

Zeitschrift: Mitteilungen der aargauischen Naturforschenden Gesellschaft
Band: 13 (1913)

Sonstiges

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 18.10.2024

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

IX. Heft.

Bericht über die Tätigkeit der Gesellschaft während der Jahre 1898—1901.

Wissenschaftliche Mitteilungen:

Bericht über die Erstellung einer Quellenkarte des Kantons Aargau mit 5 Beilagen, und einer Quellenkarte der Umgebung von Brugg, von Dr. F. Mühlberg.

Das Goldwaschen im Rhein im 15. Jahrhundert, Lesefrucht von Dr. Hans Herzog.

Aus dem Hundeleben, von Dr. Amsler sen.

Programm der Exkursionen der Schweiz. Geolog. Gesellschaft 7. bis 10. August 1901 mit einer Profiltafel, von Dr. F. Mühlberg.

X. Heft.

Bericht über die Tätigkeit der Aarg. Naturforschenden Gesellschaft während der Jahre 1901—1904.

Wissenschaftliche Mitteilungen:

Das Leben der Stadtschwalbe. *Chelidon urbica* Boie. Aus einem Manuskript: Bestand und Biologie unserer Vogelwelt zu Anfang des zwanzigsten Jahrhunderts. Von H. Fischer-Sigwart.

Katastervermessung und Güterregulierung im Kanton Aargau. Von P. Basler, Kantonsgeometer. Mit 4 Tafeln.

Der Bachflohkrebs in Nöten, von Oskar Guyer.

Professor Dr. Albert Dubler, von M. Roth.

Professor Dr. L. P. Liechti, von Dr. F. Mühlberg.

Konrad Wüest, von Dr. F. Mühlberg.

XI. Heft.

Bericht über die Tätigkeit der Aarg. Naturforschenden Gesellschaft während der Jahre 1905—1908.

Wissenschaftliche Mitteilungen:

Erläuterungen zur geologischen Karte der Umgebuug von Aarau mit 4 Profilen, 6 Ansichten und einer Tabelle der normalen Schichtenfolge im Maßstab 1:4000 von Dr. F. Mühlberg.

Nekrologe: Charles Blösch von seinem Sohne Ed. Blösch.

J. Wullschlegel, gew. Rektor der Mädchen-Bezirksschule in Lenzburg, von W. Thut.

XII. Heft (Jubiläums-Festschrift).

Bericht über die Tätigkeit der Naturforschenden Gesellschaft seit ihrer Gründung und speziell seit dem Erscheinen des XI. Heftes der Mitteilungen.

Wissenschaftliche Abhandlungen:

Die durch Lungen atmenden Wirbeltiere des Kantons Aargau von Dr. Hermann Fischer-Sigwart in Zofingen.

a) Säugetiere, b) Vogelwelt, c) Reptilien, d) Amphibien.

Die Fischfauna des Kantons Aargau von Dr. J. Hofer in Wädenswil.

Einige Mitteilungen über die Tiefenfauna des Hallwilersees von A. Güntert, Lenzburg, mit 3 Tafeln.

Notizen zu einer Pilzflora des Kantons Aargau von Dr. J. Hofer.

Die Waldungen des Kantons Aargau, von Hans Schmuziger, Forstmeister.

Die meteorologischen Stationen Bözberg und Königsfelden. Ein Beitrag zur Kenntnis des Höhenklimas von Dr. Jul. Müller in Brugg.

Diluviale Schuttbildungen im Fricktal von Dr. Ed. Blösch.

Das Plankton des Hallwilersees von A. Brutschy, Bez.-Lehrer in Seon, mit 2 Tafeln.

Der Boden des Aargaus von Dr. F. Mühlberg, mit 8 Tafeln.

Die geologischen Verhältnisse des Bözberg- und Hauenstein-Tunnels und des projektierten Schafmatt-Tunnels mit 4 Profil-Tafeln, von Dr. F. Mühlberg.

VI. Heft.

Bericht über die Tätigkeit der Gesellschaft.

Wissenschaftliche Mitteilungen:

Über die Darstellung des Potentials einer durch eine Kugelfläche vom Radius r_1 nach innen oder außen begrenzten Masse für einen Punkt des leeren Raumes, wenn dasselbe auf der begrenzenden Fläche bekannt ist, von Dr. Bigler.

Über das Leben und die Lebensverhältnisse zugefrorener Seen, von Dr. O. E. Imhof.

Beiträge zur Fauna der Schweiz, Tierwelt der stehenden Gewässer von Dr. O. E. Imhof.

Die Alpen, ein Rückzugsgebiet für die Tierwelt, von H. Fischer-Sigwart.

Kurze Schilderung der Exkursionen der oberrheinischen Geologischen Gesellschaft vom 22.—24. April 1892 im Jura zwischen Aarau und Olten und im Diluvium bei Aarau. Hiezu eine Profiltafel. Von Dr. F. Mühlberg.

VII. Heft.

Bericht über die Tätigkeit der Gesellschaft während der Zeit von Mitte des Jahres 1892 bis Ende des Jahres 1894.

Statuten der Aargauischen Naturforschenden Gesellschaft.

Der exakte Nachweis des Schrumpfungsprozesses der Erdrinde und seine Bedeutung für topographische und geodätische Messungen, von C. Wüest, Rektor.

Notizen über die Befruchtung der Eier bei einigen Lurchen, von H. Fischer-Sigwart.

Verzeichnis der Blattwespen des Kantons Aargau, zusammengestellt von Daniel Döbeli und Samuel Döbeli.

Bewegung der Planeten mittelst Variation der elliptischen Bahnelemente, behandelt von Ulr. Bigler.

Versuche mit dem Radiometer von Crookes, mitgeteilt von Dr. August Tuchschnid.

Beilage: Tabellarische Übersicht der glacialen Bildungen im Aargau, von Dr. F. Mühlberg.

VIII. Heft.

Bericht über die Tätigkeit der Gesellschaft während der Jahre 1895—1897.

Wissenschaftliche Mitteilungen:

Über barometrische Höhenmessungen, von Dr. Ulr. Bigler.

Über Kälterückfälle und Fröste im Mai und Juni in Aarau, von Guido Zschokke, Beobachter der meteorologischen Station in Aarau.

Beitrag zur Molluskenfauna des Kantons Aargau, von Dr. Hofer in Wädenswil.

Aus dem Katzenleben, von Dr. F. Mühlberg.

Die scheinbaren Bewegungen der Kiesbänke in den Flußbetten, von demselben.

Die Dorngrasmücke als Gartenvogel, von Dr. J. Winteler.

Dr. Otto Lindt, von Dr. F. Mühlberg.