

Diese Formel ist der Laplaceschen Formel unter (3) als gleichwertig an die Seite zu stellen; nach den Erfahrungen des Vortragenden schließt sie sich sogar den Sollwerten der berechneten Höhenunterschiede noch etwas besser an als jene.

Der Vortragende kommt sodann auf die zuerst von R. Rühlmann klar erkannte Periode der barometrisch bestimmten Höhenunterschiede zu sprechen und bezeichnet es als das Ziel seiner Untersuchungen, Barometerformeln zu finden, bei deren Anwendung diese Periode soviel wie möglich überdeckt oder wenigstens in ihrer Amplitude abgeschwächt erscheint.

Man gelangt z. B. zu solchen Formeln, wenn man, wie auch Herr Hegershoff (Die periodischen Fehler barometrisch bestimmter Höhenunterschiede in der inneren Tropenzone. Dresden 1910. Mitteil. d. Ver. f. Erdkunde zu Dresden, Habilitationsschrift) vorgeschlagen hat, in die Barometerformel nur die Temperatur an der unteren Station oder nur die an der oberen Station einführt. Die Temperatur T_0 muß dann beispielsweise als Funktion von T_1 dargestellt werden, und es muß dabei irgendein den meteorologischen Beobachtungen im Jahresmittel entsprechendes Gesetz für die Veränderlichkeit der Temperatur in der Vertikalen zugrunde gelegt werden. Setzt man z. B. in Formel (4) nach dem Peisseaschen Gesetze

$$T_0 = T_1 \left(\frac{p_0}{p_1} \right)^k$$

und nimmt für die gemäßigte Zone $k = \frac{1}{6}$, was einen mittleren Temperaturgradienten

$\frac{k}{R} = \frac{1}{176}$ entspricht, so bekommt man die neue Formel

$$(5) \quad h = R T_1 \left(\sqrt{\frac{p_0}{p_1}} - 1 \right) \left(\sqrt[3]{\frac{p_1}{p_0}} + 1 \right).$$

Diese Formel gibt, wenn man mit Jahresmitteln rechnet, etwa dieselben und im allgemeinen an die Sollwerte noch besser anschließende Höhenunterschiede als die Laplacesche Formel (3). Bei Berechnung aus Monatsmitteln gibt Formel (5) eine Periode, die selbst bei Höhenunterschieden zwischen 2000 und 3000 m nur etwa halb so große Amplitude hat, wie die bei Formel (3) auftretende Periode. Die Phasenverhältnisse sind etwa die gleichen.

Studienrat Prof. Dr. R. Heger spricht über Teilungsgruppen auf Kurven 3. Ordnung.

VII. Hauptversammlungen.

Am 28. September 1910 wurde, anstatt der Hauptversammlung, die Orientalische Tabak- und Zigarettenfabrik Yenidze in Dresden-Fr. unter Führung von Beamten derselben besichtigt. An dieser Besichtigung nahmen 19 Mitglieder und Gäste teil.

Siebente Sitzung am 27. Oktober 1910. Vorsitzender: Geh. Hofrat Prof. Dr. Fr. Förster. — Anwesend 51 Mitglieder.

Nach Erledigung geschäftlicher Angelegenheiten findet eine gemeinschaftliche Sitzung mit dem elektrotechnischen Verein statt, in der

Privatdozent Dr. H. Dember über die Anschauungen und Aufgaben der neueren Physik spricht.

Achte Sitzung am 24. November 1910. Vorsitzender: Geh. Hofrat Prof. Dr. Fr. Förster. — Anwesend 102 Mitglieder und Gäste.

Für das Jahr 1911 werden die auf Seite 35 verzeichneten Beamten der Gesellschaft gewählt.

Privatdozent Dr. W. König spricht über die bisherigen Erfolge auf dem Gebiete der Eiweißsynthese.

Nach kurzer Debatte berichtet

Geh. Hofrat Prof. Dr. E. Kalkowsky über den Erdgasbrand von Neuengamme bei Hamburg und führt mehrere Lichtbilder der brennenden Gasquelle vor.

Neunte Sitzung am 22. Dezember 1910. Vorsitzender: Geh. Hofrat Prof. Dr. Fr. Förster. — Anwesend 55 Mitglieder und Gäste.

Der Vorsitzende hält einen Vortrag über Neuerungen im Akkumulatorenwesen.

Es gelangen an der Hand eines größeren Demonstrationsmaterials sowohl eine Reihe Neuerungen an Bleisammlern zur Besprechung, als auch wird der Edison-Akkumulator näher erläutert.

Veränderungen im Mitgliederbestande.

Gestorbene Mitglieder:

Am 4. April 1910 starb in Mailand, 73 Jahre alt, der Botaniker Professor Dr. Francesco Ardissoni, korrespondierendes Mitglied seit 1880.

Am 10. Juli 1910 starb im 99. Lebensjahre Geh. Regierungsrat Dr. Johann Gottfried Galle in Potsdam, früher Professor der Astronomie an der Universität Breslau, Ehrenmitglied seit 1866.

Am 24. Juli 1910 verschied im 76. Lebensjahre der Ortsrichter Karl August Weise in Ebersbach i. Sa., korrespondierendes Mitglied seit 1881.

Am 27. August 1910 verschied in Tharandt Geh. Hofrat Prof. Dr. Philipp Weinmeister, Professor der Mathematik und Physik an der dortigen Forstakademie, wirkliches Mitglied seit 1900.

Nachruf s. S. V.

Am 13. November 1910 starb der frühere langjährige Bibliothekar der Isis, der Privatmann Karl Schiller in Dresden, wirkliches Mitglied seit 1872.

Nachruf s. S. XIII.

Am 17. Dezember 1910 verschied in Dresden Staatsminister a. D. Dr. jur. et phil. Paul von Seydewitz, Ehrenmitglied seit 1903.

Gestorben ist Oberberghauptmann Valerian von Möller, Kais. Russ. Staatsrat in Petersburg, korrespondierendes Mitglied seit 1869.

Neu aufgenommene wirkliche Mitglieder:

Beyer, Otto, Prof., Dr. phil., Schulrat, Seminardirektor in Dresden-Pl.,	} am 22. Dezember 1910;
Brandes, Gust. Herm., Dr. phil., Professor an der K. Tierärztlichen Hochschule und Direktor des zoologischen Gartens in Dresden,	
Gleitsmann, Alb., Regierungsbaumeister in Dresden,	} am 27. Oktober 1910;
Gumprecht, Otto, Prof., Dr. phil., Studienrat, Realschuldirektor a. D. in Dresden,	
Lakon, G., Dr. phil., Assistent am botanischen Institut der K. Forstakademie in Tharandt,	

Lochner, Hugo, Assistent am miner.-geologischen Institut der K. Technischen Hochschule in Dresden, am 22. Dezember 1910;
 Pfeifer, R. A., Dr. phil., Seminaroberlehrer in Dresden, am 27. Oktober 1910;
 Schneider, Elsa, Frl., in Dresden, }
 Stahel, Rud., Dr. phil., Chemiker in Dresden, } am 22. Dezember 1910.

Neu ernannte korrespondierende Mitglieder:

Gäbert, C., Dr. phil., Geolog in Leipzig, }
 Schröder, Max, Dr. phil., Apotheker in Gera, } am 24. November 1910.

Freiwillige Beiträge zur Gesellschaftskasse

zahlten: Prof. Dr. Amthor, Hannover, 3 Mk.; Prof. Dr. Bachmann, Plauen i. V., 3 Mk.; Oberbergrat Prof. Dr. Beck, Freiberg, 3 Mk.; K. Bibliothek, Berlin, 3 Mk.; naturwissensch. Modelleur Blasckka, Hosterwitz, 3 Mk.; Apotheker Capelle, Springe, 3 Mk.; Privatmann Eisel, Gera, 3 Mk.; Geolog Dr. Gäbert, Leipzig, 3 M.; Chemiker Dr. Haupt, Bautzen, 3 Mk.; Prof. Dr. Hibsich, Liebwerd, 3 Mk.; Bürgerschullehrer Hofmann, Grofsenhain, 3 Mk.; Lehrer Hottenroth, Gersdorf, 3 Mk.; Kais. Geolog Dr. Mann, Kamerun, 9 M.; Prof. Dr. Müller, Pirna, 3 Mk.; Prof. Naumann, Bautzen, 3 Mk. 5 Pf.; Sektionsgeolog Dr. Petrascheck, Wien, 6 Mk. 5 Pf.; Oberlehrer Dr. Rathsburg, Chemnitz, 3 Mk. 5 Pf.; Dr. Schlaginhaufen, Dresden, 6 Mk.; Oberlehrer em. Seidel, Niederlöfsnitz, 4 Mk.; Privatmann Sieber, Niederlöfsnitz, 6 Mk.; Prof. Dr. Sterzel, Chemnitz, 3 Mk.; Dr. med. Thümer, Karlshorst, 3 Mk.; Zoolog Dr. Verhoeff, Cannstadt, 3 Mk. 10 Pf. — In Summa 85 Mk. 25 Pf.

G. Lehmann,
 Kassierer der „Isis“.

Beamte der Isis im Jahre 1911.

Vorstand.

Erster Vorsitzender: Geh. Hofrat Prof. Dr. O. Drude.
Zweiter Vorsitzender: Hofrat Prof. H. Engelhardt.
Kassierer: Hofbuchhändler G. Lehmann.

Direktorium.

Erster Vorsitzender: Geh. Hofrat Prof. Dr. O. Drude.
Zweiter Vorsitzender: Hofrat Prof. H. Engelhardt.
Als Sektionsvorstände:

Prof. Dr. J. Thallwitz,
Prof. Dr. F. Neger,
Oberlehrer Dr. P. Wagner,
Hofrat Prof. Dr. J. Deichmüller,
Prof. H. Rebenstorff,
Prof. Dr. E. Naetsch.

Erster Sekretär: Hofrat Prof. Dr. J. Deichmüller.
Zweiter Sekretär: Direktor A. Thümer.

Verwaltungsrat.

Vorsitzender: Hofrat Prof. H. Engelhardt.
Mitglieder: Geh. Kommerzienrat L. Guthmann,
Sanitätsrat Dr. P. Menzel,
Fabrikbesitzer E. Kühnscherf,
Zivilingenieur R. Scheidhauer.
Geh. Hofrat Prof. H. Fischer,
Bankier A. Kuntze,

Kassierer: Hofbuchhändler G. Lehmann.
Bibliothekar: Privatmann A. Richter*.)
Stellvertreter: Privatmann E. Richter,
Privatmann A. Voigt.
Sekretär: Direktor A. Thümer.

Sektionsbeamte.

I. Sektion für Zoologie.

Vorstand: Prof. Dr. J. Thallwitz.
Stellvertreter: Lehrer H. Viehmeyer.
Protokollant: Realschullehrer K. Sauer.
Stellvertreter: Lehrer G. Schönfeld.

II. Sektion für Botanik.

Vorstand: Prof. Dr. F. Neger.
Stellvertreter: Kustos Dr. B. Schorler.
Protokollant: Prof. Dr. A. Saupe.
Stellvertreter: Lehrer E. Herrmann.

*) Gestorben am 8. Januar 1911; an seine Stelle ist Privatmann E. Richter getreten.

III. Sektion für Mineralogie und Geologie.

Vorstand: Oberlehrer Dr. P. Wagner.
Stellvertreter: Dr. K. Wanderer.
Protokollant: Dr. R. Schreiter.
Stellvertreter: Oberlehrer A. Geißler.

IV. Sektion für prähistorische Forschungen.

Vorstand: Hofrat Prof. Dr. J. Deichmüller.
Stellvertreter: Direktor H. Döring.
Protokollant: Oberlehrer O. Ebert.
Stellvertreter: Lehrer Kl. Vogel.

V. Sektion für Physik und Chemie.

Vorstand: Prof. H. Rebenstorff.
Stellvertreter: Direktor Prof. Dr. A. Beythien.
Protokollant: Privatdozent Dr. H. Thiele.
Stellvertreter: Fabrikbesitzer R. Jahr.

VI. Sektion für reine und angewandte Mathematik.

Vorstand: Prof. Dr. E. Naetsch.
Stellvertreter: Baurat Dr. A. Schreiber.
Protokollant: Gymnasiallehrer E. Sporbert.
Stellvertreter: Realschullehrer B. Preller.

Redaktionskomitee.

Besteht aus den Mitgliedern des Direktoriums mit Ausnahme des zweiten Vorsitzenden und des zweiten Sekretärs.

Bericht des Bibliothekars.

Im Jahre 1910 wurde die Bibliothek der „Isis“ durch folgende Zeitschriften und Bücher vermehrt:

A. Durch Tausch.

(Die tauschende Gesellschaft ist verzeichnet, auch wenn im laufenden Jahre keine Schriften eingegangen sind.)

I. Europa.

1. Deutschland.

- Altenburg*: Naturforschende Gesellschaft des Osterlandes. — *Mittel.*, n. F., Bd. 14. [Aa 69.]
- Annaberg-Buchholz*: Verein für Naturkunde. — XII. Bericht, 1904—1909. [Aa 50.]
- Augsburg*: Naturwissenschaftlicher Verein für Schwaben und Neuburg.
- Bamberg*: Naturforschende Gesellschaft.
- Bautzen*: Naturwissenschaftliche Gesellschaft „Isis“. — *Sitzungsber.* 1906 bis 1909. [Aa 327.]
- Berlin*: Botanischer Verein der Provinz Brandenburg. — *Verhandl.*, Jahrg. 51. [Ca 6.]
- Berlin*: Deutsche geologische Gesellschaft. — *Zeitschr.*, Bd. 61, Heft 4; Bd. 62, Heft 1—3; *Monatsberichte* 1909, Nr. 8—12; 1910, Nr. 1—6. [Da 17.]
- Berlin*: Gesellschaft für Anthropologie, Ethnologie und Urgeschichte. — *Zeitschrift für Ethnologie*, 41. Jahrg., Heft 6; 42. Jahrg., Heft 1—5. [G 55.]
- Bonn*: Naturhistorischer Verein der preussischen Rheinlande und Westfalens. — *Verhandl.*, 66. Jahrg., 2. Hälfte. [Aa 93.] — *Sitzungsber.*, 1909, 2. Hälfte. [Aa 322.]
- Braunschweig*: Verein für Naturwissenschaft. — 16. *Jahresber.*, 1907—1909. [Aa 245.]
- Bremen*: Naturwissenschaftlicher Verein. — *Abhandl.*, Bd. XX, Heft 1. [Aa 2.]
- Breslau*: Schlesische Gesellschaft für vaterländische Cultur. — 87. *Jahresber.* [Aa 46.]
- Chemnitz*: Naturwissenschaftliche Gesellschaft.
- Danzig*: Naturforschende Gesellschaft.
- Darmstadt*: Verein für Erdkunde, und: Grossherzogl. geologische Landesanstalt. — *Notizblatt*, 4. Folge, 30. Heft. [Fa 8.]
- Donaueschingen*: Verein für Geschichte und Naturgeschichte der Baar und der angrenzenden Landesteile.
- Dresden*: Gesellschaft für Natur- und Heilkunde. — *Jahresber.* 1909—1910. [Aa 47.]
- Dresden*: K. Sächsische Gesellschaft für Botanik und Gartenbau „Flora“. — *Sitzungsber. und Abhandl.*, n. F., Jahrg. 14. [Ca 26.]
- Dresden*: Verein für Erdkunde. — *Mittel.*, Heft 10. [Fa 6.]

- Dresden*: K. Sächsischer Altertumsverein. — Neues Archiv für Sächs. Geschichte und Altertumskunde, Bd. XXXI. [G 75.]
- Dresden*: Oekonomische Gesellschaft im Königreich Sachsen. — Mitteil. 1909—1910. [Ha 9.]
- Dresden*: K. Mineralogisch-geologisches Museum.
- Dresden*: K. Zoologisches und Anthrop.-ethnogr. Museum.
- Dresden*: K. Oeffentliche Bibliothek.
- Dresden*: K. Tierärztliche Hochschule. — Bericht für das Jahr 1909, n. F., IV. [Ha 26 b.] — Bericht über das Veterinärwesen in Sachsen, 54. Jahrg.; Generalregister für 1856—1905. [Ha 26.]
- Dresden*: K. Sächsische Technische Hochschule. — Verzeichnis der Vorlesungen und Uebungen samt Stunden- und Studienplänen, S.-S. 1910. [Jc 63.] — Personalverzeichnis Nr. XLI. [Jc 63 b.]
- Dresden*: K. Sächs. Landeswetterwarte. — Deutsches meteorolog. Jahrbuch für 1905, II. Hälfte; 1906 und 1907, I. Hälfte. [Ec 57.] — Dekaden Monatsberichte, Jahrgang XII. [Ec 57 c.]
- Dürkheim*: Naturwissenschaftlicher Verein der Rheinpfalz „Pollichia“. — Mitteil. LXVI, Nr. 25. [Aa 56.]
- Düsseldorf*: Naturwissenschaftlicher Verein.
- Elberfeld*: Naturwissenschaftlicher Verein.
- Emden*: Naturforschende Gesellschaft.
- Emden*: Gesellschaft für bildende Kunst und vaterländische Altertümer.
- Erfurt*: K. Akademie gemeinnütziger Wissenschaften. — Jahrbücher, XXXV. Heft. [Aa 263.]
- Erlangen*: Physikalisch-medizinische Sozietät. — Sitzungsberichte, 41. Bd. [Aa 212.]
- Frankfurt a. M.*: Senckenbergische naturforschende Gesellschaft. — 41. Bericht, Heft 1—4. [Aa 9 a.]
- Frankfurt a. M.*: Physikalischer Verein. — Jahresbericht für 1908—1909. [Eb 35.]
- Frankfurt a. O.*: Naturwissenschaftlicher Verein des Regierungsbezirks Frankfurt.
- Freiberg*: K. Sächsische Bergakademie. — Programm für das 145. Studienjahr. [Aa 323.]
- Freiburg i. Br.*: Badischer Landesverein für Naturkunde. — Mitteil., Nr. 245—250. [Aa 346.]
- Fulda*: Verein für Naturkunde.
- Gera*: Gesellschaft von Freunden der Naturwissenschaften. — Jahresbericht 51 u. 52. [Aa 49.]
- Giessen*: Oberhessische Gesellschaft für Natur- und Heilkunde. — 5. Bericht der medizinischen Abteil.; Bericht der naturwissensch. Abteil., Bd. 3; Register zu den Bänden 1—34. [Aa 26.]
- Görlitz*: Naturforschende Gesellschaft.
- Görlitz*: Oberlausitzische Gesellschaft der Wissenschaften.
- Görlitz*: Gesellschaft für Anthropologie und Urgeschichte der Oberlausitz.
- Greifswald*: Naturwissenschaftlicher Verein für Neu-Vorpommern und Rügen. — Mitteil., 41. Jahrg. [Aa 68.]
- Greifswald*: Geographische Gesellschaft.
- Greiz*: Verein der Naturfreunde.
- Guben*: Niederlausitzer Gesellschaft für Anthropologie und Urgeschichte.
- Güstrow*: Verein der Freunde der Naturgeschichte in Mecklenburg.

Halle a. S.: Naturforschende Gesellschaft.

Halle a. S.: Kais. Leopoldino-Carolinische Deutsche Akademie. — Leopoldina, Heft XLVI. [Aa 62.]

Halle a. S.: Sächs.-Thüring. Verein für Erdkunde. — Mitteil., 33. u. 34. Jahrgang. [Fa 16.]

Hamburg: Wissenschaftliche Anstalten. — Jahrbuch, XXVI. Jahrg. mit 5 Beiheften. [Aa 276.]

Hamburg: Naturwissenschaftlicher Verein. — Verhandl., n. F., I—IV. [Aa 293.] — Abhandlungen, Bd. IV, 2.—4. Abt.; Bd. V, 2. u. 3. Abt.; Bd. VI, 2. u. 3. Abt.; Bd. VIII, 1.—3. Heft; Bd. IX., 1. u. 2. Heft. [Aa 293b.]

Hamburg: Verein für naturwissenschaftliche Unterhaltung.

Hanau: Wetterauische Gesellschaft für die gesamte Naturkunde. — Berichte 1903—1909. [Aa 30.]

Hannover: Naturhistorische Gesellschaft. — 58. u. 59. Jahresbericht. [Aa 52.]

Hannover: Geographische Gesellschaft. — 6. Nachtrag zum Kataloge der Stadtbibliothek. [Fa 18.]

Heidelberg: Naturhistorisch-medizinischer Verein. — Verhandl., Bd. X, Heft 3—4. [Aa 90.]

Hof: Nordoberfränkischer Verein für Natur-, Geschichts- und Landeskunde.

Karlsruhe: Naturwissenschaftlicher Verein. — Verhandl., Bd. 22. [Aa 88.]

Karlsruhe: Badischer zoologischer Verein.

Kassel: Verein für Naturkunde.

Kassel: Verein für hessische Geschichte und Landeskunde. — Zeitschrift, Bd. 44. [Fa 21.]

Kiel: Naturwissenschaftlicher Verein für Schleswig-Holstein. — Schriften, Bd. XIV, Heft 2. [Aa 189.]

Köln: Redaktion der Gaea.

Königsberg i. Pr.: Physikalisch-ökonomische Gesellschaft.

Königsberg i. Pr.: Altertums-Gesellschaft Prussia.

Krefeld: Verein für Naturkunde. — Mitteilungen 1910. [Aa 329.]

Landshut: Naturwissenschaftlicher Verein.

Leipzig: Naturforschende Gesellschaft.

Leipzig: K. Sächsische Gesellschaft der Wissenschaften. — Berichte über die Verhandl., mathem.-phys. Klasse, LXI. Bd., Heft 4—5; LXII. Bd., Heft 1. [Aa 296.]

Leipzig: K. Sächsische geologische Landesuntersuchung.

Leipzig: Städtisches Museum für Völkerkunde. — Jahrb., Bd. 3; illustr. Führer durch die Prähistor. Abteilung. [G 155.] — Veröffentlich. des Städt. Mus. für Völkerkunde, Heft 1—3. [G 155a.] — Die Insel Madeira, Reliefkarte. [De 256.]

Lübeck: Geographische Gesellschaft, und: Naturhistorisches Museum. — Mitteil., 2. Reihe, Heft 24. [Aa 279b.]

Lüneburg: Naturwissenschaftlicher Verein für das Fürstentum Lüneburg.

Magdeburg: Museum für Natur- und Heimatkunde, und: Naturwissenschaftlicher Verein. — Abhandl. u. Berichte, Band II, Heft 1. [Aa 342.]

Mainz: Römisch-germanisches Centralmuseum. — Mainzer Zeitschrift, Jahrg. 1908. [G 145a.] — Röm.-germ. Korrespondenzbl., 2. Jhrg. [G 153.]

Mannheim: Verein für Naturkunde. — Jahresber. 73, 74 u. 75. [Aa 54.]

Marburg: Gesellschaft zur Beförderung der gesamten Naturwissenschaften. — Sitzungsber., Jahrg. 1909. [Aa 266.]

- Meissen*: Naturwissenschaftliche Gesellschaft „Isis“. — Mitteilungen aus den Sitzungen der Vereinsjahre 1908—1910. [Aa 319.] — Zusammenstellung der Monats- und Jahresmittel der Wetterwarte Meissen im Jahre 1909. [Ec 40.]
- München*: Bayerische botanische Gesellschaft zur Erforschung der heimischen Flora. — Mittel., Bd. II, Nr. 14. [Ca 29b.]
- München*: Deutscher und Oesterreichischer Alpenverein. — Mittel., Jahrg. 1910. [Fa 28.] — Zeitschrift, Bd. XXI. [Fa 28b.]
- Münster*: Westfälischer Provinzialverein für Wissenschaft und Kunst.
- Neisse*: Wissenschaftliche Gesellschaft „Philomathie“.
- Nürnberg*: Naturhistorische Gesellschaft. — Abhandlungen, Bd. XVIII. [Aa 5.]
- Offenbach*: Verein für Naturkunde.
- Osnabrück*: Naturwissenschaftlicher Verein.
- Passau*: Naturwissenschaftlicher Verein.
- Posen*: Deutsche Gesellschaft für Kunst u. Wissenschaft.
- Regensburg*: Naturwissenschaftlicher Verein. — Berichte, Heft XII. [Aa 295.]
- Regensburg*: K. Bayer. botanische Gesellschaft.
- Reichenbach i. V.*: Verein für Natur- u. Altertumskunde.
- Reutlingen*: Naturwissenschaftlicher Verein.
- Schneeberg*: Wissenschaftlicher Verein. — Mittel., Heft 6. [Aa 236.]
- Stettin*: Ornithologischer Verein.
- Stuttgart*: Verein für vaterländische Naturkunde in Württemberg. — Jahreshefte, Jahrg. 66, mit 1 Beilage. [Aa 60.]
- Stuttgart*: Württembergischer Altertumsverein.
- Tharandt*: Redaktion der landwirtschaftlichen Versuchstationen. — Landwirtschaftl. Versuchstationen, Bd. LXXII; Bd. LXXIII; Bd. LXXIV, Heft 1 u. 2. [Ha 20.]
- Thorn*: Copernicus-Verein für Wissenschaft und Kunst. — Mittel., 17. Heft. [Aa 145.]
- Trier*: Gesellschaft für nützliche Forschungen.
- Tübingen*: Universität. — Württembergische Jahrbücher für Statistik und Landeskunde, Jahrg. 1909, Heft II; Jahrg. 1910, Heft I. [Aa 335.]
- Ulm*: Verein für Mathematik und Naturwissenschaften. — Jahreshaft 14. [Aa 299.]
- Ulm*: Verein für Kunst und Altertum in Ulm und Oberschwaben.
- Weimar*: Thüringischer botanischer Verein. — Mittel., n. F., Heft 26 u. 27. [Ca 23.]
- Wernigerode*: Naturwissenschaftlicher Verein des Harzes.
- Wiesbaden*: Nassauischer Verein für Naturkunde. — Jahrbücher, Jahrg. 63. [Aa 43.]
- Würzburg*: Physikalisch-medizinische Gesellschaft. — Sitzungsberichte, Jahrg. 1909. [Aa 85.]
- Zerbst*: Naturwissenschaftlicher Verein.
- Zwickau*: Verein für Naturkunde.

2. Österreich-Ungarn.

- Aussig*: Naturwissenschaftlicher Verein.
- Bistritz*: Gewerbelehrlingsschule. — XXXIV. u. XXXV. Jahresber. [Jc 105.]
- Brünn*: Naturforschender Verein. — Verhandl., Bd. XLVII. [Aa 87.]
- Brünn*: Lehrerverein, Klub für Naturkunde.

- Budapest*: Ungarische geologische Gesellschaft. — Földtani Közlöny, XXXIX. köt., 6.—12. füz.; XL. köt., 1.—4. füz. [Da 25.]
- Budapest*: K. Ungarische naturwissenschaftliche Gesellschaft, und: Ungarische Akademie der Wissenschaften. — Berichte, Bd. 24 u. 25. [Ea 37.] — Dr. Lörentheg: Die Fauna der Kreide der Fraska Gora. [Dd 155.]
- Graz*: Naturwissenschaftlicher Verein für Steiermark. — Mitteilungen, Jahrg. 1909. [Aa 72.]
- Hermannstadt*: Siebenbürgischer Verein für Naturwissenschaften. — Verhandl. u. Mitteil., Jahrg. XXXVI u. LIX, 1886 u. 1909. [Aa 94.]
- Iglo*: Ungarischer Karpathen-Verein. — Jahrb., Jahrg. XXXVI. [Aa 198.]
- Innsbruck*: Naturwissenschaftlich-medizinischer Verein. — XXXIII. Bericht. [Aa 171.]
- Klagenfurt*: Naturhistorisches Landesmuseum für Kärnten. — Jahresbericht 1909. [Aa 42.] — Carinthia II, Mitteil., Jahrg. 99, Nr. 6; Jahrgang 100, Nr. 1—4. [Aa 42b.]
- Laibach*: Musealverein für Krain.
- Linz*: Verein für Naturkunde in Oesterreich ob der Enns. — Jahresbericht 37 u. 38. [Aa 213.]
- Linz*: Museum Francisco-Carolinum. — 68. Bericht nebst der 62. Lief. der Beitr. zur Landeskunde von Österreich ob der Enns. [Fa 9.]
- Olmütz*: Naturwissensch. Sektion des Vereins „Botanischer Garten“. — II. Bericht 1905—1909. [Aa 339.]
- Prag*: Deutscher naturwissenschaftlich-medizinischer Verein für Böhmen „Lotos“. — Naturwissenschaftl. Zeitschr. „Lotos“, Bd. 57. [Aa 63.]
- Prag*: K. Böhmisches Gesellschaft der Wissenschaften. — Sitzungsber., mathem.-naturwissensch. Kl., 1909. [Aa 269.] — Jahresber. für 1909. [Aa 270.]
- Prag*: Gesellschaft des Museums des Königreichs Böhmen. — Bericht 1909. [Aa 272.] — Památky archaeologické, dil. XXIII. seš. 7—8; dil. XXIV, seš. 1. [G 71.] — Starožitnosti země české, dil. III, svaz. 1. [G 71b.]
- Prag*: Lese- und Redehalle der deutschen Studenten. — 61. Bericht. [Ja 70.]
- Prag*: Ceska Akademie Cisaře Františka Josefa. — Rozpravy, trida II, ročník XVIII. [Aa 313.] — Bulletin international, XIV. année. [Aa 313b.] — J. Velenovsky: Groonáváci Morfologie, dil. III. [Cc 75.]
- Preßburg*: Verein für Heil- und Naturkunde. — Verhandl., Bd. XX. [Aa 92.] — Festschrift zur Feier des 50jähr. Bestehens (ungarisch). [Aa 92b.]
- Reichenberg*: Verein der Naturfreunde.
- Salzburg*: Gesellschaft für Salzburger Landeskunde. — Mitteil., Bd. XLIX u. L; Festschrift aus Anlaß des 50jähr. Bestehens. [Aa 71.]
- Temesvar*: Südungarische Gesellschaft für Naturwissenschaften. — Természettudományi Füzetek, XXXIV. évol., füz. 1 u. 2. [Aa 216.]
- Trencsin*: Naturwissenschaftlicher Verein des Trencsiner Komitates.
- Triest*: Museo civico di storia naturale.
- Triest*: Società Adriatica di scienze naturali.
- Wien*: Kais. Akademie der Wissenschaften. — Anzeiger, 1909. [Aa 11.]
- Wien*: Verein zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse. — Schriften, Bd. L; Festschrift 1910. [Aa 82.]
- Wien*: K. k. naturhist. Hofmuseum. — Annalen, Bd. XXIII, Nr. 3—4. [Aa 280.]
- Wien*: Anthropologische Gesellschaft.

- Wien*: K. k. geologische Reichsanstalt. — Verhandl., 1909, Nr. 10—18; 1910, Nr. 1—12. [Da 16.] — Jahrbuch, Bd. LIX, Heft 3—4; LX, Heft 1—3. [Da 4.] — Geolog. Karte der Oesterr.-Ungar. Monarchie, Lief. 9, u. Geolog. Detailkarte von Süd-Dalmatien. [Da 33.]
- Wien*: K. k. zoologisch-botanische Gesellschaft. — Verhandl., Bd. LIX. [Aa 95.]
- Wien*: Naturwissenschaftlicher Verein an der Universität. — Mitteil., VII. u. VIII. Jahrg. [Aa 274.]
- Wien*: K. k. Zentral-Anstalt für Meteorologie und Geodynamik.

3. Rumänien.

Bukarest: Observatoire astronomique et météorologique de Roumanie.

4. Schweiz.

- Aarau*: Aargauische naturforschende Gesellschaft. — Mitteil., XI. Heft. [Aa 317.]
- Basel*: Naturforschende Gesellschaft. — Verhandl., Bd. XX, Heft 3; Bd. XXI. [Aa 86.]
- Bern*: Naturforschende Gesellschaft. — Mitteil., Nr. 1701—1739. [Aa 254.]
- Bern*: Schweizerische botanische Gesellschaft. — Berichte, Heft XVIII u. XIX. [Ca 24.]
- Bern*: Schweizerische naturforschende Gesellschaft. — Verhandl. der 92. Jahresversammlung. [Aa 255.]
- Chur*: Naturforschende Gesellschaft Graubündens. — 52. Jahresber. [Aa 51.]
- Frauenfeld*: Thurgauische naturforschende Gesellschaft. — Mitteil., Heft 19. [Aa 261.]
- Freiburg*: Société Fribourgeoise des sciences naturelles. — Bulletin, vol. XVII. [Aa 264.] — Mémoires: Zoologie, Bd. I, Heft 2; Mathematik u. Physik, Bd. I, Heft 2; Geologie u. Geographie, Bd. V, Heft 3; Bakteriologie, Bd. I, Heft 2 u. 3. [Aa 264b.]
- St. Gallen*: Naturwissenschaftliche Gesellschaft. — Jahrbuch für 1908 u. 1909. [Aa 23.]
- Lausanne*: Société Vaudoise des sciences naturelles. — Bulletin, 5. sér., vol. XLV, no. 167—168; vol. XLVI, no. 169—170. [Aa 248.]
- Neuchâtel*: Société Neuchâteloise des sciences naturelles. — Bulletin, tome XXXVI. [Aa 247.]
- Schaffhausen*: Schweizerische entomologische Gesellschaft. — Mitteil., Bd. XII, Heft 1. [Bk 222.]
- Sion*: La Murithienne, société Valaisanne des sciences naturelles. — Bulletin, fasc. XXXV. [Ca 13.]
- Winterthur*: Naturwissenschaftliche Gesellschaft. — Mitteil., Heft 8. [Aa 331.]
- Zürich*: Naturforschende Gesellschaft. — Vierteljahrschr., Jahrg. 54, Heft 3—4; Jahrg. 55, Heft 1—2. [Aa 96.]

5. Frankreich.

Amiens: Société Linnéenne du nord de la France. — Mémoires, tome XII. [Aa 252b.]

- Bordeaux*: Société des sciences physiques et naturelles. — Mémoires, sér. 2, tome I, II u. III, cah. 1 u. 2. [Aa 253.] — Procès-verbaux, année 1908—1909. [Aa 253b.] — Observations pluviométriques et thermométriques; Bulletin de la commission météorologique du département de la Gironde 1908. [Ec 106.]
- Cherbourg*: Société nationale des sciences naturelles et mathématiques.
- Dijon*: Académie des sciences, arts et belles lettres.
- Le Mans*: Société d'agriculture, sciences et arts de la Sarthe.
- Lyon*: Société Linnéenne. — Annales, tome LVI. [Aa 132.]
- Lyon*: Société d'agriculture, sciences et industrie. — Annales 1908. [Aa 133.]
- Lyon*: Académie des sciences, belles-lettres et arts. — Mémoires, tome X, sér. 3. [Aa 139.]
- Paris*: Société zoologique de France. — Bulletin, tome XXXIV. [Ba 24.]
- Toulouse*: Société Française de botanique.

6. Belgien.

- Brüssel*: Société royale zoologique et malacologique de Belgique. — Annales, tome XLIV. [Bi 1.]
- Brüssel*: Société entomologique de Belgique. — Annales, tome 53. [Bk 13.]
- Brüssel*: Société Belge de géologie, de paléontologie et d'hydrologie. — Procès-verbaux, tome XXIII, fasc. 7—12; tome XXIV, fasc. 1—7. [Da 34.]
- Brüssel*: Société royale de botanique de Belgique. — Bulletin, tome 46. [Ca 16.]
- Gembloux*: Institut chimique et bactériologique.
- Lüttich*: Société géologique de Belgique. — Annales, tome XXXVI, livr. 4; tome XXXVII, livr. 1—3. [Da 22.] — Mémoires, tome II, livr. 2. [Da 22b.]

7. Holland.

- Gent*: Kruidkundig Genootschap „Dodonaea“.
- Groningen*: Natuurkundig Genootschap. — Verslag 109. [Jc 80.]
- Harlem*: Musée Teyler.
- Harlem*: Société Hollandaise des sciences. — Archives Néerlandaises des sciences exactes et naturelles, sér. II, tome XV, livr. 1—4. [Aa 257.]

8. Luxemburg.

- Luxemburg*: Institut grand-ducal. — Archives trimestrielles 1909, fasc. 1—4; 1910, fasc. 1. [Aa 144.]
- Luxemburg*: Gesellschaft Luxemburger Naturfreunde.

9. Italien.

- Brescia*: Ateneo. — Commentari per l'anno 1909. [Aa 199.]
- Catania*: Accademia Gioenia di scienze naturale. — Atti, ser. V, vol. II. [Aa 149.] — Bollettino, 1909, 2. ser., fasc. 10—13. [Aa 149b.]
- Florenz*: Società entomologica Italiana. — Bollettino, anno XL, trimestre III—IV. [Bk 193.]
- Mailand*: Società Italiana di scienze naturali.

- Mailand*: R. Istituto Lombardo di scienze e lettere. — Rendiconti, ser. 2, vol. XLII, fasc. 16—20; vol. XLIII, fasc. 1—16. [Aa 161.] — Memorie, vol. XXI, fasc. 1—4. [Aa 167.]
- Modena*: Società dei naturalisti e matematici. — Atti, ser. IV, vol. XI. [Aa 148.]
- Padua*: Accademia scientifica Veneto-Trentino-Istriana. — Atti, ser. III, anno 2. [Aa 193.]
- Palermo*: Società di scienze naturali ed economiche. — Giornale, vol. XXVII. [Aa 334.]
- Parma*: Redaktion des Bullettino di paletnologia Italiana. — Bullettino, anno XXXV, no. 5—12; anno XXXVI, no. 6—9. [G 54.]
- Pisa*: Società Toscana di scienze naturali. — Processi verbali, vol. XVIII, no. 5—6; vol. XIX, no. 1—4; Memorie, vol. XXV. [Aa 209.]
- Rom*: Accademia dei Lincei. — Atti, Rendic., vol. XVIII, 2. sem., fasc. 11—12; vol. XIX, 1. sem.; 2. sem., fasc. 1—4, 6—10; Rendiconti del 5. giugno 1910. [Aa 226.]
- Turin*: Società meteorologica Italiana. — Bolletino bimensuale, vol. XXIX, no. 1—6, 10—12; vol. XXX, no. 1—2; Bolletino meteorologico e geodinamico dell'osservatorio del Real Collegio Carlo Alberto, Moncalieri, 1909, Sept.—Dez., 1910, Jan.—Juni; Osservat. sismiche 1910, no. 1—5. [Ec 2.]
- Venedig*: R. Istituto Veneto di scienze, lettere e arti.
- Verona*: Accademia d'agricoltura, scienze, lettere, arti e commercio di Verona. — Atti e Memorie, ser. IV, vol. X e 1 append. [Ha 14.]

10. Grofsbritannien und Irland.

- Dublin*: Royal Irish academy. — Proceedings, vol. XXVIII, sect. A, no. 1—3; sect. B, no. 1—8. [Aa 343.]
- Dublin*: Royal geological society of Ireland.
- Edinburg*: Geological society. — Transactions, vol. IX, special part. [Da 14.]
- Edinburg*: Scottish meteorological society.
- Glasgow*: Natural history society. — The Glasgownaturalist, vol. I u. II. [Aa 244.]
- Glasgow*: Geological society.
- Manchester*: Geological and mining society.
- Newcastle-upon-Tyne*: Natural history society of Northumberland, Durham and Newcastle-upon-Tyne. — Transactions, vol. III, p. 2. [Aa 126.]

11. Schweden.

- Stockholm*: Entomologiska Föreningen. — Entomologisk Tidskrift, Årg. 30. [Bk 12.]
- Stockholm*: K. Vitterhets Historie och Antiquitets Akademien. — Fornvännens meddelanden 1909. [G 135 c.]
- Upsala*: Geological institution of the university. — Bulletin, Vol. IX u. X; Index zu Vol. I—X. [Da 30.]

12. Norwegen.

- Bergen*: Museum. — Aarbog 1909, 3. Heft, 1910, 1.—2. Heft; Aarsberetning 1909. [Aa 294.]

Christiania: Universität.

Christiania: Foreningen til Norske fortidsmindesmarkers bevaring.

Christiania: Redaktion des Nyt Magazin for Naturvidenskaberne. — Nyt Mag., Bind 47, Heft 4; Bind 48. [Aa 340.]

Tromsøe: Museum. — Aarshefter 30; Aarsberetning 1908. [Aa 243.]

13. Rufsland.

Ekatharinenburg: Société Ouralienne d'amateurs des sciences naturelles. — Bulletin, tome XXIX. [Aa 259.]

Helsingfors: Societas pro fauna et flora fennica.

Kharkoff: Société des sciences physico-chimiques. — Travaux, tome XXXVI u. XXXVII. [Aa 224.]

Kiew: Société des naturalistes. — Mémoires, tome XX, no. 4; tome XXI, no. 1—2. [Aa 298.]

Moskau: Société impériale des naturalistes. — Bulletin, 1908 u. 1909. [Aa 134.]

Odessa: Société des naturalistes de la Nouvelle-Russie.

Petersburg: Kais. botanischer Garten. — Acta horti Petropolitani, tome XXVI, fasc. 2; XXVII, fasc. 3; tome XXVIII, fasc. 3. [Ca 10.]

Petersburg: Comité géologique. — Bulletins, XXVIII, no. 1—8. [Da 23.] — Mémoires, nouv. sér., livr. 40, 51 u. 52. [Da 24.]

Petersburg: Physikalisches Zentralobservatorium.

Petersburg: Académie impériale des sciences. — Bulletins, Jahrg. 1909, Nr. 18; Jahrg. 1910, no. 1—18. [Aa 315.]

Petersburg: Kaiserl. mineralogische Gesellschaft. — Verhandl., Bd. 46, Lief. 2. [Da 29.]

Riga: Naturforscher-Verein.

II. Amerika.

1. Nordamerika.

Albany: University of the state of New-York. — State Museum report, no. 62, p. 1—4. [Aa 119.]

Baltimore: John Hopkins university. — University circulars, vol. XXIII, no. 219—224. [Aa 278.] — American journal of mathematics, vol. XXXI, no. 4; vol. XXXII, no. 1—2. [Ea 38.] — American chemical journal, vol. 42, no. 2—6; vol. 43. [Ed 60.] — Studies in histor. and politic. science, ser. XXVII, no. 8—12. [Fb 125.] — American journal of philology, vol. XXX, no. 3—4; vol. XXXI, no. 1. [Ja 64.] — Maryland geological survey, vol. 7 u. 8. [Da 35.] — Maryland weather service, vol. III. [Ec 95.]

Berkeley: University of California. — Department of geology: Bulletin, vol. V, no. 18—29. [Da 31.] — Botany, vol. IV, pag. 75—120. [Da 31c.] — Physiology, vol. III, pag. 101—197. [Da 31e.]

Boston: American academy of arts and sciences, — Proceedings, new ser., vol. LXV, no. 3—21; vol. LXVI, no. 1—9. [Aa 170.]

- Boston*: Society of natural history. — Proceedings, vol. 34, no. 5—8.
[Aa 111.] — Occasional papers, vol. VII, no. 11. [Aa 111 b.]
- Buffalo*: Society of natural sciences. — Bulletin, vol. IX, no. 3. [Aa 185.]
- Cambridge*: Museum of comparative zoology. — Bulletin, vol. LII, no. 14—17;
vol. LIV, no. 1; annual report 1908—1909. [Ba 14.]
- Chicago*: Academy of sciences.
- Chicago*: Field museum of natural history. — Publications, no. 136, 140.
[Aa 324.]
- Davenport*: Academy of natural sciences.
- Halifax*: Nova Scotian institute of natural science. — Proceedings and
transactions, vol. XII, p. 2. [Aa 304.]
- Lawrence*: Kansas university. — Science bulletin, vol. V, no. 1—11.
[Aa 328.] — Geolog. survey: Report on lead and zink, vol. IX. [Aa 328 b.]
- Madison*: Wisconsin academy of sciences, arts and letters.
- Mexiko*: Sociedad científica „Antonio Alzate“. — Memorias y Revista,
tomo XXV, no. 9—12; tomo XXVII, no. 4—10. [Aa 291.]
- Milwaukee*: Public museum of the city of Milwaukee. — Bulletin, vol. I.
[Aa 233 a.] — Annual report 27. [Aa 233 b.]
- Milwaukee*: Wisconsin natural history society. — Bulletin, new ser.,
vol. VII, no. 3—4; vol. VIII, no. 1—3. [Aa 233.]
- Montreal*: Natural history society.
- New-Haven*: Connecticut academy of arts and sciences. — Transactions,
vol. XVI, pag. 1—116. [Aa 124.]
- New-York*: Academy of sciences. — Annals, vol. XIX, p. 1—3. [Aa 101.]
- Philadelphia*: Academy of natural sciences. — Proceedings, vol. LXI, p. 2—3;
vol. LXII, p. 1—2. [Aa 117.]
- Philadelphia*: American philosophical society. — Proceedings, vol. XLIX,
no. 193—196. [Aa 283.]
- Philadelphia*: Wagner free institute of science. — Transactions, vol. VII.
[Aa 290.]
- Philadelphia*: Zoological society. — Annual report 38. [Ba 22.]
- Rochester*: Academy of science.
- Rochester*: Geological society of America. — Bulletin, vol. XX; vol. XXI,
no. 1—3. [Aa 28.]
- Salem*: Essex Institute.
- San Francisco*: California academy of sciences. — Proceedings, 4. ser.,
vol. III, pag. 49—72. [Aa 112.]
- St. Louis*: Academy of science.
- St. Louis*: Missouri botanical garden. — Annual report 1909. [Ca 25.]
- Topeka*: Kansas academy of science. — Transactions, vol. XXII. [Aa 303.]
- Toronto*: Canadian institute. — Transactions, vol. VIII, p. 4. [Aa 222 b.]
- Tufts College*. — Studies, vol. III, no. 1. [Aa 314.]
- Washington*: Smithsonian institution. — Annual report 1908 u. 1909.
[Aa 120.] — Report of the U. S. national museum 1909. [Aa 120 c.]
- Washington*: United States geological survey. — Annual report, no. XXX.
[Dc 120.] — Bulletin, no. 386, 390—391, 393, 395—418, 420—428,
432. [Dc 120 b.] — Professional papers, no. 64—68. [Dc 120 e.]
— Water-supply papers, no. 232, 235, 237, 239, 242—252.
[Dc 120 f.] — Mineral resources of the United-States, 1908, p. I u. II.
[Db 81.]
- Washington*: Bureau of education.

2. Südamerika.

- Buenos-Aires*: Museo nacional. — Anales, ser. 3, tomo XI u. XII. [Aa 147.]
Buenos-Aires: Sociedad científica Argentina. — Anales, tomo LXVIII, entr. 2—6; tomo LXIX, entr. 1—4. [Aa 230.]
Cordoba: Academia nacional de ciencias.
La Plata: Museum. — Revista, tomo XVI. [Aa 308.]
Montevideo: Museo nacional. — Anales, vol. VII (Flora Uruguay, tomo IV, entr. 2). [Aa 326.]
Rio de Janeiro: Museo nacional.
San José: Instituto fisico-geografico y del museo nacional de Costa Rica.
São Paulo: Comissão geographica e geologica de S. Paulo. — Carta geral do Estado de S. Paulo. [Aa 305 a.] — Dados climatologicos, ser. 2, no. 8—11. [Aa 305 b.]
Santiago de Chile: Deutscher wissenschaftlicher Verein.

III. Asien.

- Batavia*: K. natuurkundige Vereeniging. — Natuurk. Tijdschrift voor Nederlandsch Indie, Deel 69. [Aa 250.]
Calcutta: Geological survey of India. — Memoirs, vol. XXXVII, p. 4; vol. XXXVIII, p. 4; vol. XXXIX. [Da 8.] — Records, vol. XXXVIII, p. 3—4. [Da 11.] — Palaeontologia Indica, new ser., vol. III, no. 1; vol. IV, no. 2; vol. VI, no. 2. [Da 9.] — Annual report of the board of scientific advise for India, 1908—1909. [Da 18 b.]
Tokio: Deutsche Gesellschaft für Natur- und Völkerkunde Ostasiens. — Mitteilungen, Bd. XII, Teil 2. [Aa 187.]

IV. Australien.

- Melbourne*: Mining department of Victoria. — Annual report of the secretary for mines 1909; 8 Bl. geol. Karte von Victoria. [Da 21.]

B. Durch Geschenke.

- Aquila*, Zeitschrift für Ornithologie, Jahrg. XV u. XVI. [Bf 68.]
Centralblatt, botanisches: Beihefte, Bd. XXIV, Abt. 2, Heft 3; Bd. XXV, Abt. 1, Heft 1—3 und Abt. 2, Heft 1—3; Bd. XXVI, Abt. 2, Heft 1—3. [Ca 30.]
Chapel Hill: Elisha Mitchell scientific society. — Journal, vol. XXV, no. 3—4; vol. XXVI, no. 1—2. [Aa 300.]
Drude, O.: Führer durch den K. Botan. Garten in Dresden. [Cd 136.]
Ducloux, E.: La enseñanza de la Química en la universidad nacional de La Plata. [Jc 125.]
Engelhardt, H.: Novi Prilozi poznavanju fosilne tercijarne flore Bosne. [Dd 94 ee.]
Freiberg i. S.: Geologische Gesellschaft. — 3. Jahresber. [Da 36.]
Fries, Th.: Bref och skrifvelser af och till Carl v. Linnée, IV. Teil. [Jb 99.]

- Geinitz, E.*: XXI. Beitrag zur Geologie Mecklenburgs. [Dc 217v.]
- Hentschel, W.*: Zucht, eine Lebensfrage für die weiße Rasse. [Bd 36.]
- Jagerskjöld, L.*: Results of the Swedish zoolog. expedit. in Egypt and the White Nile 1901, p. III. [Bb 71.]
- Jentzsch, A.*: Die Geologie in der Schule. [De 259.]
- Kasan*: Publication de l'observatoire Engelhardt de l'université impériale, no. 2. [Ea 83.]
- Lima*: Cuerpo de ingenieros de minas del Peru. — Boletin 76. [Aa 337.]
- Ludwig, F.*: Entomologische Mitteilungen. [Bk 253.]
- Ludwig, F.*: Der Weidenbohrer und die Pilzflüsse der Bäume, insbesondere der gährenden Eichen. [Bk 252.]
- Ludwig, F.*: Die Wasserhornmilbe, ihre amphibische Lebensweise und ihr Verhalten im Zimmeraquarium. [Bl 48.]
- Ludwig, F.*: Baumälchen und andere pflanzenbewohnende Aale. [Bm 70.]
- Monaco*: Musée océanographique. — Bulletins 154—184. [Aa 336.]
- Naturschutzpark-Verein*: Ein Mahnwort an das deutsche Volk. [Ab 97.]
- Ostermaier, J.*: 10 Kunstblätter Alpenblumen, Vegetationsbilder nach Aufnahmen der freien Natur. [Cd 135.]
- Reichsanstalt, K. Ungar.*, für Meteorologie und Erdmagnetismus. — J. Hegyfoky: Die jährliche Periode der Niederschläge in Ungarn, Bd. VIII. [Ee 113.] — J. Hegyfoky: Regenangaben aus Ungarn f. d. Zeitraum 1851—1870. [Ec 113b.]
- Schreiber, H.*: Die Moore Vorarlbergs und des Fürstentums Liechtenstein. [Ha 42b.]
- Upsala*: Universitet. — Ramström: Swedenborgs investigations in natural science and the basis for his statemans concerning the functions of the brain. [Bc 60.]
- Washington*: Library of Congress — Report 1901—1908; want list 1909, no. 1—3; publications issued since 1897. [Ja 124.]
- Wichmann, A.*: Adolf Bernhard Meyers Reise nach Neu-Guinea i. J. 1873. [Fb 153.]
- Zickmantel, O. und Pauli, G.*: Der Klosterberg und seine Umgebung. [Fb 152.]

C. Durch Kauf.

- Abhandlungen* der Senckenbergischen naturforsch. Gesellschaft, Bd. XXXI, Heft 1; Bd. XXXIII, Heft 1—2; Festschrift zum 70. Geb. v. W. Kobelt. [Aa 9.]
- Anzeiger* für Schweizerische Altertumskunde, n. F., Bd. XI, No. 3—4; Bd. XII, No. 1. [G 1.]
- Anzeiger*, zoologischer, Bd. XXXV, No. 11—26; Bd. XXXVI, No. 1—26. [Ba 21.]
- Berichte* des westpreussischen botanisch-zoologischen Vereins. — Bericht 32. [Aa 341.]
- Bronns* Klassen und Ordnungen des Tierreichs, Bd. III (Molluska), Lief. 109—112; Suppl. (Tunicata), Lief. 88—94; 2. Abteil., Lief. 4—5; Bd. VI, Abt. 1 (Pisces), Lief. 32—33. [Bb 54.]
- Centralblatt*, biologisches, Bd. XL. [Aa 344.] (Vom Isis-Lesezirkel.)

- Gebirgsverein für die Sächsische Schweiz: Ueber Berg und Thal, Jahrg. 1910.*
[Fa 19.]
- Hedwigia*, Bd. 49, No. 4—6; Bd. 50, No. 1—3. [Ca 2.]
- Heimatschutz*, Sächsischer, Landesverein zur Pflege heimatlicher Natur,
Kunst und Bauweise. — Mitteilungen, Heft 11—12. [Fb 148.]
- Jahrbuch des Schweizer Alpenklub, Jahrg. 45 und 4 Karten. Repertorium
zu XXI—XLIV.* [Fa 5.]
- Korrespondenzblatt der Deutschen Gesellschaft für Anthropologie, Ethnologie
und Urgeschichte, Jahrg. XLI.* [G 160.]
- Mannus, Zeitschrift für Vorgeschichte, Bd. I, Heft 3—4.* [G 157.]
- Palaeontographical Society, vol. LIX u. LX.* [Da 10.]
- Prähistorische Zeitschrift, Bd. I, Heft 2—4; Bd. II, Heft 1.* [G 156.]
- Prometheus, No. 1054—1105.* [Ha 40.]
- Wochenschrift, naturwissenschaftl., Bd. XXV.* [Aa 311.] (Vom Isis-Lese-
zirkel.)
- Zeitschrift für wissenschaftl. Insektenbiologie, Bd. VI.* [Bk 245.] (Vom Isis-
Lesezirkel.)
- Zeitschrift für die Naturwissenschaften, Bd. 81, No. 5—6.* [Aa 98.]
- Zeitschrift für Meteorologie, Bd. 27.* [Ec 66.]
- Zeitschrift für wissenschaftliche Mikroskopie, Jahrg. XXVI, No. 3—4;
Jahrg. XXVII, No. 1—3.* [Ee 16.]
- Zeitschrift, Oesterreichische botanische, Jahrg. 60.* [Ca 8.]
- Zeitung, botanische, Jahrg. 68.* [Ca 9.]

Abgeschlossen am 31. Dezember 1910.

E. Richter,
Bibliothekar der „Isis“.

Zu besserer Ausnutzung unserer Bibliothek ist für die Mitglieder der „Isis“ ein **Lesezirkel** eingerichtet worden. Gegen einen jährlichen Beitrag von 3 Mark können eine große Anzahl Schriften bei Selbstbeförderung der Lesemappen zu Hause gelesen werden. Anmeldungen nimmt der Bibliothekar entgegen.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Sitzungsberichte und Abhandlungen der Naturwissenschaftlichen Gesellschaft Isis in Dresden](#)

Jahr/Year: 1910

Band/Volume: [1910](#)

Autor(en)/Author(s): Foerster Friedrich J. S.

Artikel/Article: [VII. Hauptversammlungen 32-49](#)