

Abhandlungen und Berichte des Naturkundemuseums Görlitz

Fortsetzung der Abhandlungen
der Naturforschenden Gesellschaft zu Görlitz

Band 68



Görlitz 1994/1995

Der Band 68 ist mit Nummer 8 abgeschlossen.

Herausgeber: Staatliches Museum für Naturkunde Görlitz

Schriftleiter: Prof. Dr. rer. nat. habil. Wolfram Dunger
Redaktion: Dr. rer. nat. Karin Voigtländer

Druckfertige Manuskripte (Diskette) und Anfragen erbeten an:
Staatliches Museum für Naturkunde Görlitz
PF 300154, D-02806 Görlitz

Zur Vermeidung von Korrekturen wird gebeten, vor Abfassung von Beiträgen die »Hinweise für Autoren« anzufordern.

Die Verfasser sind für den Inhalt ihrer Abhandlungen allein verantwortlich.

Die »Abhandlungen und Berichte des Naturkundemuseums Görlitz« sind als Jahresband oder Einzelnummern über die Bibliothek des Staatlichen Museums für Naturkunde Görlitz, PF 300154, D-02806 Görlitz, zu beziehen.

Eigenverlag Staatliches Museum für Naturkunde Görlitz
Alle Rechte vorbehalten
Satz und Druck: WinterDruck Herrnhut

Bodenzoologische Forschung im Staatlichen Museum für Naturkunde Görlitz.	
Festschrift zum 65. Geburtstag von Prof. Dr. rer. nat. habil. Wolfram Dunger. 86 S.	1
Ludwig Beck: Bodenzologie, Collembolen und einiges mehr – Anmerkungen zum wissenschaftlichen Werk Wolfram Dungers. [Soil Biology, Collembola and something more – remarks on the scientific work of Wolfram Dunger.] S. 5–13.	
Hans-Jürgen Schulz: Eine neue Neonaphorura-Art aus dem Neißetal bei Görlitz (Insecta, Collembola). [A new Neonaphorura-species from the Neißة valley near Görlitz (Insecta, Collembola).] S. 15–21.	
Karin Voigtländer: A Contribution to our Knowledge of the Taxonomy and Distribution of <i>Lithobius austriacus</i> Verhoeff, 1937 (Chilopoda, Lithobiidae) in Germany. [Zur Kenntnis von Taxonomie und Verbreitung von <i>Lithobius austriacus</i> Verhoeff, 1937 (Chilopoda, Lithobiidae) in Deutschland.] S. 23–37.	
Gerd Weigmann und Thomas Schwalbe: Wiederbeschreibung von <i>Amerobelba decedens</i> Berlese, 1908 (Acari, Oribatida). [Rediscription of <i>Amerobelba decedens</i> Berlese, 1908 (Acari, Oribatida).] S. 39–43.	
Hermann Ansoerge: Anpassung oder konservative Vielfalt – Populationsdifferenzierung beim Maulwurf, <i>Talpa europaea</i> , nach nichtmetrischen Schädelmerkmalen. [Adaptation of conservative diversity – differentiation of mole populations, <i>Talpa europaea</i> , by nonmetric skull characters.] S. 45–53.	
Axel Christian: Der Einfluß einer Grundwasserabsenkung auf die Raubmilbenfauna von Dauergrünland. [The influence of a ground-water depression on Gamasina mites of grassland.] S. 55–59.	
Dirk Mattern: Zur Isopodenfauna des Leipziger Auwaldes. [To the isopod-fauna of the river side forest of Leipzig.] S. 61–65.	
Karin Voigtländer und Heiderose Stöhr: Erstnachweis von <i>Aporrectodea ictERICA</i> (Savigny, 1826) (Oligochaeta, Lumbricidae) für die Oberlausitz. [First record of <i>Aporrectodea ictERICA</i> (Savigny, 1826) (Oligochaeta, Lumbricidae) for the Oberlausitz.] S. 67–69.	
Heike Reise und Thierry Backeljau: <i>Deroceras panormitanum</i> (Lessona & Pollonera, 1882), sensu Giustl, 1986 in Ostsachsen (Gastropoda, Stylommatophora, Agriolimacidae). [<i>Deroceras panormitanum</i> (Lessona & Pollonera, 1882), sensu Giustl, 1986 in East Saxonia (Gastropoda, Stylommatophora, Agriolimacidae).] S. 71–75.	
Bernhard Seifert: Kälteresistenz und Strategien des Überwintern bei Ameisen. [Cold-hardiness and strategies of hibernation in ants.] S. 77–86.	
Hermann Ansoerge: Verbreitung und Biologie des Iltis, <i>Mustela putorius</i>, in der Oberlausitz. [Distribution and biology of the polecat, <i>Mustela putorius</i>, in the Oberlausitz.] 16 S.	2
Wolfram Dunger: Synopses on Palaearctic Collembola. Introduction. [Übersichten über paläarktische Collembolen. Einleitung.] 3 S.	3
Bettina Zimdars und Wolfram Dunger: Synopses on Palaearctic Collembola. Part I. Tullbergiinae Bagnall, 1935. [Übersichten über paläarktische Collembolen. Teil I. Tullbergiinae Bagnall, 1935.] 71 S.	4
Ralph Platen: Webspinnen (Araneida) und Weberknechte (Opilionida) aus dem Naturschutzgebiet Dubringer Moor/Oberlausitz. [Spiders (Araneida) and Harvestmen (Opilionida) from the Nature Reserve Area Dubringer Moor/Oberlausitz.] 24 S.	5
Manfred Ranft: Die Gattung <i>Rubus</i> L. in Sachsen. [The genus <i>Rubus</i> L. in Saxonia.] 97 S.	6
Bernhard Seifert: Two new Central European subspecies of <i>Leptothorax nylander</i> (Förster, 1850) and <i>Leptothorax sordidulus</i> Müller, 1923 (Hymenoptera:Formicidae). [Zwei neue zentral-europäische Unterarten von <i>Leptothorax nylander</i> (Förster, 1850) und <i>Leptothorax sordidulus</i> Müller, 1923 (Hymenoptera:Formicidae).] 18 S.	7

Botanik

Siegfried Bräutigam: Zur Taxonomie und Nomenklatur von *Hieracium caespitosum* Dumort. subsp. *madarum* (N. & P.) S. Bräutigam. [To the taxonomy and nomenclature of *Hieracium caespitosum* Dumort. subsp. *madarum* (N. & P.) S. Bräutigam.] S. 3–4.

Zoologie

Anette Rosenbauer: Süßwassermolluskengesellschaften unterschiedlich genutzter Teiche in der Oberlausitz. [Communities of freshwater-molluscs in differently used ponds of the Oberlausitz.] S. 5–13.

Wolfgang Karg: Zur Kenntnis der Gattung *Gamasiphis* Berlese, 1903. [To the knowledge of the genus *Gamasiphis* Berlese, 1903.] S. 15–20.

Wolfgang Karg: Zur Kenntnis der Raubmilbengattung *Cosmolaelaps* Berlese, 1903. [To the knowledge of the predatory subgenus *Cosmolaelaps* Berlese, 1903.] S. 21–25.

Thomas Schwalbe: *Hypogeoppia dungeri*, a new species of the Oppiellinae (Acari, Oribatida, Oppiidae). [*Hypogeoppia dungeri*, eine neue Art der Oppiellinae (Acari, Oribatida, Oppiidae).] S. 27–32.

Karin Voigtländer: Einfluß von werksnahen Industrie-Immissionen auf die Isopodenfauna von Waldstandorten des Neißetales bei Ostritz (Ostdeutschland/Oberlausitz). [Influence of dry pollution on the isopod fauna of the Neiß valley near Ostritz (East Germany/Oberlausitz)] S. 33–38.

Karin Voigtländer: Diplopoden u. Chilopoden aus Fallenfängen im Naturschutzgebiet »Dubringer Moor« (Ostdeutschland/Oberlausitz). [Millipedes and centipedes from pitfall traps in the nature reserve »Dubringer Moor« (East Germany/Oberlausitz).] S. 39–42.

Hans-Jürgen Schulz: Interessante Collembolenfunde (Insecta, Collembola) aus Ostdeutschland (Harz, Thüringen und Oberlausitz). [Interesting records of Collembola (Insecta) from Harz, Thuringia and the Oberlausitz region.] S. 43–50.

Rolf Franke und Hans-Jürgen Schulz: Die Stechimmenfauna (Hymenoptera, Aculeata) eines Heidegebietes bei Halbendorf/Spree (Oberlausitz). [The fauna of Aculeata (Hymenoptera) of a heathland near Halbendorf/Spree (Oberlausitz).] S. 51–58.

Ökologie

Uwe Hornig: Beispiele der anthropogenen Verbreitung von Cadmium in der Umwelt über die Pfade Abwasser und Klärschlamm. [Examples of the anthropogenic spreading of cadmium in the environment over the pathways of sewage and sewage mud.] S. 59–65.

Uwe Hornig: Die Entwicklung der Schwermetallkonzentrationen in den Klärschlämmen der Oberlausitz und ihre Bedeutung als Belastung für die Böden. [The development of heavy metal concentrations in the sewage muds of Oberlausitz and her importance as burden for the soil.] S. 67–70.

Buchbesprechungen: S. 26, 66.