

Editorial

Nun halten Sie das neue Heft der „Beiträge zur Entomologie“ mit Arbeiten über unterschiedliche Insektengruppen in Händen. Seit 2014 wird die Zeitschrift von Prof. Dr. Thomas Schmitt betreut, der seitdem auch das Senckenberg Deutsche Entomologische Institut (SDEI) in Müncheberg leitet. Traditionell obliegt dem Direktor die Funktion des Chefredakteurs. Thomas Schmitt (geboren 1968 in Rodalben/Pfalz) ist Entomologe aus Leidenschaft, aus der er seinen Beruf machte. Nach Studium der Biologie und (zur eigenen Freude) auch der Romanistik in Saarbrücken und Lissabon promovierte er bei Prof. Dr. Alfred Seitz an der Universität Mainz über die Biogeographie und Ökologie von vier Tagfalterarten. Nach Postdoc-Zeiten in Mainz und Trier wurde er erst Juniorprofessor und später Universitätsprofessor für Molekulare Biogeographie an der Universität Trier. 2014 nahm er den gemeinsamen Ruf der Universität Halle und des Senckenberg Forschungsinstituts an und ist jetzt Universitätsprofessor für Entomologie und Direktor des SDEI.

17 Jahre lang, seit Heft 46 (1) 1996, hatte die Funktion des Chefredakteurs Prof. Dr. Holger H. Dathe inne. Unter seiner Leitung konnten die Beiträge zu Entomologie die schwierige Zeit im Wissenschaftler-Integrationsprogramm auf der Suche nach einer adäquaten Anbindung an die Hochschulforschung überleben. In der darauf folgenden, für die Entomologie nicht optimalen Periode im Zentrum für Agrarlandschafts- und Landnutzungsforschung (ZALF) e.V. Müncheberg konnte die Zeitschrift sogar mehr Seiten in besserer Qualität und mit wachsender Internationalität herausbringen. Prof. Dathe hat die Aufgabe der Chefredaktion 2014 abgegeben, erst deutlich nach seinem Eintritt in den (Un)ruhestand. In diesem Jahr feiert er seinen 70. Geburtstag, zu dem ihm die gesamte Redaktion herzlich gratuliert. Eine Würdigung seiner Leistungen, vor allem auch seiner immer noch aktiv betriebenen Forschungen, finden Sie in diesem Heft ab Seite 3.

Aktuell steht vor der Redaktion eine Reihe verschiedener neuer Herausforderungen. Zum einen muss der gesamte Herstellungsprozess der Zeitschrift neu gestaltet werden. Andererseits soll die Sichtbarkeit der Publikationen in der Wissenschaftsgemeinschaft weiter verbessert werden. Deshalb prüfen wir zurzeit die Verwendung eines modernen Zeitschriften-Managementsystems.

Unsere Leser werden dadurch Artikel über Suchmaschinen, Informationsdienstleister und Bibliotheksportale schneller auffinden. Zurückliegende Arbeiten werden nicht nur wie bisher als mit Metadaten angereicherte Zitationen (siehe online-Datenbank <http://sdei.senckenberg.de/beitrent/>), sondern auch als Volltexte im freien Zugriff angeboten. Für Autoren soll der Herstellungsprozess unserer Zeitschrift transparenter werden. Weiterhin können sie ihre Artikel mit zugrundeliegenden Datenreihen, Multimediaressourcen oder Links ins World Wide Web ergänzen. Schließlich kann auch die Wirksamkeit ihrer Arbeit besser bewertet werden (impact-Faktor, Hirsch-Faktor).

Allerdings müssen sich Autoren auch der neuen Technologie bedienen, z. B. ihre Artikel online einreichen oder ihre Literaturverzeichnisse für die Speicherung in Datenbanken formatieren. Wir freuen uns auf die kommende Zusammenarbeit mit Ihnen, auf spannende Manuskripte und einen gemeinsamen Ausbau der „Beiträge zur Entomologie“ als wichtige internationale Informationsplattform für die Entomologie.

TH. SCHMITT, E. K. GROLL

Editorial

Now you hold in your hands the new issue of "Contributions to Entomology". This volume contains works on different groups of insects. Since 2014, the journal is supervised by Prof. Dr. Thomas Schmitt, who since then also leads the Senckenberg Deutsches Entomologisches Institut (SDEI) in Müncheberg. Traditionally, its director is responsible for the position of the editor-in-chief. Thomas Schmitt (born 1968 in Rodalben / Pfalz) is passionate entomologist and made his profession from his passion. After studying biology and (for his own pleasure) Romance studies in Saarbrücken and Lisbon, he received his doctorate with Prof. Dr. Alfred Seitz at the University of Mainz on the biogeography and ecology of four butterfly species. After postdoctoral periods in Mainz and Trier, he was first assistant professor and later university professor of molecular biogeography at Trier University. In 2014, he changed to the University of Halle and the Senckenberg Research Institute. He now is Professor of Entomology and Director of the SDEI.

For 17 years, since issue 46 (1) in 1996, Prof. Dr. Holger H. Dathe held the function of the editor-in-chief. Under his leadership, the "Contributions to Entomology" could survive the difficult period in the scientist-integration program in search of an adequate connection to a university. In the following period at the Centre for Agricultural Landscape Research (ZALF) Müncheberg, a suboptimal period for entomology, the journal was even able to publish more pages in better quality and with growing internationality. Prof. Dathe ended being editor in 2014, years after his retirement. In this year, he celebrates his 70th birthday on which the entire editorial staff warmly congratulates. An appreciation of his achievements, especially of his still active research, can be found in this issue from page 3 onwards.

Currently, there are a number of different challenges ahead of the editors. First, the entire manufacturing process of the journal needs to be reorganized. On the other hand, the visibility of publications in the scientific community will be further improved. Therefore, we are currently examining the use of a modern journal management system.

Thus, our readers will find articles faster via search engines, information services and library portals. Back works offered both as citations enriched with meta-data (see online database <http://sdei.senckenberg.de/beitrent/>), as well as full text in free access. For authors, the manufacturing process of our journal will be more transparent. Furthermore, they can supplement their papers with underlying data series, multimedia resources or links to the World Wide Web. Finally, the effectiveness of the authors' work will be evaluated better (impact factor, Hirsch-factor).

However, authors must use the new technology as well, e. g. submitting their articles online or reformatting their bibliographies for database storage. We look forward to working with you all, to exciting manuscripts and to a joint development of "Contributions to Entomology" as an important international information platform for entomology.

TH. SCHMITT, E. K. GROLL