

## Gesellschaftsnachrichten.

Der letzte XXI. Bericht war der zur Feier des 75jährigen Bestehens der Naturforschenden Gesellschaft herausgegebene Festbericht, der im Anschluß an die 50jährige Geschichte einen Rückblick auf die darauffolgenden 25 Jahre aus der Feder des Herrn Apothekers Ernst Mayer enthielt. In dem sich anschließenden, hier in Betracht kommenden Zeitraum blieb die Vorstandschaft in den Ämtern des I. und II. Vorsitzenden und des Kassensführers ungeändert. Das Amt des Schriftführers ging 1911 auf Herrn Reallehrer Engelbert Endraß über, an dessen Stelle auf seinen Antrag wegen Einziehung zum Heeresdienst Herr Gymnasialassistent Hofmann gewählt wurde. Auch das Amt des Bücherwartes erfuhr 1911 einen Wechsel durch die Wahl des Herrn Sternwartassistenten Dr. Ernst Zinner. Die Vorstandschaft besteht seit der letzten Wahl im Dezember 1914 aus dem I. Vorsitzenden Dr. Ernst Hartwig, dem II. Vorsitzenden Realschulrektor F. X. Wimmer, dem Schriftführer Gymnasialassistent Hofmann, der unterdessen auch zum Heeresdienst in die Skilauftruppe eingezogen wurde, dem Kassensführer Apotheker Ernst Mayer und dem Bücherwart Dr. Ernst Zinner, der seit August 1914 bei der Luftschifftruppe sich befindet und gegenwärtig die Feldwetterstation 18 leitet.

Die Sitzungen fanden bis zum Herbste 1913 im hinteren Saale des Hotels Bellevue (jetzt Bamberger Hof genannt) statt, im Winterhalbjahr 1913/14 wegen beabsichtigter Bauänderungen im kleinen Zentralsaal des evangelischen Vereinshauses und vom Herbst 1914 an, weil dieser Saal für Lazarettzwecke in Anspruch genommen war, wieder im hinteren Saale des Bamberger Hofes; sie wiesen in diesem Zeitraum einen immer mehr sich steigernden Besuch auf und vereinigten oft einschließlich der Frauen 70 bis 80 Zuhörer. Das nachfolgende Verzeichnis gibt Aufschluß über den Gegenstand der Vorträge, an die sich stets längere Besprechungen knüpften. Der Vortrag am 28. Januar 1915 wurde zum Besten der städtischen Kriegsfürsorge im Eckenbüttnersaale öffentlich veranstaltet und ergab ein Erträgnis zu diesem Zwecke von 100 M. Am 7. Juni 1914 wurde ein botanisch-geologischer Ausflug der Gesellschaft unter sachkundiger Führung nach dem im Juragebiet gelegenen Stammberg bei großer, mehr als 30 Personen umfassender Beteiligung ausgeführt, der vom Wetter begünstigt sehr angeregt verlief.

Von ihren Ehrenmitgliedern hat die Gesellschaft im August 1911 Herrn Seminardirektor J. Stretz in Lauingen durch den Tod verloren.

Die gemeinsame Herausgabe des XXII. und XXIII. Berichts ist durch die umfangreiche Arbeit des Herrn Prof. Dr. Kurt Harz, „Die Flora der Gefäßpflanzen von Bamberg“, veranlaßt, die den gewöhnlichen Rahmen unserer Berichte beträchtlich überschreitet. Da der Verfasser seit 1913 in München wirkt, war die Drucklegung bei der großen Zahl von Bogen stark verzögert, zumal die Schwierigkeit des Satzes mehrere Korrekturen verlangte.

Die Vorträge seit Herbst 1910 waren die folgenden:

1910/11

18. Nov.: Dr. Hartwig: „Über den Halleyschen Kometen mit Lichtbildern“.
2. Dez.: Reallehrer a. D. Schneider: „Über die Photographie in natürlichen Farben“.
16. Dez.: Dr. W. Ament: „Über die Seele des Kindes“.
13. Jan.: Reallehrer a. D. Schneider: „Über die Tierwelt der Urzeit“.
3. Febr.: Reallehrer E. Endraß: „Über Goethe und das Wesen der Naturforschung“.
17. Febr.: Reallehrer Dipl.-Ingenieur Dr. Reitingner: „Über die Chemie der alten und neuen Explosivstoffe mit Experimenten“.
3. März: Prof. Dr. Kurt Harz: „Über unsere Disteln“.
31. März: Reallehrer Dr. Geidel: „Über Bergstürze und Erdbeben“.

1911/12

17. Nov.: Reallehrer Dipl.-Ing. Dr. Reitingner: „Über Kleinlebewesen mit Lichtbildern“.
- Dr. Hartwig: „Über das Erdbeben am 16. November und die Einwirkungen auf die Uhr im Meridiansaal der Sternwarte“.
1. Dez.: Dr. E. Zinner: „Über die Sonne mit Lichtbildern“.
- Oberpostassessor Dipl.-Ingenieur Berling: „Über den Raufrost vom 25. November im Höhengebiet von Oberfranken mit Lichtbildern“.
15. Dez.: Oberarzt Dr. K. Doepke: „Über Tuberkulose mit Demonstrationen“.
26. Jan.: Obergeometer Bächle: „Über die bayerische Landesvermessung“.
9. Febr.: Oberpostassessor Dipl.-Ing. Berling: „Über Schneekristalle und Raufrostbildung mit Lichtbildern“.
23. Febr.: Reallehrer E. Endraß: „Über Gesetz und Zweck in der Natur“.
8. März: Dr. Hartwig: „Über die Monde im Sonnensystem mit Lichtbildern“.

22. März: Krankenhausdirektor Hofrat Dr. Jungengel: „Über seine Reise nach Norwegens und Spitzbergens Küste und dem Packeise mit Lichtbildern“.

1912/13

8. Nov.: Ingenieur E. Goes: „Über die Erweiterung des städt. Wasserwerkes mit besonderer Berücksichtigung der Wassergewinnung mit vielen Zeichnungen“.
22. Nov.: Oberpostassessor Dipl.-Ing. Berling: „Über Funkentelegraphie mit Experimenten und Lichtbildern“.
6. Dez.: Optiker Nusser: „Über lebende Photographie mit Lichtbildern“.
7. Febr.: Reallehrer Dipl.-Ing. Dr. Reitingner: „Über Bau und Leben der Korallentiere mit Bildern und Naturstücken von Korallenstöcken“.
21. Febr.: Dr. Hartwig: „Über neuere Erkenntnisse und Ansichten vom Bau des Weltalls mit Lichtbildern“.
7. März: Prof. Dr. Koepfel: „Über Entwicklung und Bau der Scheinfrüchte mit selbstgefertigten Zeichnungen und Flachmodellen“.
- Reallehrer Dipl.-Ing. Dr. Reitingner: „Über Helium in einer nur Wasserstoff enthaltenden Crookes'schen Röhre“.
4. April: Dr. W. Ament: „Über die Pferde des Herrn Krall in Elberfeld mit Ausblicken auf Probleme der Tierseelenkunde und Lichtbildern“.

1913/14

14. Nov.: Dr. E. Zinner: „Über die Trübung unserer Luft-hülle im Jahre 1912“.
28. Nov.: Reallehrer Dipl.-Ing. Dr. Reitingner: „Über die Ausnützung des atmosphärischen Stickstoffs in Natur und Technik mit Experimenten“.
12. Dez.: Hochschulprofessor Dr. Ries: „Über die Wanderzüge der Vögel“.
16. Jan.: Prof. Dr. Koepfel: „Über Luftdruck und spezifisches Gewicht in ihrer Bedeutung für den Organismus“.
- Gymn.-Assistent Hofmann: „Über besondere Steine, reines Eisen und Malachit“.
30. Jan.: Reallehrer E. Endraß: „Über die Grundlagen des Weltproblems“.
13. Febr.: Ingenieur E. Goes: „Über die Ursachen des Föhns in Nordtirol mit selbstgefertigten Zeichnungen“.
- Reallehrer Dipl.-Ing. Dr. Reitingner: „Über hohl gefressene Kieferzweige“.
- Gymn.-Assistent Hofmann: „Über selbstgesammelte Stücke der betula nana von der Arktis“.

27. Febr.: Gymn.-Assistent Hofmann: „Über eine naturwissenschaftliche Griechenlandreise mit Lichtbildern“.
13. März: Dr. Hartwig: „Über merkwürdige Ergebnisse der Himmelsphotographie und den neuen Astrograph der Sternwarte mit Lichtbildern“.
27. März: Dr. W. Ament: „Über den Hund der Frau Moekel in Mannheim mit Lichtbildern“.
7. Juni: bot.-geol. Ausflug der Gesellschaft nach dem Stammberg.

1914/15

27. Nov.: Gymn.-Assistent Hofmann: „Über eine Studienreise von Petersburg durch Finnland und Nordnorwegen nach Hammerfest mit Lichtbildern“.
18. Dez.: Hochschulprofessor Dr. Ries: „Über das Vorkommen von Eisenerz im Jura bei Hollfeld“.
15. Jan.: Reallehrer Dipl.-Ing.: Dr. Reitingner: „Über Fortschritte in der Chemie des Eisens und das Krupp'sche Werk mit Lichtbildern“.
28. Jan.: Prof. Dr. Koepfel: „Über die Chemie für Küche und Haus“. Öffentlicher Vortrag zum Besten der Kriegsfürsorge.
-

# Die Mitglieder der Naturforschenden Gesellschaft Bamberg.

(Nach dem Stand am 1. Januar 1915.)

## A. Ehren-Mitglieder.

Herr Dr. Georg Hübsch, K. Seminardirektor in Bayreuth.  
„ W. Bachmayer, K. Gymn.-Prof. a. D. in München.

## B. Korrespondierende Mitglieder:

Herr Rud. Luppe, K. Reallehrer in Zweibrücken.

## C. Auswärtige Mitglieder:

Herr Dr. Harry Meyer, Navigationslehrer in Bremerhaven,  
„ Dr. Friedrich Sieber, pr. Arzt in Buttenheim.  
„ R. Weiß, Apotheker in Eichstätt.  
„ Alois Wunner, Kaufmann in Nürnberg.

## D. Einheimische Mitglieder.

Herr Altmann, Edm., K. Oberpostdirektor.  
„ Amende, Dietrich, Dr., prakt. Arzt.  
„ Ament, W., Dr., Verlagsbuchhändler.  
Frau Ament, Lilli, Oberstenwitwe.  
Herr Bächle, Gustav, K. Obergemeter.  
„ Bauchwitz, Sigm., Dr., prakt. Arzt.  
„ Bing, Edmund, Fabrikbesitzer.  
„ Blumm, V., Dr., Zahnarzt.  
„ Bopp, Heinr., Dr., prakt. Arzt.  
„ Bütterich, J. B., K. Seminarlehrer.  
„ Burger, Ad., Dr., prakt. Arzt.  
„ Dietl, Eduard, K. Leutnant.

- Herr Döpke, Karl, Dr., prakt. Arzt, Oberarzt des Krankenhauses.
- „ Dürr, Josef, K. Oberlandesgerichtsrat.
- „ Durmayer, Joh., K. Seminardirektor.
- „ Eckert, Josef, Mühlenbesitzer.
- „ Endraß, Engelbert, K. Reallehrer.
- Fräulein Fischer, Johanna, Hauptlehrerin.
- Herr Fischer, Ludwig, Hauptlehrer.
- „ Foster, Robert, Fabrikdirektor.
- „ Freudenberger, Karl, Kaufmann.
- „ Gerst, Gustav, Kaufmann.
- „ Gerst, Simon, Kaufmann.
- „ Geßner, C., Dr., Augenarzt.
- „ Gnuva, Paul, Rentner.
- „ Goes, Emmerich, Zivil-Ingenieur.
- „ Goes, Gustav, K. Oberleutnant.
- „ Grünebaum, Jac., Dr., prakt. Arzt.
- „ Gutmann, Max, K. Kommerzienrat.
- „ Haab, Adolf, Kaufmann.
- „ Hannemann, Otto, Dr., prakt. Arzt.
- „ Hartwig, Ernst, Dr., K. Hofrat u. Sternwart-Direktor.
- „ Heidenreich, Joh., Dr., Domkapitular.
- „ Herd, Mich., Dr., prakt. Arzt.
- „ Hermann, Joh., Kaufmann.
- „ Heßberg, Alfred, Kaufmann.
- „ Heßberg, Josef, Kaufmann.
- „ Heßberg, Leopold, Kaufmann.
- „ Heßlein, Fritz, Kaufmann.
- „ Hofbauer, Gg., Dr., prakt. Arzt.
- „ Hoffmann, Fritz, Tabakfabrikbesitzer.
- „ Hofmann, Hermann, K. Gymnasial-Assistent.
- „ Holzinger, Otto, Dr., Apothekenbesitzer.
- „ Hub, Gg., Dr., Schlachthofdirektor.
- „ Jungengel, Max, Dr., K. Hofrat und Direktor des Krankenhauses.
- „ Kainz, Gg., K. Studienrat.
- „ Kastner, Ernst, Optiker.
- „ Kaufmann, Hugo, Fabrikbesitzer.
- „ Kellermann, Hugo, Dr., Augenarzt.
- „ Klauser, Rudolf, Dr., prakt. Arzt.
- „ Koepfel, Aug., Dr., K. Professor.
- „ Kröner, Wilh., Optiker.
- „ Kronacher, Gottfr., Kaufmann.
- „ Kundmüller, Hans, K. Leutnant.
- „ Kürzinger, Ant., K. Reallehrer.
- „ Kunz, M., Dr., Inspektor des Naturalienkabinetts.
- „ Kupfer, Max, Fabrikbesitzer.
- „ Kupfer, Jul., Dr., Zahnarzt.
- „ Lang, Adolf, Dr., prakt. Arzt.
- „ Leßing, Anton, Kaufmann.

- Herr Leßing, Benno, K. Kommerzienrat.  
 Fräulein Lösch, Elise, Rentnerin.  
 Herr Loewi, Rud., Dr., K. Notar.  
 „ Mahr, Theod., Fabrikbesitzer.  
 „ Maier, Adolf, Regierungsbaumeister.  
 „ von Marth, G., Exzellenz, K. Oberlandesgerichtspräsident.  
 „ Marx, Oscar, Kaufmann.  
 „ Mattern, Th., Bankkassierer.  
 „ Mauderer, Gg., Benefiziat.  
 „ Mayer, Ernst, Apotheker und Fabrikbesitzer.  
 „ Meinel, Fr., K. Studienrat.  
 „ Messerschmitt, Bapt. Ferd., Rentner.  
 „ Messerschmitt, Ferd., Weinhändler.  
 „ Meyer, Eduard, Fabrikbesitzer.  
 Frau Mohrenwitz, Antonie, K. Kommerzienratswitwe.  
 Herr Müller, Adam, K. Seminaroberlehrer.  
 „ Neuburger, Phil., Fabrikbesitzer.  
 „ Nußer, Eduard, Optiker.  
 „ Oberdorfer, Paul, Kaufmann.  
 „ Prieser, Karl, K. Dekan und Stadtpfarrer.  
 „ Puricelli, Karl, Dr., prakt. Arzt.  
 „ Ramer, Wilh., Rechtsanwalt.  
 „ Ranft, Alb., K. Leutnant.  
 „ Reber, Otto, K. Oberpostinspektor.  
 „ Reitinger, Jos., Dipl.-Ing., Dr., K. Reallehrer.  
 „ Richter, Chr., K. Reallehrer.  
 „ Ries, Alois, Dr., ordentl. Hochschulprofessor.  
 „ Rinagel, Hans, Rechtsanwalt.  
 „ Ritz, Gg., Zahntechniker.  
 „ Rösch, Gustav, Fabrikbesitzer.  
 „ Rosenfeld, Eug., Kaufmann.  
 „ Rosenfelder, Sigmund, Kaufmann.  
 „ Roth, Franz Friedr., Dr., K. Medizinalrat.  
 „ Roth, Josef, Dr., prakt. Arzt.  
 „ Schlichtegroll, Oscar, K. Major.  
 „ Schmid, Alb., Apothekenbesitzer.  
 „ Schmolz, Carl, Apothekenbesitzer.  
 „ Schmuck, Heinr., Bierbrauereibesitzer.  
 „ Schneider, Joh., K. Reallehrer a. D.  
 „ Schneller, Alb., Dr., K. Bezirksarzt.  
 „ Schönwerth, Rudolf, Dr., K. Reallehrer.  
 „ Schuster, Karl, Dr., prakt. Arzt.  
 „ Semlinger, Heinr., K. Geh. Kommerzienrat.  
 „ Semlinger, Karl, Dr., prakt. Arzt.  
 „ Speyer, Karl, Kaufmann.  
 „ Speyer, Wilh., Kaufmann.  
 „ Steinberger, Hugo, Kaufmann.  
 „ Steinberger, Sigmund, Kaufmann.  
 „ Steingraber, Bernh., Rentner.  
 „ Straßer, Adolf, K. Justizrat und Notar.

XII

- Herr Strauß, Gustav, Kaufmann.  
Fräulein Tafel, Emma, Töcherschul-Direktorin.  
Herr Thomas, Friedr., Ingenieur.  
„ Thomaß, Wilh., Direktor des städt. Elektrizitätswerkes  
„ Treumann, Karl, Kaufmann.  
„ Ultsch, Andr., Rentner.  
„ Wassermann, Albert, Dr., K. Hofbankier.  
„ Wengler, Ernst, Feinmechaniker.  
„ Wimmer, Franz Xav., K. Rektor der Realschule.  
„ Xyländer, Erich, Buchhändler.  
„ Ziegler, Anton, K. Hoflieferant und Uhrmacher.  
„ Zinn, Ludwig, Dr., K. Medizinalrat und Landgerichts-  
arzt.  
„ Zinner, Ernst, Dr., Sternwart-Assistent.

B a m b e r g, 1915 August.

Der I. Vorsitzende: Dr. Ernst Hartwig.

---



## Der Bücherbestand Ende 1913.

Seit dem Erscheinen des letzten Berichtes im Jahre 1910 wechselte der Bibliothekar, indem Professor Herlet sein Amt niederlegte und der Unterzeichnete die Bücherei übernahm.

Das infolge des Schriftenaustausches eingetretene Anwachsen der Büchervorräte hatte es notwendig gemacht noch zwei Schränke anzuschaffen und die ganze Sammlung neu zu ordnen. Diese Arbeit wurde im Sommer 1912 durchgeführt. Dabei hatte ich mich Herrn R. Lehnerts tatkräftigen Beistandes zu erfreuen, wofür ich ihm an dieser Stelle bestens danke. Die durch Austausch erhaltenen Schriften wurden unter 269 Namen aufgestellt. Zur Zeit steht die Gesellschaft mit 192 Vereinen und Anstalten im Tauschverkehr. Bei der Durchsicht vermißte Schriften wurden nach Möglichkeit ergänzt; bis jetzt wurde deshalb an 20 Vereine das Ersuchen um Ersatz der uns fehlenden Veröffentlichungen gerichtet.

Für sich aufgestellt ist die Sammlung der meist geschenkwise zugegangenen Einzelschriften. Ihr Bestand ist während der Berichtsjahre außer durch den Ankauf mehrerer Hefte von G. Hegi's Illustrierter Flora von Mittel-Europa durch folgende Schriften vermehrt worden:

Frei, August: Untersuchungen über die Bestandteile der Haferkörner unter dem Einfluß verschiedener Witterungs- und Anbauverhältnisse. Sonderabdruck aus „Die landwirtschaftlichen Versuchs-Stationen“. LXXII. S. 161—310. Berlin 1910.

Janet, Charles: Anatomie du corselet et histolyse des muscles vibrateurs, après le vol nuptial, chez la reine de la fourmi (*Lasius niger*). Texte. Planches. Limoges 1907.

— Sur la morphologie de l'insecte. Limoges 1909.

— Organes sensitifs de la mandibule de l'Abeille (*Apis mellifera* L.) C. R. 151 S. 618. (1910).

— Sur l'existence d'un organe chordotonal et d'une vésicule pulsatile antennaires chez l'Abeille et sur la morphologie de la tête de cette espèce. C. R. 152 S. 110. (1911).

— Constitution morphologique de la bouche de l'insecte. Limoges 1911.

— Sur l'origine de la division de l'orthophyte en un sporophyte et un gamétophyte. Limoges 1913.

- Laube, Gustav C.: Der geologische Aufbau von Böhmen. 1912.
- Poevverlein, Hermann: Beiträge zur Kenntnis der deutschen Melampyrum-Arten. S.-A. aus „Allgemeine Botanische Zeitschrift“, Jahrg. 1907 Nr. 11.
- Steller, Konrad Gustav: Stellersche Vorrichtung zu gleichzeitiger verbundener Darstellung helio- und geozentrischer Planetenbewegungen. Nürnberg.
- Verein Naturschutzpark, Stuttgart: Naturschutzparke in Deutschland und Oesterreich. Stuttgart.

Die früher von den Mitgliedern gepflogene Sitte die Sammlung durch Überlassung von Handbüchern und von Werken früherer Jahrhunderte zu bereichern, scheint in Vergessenheit geraten zu sein. Und doch könnte hier noch manches naturwissenschaftliche Werk wieder zu Ansehen kommen, das auf einem Boden mit anderen Sachen als „unnützes Gerümpel“ lagert.

Die Schriften des Tauschverkehrs und die Einzelschriften sind in 21 Schränken aufgestellt und umfassen etwa 10000 Nummern.

Einen wichtigen Teil der Büchersammlung bilden die Zeitschriften. Zum Teil sind sie durch Geschenke, zum größten Teil aber von der Gesellschaft für den Leseverkehr erworben. Ihr jetziger Bestand ist folgender:

- Annalen der Hydrographie und Maritimen Meteorologie. VIII—XI. 1880—83. Berlin.
- Archiv für Naturgeschichte. 25—28, 32—34. 1859—62, 66—68. Berlin.
- Centralblatt für Nervenheilkunde, Psychiatrie und gerichtliche Psychologie. 2. Jahrgang, 1. Band. 1879. Leipzig.
- Der Naturforscher. II—VIII, XI—XXI. 1869—75, 78—88. Berlin.
- Der Naturfreund. 1902/3. Witten a. d. Ruhr.
- Der Techniker. III—V. 1880—83. New-York.
- Der Zoologische Garten (Zoologischer Beobachter). I—X, XIV bis LIV. 1859—69, 1873—1913. Frankfurt a. M.
- Die Gesundheit. II—XXI. 1876—96. Frankfurt a. M.
- Die Natur. 29—51. 1880—1902. Halle. [Fortsetzung in der „Naturwissenschaftl. Wochenschrift“.]
- Die Naturwissenschaften. I. 1913. Berlin.
- Entomologische Nachrichten. I. 1875. Putbus.
- Humboldt. I—IX. 1882—90. Stuttgart.
- Isis, herausgegeben von Oken. 1825, 1834. Jena.
- Natur und Kultur. I—X. 1903—13. München.
- Naturwissenschaftliche Rundschau. IV—XXVII. 1883—1912. Braunschweig. [Fortsetzung in „Die Naturwissenschaften“.]
- Naturwissenschaftliche Wochenschrift. XVII—XXVIII. 1911 bis 13. Jena.
- Prometheus. I—XXIV. 1890—1913. Berlin.

Verschiedenartig ist der Inhalt aller dieser Zeitschriften. Bieten einige, besonders ältere, durch ihren leicht gefaßten Inhalt dem Leser auch Unterhaltung, so wollen andere durch gute Übersichten über die neuesten Ergebnisse einzelner Wissenszweige und durch selbständige Arbeiten nützen. Ein höheres Ziel verfolgen solche Zeitschriften wie Naturwissenschaftliche Wochenschrift und Prometheus. Unter der Leitung H. Potonie's und Otto N. Witts nahmen sie vom naturwissenschaftlichen Standpunkte aus Stellung zu den Fragen der Zeit, wiesen auf die Zusammenhänge zwischen den einzelnen Wissenszweigen hin und verschwiegen nicht Lücken in ihrem Aufbau und werden so der späteren Zukunft ein Abbild der Hoffnungen und Zweifel unserer so naturkundigen Gegenwart sein.

Alle diese Erwägungen lassen es angebracht erscheinen den Zeitschriften besondere Aufmerksamkeit zu widmen. Die vorhandenen wurden im Sommer 1912 zu Jahrgängen geordnet. Darauf wurde begonnen fehlende Hefte nachzukaufen. Eine große Unterstützung erhielt dabei die Gesellschaft durch ein Geschenk der Herren E. Bing und G. Gerst, das die Ergänzung der Zeitschriften Naturwissenschaftliche Wochenschrift und Prometheus ermöglichte. Auch an dieser Stelle sei den beiden Herren der Dank der Gesellschaft ausgesprochen.

Die folgende Zusammenstellung zeigt den gegenwärtigen Umfang des Tauschverkehrs. Die seit Ende 1910 erhaltenen Schriften sind in Klammern angegeben.

B a m b e r g, im Frühjahr 1914.

Der Bibliothekar.  
**E. Zinner.**

---

# Gesellschaften und Anstalten,

mit denen die Naturforschende Gesellschaft im Tauschverkehr  
steht.

## E u r o p a.

### Deutsches Reich.

- Altenburg:** Naturforschende Gesellschaft des Osterlandes.  
[Mitt.: N. F. XIV (1909), XV (1912).]
- Annaberg:** Annaberg-Buchholzer Verein für Naturkunde.
- Augsburg:** Naturwissenschaftlicher Verein für Schwaben und  
Neuburg. [Ber.: 16 (1863), 26 (1881), 39 u. 40 (1911).]
- Bamberg:** Ausschuß für Naturpflege Bamberg. [Ber.: III.]  
Historischer Verein. [Ber.: 66 (1908), 67 (1909), 68 (1910),  
69 (1911), 70 (1912).]  
Königliche Bibliothek. [Katalog der Bibliothek des Freiherrn  
Emil Marschalk von Ostheim. I—III. Bamberg 1911.]  
Remeis-Sternwarte. [Jahresber.: 1910, 1911, 1912.]  
Stadtmagistrat Bamberg: [Verwaltungsber.: 1909/10.]
- Bautzen:** Naturwissenschaftliche Gesellschaft „Isis“. [Sitzungs-  
ber. u. Abh.: 1910—12.]
- Bayreuth:** Historischer Verein für Oberfranken. [Archiv:  
XXIV Heft 3, XXV Heft 1 u. 2.]  
Naturwissenschaftliche Gesellschaft [Ber.: 1.]
- Berlin:** Botanischer Verein der Provinz Brandenburg. [Verh.: 52  
(1910), 53 (1911), 54 (1912).]  
Deutsche geologische Gesellschaft. [Zeitschrift A: 62, 63,  
64, 65 Heft 1—3; Zeitschrift B: 1910, 1911, 1912, 1913 Nr.  
1—7.]  
Deutsche physikalische Gesellschaft. [Ber.: 1911, 1912, 1913  
Heft 1—22.]  
Deutsches Bureau der internationalen Bibliographie.  
Königliche Bibliothek.
- Bielefeld:** Naturwissenschaftlicher Verein für Bielefeld und  
Umgebung. [Ber.: 1909—10.]
- Bonn:** Naturhistorischer Verein der preußischen Rheinlande und  
Westfalens. [Verh.: 66 Hälfte 2, 67, 68, 69. Sitzungsber.:  
1909 Hälfte 2, 1910, 1911, 1912.]

- Braun sberg**: Botanisches Institut des K. Lyceum Hosianum.  
[Vorlesungsverzeichnis: 1912/13.]
- Braun s chweig**: Verein für Naturwissenschaft. [Ber.: 16, 17  
mit Beilage.]
- Bremen**: Naturwissenschaftlicher Verein. [Abh.: XX Heft 2,  
XXI.]
- Breslau**: Schlesische Gesellschaft für vaterländische Kultur.  
[Jahresber.: 87, 88, 89.]  
Verein für schlesische Insektenkunde. [Jahreshefte: 2—6.]
- Cassel**: Verein für Naturkunde. [Festschrift, Ber.: 53.]
- Chemnitz**: Naturwissenschaftliche Gesellschaft. [Ber.: 18.]
- Danzig**: Naturforschende Gesellschaft. [Schriften: N. F. XII  
Heft 3 u. 4, XIII Heft 1 u. 2, Katalog: Heft 2.]  
Westpreußischer botanisch-zoologischer Verein. (Ber.: 32,  
34.)
- Donau eschingen**: Verein für Geschichte und Naturge-  
schichte der Baar und der angrenzenden Landesteile. [Schrif-  
ten: XIII.]
- Dresden**: Naturwissenschaftliche Gesellschaft „Isis“ [Sitzungs-  
ber.: 1910, 1911, 1912, 1913 Januar—Juni.]
- Dürkheim a. d. H.**: Pollichia, ein naturwissenschaftlicher Ver-  
ein der Rheinpfalz. [Jahresber.: 68/69.]
- Düsseldorf**: Naturwissenschaftlicher Verein [Festschrift.]
- Elberfeld**: Naturwissenschaftlicher Verein. [Jahresber.: 13  
(1912).]
- Emden**: Naturforschende Gesellschaft. [Jahresber.: 94—97.]
- Erlangen**: Physikalisch-medizinische Sozietät. [Sitzungsber.:  
42—44.]
- Frankfurt a. M.**: Ärztlicher Verein. [Jahresber.: 1909—1912.]  
Physikalischer Verein. [Jahresber.: 1909/10, 1910/11, 1911/12.]  
Senckenbergische naturforschende Gesellschaft. [Ber.: 1911,  
1912.]
- Frankfurt a. O der**: Naturwissenschaftlicher Verein des Re-  
gierungsbezirkes Frankfurt. [Helios, Band XXVI, XXVII.]
- Freiburg i. Br.**: Badischer Landesverein für Naturkunde und  
Naturschutz. [Mitt.: 226—290.]  
Ergebnis der pflanzengeogr. Durchforschung. [I—V.]
- Gera**: Gesellschaft von Freunden der Naturwissenschaften.  
Jahresber.: 53/54.]
- Giessen**: Oberhessische Gesellschaft für Natur- und Heilkunde.  
[Ber., N. F.: Med. Abt. 6—8; Naturwiss. Abt. 4—5.]
- Görlitz**: Naturforschende Gesellschaft. [Abh.: 27.]
- Göttingen**: K. Gesellschaft der Wissenschaften. [Nachrichten:  
Math.-phys. Kl. 1910 Heft 4—6, 1911, 1912, 1913 Heft 1  
bis 3, Geschäftl. Mitt. 1910, 1911, 1912, 1913 Heft 1.]
- Greifswald**: Naturwissenschaftlicher Verein für Neu-Vor-  
pommern und Rügen. [Mitt.: 42, 43.]
- Greiz**: Verein der Naturfreunde. [Abh. und Ber.: VI.]
- Güstrow**: Verein der Freunde der Naturwissenschaften in  
Mecklenburg. [Archiv: 64—66.]

- Halle a. S.:** Kaiserl. Leop.-Carol. Deutsche Akademie der Naturforscher. [Leopoldina: Heft 46 Nr. 9—12, Heft 47—49.]  
Naturforschende Gesellschaft. [Abh.: N. F. 1; Mitt.: 1, 2.]  
Verein für Naturkunde. [Mitt.: 35.]
- Hamburg:** Naturwissenschaftlicher Verein. [Abh.: XIX Heft 3—5, XX. Heft 1; Verh.: XVIII, XIX.]  
Verein für naturwissenschaftliche Unterhaltung. [Verh.: XIV.]
- Hannau:** Wetterauische Gesellschaft für die gesamte Naturkunde.
- Hannover:** Geographische Gesellschaft. [Katalog der Stadtbibliothek zu Hannover, Nachtrag 6—9; Jahresber.: 12.]  
Naturhistorische Gesellschaft. [Jahresber.: 58—61.]
- Hof:** Nordoberfränkischer Verein für Naturgeschichte und Landeskunde.
- Jena:** Geographische Gesellschaft für Thüringen. [Mitt.: 28—30.]
- Karlsruhe:** Badischer zoologischer Verein. [Mitt.: 11—18.]  
Naturwissenschaftlicher Verein. [Verh.: 23—25.]
- Kiel:** Naturwissenschaftlicher Verein für Schleswig-Holstein.  
[Schriften: XV Heft 1, 2.]
- Königsberg:** Physikalisch-ökonomische Gesellschaft. [Schriften: 50—53; Register für die Bände 26—50.]
- Krefeld:** Verein für Naturkunde. [Mitt.: 1909, 1910.]
- Landshut:** Naturwissenschaftlicher Verein. [Ber.: 19.]
- Leipzig:** Gesellschaft für Erdkunde. [Mitt.: 1910—1912; Wissenschaftl. Veröffentl.: VII.]  
Naturforschende Gesellschaft. [Sitzungsber.: 36—39.]  
Universitäts-Bibliothek.
- Lüneburg:** Naturwissenschaftlicher Verein für das Fürstentum Lüneburg. [Jahreshefte: XVIII, XIX.]
- Magdeburg:** Städtisches Museum für Natur- und Heimatkunde und Naturwissenschaftlicher Verein. [Abh. und Ber.: II Heft 1—3.]
- Mannheim:** Verein für Naturkunde.
- Marburg:** Gesellschaft zur Beförderung der gesamten Naturwissenschaften. [Sitzungsber.: 1910—1912.]
- Meissen:** Naturwissenschaftliche Gesellschaft „Isis“. [Mitt.: 1908—1912; Zusammenstellung der Monats- und Jahres-Mittel der Wetterwarte Meissen 1911, 1912.]
- Metz:** Verein für Erdkunde. [Jahresber.: XXVII.]
- München:** Bayer. Botanische Gesellschaft zur Erforschung der einheimischen Flora. [Ber.: XIII; Mitt.: II Nr. 15—25, III Nr. 1—4.]  
Geographische Gesellschaft. [Mitt.: V Heft 2, VI, VII, VIII Heft 1—3; Jahreshefte: 1910, 1911.]  
K. B. Akademie der Wissenschaften. [Sitzungsber. der math.-physik. Kl.: 1910 Heft 5—15, 1911, 1912, 1913 Heft 1, 2; Register zu den Sitzungsber. 1860—1910.]  
K. B. Oberbergamt, geognostische Abteilung. [Geognostische Jahreshefte: 22—25.]  
K. Hof- und Staatsbibliothek.  
K. Hydrotechnisches Bureau. [Jahrbuch: 1910—1912. Veröffentl.: Die Schneedecke in Bayern 1908/9, 1909/10 und

1910/11. Ergebnisse der Wassermessungen (Bayer. Donaugebiet 1909/11. Bayer. Rhein- und Elbgebiet 1909/11). Das Hochwasser im südl. Donaugebiet im Juni 1910 II. Wasserführung und Wasserstandsverhältnisse der bayer. Gewässer. Abh.: Der Gewitterregen am Nachmittage des 11. Mai 1911. Das Pegnitz-Gebiet I.]

Ornithologische Gesellschaft in Bayern. [Verh.: X, XI.]  
Technische Hochschule.

Münster: Westfälischer Provinzialverein für Wissenschaft und Kunst. [Jahresber.: 38—40.]

Nürnberg: Naturhistorische Gesellschaft. [Abh.: XVIII bis XX; Mitt.: II, III, IV 1, 2.]

Offenbach: Verein für Naturkunde. [Ber.: 51—53.]

Osnabrück: Naturwissenschaftlicher Verein. [Jahrg.: 17.]

Passau: Naturwissenschaftlicher Verein. [Jahresber.: 21.]

Posen: Deutsche Gesellschaft für Kunst und Wissenschaft, Naturwiss. Abteilung. [Zeitschrift: Botanik: VIII 2, XV 1, 2, 5, XVI, XVII 1, XVIII 1, XIX 1—3; Zoologie: XX 1—6.]

Regensburg: Kgl. bayer. botanische Gesellschaft. [Denkschriften, N. F.: V, VI.]

Naturwissenschaftlicher Verein. [Ber.: XIII.]

Ronneburg: Humboldt-Verein.

Schneeberg: Wissenschaftlicher Verein.

Schweinfurt: Naturwissenschaftlicher Verein.

Strasbourg: Gesellschaft für Volkskunde und Kolonialwesen. [Mitt.: 1—3.]

Stuttgart: Verein für vaterländische Naturkunde in Württemberg. [Jahreshefte: 67—69; Ergebnisse der pflanzengeographischen Durchforschung: V; Mitt. der geol. Abteilung des statistischen Landesamts: 8, 9.]

Ulm: Verein für Mathematik und Naturwissenschaft. [Jahreshefte: 15.]

Wiesbaden: Nassauischer Verein für Naturkunde. [Jahrbücher: 63—65.]

Würzburg: Physikalisch-medizinische Gesellschaft. [Sitzungsber.: 1910—1912.]

Verwaltung der Unterfränkischen Volksschulbücherei

Zerbst: Naturwissenschaftlicher Verein. [Festschrift.]

Zwickau: Verein für Naturkunde. [Jahresber.: 1871, 1882—84, 1886, 1910—11.]

## Belgien.

Brüssel: Académie Royale des sciences de Belgique. [Annuaire: 1911—1913; Bulletin: 1910, 7—12, 1911, 1912, 1913, 1—8.]

Institut de Sociologie (Institut Solvay).

Société Royale Zoologique et Malacologique de Belgique. [Annales: XLV, XLVI.]

## Frankreich.

**C h e r b o u r g**: Société nationale des sciences naturelles et mathématiques. [Mémoires: XXXVII, XXXVIII.]

## Italien.

**C a t a n i a**: Malpighia, Rivista di Botanica. [Anno: XXIV, XXV, XXVI 1, 2.]

**P i s a**: Società Toscana di Scienze naturali. [Atti: XIX—XXII.]

**P o r t i c i**: R. Scuola superiore di Agricoltura.

**S a s s a r i**: Istituto fisiologico della R. Università di Sassari.

**V e r o n a**: R. Istituto di studi superiori pratici.

## Luxemburg.

**L u x e m b u r g**: „Fauna“, Verein Luxemburger Naturfreunde. [Mitt.: I Heft 2, 3, XVII—XXII.]

Institut Grand-Ducal de Luxembourg, Section des Sciences naturelles, physiques et mathématiques.

Société de Botanique du Grand-Duché de Luxembourg.

[Recueil des mémoires et des travaux: II—V, IX—XII, XV, XVI.]

## Niederlande.

**A m s t e r d a m**: Koninklijke Akademie van Wetenschappen. [Jaarboek: 1909—1912; Verslagen Afdeeling Natuurkunde: XIX—XXI.]

**L e i d e n**: Rijks Herbarium. [Medeleeningen: 1—14.]

**R o t t e r d a m**: Bataafsch Genootschap. [Nieuwe Verh.: II R. VI D. III St.; Verslag: 1910, 1912 (holländisch und französisch).]

## Norwegen.

**B e r g e n**: Museum.

**C h r i s t i a n i a**: Kongelige Norske Frederiks Universitet.

**S t a v a n g e r**: Stavanger Museum. [Aarshefte: 1909—1912.]

## Oesterreich-Ungarn.

**A g r a m (Zagreb)**: Hrvatsko prirodoslovno drustvo. [Glasnik: I Broj 4—6, II—V, XXII—XXV.]

**B i s t r i t z**: Gewerbelehrlingsschule.

**B r ü n n**: Lehrerklub für Naturfreunde.

Mährische Museums-Gesellschaft. [Zeitschrift d. mähr. Landesmuseums: XI, XII.]

Naturforschender Verein. [Verh.: 48—50.]



- Graz: Naturwissenschaftlicher Verein für Steiermark. [Mitt.: 47—49.]  
Verein der Ärzte in Steiermark. [Mitt.: 47—49.]
- Hermannstadt: Siebenbürgischer Verein für Naturwissenschaften. [Verh. u. Mitt.: 60—62.]
- Innsbruck: Ferdinandeum für Tirol und Vorarlberg. [Zeitschrift, III. Folge: 54—56.]
- Klagenfurt: Naturhistorisches Landesmuseum von Kärnten. [Carinthia II: 100, 3—6., 101, 102, 103, 1—3. Register (1811 bis 1910).]
- Klausenburg: Siebenbürgisches Nationalmuseum. [Mitt. aus der mineralogisch-geologischen Sammlung: I, 1—2.]
- Linz: Museum Francisco-Carolineum. [Ber. 69—71.]
- Olmütz: Lehrerbildungsanstalt.  
Verein „Botanischer Garten“. [Ber. der naturwissensch. Sektion: 3.]
- Prag: Lese- und Redehalle der deutschen Studenten. [Ber.: 62 bis 64.]  
Deutscher naturwissenschaftlich-medizinischer Verein „Lotos“. [Zeitschrift: 58—60.]
- Preßburg: Verein für Natur- und Heilkunde. [Verh.: XXI bis XXIII.]
- Reichenberg: Verein der Naturfreunde. [Mitt.: 40, 41.]
- Wien: K. K. geologische Reichsanstalt. [Verh.: 1910, 9—18, 1911, 1912, 1913, 1—12.]  
K. K. naturhistorisches Hofmuseum. [Jahresber.: 1908—1911.]  
K. K. zoologisch-botanische Gesellschaft. [Verh.: LX—LXII.]  
Naturwissenschaftlicher Verein an der Universität. [Mitt. 1910—1912.]  
Verein zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse. [Schriften: 32 mit Nachtrag, 36, 39, 50—53.]

## Russland.

- Helsingfors: Finska Vetenskap-Societet. [Acta: XXXVIII 5, XL 5—8, XLI 1—7, XLII 1—2.]  
Bidrag till kännedom om Finlands Natur och Folk: 69—71, 72, 2—5, 73, 1—2, 75, 1.  
Öfversigt, A b: 52—54.  
Tables générales des publications 1838—1910.  
Meteorologisches Jahrbuch für Finland: 1909, Teil 1, 2, 1910, Teil 2.  
Erdmagnetische Untersuchungen: 1910, T. 1.]
- Kiew: Société des Naturalistes. [Mémoires: XXI, 2—4, XXII, XXIII, 1—3.]
- Moskau: Société Impériale des naturalistes.
- Odessa: Observatoire météorologique de l'Université Impériale. [Annuaire: 1908—1912.]

Petersburg: Société des Naturalistes.

Riga: Naturforschender Verein.

## Schweden.

- Stockholm: Entomologiska Förening. [Entomologisk Tidskrift: 32, 33, Register über Bd. 11—30.]  
Kungl. Svenska Vetenskapsakademi. (Handlingar: 45, 8—12, 46, 1—11, 47, 1—11, 48, 1—2, 4—7, 49, 1—10, Beilage.  
Arkiv för Botanik: X, XI, XII, 1—2.  
Arkiv för Matematik, Astronomi och Fysik: VI, 2—4, VII, VIII, 1—2.  
Arkiv för Zoologie: VII, 1—3.  
Arsbok: 1911, 1912.  
Medelanden (Nobelinstitut): I, 1—15, II, 1—2. [Les Prix Nobel 1909—1911.]

## Schweiz.

- Basel: Naturforschende Gesellschaft. [Verh.: XXI, 2, XXII, XXIII.]  
Bern: Geographische Gesellschaft.  
Naturforschende Gesellschaft. [Mitt.: 1909—1912.]  
Schweizerische naturforschende Gesellschaft.  
Chur: Naturforschende Gesellschaft Graubündens. [Jahresber. N. F. LII—LIV.]  
Frauenfeld: Thurgauische naturforschende Gesellschaft. [Mitt.: 19, 20.]  
St. Gallen: Naturwissenschaftliche Gesellschaft. [Ber.: 50 bis 52.]  
Ostschweizerische Geogr. commerc. Gesellschaft. [Mitt.: 1910—1912, 1913 Heft 1.]  
Zürich: Naturforschende Gesellschaft. [Vierteljahrsschrift: 55—57, 58 Heft 1—2.]

## Amerika.

- Albany, N. Y.: New York State Museum of Natural History. [Bull.: 63, 1—4, 64, 1—2.]  
Ann Arbor, Mich.: Michigan Academy of Science. [Rep.: 11 bis 13.]  
Boston, Mass.: American Academy of Arts and Sciences. [Proc.: XLV 21, XLVI 1—25, XLVII 1—22, XLVIII 1—21, IL 1—7.]  
Society of Natural History. [Mem.: 7; Proc.: 34, 5—12.]  
Brooklyn, N. Y.: The Central Museum. The Brooklyn Institute of Arts and Sciences.  
Buenos Aires: Museo nacional de Historia Natural. [Anales: Tome XXIII.]

- Chicago, J. M.: Academy of Sciences. [Bull.: III, N. 1—5; Special Publication: III.]  
Field Columbian Museum,  
University.
- Cincinnati: Lloyd Library. [Bull.: 12—20; Bibliographical Contributions: 1—12. Mycological Notes: 36, 38, Polyporvit Issue: 1—3.]
- Cordoba: Academia Nacional de Ciencias.
- Halifax: Nova Scotian Institute of Science. [Proc. and Trans.: XII 3—4, XIII 1—2.]
- La Plata: Dirección General de Estadística de la Provincia de Buenos Aires. [Vol.: VIII—X.]
- Madison, Wisc.: Wisconsin Academy of Sciences, Arts and Letters. [Trans.: XVI, Part. II, 1—6.]
- Mexico: Instituto geológico de México. [Bol.: 25—30; Parergones: III 4—10, IV 1.]
- Milwaukee, Wisc.: Natural History Society. [Proc.: VIII—X.],  
Public Museum. [Bull.: I, 1—2.]
- Minneapolis, Minn.: Minnesota Academy of Natural Sciences.  
[Bull.: IV No. 3.]
- Missoula Mont.: University of Montana. [Bull.: 61, 64, 68, 70, 74, 75, 78, 80, 84, 85, 87, 88.]
- Montevideo: Museo de historia natural. [Anales: Vol. VII, T. IV, 3.]
- New-Haven: Connecticut Academy of Arts and Sciences.  
[Vol.: 16, 1—116, 247—407, 18, 1—137.]
- New-Orleans: Louisiana State Museum. [Rep.: 3.]
- New-York: New-York Academy of Sciences. [Annals: XIX, XX, XXI, XXII S. 1—423.]
- Oberlin, Ohio: Oberlin College, Library. [The Wilson Bull: 72—84.]
- Philadelphia Pa.: Academy of Natural Sciences. [Proc.: LXII—LXIV, LXV 1—2.]  
American Philosophical Society. [Proc.: 195—210, Index to Vol. 1—50; Trans.: XXII 1—2.]  
Wagner Free Institute of Science. [Trans.: VII 1,2; Announcement 1912/3, 1913/4.]
- Portland, Maine: Natural History Society. [Proc.: 9.]
- Rio de Janeiro: Museo nacional. [Archivos: XIV, XV.]
- Rochester, N.-Y.: Rochester Academy of Science. [Proc.: IV S. 233—241, V S. 1—58.]
- St. Louis: Academy of Science. [Trans.: XIX—XXI, XXII No. 1—2.]  
Missouri Botanical Garden. [Rep.: 21—23.]
- Springfield: Museum of Natural History.
- Tufts College, Mass.: Tufts College, Library. [Studies: III 2.]

Washington: Smithsonian Institution. [Rep.: 1908—1912;  
Miscell. Coll.: 56, 57 No. 1—2, 58—60, 61 No. 1—14, 16,  
62 No. 1.  
U. S. National Museum, Proc.: XXXVII—XLIV; Bull.:  
71, 73—77, 79, 81; Rep.: 1910—1912.  
National Museum, Contrib. to U. S. Nat. Herbarium: XV,  
XVI 2—7, 9, 12, XVII 1—3.  
Opinions: 1—56.  
Annals of the Astrophysical Observatory: III.]  
U. S. Department of Agriculture. [Yearbook: 1910—1912.]  
U. S. Geological Survey. [Bull.: 436, 439, 465, 480, 494, 495,  
506, 508.  
Monograph: 48, 50.  
Annual Report.: 29, 32.  
Water-Supply Paper: 78—90, 101, 104—108, 111, 118, 120,  
136, 158, 164—168, 170, 172, 174, 175, 177, 180, 193, 197,  
198, 201—215, 221, 223, 228, 231—234, 236—249, 251—255,  
258, 261—277, 279, 282, 285—288, 295.  
Professional Paper: 9, 10, 13—16, 41, 44, 46, 47, 58, 65—67,  
69, 73, 74, 77.]

Der Bibliothekar.

E. Zinner.

---

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Bericht der naturforschenden Gesellschaft Bamberg](#)

Jahr/Year: 1915

Band/Volume: [22-23](#)

Autor(en)/Author(s): Zinner Ernst

Artikel/Article: [Gesellschaftsnachrichten V-XXIV](#)