

Am oberen Eingang — die Rinne ist dort noch sehr schmal und wenig tief — wird leider von den umliegenden Bauern trotz Verbotes immer wieder Schutt und Unrat abgeladen. Daß aber dessenungeachtet im eigentlichen Bereich des Tobels ein reiches und interessantes Plecopteren-Leben zu beobachten ist, mag wohl auf die zahlreichen Quellhorizonte an den Steilabhängen zurückzuführen sein. Im Laufe des Jahres waren bisher folgende Plecopteren dort festzustellen (in der Reihenfolge ihres Auftretens von März bis Dezember): *Leuctra prima* Kempny, *Protonemura praecox* (Morton), *Leuctra pseudorosinae* Aubert, *Leuctra pseudosignifera* Aubert, *Nemoura marginata* (Pictet) Ris, *Brachyptera risi* (Morton), *Nemoura cambrica* (Stephens), *Leuctra inermis* Kempny, *Leuctra hippopus* Kempny, *Nemoura minima* Aubert, *Protonemura auberti* Illies, *Isoperla grammatica* (Poda), *Leuctra cingulata* Kempny, *Leuctra albida* Kempny, *Amphinemura standfussi* Ris, *Amphinemura sulcicollis* (Stephens), *Nemoura cinerea* (Retzius), *Leuctra braueri* Kempny, *Protonemura nitida* (Pictet) Ris, *Leuctra fusca* (Linné.)

Literatur

- Aubert, J., 1954: Contribution à l'étude du genre *Leuctra* Stephens et description de quelques espèces nouvelles de ce genre. — Mitt. d. Schw. Ent. Ges. 27: 124—136.
— — 1965: Briefl. Mitt. v. 3. 12. 1965.
Illies, J., 1955: Steinfliegen oder Plecoptera in Dahl: Die Tierwelt Deutschlands, Jena.
Pomeisl, E., 1961: Plecoptera in Franz: Die Nordost-Alpen im Spiegel ihrer Landtierwelt, Bd. II, Innsbruck.
Raušer, J., 1956: K poznání rodu *Leuctra* Stephens ve Slezsku. — Spisy přír. fak. MU., 372: 1—54.

Die Skizzen zu den Abbildungen 2 und 3 wurden von Herrn Gymnasialprofessor Udo Scholz gefertigt, wofür ich ihm herzlichst danke.

Anschrift des Verfassers:

Hans Mendl, 896 Kempten/Allg., Lotterbergstraße 18.

Aus der Münchner Entomologischen Gesellschaft

Sitzung am 26. September 1966. Vorsitz: Dr. W. Forster.

Anwesend: 28 Mitglieder, 20 Gäste.

Herr Dr. habil. Dalibor Povolný als Gast aus Brünn berichtete unter Vorweisung ausgezeichneter Farblichtbilder über „Natur, Tierwelt und Leben in der Provinz Nangrahar in Afghanistan“. Der Referent, der das Entwicklungsland Afghanistan als Parasitologe zweimal für mehrere Monate besuchen konnte, verstand es, durch seine temperamentvolle Vortragsweise die zahlreich erschienenen Zuhörer in seinen Bann zu ziehen und erntete für seine interessanten Ausführungen lebhaften Beifall.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1966

Band/Volume: [015](#)

Autor(en)/Author(s): Anonym

Artikel/Article: [Aus der Münchner Entomologischen Gesellschaft 96](#)