

Aus der Münchner Entomologischen Gesellschaft

Bericht über das 35. Treffen der südostbayerischen Entomologen

Das Herbsttreffen der südostbayerischen Entomologen fand am 22. Oktober 2013 in Rohrdorf statt. Auch diesmal wieder konnte RUCKDESCHEL über 30 Teilnehmer, darunter auch Kollegen aus Salzburg und Innsbruck, begrüßen.

Er wies darauf hin, dass der **Tagfalteratlas Bayern**, der von ABE und LfU erarbeitet wurde, nun beim Verlag Ulmer erschienen ist. Er gratulierte den Verfassern, von denen H. KOLBECK und W. WOLF anwesend waren, zu dem beeindruckenden, hervorragend gelungenen Werk, das alle Ansprüche der Faunisten und des Naturschutzes erfüllt.

Anschließend berichtete A. SEGERER über das **Catoptria-Projekt**. Er bat darum, weitere Belege von *C. myella* bzw. *C. permutatellus*, besonders aus dem Alpenvorland, zur Verfügung zu stellen (vgl. Bericht über das 34. Treffen: NachrBl. bayer. Ent. 62 (3/4), 103-105).

Den Abendvortrag hielt diesmal P. LICHTMANNECKER: **Naturschönheiten (Schmetterlinge) aus Niederbayern**. Im ersten Teil seines zweiteiligen Referats beschrieb er zunächst seine Interessensgebiete und Arbeitsweise: Er betrachte sich nicht als „Sammler“, sondern als Lokalfaunist und Liebhaber der ästhetischen Vielfalt der Lepidopteren und deren Fotograf. Er ging dann auf sein Arbeitsgebiet Niederbayern, ein. Dieser Regierungsbezirk zeichne sich aufgrund seines Anteils an ostbayerischen Grundgebirge, am Jurakalk, Tertiär und an Flusslandschaften durch eine große Vielfalt an Landschaften und Biotoptypen aus. Zwar sind größere Teile aufgrund der intensiven land- und forstwirtschaftlichen Nutzung und Zersiedelung ökologisch verarmt. Aber gerade Kleinschmetterlinge kommen zuweilen mit kleinen Biotopstreifen aus, wie ein Neufund für Deutschland am Rande eines Rapsfeldes belegt. Niederbayern weist ein großen Artenbestand auf: Der Autor konnte bisher 1900 Schmetterlingsarten nachweisen, darunter in letzter Zeit 10 Arten der RL-Kategorie 0.

Als lepidopterologisch besonders interessante Gebiete führte der Referent die Täler der Donau und ihrer Zuflüsse mit ihren Au- und Hangwäldern, die Jurakalk-Hänge des Donau- und Altmühltals mit ihren Trocken- und Magerrasen sowie den Bayerischen Wald mit seinen Wäldern und Mooren auf.

P. LICHTMANNECKER zeigte dann zahlreiche seiner professionellen Farbfotografien von lebenden *Makro-* und *Mikrolepidoptera* in ihren typischen Ruhestellungen. In der Diskussion war Gelegenheit, auf die fototechnischen Aspekte einzugehen: Die Aufnahmen wurden mit einer Kamera Canon 5D Mark II, bestückt mit einem Canon-Lupenobjektiv 65 mm und mit Canon-Ringblitz gemacht. Zumeist wurden die vorgekühlten Schmetterlinge zum Fotografieren zuhause auf eine geeignete Unterlage gesetzt. Bei den recht unruhigen Kleinschmetterlingen war dies zuweilen ein mühsames Unterfangen, bei dem gelegentlich seltene Exemplare unauffindbar das Weite suchten.

In seinem zweiten Vortragsteil, der ebenfalls mit zahlreichen Fotos bebildert war, behandelte P. LICHTMANNECKER seine mehrjährigen intensiven faunistischen Erkundungen an den Jochensteiner Hängen im Donautal bei Passau. In diesem ca. 25 km langen Gebiet mit seinen meist südexponierten, gelegentlich mit Felspartien durchsetzten Laubwäldern konnte der Referent eine große Artenvielfalt und eine Anzahl seltener Arten feststellen.

Das Referat fand großen Beifall und war sicher für manche Zuhörer Ansporn, sich verstärkt fotografisch zu betätigen und Niederbayern die Aufmerksamkeit zuzuwenden.

Die nächsten Treffen (Rohrdorf b. Rosenheim, Hotel zur Post):

36. Treffen: Di., 25. März 2014, 19:30 s.t.

(R. FRANZ, B. MAY, M. SCHWARM: *Sammelreise nach Ligurien und Südfrankreich*)

37. Treffen: Di. 21. Oktober 2014, 19:30 s.t.

(voraussichtlich A. HAUSMANN: *Jagd nach urweltlichen Geometriden in Südafrika*).

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 2014

Band/Volume: [063](#)

Autor(en)/Author(s): Ruckdeschel Walter E.W.

Artikel/Article: [Aus der Münchner Entomologischen Gesellschaft: Bericht über das 35. Treffen der südostbayerischen Entomologen 38](#)