

Lebensweise ist es aber anzunehmen, doch ist nicht mehr nachzuvollziehen, um welche Pflanzenart es sich handelte. Das Tier wurde – wie auch die übrigen am Salzigen See erbeuteten Käfer – von Wilhelm HÖHNER (Erlensee, Arbeitsgemeinschaft Hessischer Coleopterologen) determiniert und befindet sich in dessen Sammlung.

Die genauen Fundortkoordinaten und Standortangaben aller im Salzigen See im Verlaufe der Arbeitstagung des Arbeitskreises Diptera vom Autor nachgewiesenen Käferarten finden sich in Tabelle 1. Neben allgemeinen Streif- und gezielten Netzfängen an Blütenpflanzen am eigentlichen Exkursionstag wurde von Rolf ANGERSBACH (Landesarbeitsgemeinschaft Entomologie im NABU Hessen) und dem Autor am Vorabend auch Lichtfang im Salzigen See durchgeführt, der leider relativ erfolglos blieb, da es an diesem Abend sehr windig und zudem ziemlich früh kühl geworden ist. Neben einigen wenigen Nachtfaltern und Köcherfliegen konnten dort auch zwei Käferarten nachgewiesen werden: der Leuchtkäfer *Lampyris noctiluca* (LINNAEUS, 1758) und der Pflanzenkäfer *Hymenalia rufipes* (FABRICIUS, 1792).

#### **Danksagung:**

Matthias JENTZSCH hat die Exkursion des Arbeitskreises Diptera zum Salzigen See mit vorbereitet und die erforderlichen Genehmigungen zum Betreten des NSG besorgt. Wilhelm HÖHNER bestimmte freundlicherweise die im Beifang des Autors angefallenen Käfer aus dieser Exkursion und wies darauf hin, dass es sich bei *Anaspis palpalis* vermutlich um einen Erstnachweis für Sachsen-Anhalt handeln könnte. Dies wurde freundlicherweise von Manfred JUNG bestätigt. Ihnen allen sei hiermit herzlich gedankt.

#### **Literatur:**

- BÖHME, J. (2005): Die Käfer Mitteleuropas. Band K, Katalog (Faunistische Übersicht). - 2. Aufl., 515 S., Heidelberg  
KÖHLER, F. & B. KLAUSNITZER (1998): Verzeichnis der Käfer Deutschlands. – Ent. Nachr. Berichte, Beiheft 4: 1-185, Dresden

Anschrift des Autors:

Hans-Joachim Flügel

Beiseförther Str. 12

34593 Knüllwald

[www.lebendiges-bienenmuseum.de](http://www.lebendiges-bienenmuseum.de)

### **Mitteilungen**

#### **Tagung Thüringer Entomologen**

Am 27. und 28. April findet die 89. Tagung der Thüringer Entomologen gemeinsam mit der Entomofaunistischen Gesellschaft e.V., der Münchener Entomologischen Gesellschaft e.V. und dem Nationalpark Hainich in Behringen (Wartburgkreis) statt. Das Generalthema ist „Insekten im Ökosystem Wald“. Das Programm ist nach Erscheinen auf der Webseite des TEV [www.thueringer-entomologenverband.de](http://www.thueringer-entomologenverband.de) einzusehen. Interessenten sind herzlich zur Tagung eingeladen.

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Mitteilungen Sachsen-Anhalt](#)

Jahr/Year: 2007

Band/Volume: [15\\_2007](#)

Autor(en)/Author(s): unbekannt

Artikel/Article: [Mitteilungen - Tagung Thüringer Entomologen 17](#)