

- DIERL, W. & W. RING 1988: Insekten. Mitteleuropäische Arten. Merkmale, Vorkommen, Biologie - BLV - Bestimmungsbuch. - BLV Verlagsgesellschaft, München u.a., 238 S.
- DIERL, W. 1989: Schmetterlinge (2. Auflage); heimische Tagfalter und Nachtfalter; BLV-Naturführer 810. - BLV-Verlagsgesellschaft, München, Wien, Zürich, 128 S.
- DIERL, W. 1991: Insekten; Libellen, Käfer, Schmetterlinge und andere; Reihe BLV-Naturführer 817. - BLV-Verlagsgesellschaft, München, Wien, Zürich, 128 S.

17. Bericht der Arbeitsgemeinschaft Bayerischer Koleopterologen*

zusammengestellt von Roland GERSTMEIER

Die Meldungen interessanter bayerischer Käterfunde verdanken wir diesmal ausschließlich den Kollegen Dr. Udo SCHMIDT, Kulmbach und Ingo WOLF, Bad Endorf. Somit soll nochmals der Aufruf an alle Koleopterologen gerichtet werden, ihre bemerkenswerten Funde der Arbeitsgemeinschaft "ohne Scheu" mitzuteilen. Bei Unsicherheiten in der Determination oder sonstigen Fragen ist der Arbeitskreis gerne bereit, Unterstützung zu leisten. Dies gilt besonders für junge Kollegen und "Anfänger", die sich für eine Mitarbeit bei den Bayerischen Koleopterologen interessieren. Unser Arbeitskreis trifft sich in der Regel in zweiwöchigem Turnus; Ort und Termine finden Sie am Ende dieses Heftes.

Carabidae

- Carabus problematicus* HBST.: Ofr., Kulmbach, Höferänger, Sandgrube, 5.9.1992 (leg. SCHMIDT).
- Brachinus explodens* DUFF.: Ofr., Lichtentels, Staffelstein, 20.6.1995; Görkau, 6.6.1995; Kulmbach, Wonnees, 28.5.1994, (leg. SCHMIDT).
- Omophron limbatum* (F.): Ofr., Kulmbach, Höferänger, Sandgrube, 7.6.1993 (leg. SCHMIDT),
RL 3.

Staphylinidae

- Olophrum assimile* (PAYK.): Ofr., Kulmbach, Hoferänger, Sandgrube, 26.4.1993 (leg. SCHMIDT).

Elateridae

- Anostirus castaneus* (L.): Ofr., Kulmbach, Höferänger, Sandgrube, 30.5.1992, 21. u. 29.4.1993 (leg. SCHMIDT).

Buprestidae

- Buprestis rustica* L.: Ofr., Fichtelberg, Umg. Seehaus (950 m), 2.8.1995; Bayreuth, Neustadtlein, Jöslein, Rottelbach, 3.8.1995; (leg. SCHMIDT).

* 16. Bericht erschienen in: NachrBl.bayer.Ent. 44(1/2), 1-6, 1995.

Byrrhidae

Byrrhus glabratus HEER: Ofr., Lichtenfels, Weismain, b. Geutenreuth, 22.4.1993 (leg. SCHMIDT).

Coccinellidae

Hyperaspis campestris (HBST): Ofr., Kulmbach, Höferanger, Sandgrube, 10.5.1993 (leg. SCHMIDT), RL 3.

Throscidae

Trixagus brevicollis BONV.: Ofr., Kulmbach, Rotmaintal, 6.5.1994 (leg. SCHMIDT).

Aphodiidae

Aphodius gibbus GERM.: Obb., Garmisch, Riffelriß, 12.7.1985 (leg. SCHMIDT).

Melolonthidae

Hoplia farinosa (L.): Ofr., Waischenfeld, 26.7.1987 (leg. SCHMIDT).

Scarabaeidae

Onthophagus verticicornis (LAICH.): Ofr., Bamberg, Giechburg, 13.6.1992; Lichtenfels, Weismain, Kordigast, 1.5.1993; (leg. SCHMIDT), RL 3.

Cetoniidae

Gnorinus nobilis (L.): Ofr., Aufseß, Aufseßtal b. Wüstenstein, 26.6.1994, (leg. SCHMIDT), RL 3.

Cerambycidae

Brachyta (früher *Evodinus*) *interrogationis* (L.): Ofr., Hof, Selbitz, Föhrig, 15.6.1995 (leg. SCHMIDT) RL 3 Von dieser Art wurden im Jahr 1978 15 Pärchen auf der Wiese bei Föhrig ausgesetzt; seit dieser Zeit können jährlich einige Exemplare auf dem Waldstorchenschnabel (*Geranium silvaticum*) beobachtet werden.

Anoplodera (früher *Leptura*) *sexguttata* (F.): Ofr., Bamberg, Giechburg, 1.7.1995 (leg. SCHMIDT) RL 2.

Acanthocinus griseus (F.): Obb., Lkr. Traunstein, Kirchanschöring östl. Waginger See, 20.7. 1991 (leg. R. EDER/det. I. WOLF).

Curculionidae

Notaris acridulus (L.): Ofr., Kulmbach, Höferanger, Sandgrube, 15.9.1992 (leg. SCHMIDT).

Stereonychus fraxini (DEGEER) : Ofr., Streitberg, 9.5.1987 (leg. SCHMIDT).

Balaninus cerasorum HRBST: Obb., Lkr. Erding, Wört a.d. Sempt, 24.7.1993; Lkr. Rosenheim, Umrathshausen b. Aschau, 30.6.1994; jeweils von Erle geklopft (leg. WOLF).

Acalles dubius SOL.: Obb., Lkr. Rosenheim, Innauen b. Neubeuern, 6.1.1994, 23.4.1994; Gesiebe an Pappel (leg. WOLF).

Acalles pyrenaeus BOH.: Obb., Lkr. Berchtesgaden, Hoher Göll, Umgeb. Purtscheller Haus, 1650 m, 1.7.1995, aus Erlengesiebe; Queralpenstraße, ca. 1000 m, Juli 1994, Bergahorngesiebe; Lkr. Rosenheim, Kampenwand, ca. 1000 m; Chiemgau, am Fuß der Gedererwand, 1150 m, Sulten, Buchengesiebe; (leg. WOLF).

Adexius scrobripennis GYLL.: Obb., Lkr. Rosenheim, Innauen b. Neubeuern, 4.2.1994, Pappelgesiebe; Hinterschwendl westl. Bernau, 960 m, 20.6.1995, Haselgesiebe; Lkr. Traunstein, Lanzing b. Schleching, 4.6.1995, Buchengesiebe; Lkr. Berchtesgaden, Hoher Göll, Umgeb. Purtscheller Haus, 1650 m, 1.7.1995, Weide-/Almrauschgesiebe; (leg. WOLF).

Leiosoma deflexum PANZ.: Obb., Lkr. Bad Tölz, am Walchensee, 3.10.1993, Bergahorngesiebe; Eurasburg, 13.11.1993, Eichengesiebe; Lkr. Rosenheim, Grandauer Au, 8.3.1995, Haselgesiebe

be; (leg. WOLF).

Leiosoma cribrum GYLL.: Obb., Lkr. Rosenheim, Hochriß, Nordseite 1520 m, 19.6. 1994, Almrausch/Erlengesiebe (leg. WOLF).

Otiiorhynchus austriacus (F.): Obb., Schleching, Wagrain a.d. Tiroler Ache, 28.5.1995; Lkr. Traunstein, Unterwössen, Tiroler Acheauen, Okt. 1995; (leg. WOLF).

Anschrift des Verfassers:

Dr. Roland GERSTMEIER
Technische Universität München
Angewandte Zoologie
D-85350 Freising

Erstnachweise von *Coleophora festivella* TOLL, 1952, für die Fauna Europas und *Elachista constistella* FREY, 1859, für die deutsche Fauna.

(Lepidoptera: Coleophoridae; Elachistidae)

Axel SCHOLZ

Abstract

Coleophora festivella TOLL, 1952, previously only known to occur in Algeria has now also been recorded in Europe for the first time. Equally, the occurrence of the hardly known *Elachista constistella* FREY, 1859, has been established in Germany. The imagines of both are illustrated as well as the male genitalia of *Coleophora festivella* TOLL, 1952. Some data on the ecology and the distribution are given.

Coleophora festivella TOLL, 1952

(Bull. Soc. ent. Mulhouse, 1952: 18)

Aus einer von Herrn A. LINGENHÖLE (Rissegg) gesammelten, sudspanischen "Microlepidopteren"-Ausbeute erhielt der Autor u.a. ein ♂ einer *Coleophora*-Art, das nach erfolgter Genitaluntersuchung als *Coleophora festivella* TOLL identifiziert werden konnte.

Die Art wurde von TOLL (1952) aus NW-Afrika: Algerien; Lambese beschrieben. Außer den Exemplaren der Typenserie sind bis jetzt keine weiteren Funde bekannt geworden. Nun liegt ein erster Nachweis aus Spanien vor und fehlt daher in der Faunenliste Spaniens (VIVES MORENO 1991).

1♂, Sudspanien/Prov. Almeria, Sierra del Cobo, San Jose, 0-10 m, 02.04.93 lux, Lingenhöle (GU Scho. 1525♂).

Diagnose: Imago und die ♂ Genitalien werden von TOLL (1962) abgebildet und ausführlich beschrieben. Habituell ist *C. festivella* TOLL u.a. an der auffallenden schneeweißen Befruchtung der Hinterflügel zu erkennen (Abb. 2). Der ♂ Genitalapparat (Abb. 3) zeichnet sich durch den breiten, caudal gewellten, dorsocaudal fingerförmig zugespitzten Sacculus und die sehr kurze Valva aus. Die ♀ Genitalien sind unbekannt.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1996

Band/Volume: [045](#)

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

Artikel/Article: [17. Bericht der Arbeitsgemeinschaft Bayerischer Koleopterologen. 55-57](#)