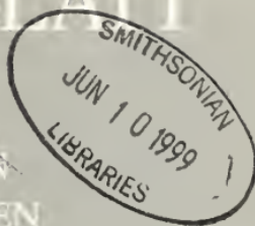


# NACHRICHTENBLATT

DER  
BAYERISCHEN  
ENTOMOLOGEN



QL  
461  
J12Z  
ENT

NachrBl. bayer. Ent. 42 (1)

30. Januar 1993

ISSN 0027-7452

**Inhalt:** GERSTMEIER, R.: 14. Bericht der Arbeitsgemeinschaft Bayerischer Koleopterologen. S. 1. - WIESNER, J.: *Cicindela hybrida subriparia* SCHILDER, 1953 in Süddeutschland (Coleoptera, Cicindelidae) (29. Beitrag zur Kenntnis der Cicindelidae). S. 5. - HORSTMANN, K.: Nachträge zu Revisionen der Gattung *Aclastus* FÖRSTER, *Ceratophygadeuon* VIERECK, *Chirotica* FÖRSTER und *Gelis* THUNBERG (Hymenoptera, Ichneumonidae, Cryptinae). S. 7. - KOLIBÁČ, J.: Observations on *Ancyrona* REITTER, 1876, with a key to Central European Trogositidae (Coleoptera, Trogositidae). S. 16. - GEBERT, J.: Ein Beitrag zur Kenntnis der Sandlaufkäferfauna des Sudan (Coleoptera, Cicindelidae). S. 22. - HAUSMANN, A.: *Idaea eugeniata* MILLIÈRE, 1870, neu für die Fauna Mitteleuropas (Lepidoptera, Geometridae). S. 24. - DAFFNER, H.: *Duvalius mixanigi* sp. n. von der Insel Kreta (Coleoptera, Carabidae, Trechinae). S. 26. - AHMADI, A. A. und YAZDANI, A.: A new species of *Diloponis* POPE, a predator of diaspidid scales in the south of Iran (Coleoptera, Coccinellidae). S. 30. - Aus der Münchner Entomologischen Gesellschaft. S. 32.

## 14. Bericht der Arbeitsgemeinschaft Bayerischer Koleopterologen\*

zusammengestellt von Roland GERSTMEIER

Nachdem seit dem letzten Bericht über bemerkenswerte Käferfunde aus Bayern wiederum fast fünf Jahre vergangen sind, sollen die Berichte der Arbeitsgemeinschaft Bayerischer Koleopterologen nun wieder regelmäßig erscheinen. Da die Mitglieder der Münchner Entomologischen Gesellschaft auch in der "berichtlosen" Zeit die Erforschung der koleopterologischen Faunistik Bayerns intensiv vorangetrieben haben, liegen so zahlreiche Meldungen vor, daß diese nicht alle in einem Bericht Platz finden können. Außerdem mußte aus Gründen der Kostenersparnis die Herausgabe des Nachrichtenblattes auf drei Hefte pro Jahr reduziert werden, so daß uns insgesamt etwas weniger Druckraum zur Verfügung steht. Trotzdem sollen alle gemeldeten bemerkenswerten Käferfunde publiziert werden. Die Auswahl mag dem einen oder anderen subjektiv erscheinen, aber dies wird sich wohl nie ganz vermeiden lassen. Als wesentliches Instrument zur Beurteilung wurde die Ende 1992 erschienene Neuauflage der Roten Liste gefährdeter Tiere Bayerns (Bayerisches Landesamt für Umweltschutz 1992: Rote Liste gefährdeter Tiere Bayerns. - Schriftenreihe 111, Beiträge zum Artenschutz 15, 288 S.) herangezogen. Wie üblich erfolgt die Familienanordnung und die Nomenklatur der Taxa nach FREUDE-HARDE-LOHSE, innerhalb der Familien wurde eine alphabetische Auflistung gewählt.

Meldungen folgender Mitarbeiter können in diesem Bericht berücksichtigt werden: H. BUSSLER, Feuchtwangen; M. DÖBERL, Abensberg; G. GEISS, Spiegelau; C. HIRGSTETTER, Prien; G. RÖSSLER, Wunsiedel - der Verfasser bedankt sich für die aktive Mitarbeit.

\* ) 13. Bericht von B. DRIES unter dem Titel: "Bemerkenswerte und interessante Käferfunde in Bayern (1986 eingegangene Meldungen)" im NachrBl. bayer. Ent. 37 (2) 41-44, 1988, erschienen.

### Carabidae

- Bembidion monticola* STURM: Obb., Lkr. Rosenheim, Fluß Murn bei Alteiselfing, 4 km sö Wasserburg/Inn, 19.6.1991 (leg. GERSTMEIER, det. M. BAEHR); RL 3
- Bembidion obliquum* STURM: Fichtelgebirge, Marktredwitz-Rathaushütte, 31.8.1989 (4 Expl.), 3.10.1990 (2 Expl.) (leg. RÖSSLER). Aus Oberfranken nur wenige aktuelle Nachweise. RL 3
- Cymindis angularis* GYLLENHAL: Eichstätt 12.9.1987 (leg. HIRGSTETTER) RL 1
- Cymindis macularis* FISCHER DE WALDTH.: Eichstätt 10. und 12.9.1987 (leg. HIRGSTETTER) RL 3
- Elaphrus aureus* MÜLLER: Obb., Lkr. Rosenheim, Fluß Murn bei Alteiselfing, 4 km sö Wasserburg/Inn, 4.7.1991 (leg. GERSTMEIER) RL 2
- Lebia crux-minor* (L.): Ofr., Woja bei Rehau 7.8.1987; Nördliche Frankenalb, Weidlwang 27.5.1985 (leg. RÖSSLER); nur wenige aktuelle Nachweise in Oberfranken. RL 3
- Tachys bistriatus* (DUFTSCHMID): Obb., Lkr. Rosenheim, Fluß Murn bei Alteiselfing, 4 km sö Wasserburg/Inn, 1991/1992, einige Exemplare (leg. GERSTMEIER) RL 3
- Tachys micros* (FISCHER DE WALDHEIM): Obb., Lkr. Rosenheim, Fluß Murn bei Alteiselfing, 4 km sö Wasserburg/Inn, 17.7.1991 (leg. GERSTMEIER) RL 3
- Thalassophilus longicornis* (STURM): Bayer. Alpen, Lödensee-Ufer, unter Holz, 14.5.1988, 12.4. + 16.4.1989 je 1 Expl. (leg. HIRGSTETTER) RL 3
- Trechoblepnis micros* (HERBST): Obb., Lkr. Rosenheim, Fluß Murn bei Alteiselfing, 4 km sö Wasserburg/Inn, 1991/1992, einige Exemplare (leg. GERSTMEIER) RL 3
- Trechus austriacus* DEJEAN: Eichstätt 10.9.1987 (leg. HIRGSTETTER, det. DAFFNER)

### Dytiscidae

- Agabus subtilis* ER.: Nördl. Opf., Schwarzenbach bei Pressath 8.7.1983, 4 Expl. (leg. RÖSSLER) RL 2
- Bidessus grossepunctatus* VORBR.: Nördl. Opf., Schwarzenbach bei Pressath 18.6.1986, 1 Expl. (vid. BUSSLER) RL 3
- Hydroporus kraatzi* SCHAUM: Fichtelgebirge, Nähe Silberhaus im Hohen Fichtelgebirge 7.8.1983 (leg. RÖSSLER) RL 3
- Hydroporus longulus* MULS.: Fichtelgebirge, Umgebung Silberhaus 29.8.1982 (leg. RÖSSLER) RL 3
- Hydroporus rufifrons* DUFT.: Ofr., Lessau bei Bayreuth 17.5.1985, 2 Expl. (vid. BUSSLER) RL 3

### Hydraenidae

- Helophorus strigifrons* THOMS.: Fichtelgebirge, Egertal bei Hendlhammer 5.4.1987, 2 Expl. (leg. RÖSSLER, det. nach Genitalpräg.)
- Hydraena rufipes* CURT.: Bayer. Alpen, Lödensee b. Reit i. Winkel 1.6.1986 (leg. HIRGSTETTER, det. F. HEBAUER) RL 3

### Hydrophilidae

- Cercyon alpinus* VOGT: Bayer. Alpen, Winkelmoosgebiet 5.8.1989, mehrfach aus Kuhmist im Waldgebiet (leg. HIRGSTETTER, det. F. HEBAUER)
- Laccobius neapolitanus* ROTT.: Fichtelgebirge, Warmensteinach 16./17.5.1985 (1. Nachweis für das Fichtelgebirge); Fichtelgebirge, Nagel-Reißingerhöhe 6.8.1989, 1 Expl. aus kleinem Graben an der Forststraße geschöpft (leg. RÖSSLER, det. F. HEBAUER). Diese typisch mediterrane Art wurde von HEBAUER (1982, Nachr. Bl. 31 (6) S. 101) erstmals 1974 in Mitteleuropa (Ruselberge bei Deggen Dorf) nachgewiesen.
- Laccobius obscuratus* ROTT.: Obb., Murnauer Moos 5.-9.10.1981, 1 Expl. (leg. RÖSSLER, det. HEBAUER). Diese Art fehlt in der zusammenfassenden Arbeit von BURMEISTER (1982) über das Murnauer Moos.

### Silphidae

- Silpha carinata* HERBST: Ufr., Hohe Rhön, Kreuzberg 3.7.1983, 2 Expl. (leg. RÖSSLER) RL 3

### Liodidae

- Agaricophagus cephalotes* SCHM.: Bayer. Alpen, Inzell 31.8.1974; Jura, Umg. Dollnstein 27.9.1985 (leg. HIRGSTETTER) RL 2  
*Agathidium dentatum* MULS.& REY: Bayer. Alpen, Balsberg bei Unterwössen 16.3.1980 (leg. HIRGSTETTER) RL 4  
*Agathidium discoideum* ER.: Bayer. Alpen, Umg. Weitsee 17.6.1978, 16.9.1979 + 27.9.1980 je 1 Expl. (leg. HIRGSTETTER) RL 3  
*Liodes litura* (STEPH.): Bayer. Alpen, Wachterl an der Alpenstraße 18.8.1984, im Hochwald gestreift (leg. HIRGSTETTER) RL 2

### Staphylinidae

- Acrolocha amabilis* (HEER): Bayer. Alpen, Masererpass, Reit im Winkl 17.9.1989 (leg. HIRGSTETTER)  
*Agariochora lattissima* (SHP.): Bayer. Alpen, Masererpass, Reit im Winkl 1.6.1985; Winklmoos 14.6.1986; Berchtesgaden, Alpenstraße, Weißbach 1.9.1985 (leg. HIRGSTETTER)  
*Alaobia scapularis* (SAHLB.): Bayer. Alpen, Schleching 22.6.1986 (leg. HIRGSTETTER)  
*Atheta aegra* (HEER): Jura, Dollnstein 25.6.1985 (leg. HIRGSTETTER)  
*Atheta fungivora* (THOMS.): Obb., Prien 7.4.1985  
*Atheta livida* MULS.& REY: Bayer. Alpen, Berchtesgaden, Toter Mann 27.10.1985 (leg. HIRGSTETTER)  
*Atheta muscorum* BRIS.: Jura, Moernsheim 23.9.1985 (leg. HIRGSTETTER)  
*Atheta nidicola* JOH.: Obb., Prien 12.8.1985 (leg. HIRGSTETTER)  
*Atheta xanthopus* THOMS.: Ofr., Woja bei Rehau 28.5.1975 Leg. RÖSSLER, det. und coll. ULBRICH)  
*Bledius denticollis* FAUV.: Bayer. Alpen, Schleching 9.7.1985 (leg. HIRGSTETTER)  
*Calodera riparia* ER.: Obb., Chiemsee, Feldwies 25.10.1987 (leg. HIRGSTETTER)  
*Encephalus complicans* WESTW.: Fichtelgebirge, Grassemann 700 m, 20.7.1990, 1 Expl. gestreift (leg. RÖSSLER)  
*Megarhynchus franzi* SCHEERP.: Bayer. Alpen, Weitsee, Reit im Winkl 11.10.1987 (leg. HIRGSTETTER)  
*Ocypus fulvipennis* ER.: Obb., Partenkirchen 4.10.1981; Untersteinach bei Bayreuth 21.10.1979; seither in Ofr. nicht mehr gefangen (leg. RÖSSLER)  
*Oxypoda spectabilis* MÄRK.: Obb., Chiemsee-Moor, Rottau 30.3.1985 (leg. HIRGSTETTER)  
*Oxypoda vicina* KR.: Jura, Eichstätt 4.5.1982 (leg. HIRGSTETTER)  
*Plataraea brunnea* (F.): Jura, Dollnstein 25.6.1985 (leg. HIRGSTETTER)  
*Plataraea elegans* (BENICK): Jura, Dollnstein 25.6.1985 (leg. HIRGSTETTER)  
*Stenus asphaltinus* ER.: Bayer. Alpen, Bergen 26.5.1984 (leg. HIRGSTETTER)  
*Stenus gracilipes* ER.: Bayer. Alpen, Bergen 26.5.1984 (leg. HIRGSTETTER)  
*Stenus oscillator* RYE: Bayer. Alpen, Winklmoosgebiet 2.6.1990; Unterjettenberg bei Berchtesgaden 9.7.1983. *Stenus oscillator* ist ein Neufund für Südbayern, es ist ein Moortier aus höheren Lagen; die Tiere wurden gesiebt (leg. HIRGSTETTER, det. PUTHZ)  
*Stenus pubescens* STEPH.: Obb., Prien 8.7.1985 (leg. HIRGSTETTER)  
*Trogophloeus punctatellus* ER.: Jura, Eichstätt 26.9.1986 (leg. HIRGSTETTER)  
*Zyras plicata* ER.: Jura, Dollnstein 25.6.1985 (bei *Tapinotum erraticum*; leg. HIRGSTETTER)

### Cantharidae

- Cantharis cryptica* ASHE: Untersteinach bei Bayreuth 11.6.1977, an Licht (leg. RÖSSLER, det. BRETZENDORFER)  
*Malthinus fascialis* THOMS.: Jura, Dollnstein 3.8.1986 (leg. HIRGSTETTER)  
*Malthinus fasciatus* OL.: Jura, Solnhofen 27.7.1971 (leg. HIRGSTETTER)  
*Malthodes caudatus* WSE.: Bayer. Alpen, Winklmoosgebiet 14.6.1985 (leg. HIRGSTETTER).  
Möglicherweise Erstnachweis für Bayern?  
*Malthodes debilis* KIES.: Bayer. Alpen, Weissbach/Alpenstraße 9.7.1983 (leg. HIRGSTETTER)  
*Malthodes europaeus* WITTM.: Obb., Innauen bei Neubeuern/Rosenheim 8.5.1971 (leg. HIRGSTETTER)

- Rhagonycha gallica* PIC: Bayer. Alpen, Winklmoosgebiet 22.7.1989; Schwarzbachwacht / Alpenstraße 30.7.1989 (leg. HIRGSTETTER). Über die Häufigkeit dieser Art liegen keine Angaben vor.
- Rhagonycha nigripes* REDTB.: Bayer. Alpen, Seegatterl 1.7.1989; Geigelstein 1400 m, 8.7.1989 (leg. HIRGSTETTER). Montane Art, über deren Häufigkeit keine Angaben vorliegen.
- Rhagonycha translucida* KRYN.: Fichtelgebirge, Wunsiedel 3.8.1980, an Licht (leg. RÖSSLER). Nur wenige Fundorte dieser Art sind dokumentiert, so daß man über ihre Verbreitung und Häufigkeit keine konkreten Angaben machen kann.

#### Cleridae

- Tilloidea unifasciata* (F.): Die Art konnte im Bereich der Windsheimer Bucht noch an folgenden Fundorten bestätigt werden: Altheim 31.5.1991, Markt Bergel 23.6.1991, 2.7.1991, Umg. Uffenheim, Hohenlandsberg 22.6.1992. *Tilloidea unifasciata* ist sicherlich auch im nahegelegenen Maingebiet noch vorhanden. In der Regel wird sie auf frisch geschlagenen Eichenästen und Eichenreisig angetroffen; am 7.5.1992 konnten zwischen 70 und 100 Exemplaren auf wenigen Stockausschlägen von Winterlinde im Kehrenberggebiet bei Bad Windsheim beobachtet werden, wo die Tiere auf den Blättern umherliefen (Angaben von H. BUSSLER) RL 1

#### Elateridae

- Agriotes gallicus* (LAC.): Untersteinach bei Bayreuth 2.8.1981 (leg. RÖSSLER)
- Ampedus cardinalis* (SCHDTE.): Ansbach, Huteeichen an Scheerweiher, je 1 Expl. aus dem Stock einer Solitäreiche 16.5., 29.6.1987 u. 26.4.1988; je 1 Expl. an Huteeichen am 29.6.1987 u. 27.6.1988. Die Art verläßt, wie die Funde zeigen, auch tagsüber die Mulmhöhlen im Bauminnern (leg. BUSSLER)
- Ampedus fontisbellaquei* JABL.: Ansbach, Huteeichen am Scheerweiher. 2 ♀♀ am 10.7.1987 an den freistehenden Alteichen (vid. K. WURST), 1 ♂ am 26.4.1988 aus dem Stubben einer Solitäreiche (leg. BUSSLER). **Neu für Bayern!**
- Cidnopus quercus* (OL.): Nördliche Frankenalb, Wohnsgehaig 1.6.1985; Südliche Frankenalb, Kallmünz 11.6.1979 (leg. RÖSSLER)
- Idolus picipennis* (BACH): Nördliche Frankenalb, Weidlwang 27.5.1985; Wohnsgehaig 1.6.1985 (leg. RÖSSLER)
- Melanotus castanipes* (PAYK.): Fichtelgebirge, Marktredwitz, Ruhberg 5.6.1985, 28.6. u. 3.7.1987 (leg. RÖSSLER); Obb., Alpenstraße, Berchtesgaden Wachterl 2.9.1984 (leg. HIRGSTETTER)
- Melanotus crassicornis* (ER.): Südliche Frankenalb, Kallmünz 11.6.1979 (leg. RÖSSLER)
- Procraterus tibialis* (LAC.): Bad Windsheim, Buchheim 8.6. u. 10.6.1991, je 1 Expl. aus einer hohlen Winterlinde; Nürnberg, Irrhain 3.6.1991 an Stieleiche; Uffenheim, Hohenlandsberg 5.5.1992, aus dem Mulm einer Traubeneiche gesiebt (leg. BUSSLER)
- Stenagostus rufus* (DEG.): Opf., Schwarzenbach bei Weiden, Moor, 24.8.1990, Lichtfang Dr. SEGERER, coll. HIRGSTETTER

#### Throscidae

- Throscus elateroides* HEER: Ndb., Kelheim, Offenstetten 16.8.1986, an *Calluna vulgaris*; Umg. Abensberg 7.5.1988 (leg. DÖBERL.; det. et coll. GLADITSCH)

Die Bezeichnungen nach der neuen "Roten Liste gefährdeter Tiere Bayerns" bedeuten:

- RL 1: Vom Aussterben bedroht
- RL 2: Stark gefährdet
- RL 3: Gefährdet
- RL 4: Potentiell gefährdet

Anschrift des Verfassers:

Dr. Roland GERSTMAYER, Technische Universität München  
Angewandte Zoologie, W-8050 Freising 12

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1993

Band/Volume: [042](#)

Autor(en)/Author(s): Gerstmeier Roland

Artikel/Article: [14. Bericht der Arbeitsgemeinschaft Bayerischer Koleopterologen. 1-4](#)