

## Kleine Mitteilung

### 96. *Orthetrum helena* Buchholz, neu für das europäische Festland. (Odonata)

Anlässlich einer Griechenlandreise im August 1958 sammelte der Lepidopterologe Herr Politzar, München, für mich freundlicherweise Libellen. Diese Ausbeute enthielt u. a. auch einige Exemplare der *Orthetrum-coerulescens*-Gruppe. Da bei *anceps* Schneider immer noch gewisse Zweifel bestehen, sandte ich sicherheits halber die fraglichen Tiere an Herrn Dr. Buchholz, Bonn, Museum Alexander Koenig. Zu meiner großen Überraschung berichtete mir Herr Dr. Buchholz, daß bei den fraglichen Tieren 2 ♂♂ der von ihm 1954 auf Naxos neu entdeckten *Orthetrum helena* dabei wären. (Vergl. Bonner Zoologische Beiträge, Sonderband 1954, 1. Teil, S. 51.) Die Tiere wurden gefangen am 20. 8. 1958 bei Athen und stellen somit den ersten europäischen Festland-Nachweis für *Orthetrum helena* Buchholz dar.

Herrn Politzar und Herrn Dr. Buchholz möchte ich bei dieser Gelegenheit für ihre Bemühungen meinen herzlichen Dank aussprechen.

Nachtrag zu Bilek, A. 1962: *Orthetrum albistylum* Selys, Entwicklung vom Ei bis zur geschlechtsreifen Imago. — Nachrichtenbl. Bayer. Ent., 11 (4), 33—38. Auf Seite 37 ist nach der letzten Zeile zu ergänzen:  
Tiere im 13. Kleid (Z-Stadium) ab ... 6. 11. 61 (9 Tage).

A. Bilek, Zoolog. Staatssammlung,  
München 19, Schloß Nymphenburg

## Aus der Entomologischen Arbeitsgemeinschaft Nordbayern

### 23. Januar 1962.

Herr Dr. Lutz Kobes, Erlangen, sprach an Hand von Farblichtbildern zu dem Thema: „Ein Feldweg in der Romagna“. Die Beschränkung auf ein kleines Biotop erbrachte vielseitige Anregung zu intensiverer Durchforschung kleinster Landschaftseinheiten.

### 13. Februar 1962.

Herr Günter Ebert, Nürnberg, gab seinen von allen Seiten mit Spannung erwarteten Bericht über Afghanistan mit dem Vortragstitel: „Zum zweitenmal im Hindukusch“. Ein erweiterter Zuhörerkreis füllte den Frühstücksraum in der Stadtgärtnerei Fürth bis auf den letzten Platz. An Hand herrlicher Landschaftsaufnahmen, von botanischen und zoologischen Motiven, ließ uns der Vortragende an seinen Erfolgen und Expeditions-Schwierigkeiten teilhaben.

### 27. März 1962.

Im Austausch gegen Falter-Dias aus unserem Bestande hatte uns Herr Emmanuel de Bros, Basel, eine Farblichtbild-Serie zu dem Thema: „Montana (Wallis)“ zugeschickt, die mit freudigem Beifall demonstriert wurde. Wir sagen Herrn de Bros auch auf diesem Wege nochmals unseren Dank.

### 24. April 1962.

Der Vortrag, den uns an diesem Abend Herr Lehnrieder, Fürth, hielt, behandelte ein geologisch-mineralogisches Thema. Der Referent war kurz vorher von einer Reise nach Südwestafrika zurückgekehrt und berichtete an Hand von Sammeldokumenten, von Farblichtbildern und eines Filmstreifens über seine Ergebnisse aus diesem klassischen Land seltener Gesteinsarten.

### 12. Mai 1962.

Die Arbeitsgemeinschaft traf sich zu ihrer Frühjahrs-Exkursion in Dietzhof an der Ehrenbürg (Walberla) in der Wiesent-Alb. Die Sammelergebnisse waren wegen des kühlen Wetters (Eiseheiligen) nicht der Rede wert. Um so erfreulicher aber war das gesellige Beisammensein in Leutenbach, das Herr Hauptlehrer Andreas Kramer, zusammen mit seinem Sohn, Herrn Oberlehrer Ludwig Kramer, sorgfältig vorbereitet hatte und wofür wir den beiden Herren herzlich danken.

# 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: 1962

Band/Volume: [011](#)

Autor(en)/Author(s): Anonym

Artikel/Article: [Aus der Entomologischen Arbeitsgemeinschaft Nordbayern 64](#)