

XVII. international congress of entomology Hamburg, 20.-26. August 1984

Autor(en): **[s.n.]**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft =
Bulletin de la Société Entomologique Suisse = Journal of the
Swiss Entomological Society**

Band (Jahr): **55 (1982)**

Heft 3-4

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-402051>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

XVII. International Congress of Entomology Hamburg, 20.-26. August 1984

Der 17. Int. Entomologenkongress wird in Hamburg von der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie durchgeführt und durch den Senat der Hansestadt Hamburg sowie die Deutsche Forschungsgemeinschaft unterstützt. Die Leitung des Organisationskomitees hat Prof. Dr. B. Heydemann (Kiel). Die Sitzungen finden im modernen Hamburger Internationalen Kongresszentrum statt. Das vorläufige Programm umfasst Plenarsitzungen, Symposien, reguläre Sitzungen, Poster- und Film-Demonstrationen, informelle Zusammenkünfte und Exkursionen. Alle Sprachen dürfen verwendet werden, doch wird Englisch bevorzugt, da keine Simultanübersetzung möglich ist.

Die Themen sind: Systematik und Phylogenie, Morphologie und funktionelle Morphologie, Cytologie und Ultrastruktur, Physiologie, Biochemie, Ökologie und Populationsdynamik, Genetik, Entwicklungsbiologie, Verhalten, Soziale Insekten, Natur- und Artenschutz, Biologie-Didaktik, Landwirtschaftliche Entomologie, Forstentomologie, Toxikologie, Resistenz und Nebeneffekte von Insektiziden, Pathologie, Vorratsschädlinge, Medizinische und Veterinärenentomologie, Biologische Schädlingsbekämpfung, Integrierte Schädlingsbekämpfung, Pestizidentwicklung, Ökologische Methoden, verschiedene Themen.

Alle Teilnehmer müssen sich als Voll-, Begleit- oder Studenten-Mitglied einschreiben. Wer die Teilnahme plant und die persönliche Zustellung des 2. Zirkulars wünscht, sollte dies vor dem 31. Dezember 1982 dem Generalsekretär des Kongresses melden. Eine Anmeldekarte liegt diesem Heft bei. Die Adresse des Generalsekretärs lautet:

The Secretary,
17th International Congress of Entomology,
Zoologisches Institut der Universität,
Abt. Angewandte Ökologie/Küstenforschung
- Biologiezentrum -
Olshausenstrasse 40/60
D-2300 Kiel 1

FOURTH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TRICHOPTERA

The Fourth International Symposium on Trichoptera is to be convened 11-16 July 1983 at Clemson University, South Carolina, USA. The program will include paper presentations, display posters and demonstrations, workshops and excursions into the southern Appalachian Mountains. Inexpensive university accommodations for housing and meals are available. For registration materials, contact the convener, J. C. Morse, Dept. of Entomology, Fisheries and Wildlife, Clemson University, Clemson, South Carolina 29631 USA, or Dr. Hans Malicky, Biologische Station Lunz, A-3293 Lunz am See, Austria.