Zeitschrift: Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaften beider Basel

Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft Basel; Naturforschende Gesellschaft

Baselland

Band: 14 (2013)

Vorwort: Editorial

Autor: Hecker, Hermann / Puschnig, André

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 10.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

1

Editorial

Liebe Leserinnen und Leser,

Nach einem Jahr Unterbruch halten Sie nun Band 14 der *Mitteilungen* in Ihren Händen. Die Redaktionskommission hofft, Ihnen damit Einblick in interessante Aspekte naturwissenschaftlicher Arbeit in und aus unserer Region zu eröffnen. Dieser Band enthält vier Übersichtsartikel und fünf Originalarbeiten.

Lassen Sie sich zuerst in die fantastische Käfersammlung Frey des Naturhistorischen Museums entführen, in eine Sammlung, die unzählbare wissenschaftliche Kostbarkeiten enthält. Danach lernen Sie, wie unzimperlich die Menschen mit dem Lachs umgesprungen sind und wie sie diesen für die ganze Regio bedeutenden Fisch gefangen haben. In einem weiteren Artikel wird der Frage nachgegangen, ob geschlechtsspezifische Unterschiede im menschlichen Gehirn existieren. Dann entführt Sie ein Basler Professor ins Wallis, genauer genommen ins Binntal, und stellt Ihnen dessen mineralogische Schatzkammer vor.

Die Originalarbeiten gehen folgenden Themen nach: Welche Käfer sind in der «Petite Camargue Alsacienne» bei einer in den letzten Jahren durchgeführten Inventaraufnahme festgehalten worden? Der nächste Beitrag widmet sich dem Einwandern einer mediterranen Spinnenart in der Region Basels – wie kann dies passieren? Fossile Wanderwege von Dinosauriern und deren Schuhgrösse sind ein aktuelles Studienprojekt in den Bergüner Bergen; erste Ergebnisse werden in diesem Band vorgestellt. Weiter werden Ihnen das Naturinventar und die schutzwürdigen Naturobjekte im Kanton Basel-Stadt präsentiert. Schliesslich zeigt Ihnen ein Beitrag zur Naturgefahrenkarte des Kantons Basel-Landschaft, welche Naturgefahren eine erhöhte Sensibilität erfordern. Wir wünschen Ihnen viel Vergnügen beim Lesen und dass Sie neue Erkenntnisse gewinnen.

Dies ist der zehnte und letzte Band, der unter der redaktionellen Leitung von Hermann Hecker und André Puschnig entstanden ist. Vor rund zwölf Jahren haben wir diese Aufgabe mit grossem Enthusiasmus von unseren Vorgängern übernommen. Wir haben uns gefreut, eine gute wissenschaftliche Zeitschrift von regionaler Bedeutung führen und vielleicht sogar noch ein wenig verbessern zu dürfen – und hoffen, dass uns dies auch einigermassen gelungen ist. Die Bände sind zwar noch immer in den Farben gelb, grau und schwarz gehalten, und eine Abbildung aus dem Inhalt ziert den Umschlag. Wir haben in unserer Zeit die Redaktionskommission aufgewertet und neue Mitglieder als Vertreter wichtiger Sparten der Naturwissenschaften in das «Editorial Board» aufgenommen. Damit können die zur Publikation eingereichten wissenschaftlichen Arbeiten von den Mitgliedern der Redaktionskommission gezielt begutachtet und die Autoren betreffend allfälliger Verbesserungsmöglichkeiten ihrer Manuskripte informiert und unterstützt werden. Das System hat sich bewährt, die Arbeiten haben durch konstruktive, fachliche Kritik gewonnen und in ihrem Erscheinungsbild in der Zeitschrift sind sie einheitlicher geworden.

Auch sonst haben wir versucht, die Zeitschrift nicht total umzukrempeln, sondern sukzessive durch gezielte Veränderungen zu verbessern. So wurde der «Scope» der Mitteilungen neu formuliert, die Publikationsmöglichkeiten klar definiert und die Manuskriptrichtlinien überarbeitet und komplettiert. Das Resultat erscheint uns sichtbar: Die Beiträge erscheinen nun gleichförmiger und in ansprechender Form. Wir können nicht behaupten, die Mitteilungen durch all diese Massnahmen auf einen internationalen Standard gehoben zu haben, aber wir sind der Meinung, dass wir damit ein recht gutes Niveau erreicht haben.

Etwas Wesentliches haben wir allerdings nicht erreicht: Den regelmässigen Eingang guter und zahlreicher Arbeiten zur Publikation in unserer Zeitschrift. Nur wenige Manuskripte pro Jahr wurden jeweils von ihren Autoren selbständig eingereicht. Die Redaktionskommission bemühte sich stets, aktuelle Arbeiten zu wissenschaftlich bearbeiteten Themen in unserer Region zu erhalten und die entsprechenden potentiellen Autoren zu ermuntern, etwas Interessantes für die *Mitteilungen* zu verfassen. Gut, dieses «Handicap» hat sich auch zu unserem Vorteil entwickelt und gab uns die Möglichkeit, Arbeiten zu publizieren, die uns interessierten und fast gleichzeitig mit dem Erscheinen, in der lokalen Presse Erwähnung fanden. Daneben boten die Mitteilungen auch eine Plattform für jugendliche- und Amateur-Forscher. Wir konnten so die Zeitschrift in unserem und hoffentlich auch in Ihrem Sinne gestalten.



«Stabübergabe» der alten an die neue Redaktion (v.l.n.r.): Prof. Dr. Hermann Hecker, Dr. André Puschnig, Dr. Dieter Thommen und Dr. Annette von Kieckebusch-Gück.

Der Moment ist nun gekommen, uns von Ihnen zu verabschieden und die Redaktion an unsere Nachfolger zu übergeben. Es sind dies für die Naturforschende Gesellschaft Baselland *Frau Dr. Annette von Kieckebusch-Gück* und für die Naturforschende Gesellschaft in Basel *Herr Dr. Dieter Thommen*.

Wir wünschen uns, dass Sie ihnen das gleiche Vertrauen und die gleiche Unterstützung zukommen lassen, wie wir es erfahren durften. Wir wünschen beiden einen guten Start, viel Enthusiasmus und zahlreiche interessante, wissenschaftliche Manuskripte! Wir freuen uns, von ihnen zu lesen.

Die Redaktoren: Prof. Dr. Hermann Hecker Dr. André Puschnig