



VEREIN FÜR
NATURWISSENSCHAFTLICHE HEIMATFORSCHUNG
ZU HAMBURG e.V.

<http://www.entomologie.de/hamburg>

VEREIN FÜR NATURWISSENSCHAFTLICHE HEIMATFORSCHUNG ZU HAMBURG e.V.
ZOOLOGISCHES INSTITUT UND ZOOLOGISCHES MUSEUM
MARTIN-LUTHER-KING-PLATZ 3, D- 20146 HAMBURG

HAMBURG, 4. Januar 2002

Veranstaltungen von Januar bis März 2002

Gäste sind jederzeit herzlich willkommen

Tagungsort: obige Postanschrift, Raum 214, jeweils 19.30 Uhr
Zusammenkünfte immer am Freitag, sonst vermerkt

- 11.1.2002 Allgemeine Sitzung
Berichte der Teilnehmer über bemerkenswerte faunistische Ergebnisse des Jahres 2001.
- 18.1.2002 Sitzung der Lep. Sektion im Kosswig-Saal
Herr Petrischak: „Wasserschmetterlinge: Zur Biologie einer ausgewählten Tiergruppe am Beispiel des Teichlinsenzünlers *Cataclysta lemnata* L., 1758.“ – Vortrag mit Videofilm.
- 25.1.2002 Sitzung der Col. Sektion
Herr Meybohm: Unsere heimischen *Trixagus*-Arten nach der Neubearbeitung der Familie durch LESEIGNEUR (FHL 15) und andere ausgewählte Artenpaare / schwierige Artengruppen. – Vorschläge und Wünsche bitte rechtzeitig anmelden und nach Möglichkeit Binokulare mitbringen.
- 1.2.2002 Sitzung der Col. Sektion
Herr Ziegler: Ergebnisse von verschiedenen Sammelexkursionen 2001, u.a. von Holzkäferuntersuchungen im Kreis Schleswig-Flensburg.
- 8.2.2002 Allgemeine Sitzung
Herr Zeltner, LANU: Die Biotopverbundplanung des Landes Schleswig-Holstein und die Möglichkeiten der Kooperation mit dem ehrenamtlichen Naturschutz außerhalb ‚offizieller‘ Artenschutzprogramme.
- 15.2.2002 JAHRESHAUPTVERSAMMLUNG
Tagesordnung: Berichte der Vorstandsmitglieder
Bericht der Kassenprüfer
Entlastung des alten und Wahl des neuen Vorstands
Festsetzung des Jahresbeitrags 2002
Verschiedenes
- 22.2.2002 Sitzung der Lep. Sektion
Herr Prof. Roweck: Techniken zur Genitalpräparation von Schmetterlingen. – Hierzu können Falter, bei denen Bestimmungsschwierigkeiten bestehen, insbesondere Microlepidoptera, mitgebracht werden.
- 1.3.2002 Sitzung der Col. Sektion
Herr Gürlich: Faunistisch bemerkenswerte Ergebnisse aus einer Untersuchung mit Luftklektoren zum Biotopverbund für xylobionte Käfer zwischen dem Wohldorfer Wald und dem Duvenstedter Brook in Hamburg.

(bitte wenden)

- 8.3.2002 Sitzung der Col. Sektion
Vorlagen der Teilnehmer.
- 15.3.2002 Sitzung der Lep. Sektion
Herr Behrends: Zur Biologie des Mädesüßperlmutters (*Brenthis ino* ROTT.) – eine
autökologische Studie.
- 22.3.2002 Allgemeine Sitzung im Kosswig-Saal
Herr Suhrmann: Aus dem Leben der Köcherfliegen *Agrypnia varia* und *Anabolia
nervosa*. – Videofilme.

Mit freundlichen Grüßen

Stephan Gürlich