

**Zeitschrift:** Mitteilungen der Thurgauischen Naturforschenden Gesellschaft  
**Herausgeber:** Thurgauische Naturforschende Gesellschaft  
**Band:** 17 (1906)

**Register:** Verzeichnis der vom 1. September 1904 bis 30. September 1906 durch Tausch oder Schenkung eingegangenen Druckschriften

### **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:** 02.02.2025

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

# Verzeichnis

der vom 1. September 1904 bis 30. September 1906 durch Tausch  
oder Schenkung eingegangenen Druckschriften.

(Dient zugleich als Empfangsbescheinigung.)

## I. Schweizerischer Tauschverkehr.

- Aarau.** *Aargawische Naturf. Gesellschaft*: 10. Heft 1905.
- Basel.** *Naturf. Gesellschaft*: Verhandlungen Bd. XV, Heft 3; Band XVII; Bd. XVIII, Heft 1, 2 u. 3.
- Baselland.** *Naturf. Gesellschaft*: —
- Bern.** *Schweizerische Naturf. Gesellschaft*: Verhandlungen in Winterthur 1904. Comptes rendus des Travaux à Luzerne 1905, Kryptogamenflora der Schweiz, Bd. II, Heft 2.  
— *Naturf. Gesellschaft*: Mitteilungen Nr. 1565—1590.
- Chur.** *Naturforschende Gesellschaft von Graubünden*: Jahresbericht, Bd. XLVII.
- Frauenfeld.** *Historischer Verein des Kantons Thurgau*: Thurg. Beiträge zur vaterländischen Geschichte, 44. u. 45. Heft.
- Freiburg.** *Naturf. Gesellschaft*: Comptes rendus, Vol. 12 et 13. Mitteilungen Bd. I, Heft 7—9; Bd. II, Heft 1 u. 2; Bd. IV, Heft 1 u. 2.
- Genève.** *Institut national genevois*: Bulletin t. 36, le 50. anniversaire de la fondation.  
— *Société de physique et d'histoire naturelle*: Comptes rendus des séances XXI, 1904; XXII, 1905.  
— *Société lépidoptérologique*, Bulletin Nr. 1, 1905.
- Glarus.** *Naturf. Gesellschaft*: —
- Lausanne.** *Société vaudoise des sciences naturelles*: Bulletins Nr. 150 bis 155.
- Luzern.** *Naturf. Gesellschaft*: —
- Neuchâtel.** *Société des sciences naturelles*: Bulletin t. 29 - 32.
- Sion.** *Société Murithienne*: —
- Solothurn.** *Naturf. Gesellschaft*: 14. Bericht.
- St. Gallen.** *Naturwissensch. Gesellschaft*: Jahrbuch 1903, 1904, 1905.
- Winterthur.** *Naturwissensch. Gesellschaft*: Mitteilungen VI. Heft.
- Zürich.** *Naturf. Gesellschaft*: Vierteljahresschrift, 1904, Heft 3 u. 4; 1905; 1906, Heft 1.

- Zürich.** *Schweizerische Geologische Kommission:*  
 Die Moore der Schweiz, von Früh & Schröter.  
 Das Säntisgebirge, von Heim, Textband und Atlas.  
 Beiträge zur geolog. Karte der Schweiz. N. F., Lief. 17–19.  
 Spezialkarten 31, 34, 35, 36.  
 Blatt VII, 1 : 100,000; 2. Ausgabe; Weißenstein u. Delémont.  
 Erläuterungen zur geolog. Karte des unteren Aare-, Reuß-  
 und Limmattales, von Mühlberg.  
 — *Schweiz. botanische Gesellschaft:* Heft 14 u. 15.  
 — *Physikalische Gesellschaft:* Mitteilungen Nr. 8 u. 9.  
 — *Bot. Museum der Universität:* Mitteilungen Nr. 21, 22, 24, 25.  
 Der botanische Garten der Universität 1904, 1905.

## II. Ausländischer Tauschverkehr.

- Agram.** *Kroatische Naturwiss. Gesellschaft:*  
 Mitteilungen, Bd. XVI, 1904; Bd. XVII, 1905, 1. Hälfte. Glasnik,  
 Gd. 16, 1905.
- Augsburg.** *Naturwissenschaftlicher Verein für Schwaben und Neu-  
 burg:* 36. Bericht, 1904.
- Bautzen.** *Naturwissenschaftliche Gesellschaft Isis:* Sitzungsbericht  
 1902—1905 mit Wetterkalender.
- Berlin.** *Botanischer Verein der Provinz Brandenburg:* Verhandlungen  
 1904 u. 1905.
- Bonn.** *Naturhistorischer Verein der preußischen Rheinlande und  
 Westfalens:* Verhandlungen 1904, 1905, 1. Hälfte.  
 — *Niederrheinische Gesellschaft für Natur- und Heilkunde:*  
 Sitzungsbericht 1904, 1905, 1. Hälfte.
- Boston.** *Society of Natural History:* Proceedings, Vol. 31, Nr. 2—10;  
 Vol. 32, Nr. 1 u. 2.
- Braunschweig.** *Verein für Naturwissenschaft:* 14. Jahresbericht,  
 1903/1905.
- Bremen.** *Naturwissenschaftliche Vereine:* Abhandlungen, XVIII. Bd.
- Breslau.** *Schles. Gesellschaft für vaterländische Kultur:* 81., 82. u.  
 83. Jahresbericht.  
 Die Hundertjahrfeier und Geschichte der Gesellschaft, 1904.  
 Literatur der Landes- und Volkeskunde.  
 Die Verbreitung der Gefäßpflanzen in Schlesien, 1903.
- Brooklin.** *Institute of arts and sciences:* Cold spring harbor mono-  
 graphs III, IV, V.
- Brünn.** *Naturhistorischer Verein:* Verhandlungen. Bd. XLII u. XLIII.  
 Bericht der meteorologischen Kommission, Nr. 22 u. 23.  
 — *Klub für Naturkunde:* VI. u. VII. Bericht.
- Brüssel.** *Société royale de Botanique de Belgique:* Bulletin tome 41  
 u. 42, fasc. 1 u. 2.
- Budapest.** *Königlich-ungarische naturwiss. Gesellschaft:* Mathem.  
 u. naturwiss. Bericht aus Ungarn. Bd. XVII—XX (1899—1902).  
 — Die Mineralkohlen der Länder der ungarischen Krone von  
 Kalecsinsky, 1903.

- Buenos Aires.** *Museo Nacional: Anales* Ser. 3, t. II—V.  
 — *Deutsche Akademische Vereinigung*: Bd. I, Heft 8.
- Chapel Hill N. C.** *Elisha Mitchell Scientific Society: Journal*, Vol. XX, Nr. 3; Vol. XXI; Vol. XXII, Nr. 1. u. 2.
- Chemnitz.** *Naturwiss. Gesellschaft*: —
- Cherbourg.** *Société nationale des sciences naturelles*: Tome XXXIV.
- Chicago.** *Academy of sciences: Bulletin* Nr. 3, p. II; Nr. 4 u. 5.
- Cincinnati O.** *Lloyd Library. Mycological notes* Nr. 19 u. 20, Tafel 40—69.  
 — *Index of mycological Writings*: Vol. I.  
 — *Bulletin of the Library*: Nr. 7. u. 8 (Lycoperdon).
- Cordoba, Argentinien.** *Academia nacional de ciencias*: —
- Danzig.** *Naturf. Gesellschaft*: Schriften, neue Folge, 11. Bd., Heft 1—4. Katalog 1. Heft.
- Darmstadt.** *Verein für Erdkunde und großherz. geolog. Landesanstalt.* Notizblatt IV. Folge, 25. u. 26. Heft.
- Donaueschingen.** *Verein für Geschichte und Naturgeschichte*: —
- Dresden.** *Naturwiss. Gesellschaft Isis*: Sitzungsberichte und Abhandlungen. 1904 u. 1905.
- Elberfeld.** *Naturwiss. Verein*: Jahresberichte Heft 11 mit Beilage.
- Emden.** *Naturf. Gesellschaft*: 88. u. 89. Jahresbericht.
- Erlangen.** *Physikalisch-medizinische Societät*: Sitzungsberichte, Band XXXV—XXXVII.
- Frankfurt a. M.** *Senkenbergische Naturf. Gesellschaft*: Berichte 1904 und 1905.
- Frankfurt a. O.** *Naturwiss. Verein*: Helios Bd. XXII u. XXIII.
- Freiburg i. B.** *Naturf. Gesellschaft*: Berichte, Bd. XIV (1904), Band XVI (1906).
- Giessen.** *Oberhessische Gesellschaft für Natur- und Heilkunde*: 34. Bericht (1905). Berichte, neue Folge, medizin. Abt., Bd. I.
- Görlitz.** *Naturf. Gesellschaft*: Bd. XXIV; Bd. XXV, Heft 1.
- Graz.** *Naturwiss. Verein für Steiermark*: Mitteilungen 1903, 1904 u. 1905. Hauptrepertorium für 1884—1903.
- Greifswald.** *Geograph. Gesellschaft*: IX. Jahresbericht (1903—1905).  
 — *Naturwissenschaftl. Verein für Neu-Vorpommern und Rügen*: Mitteilungen, 35.—37. Jahrgang (1903—1905).
- Halifax.** *Nova Scotia, Canada: Nova Scotian Institute of Science*: Proceedings and Transactions, Vol. XI, Part. 1 u. 2.
- Halle a. d. S.** *Kaiserl. Leop.-Carol. deutsche Akademie der Naturforscher*: Nova acta 81/1, 82/3. Leopoldina 38—41.  
 — *Verein für Erdkunde*: Mitteilungen 1904, 1905 u. 1906.
- Hamburg.** *Naturwiss. Verein*: Abhandlungen, Bd. XII.
- Hannover.** *Naturhistorische Gesellschaft*: 50.—54. Jahresbericht (1899 bis 1904).
- Heidelberg.** *Naturhistor.-medizin. Verein*: Verhandlungen VIII. Bd., Heft 1. u. 2.
- Hermannstadt.** *Siebenbürgischer Verein für Naturwissenschaften*: Verhandlungen u. Mitteilungen LIII. u. LIV. Bd. (1903 u. 1904).
- Innsbruck.** *Ferdinandeam für Tirol und Vorarlberg*: Zeitschrift Heft 48 (1904), 49 (1905).



- Kansas.** *University: Science Bullet.* Vol. II, Nos. 10—15.
- Kassel.** *Verein für Naturkunde:* XLIX. Bericht, 1903—1905.
- Kiel.** *Naturwiss. Verein für Schleswig-Holstein:* Schriften Bd. XIII, Heft 1. Register zu Bd. I—XII.
- Klagenfurt.** *Naturhistorisches Landesmuseum für Kärnten:* Carinthia II, 1904, Nr. 3—6; 1905; 1906, Nr. 1—3. Jahrbuch 27.
- Klausenberg.** *Medizinisch-naturwissenschaftliche Sektion des siebenbürgischen Museumsvereins:* Bd. XXVI, 4 Hefte.
- Königsberg.** *Physikalisch-ökonomische Gesellschaft:* Schriften 45. u. 46. Jahrgang.
- Landshut (Bayern).** *Naturwiss. Verein:* XVII. Bericht 1900—1903.
- Leipzig.** *Naturf. Gesellschaft:* Sitzungsberichte 1903/04.
- Linz.** *Museum Francisco-Carolinum:* 62.—64. Jahresbericht.
- Lüneburg.** *Naturwissensch. Verein für das Fürstentum Lüneburg:* —
- Luxemburg.** *Société de botanique du Grand-Duché de Luxembourg:* Recueil Nr. 16 (1902—1903).  
— *Verein der Luxemburger Naturfreunde:* Fauna 1904, 1905.
- Lyon.** *Société Linnéenne:* Annales 1903, 1904.
- Magdeburg.** *Naturwiss. Verein:* 1902—1904.  
— *Museum für Natur- und Heimatkunde:* Abhandlungen u. Berichte Bd. I, Heft 1.
- Mecklenburg.** *Verein der Freunde der Naturgeschichte:* Archiv 58. Jg., 2. Abt.; 59. Jahrgang, 1. Abt.
- Meissen.** *Naturwiss. Gesellschaft Isis:* Mitteilungen 1903—1905, 1905—1906.
- Mexiko.** *Instituto Geológico:* Boletín 20, 21, Bd. I, Nr. 2—8.
- Milwaukee.** *Public Museum:* —
- Montevideo.** *Museo nacional:* Anales Tomo II, entrega I; Serie II, entrega II (apuntes botánicos); Flora uruguayana t. II, Bogen 12—26.
- Moskau.** *Société impériale des naturalistes:* Bulletins 1903, Nr. 4; 1904, Nr. 2—4.
- München.** *Ornitholog. Gesellschaft in Bayern:* IV. Jahresbericht 1903.  
— *Kgl. hydrotech. Bureau:* Jahrbuch 1900, 1901, 1902 je Heft 4; 1903, 1904, 1905 vollständig; 1906 Heft 1.  
Ebermayer u. Hartmann, Einfluß des Waldes auf den Grundwasserstand.  
Specht, Das Pegnitzgebiet in Bezug auf seinen Wasserhaushalt.  
— Größte Regenfälle in Bayern.  
Herbst, Beziehung zwischen Niederschlagsmenge und größtmöglicher Abflußmenge.
- Nancy.** *Société des sciences:* Bulletins t. 5 u. 6.
- Neapel.** *Zoologische Sektion:* —
- New York.** *Academy of Sciences:* Annals Vol. XIV, p. 4; XV, p. 2 u. 3; XVI, p. 1 u. 2. Index Vol. XIV u. XV, memoirs Vol. II, part 4 (Ceratodus).  
— *American Museum of Natural Hist.:* —
- Nürnberg.** *Naturhistorische Gesellschaft:* Abhandlungen XV. Bd., 2. u. 3. Heft, Jahresbericht 1904.

- Osnabrück.** *Naturwiss. Verein:* —
- Passau.** *Naturhistorischer Verein:* 19. Bericht, 1901—1904.
- Philadelphia.** *Academy of Natural Sciences:* Proceedings Vol. 56 und 57.
- Prag.** *Naturhistorischer Verein Lotos:* Lotos, neue Folge, XXIV. Bd., 1904.
- Regensburg.** *Naturwiss. Verein:* Berichte 10. Heft, 1903/4.
- Reichenberg.** *Verein der Naturfreunde:* Mitteilungen, 35—37. Jhrg.
- Riga.** *Naturforscher Verein:* Korrespondenzblatt 47.
- Rochester.** *Academy of Sciences:* Proceedings Vol. IV, pp. 137—202.
- Rom.** *Specola Vaticana:* —
- St. Louis.** *Academy of Sciences:* Transact Vol. XII, 9—10; XIII, 1—9; XIV, 1—8; XV, 1, 2, 4, 5.  
— Missouri. *Botanical Garden:* Report 15, 16.
- Stockholm.** *Entomologiska Föreningen:* Ent. Tidskrift 1904, 1—4; 1905, 1—3.
- Upsala.** *Geological Institution of University:* Bull. Vol. VI, 11, 12. Results part II (1905).
- Washington.** *Departement of Agriculture:* —  
— *Departement of Interior:* U. St. Geological Survey. List of New Publications Nr. 11, 12, 15, 16.  
— *Smithsonian Institution:* Proceedings Vol. 27—29.  
Annual Report 1902—1904.  
Bulletin Nr. 50, 53, 54, 55. Special Bull. 4, part 2. (1904).  
Contributions from the U. St. Nat. Herbarium Vol. IX (Guam), Vol. X. part 1 u. 2.
- Wien.** *K. k. geolog. Reichsanstalt:* Verhandlung 1904, Nr. 9—18; 1905, Nr. 1—18; 1906, Nr. 1—10.  
— *K. k. Naturhistorisches Hofmuseum:* Annalen XVIII, 2—4; XIX, 1—4; XX, 1—3.  
— *K. k. zoologisch-botanische Gesellschaft:* Verhandlungen 54. und 55. Bd.  
— *Verein zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse:* Bd. 44, 45 und 46.
- Wiesbaden.** *Nassauischer Verein für Naturkunde:* Jahrbücher 57 und 58.
- Würzburg.** *Physikalische medizinische Gesellschaft:* Sitzungsbericht 1904, 1905.
- Zwickau.** *Verein für Naturkunde.* 33. Jahresbericht 1903.

### III. Geschenke von Autoren und Gesellschaften.

- Dr. *F. Mann*, Hofrat in Würzburg:  
Naturwissenschaftl. pädagog. Aphorismen. Würzburg 1884.  
Grundzüge einer Undulationstheorie der Wärme. Würzb. 1885.  
Mit welchen Mitteln und für welche Zwecke arbeitet die Realschule? München 1887.  
Das Dulong'sche Gesetz im Lichte der mech. Wärmetheorie. Würzburg 1890.

- Georg Simon Ohm. Erlangen und Leipzig 1890.  
 Die logischen Grundoperationen der Mathematik. Erlangen und Leipzig 1895.  
 Abhandlungen aus dem Gebiete der Mathematik. Würzb. 1903.  
 Jahresbericht über das Schulwesen des Polytechnischen Zentralvereins für U.-Franken. Würzburg 1904.  
 Aus der Mathematik in die Logik. Leipzig 1906.
- Dr. *G. Stierlin* in Schaffhausen:  
 Mitteil. der Schweiz. entomolog. Gesellschaft, Bd. 11, Heft 1 u. 2.
- Prof. Dr. *C. Keller* in Zürich:  
 Ueber Maler und Malerei in Abessinien (Jahresbericht der geographischen ethnographischen Gesell. in Zürich 1903/04).  
 Die Mutationstheorie von de Vries im Lichte der Haustiergeschichte (Archiv für Rassen- und Gesellschaftsbiologie, Berlin 1905).  
 Eine Frühlingfahrt nach den Balearen (Separat-Abdruck aus der Neuen Zürcher Zeitung 1906).
- Prof. Dr. *U. Grubenmann* in Zürich:  
 Die Kristallinen Schiefer, I. Teil. Berlin 1904.
- Alfred Kaiser* von Arbon in Charlottenburg:  
 Handel und wirtschaftliche Verhältnisse des nordwestlichen Teils von Kamerun (Mitteilungen der ostschweizerischen geogr. commerc. Gesellschaft in St. Gallen 1904).  
 Die Ugandabahn in ihrem Einflusse auf die Eingeborenen (St. Gallen 1906).  
 Rassenbiologische Betrachtungen über das Massaivolk (Archiv für Rassen- und Gesellschaftsbiologie, Berlin 1906).
- Krd. Wohlgemuth*, Lehrer in Frasnacht:  
 Aufsteigende und absteigende Entwicklung im Sonnensystem. Selbstverlag, 1906 (8 Exemplare).
- Janet Charles*, Président de la Société d'Entomologie de France.  
 Anatomie du gaster de la myrmica rubra.  
 Les habitations à bon marché.  
 L'esthétique dans les sciences de la nature.  
 Sur les rapports du Discopoma comata.  
 Etudes sur les fourmis, le guêpes et les abeilles, Note 1.  
 Notice sur les travaux scientifiques.
- Krämer Henry*, 424 South 44<sup>th</sup>, Philadelphia.  
 The use of copper in destroying typhoid organisms.  
 The origin and nature of colour in plants.  
 The oligodynamic action of copper foil on intestinal organisms.  
 The efficiency of copper foil in destroying typhoid and colon bacils in water.
- 6<sup>me</sup> Congrès international de Zoologie* 1904 à Berne.  
 Compte rendu des séances. (Durch Herrn Prof. Dr. Bedot in Genf).
- Dirección General de Estadística de la Provincia de Buenos Aires:*  
 Demographia anno 1900, 1901, 1902.
- Sociedade científica de Sao Paulo Brasilia:* Revista No. 2.