

*Lauterbornia* H. 20: 124-126, Dinkelscherben, Mai 1995

## Mitteilungen

### Röhricht-Workshop 1995

Die limnologische Station der Technischen Universität München veranstaltet vom 05. bis zum 09. September 1995 einen internationalen Workshop mit dem Titel

#### **Röhricht Bedeutung einer Pflanzengesellschaft in Ökologie und Technologie**

Im Rahmen dieser Veranstaltung sollen Fragen zur allgemeinen Ökologie und zum europaweit zu beobachtenden Rückgang der Röhrichtpflanzen behandelt werden. Einen weiteren Schwerpunkt soll der Einsatz von verschiedenen Röhrichtpflanzen bei der naturnahen Abwasserbehandlung darstellen.

**Auskunft:** S. Grosser, E. Veit, Prof. Dr. A. Melzer, Limnologische Station der TU München, Hofmark 3, D-82393 Iffeldorf, Fax: 08856/81040

---

### Als Nachdruck wieder lieferbar:

PITSCH, T. (1993): Zur Larvaltaxonomie, Faunistik und Ökologie mitteleuropäischer Fließwasser-Köcherfliegen (Insecta: Trichoptera). 61 Abb., 331 Fotos, 10 Bestimmungstaf., 176 Verbreitungskt., 15 Tab., 1064 Lit.- Landschaftsentwicklung und Umweltforschung. Sch.-R. Fachbereich Landschaftsentwicklung TU Berlin Sonderh. S8, 316 S., Berlin. ISSN 0173-0495; kart. DM 48,00.

Besprechung in LAUTERBORNIA 19, 1994

**Bezug:** Über den Autor, Dr. T. Pitsch, ÖBBB, Eberswalder Chaussee 18, D-16248 Oderberg. Tel. 030/3225996

---

### Noch einige Exemplare lieferbar:

BÄTKE, J. (1992): Die Makroinvertebratenfauna der Weser. Ökologische Analyse eines hochbelasteten, anthropogenen Ökosystems. 103 Abb., 10 Tab., 66 Anl., Taxaverz., 340 Lit.- 266 S., (Ekopan) Witzhausen. ISBN 3-927080-14-4; kart. DM 35,00

Besprechung in LAUTERBORNIA 15, 1994

**Bezug:** ERIK MAUCH VERLAG, Mühlangerstraße 11, D-86424 Dinkelscherben. Tel. und Fax: 08292/2212

**Als Nachdruck wieder lieferbar:**

## **LAUTERBORNIA**

**Zeitschrift für Faunistik und Floristik des Süßwassers**

---

**Heft 16**

### **Köcherfliegen Deutschlands**

#### **1. Fachtagung in Bad Bevensen**

**13. bis 15. März 1992**

---

**D-86424 Dinkelscherben, April 1994**

**Preis: DM 18,00 zzgl. Porto**

**Bei zurückliegenden Bestellungen, die nicht mehr ausgeführt werden konnten, da das Heft vergriffen war, wird um erneute Bestellung gebeten**

**ERIK Mauch VERLAG, Mühlangerstraße 11, D-86424 Dinkelscherben,  
Tel. und Fax 08292/2212**

**Deutsche Gesellschaft für Limnologie  
Arbeitskreis Taxonomie für die Praxis**

**Universität Lüneburg  
Zentrale Einrichtung für Fernstudien und Weiterbildung**

**EINLADUNG**

**Bestimmungskurs: Süßwassermollusken**

**vom 08 bis 10. September 1995**

**Leitung:** Dr. R. Brinkmann, Schlesien

**Vorgesehenes Programm:**

- Einführung in die Morphologie, Taxonomie, Determination, Biologie und Ökologie der Süßwassermollusken mit Hinweisen auf faunistisches Arbeiten, auf die Verwendung von Mollusken als Umweltindikatoren sowie auf wichtige einschlägige Literatur
- Bestimmungsübungen mit Material des Referenten auf der Basis des Bestimmungsschlüssels GLÖER & MEIER-BROOK (DJN, 11. Aufl.)
- "Molluskensprechstunde" für mitgebrachtes Material
- Kollegiale Runde am Abend

**Kursort:** Europäische Heimvolkshochschule, Gustav-Stresemann-Institut, Klosterweg 4, 29549 Bad Bevensen-Medingen, Tel. 05821/9550. Bad Bevensen ist mit der Bahn über Hamburg oder Hannover aus allen Richtungen sehr gut erreichbar (Fahrzeit ab München z. B. nur 5 1/2 Stunden).

**Unterkunft:** Es besteht die Möglichkeit der Übernachtung mit Vollpension in den Gästehäusern des Gustav-Stresemann-Instituts (Doppel-/Einzelzimmer, Dusche, WC, 4 Mahlzeiten).

**Information:**

ZEFW der Universität Lüneburg, Dipl.-Biol. G. Wellendorf, Wilschenbrucher Weg 27, 21335 Lüneburg, Tel. 04131/714-490, Fax: 04131/714-551

Dr. E. Mauch, Mühlangerstraße 11, 86424 Dinkelscherben, Tel. und Fax: 08292/2212

**Anmeldung:** ZEFW der Universität Lüneburg, Dipl.-Biol. G. Wellendorf, Wilschenbrucher Weg 27, 21335 Lüneburg, Tel. 04131/714-490, Fax: 04131/714-551

**Hinweis:** Die Bestimmungskurse der DGL sind von einigen Behörden als Fortbildung anerkannt, so von der Bayerischen Wasserwirtschaftsverwaltung.