

**Zeitschrift:** Mitteilungen der aargauischen Naturforschenden Gesellschaft  
**Herausgeber:** Aargauische Naturforschende Gesellschaft  
**Band:** 11 (1909)

**Artikel:** Bericht über die Tätigkeit der Aargauischen Naturforschenden Gesellschaft während der Jahre 1905-1908  
**Autor:** [s.n.]  
**Kapitel:** C: Bericht über die Bibliothek, Zeitschriften etc.  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-171566>

### **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:** 08.02.2025

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

## C. Bericht über die Bibliothek, Zeitschriften etc.

erstattet vom Bibliothekar **Dr. H. Ottili**.

Den naturwissenschaftlichen Vereinen und Bibliotheken, mit denen die Aargauische Naturforschende Gesellschaft im Tauschverkehr steht, sowie den geehrten privaten Donatoren diene der nachfolgende Bericht als Empfangsanzeige für die eingesandten wertvollen Geschenke. Zugleich sei an dieser Stelle der verbindlichste Dank dafür abgestattet.

### *a) Eingegangene Tauschschriften fremder Gesellschaften*

*vom 1. Januar 1905 bis 31. Oktober 1908.*

#### *1. Schweiz.*

Basel, Naturforschende Gesellschaft:

Verhandlungen, Bd. XVII; Bd. XVIII; Bd. XIX.

Bern, Naturforschende Gesellschaft:

Mitteilungen, 1904—1907 (n<sup>o</sup> 1565—1664).

Chur, Naturforschende Gesellschaft Graubündens:

Jahresberichte, Bd. 47, 48, 49, Bd. I (N. F.) (1904—08).

Frauenfeld, Thurgauische Naturforschende Gesellschaft:

Mitteilungen, H. 17, 18.

Fribourg, Société fribourgeoise des sciences naturelles:

a) Bulletin, Vol. XII, XIII (1903—1905).

b) Mémoires 1906, Vol. II (fasc. 1—3), Vol. IV (fasc. 1, 2).

1907, Vol. II (fasc. 2, 3, 4), Vol. III (fasc. 1), Vol. IV (fasc. 3).

Genève, Société lépidoptérologique de Genève:

Bull. n<sup>o</sup> 1 (1905).

Genève, Société de Physique et d'Histoire naturelle:

Compte rendu des séances, t. XXI; XXIII; XXIV (1904—07).

Genève, Musée d'histoire naturelle:

Compte rendu des séances du 6<sup>m</sup>e Congrès internat. de Zoologie, 1904.

Glarus, Naturforschende Gesellschaft:

Neujahrsblatt, Heft II 1907.

Lausanne, Société vaudoise des sciences naturelles:

Bulletin n<sup>o</sup> 151—162 (XLI—XLIV).

Liestat, Natura.

Tätigkeitsbericht der Naturf. Gesellschaft Baselland, 1904—1906.

Luzern, Naturforschende Gesellschaft:

Mitteilungen, Heft 4, 5.

Neuchâtel, Société des Sciences naturelles:

Bulletin t. 29—34 (1900—1907).

Neuchâtel, Société Neuchâteloise de Géographie:

Bulletin t. XVI, XVII, XVIII (1905—1907).

St. Gallen, Naturwissenschaftliche Gesellschaft:

a) Bericht 1902—1905.

b) Jahrbuch für das Jahr 1906.

## Schweiz. Botanische Gesellschaft:

- a) Berichte, Heft 13, 14, 16.
- b) Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz, Bd. II, H. 2.

## Schweiz. Naturforschende Gesellschaft:

- a) Comptes rendus des travaux présentés à la 87. session.  
Verhandlungen der Naturf. Gesellsch. an der 87. Jahresversammlung.  
Comptes rendus des travaux, présentés à la 88. session.  
Comptes rendus des travaux, présentés à la 89. session.  
Verhandlungen der Naturf. Gesellsch. an der 89. Jahresversammlung.  
Comptes rendus des travaux présentés à la 90. session.  
Actes de la Société helvétique des sciences naturelles, Fribourg,  
1907, I et II.
- b) Geolog. Kommission der Naturforschenden Gesellschaft:  
Beiträge zur geolog. Karte der Schweiz, Lieferung XV, XVI, N. F.  
mit Atlas; XVII, XVIII, XIX N. F., XXI N. F. XXVI. Liefg.  
1. Teil. XXIX. Liefg. 1. Teil.  
Spezialkarten: 31, 34, 35, 36, Blatt VII 1:100000.  
Rollier: Weißenstein und Rollier: Delémont.  
Erläuterungen zu Spezialkarte 43 und 48.  
Beiträge zur Geologie der Schweiz. Geotechnische Serie IV. Liefg.  
„Die schweizerischen Tonlager“.

## Schweiz. Entomologische Gesellschaft:

Mitteilungen, Bd. XI, Heft 3—8.

## Sion, Société Murithienne:

Bulletin des travaux, fasc. 34. Supplément au fasc. 34.

## Solothurn, Naturforschende Gesellschaft:

- a) Bericht XV, 3. Heft (1904—06).
- b) Denkschrift zur Eröffnung von Museum und Saalbau der Stadt  
Solothurn.

## Winterthur, Naturwissenschaftliche Gesellschaft:

Mitteilungen, Heft VI (1905—1906).

## Zürich, Naturforschende Gesellschaft:

Vierteljahrsschrift: Jahrg. 50 (1—4); 51 (1—4); 52 (1—4).

2. *Ausland.*

## Augsburg, Naturwissenschaftl. Verein für Schwaben und Neuburg:

Bericht 37.

## Baltimore, Maryland:

- a) Maryland Weather Service, Vol. I, Part. 1—3.
- b) Geological Survey: Vol. V u. VI.  
Pliocene and Pleistocene.  
St. Mary's County mit Atlas.  
Calvert County mit Atlas.

## Bautzen, Naturwissenschaftliche Gesellschaft „Isis“:

Sitzungsberichte und Abhandlungen 1902/1905.

## Bonn, Niederrheinische Gesellschaft für Natur und Heilkunde:

Sitzungsberichte 1904 (1. und 2. Hälfte); 1905 (1. und 2. Hälfte);  
1906 (1. und 2. Hälfte); 1907 (1. und 2. Hälfte).

## LXXXVIII

- Bonn, Naturhistorischer Verein der preuß. Rheinlande, Westfalens etc.:  
Verhandlungen, Jahrg. 61 (1. und 2. Hälfte); 62 (1. und 2. Hälfte);  
63 (1. und 2. Hälfte); 64 (1. und 2. Hälfte).
- Braunschweig, Verein für Naturwissenschaft:  
Jahresbericht 14, 15 (1903—1906).
- Braunschweig, Deutsche Physikalische Gesellschaft:  
Berichte 1903.
- Bremen, Naturwissenschaftlicher Verein:  
Abhandlungen, Bd. 18 (Heft 1 und 2); Bd. 19 (Heft 1 und 2).
- Breslau, Verein für schlesische Insektenkunde:  
Zeitschrift für Entomologie, Heft 30—32, Jahresheft 33.
- Brooklyn, Institute of Arts and Sciences:  
Cold Spring Harbor Monographs, H. III—VI.
- Brünn, Naturforschender Verein:  
Verhandlungen, Bd. 42, 43, 44, 45; Ergebnisse der Phänolog. Beobachtungen aus Mähren und Schlesiens im Jahre 1905—1907.
- Brünn, Naturforschender Verein, Meteorologische Kommission:  
Bericht 22, 23, 24, 25. Beitrag zur Kenntnis der Niederschlagsverhältnisse Mährens und Schlesiens.
- Brünn, Klub für Naturkunde, Sektion des Brünnner Lehrervereins:  
Bericht 6, 7, 8 (1903—1906) und 2 (1899).
- Bruxelles, Institut international de Bibliographie:  
Annuaire 1899.
- Bruxelles, Société entomologique:  
Annales, t. 48, 49, 50, 51.  
Mémoires XII, XIII, XIV.
- Bruxelles, Société malacologique de Belgique:  
Annales t. 37, 38, 39, 41, 42.
- Buenos Aires, Ministerio de Agricultura:  
1905. Memoria presentada al H. Congreso de la Nación.  
Anexo A.  
Anexo B.
- Buenos Aires, Museo nacional:  
Anales, tomo III, IV, V, VI, VII, VIII, IX (serie III) 1904—1908.
- Buenos Aires, Veröffentlichung der Deutschen Akademischen Vereinigung:  
Bd. I, Heft 8.  
1907. Stöpel, Reise in das Innere der Insel Formosa, Weihnachten  
1898. Überreicht vom deutschen wissenschaftlichen Verein.
- Chapel Hill, Elisha Mitchel scientific sociation:  
Journal, Vol. 21 (1—3), 22 (1—4), 23 (1—4), 24 (1, 2).
- Chicago, Academy of Sciences:  
Bulletin n° III (p. 1 und 2), IV (1 und 2), V, VI.  
Special Publications n° 1 und 2.
- Cincinnati, Lloyd Library of Botany, Pharmacy and Materia Medica.  
a) Bulletin n° 7, 8, 9.  
b) Mycological notes, n° 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23.  
Index of the Mycological Writings, Vol. I (1898—1905).  
The Tylostomeae 1906.

Cordoba, Academia nacional:

Boletin, t. 17, entr. 4<sup>a</sup>, t. 18, entr. 1<sup>a</sup>, 2<sup>a</sup>.

Christiania, Universitätsbibliothek:

Den Norske Sindssygelovgivning, 1901.

Dresden, Naturwissenschaftliche Gesellschaft „Isis“:

Sitzungsberichte und Abhandlungen.

1905 (1 und 2); 1906 (1 und 2); 1907 (1 und 2); 1908 (1).

Elberfeld, Naturwissenschaftlicher Verein:

Jahresbericht, Heft 11 (1906).

Beilage: Bericht über die Tätigkeit des chemischen Untersuchungsamtes der Stadt Elberfeld für das Jahr 1905. Elberfeld 1906.

Frankfurt a. M., Senckenbergische Naturforschende Gesellschaft:

Bericht 1905, 1906, 1907, 1908.

Festschrift zur Eröffnung des Museums, 1907.

Frankfurt a. M., Nachrichtenblatt:

Jahrg. 38 (1—4); 39 (1—4); 40 (1—4).

Frankfurt a. O., Naturwissenschaftlicher Verein des Regierungsbezirkes

Frankfurt:

Helios, Bd. 22, 23, 24, 25.

Freiburg i. B., Naturforschende Gesellschaft:

Bericht, Bd. 15, 16, 17 (1. Heft).

Gießen, Oberhessische Gesellschaft für Natur- und Heilkunde:

Bericht 34 (1905).

Bericht N. F. Med. Abteilung, Bd. 1, 2 (1907).

Graz, Naturwissenschaftlicher Verein für Steiermark:

Mitteilungen, Heft 41, 42, 43 (1 und 2), 44 (1 und 2).

Halle a. d. Saale, Leopoldina:

Heft 41, 42, 43 und 44 No. 1—9.

Hamburg, Verein für Naturwissenschaftliche Unterhaltung:

Verhandlungen, Bd. XIII (1905—1907).

Hannover, Naturhistorische Gesellschaft:

Jahresbericht 50—54 (1899—1903/04).

Heidelberg, Naturhistorisch-medizinischer Verein:

Verhandlungen, Bd. 8, Heft 3 und 4.

Iglo, Ungarischer Karpathenverein:

Jahrbuch, Jahrg. 32, 33, 34 (1905—07).

Innsbruck, Ferdinandeum:

Zeitschrift, Heft 49, 50, 51, 52.

Karlsruhe, Badischer Zoologischer Verein:

Mitteilungen n<sup>o</sup> 17, 18.

Kassel, Verein für Naturkunde:

Abhandlungen und Berichte 47, 49, 50.

Kiel, Naturwissenschaftlicher Verein für Schleswig und Holstein:

Schriften, Bd. XIII, Heft 1, 2.

Register zu Bd. I—XII.

Landshut, Botanischer Verein:

Bericht 18 (1904—06).

## La Plata, Museo de:

Revista, t. XI, 1904.

Anales, Seccion Botanica I, 1902.

Anales, Seccion Paleontologica V, 1903.

## Leipzig, Naturforschende Gesellschaft:

Sitzungsberichte 30 und 31 (1903/4); 32 (1905); 33 (1906).

## Linz, Verein für Naturkunde in Österreich ob der Enns:

Jahresberichte 34, 35, 36, 37 (1905—1908).

## Luxemburg, Verein Luxemburger Naturfreunde:

Mitteilungen, Jahrg. 14, 16.

## Luxemburg, Société de botanique:

Recueil des mémoires et des travaux, n° 16 (1902—03).

Vorstudien zu einer Pilzflora, I. Teil, Nachträge IV, 1905.

## Lisbonne, Société portugaise de Sciences naturelles:

Bulletin, Vol. I, fasc. 1 et 2, Oct. 1907.

## Madison, Wisconsin Academy of Sciences, Arts and Letters:

Transaction, Vol. XV, Part. I 1904. Part. II 1907.

## Magdeburg, Museum für Natur- und Heimatkunde:

Abhandlungen und Berichte, Bd. I, Heft 2 und 3. 1906.

## Magdeburg, Naturwissenschaftlicher Verein:

Bericht 1904—1907.

## Manila, Department of the Interior:

Ethnological Survey Publications, The Bontoc Igorot, Vol. I.

Negritos of Zambales, Vol. II, p. I, Vol. V, p. I u. II.

## Massachusetts, Tufts College:

Studies, Vol. II, n° 1, 2.

## Mexico, Instituto Geologico:

a) Parergones, t. I n° 3, 4, 5, 6, 7, 8; t. II, n° 1—6.

b) Boletín n° 20, 21, 22, 23 (Planches u. Text), 24.

## Minneapolis, Minnesota Academy of natural sciences:

Bulletin, vol. III, n° 3.

## Missouri, Jefferson City, Geological Survey:

a) Vol. 13 (1900), Vol. 1, 2<sup>nd</sup> series (1903), Vol. 2, 2<sup>nd</sup> series (1904),  
Vol. III 2<sup>nd</sup> series, Vol. IV 2<sup>nd</sup> series.

b) Biennial report to the 42 General Assembly 1903.

      "      "      "      43      "      "      1905.

      "      "      "      44      "      "      1907.

## Missouri, Botanical Garden:

Report 4—18.

## Montbéliard, Société d'Emulation:

Mémoires, vol. 31, 32, 33, 34, 37, 38.

## Montana, University:

Bulletin n° 46, 48.

## Montevideo, Museo nacional:

Anales t. I, II (continuacion), II (ultima entrega), t. II (entrega I),  
serie II (entrega II); Vol. VI, t. III (entrega 1, 2 u. 3).

## München, Ornithologischer Verein:

Jahresbericht, Bd. VI, VII (1905—1906).

- Prag, Export-Verein für Böhmen, Mähren und Schlesien:  
Jahresbericht XIV, 1905.
- Paris, Société entomologique de France:  
Bulletin.
- Paris, Feuille des jeunes Naturalistes:  
Jahrgänge 1902—1908.
- Regensburg, Naturwissenschaftlicher Verein:  
Bericht, Heft X, 1903—04.  
Beilage zu Heft X (Beobachtungen über die Vesuveruption 1906).
- Riga, Naturforscher-Verein:  
a) Korrespondenzblatt, Bd. 48, 49, 50.  
b) Arbeiten d. N. F. V. Neue Folge 11. Heft.
- Rio de Janeiro, Museo nacional:  
Archivos, Vol. XI, XII.
- Springfield, Museum of natural history:  
Bulletin 1904, 1906, 1907.
- St. Louis, U. S. Academy of Sciences:  
Transactions vol. XII, n° 9—10.  
„ XIII, „ 1—9, Vol. XVI, No. 8/9.  
„ XIV, „ 1—8, Vol. XVII, No. 1/2.  
„ XV, „ 1—5, 7, 8, Vol. XVIII, No. 1.
- St. Louis, Botanical Garden:  
Report 4—17.
- Stockholm, Entomologiska Föreningen:  
Entomologisk Tidskrift: 1904, n° 1—4.  
1905, „ 1—3.  
1906, „ 1—4.  
1907, „ 1—4.
- Straßburg, Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften, des Ackerbaues und der Künste im Unter-Elsaß:  
Monatsbericht, Bd. 37—41.
- Washington, Department of the Interior, United States geological survey:  
a) Annual report 24, 25, 26, 27 (1902—1906).  
b) Ethnographical survey: Bontoc Igorot Clothing. 1904.
- Washington, U. S. National Museum:  
a) Proceedings vol. 28, 29, 30, 31, 32.  
b) Report of the National Museum, year 1901, 1902, 1903, 1907.  
c) Bulletin n° 50, Part. III u. IV; n° 53, Part. I u. II; n° 54, 55, 56, Part. I; 57, 58, 59, 60.  
d) Contributions from the U. S. National Museum, vol. IX, X, XI. Part. P. of the Bulletin n° 39 and P. Q. of the Bull. 39.
- Washington, Bureau of Ethnology:  
a) Annual report 21, 22, 23, 24, 25 (1899—1903/04).  
b) Bulletin n° 28, 29, 30, 32, 33, 35.
- Washington, Smithsonian Institution:  
Annual report of the board of regents 1903—1906.
- Washington, National Geographic Society:  
The Ziegler Polar Expedition 1903—1905.

Wien, K. K. Geologische Reichsanstalt:

Verhandlungen 1904 n<sup>o</sup> 13—18, 1905 n<sup>o</sup> 1—18, 1906 n<sup>o</sup> 1—18, 1907  
n<sup>o</sup> 1—18, 1908 n<sup>o</sup> 1—10.

Wien, K. K. Zoologisch-Botanische Gesellschaft:

Verhandlungen, Jahrg. 1904—1907.

Wiesbaden, Nassauischer Verein für Naturkunde:

Jahrbücher, Jahrg. 58, 59, 60.

Zwickau, Verein für Naturkunde:

Jahresbericht 1902—1905.

*b) Geschenke.*

Janet, Charles: Etudes sur les fourmis les guêpes et les abeilles.

„ „ Réaction alcaline des chambres et galeries des nids de fourmis.

„ „ Descriptions du matériel d'une petite installation scientifique,  
Ière partie.

„ „ Observations sur les fourmis.

„ „ Anatomie de la tête du *Lasius niger*.

„ „ Remplacement des muscles vibrateurs du vol par des  
colonnes d'Adipocytes chez les fourmis, après le vol nuptial.

„ „ Sur un Organe non décrit du thorax des Fourmis ailées.

„ „ Histogenèse du tissu adipeux remplaçant les muscles vibra-  
teurs histolysés après le vol nuptial chez les reines des  
fourmis.

Stäger, Robert, Dr.: Infektionsversuche mit gramineenbewohnenden Clavi-  
cepsarten.

„ „ „ Zur Biologie des Mutterkornes.

„ „ „ Neuer Beitrag zur Biologie des Mutterkornes.

„ „ „ Ein Fall von Petalomanie bei *Pinguicula alpina* L.

Wehrli, Leo, Dr.: Die geologische Entstehung unserer Tonlager.

Stingelin, Th.: Unser heutiges Wissen über die Systematik und die geo-  
graphische Verbreitung der Gladoceren.

Graf, E., Dr.: Die Eiszeit im Seetal, Seengen 1904.

Henriksen, G., Christiania: Sundry geological problems.

Kartographiae Winterthur: Die Kartographie in Winterthur.

*c) Verzeichnis der abonnierten Zeitschriften.*

1. Annalen der Physik und Chemie, 12—15 Nummern.

2. Biologisches Zentralblatt, 24 Nummern.

3. Botanisches Zentralblatt, 52 Nummern.

4. Zentralblatt für Bakteriologie, Parasitenkunde und Infektionskrank-  
heiten, I. Abteilung, 52 Nummern.

5. Zentralblatt für Mineralogie, Geologie und Paläontologie in Verbindung  
mit dem neuen Jahrbuch für M., G. und P., 24 Nummern.

6. Deutsche Rundschau für Geographie und Statistik, 12 Nummern.

7. Dinglers Polytechnisches Journal, 52 Nummern.

8. Gaa, Natur und Leben, Zentralorgan zur Verbreitung naturwissenschaftlicher und geographischer Kenntnisse, 12 Hefte, 2 Exemplare abonniert.
9. Geographische Zeitschrift, herausgegeben von Dr. Alfred Hettner, Monatshefte.
10. Globus, illustrierte Zeitschrift für Länder- und Völkerkunde, 24 Nummern, 2 Exemplare abonniert.
11. Himmel und Erde, illustrierte naturwissenschaftliche Monatsschrift, herausgegeben von der Gesellschaft Urania.
12. Kosmos, Handweiser für Naturfreunde, herausgegeben vom Kosmos, Gesellschaft der Naturfreunde, 12 Hefte.
13. Monatshefte für den naturwissenschaftlichen Unterricht aller Schulgattungen.
14. Neues Jahrbuch für Mineralogie, Geologie und Paläontologie, 2 Bände à 3 Hefte.
15. Natur und Haus, illustrierte Zeitschrift für Naturkunde, 24 Nummern.
16. La Nature, revue des sciences et de leurs applications aux arts et à l'industrie, journal hebdomadaire illustré.
17. Naturwissenschaftliche Rundschau, wöchentliche Berichte über die Fortschritte auf dem Gesamtgebiet der Naturwissenschaften.
18. Naturwissenschaftliche Wochenschrift, Organ der deutschen Gesellschaft für volkstümliche Naturkunde in Berlin.
19. Der ornithologische Beobachter, Monatsberichte für Vogelkunde und Vogelschutz, herausgegeben von Carl Daut, Bern.
20. Petermanns Mitteilungen aus Justus Perthes geographischer Anstalt, 12 Nummern, 2 Exemplare abonniert.
21. Die Photographie, Zeitschrift für Fach- und Amateurphotographie, herausgegeben vom Fachschriftenverlag Zürich, 12 Nummern.
22. Röntgenstrahlen, Fortschritte auf dem Gebiete der, Heftzahl unbestimmt.
23. Stein der Weisen, Unterhaltung und Belehrung auf allen Gebieten des Wissens, 24 Nummern.
24. Zeitschrift für wissenschaftliche Insektenbiologie, 12 Nummern.
25. Zeitschrift für den mathematischen und naturwissenschaftlichen Unterricht. Gegründet von J. C. V. Hoffmann, jetzt herausgegeben von H. Schotten.
26. Zeitschrift für den physikalischen und chemischen Unterricht, 6 Hefte.
27. Zeitschrift für praktische Geologie, 12 Nummern.
28. Zoologischer Beobachter, Organ der zoologischen Gärten Deutschlands, 12 Nummern.
29. Zoologisches Zentralblatt, 26 Nummern.
30. Alpina, der Gesellschaft von Herrn Kummler-Sauerländer, Kassier der Gesellschaft, in verdankenswerter Weise überlassen.

Ferner werden auch Tauschschriften, welche sich für eine Zirkulation eignen, wie Bulletin entomologique de France, la Feuille des jeunes naturalistes u. a. den Lesemappen beigelegt. Endlich wird der Lesestoff noch in der Weise bereichert, daß auch kleinere Schriften über aktuelle Fragen und Biographien großer Gelehrter vom Bibliothekar angeschafft und in Umlauf gesetzt werden.