

Das Naturhistorische Museum Athen bittet um Mithilfe

Das Gouländri-Museum für Naturgeschichte in Athen-Kifissia wurde 1960 von Angelo und Niki Gouländri gegründet. Die Zielvorstellung der Gründer, die naturwissenschaftliche Bildung in Griechenland zu fördern und zu vertiefen, wird durch eine nach modernen didaktischen Erkenntnissen aufgestellte Schausammlung verwirklicht. Darüber hinaus wird in mehreren Abteilungen die wissenschaftliche Erforschung der griechischen Flora und Fauna betrieben. In Zusammenarbeit mit namhaften Wissenschaftlern wird ein Jahrbuch sowie monographische Literatur veröffentlicht. In der entomologischen Abteilung ist für die Lepidoptera bereits grundlegende Arbeit geleistet worden, für die Coleoptera hat das Museum noch keine Spezialisten zu einer ehrenamtlichen Zusammenarbeit gefunden, worauf es jedoch angewiesen ist.

Das Naturhistorische Museum ist das einzige seiner Art in Griechenland und wäre ein geeigneter Ort, das reichhaltige Material, das bei vielen Coleopterologen als Ergebnis ihrer Aufsammlungen in Griechenland vorhanden ist, hier zu konzentrieren. Deswegen wendet sich das Museum an die Coleopterologen mit der Bitte, determinierte Doubletten zur Verfügung zu stellen, um eine Sammlung aufzubauen. Die anfallenden Spesen werden übernommen. Das Museum würde es sich als Ehre anrechnen, wenn es mit Hilfe aller Coleopterologen eine Dokumentation der Arten und Fundorte schaffen könnte, welche die Grundlage für die Arbeit an einer Griechenland-Fauna bildet.

Einschlägige wissenschaftliche Manuskripte sind der Schriftleitung willkommen, für die Bibliothek wird um Überlassung von Separata gebeten, die die griechische Fauna betreffen.

Niki Gouländri
Naturhistorisches Museum Athen
Levidou 13, Athen-Kifissia

Aus der Münchner Entomologischen Gesellschaft

Programm für die Monate März und April 1981

- | | |
|--|--|
| Montag, den 9. März | Außerordentliche Mitgliederversammlung
Einzigster Tagesordnungspunkt:
Wahl des 1. Kassenwartes
Vortrag: Dr. E. J. Fittkau:
Chinesische Lebensräume (mit Lichtbildern) |
| Montag, den 23. März | Vortrag: F. Hebauer: Heimische Schwimmkäfer — lebend fotografiert zur Bestimmung im Gelände (mit Lichtbildern) |
| Freitag, den 3. April
bis Sonntag, den 5. April | Bayerischer Entomologentag
(Siehe Sonderprogramm) |
| Montag, den 13. April | Vortrag: Dr. W. Steinhäuser: Wirtschaftlich bedeutende Insekten in den Tropen Amerikas (mit Lichtbildern) |
| Montag, den 27. April | Abschluß des Wintersemesters |

Die Vorträge finden im Kleinen Hörsaal des Zoologischen Institutes, München 2, Luisenstr. 14, statt, die Veranstaltung am 27. April im „Haus des Sportes“, Brienerstraße 50, Rückgebäude. Beginn der Veranstaltungen jeweils 19.30 Uhr.

Der Koleopterologische Arbeitskreis in der Münchner Entomologischen Gesellschaft trifft sich am **16. März**, 18 Uhr, in der Gaststätte „Alter Peter“, Buttermelcherstraße, Ecke Klenzestraße zu einem Bestimmungabend.

Bitte Zahlkarten und Erhöhung des Mitgliedsbeitrages beachten!

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1981

Band/Volume: [030](#)

Autor(en)/Author(s): Goulandri Niki

Artikel/Article: [Das naturistorische Museum Athen bittet um Mithilfe. 16](#)