

Bericht über die Bibliothek, Zeitschriften, etc.

Objektyp: **Chapter**

Zeitschrift: **Mitteilungen der aargauischen Naturforschenden Gesellschaft**

Band (Jahr): **8 (1898)**

PDF erstellt am: **15.08.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

D. Bericht über die Bibliothek, Zeitschriften etc.,
erstattet vom Bibliothekar.

a. Eingegangene Tauschschriften fremder Gesellschaften von 1895 bis 1897.

Augsburg, Naturwissenschaftlicher Verein für Schwaben und Neuburg:

Bericht 32.

Basel, Naturforschende Gesellschaft:

Verhandlungen, Band X, Heft 2 und 3, Band XI, Heft 1, 2 und 3.

Bern, Naturforschende Gesellschaft:

Mitteilungen: 1894, 1895 und 1896.

Bonn, Niederrhein. Gesellschaft für Natur und Heilkunde:

Sitzungsberichte 1895, I. und II. Hälfte, 1896 I. und II. Hälfte, 1897 I. Hälfte.

Bonn, Naturhist. Verein der preuss. Rheinlande, Westfalens etc.:

Verhandlungen: Jahrgang 51, II. Heft, 52 I. und II. Heft, 53 I. und II. Heft und 54 I. Heft.

Braunschweig, Verein für Naturwissenschaft:

Jahresbericht X (1895—97).

Bremen, Naturwissenschaftlicher Verein:

Abhandlungen: 13. Band II. und III. Heft, 14. Band I. und II. Heft. Beiträge zur norddeutschen Volks- und Landeskunde, Heft 1.

Breslau, Verein für „Schlesische Insektenkunde“:

Zeitschrift für Entomologie: Heft 19—21. Festschrift zur Feier des 50jährigen Bestehens des Vereins.

Brünn, Naturforschender Verein:

Verhandlungen: Band 33 und 35.

Brünn, Naturforschender Verein, Meteorolog. Kommission:

Bericht 13 und 14.

Bruxelles, Société entomologique:

Annales, Band 38 und 40.

Bruxelles, Société malacologique de Belgique:

Annales: tome 17, Procès verbal v. 5. XI. 92—26. V 95.

Buenos Aires, Museo nacional:

Annales: tomo IV (ser. 2a, t. I), tomo V (ser. 2a, t. II) Memoria del Museo nacional: 1894—96.

Chapel Hill, N. C. Elisha Mitchel scientific sociation:

Journal: Vol. XI part I und II, Vol. XII part. II, Vol. XIII part. I und II.

Chicago, Academy of Sciences:

a. Bulletin, Vol. III, Annual Report 38 (1895), 39 (1896).

b. The Lichen-Flora of Chicago and vicinity, Bull. No. 1.

Christiania, Universitätsbibliothek:

a. Norronaskaller. Crania antiqua in parte orientali Norwegiae etc.

b. Fauna norwegiae Band I (Phyllocarida og. Phylloco-poda).

Chur, Naturforschende Gesellschaft Graubündens:

a. Jahresbericht, Band 38, 39 und 40.

b. Die Ergebnisse der sanitär. Untersuchungen des Kts. Graubünden, in den Jahren 1875—79, von Dr. P. Lorenz.

Cordoba, Argentinien, Academia de Ciencias:

Boletin: tomo XIV (1^a, 2^a, 3^a, 4^a), tomo XV (entrega 1^a, 2^a, 3^a).

Costa Rica, Museo nacional:

a. Informe presentado al señor secretario de estado en el despacho de fomento por Anastasio Alfaro.

b. Mamíferos de Costa Rica por Anastasio Alfaro.

c. Insectos de Costa Rica pequeña colección arreglado por J. Fid. Tristan, Entomólogo del Museo.

d. Moluscos terrestres y fluviátiles de la meseta central de costa Rica colectados y arreglados por P. Biolley.

e. Informe de Museo nacional de Costa Rica 1896—1897.

f. Antiguendados de Costa Rica por Anastasio Alfaro I entrega.

- g. Fauna de Costa Rica No. 8.
 h. Flora de Co ta Rica No. 6.
- Dresden, Naturwissenschaftliche Gesellschaft „Isis“:
 Sitzungsbericht und Abhandlungen 1885—1896, 1897^I.
- Elberfeld, Naturwissenschaftlicher Verein:
 Mitteilungen Heft 8.
- Frankfurt a/M., Senkenbergische Naturforschende Gesellschaft:
 Bericht: 1895—1897.
- Frankfurt a/O., Naturwissenschaftl. Verein des Reg.-Bezirks
 Frankfurt:
 Societatum litterae Jahrgang IX, X und XI, (No. 1—6).
 Helios: Abhandlungen und monatliche Mitteilungen:
 Jahrgang 13 und 14.
- Frauenfeld, Thurgauische Naturforschende Gesellschaft:
 Mitteilungen Heft 11 und 12.
- Freiburg i. B., Naturforschende Gesellschaft:
 Bericht: Band 9, Heft 1—3.
- Fribourg, Société fribourgeoise des sciences naturelles:
 a. Compte rendu 1890—1893.
 b. Le caractère naturel du déluge par Raymond de Gi-
 rard (1894).
- Genf, Société de physique et d'histoire naturelle:
 Compte rendu des séances XI, XII, XIII (1894—96).
- Gießen, Oberschlesische Gesellschaft für Natur- und Heilkunde:
 Bericht 30 und 31 (1895—96).
- Graz, Naturwissenschaftlicher Verein für Steiermark:
 Mitteilungen: Jahrg. 1894—96 (Heft 31—33).
- Hamburg, Verein für Naturwissenschaftliche Unterhaltung:
 Band 8 und 9 (1891—95).
- Heidelberg, Naturhist. medicin. Verein:
 Verhandlungen: Band 5, Heft 3, 4 und 5.
- Igló, Ungarischer Karpathenverein:
 Jahrbuch: Jahrgang 23 und 24 (1896—97).
- Innsbruck, Ferdinandeum für Tyrol und Voralberg:
 Zeitschrift: 39, 40, 41 und Register.

Kassel, Verein für Naturkunde:

Abhandlungen und Berichte 40 und 41 (1895—1896).

Kiel, Naturwissenschaftlicher Verein für Schleswig und Holstein:

Schriften: Band X, Heft 2, Band XI, Heft 1.

Landshut, Botanischer Verein:

Bericht 1894—95.

Lausanne, Société vaudoise des sciences naturelles:

Bulletin: No. 115—125.

Leipzig, Naturforschende Gesellschaft:

Jahrgang 19—21 (1892—94).

Liestal, Geschichte der Natura Liestal.

Linz, Verein für Naturkunde in Österreich ob der Enns:

Jahresbericht: 23—26.

Luxemburg, Verein Luxemburger Naturfreunde:

Jahrgang 4 und 6.

Luzern, Naturforschende Gesellschaft:

Mitteilungen Heft 1 (1895—96).

Madison, Wisconsin Academy of sciences, arts and letters:

Transactions: Vol. X.

Magdeburg, Naturwissenschaftlicher Verein:

Bericht 1894^{II}—1896.

Milwaukee, Public Museum of the city of Milwaukee.

Annual report 13.

Minneapolis, Minnesota Academy of natural sciences:

Bulletin Vol. 4 No. I part. 1.

Montbéliard, Société d'émulation:

Mémoires vol. 24, 25 (2^{ième} fasc).

Münster, Westfälischer Provinzialverein für Wissenschaft und Kunst:

Jahresbericht: 21, 22, 24 (1896).

Neuchâtel, Société neuchâteloise de Géographie:

Bulletin: tome 8 und 9 (1895—97).

Offenbach, Verein für Naturkunde:

Bericht 33—36.

- Paris, Société entomologique de France:
 Bulletin des séances 1895: No. 5—20, 1896: Nr. 1—21,
 1897 No. 1—18.
- Paris, Feuilles des jeunes Naturalistes:
 Jahrgang 25, 26 und 27 (No. 293—324).
- Philadelphia, Wagner Free Institute of Sciences:
 Transactions Vol. III part. 3 Vol. IV.
- Regensburg, Naturwissenschaftlicher Verein:
 Bericht 5. Heft (1894—95).
- Riga, Naturforscher-Verein:
 a. Festschrift in Anlaß seines 50jährigen Bestehens 1895.
 b. Korrespondenzblatt Band 38 und 39.
- San José, Ethnologia Centro-Americana:
 Documentos relativos a la participacion de Costa Rica
 en Dicho Certamen No. 1.
- St. Gallen, Naturwissenschaftliche Gesellschaft:
 Bericht 1892—96.
- Santiago de Chile, Deutscher Naturwissenschaftlicher Verein:
 Band III, Heft 1—2.
- Schweiz. Naturforschende Gesellschaft:
 a. Verhandlungen 1894—96.
 b. Geolog. Kommission der Nat. Gesellschaft:
 Beiträge zur geolog. Karte der Schweiz, Lieferung
 30, 33, 34. Beiträge zur geolog. Karte der Schweiz,
 Neue Folge: Lieferung 5, 6 und 7.
- Schweiz, Geologische Gesellschaft:
 Eclogae Vol. IV 3, Vol. 5, No. 1 und 2, 3, 4.
- Schweiz, Botanische Gesellschaft:
 Heft 6 und 7.
- Sion, Société Murithienne:
 Bulletin des travaux 1892—93.
- Solothurn, Naturforschende Gesellschaft:
 Bericht X und XI (—1897).
- St. Louis, U. S Academy of Sciences:
 Transactions: Vol. VI No. 9—18, Vol. VII No. 1—16.

Stockholm, Entomologiska Föreningen:

Entomologisk Tidskrift: 1895 (Heft 1—4) 1896 (Heft 1—4).

Tufts College, Massachusetts.

Studies: No. 4.

Washington, a. Departement of the Interior:

Report of the U. S. geographical und geological survey
Vol. 9. U. S. Geological survey: Annual report 14,
15, 16 und 17 (part III).

b. Departement of Agriculture, North American Fauna:
Division of Ornithologie und Mammalogie (Biological
survey).

α. No. 6, 8, 10, 11, 12 und 13.

β. Farmers Bull. No. 54.

γ. Yearbook of the U. S. Dep. of Agriculture (1896).

Washington, c. U. S. National Museum:

α. Proceedings Vol. 17.

β. Bulletin No. 47 und 48.

γ. Life histories of the North American birds
(Bendire).

δ. Oceanic Ichthyology (Goode und Bean 1895,
2 Bände).

Washington, Smithsonian Institution, Bureau of Ethnologie:

1) Annual report 10—15 (1881—94).

2) The maya year by Cyrus Thomas.

3) The Pamunkey Indians of Virginia.

4) Bibliography of Wakashan Languages

5) List of the publication of the bureau of Ethnologie.

6) An ancient Quarry in Indian territory.

7) Archeologique investigation in James and Potomac
Valleys by Gerard Fowke.

8) The Siouan Tribes of the East by James Morney.

9) Chinook Texts by Franz Boas.

Washington, Smithsonian Institution:

1) Annual report of the board of regents 1892—94.

2) Report of the U. S. National Museum 1895 (July).

- Wien, K. K. Geolog. Reichsanstalt:
 Verhandlungen: 1894—1897 (Heft 1—13).
- Wien, K. K. Zoolog. Botanische Gesellschaft:
 Verhandlungen: Jahrgang 1894—96 (Heft 1—10).
- Wiesbaden, Nassauischer Verein für Naturkunde:
 Jahrbücher: Jahrgang 48, 49 und 50.
- Zürich, Naturforschende Gesellschaft:
 Vierteljahresschrift: Jahrgang 39—42 (Heft 1 und 2)
 Festschrift I und II (1896)
- Zürich, Eidgenössisches Polytechnikum:
 Katalog der Bibliothek (6. Auflage).
- Zwickau, Verein für Naturkunde:
 Jahresbericht 1897—96.

b. Geschenke von Privatpersonen.

1895. 1) Dr. Othmar Emil Imhof:
 Premiers résultats des recherches sur la faune des invertébrés aquatiques du Canton de Fribourg.
- 2) Dr. A. Heim: Geologische Nachlese: No. 4, Der diluviale Bergsturz v. Glärnisch-Guppen. Geologische Nachlese: No. 5 A. Rothpletz in den Glarneralpen. (Sonderabdruck aus der Vierteljahresschrift der Nat. Gesellschaft in Zürich 1895.
- 3) Dr. J. Müller:
- a. Lichenes (Bulletin de la société royale de Botanique de Belgique 30 und 32).
 - b. Arthoniac, et Arthothelii, Species Wrightianae in Insula Cuba lectae 1894.
 - c. Lichenes Wilsoniani (Extrait du bulletin de l'herbier Boissier).
 - d. Lichenes Brisbaneses (Estratto dal Nuovo Giornale Botanico Italiano Vol 23, No. 3).
 - e. Lichenes us ambarenses (Separatabdruck aus Englers bot. Jahrbüchern 20. Band 1. und 2. Heft 1894).

- 4) Dr. Othmar Emil Imhof:
Zur Kenntnis der Hydrologie des Kantons Graubünden
(Separatabdruck aus dem 32. Jahresbericht der Nat.
Gesellschaft Graubündens 1889).
- 5) Derselbe:
Th. Barrois, Fauna der Gewässer Syriens (Separat-
abdruck aus dem Biolog. Centralblatt, Band 15, No. 24.)
1896. 1) Dr. J. Hofer, Muri:
Notizen über die Fischfauna des Kantons Tessin.
- 2) Dr. Othmar Emil Imhof:
Die Binnengewässer-Fauna der Azoren, Referat nach
de Guerne und Barrois. (Sonderabdruck aus dem biolog.
Centralblatt Band 16, No. 18).
- 3) Dr. F. Kinkelin, Prof.:
Einige seltene Fossilien des Senkenbergischen Museums.
1897. 1) Anton Balawelder:
Abstammung des Allseins.
- 2) Janet, Charles, Paris:
a. Sur les rapports des *Lepismides myrmecophiles*
avec les fourmis.
b. Sur les rapports du *Discopoma cornuta* B. avec le
Lasius mixtus Nyl.
c. Etudes sur les fourmis, les guêpes et les abeilles,
12^{me} Note. (*Myrmica*, *Camponotus*, *Vespa*, *Apis*.)
d. Filets arqués de antennes de *Xylodiplosis* (extrait
du bull. de la société entomolog. de France).
- 3) Dr. Fritz Urech, Tübingen (durch Herrn Dr. Lindt,
Aarau) Beobachtung von Kompensationsvorgängen in
der Farbenzeichnung einiger *Vanessa*-Arten.
- 4) J. Schenker, Schönenwerd:
Kraftübertragungswerke in Rheinfeldern.
- 5) Janet, Charles, Paris:
Les fourmis (extrait de la société zoolog. de France).

c. Verzeichnis der Zeitschriften für die Zirkulation.

- 1) Annalen der Physik und Chemie, 12 Nummern.
- 2) Deutsche Rundschau für Geographie und Statistik, 12 Nummern.
- 3) Aus allen Weltteilen, 12 Hefte in 2 Exemplaren.
- 4) Botanisches Centralblatt, 52 Nummern.
- 5) Centrablatt für Bakteriologie und Parasitenkunde, 52 Nummern.
- 6) Dingler, Polytechnisches Journal, 4 Bände à 13 Hefte
- 7) Elektrotechnische Rundschau, 52 Nummern.
- 8) Gaa in 2 Exemplaren à 12 Hefte.
- 9) Globus in 3 Exemplaren, je 2 Bände à 24 Nummern.
- 10) Hoffmann, Zeitschrift für den mathematischen und naturwissenschaftlichen Unterricht, 12 Hefte.
- 11) Jahrbuch der Mineralogie, Geologie und Paläontologie, 2 Bände à 3 Hefte.
- 12) Zoolog. Centralblatt, 26 Nummern.
- 13) Die Natur, 52 Nummern.
- 14) Naturwissenschaftliche Rundschau, 52 Nummern.
- 15) Naturwissenschaftliche Wochenschrift, 52 Nummern.
- 16) Petermann, Geographische Mitteilungen in 2 Exemplaren à 12 Hefte.
- 17) Der Stein der Weisen, gemeinschaftlich mit der Kantonschule
- 18) Entomolog. Nachrichten, 24 Nummern.
- 19) Zeitschrift für den physikalischen und chemischen Unterricht, 6 Hefte.
- 20) Zoologischer Garten, 12 Hefte.
- 21) La nature, Revue des Sciences, 52 Nummern.
- 22) Biolog. Centralblatt, 24 Nummern.
- 23) Prometheus, 52 Nummern.
- 24) Natur und Haus, 24 Nummern.
- 25) Zeitschrift für Entomologie 52 Nummern.
- 26) Journal für praktische Geologie, 12 Nummern.
- 27) Mechaniker, 24 Nummern.

- 28) Schweiz. Bauzeitung, 52 Nummern.
- 29) Alpina, 12—18 Nummern.
- 30) Zeitschrift für Elektrochemie, 24 Nummern.
- 31) Journal für Röntgenphotographie (Heftzahl unbestimmt).

Aus der Kompetenzsumme von Fr. 75 bestreitet der Bibliothekar verschiedene ihm passend erscheinende Broschüren, Vorträge etc., welche gelegentlich ebenfalls in Zirkulation kommen.

Die hier angeführten 31 resp. 36 Zeitschriften zirkulieren gegenwärtig in 15 Lesekreisen unter 115 Lesern. Jedes Mitglied erhält bei seiner Aufnahme in die Gesellschaft ein Verzeichnis der zirkulierenden Schriften, mit dem Ersuchen, diejenigen Schriften anzustreichen, welche es für sich wünscht und daselbe dem Bibliothekar zuzustellen. Nach Möglichkeit wird vom Letzteren den Wünschen der Leser Rechnung getragen. Da jedoch die Zahl der Leser in einem Leserkreise wegen einer möglichst gleichwertigen Zirkulationsdauer für alle Kreise eine beschränkte bleiben muß, so können natürlich nicht in jedem Falle alle Wünsche befriedigt werden, und es können Versetzungen in andere Leserkreise nur gelegentlich stattfinden. Jedem Leserkreise aber werden wenigstens 2 neue Schriften zugeteilt und zwar diejenigen, welche von der Mehrzahl der Leser in erster Linie gewünscht werden. Daneben kommen in jede Mappe noch Schriften, welche ihren Rundgang zum zweiten und dritten Male antreten und von den Lesern gewünscht werden. Es ist deshalb einleuchtend, daß die Lesezeit von 14 Tagen von jedem Leser eingehalten werden muß, wenn nicht eine Stauung der Zirkulation eintreten soll. Sollte ein Mitglied aber im Laufe der Zeit mit dem ihm gebotenen Lesestoff nicht zufrieden sein, so genügt eine Mitteilung davon an den Bibliothekar, der eine Versetzung in einen

passenderen Leserkreis vornimmt. Es kann oft vorkommen, daß wegen Stauungen des Lesestoffes bei irgend einem säumigen Mitgliede, in der Bibliothek zuwenig Lesestoff vorhanden ist und die verlangten Zeitschriften nicht in regelmäßiger Reihenfolge den Mappen beigelegt werden können, in welchem Falle dann der Bibliothekar kleinere Schriften naturwissenschaftlichen Inhaltes oder Mitteilungen anderer Naturforschender Gesellschaften, welche nicht zu volumiös sind, als Ergänzung des Lesestoffes beifügt. Es ist leider oft nicht möglich, die einlangenden Tauschschriften der mit uns im Verkehr stehenden Naturforschenden Gesellschaften den Mappen beizulegen, da dieselben, weil zu leicht gebunden, durch die Zirkulation zu sehr leiden oder dann zu voluminös sind. Es können dieselben aber von den Mitgliedern aus der Bibliothek bezogen werden, sofern von ihnen die ausgelegten Porti vergütet werden.

Die zur Zirkulation gelangenden Schriften leiden durch diese oft derart, daß sie einen zweiten oder dritten Rundgang nicht mehr antreten können, ohne daß sie vorher neu geheftet werden. Es ist dies auch nicht zu verwundern, wenn es so häufig vorkommt, daß einige der Herren Leser sich nicht einmal die Mühe nehmen, die Hefte vor dem Einpacken und Weitersenden gehörig zusammenzulegen, sondern sie einfach „zusammenwursten“ und sie derart dem Bibliothekar zurücksenden. Es muß diese Rücksichtslosigkeit gewiß getadelt werden.

Die verschiedenen bei der Zirkulation vorkommenden Unregelmäßigkeiten veranlassen mich zu folgenden

Bemerkungen:

- 1) Die Lesezeit von 14 Tagen soll nicht überschritten werden, natürlich auch nicht vom letzten Leser eines Kreises.

- 2) Trifft bei einem Leser eine zweite Mappe ein, bevor die Lesezeit für die erste verstrichen ist, so soll die zweite Mappe nach Absendung der ersten weitere 14 Tage behalten werden und dieser Grund behufs Vermeidung einer Buße wegen event. verspäteter Absendung, unten auf der Liste angegeben werden.
- 3) Abwesenheit, Ferien oder Krankheit können nicht als Gründe für Befreiung von der Buße bei verspäteter Absendung gelten.
- 4) Jeder Leser hat den Inhalt der Mappe mit dem Verzeichnis auf der Leserliste bei Ankunft und Absendung der Mappe zu verifizieren und etwa fehlende Hefte sofort beim Vorgänger zu reklamieren und wenn dieselben nicht erhältlich sind, dem Bibliothekar sofort davon Mitteilung zu machen.
- 5) Jeder Leser ist für den Inhalt der Mappe verantwortlich und haftet für Lücken im Lesestoff.
- 6) Jeder Leser hat den Lesestoff geordnet und in verschlossener Mappe seinem Nachfolger eventuell der Bibliothek zu übersenden.
- 7) Die Rücksendung der Mappe vom letzten Leser eines Kreises erfolgt „portofrei“ mit der Bemerkung: „Zurück an die Bibliothek“

Städt. Schulhaus, Aarau.

Der Bibliothekar:

Sam. Döbeli.