilicus orbiculatus* PAYK.

*Lathrobium elongatum* L.

*Othius punctulatus* GOEZE

*Philonthus politus* L.

- *atratus* GRAV.

*Platydracus stercorarius* OL.

- *fulvipes* SCOP.

*Ocyopus biharicus* MÜLL.

- *tenebricosus* GRAV.

- *similis* F.

*Staphylinus melanarius* HEER

*Ontholestes murinus* L.

- *haroldi* EPPH.

*Creophilus maxillosus* L.

*Tachyporus hypnorum* F.

*Tachyporus solutus* ER.

*Tachyporus obtusus* L.

*Tachinus fimetarius* GRAV.

- *rufipes* DEG.

*Gyrophæna joyioides* WÜSTH.

*Heterothrops praeivus* ER.

*Drusilla* LACORD. (*Astilbus* STEPH.) *canaliculata* F.

*Zyras humeralis* GRAV.

#### HISTERIDAE

*Saprinus lautus* ER.

*Hister cadaverinus* HOFFM.

- *helluo* TRU.

- *purpurascens* MEN.

- *carbonarius* HOFFM.

#### LYCIDAE

*Homaliscus fontisbellaquei* GEOFFR.

#### CANTHARIDAE

*Cantharis fusca* L.

- *rustica* FAL.

- *obscura* L.

- *livida* L.

- *pellucida* F.

*Rhagonycha fulva* SCOP.

#### MALACHIDAE

*Charopus concolor* F.

*Ebaeus flavicornis* ER.

#### CLERIDAE

*Tillus elongatus* L.

*Opilo mollis* L.

*Thanasimus formicarius* L.

*Pseudoclerops mutillarius* F.

*Trichodes apiarius* L.

#### ELATERIDAE

*Agrypnus murinus* L.

*Ampepus sanguineus* L.

- *elongatulus* F.

- *nigerrimus* LAC.

*Melanotus brunnipes* GERM.

*Cidnopus pilosus* LESKE

- *minutus* L.

- *parvulus* PANZ.

*Hemicrepidius (Athous) niger* L.

- *hirtus* HBST.

*Athous haemorrhoidalis* F.

- *vittatus* F.

- *bicolor* GOEZE

*Corymbites aeneus* L.

- *bipustulatus* L.

*Prosternon tessellatum* L.

*Agriotes acuminatus* STEPH.

- *ustulatus* SCHALL.

- *sputator* L.

- *obscurus* L.

- *pilosellus* SCHÖNH.

*Dolopius marginatus* L.

*Adrastus rachifer* FOUR.

*Denticollis linearis* L.

## BUPRESTIDAE

- Anthaxia salicis* F.  
- *nitidula* L.  
- *quadripunctata* L.  
- *godeti* KÜST.  
- *similis* SA.  
*Chrysobothris affinis* F.  
*Agrilus biguttatus* F.  
- *convexicollis* REDTB.  
Klement Umg., VIII, leg. Baderle.  
- *cyanescens* RATZ.  
- *laticornis* ILL.  
- *angustulus* ILL.  
- *sulcicollis* LAC.  
- *pratensis* RATZ.  
- *derasofasciatus* LAC.  
- *olivicolor* KIESW.  
*Trachys minutus* L.

## DERMESTIDAE

- Dermestes lardarius* L.  
*Attagenus pellio* L.  
*Megatoma undata* L.

## NITIDULIDAE

- Brachypterolus pulicarius* L.  
*Carpophilus hemipterus* L.  
*Soronia grisea* L.  
*Pocadius ferrugineus* F.  
*Cryptarcha strigata* F.  
*Librodor quadriguttatus* F.  
*Glischrochilus quadrisignatus* SCY.  
- *hortensis* FOURC.

## CUCUJIDAE

- Uleiota planata* L.

## MYCETOPHAGIDAE

- Litargus connexus* GOFF.  
*Mycetophagus quadripustulatus* L.  
*Typhaea stercorea* L.

## COLYDIIDAE

- Cerylon histeroides* F.

## COCCINELLIDAE

- Adonia variegata* GZE.  
*Semiadalia undecimnotata* SCHNEID.  
*Aphidecta oblitterata* L.  
*Adalia decempunctata* L.  
- *bipunctata* L.  
*Coccinella septempunctata* L.  
*Thea vigintiduopunctata* L.  
*Calvia quatuordecimguttata* L.  
*Paramysia oblongoguttata* L.  
*Anatis ocellata* L.

## BOSTRYCHIDAE

- Bostrychus capucinus* L.

## ANOBIIDAE

- Ptilinus pectinicornis* L.

## PTINIDAE

- Ptinus rufipes* OL.  
- *fur* L.  
- *latro* F.

## OEDEMERIDAE

- Asclera coerulea* L.  
*Oncopera femorata* F.  
*Onoedemera femorata* SCOP.

## PYTHIDAE

- Vincenzellus ruficollis* PANZ.

## PYROCHROIDAE

- Pyrochroa coccinea* L.

## ANTHIDIDAE

- Anthicus floralis* L.  
- *antherinus* L.

## ALLECULIDAE

- Prionychus ater* F.  
*Hymenalia rufipes* F.  
*Isomira murina* L.  
*Podonta nigrita* F.

## TENEBRIONIDAE

- Pedinus femoralis* L.  
*Crypticus quisquilius* L.  
*Diaperis boleti* L.  
*Tenebrio molitor* L.  
*Cylindronotus aeneus* SCOP.

## SCARABAEIDAE

- Onthophagus ovatus* L.  
- *verticicornis* LAICH.  
- *coenobita* HBST.  
*Odontaeus armiger* SCOP.  
*Heptaulacus porcellus* FRIV.  
*Geotrupes stercorosus* SCRIBA  
*Apodius rufipes* L.  
- *sticticus* PANZ.  
- *distictus* MÜLL.  
*Trox scaber* L.  
*Serica brunnea* L.  
*Rhizotrogus aequinoctialis* HBST.  
*Phyllopertha horticola* L.  
*Valgus hemipterus* L.  
*Cetonia aurata* L.  
*Liocola lugubris* HBST.  
Klement Umg., VIII, leg. Baderle.  
*Potosia cuprea* FAB.

## LUCANIDAE

*Lucanus cervus* L.  
*Dorcus parallelipedus* L.  
*Systemocerus caraboides* L.

## CERAMBYCIDAE

*Prionus coriarius* L.  
*Tetropium castaneum* L.  
- *fuscum* F.  
*Criocephalus rusticus* L.  
*Cerambyx scopoli* FUESSL.  
*Obrium brunneum* F.  
*Rhagium sycophanta* SCHRK.  
- *inquisitor* L.  
*Stenocorus meridianus* PANZ.  
*Acmaeops collaris* L.  
*Cortodera femorata* F.  
*Grammoptera ustulata* SCHALL.  
- *ruficornis* F.  
- *variegata* GERM.  
*Alosterna tabacicolor* DEG.  
*Leptura rufipes* SCHALL.  
- *sexguttata* FABR.  
- *livida* FABR.  
- *maculicornis* DEG.  
- *rubra* L.  
- *sanguinolenta* L.  
*Judolia cerambyciformis* SCHRK.  
- *erratica* DALM.  
*Strangalia quadrifasciata* L.  
- *maculata* PODA  
- *aethiops* PODA  
- *melanura* L.  
- *nigra* L.  
- *septemmaculata* F.  
- *attenuata* L.  
*Callidium violaceum* L.  
*Phymatodes testaceum* L.  
*Pyrrhidium sanguineum* L.  
*Hylotrupes bajulus* L.  
*Clytus arietis* L.  
*Plagionotus detritus* L.  
- *arcuatus* L.  
*Chlorophorus varius* MÜLL.  
- *figuratus* SCOP.  
*Anaglyptus mysticus* L.  
*Dorcadion fulvum* SCOP.  
*Liopus nebulosus* L.  
*Agapanthia villosoviridescens* DEG.  
- *violacea* F.  
*Obera linearis* L.  
*Phytoecia cylindrica* L.  
*Tetrops praeusta* L.  
*Molorchus minor* L.  
- *umbellatarum* SCHRK.

## CHRYSOMELIDAE

*Lema lichenis* VOET  
- *melanopa* L.

*Crioceris quinquepunctata* SCOP.  
*Lilioceris lili* SCOP.  
- *merdigera* L.  
*Labidostomis longimana* L.  
*Clytra laeviuscula* RA.  
*Gynandrophthalma cyanea* F.  
- *aurica* L.  
- *affinis* ILL.  
- *xanthaspis* GERM.  
*Cryptocephalus bipunctatus* L.  
- *sexpunctatus* L.  
- *cordiger* L.  
- *sericeus* L.  
- *hypochoeiridis transiens* FRANZ  
- *violaceus* LAICH.  
- *moraei* L.  
- *flavipes* F.  
- *chrysopus* GMEL.  
- *fulvus* GZE.  
*Leptinotarsa decemlineata* SAY  
*Chrysomela coerulans* SCRIBA  
- *herbacea menthastri* SUFFR.  
- *diversipes* BED. (*violacea* MÜLL.)  
- *varians* SCHALL.  
*Dlochrysa fastuosa* SCOP.  
*Gastroidea polygoni* L.  
- *viridula* DEG.  
*Melasoma populi* L.  
- *tremulae* F.  
*Entomoscelis adonidis* PALL.  
*Galeruca tanacetii* L.  
*Lochmaea crataegi* FORST.  
*Luperus circumfusus* MARSH.  
- *flavipes* L.  
*Agelastica alni* L.  
*Sermylassa halensis* L.  
*Podagrica fuscicornis* L.

## BRUCHIDAE

*Bruchus atomarius* L.  
- *affinis* FRÖL.  
- *luteicornis* ILL.  
- *venustus* FABR.  
*Urodon rufipes* OL.  
Klement Umg., VI, det. J. Strejcek.

## CURCULIONIDAE

*Lasiorrhynchites sericeus* HBST.  
- *cavifrons* GYLL.  
*Coenorrhinus tomentosus* GYLL.  
- *germanicus* HBST.  
- *aequatus* L.  
*Rhynchites cupreus* L.  
- *aethiops* BACH  
- *bacchus* L.  
*Byctiscus betulae* L.  
*Deporaus betulae* L.  
*Attelabus nitens* SCOP.  
*Apoderus coryli* L.

*Apion onopordi* KIRBY

- *pisii* F.
- *aestimatum* FAUST
- *fascetum* GYLL. (selten!)
- *punctirostre* GYLL.
- *pavidum* BERM.
- *simile* KIRBY
- *ervi* KIRBY
- *subulatum* KIRBY
- *cerdo* GERST.
- *ochropus* GERM.
- *apricans* HBST.

*Otiorrhynchus ovatus* L.

- *orbicularis* HBST.
- *ligustici* L.

*Trachyphloeus angustisetulus* HANSEN

*Phyllobius oblongus* L.

- *piri* L.
- *maculicornis* GERM.
- *argentatus* L.
- *betulae* F.

*Polydrosus impar* GOZ.

- *marginatus* STEPH.
- *pterygomalis* BOH.
- *undatus* F.
- *picus* F.

- *sericeus* SCHALL.

*Liophloeus tessulatus* MÜLL.

*Eusomus ovolum* GERM.

*Sciaphilus asperatus* BONSD.

*Strophosomus melanogrammus* FÖ.

- *capitatus* DEG.

*Barynotus obscurus* F.

*Sitona tibialis* HBST.

- *lineatus* L.
- *sulcifrons* THUNB.
- *flavescens* MARSH.
- *crinitus* HBST.
- *hispidulus* F.
- *cylindricollis* F.

*Sitona inops* GYLL.

- *ambiguus* GYLL.
- Tanymecus palliatus* F.
- Cleonus piger* SCOP.
- Anthonomus rubi* HBST.
- *pororum* L.
- Fuscipes rectirostris* L.
- Curculio venosus* GRAV.
- *villosus* F.
- *nucum* L.
- *glandium* MARSH.
- *crux* F.

*Pissodes pini* L.

*Magdalis rufa* GERM.

- *violacea* L.

*Hylobius abietis* L.

*Liparus germanus* L.

*Minyops carinatus* L.

*Hypera podestris* PAYK.

*Calandra granaria* L.

*Baris artemisiae* HBST.

*Rhononcus pericarpus* L.

*Ceuthorrhynchus contractus* MARSH.

- *quadridens* PANZ.

- *assimilis* PAYK.

- *syrites* GERM.

*Cidnorrhinus quadrimaculatus* L.

*Gymnetron antirrhini* PAYK.

- *bipustulatus* ROSSI

*Cionus alauda* HBST.

- *scrophulariae* L.

- *hortulanus* GEOFFR.

**SCOLYTIDAE**

*Scolytus rugulosus* RATZ.

*Leperisinus varius* F.

*Hylastes cunicularius* ER.

*Xylocleptes bispinus* DFT.

*Ips cembrae* HEER

*Xyleborus saxeseni* RATZ.

Anschrift des Verfassers: Franz J. Legorsky,  
Brunnweg 4/7,  
A-1100 Wien.

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen](#)

Jahr/Year: 1993

Band/Volume: [45](#)

Autor(en)/Author(s): Legorsky Franz Johann

Artikel/Article: [Die Käferfauna der Leiser Berge \(Beitrag zur Coleopteren-Fauna von Niederösterreich\). 75-80](#)