

Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg
Naturwissenschaftliche Fakultät I, Institut für Biologie
Naturwissenschaftliche Fakultät III, Institut für Agrar- und Ernährungswissenschaften
Nationalpark Hochharz

Das Organisations-Team:

Dr. Ismail A. Al Hussein, (Halle/S.); Dr. Peter Bliss (Halle/S.),
Dr. Marita Lübke-Al Hussein (Halle/S.), Dr. Peter Sacher (Wernigerode)
Prof. Dr. Christa Volkmar (Halle/S.)

Hallescher Arachnologentag 2006

Halle (Saale), 06./ 07. Oktober 2006

Beiträge zur Biologie und Ökologie der Spinnentiere

2. Mitteilung

Tagungsort

Julius-Kühn-Haus, Seminarraum 4, Ludwig-Wucherer-Str. 82-85, 06108 Halle (Saale)

Freitag, 06. Oktober

14.00 Uhr Begrüßung
15.00 Uhr Kaffeepause

Vorträge

15.20 Uhr
Theo Blick (Hummeltal)
Neufassungen der Roten Listen der Spinnentiere Deutschlands

15.50 Uhr
Nadine Bräsicke (Dresden)
Ergebnisse über Auswirkungen von Waldumbaumaßnahmen in Kiefernforsten des
nordsächsischen Tieflandes, am Beispiel der Webspinnenzönose (Arachnida: Araneae)

16.10 Uhr
Peter Sacher und Nicole Berwinkel (Wernigerode)
Die bodennahe Webspinnenfauna zweier unterschiedlich strukturierter Fichtenforste im
Nationalpark Harz

16.30 Uhr
Volkmar Kuschka (Flöha)
Spinnen als Indikatorentaxon im Rahmen des Monitorings von Lebensräumen

16.50 Uhr
Michael Gerisch (Leipzig)
Erfassung der Spinnenfauna der Insel Hiddensee

17.10 Uhr Kaffeepause

17.30 Uhr
Peter Sacher (Wernigerode)
Fast ein Krimi: Zum Vorkommen des Artenpaares *Pardosa bifasciata* und *Pardosa schenkeli* in Mittel- und Ostdeutschland (mit Vorstellen von Sammlungsmaterial beider Arten)

Anschließend, ca.
18.30 bzw. 19.00 Uhr bis ∞
Gemütliches Beisammensein beim „Griechen“ (in der Nähe vom Tagungsort, kurzer Fußweg)

Samstag, 07. Oktober

Vorträge

09.00 Uhr
Christoph Muster (Leipzig)
Arealbildung und populationsgenetische Konsequenzen arкто-alpiner Disjunktion am Beispiel der *Pardosa saltuaria*-Gruppe

09.20 Uhr
Bianca Böttcher (Leipzig)
Phylogenie und Phylogeographie von *Megabunus lesserti*, einem endemischen Weberknecht der Ostalpen

09.50 Uhr
Michael Unruh
Zum Nachweis von *Dolomedes plantarius* an der Mittelelbe

10.10 Uhr
André Walter (Halle (Saale))
Einfluß von Seidentzug und Netzerstörung auf das Stabilimentbauverhalten von *Argiope keyserlingi* (siehe auch Poster)

10.30 Uhr Kaffeepause

10.50 Uhr
Christa Volkmar (Halle (Saale))
Freilandstudie zum notwendigen Maß im Pflanzenschutz – Ergebnisse zur Spinnenfauna

11.10 Uhr
Abschlussdiskussion

11.30 Uhr bis 12.30 Uhr (Mittagspause)

anschließend bis max. 15.00 Uhr

Exkursion zur Peißnitz-Insel (Auenwald und Felsstandorte)

Poster

André Walter (Halle (Saale))

XY-ungelöst – Das Stabilimenträtsel

André Walter (Halle (Saale))

Stabilimentum research

Die Reihenfolge der Diskussionsbeiträge bzw. Vorträge kann, falls erforderlich, noch geändert werden! Kurzvorträge können noch in das Programm aufgenommen werden.

Kontakt:

Dr. Ismail A. Al Hussein

Hyazinthenstr. 11

06122 Halle (Saale)

Tel: (0345) 804 76 90

e-mail: alhussein@t-online.de

Dr. Marita Lübke-Al Hussein Tel.: 0345 5522665

Prof. Dr. Christa Volkmar Tel.: 0345 5522663