

Nachrichten

Altenburger Biologische Kolloquien. – Veranstaltet vom und im Naturkundlichen Museum Mauritianum Altenburg. 1.–58. Kolloquium s. Mauritiana 16 (1997) 2, S. 380.

59. Kolloquium 25. 11. 1997: Karl BREINL, Gera: Erfahrungen und Ergebnisse bei der floristisch-faunistischen Bearbeitung eines Gebietes in Ostthüringen. – Untersuchungen im Pöllwitzer Wald bei Zeulenroda
60. Kolloquium 27. 1. 1998: Andreas ARNOLD, Leipzig: Die Libellenfauna Nordwestsachsens: Artenspektrum und Veränderungen. – Dokumentation der Verbreitung der Arten im Gitterfeld der Meßtischblatt-Quadranten
61. Kolloquium 24. 2. 1998: Ulrich POLLER, Treben: Zur Wildbienen-Fauna in urbanen und naturnahen Habitaten. – Vergleich des Artenspektrums der Wildbienenfauna unterschiedlicher Standorte im ehemaligen Teerverarbeitungswerk Rositz, in der Folgelandschaft der Braunkohlentagebaue und in anderen charakteristischen Teilen des Altenburger Landes
62. Kolloquium 31. 3. 1998: Dr. Heinz BERGER, Wiederoda: Zur Verbreitung und Ökologie der beiden Unken-Arten *Bombina variegata* und *B. bombina* in Mitteleuropa. – Diskussion der Situation der Arten in Sachsen und Thüringen: Rückgang der Rotbauchunke und allochthone Bestände der Gelbbauchunke
63. Kolloquium 28. 4. 1998: Dr. Jörg PERNER, Jena: Artenvielfalt in Extremlebensräumen. Fallbeispiel Kalk-trockenrasen im Mittleren Saaletal. – Struktur und Sukzession der Arthropodenfauna (Käfer, Dipteren, Heuschrecken, Spinnen) einer Hangcatena
64. Kolloquium 29. 9. 1998: Anett BELLMANN, Borna: Ergebnisse floristisch-faunistischer Untersuchungen im Tagebau Bockwitz
65. Kolloquium 27. 10. 1998: Dr. Jan STEGNER, Leipzig: Stabilität und Dynamik in Erlenbruchwäldern, dargestellt an Laufkäfern. – Untersuchungen in der Dübener Heide (Nordwestsachsen)
66. Kolloquium 24. 11. 1998: Dr. Norbert HÖSER, Mauritianum Altenburg: Ornithologische Ergebnisse der Siebenbürgen-Expeditionen des Mauritianums – Ergänzungen zum Brutvogelatlas Rumäniens und ökologische Aspekte
67. Kolloquium 26. 1. 1999: Mike JESSAT, Mauritianum Altenburg: Schwebfliegen als Bioindikatoren – Ergebnisse aus der Bergbaufolgelandschaft um das Restloch Rusendorf
68. Kolloquium 23. 2. 1999: Dr. Norbert HÖSER, Mauritianum Altenburg: Neue Springfrosch-Funde im Altenburger Gebiet. Zur Westgrenze des sächsischen Kleinartials der Art
69. Kolloquium 30. 3. 1999: Dietmar KLAUS, Rötha: Ergebnisse entomofaunistischer Erfassungen in ausgewählten Tagebaubereichen zwischen Leipzig und Borna. – Insbesondere zur Verbreitung offenlandgebundener Arten der Heuschrecken, Ohrwürmer und Käfer
70. Kolloquium 27. 4. 1999: Dr. Michael ALTMOOS, Leipzig: Vorkommen und Lebensraumsansprüche von ausgewählten Tierarten in der Bergbaufolgelandschaft des Südraumes Leipzig. – Grundlage für eine Auswahl von Vorranggebieten für den Tierarten-, Biotop- und Prozessschutz
71. Kolloquium 29. 6. 1999: Dr. Norbert HÖSER, Mauritianum Altenburg: Schutz und Förderung dynamischer Prozesse in der Landschaft: Beispiel Natur der Flußlandschaft. – Dynamik und zufällige Einflüsse als Grundlage für Entwicklung und Erhaltung von Tierpopulationen und Ökosystemen
72. Kolloquium 28. 9. 1999: Mike JESSAT, Mauritianum Altenburg: Die Tagfalter-Fauna der Auenwiesen bei Windischleuba – Aspekte des Artenschutzes. – Insbesondere zu Vorkommen, Biologie und Gefährdung der Ameisen-Bläulinge

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mauritiana](#)

Jahr/Year: 2001

Band/Volume: [18](#)

Autor(en)/Author(s): Redaktion

Artikel/Article: [Nachrichten 110](#)