

25. Bericht der Arbeitsgemeinschaft Bayerischer Koleopterologen (Coleoptera)

zusammengestellt von Herbert FUCHS & Heinz BUSSLER

Der 25. Bericht der Arbeitsgemeinschaft Bayerischer Koleopterologen ist Anlass zu einer kleinen Rückschau. Die erste Zusammenstellung erfolgte 1968 durch Heinz FREUDE und Konrad WITZGALL. Bis heute erschienen 25 Berichte in loser Folge, dabei übernahmen verschiedene Kollegen die redaktionelle Bearbeitung der Meldungen: Peter BRANDL, Remigius GEISER, Roland GERSTMEIER, Bruno DRIES, Frank KÖHLER, Jürgen SCHMIDL, Heinz BUSSLER und Herbert FUCHS.

Die Meldungen sind ein wichtiger Beitrag zur Faunistik der bayerischen Käferfauna und liefern darüber hinaus oftmals überraschende Erkenntnisse zur Biologie und Ökologie unserer Arten. Eine Bilanzierung der Meldungen gibt die nachfolgende Zusammenstellung:

Meldungen:	2495
Beteiligte Sammler:	100
Neufunde für Mitteleuropa:	2
Neufunde bzw. bislang fragliche Arten für Deutschland:	37
Wiederfunde für Deutschland:	3
Neufunde bzw. bislang fragliche Arten für Bayern:	96
Wiederfunde für Bayern:	31

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

EW: Erwin WEICHSELBAUMER, Schrobenhausen; HB: Heinz BUSSLER, Feuchtwangen; HE: H. ETTENBERGER, Grassau; HF: Herbert FUCHS, München; IA: Ingrid ALTMANN, Furth im Wald; JH: Jürgen HOFMANN, Augsburg; KK: Klaus KUHN, Augsburg; PB: Peter BRANDL, Kolbermoor; RF: Robert FRIESER, Feldafing; WK: Wilfried KLEMMER, Furth im Wald. RL-Angaben mit dem Kürzel „RLB“ beziehen sich auf die neue Rote Liste der Käfer Bayerns (BAYERISCHES LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ 2003; SCHMIDL, BUSSLER & LORENZ 2003). Bei Neufunden für Bayern wird, falls vorhanden, der Gefährdungsstatus aus der Roten Liste Deutschland (BUNDESAMT FÜR NATURSCHUTZ 1998) unter dem Kürzel „RLD“ mit angegeben. Soweit nicht anders vermerkt, erfolgte die Bestimmung durch den Sammler.

Abkürzungen: RL-Gefährdungskategorien: **O** ausgestorben oder verschollen; **1** vom Aussterben bedroht; **2** stark gefährdet; **3** gefährdet; **R** Arten mit geographischer Restriktion; **G** Gefährdung anzunehmen; **D** Daten defizitär; **FFH** Art der Fauna-Flora-Habitat-Richtlinie der EU. Ex. = Exemplar; Lkr. = Landkreis; NWR = Naturwaldreservat; ZSM = Zoologische Staatssammlung München; leg. = legit, hat gesammelt; vid. = vidit, Beleg überprüft; det. = determinavit, hat bestimmt.

Nachweise

Carabidae: Laufkäfer

Carabus variolosus nodulosus CREUTZ.: Mehrmalige Beobachtungen zwischen 06 und 08/2005, jedoch immer als Einzelfunde, melden HE und PB aus dem Chiemseegebiet (Feuchtwaldgebiet Grassauer Moor, Moorgebiet bei Grabenstätt und Waldgebiet am Tütensee). **(RLB 1)**

Carabus monilis F.: In einer vollkommen ausgeräumten Agrarlandschaft bei Kleinaitingen, Lkr. Augsburg fand KK auf einem Wirtschaftsweg am 26.08.06 ein totes Ex.. **(RLB 3)**

Carabus scheidleri PANZ.: Im Juli 2005 konnten HE und PB die Art vereinzelt im Waldgebiet am Tütensee, südöstlich des Chiemsees, beobachten. **(RLB V)**

Elaphrus aureus MÜLL.: Am schwarzschlammigen Ufer der Würm bei Gauting, Lkr. Starnberg, gelang HF am 27.07.06 der Fund eines 1 Ex.. **(RLB 2)**

Dyschirius politus (DEJ.): In einer Sandgrube bei Wemding, Lkr. Donau-Ries, siebte JH 1 Ex. am 01.10.07. **(RLB 3)**

Ophonus ardosiacus LUTSHNIK: In einem Steinbruch bei Trugenhofen, Lkr. Neuburg/Donau, entdeckte EW 3 Ex. in den verblühten Dolden von *Daucus carota*, 18.09. und 24.09.07. **(RLB D)**

Ophonus cordatus (DUFT.): Am 12.09.07 fand EW auf einem Wirtschaftsweg 1 Ex., welches wohl einem Verkehrsunfall zum Opfer fiel. **(RLB 2)**

Acupalpus maculatus (SCHAUM): 1 Ex. meldet JH vom 31.08.06 aus den Amperauen bei Ampermoching, Lkr. Dachau. **(RLB R)**

Dolichus halensis (SCHALL.): EW spürte am 17.07.07 diesen hübschen Läufer in seinem Garten in Schrobhausen auf. **(RLB G)**

Staphylinidae: Kurzflügler

Ontholestes haroldi (EPPH.): HF konnte am 21.09.07 1 Ex. an einem alten Kuhfladen auf einer Viehweide bei Huppenberg, Lkr. Bad Tölz, fangen. **(RLB V)**

Pselaphidae: Palpenkäfer

Centrotoma lucifuga HEYD.: Die gezielte Suche von EW nach dieser Art führte endlich zum Erfolg. Am 01.04. und 15.04.07 konnte er 4 Ex. dieses seit Jahrzehnten in Bayern nicht mehr nachgewiesenen Käfers auf einer sonnenexponierten Viehweide bei Trugenhofen, Lkr. Neuburg/Donau, unter den Steinen bei der Wirtsameise *Tetramorium caespitum* (L.) auffinden. Dabei zeigte sich am 01.04.07 auch ein weiterer äußerst seltener Ameisengast in 1 Ex.: *Chennium bituberculatum* LATR. **(RLB 1). Wiederfund für Bayern! (RLB O)**

Histeridae: Stutzkäfer

Abraeus granulum ER.: Aus dem Mulm einer toten Eiche siebte JH 1 Ex. am 20.12.06, Westliche Wälder bei Augsburg-Leitershofen. **(RLB 3)**

Atholus corvinus (GERM.): Am 13.09. und 22.09.07 fand JH 4 Ex. an *Langermannia gigantea* (Riesenbovist), Heroldingen, Lkr. Donau-Ries. **(RLB 3)**

Malachiidae: Zipfelkäfer

Clanoptilus elegans (OL.): Am 31.05.07 käscherte JH 1 Ex. auf einem Trockenhang bei Heroldingen, Lkr. Donau-Ries, ebendort am 29.04.07 auch 1 Ex. von HF gemeldet. **(RLB 3)**

Derodontidae: Lärchenkäfer

Derodontus macularis (FUSS): In der Isarleiten südlich des Klosters Schäftlarn wurden im vergangenen Winter die Fichtenhochwälder intensiv ausgeholzt und Totholz entfernt. Dennoch konnte HF am 25.03.07 seine gezielte Suche nach dieser Art erfolgreich abschließen. Am einzigen, auf einer großen Fichtenfläche verbliebenen, bemoosten Stammholzstück konnte er ca. 30 Ex. aus ihrem Brutpilz *Ischnoderma resinosum* extrahieren. Da nur ein kleiner Teil des verpilzten Abschnitts untersucht wurde, dürfte die Anzahl der Individuen wesentlich höher liegen. **(RLB 2)**

Peltidae: Flachkäfer

Ostoma ferruginea (L.): HF fand auf einem alten Fichtenkahlschlag im Forstenrieder Park bei München insgesamt 7 Ex. hinter der Rinde vom Sturm abgebrochener Fichten. **(RLB 3)**

Elateridae: Schnellkäfer

Ampedus elongatulus (F.): 1 Ex. am 29.04.07 auf dem Burgberg bei Heroldingen, Lkr. Donau-Ries, von blühendem Weißdorn geklopft, HF. **(RLB 3)**

Cardiophorus ruficollis (L.): IA meldet den Fund der Art am 26.04.07 aus Dieberg bei Furth im Wald/Bayerischer Wald. **(RLB 3)**

Lissomidae: Binden-Dornhalskäfer

Drapetes cinctus (PANZ.): JH konnte die Art gleich mehrfach feststellen: 2 Ex., 06.07.94, Allacher Forst bei München; 1 Ex., 16.07.99, Kreuzlinger Forst bei München-Krailling, jeweils auf verpilzten Baumstämmen; 1 Ex., 19.07.07, Westliche Wälder bei Augsburg-Leitershofen an verpilzter Birke; 2 Ex., 09.06.07, Inhauser Moos bei Dachau, an dünnen abgestorbenen Buchenästen. Auch KK fand die Art am 20.05.07 unter der Rinde eines Kiefernaltholzstamms unweit des Kuhsees in den Lechauen bei Augsburg und am 16.06.07 in der Wertachau bei Göggingen, Stadtgebiet Augsburg, an liegendem Pappelaltholz. **(RLB 2)**

Buprestidae: Prachtkäfer

Dicerca furcata (THUNB.): Im NSG Pechschnait, südlich von Traunstein, konnten HE und PB in 07/2005 einige frische Schlupflöcher an Birken begutachten. (RLB 1)

Scintillatrix rutilans (F.): Auf einem Holzlagerplatz bei Mühlau, südlich Marquartstein, entdeckten HE und PB 1 Ex. an einem Lindenstamm, 26.06.06. (RLB 2)

Buprestis haemorrhoidalis HBST.: Am 15.07.06 konnte sich ebendort nach Angaben von HE und PB 1 Ex. auf einem Fichtenstamm. (RLB 2)

Buprestis octoguttata L.: Vereinzelt Exemplare konnten HE und PB in 07 und 08/2005 in einem Latschenmoor bei Holzen/Donau, südwestlich Marquartstein, antreffen. 2 Ex. beobachtete JH am 01.08.07 in einem Moor bei Sulzschneid, Umg. Marktoberdorf. (RLB 3)

Phaenops formaneki JACOBS.: Im Forstenrieder Park bei München konnte HF 1 Ex. am 13.05.07 an einer großen freistehenden Kiefer fangen. (RLB 3)

Chrysobothris chrysostigma (L.): Aus dem NSG Weitsee bei Reit im Winkl, 07.07.05, melden HE und PB 1 Ex. (RLB R)

Agrius auricollis KIESW.: Am 12.04.07 klopfte JH 1 Ex. von einer Eiche in Heroldingen, Lkr. Donau-Ries. (RLB 2)

Agrius derasofasciatus LACORD.: WK entdeckte 3 Ex. am 04.07.06 in Nachbars Garten, Furth im Wald, auf den besonnten Blättern eines alten Weinstocks (*Vitis vinifera*). Dieser Fund bestätigt die Annahme, dass sich diese wärmeliebende Art im Zuge der Klimaerwärmung offensichtlich in Ausbreitung befindet. Für die Wirtspflanze geeignete Standorte sollten daher gezielt überprüft werden. (RLB 2)

Bothrideridae: Schwielenkäfer

Oxytaenus variolosus (DUF.): Von dieser Art war bisher aus Bayern nur ein Fund aus dem Hochspessart bei Rohrbrunn bekannt (leg. F. KÖHLER). Im Juni 2007 fand HB ein Ex. im NSG Gräfholtz und Dachsberge bei Bad Windsheim. (RLB 1)

Nitidulidae: Glanzkäfer

Meligethes exilis STURM: Von EW wurden 7 Ex. in der Zeit vom 01.04. - 09.04.07 an einem Trockenhang bei Trugenhofen, Lkr. Neuburg/Donau gesammelt. Von HF am 28.04.07 2 Ex. auch aus dem NSG Friedergries, Lkr. Garmisch-Partenkirchen, gemeldet. (RLB 3)

Epuraea distincta (GRIMM.): IA konnte die Art am Rötelsee bei Cham/Oberpfalz, 12.04.07, nachweisen. (RLB 3)

Silvanidae: Raubplattkäfer

Airaphilus elongatus (GYLL.): In einem Feuchtgebiet bei Lützelburg, Lkr. Augsburg, konnte KK mehrere Exemplare dieses kleinen Plattkäfers am 26.11.06 aus feuchtem Gras sieben. (RLB 2)

Colydiidae: Rindenkäfer

Colydium filiforme F.: Am Abend des 23.05.07 konnte HF 2 Ex. an einem Spiegelfleck einer alten Eiche auf einer Eichenallee im Forstenrieder Park bei München erwischen. Der Fang war sehr mühsam, da die Tiere sich offensichtlich einen Spaß daraus machten, von einem Anobiiden-Loch blitzschnell ins nächste zu entwischen. (RLB 1)

Coccinellidae: Marienkäfer

Nephus bipunctatus (KUG.): Am 06.04.07 siebte JH in den Westlichen Wäldern bei Augsburg-Leitershofen 1 Ex. (RLB 3)

Clitostethus arcuatus (ROSSI): Am 28.11.06 konnte JH 1 Ex. in den Donauauen bei Marxheim sieben. Auch von KK am 03.03.07 beim Sieben im Naturwaldreservat Turmkopf an der Wertachleite bei Wehringen, Lkr. Augsburg, entdeckt. (RLB 2)

Brumus oblongus (WEIDENB.): Von Kiefer klopfte JH 2 Ex. am 01.08.07 in einem Moor bei Sulzschneid, Umg. Marktoberdorf. (RLB 2)

Sospita vigintiguttata (L.): In einer Sandgrube bei Wemding, Lkr. Donau-Ries, klopfte JH 2 Ex. am 12.04. und 02.05.07 von Erlen. Dort in der Nähe an einem kleinen Bach fand HF 1 Ex. am 29.04.07 auf einem Schilfhalm unter Erlen. (RLB 3)

Lyctidae: Splintholzkäfer

Lyctus pubescens PANZ.: Gleich mehrere Ex. konnte WK an Baubalken (Fichte) in Arnschwang bei

Furth im Wald am 12.06.06 antreffen. Da in unmittelbarer Nähe auch Eichenbrennholz gelagert war, dürfte der Anflug der Tiere an den Balken eher zufällig gewesen sein. Vermutlich ist diese Art im Zuge der Klimaerwärmung in Ausbreitung begriffen. **Wiederfund für Bayern! (RLB 0)**

Salpingidae: Scheinrüssler

Sphaeriestes stockmanni BISTRÖM: Am 14.06.07 konnte HB ein Ex. auf einer Waldbrandfläche in der Oberpfalz bei Grafenwöhr von Kiefer klopfen. Die nordisch-boreale Art gilt als pyrophil. **Neu für Bayern!**

Mordellidae: Stachelkäfer

Hoshihananomia perlata (SULZ.): JH meldet aus dem Inhauser Moos bei Dachau, 09.06.07, einen Fund von 6 Ex. auf frisch abgestorbenen Birkenstämmen. Er konnte die Tiere dabei beobachten, wie sie sich, vermutlich zur Eiablage, unter die Rinde verkrochen. **(RLB 2)**

Tetratomidae: Keulhorndüsterkäfer

Tetratoma desmarestii LATR.: Die Art wurde erst 2003 im NWR Eichhall im Heisterblock des Spesart in Bayern wiedergefunden. 2007 gelang HB im NWR Eichhall der Nachweis von weiteren 10 Ex. in Flugfensterfallen im Kronenstratum der über 400jährigen Alteichen. **(RLB 0)**

Geotrupidae: Mistkäfer

Odonteus armiger (SCOP.): IA meldet aus Furth im Wald/Bayerischer Wald, dass die Art am 14.07.07 und 21.05.07 ans Licht angefliegen ist. **(RLB 3)**

Scarabaeidae: Blatthornkäfer

Aphodius punctatosulcatus STRM.: Am 04.03.07 schwärmten auf einer frisch gedüngten Wiese bei Waidhofen, östlich Schrobenhausen, unzählige Aphodien der gemeinen Arten. Ein Stichprobenfang von HF ergab jedoch auch 1 Ex. dieser Art. **(RLB D)**

Gnorimus variabilis (L.): Im Juni 2007 wurde die Art in großer Anzahl als Imago und Larve im NSG Rohrberg im Hochspessart von HB beobachtet. Brutbäume waren Rotbuche und Traubeneiche mit größeren Faulhöhlen. **(RLB 1)**

Cerambycidae: Bockkäfer

Acmaeops marginatus (F.): 7 Ex. konnte HB im Mai und Juni 2007 auf einer Waldbrandfläche bei Grafenwöhr an Kiefer nachweisen. Wie *Sphaeriestes stockmanni* besitzt auch diese Art eine gewisse Affinität zu Waldbrandflächen. **(RLB 1)**

Ropalopus ungaricus (HBST.): Eine seltene Beobachtung machten HE und PB in der Mittagssonne des 29.07.05 im NSG Weitsee bei Reit im Winkl, als sie zwei Exemplare bei der Kopula auf einem Bergahorn beobachten konnten. **(RLB 2)**

Pyrrhidium sanguineum (L.): RF entdeckte 1 Ex. dieser im Alpenvorland seit geraumer Zeit nicht mehr nachgewiesenen Art am 18.05.06 in seinem Garten in Feldafing.

Clytus tropicus PANZ.: JH entdeckte am 12.04.07 eine Puppe unter der Rinde im Kronenbereich einer umgestürzten Eiche. Bereits am 14.04.07 war die Imago voll entwickelt. **(RLB 2)**

Cyrtoclytus caprea (GERM.): Im NSG Weitsee bei Reit im Winkl trafen HE und PB am 07.07.05 die Art in Anzahl auf *Filipendula ulmaria* (Mädesüß) an. **(RLB 3)**

Lamia textor (L.): Auf einem Wirtschaftsweg in einem Biotop mit einem großem *Salix*-Bestand im Süden von Großkarolinenfeld, Lkr. Rosenheim, kreuzte 1 Ex. den Weg der Herren HE und PB, 29.04.06. Währenddessen KK auf dem Uferweg der Wertach bei Bobingen, Lkr. Augsburg, am 28.04.07 und 05.05.07 weitere Ex. vor herannahenden Fahrrädern in Sicherheit brachte. **(RLB 2)**

Acanthocinus griseus (F.): Im Inhauser Moos bei Dachau krabbelte 1 Ex. am 09.06.07 auf gefällten Fichtenstämmen umher, JH. Aus Furth im Wald meldet WK nächtliche Besuche von 2 Männchen, 24.06.06, und 1 Weibchen, 04.07.06, auf seinem Balkon am Licht. **(RLB 3)**

Chrysomelidae: Blattkäfer

Lema cyanella (L.): Das Distelhähnchen konnten KK am 21.01.07 in den Bahngruben an der B17 bei Kleinaitingen, Lkr. Augsburg, und HF am 12.05.07 im Forstenrieder Park bei München jeweils in 1 Ex. nachweisen. **(RLB 3)**

Smaragdina flavicollis (CHARP.): Im Naturwaldreservat Turmkopf bei Wehringen, Lkr. Augsburg, entdeckte KK am 3.3.07 diese Art zu seiner Freude im Sieb. **(RLB 3)**

Cryptocephalus variegatus F.: Am 28.04.07 von HF 2 Ex. im NSG Friedergries, Lkr. Garmisch-Partenkirchen, von Erlen geklopft. (RLB 3)

Timarcha tenebricosa (F.): Diesen beeindruckenden Blattkäfer fand KK am 01.04.07 in den Bahngruben an der Strecke Augsburg-München bei Neukissing, Lkr. Aichach-Friedberg. Leider ist dieser auch botanisch herausragende Lebensraum durch den Bau einer Umgehungsstrasse gefährdet. (RLB 2)

Scolytidae: Borkenkäfer

Hylastes linearis ER.: In einem Carbonat-Kiefernwald im Altmühltal bei Beilngries gelang HB im Mai und Juni 2007 in Flugfensterfallen der Nachweis von 7 Ex. Bereits 2003 wurde die Art im NWR Grenzweg bei Altdorf in einem Weißmoos-Kiefernwald festgestellt. (RLB D) **Wiederfund für Bayern!**

Apionidae: Spitzmausrüssler

Rhopalapion longirostre (OL.): Auf *Althaea rosea* (Stockrose) in einem Garten in Poing, Lkr. Eberberg, konnte KK eine ganze Schar dieser erst seit kurzer Zeit in Bayern nachgewiesenen Art am 28.7.07 entdecken.

Hemitrichapion waltoni (STEPH.): Von EW am 13.07.07 an einem Trockenhang bei Trugenhofen, Lkr. Neuburg/Donau, gekäschert. (RLB 3)

Hemitrichapion lanigerum (GEMM.): Vom 03.07. - 01.09.07 konnte EW am gleichen Fundort 8 Ex. käschern. (RLB 3)

Anthribidae: Breitrüßler

Allandrus undulatus (PANZ.): Am 23.05.07 von HF im Forstenrieder Park bei München 1 Ex. von einer jungen toten Kiefer geklopft. (RLB 3)

Curculionidae: Rüsselkäfer

Magdalis rufa GERM.: 1 Ex. klopfte JH am 04.08.07 bei Schwabstadl, Kloster Lechfeld, von einer Kiefer. (RLB 2)

Rhynchaenus loniceræ (HBST.): JH klopfte die Art am 19.04.07 in den Wertachauen bei Augsburg-Bobingen in Anzahl von *Lonicera caprifolium*. (RLB 2)

Danksagung

Für die Determination bzw. Überprüfung problematischer Arten bedanken wir uns bei den Herren DR. Martin BAEHR (ZSM München/Carabidae), DR. Walter STEINHAUSEN (Chrysomelidae), Peter BRANDL und Hans MÜHLE (Buprestidae), Frank KÖHLER (Coleoptera allg.), Prof. Dr. Helmut FÜRSCH (Coccinellidae).

Literatur

- BAYERISCHES LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ (Hrsg.) 2003: Rote Liste gefährdeter Tiere Bayerns. – Schriftenreihe LfU Bayern, Heft 166, 102–174.
- GEISER, R. 1998: Rote Liste der Käfer (Coleoptera). – In: BUNDESAMT FÜR NATURSCHUTZ (Hrsg.): Rote Liste gefährdeter Tiere Deutschlands. – Bonn-Bad Godesberg.
- SCHMIDL, J., BUSSLER, H. & W. LORENZ 2003: Die Rote Liste gefährdeter Käfer Bayerns im Überblick. – Schriftenreihe LfU Bayern, Heft 166, 99-101.

Anschrift der Verfasser:

Herbert FUCHS, Zielstattstr. 58, D-81379 München,
E-mail: herbertsfuechse@online.de

Dipl.-Ing. Heinz BUSSLER, Am Greifenkeller 1 B, D-91555 Feuchtwangen
E-mail: heinz.bussler@t-online.de

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 2008

Band/Volume: [057](#)

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

Artikel/Article: [25. Bericht der Arbeitsgemeinschaft Bayerischer Koleopterologen \(Coleoptera\) 2-6](#)