

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 Aspang 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 - Aspang 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 1000m² 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 Suppantschitsch, Prof. Dr. Günther Wewalka und Wilhelm Zelenka.

CICINDELIDAE

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

CARABIDAE

- Cychrus caraboides rostratus* L.
- Carabus coriaceus* L.
 - *violaceus* L.
 - *granulatus* L.
 - *cancellatus brevituberculatus* R..
 - *cancellatus interior* SOC.
 - *ulrichi* GERM.
 - *scheidleri* PANZ.
 - *nemoralis* 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.
 - *azurescens* 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. Syrtschek.
- Harpalus punctatulus* DFT.
 - *rufibarbis* FABR.
 - *azureus* F.
 - *puncticollis* PAYK.
 - *signaticornis* DFT.
 - *rufipes* DE GEER (*pubescens* MÜLL.)
 - *griseus* PANZ.
 - *zabrodes* DEJ.
 - Ernstbrunn Umg., VII, 1 Ex., det. Kirschenhofer,
neu für NÖ!
 - *aeneus* F.
 - *distinguendus* DFT.
 - *roubali* SCHAUB.

HARPALUS

- Harpalus atratus* LATR.
- *progrediens* SCHAUB.
- *latus* L.
- *quadrivittatus* DEJ.
- *rubripes* DFT.
- *vernalis* DFT.
- *tardus* PANZ.

STENOLOPHUS

- *mixtus* HBST.

ACUPALPUS

- Acupalpus meridianus* L.

ANISODACTYLUS

- Anisodactylus binotatus* F.

AMARA

- Amara similata* GYLL.

AMARANTHUS

- *ovatus* F.

MONTIVAGA

- *montivaga* STRM.

Klement Umg., VIII, leg. Baderle.

COMMUNIS

- *communis* PANZ.

LUNICOLLIS

- *lunicollis* SCHIÖDTE

CURDA

- *curda* DEJ.

CONVEXIOR

- *convexior* STEPH.

AENEA

- *aenea* DEG.

FAMILIARIS

- *familiaris* DFT.

BIFRONS

- *bifrons* GYLL.

EQUESTRIS

- *equestris* DFT.

ZABRUS

- Zabrus tenebrioides* GZE.

POECILUS

- *cupreus* L.

VERSICOLOR

- *versicolor* STURM (*coerulescens* L.)

SERICEUS

- *sericeus* FISCHER (*marginalis* DEJ.)

PTEROSTICHUS

- pterostichus melanarius* ILL.

NIGRITA

- *nigrita* F.

OVOIDEUS

- *ovoideus* STRM.

MELAS

- *melas* CREUTZ.

OBLONGOPUNCTATUS

- *oblongopunctatus* F.

ABAX

- Abax parallelus* DFT.

PARALLELEPIPEDUS

- *parallelepipedus* PILL. & MITTERP. (*ater* VILL.)

EXARATUS

- *exaratus* DEJ.

ovalis

- *ovalis* DUFTSCH.

CARINATUS

- *carinatus porcatus* DFT.

MOLOPS

- Molops elatus* F.

CALATHUS

- Calathus fuscipes* GZE.

AMBIGUUS

- *ambiguus* PAYK.

MOLLIS

- *mollis erythroderus* GEMM. & HAROLD

SYNUCHUS

- Synuchus vivalis* LLL. (*rivalis* PANZ.)

AGONUM

- Agonum viduum* PANZ.

DORSALIS

- *dorsalis* PONTOPP.

ASSIMILIS

- *assimilis* PAYKULL

DEMETRIAS

- Demetrias atricapillus* L.

DROMIUS

- Dromius linearis* OLIV.

NOTATUS

- *notatus* STEPH.

METABLETUS

- Metabletus obscuroguttatus* DFT.

APTINUS

- Aptinus bombarda* ILLIGER

BRACHYNUS

- Brachynus crepitans* L.

EXPLODENS

- *explodens* DFT.

DYTISCIDAE

COELAMBUS

- Coelambus impressopunctatus* SCHALL.

RHANTUS

- Rhantus pulverosus* STEPH. (*punctatus* FOURC.)

COLYMBETES

- Colymbetes fuscus* L.

ACILIUS

- Acilius canaliculatus* NICOL.

Ernstbrunn im Fischteich, IX, leg. Wewalka.

Dytiscus marginalis L.
Klement, Gartenteich, IV, leg. Baderle

HYDROPHILIDAE

Cercyon lateralis MASH.

- *analisis* PAYK.

Cymbiodyta marginella F.

SILPHIDAE

Necrophorus fassor ERICHSON (*interruptus* STEPH.)

- *vespilloides* HBST.

- *vespillo* L.

Necrodes littoralis L.

Thanatophilus rugosus L.

Oeceoptoma thoracica L.

Xylodrepa quadripunctata L.

Silpha carinata HBST.

- *obscurata* L.

Phosphuga atrata L.

SCAPHIDIIDAE

Scaphidium quadrimaculatum OL.

STAPHYLINIDAE

Phloeocaris 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 schönerri CZWAL.

- *litoralis* GRAV.

Stiliclus orbiculatus PAYK.

Lathrobium elongatum L.

Othius punctulatus GOEZE

Philonthus politus L.

- *atratus* GRAV.

Platydracus stercorarius OL.

- *fulvipes* SCOP.

Ocyurus biliaricus MÜLL.

- *tenebricosus* GRAV.

- *similis* F.

Staphylinus melanarius HEER

Ontholestes murinus L.

- *haroldi* EPPH.

Creophilus maxillosus L.

Tachyporus hypnorum F.

Tachyporus solitus ER.

Tachyporus obtusus L.

Tachinus fimetarius GRAV.

- *rufipes* DEG.

Gyrophaena joyoides WÜSTH.

Heterothrops praevius ER.

Drusilla LACORD. (Astibus STEPH.) canaliculata F.

Zyras humeralis GRAV.

HISTERIDAE

Saprinus laetus ER.

Hister cadaverinus HOFFM.

- *helluo* TRU.

- *purpurascens* MEN.

- *carbonarius* HOFFM.

LYCIDAE

Homalisus fontisbellaquei GEOFFR.

CANTHARIDAE

Cantharis fusca L.

- *rustica* FAL.

- *obscura* L.

- *livida* L.

- *pellucida* F.

Rhagonycha fulva SCOP.

MALACHIIDAE

Charopus concolor F.

Ebaeus flavigornis ER.

CLERIDAE

Tillus elongatus L.

Opilo mollis L.

Thanasimus formicarius L.

Pseudoclerops mutillarius F.

Trichodes apiarius L.

ELATERIDAE

Agrypnus murinus L.

Ampedus sanguineus L.

- *elongatus* 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.
 - *godeyi* 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 quadrifasciatus* 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 obliterate* 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.
- Oncomera 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 parallelopedipes L.
Systenocerus caraboides L.

CERAMBYCIDAE

- Prionus coriarius* L.
Tetropium castaneum L.
- *fuscum* F.
Criocephalus rusticus L.
Cerambyx scopolii FUSSL.
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.

CHYSOMELIDAE

- Lema lichenis* VOET
- *melanopa* L.

Crioceris quinquepunctata SCOP.

- Lilioceris lilii* 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.
- *hypochoeridis transiens* FRANZ.
- *violaceus* LAICH.
- *moraei* L.
- *flavipes* F.
- *chrysopus* GMEL.
- *fulvus* GZE.

Leptinotarsa decemlineata SAY

- Chrysomela coeruleans* SCRIBA
- *herbacea menthastris* SUFFR.
- *diversipes* BED. (*violacea* MÜLL.)
- *varians* SCHALL.

Dlochrysa fastuosa SCOP.

- Gastroidea polygoni* L.
- *viridula* DEG.

Melasoma populi L.

- *tremulae* F.

Entomoscelis adonidis PALL.**Galeruca tanaceti** L.

- Lochmaea crataegi* FORST.
Luperus circumfusus MARSH.
- *flavipes* L.
Agelastica alni L.
Sermylella halensis L.
Podagrion 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

- *pisi* F.
- *aestimatum* FAUST
- *fasctum* 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.

Strophosoma melanogrammum 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.

- *pomorum* 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.

Rhonocerus pericarpinus L.

Ceuthorrhynchus contractus MARSH.

- *quadridentis* 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 HEÉR

Xyleborus saxeseni RATZ.

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

ZOBODAT - 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](#)