

22. Bericht der Arbeitsgemeinschaft Bayerischer Koleopterologen

(Coleoptera)

zusammengestellt von Jürgen SCHMIDL, Heinz BUSSLER & Herbert FUCHS

Auch im zurückliegenden Jahr 2004 wurden von den aktiven Entomologen wieder zahlreiche Nachweise von seltenen, gefährdeten oder für Bayern neuen Käferarten gemeldet, die der vorliegende Bericht zusammenstellt. Die große Resonanz auf unseren letztjährigen Aufruf hat zur Folge, dass wir für die hier vorliegende Druckversion aus Platzgründen eine Auswahl treffen mussten, die sich vor allem an den Kriterien Neunachweis, Wiederfund, Gefährdungsgrad und naturschutzfachliche oder faunistische Bedeutung orientiert. Um dennoch alle uns zur Verfügung gestellten Meldungen den geeigneten Kolleginnen und Kollegen nicht vorzuenthalten, bieten wir eine Version "incl. Addendum" in Form eines Downloads auf der Homepage der MEG <http://www.zsm.mwn.de/meg/> oder beim Erstautor per E-Mail-Zusendung (jschmidl@biologie.uni-erlangen.de) an.

Auch dieser Beitrag dokumentiert wieder, wie viele weiße Flecken Bayern noch zur Entdeckung bereit hält, sowohl geographisch-lokalfaunistisch als auch auf einzelne Käfergruppen bezogen. Besonders interessant sind in diesem Zusammenhang die hier aufgeführten Meldungen von Funden bemerkenswerter Arten aus bayerischen Naturwaldreservaten (NRW), die deren Bedeutung für die Erhaltung der bayerischen xylobionten Käferfauna sehr deutlich dokumentieren. Da die Fläche der 153 Naturwaldreservate in Bayern gemessen an der Gesamtwaldfläche nur 0,42 Prozent beträgt, erscheint aus naturschutzfachlicher Sicht eine Ausweitung und ein Verbund dieser Reservate dringend geboten, um das Überleben der dort aktuell oftmals isoliert vorkommenden Arten dauerhaft zu sichern.

Zum vorliegenden Beitrag wurden Daten folgender Koleopterologen verwendet (vorangestellt die Abkürzungen für den speziellen Teil), denen hiermit gedankt sei:

RB: Rudolf BUCK, Bamberg; JM: Jörg MÜLLER, Oberappersdorf; HH: Hermann HACKER, Bad Staffelstein; HS: Hans-Peter SCHREIER, Geisenfeld; HF: Herbert FUCHS, München; EW: Erwin WEICHELBAUMER, Schrobenhausen; JH: Jürgen HOFMANN, Augsburg; DJ: Dieter JUNGWIRTH, Ingolstadt; HEW: Hans-Erik WANNTORP, München; WL: Wolfgang LORENZ, Tutzing; GH: Günter HOFMANN, Stockstadt; HB: Heinz BUSSLER, Feuchtwangen; JS: Jürgen SCHMIDL, Nürnberg; JB: Johannes BAIL, Kirchehrenbach; JR: Joachim ROPPEL, Freising; RG: Roland GERSTMEIER, Freising; LS: Ludger SCHMIDT, Neustadt a. Rügenberge

RL-Angaben beziehen sich auf die neue Rote Liste der Käfer Bayerns (LfU Bayern 2003; SCHMIDL, BUSSLER & LORENZ 2003). Soweit nicht anders vermerkt, erfolgte die Bestimmung durch den Sammler.

Abkürzungen: RL-Gefährdungs- und Schutzkategorien: 0 ausgestorben oder verschollen; 1 vom Aussterben bedroht; 2 stark gefährdet; R Arten mit geographischer Restriktion; G Gefährdung anzunehmen; D Daten defizitär; V Vorwarnliste; FFH Art der Fauna-Flora-Habitat-Richtlinie der EU NWR=Naturwaldreservat; NSG=Naturschutzgebiet; Ex.=Exemplar.
leg=legit, hat gesammelt; vid=vidit, Beleg überprüft; det=determinavit, hat bestimmt.

Nachweise

Carabidae: Laufkäfer

Agonum piceum L.: Jeweils 1 Weibchen im Fußbergmoos, Lkr. FFB, auf einer Moorwiese aus einem Grashaufen gesiebt bzw. unter der Rinde einer umgestürzten Pappel aufgefunden, leg HF. (RL 2)

Anthracus consputus L.: Jeweils 1 Ex. beim Lichtfang an den Leuchtschirm angefliegen: Bahndamm bei Schöngöising, Lkr. FFB, 31.05.97, sowie in Mauern, Lkr. FFB, 15.6.1997, leg HF. (RL 2).

Bembidion inustum DUV.: Je 1 Ex. beim Lichtfang am Rande des Forstenrieder Parks bei Buchendorf, Lkr. Starnberg, 25.5.1995, bzw. am 12.6.1996 im Fußbergmoos, Lkr. FFB, leg HF. (G)

Bradycellus ruficollis STEPH.: 1 Ex. am 12.4.2002 im Allmannshäuser Filz, Lkr. Starnberg, aus Calluna-Gesiebe leg HF. (RL 2)

Bradycellus verbasci DUFT.: Beim Lichtfang am Rande des Forstenrieder Parks bei Buchendorf, Lkr. Starnberg, zwar in deutlich geringerer Anzahl als *B. harpalinus*, jedoch regelmäßig angetroffen: 20.7. 1998 (7 Ex.), 10.8.1998 (2 Ex.), 25.7.2000 (1 Ex.), 20.8.2000 (1 Ex.), 25.7.2001 (1 Ex.), 19.7.2002 (1 Ex.), 23.7.2004 (1 Ex.). Auch im ehemaligen Truppenübungsgelände in Krailling, Lkr. Starnberg am Leuchtschirm, am 2.8.2001, 4 Ex., alle leg HF. (G)

Brosicus cephalotes L.: 7 Ex. unter einem Holzstück am Isarufer bei Krün im Wallgau, 2.8.1993, leg HF. (RL 2)

Chlaenius sulcicollis PAYK.: 1 Männchen am Fuße des Kofel bei Ettal an einem Waldquellbach schwärmend, 10.8.1996, leg HF. Lt. W. Lorenz gibt es offensichtlich nur ganz wenige bayेरische Funde in den letzten Jahrzehnten. (RL 1)

Cylindera germanica L.: Im Juni 2004 auf dem Standortübungsplatz Hepberg, Lkr. Eichstätt (leg. R. Zange, gemeldet von DJ. Am 26.7.2002 konnte in Thürnthenning, nordöstl. Dingolfing, die Art zahlreich an einer Hangabbruch-Kante mitten im Intensivgrünland beobachtet werden, vid. HF. (RL 1).

Elaphrus ullrichii REDT.: 1 Ex. auf einer kleinen Sandfläche am Isarufer im Oberen Isartal, oberhalb Vorderriß, 27.7.1996, leg HF. (RL 1)

Nebria jockischii STURM: 1 Ex. im Vorderriß in ca. 1200 m Höhe unterhalb des Schafreuter an einem kleinen Quellbach, 27.07.1996, leg HF. (R)

Dytiscidae: Schwimmkäfer

Agabus labiatus BRAHM: Bei Bergheim, Lkr. Neuburg a.D. vom 10.3. bis 5.6.2003 in Massen zusammen mit *A. uliginosus*, *Hygrotus decoratus*, *Hydrochus brevis*, im überfluteten Wiesensbereich einer Geländemulde "Seelände" (W.). (RL 1)

Oreodytes davisii CURTIS: Im seichten Wasser der Halbammer bei Unternogg, Ammergauer Alpen, am 1.7.2000, leg HF. (RL 2)

Agyrtidae

Pteroloma forsstroemii (GYLL., 1810): Bayerischer Wald Lkr. Freyung-Grafenau, 2,8 km NNW Hinterschmiding, schattige Kiesbank am Saußwasser, 680 m NN, 12.07.2000, 2 Ex. (1 immatur), leg. W. LORENZ, in coll. G. HOFMANN. **Neufund für Bayern.** Ein längst überfälliger Neuzugang, da aus dem benachbarten Böhmerwald bereits einige Funde vorliegen (unterhalb des Gr. Rachel, Schwarzer See, Plöckensteinsee, Buchwald ö Lusen)

Scydmaenidae: Ameisenkäfer

Euthiconus conicicollis (FAIRM.LAB.): Ebrach, NWR Brunnstube, 18.3.2004 (2 Ex.) und 4.5.2004 (1 Ex.). Rohrbrunn/Spessart, NSG Rohrberg, 27.4.2004 (1 Ex.). Jeweils aus mit *Lasius brunneus* besetztem Buchentotholz gesiebt, leg. HB. (RL 2)

Staphylinidae: Kurzflügelkäfer

Scaphisoma boreale LUNDBLAD: Ebrach, NWR Brunnstube, 18.3. und 3.5.2004 je 1 Ex. aus einer Mulmhöhlenbuche gesiebt und 1 Ex. Mai 2004 Eklektorfang an Mulmhöhlenbuche, Ebrach, NWR Waldhaus, leg. et gen. det. HB, vid. JS. **Neu für Deutschland.**

Bledius unicornis (GERM.): Lkr. Freising, Juni 2001 Isarhochwasser in Uferzone, leg JR. **Neu für Bayern**

Bledius filipes SHP.: Lkr. Freising, April 2004, Ufersand der Isar, leg. JR. **Erster belegter Nachweis für Bayern** (Status ? ->+).

Hesperus rufipennis (GRAV.): 31.3.2004 (1 Ex.), Eltmann, Abt. Kapelle; 15.4.2004 (1 Ex.), Ebrach, Abt. Entenbach, jeweils gesiebt aus Mulmhöhlenbuchen, leg. HB. An letztgenanntem Fundort auch im April 2004 ein Ex. in Eklektor an einer Rotbuche mit Mulmhöhle, det. HB. **Wiederfund für Bayern. (RL 0)**

Pselaphidae: Palpenkäfer

Batrissodes buqueti (AUBÉ): 1 Ex., 28.4.2004, Rohrbrunn/Spessart, NSG Rohrberg, leg. HB, det. Jens Esser, vid. G. Hofmann. **Erster gesicherter Nachweis aus Bayern.**

Lycidae: Rotdeckenkäfer

Benibotarus taygetanus PIC: 1 Ex auf einem Eichenast im "Eichelgarten" des Forstenrieder Parks bei München am 8.7.2002, leg HF. **(RL 1)**

Cleridae: Buntkäfer

Trichodes alvearius F.: In den Trockenhängen bei Harburg, Lkr. Donau-Ries, von JH auf Schirmblüten 8.7.2003 (1 Ex.) sowie 15.6.2004 (2 Ex.) und auf Löwenzahnblüten am 3.5.2004 (in Anzahl) beobachtet, leg JH. **(V)**. Anmerkung R. Gerstmeier: *HORION* (1953) gibt als Verbreitungsschwerpunkt den Süden und die Mitte Deutschlands an, wobei die Art besonders im Westen (Rheingebiet) bis Bayern vorkommen soll. Abgesehen von einem alten Fund in Berchtesgaden (1910), liegen sämtliche Fundorte nördlich der Donau. Dies trifft auch für den aktuellen Fund bei Harburg (nordwestlich von Donauwörth) zu. Bemerkenswert ist allerdings, dass die Art auf Löwenzahn gefunden wurde.

Elateridae: Schnellkäfer

Elater ferrugineus L.: Ein Nachweis in Flugeklektor in anbrüchiger Eiche, Gundelau bei Niederalteich, 27.06./03.08.2004, leg. JB. **(RL 2)**

Brachygonus megerlei (LACORD.): Ein Nachweis in Flugeklektor in alter Auwaldeiche, Isarmündung, nahe Grieshaus, 29.06./03.08.2004, leg. JB; Rothenbuch, NWR Eichhall, 3 Ex. in Kronenlichtfalle, 11.6.2003, leg. HH. Diese Schnellkäferart scheint das Kronenstratum von Alteichen zu bevorzugen, wie verschiedene weitere Funde in Kroneneklektoren belegen. **(RL 2)**

Ampedus cardinalis (SCHDTE.): 3 Ex. im Juni 2004 in Eklektor an Mulmhöhleneiche mit Population von *Osmoderma eremita* (SCOP.), Fränk. Jura, Umg. Kinding, Haunstetter Wacht, leg. HB. **(RL 1)**

Ampedus tristis L.: 1 Männchen unter der Rinde einer gefällten Tanne bei Holzhausen am Starnberger See, 5.4.2004, leg HF. **(RL 1)**

Stenagostus rhombus (OL.): Rothenbuch, NWR Eichhall, 4 Ex. in Bodenlichtfalle und 3 Ex. in Kronenlichtfalle, 15.7.2003, leg. HH. Altholzbesiedler dessen Larven sich in stärkerem Totholz räuberisch entwickeln. Aus Bayern nur wenige und verstreute aktuelle Nachweise. **(RL 2)**

Eucnemidae: Schienenkäfer

Dirhagus emyi (Rouget): zwei Nachweise an der Isarmündung nahe dem Grieshaus, 29.06.2004; ein Exemplar im NWR Neugeschüttwörth bei Dillingen a. d. Donau, 20.07.2004; Nachweise durch Eichenkronenbenebelung erhalten, alle leg. JB. **(RL 2)**

Dromaeolus barnabita (Villa): Zwei Exemplare durch Eichenkronenbenebelung erhalten, NWR Mooser Schütt bei Neuburg a. d. Donau, 01.07.2004, leg. JB. **(RL 2)**

Xylophilus corticalis (PAYK.): Ottobeuren, NWR Ehrenberger Rain, 1 Ex. 2.7.1999, leg. HH. In Bayern eine extrem selten nachgewiesene Art mit Bindung an urständige Wälder. Weitere Funde nur von der Winklmoosalm bei Reit i.W. 1981 (leg. C. Hirtgatter) und vom Auwald des Tiroler Achen bei Grabenstätt aus dem Jahr 2001 (leg. HB). **(RL 2)**

Buprestidae: Prachtkäfer

Agrilus betuleti RATZ.: In Anzahl im Kreuzlinger Forst bei Krailling, Lkr. Starnberg von jungen Birken geklopft, 30.5.2001, leg JH.

Agrilus hyperici (CREUTZ): 2 Ex., von *Hypericum perforatum* gekeschert, 30.7.2004, Halbtrockenrasen bei Herbststadt, Lkr. Neustadt/Saale, leg. JB. (RL 2)

Scintillatrix dives GUILLB.: 1 Männchen am Lechufer bei Augsburg-Mehring auf Schilfhalm, 6.7.1994, leg. JH. (RL 2)

Trachys troglodytes GYLL.: 2 Ex auf Skabiosen im Dellinger Buchet, bei Wessling, Lkr. Starnberg, 26.5.1999, leg. JH; München Neuherberg, NSG Fröttmaninger Heide, südl. Teil, 5.10.2004 (1 Ex.) von Kalkmagerrasen gekeschert. Als Kardengewächs war Taubenskabiose (*Scabiosa columbaria*) vorhanden, leg. HEW. (D)

Clambidae: Punktkäfer

Clambus gibbulus (LEC.): 1 Ex., 31.3.2004 gesiebt aus Mulmhöhlenbuche, Eltmann, Abt. Kapelle, leg. et gen. det. HB. Neu für Bayern.

Dermestidae: Speckkäfer

Globicornis corticalis EICHH.: 1 Weibchen beim Abkäschern des Halbtrockenrasens im ehemaligen Truppenübungsgelände im Kreuzlinger Forst bei Krailling, Lkr. Starnberg, 3.6.1998, leg. HF. (RL 2)

Bothrideridae

Teredus cylindricus (OL.): Fürstenfeldbruck, Seefeld, östlich von Gut Delling, 16.5.2004 (1 Ex.), an einer großen toten Eiche (Eichenallee, in 1797 gepflanzt) unter Borke, leg. HEW. (RL 1)

Silvanidae: Raubplattkäfer

Airaphilus elongatus (GYLL.): Lkr. Freising, Nov. 2003 aus Binsengesiebe, leg. JR.; Sandacker-Brachen südl. Uttenreuth Lkr. Erlangen-Höchstädt, Juni 2003, gekeschert, leg. JS. (RL 2)

Dendrophagus crenatus PAYK.: 1 Ex. unter der Rinde einer abgestorbenen Eiche am Straßenrand bei Leutstetten, Lkr. Starnberg, 21.12.1993 (F.). (R)

Erotylidae: Pilzkäfer

Triplax lepida (FALD.): Drei Fundorte im Fränkischen Jura, Umg. Kinding (5 Ex., 4.6.2004), Umg. Eßlingen (5 Ex., 22.5.2004) und Umg. Obereichstätt (14 Ex., 22.5.2004), leg. HB. Alle Stücke im Jura an dem auf Buchen-Ästen wachsenden Weitlöchrigen Porling (*Polyporus arcularius*). Fünf Funde im Steigerwald: Ebrach, NWR Brunnstube, 3 Ex. am 25.5.2004 leg. HB; NWR Waldhaus, 12 Ex. am 24.5.2004, leg. HB; Ebrach, Abt. Erlensumpf, 5 Ex. am 27.5.2004, leg. JM; Gerolzhofen, "Kleinengelein", 25.5. und 28.5.2004 41 Ex. leg. JM und HB. Rothenburg o.d.T., NWR Schweinsdorfer Rangen, 35 Ex. am 20.6.2004, leg. HB. Alle Stücke aus dem Steigerwald und von der Frankenhöhe am Sklerotien-Porling (*Polyporus tuberaster*), der auf stärkerem Buchentotholz wächst. (RL 2)

Cryptophagidae: Schimmelkäfer

Atomaria badia ER.: 1 Ex., 27.4.2004, Spessart, Rothenbuch, NWR Eichhall, leg. HB, det. J. Esser, vid. G. Hofmann. Neu für Bayern.

Phalacridae: Glattkäfer

Phalacrus caricis STURM: 1 Ex. am 7.5.2002 im Spatenbräufilz bei Egling, Lkr. Bad Tölz, an einer großen Moorschlake auf sumpfigen Boden aus dem *Carex*-Bestand gekäschert, leg. HF. (D)

Endomychidae: Stäublingskäfer

Mycetina cruciata SCHALL.: Für den Alpen- und Voralpenbereich trifft die Rote-Liste-Einstufung sicher nicht zu (hier besser RL 3). Ich habe die Art in den Landkreisen Fürstenfeldbruck und Starnberg in den vergangenen Jahren regelmäßig angetroffen (z.B. Kreuzlinger Forst bei Krailling; 5.6.1999 und 12.6.2000; Forstenrieder Park bei Buchendorf; 12.8.2000, 24.7.2000 in der Lichtfalle; Bahndamm bei Schöngesing; 27.2.1994, 9.9.1995, 29.4.1996). Alle leg. HF. Die

Individuendichte lag bei den Fundpunkten jedoch immer nur zwischen 1 und 5 Exemplaren. Die relative Häufigkeit der Art in Südbayern wurde mir am "Münchner Stammtisch" noch einmal bestätigt. HF. (RL 2)

Coccinellidae: Marienkäfer

Brunus oblongus WEIDENB.: 1 Ex. am Isarufer bei Krün im Wallgau aus einer Gruppe Kiefern geklopft, 16.10.1994, leg HF. (RL 2)

Hippodamia alpina VILLA: 1 Ex. in 1600 m Höhe auf einer Almwiese von Latschen geklopft, Gottesacker bei Gatterschwang, Allgäuer Alpen, 2.7.1995, leg HF. (R)

Anobiidae: Nagekäfer

Episernus striatellus (BRIS.): Feuchtwangen, Mai 2004 (1 Ex.), Eklektorfang in einer Weißstannenkronen, det. HB, vid. JS, **Wiederfund für Deutschland und erster gesicherter Nachweis aus Bayern.**

Oedemeridae: Scheinbockkäfer

Ischnomera caerulea L.: 1 Männchen am 30.5.2001 im ehemaligen Truppenübungsgelände in Krailling, Lkr. Starnberg, leg HF. (D)

Oedemera femoralis (OL.): Bodenwöhr, NWR Dürrenberg, 1 Ex. am 22.8.1995, leg. HH. Ausschließlich dämmerungs- und nachtaktive Art. Wenige weitere aktuelle Funde aus dem Fränkischen Jura NSG Katzenköpfe in 2000 und Burg Feuerstein bei Ebermannstadt in 1996, leg. JS, und von Frauendorf bei Staffelstein 1992, leg. HH. (RL 2)

Scaptiidae: Seidenkäfer

Cyrtanaspis phalerata GERM.: 1 Ex. im Fußbergmoos bei Maisach, Lkr. FFB, aus einem Haselstrauch geklopft, 3.6.2000, sowie 2 Ex. im ehemaligen Truppenübungsgelände in Krailling, Lkr. Starnberg, am 23.6.2001, leg HF. (RL 2)

Anaspis marginicollis LINDBERG: Rothenbuch, NWR Eichhall, 1 Ex. in Bodenlichtfalle, 15.7.2003, leg. HH. Altholzbesiedler mit Bindung an alte Laubwälder. Aus Bayern nur aktuelle Nachweise aus dem Spessart und dem Steigerwald. (RL 2)

Anaspis ruficollis (F.): Rothenbuch, NWR Eichhall, 3 Ex. am 11.6. und 1 Ex. am 15.7.2003 jeweils in Bodenlichtfalle; 1 Ex. Freising/Gaden, NWR Isarau 2003, leg. HH. Oftmals mit *Anaspis marginicollis* vergesellschaftet, aber offensichtlich weiter verbreitet als diese Art. (RL 2)

Mordellidae: Stachelkäfer

Curtimorda bisignata REDT.: Am Rande einer Hangabbruchkante mitten im Intensivgrünland bei Thürnthenning, Lkr. Dingolfing, konnte auf einem verpilzten Holzstück 1 Ex. am 26.7.2002 angetroffen werden. Meine eigenen Belege und auch die Belege in der ZSM stammen alle aus den fünfziger Jahren! Leg HF. (RL 0) **Wiederfund für Bayern!**

Melandryidae: Dusterkäfer

Phloiotrya vaudoueri MULS.: Rothenbuch, NWR Eichhall, 3 Ex. in Kronenlichtfalle, 15.7.2003, leg. HH. Art mit starker Bindung an urständige Eichenwälder, Nachweise bisher nur aus Nordbayern und vom Scheuchenberg bei Donaustauf (JS leg, 2001). (RL 2)

Alleculidae: Pflanzenkäfer

Pseudocistela ceramboides (L.): Weibersbrunn, NWR Krämersbrunn, 1 Ex. am 11.6.2003, leg. HS. Mulmhöhlenbesiedler von Alteichen, selten in Rotbuche anzutreffen. (RL 2)

Mycetochara humeralis (F.): Ein Ex. durch Eichenkronenbenebelung, Isarmündung nahe Grieshaus, 29.06.2004, leg. JB. (RL 2)

Tenebrionidae: Schwarzkäfer

- Corticeus fasciatus* F.: Ein Ex. durch Benebelung eines verpilzten Pappelstammes, NWR Neugeschüttwörth bei Dillingen a. d. Donau, 02.09.2004, leg. JB. (RL2)
- Diaclina fagi* (PANZ.): Ein Ex. durch Eichenkronenbenebelung, NWR Mooser Schütt bei Neuburg a. d. Donau, 30.06.2004, leg. JB. (RL 2)
- Ulloma culinaris* (L.): Rothenbuch, NWR Eichhall, 11.6.2003 (1 Ex.) und 15.7.2003 (2 Ex.) jeweils in Bodenlichtfalle, leg. HH. Urwaldreliktart von der außer den Funden im Heisterblock des Spessarts nur noch ein weiterer aktueller Fundort im NSG Ludwigshain bei Kelheim bekannt ist. (RL 2)
- Ulloma rufa* (PILL.MITT.): Fränk. Jura, Umg. Beilngries, 6 Ex. am 5.6.2004, leg. HB in Kiefernstock mit Braunfäule. (RL 2)
- Nalassus convexus* KÜST.: Am 16.10.1994 in den Isarhängen bei Krün im Wallgau in toter Buche 1 Ex.; am 10.8.1997 in 1600 m Höhe auf dem Krottenkopf im Estergebirge 1 Ex. unter einem Stein auf einer Almwiese; am 26.5.1997 beim Feldernkopf, Karwendelgebirge, in 1200 m Höhe unter der Rinde eines toten Bergahorn 1 Ex.; am 20.6.1999 auf der Kuhflucht im Estergebirge in 1000 m Höhe 1 Ex. unter der Rinde eines toten Bergahorns; alle leg HF. (R)

Scarabaeidae: Blatthornkäfer

- Amphimallon assimile* HBST.: Am Jurasüdhang bei Trugenhofen, Lkr. Neuburg a. D., am 7.6.2004 nachmittags in Anzahl dicht über den Gräsern schwärmend, EW und DJ leg. (D)
- Anisoplia erichsoni* RITT.: Am 7.6. und 30.6.2004 13 Ex. auf Gräsern an den Trockenhängen bei Trugenhofen, Lkr. Neuburg a. D., leg EW, sowie in den Donauauen zwischen Ingolstadt und Neuburg im Juni 2004, leg DJ. (RL 2)
- Aphodius arenarius* OL.: Im Mai 2004 in "Hohen Lohe" bei Ingolstadt aufgefunden, mit nachfolgender Zucht der bislang unbekanntes Larvenstadien, leg DJ. (RL 2)
- Aphodius maculatus* STURM: Bei Freinhausen, Lkr. Pfaffenhofen, im September 1996, leg DJ. (RL 2)
- Aphodius punctatosulcatus* STURM: Im März 2004 bei Knoglersfreude, südlich Ingolstadt, mit nachfolgender Zucht der bisher unbekanntes Larvenstadien, leg DJ. (D)
- Hoplia praticola* DUFT.: In den Donauauen zwischen Neuburg und Ingolstadt im Mai 2004, leg DJ. (RL 3)
- Omalopecta nigromarginata* KÜST.: Im Juni 2004 bei Burgheim, Lkr. Neuburg a. d. Donau, sowie im Juni 2004 in den Donauauen zwischen Ingolstadt und Neuburg, leg DJ. (RL 1)
- Onthophagus illyricus* SCOP.: Im Mai 2004 bei Mauern, Rennertshofen, sowie im Mai 2004 bei Bergheim westlich Ingolstadt, leg DJ. (D)
- Osmoderma eremita* SCOP.: Im März 2003 im Gerolfinger Eichenwald, Lkr. Ingolstadt, viele Larven zusammen mit den Larven von *Protaetia lugubris* (RL 2), vid. DJ. (RL 2) FFH
- Polyphylla fullo* L.: Bei Freinhausen, Lkr. Pfaffenhofen, im August 2004, leg DJ. (RL 2)
- Protaetia lugubris* (HBST.): Lkr. Freising, Sept. 2003 aus Lindenmulm Weihenstephan, leg. JR. (RL 2)
- Protaetia aeruginosa* DRURY: Im Mai 2002 bei Bergheim, westlich Ingolstadt, leg DJ. (RL 2)
- Rhizotrogus cicatricosus* MULS.: In Anzahl am 1.4.2004 in der Dämmerung um Kiefern schwärmend, Trugenhofen, Lkr. Neuburg a.D., leg EW, ebendort DJ, sowie im April 2002 bei Solnhofen, leg DJ. (RL 1)
- Trichius sexualis* BEDEL: Im Juni 1996 in den Donauauen bei Ingolstadt, leg DJ. (RL 1)

Lucanidae: Hirschkäfer

- Lucanus cervus* L.: Am 16.7.1995 in den Jochensteiner Hängen konnte 1 Weibchen in einer Buchenaufforstung, im Laub krabbelnd, beobachtet werden, vid HF. (RL 2) FFH

Cerambycidae: Bockkäfer

- Oplosia fennica* (PAYK.): Gößweinstein, NWR Wasserberg, 1 Ex. in Bodenlichtfalle 17.6.2003, leg. HH. (RL 2)

- Corymbia scutellata* F.: Am 30.6.1992 im Waldgebiet "Wolfszange" bei FFB 1 Ex. auf Umbellifere; am 14.6.1993 1 Ex. auf *Urtica dioica* beim Gut Schwaige, Leutstetten, Lkr. Starnberg; 1 Ex. am 7.8.1994 auf Umbellifere in einem Buchen-Fichtenwald bei Oberpfaffenhofen, Lkr. München; 2 Ex. am Rande des Forstenrieder Parks bei Buchendorf, Lkr. Starnberg, 4.6.1998; alle leg HF. (RL 2)
- Obrium cantharinum* (L.): Ein Ex. in Flugeklektor in alter Auwaldeiche, Isarmündung, nahe Grieshaus, 29.06./03.08.2004, leg. JB. (RL 2)
- Plagionotus detritus* (L.): Ein Ex. in Flugeklektor in alter Auwaldeiche, Gundelau bei Niederalteich 27.06./03.08.2004, leg. JB. (RL 2)
- Dorcadion fuliginator* L.: In den Trockenhängen von Harburg, Lkr. Donau-Ries, kann die Art scheinbar doch noch regelmäßiger angetroffen werden: 21.4.2004, 3 Ex., 3.5.2004, 10 Ex., 9.6.2004, 1 Ex.; alle leg JH. (RL 2)
- Judolia sexmaculata* L.: 2 Ex. am Ufer der Halbammer bei Unternogg, Ammergauer Alpen, 19.07.98, gemeinsam mit 3 Ex. der *Lepturobosca virens* (RL 3) auf Umbelliferen, leg HF. (RL 2)
- Lamia textor* L.: Im Mai 2004 in den Donauauen zwischen Neuburg und Ingolstadt, leg DJ; 1 Ex im Fußbergmoos bei Maisach, Lkr. FFB am 19.5.1997, leg HF. (RL 2)
- Phytoecia nigripes* VOET: In Trugenhofen, Lkr. Neuburg a. D. 1 Ex. auf Schirmblüte, 30.6.2004, leg EW. (RL 2)
- Saperda octopunctata* SCOP.: Na also, sie ist doch da. Im Westerholz, Lkr. Landsberg/Lech, konnte JH endlich 1 Ex. auf einem Ahorn(!)blatt entdecken, 17.6.2004. (RL 1)
- Xylotrechus rusticus* L.: Im Mai 2004 in den Donauauen zwischen Neuburg und Ingolstadt, leg DJ. (RL 2)

Bruchidae: Samenkäfer

- Bruchidius imbricornis* (PANZ.): Dachau, Ampermoching 4.7.2004 (zahlreich); München Allach, nördl. von Bahnhofstetelle, 5.7.2004 (zahlreich); Lochhausen, 1 km. südl. vom Autobahnkreuz München West 15.7.2004 (zahlreich); München Obermenzing, Zoologische Staatssammlung, 16.7.2004 (zahlreich); Allach nördl. vom Autobahnkreuz München West 20.7.2004 (zahlreich); Fürstenfeldbruck Unterpfaffenhofen, ca. 1 km westl. von der Bahnhofstetelle 27.7.2004 (zahlreich). An allen Lokalitäten in Ruderalflächen auf Geissraute (*Galega officinalis*) leg. HEW. **Wiederfund für Deutschland (RL 0)**
- Bruchidius varius* (OL.): München Obermenzing, südl. der Inselmühle, 3.6.2004 (2 Ex.), auf Trockenrasen gekeschert; München Untermenzing südl. der von Kahrstr. am Bahn, 15.6.2004 (1 Ex.), auf Rasen in einem Kinderspielplatz gekeschert, leg. HEW (RL 1)
- Bruchidius seminarius* (L.): München Allach, SÖ. Teil vom NSG Allacher Forst, 4.6.2004, Halbfuchtwiesenrest, auf Spargelschote (*Tetragonolobus maritimus*) gekeschert; in Sept. 2004 in Mengen aus am 15.8. gesammelten Schoten geschlüpft. leg HEW (**nicht in RL**). **Neufund für Bayern.** BRANDL (1981) gibt Sumpfhornklee (*Lotus pedunculatus*) als Brutpflanze für dieser Art. Nach JERMY & SZENTESI (2003) ist aber *T. maritimus* in Ungarn die einzige bekannte Wirtspflanze, und auch in Frankreich ist *T. maritimus* als Brutpflanze von *B. seminarius* identifiziert (DELOBEL & DELOBEL 2003).

Chrysomelidae: Blattkäfer

- Cryptocephalus primarius* HAR.: In den Trockenhängen bei Harburg, Lkr. Donau-Ries, 3 Ex. gekäschert, 15.6.2004, leg JH. Bei Trugenhofen, Lkr. Neuburg a. d. Donau, 1 Ex. an einem Trockenhang im Gras, 23.6.2004, leg EW. (RL 2)
- Cryptocephalus quinquepunctatus* SCOP.: Am 19.7.1998 am Ufer der Halbammer bei Unternogg, Ammergauer Alpen, 1 Ex. von einer Weide geklopft, sowie am 2.7.1995 in den Allgäuer Alpen bei Gatterschwang auf dem "Gottesacker" 1 Ex. auf einer Weide; leg HF. (RL 2)
- Pachnephorus pilosus* (Rossi): München, Allach, LSG "Landschaftsraum zwischen Angerlohe und Rangierbahnhof", 2.6.2004 bis Oktober (zahlreich), von blütenreichem Magerrasen auf Kalkschotter gekeschert, auf dem Boden herumkrabbelnd und aus Moos und Streu gesiebt, leg. HEW. (RL 2)

- Chrysolina brunsvicensis* GRAV.: Am 4.9.1997 im Fußbergmoos bei Maisach, Lkr. FFB, 1 Ex. am Rande eines Wirtschaftsweges gekäschert, sowie am 24.10.1999 im Forstenrieder Park bei Wangen, Lkr. Starnberg, 1 Ex. am Rande eines Forstweges gekäschert, leg HF. (RL 2)
- Timarcha metallica* LAICH.: Am 23.7.1994 und 11.5.1997 am Bahndamm bei Schöngesing, Lkr. FFB; am 2.6.1996 1 Ex. bei Essling a.d. Donau; am 7.5.2002 im Spatenbräufilz bei Egling, Lkr. Bad Tölz, 1 Ex. nachts auf einem Forstweg; 1 Ex. im Westerholz bei Landsberg/Lech am 1.5.2002; alle leg HF. (R)
- Timarcha goettingensis* (L.): München Neuherberg, NSG Fröttmaninger Heide, südl. Teil, 27.4.2004 (1 Ex.), auf Kalkmagerrasen, ein Ex., leg. HEW. (RL D)
- Chaetocnema procerula* (ROSH.): München, Germering, LSG Mooschwaige am Erlbach 16.8.2005 (zahlreich.), auf Büscheln von Rispensegge (*Carex paniculata*), leg. HEW. **Wiederfund für Bayern (RL 0)**
- Dibolia cryptocephala* (KOCH): München, Harthof, NSG Panzerwiese, nördl. Teil am Hartelholz 17.8.2004 (zahlreich) von Kalkmagerrasen an sonnigem Waldrand auf Thymian (*Thymus pulegioides*) gekeschert, leg HEW. (RL 2)
- Cassida ferruginea* GOETZE: München Gröbenzell am Böhmer Weiher 23.6.2004 (1 Ex.) an Weidenalant (*Inula salicina*), leg. HEW. (RL D)

Scolytidae: Borkenkäfer

- Xyleborus alni* NIJ.: 7 Ex. am 16.3.2001 an gelagertem Holz am Rande des Forstenrieder Parks bei Buchendorf, Lkr. Starnberg, gekäschert, leg HF. (D)

Curculionidae: Rüsselkäfer

- Squamapion hoffmanni* (WAGN.): München Allach, NSG Allacher Forst, südöstl. Teil, 22.8.2004 (1 Ex.), sonniger Wegrand an Thymian (*Thymus pulegioides*), mit *S. atomarius* zusammen gekeschert, leg. HEW. (RL 2)
- Sciaphobus scitulus* GERM.: Steigerwaldkante Vogelgesangsberg, Markt Einersheim Lkr. Kitzingen, 9.6.2000, 3 Ex. vid P. Sprick, leg. LS. (RL 2)
- Sitona intermedius* KÜST.: München Neuherberg, NSG Fröttmaninger Heide, südl. Teil, 10.9.2004 (2 Ex.) von Kalkmagerrasen, auf Hufeisenklee (*Hippocrepis comosa*) gekeschert, leg. HEW. (RL 2)
- Larinus brevis* HBST.: 4 Ex. an *Carlina acaulis*, Trugenhofen Lkr. Neuburg a.D., 22.8.2004, leg EW. (RL 2)
- Pseudocleonus grammicus* PANZ.: Je 1 Ex. an den Wurzelballen von *Centaurea jacea* (Magerstandort) am 23.6. und 25.6.2004 bei Trugenhofen, Lkr. Neuburg a.D., leg EW. (RL 1)
- Leucosomus occidentalis* Dieckm.: 9 Ex. an spärlich bewachsenen Stellen (Hangabbrisskante, Schotterweg) bei Trugenhofen, Lkr. Neuburg a. D., zwischen dem 2.5. und 29.5.2004, leg EW. (RL 1)
- Pseudocleonus cinereus* Schrk.: Am 22.2.2004 konnte EW 1 überwintertes Ex. unter einem Stein, sowie am 8.5.2004 und am 15.5.2004 jeweils 1 Ex. auf einem Schotterweg bei Trugenhofen, Lkr. Neuburg a. D. entdecken. (RL 1)
- Lixus myagri* OL.: Bad Tölz/Wolfrathshausen, Icking, Isarufer nördl. des Ickinger Wehrs, 23.5.2004 (2 Ex. in Kopula) auf sandigem Ufergelände an Barbarakraut (*Barbaraea vulgaris*), leg. HEW. (RL 1)
- Lixus punctiventris*: München, Allach, LSG "Landschaftsraum zwischen Angerlohe und Rangierbahnhof", 13.9., 21.9., 8.10. 2004 (je 1 Ex.), von blütenreichem Magerrasen auf Kalkschotter, aus Moos und Streu gesiebt. Von möglichen Wirtspflanzen sind Ferkelkraut (*Hypochaeris radicata*) und vereinzelt raukenblättriges Greiskraut (*Senecio jacobaea*) vorhanden, leg. HEW. (RL 2)
- Hypera vidua* (GENÉ): München, Harthof, NSG Panzerwiese, nördl. Teil am Hartelholz 1.9.2004 (1 Ex.) Kalkmagerrasen an sonnigem Waldrand in der Nähe von einem Vorkommen der Nahrungspflanze, dem Blutstorchschnabel (*Geranium sanguineum*), gekeschert, leg HEW. (RL 1)

- Glocianus moelleri* (THOMS.): München, Obermenzing, Zoologische Staatssammlung, 16.7.2004 (1 Ex.), aus der Grasflur, leg. HEW. **Neufund für Bayern (RL 0)**
- Hadroplontus trimaculatus* (F.): München, Harthof, südl. Teil des NSG Panzerwiese an der Dülferstr., 12.5.2004 (zahlreich), Erdhaufen an Bauplatz; München, Lochhausen, nördl. von Bahnhofstestelle Langwied, 15.7.2004 (2 Ex.), Ruderalstelle; Freising, Eching, ca 3 km östl. der Bahnhofstestelle, nördl. vom Baggersee am Hart, Brachacker, 29.6.2004 (zahlreich). An sämtlichen Stellen auf Stacheldistel (*Carduus acanthoides*), leg. HEW. **(RL 2)**
- Trichosirocalus horridus* PANZ.: München, Harthof, südl. Teil des NSG Panzerwiese an der Dülferstraße 12.5.2004 (2 Ex.), Erdhaufen an Bauplatz, auf Stacheldistel (*Carduus acanthoides*), leg. HEW. **(RL 1)**
- Gasterocercus depressirostris* (F.): Kelheim, NWR Donauhänge, 1 Ex. am 3.7.1999, leg. HH. Dieser Rüsselkäfer ist eine klassische Urwaldreliktart, sie ist an Eiche gebunden. Aus Bayern sind nur zwei weitere aktuelle Fundorte im Kehrenbergebiet bei Bad Windsheim und bei Markt Bibart bekannt (SCHMIDL & BUSSLER 2004). **(RL 1)**
- Rhynchaenus lonicerae* HBST.: 1 Ex. am 23.4.1994 auf *Lonicera xylosteum* am Bahndamm bei Schöngeising, Lkr. FFB, leg. HF. **(RL 2)**

Danksagung

Für die Determination problematischer oder wichtiger Arten bedanken wir uns bei den Herren Dr. BAEHR (ZSM München/Carabidae), Dr. STEINHAUSEN (Chrysomelidae), Peter BRANDL und Hans MÜHLE (Buprestidae).

Literatur

- BRANDL 1981: Bruchidae. In: FREUDE H., HARDE K. W., LOHSE G. A. 1981: Die Käfer Mitteleuropas, Bd. 10. Goecke & Evers, Krefeld.
- DELOBEL, A., & DELOBEL, B. 2003: Les plantes hôtes des bruches (Coleoptera Bruchidae) de la faune de France, une analyse critique. – Bull. mens. Soc. linn. Lyon **72** (6), 199-221.
- HORION A. 1953: Faunistik der mitteleuropäischen Käfer. Bd. III: Malacodermata und Sternoxia (Elateridae bis Throscidae). München.
- LFU BAYERN (Hrsg.) 2003: Rote Liste gefährdeter Tiere Bayerns. – Schriftenreihe LfU Bayern, Heft **166**.
- JERMY, T., & SZENTESI, Á. 2003: Evolutionary aspects of host plant specialisation – a study on bruchids (Coleoptera: Bruchidae). – Oikos **101** (1), 196-204.
- SCHMIDL J., BUSSLER H. & LORENZ W. (2003): Die Rote Liste gefährdeter Käfer Bayerns im Überblick. – Schriftenreihe LfU Bayern, Heft **166**, S. 99-101.

Anschrift der Verfasser:

Dr. Jürgen SCHMIDL
AG Ökologie, Landschaft & Naturschutz
Institut für Zoologie 1, Universität Erlangen-Nürnberg
Staudtstr. 5
D-91058 Erlangen
E-Mail: jschmidl@biologie.uni-erlangen.de

Dipl.-Ing. Heinz BUSSLER
Am Greifenkeller 1
D-91555 Feuchtwangen
E-Mail: hb@xylobiom.de

Herbert FUCHS
Zielstattstr. 58
D-81379 München
E-Mail: HerbertsFuechse@aol.de

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Nachrichtenblatt der Bayerischen Entomologen](#)

Jahr/Year: 2005

Band/Volume: [054](#)

Autor(en)/Author(s): Schmidl Jürgen, Bussler (Bußler) Heinz, Fuchsf Herbert

Artikel/Article: [22. Bericht der Arbeitsgemeinschaft Bayerischer Koleopterologen \(Coleoptera\) 21-29](#)