

Exemplare klopfte ich wiederum von einer Waldrebe, die wohl als Entwicklungs-  
pflanze zu betrachten ist. Vergesellschaftet war die Art in Grißheim mit *Xyloclep-*  
*tes bispinus* Duft. und *Laemophloeus clematidis* Er. Bei Karlsruhe konnten keine  
Begleitarten festgestellt werden.

### ***Rhopalopus clavipes* (F.) (Cerambycidae) Fund in Süd-Baden**

J. Lau klopfte 1 Männchen von Eiche im Grißheimer Rheinwald am 3.7.1994.

Nach HORION war diese Art in Deutschland offensichtlich einmal weit verbreitet,  
ist aber in neuerer Zeit nicht mehr nachgewiesen worden. Dieser Fund spricht  
vielleicht dafür, daß wenigstens in Süd-Baden dieser imposante Bockkäfer heute  
noch (oder wieder) vorkommt.

### **Literatur**

- COBOS, A. (1986): Fauna iberica de coleopteros Buprestidae.  
 ESPANOL COLL, F. (1992): Fauna Iberica Vol. II, Col. Anobiidae.  
 HORION, A. (1949-1974): Faunistik der mitteleuropäischen Käfer. Bd. II IX.  
 KOCH, K. (1992): Dritter Nachtrag zur Käferfauna der Rheinprovinz. Teil II: Staphylinidae Byrrhi-  
 dae. - Decheniana (145):32-92.  
 LOHSE, G. A. (1964): *Dreposcia relicta* sp. n. - Ent. Blätter, 60 (3):170-173.  
 LUCHT, W. (1993): Koleopterologischer Jahresbericht 1990. - Ent. Blätter, 89 (3):167-192.  
 LUCHT, W. (1992): 60. Familie, Colydiidae, in: LOHSE, G. A. & LUCHT W. H., Die Käfer Mitteleuro-  
 pas. Bd. 13.  
 SEBALD, O., SEYBOLD, S. & PHILIPPI, G. (1990): Die Farn- und Blütenpflanzen Baden-Württem-  
 bergs. Bd. 1.

Alexander Szallies, Silberburgstraße 58 a, D-70176 Stuttgart

---

## **K o l l e g e n k o n t a k t e**

---

### **Gründung eines Arbeitskreises `Clavicornia`**

In den letzten Jahren haben sich einige Kollegen im deutschsprachigen Raum faunistisch und sys-  
tematisch mit der Käfergruppe der Clavicornia (im Sinne von FHL Bd. 7) beschäftigt. Vielfach  
geschah das ohne Kontakt zu Gleichgesinnten. Wir möchten das ändern. Gedacht ist an ein reg-  
elmäßiges Treffen am Rande einer bestehenden Tagung und an ein Mitteilungsblatt mit Adressen-  
listen und Informationen zu den Tätigkeiten der anderen Kollegen.

Interessierte wenden sich bitte an:

Jens Esser, Karlshafener Straße 58, D-28215 Bremen, Tel.: 0421/35 62 64 oder

Bernd Franzen, Im Baumgarten 9, D-51105 Köln, Tel.: 0221/8 37 06 12

### **Gesucht: Arten der Gattung Aleochara**

Für umfangreiche ökologische, taxonomische und phylogenetische Studien suchen wir ständig Ma-  
terial von Arten der Gattung Aleochara (alle Faunenregionen, auch häufige Arten).

Am wertvollsten ist für uns Lebendmaterial, doch sind wir ebenso an präparierten und flüssig-  
konservierten Tieren interessiert.

Wenn Sie also in Ihrer Sammlung Doubletten besitzen, die Sie uns zur Verfügung stellen könnten,  
oder Ihnen auf Ihren Exkursionen Aleocharen begegnen, die Sie für uns fangen könnten, würden  
wir uns freuen, wenn Sie mit uns in Verbindung treten würden. Auf Wunsch senden wir Ihnen dann  
gerne eine Anleitung zur Aufbewahrung und zum Versand von lebenden Aleocharen und entspre-  
chende Behältnisse zu.

Prof. Dr. K. Peschke, Christian Maus, Institut für Biologie I, Albertstraße 21 a, D-79104 Freiburg,  
Tel. 0761/203-2546 oder 2519, Fax: 0761/203-2544

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen des Entomologischen Vereins Stuttgart](#)

Jahr/Year: 1995

Band/Volume: [30\\_1995](#)

Autor(en)/Author(s): Redaktion

Artikel/Article: [Kollegkontakte. 9](#)