

diese Collectivauffassung kennzeichnet die Gibbs'sche statistische Mechanik, und der Vortragende schliesst mit einem Hinweis auf die Bedeutung, welche den auch in anderen Gebieten mehr und mehr hervortretenden Collectivbegriffen für die Entwicklung der theoretischen Naturforschung überhaupt zukommt.

Achte Sitzung am 11. December 1902. Vorsitzender: Prof. Dr. Ph. Weinmeister. — Anwesend 14 Mitglieder.

Conrector Prof. Dr. R. Henke spricht über die Hauptträgheitsachsen des Dreiecks.

Der Vortragende denkt sich ein System von drei materiellen Punkten A, B, C gegeben, deren jeder die Masse Eins besitzt, und betrachtet die Trägheitsmomente dieses Systems in Bezug auf Achsen, welche in der Ebene A B C gelegen sind. Der grösste Theil der Ausführungen des Redners bezieht sich auf die durch den Schwerpunkt S des Dreiecks A B C gehenden Achsen, insbesondere auf diejenigen unter ihnen, für welche das Trägheitsmoment am kleinsten resp. am grössten wird; der Vortragende setzt auseinander, wie diese beiden — zu einander stets senkrechten — Achsen auf elementarem Wege gefunden und wie sie durch Benutzung geeigneter Kunstgriffe in einfachster Weise construirt werden können. — Im weiteren Verlaufe des Vortrags geht Redner u. a. auf die Frage ein, ob in der Ebene A B C ein Punkt P existirt, welcher die Eigenschaft hat, dass in Bezug auf alle durch ihn gehenden und in der genannten Ebene gelegenen Achsen das Trägheitsmoment des gegebenen Systems einen und denselben Werth besitzt. Es zeigt sich, dass stets zwei derartige Punkte P_1 und P_2 vorhanden sind und dass dieselben als die reellen Schnittpunkte von zwei gleichseitigen Hyperbeln (die sich ausserdem noch in zwei conjugirt imaginären Punkten schneiden) angesehen werden können.

VII. Hauptversammlungen.

Fünfte Sitzung und Excursion am 2. Juli 1902 zur Besichtigung der „Vereinigten Eschebach'schen Werke“ in Radeberg. — Zahl der Theilnehmer 33.

Die Gesellschaft unternimmt unter Führung des Geh. Commerzienrathes C. Eschebach einen Rundgang durch die von ihm gegründeten und geleiteten Emallirwerke, wo die sinnreichen, einer weitestgehenden Arbeitstheilung dienenden Maschinen und die Behandlung der Fabricationsgegenstände vom Guss bis zur Vollendung im Brennofen das Interesse der Theilnehmer in hohem Grade in Anspruch nehmen.

In der sich anschliessenden Hauptversammlung im „Deutschen Haus“ theilt Prof. H. Engelhardt mit, dass die Rechnungsprüfer den Kassenabschluss für 1901 richtig befunden haben, worauf der Kassirer entlastet wird.

Excursion am 1. October 1902 nach der Felsenkellerbrauerei im Plauenschen Grunde. — Zahl der Theilnehmer 46.

Mit grossem Entgegenkommen werden den Besuchern die in den einzelnen Stadien des Brauverfahrens benutzten Einrichtungen der Brauerei gezeigt und erläutert. Hieran schliesst sich ein Rundgang durch die durch ihre Trockenheit berühmten, ausgedehnten Kellereien, welche in den Syenit des Plauenschen Grundes eingesprengt sind.

Sechste Sitzung am 30. October 1902. Vorsitzender: Prof. Dr. Fr. Foerster. — Anwesend 43 Mitglieder und Gäste.

Privatdocent Dr. H. Bucherer hält einen Vortrag über die neuere Entwicklung der Indigoindustrie unter Vorlegung von Rohstoffen und chemischen Präparaten.

Siebente Sitzung am 27. November 1902. Vorsitzender: Prof. Dr. Fr. Foerster. — Anwesend 35 Mitglieder.

Der Vorsitzende gedenkt mit warmen Worten des am 8. November 1902 verstorbenen Ehrenmitgliedes und langjährigen Vorsitzenden der Section für Zoologie, des Geh. Hofrathes Prof. Dr. H. Nitsche in Tharandt.

Hierauf wird die Wahl der Beamten der Gesellschaft für das Jahr 1903 vorgenommen (s. S. 23).

Prof. Dr. H. Gravelius spricht nun über die Bedeutung und die Nothwendigkeit einer organisirten localen meteorologischen Forschung.

An den Vortrag schliesst sich eine längere Discussion.

Achte Sitzung am 18. December 1902. Vorsitzender: Prof. Dr. Fr. Foerster. — Anwesend 62 Mitglieder und Gäste.

Auf Anregung des Geh. Hofrathes Prof. Dr. O. Drude wird beschlossen, die Hauptversammlungen in Zukunft wieder um 7 Uhr beginnen zu lassen. Den Beginn der Sitzungen der Sectionen festzusetzen soll deren Vorsitzenden überlassen bleiben.

Prof. Dr. E. Kalkowsky hält unter Vorführung von Lichtbildern einen Vortrag über seine Reise in der Provence.

Veränderungen im Mitgliederbestande.

Gestorbene Mitglieder:

Am 26. August 1902 starb Prof. Dr. Arthur Jules Petermann, Director der Station agronomique in Gembloux, correspondirendes Mitglied seit 1868.

Am 27. August 1902 starb Dr. August Frenzel, Lehrer an der Bergschule und Vorstand des K. Hüttenlaboratoriums in Freiberg, correspondirendes Mitglied seit 1872.

Am 5. September 1902 verschied im 81. Lebensjahre Geh. Medicinalrath Dr. Rudolf Virchow, Professor an der Universität in Berlin, Ehrenmitglied seit 1871.

Am 11. September 1902 starb Dr. Theodor Lange, Apotheker in Werninghausen, correspondirendes Mitglied seit 1890.

Am 18. October 1902 verschied in Dresden Dr. med. Johannes Grosse, wirkliches Mitglied seit 1895.

Am 8. November 1902 verschied Geh. Hofrath Dr. Hinrich Nitsche, Professor an der Forstakademie in Tharandt, langjähriger Vorsitzender unserer Section für Zoologie, Ehrenmitglied seit 1893. (Nekrolog am Anfang der Sitzungsberichte.)

Am 12. November 1902 starb Dr. Oscar Zimmermann, Professor am Realgymnasium in Chemnitz, correspondirendes Mitglied seit 1880.

Neu aufgenommene wirkliche Mitglieder:

Hoffmann-Lincke, Max, Privatus in Serkowitz,
Kaiser, Felix, Dr. phil., Chemiker in Dresden, } am 27. November
Menzel, Osc., Baumeister und Architect in Dresden, } 1902.
Werner, Friedr., Dr. phil., Realgymnasiallehrer in Dresden, }

Neu ernanntes correspondirendes Mitglied:

Dietel, E., Hauptmann und Batteriechef im K. Sächs. Feldartillerie-Regiment Nr. 28 in Pirna, am 27. November 1902.

In die correspondirenden Mitglieder ist übergetreten:

Müller, Alb., Dr. phil., Realschuloberlehrer in Pirna.

Freiwillige Beiträge zur Gesellschaftskasse

zahlten: Dr. Amthor, Hannover, 3 Mk.; Prof. Dr. Bachmann, Plauen i. V., 3 Mk.; K. Bibliothek, Berlin, 3 Mk.; naturwissensch. Modelleur Blaschka, Hosterwitz, 3 Mk.; Privatus Eisel, Gera, 3 Mk.; Prof. Dr. Hibsich, Lieberwerd, 3 Mk.; K. Oberförster Müller, Unterwiesenthal, 3 Mk.; Stabsarzt Dr. Naumann, Gera, 3 Mk. 05 Pf.; Lehrer Peschel, Nünchritz, 3 Mk.; Sectionsgeolog Dr. Petrascheck, Wien, 3 Mk.; Dr. Reiche, Santiago-Chile, 3 Mk.; Director Dr. Reidemeister, Schönebeck, 3 Mk.; Oberlehrer Seidel I, Zschopau, 3 Mk. 10 Pf.; Rittergutspachter Sieber, Grossgrabe, 3 Mk. 15 Pf.; Fabrikbesitzer Dr. Siemens, Dresden, 100 Mk.; Prof. Dr. Sterzel, Chemnitz, 3 Mk.; Landesgeolog Dr. Steuer, Darmstadt, 3 Mk. 05 Pf.; Oberlehrer Wolff, Pirna, 3 Mk. 05 Pf. — In Summa 151 Mk. 40 Pf.

G. Lehmann,
Kassirer der „Isis“.

Beamte der Isis im Jahre 1903.

Vorstand.

Erster Vorsitzender: Geh. Hofrath Prof. Dr. O. Drude.
Zweiter Vorsitzender: Prof. H. Engelhardt.
Kassirer: Hofbuchhändler G. Lehmann.

Directorium.

Erster Vorsitzender: Geh. Hofrath Prof. Dr. O. Drude.
Zweiter Vorsitzender: Prof. H. Engelhardt.
Als Sectionsvorstände:

Oberlehrer Dr. J. Thallwitz,
Prof. K. Wobst,
Prof. Dr. E. Kalkowsky,
Prof. Dr. J. Deichmüller,
Prof. Dr. A. Schlossmann,
Prof. Dr. Ph. Weinmeister.

Erster Secretär: Prof. Dr. J. Deichmüller.
Zweiter Secretär: Institutsdirector A. Thümer.

Verwaltungsrath.

Vorsitzender: Prof. H. Engelhardt.
Mitglieder: 1. Fabrikbesitzer E. Kühnscherf,
2. Prof. Dr. G. Helm,
3. Prof. H. Fischer,
4. Fabrikbesitzer Dr. Fr. Siemens,
5. Fabrikbesitzer L. Guthmann,
6. Privatus W. Putscher.

Kassirer: Hofbuchhändler G. Lehmann.
Bibliothekar: Privatus K. Schiller.
Secretär: Institutsdirector A. Thümer.

Sectionsbeamte.

I. Section für Zoologie.

Vorstand: Oberlehrer Dr. J. Thallwitz.
Stellvertreter: Custos Dr. K. Heller.
Protocollant: Institutsdirector A. Thümer.
Stellvertreter: Lehrer H. Viehmeyer.

II. Section für Botanik.

Vorstand: Prof. K. Wobst.
Stellvertreter: Realschullehrer Dr. B. Schorler.
Protocollant: Garteninspector F. Ledien.
Stellvertreter: Dr. A. Naumann.

III. Section für Mineralogie und Geologie.

Vorstand: Prof. Dr. E. Kalkowsky.
Stellvertreter: Prof. Dr. W. Bergt.
Protocollant: Oberlehrer Dr. R. Næssig.
Stellvertreter: Oberlehrer Dr. P. Wagner.

IV. Section für prähistorische Forschungen.

Vorstand: Prof. Dr. J. Deichmüller.
Stellvertreter: Oberlehrer H. Döring.
Protocollant: Taubstummenlehrer O. Ebert.
Stellvertreter: Oberlehrer M. Klähr.

V. Section für Physik, Chemie und Physiologie.

Vorstand: Prof. Dr. A. Schlossmann.
Stellvertreter: Director Dr. A. Beythien.
Protocollant: Dr. H. Thiele.
Stellvertreter: Dr. R. Engelhardt.

VI. Section für reine und angewandte Mathematik.

Vorstand: Prof. Dr. Ph. Weinmeister.
Stellvertreter: Oberlehrer Dr. A. Witting.
Protocollant: Privatdocent Dr. E. Naetsch.
Stellvertreter: Oberlehrer Dr. J. von Vieth.

Redactions-Comité.

Besteht aus den Mitgliedern des Directoriums mit Ausnahme des zweiten Vorsitzenden und des zweiten Secretärs.

Bericht des Bibliothekars.

Im Jahre 1902 wurde die Bibliothek der „Isis“ durch folgende Zeitschriften und Bücher vermehrt:

A. Durch Tausch.

I. Europa.

1. Deutschland.

- Altenburg*: Naturforschende Gesellschaft des Osterlandes. — Mitteil., neue Folge, 10. Bd. [Aa 69.]
- Annaberg-Buchholz*: Verein für Naturkunde.
- Augsburg*: Naturwissenschaftlicher Verein für Schwaben und Neuburg. — 35. Bericht. [Aa 18.]
- Bamberg*: Naturforschende Gesellschaft.
- Bautzen*: Naturwissenschaftliche Gesellschaft „Isis“. — Sitzungsber. u. Abhandl., 1898—1901. [Aa 327.]
- Berlin*: Botanischer Verein der Provinz Brandenburg. — Verhandl., Jahrg. 43. [Ca 6.]
- Berlin*: Deutsche geologische Gesellschaft. — Zeitschr., Bd. 53, Heft 4; Bd. 54, Heft 1—2; die deutsche geolog. Gesellsch. i. d. J. 1848—98 mit Biographie von E. Beyrich. [Da 17.]
- Berlin*: Gesellschaft für Anthropologie, Ethnologie und Urgeschichte. — Verhandl., Mai 1901 bis Juli 1902. [G 55.]
- Bonn*: Naturhistorischer Verein der preussischen Rheinlande, Westfalens und des Reg.-Bez. Osnabrück. — Verhandl., 58. Jahrg.; 59. Jahrg., Heft 1. [Aa 93.]
- Bonn*: Niederrheinische Gesellschaft für Natur- und Heilkunde. — Sitzungsber., 1901; 1902, 1. Hälfte. [Aa 322.]
- Braunschweig*: Verein für Naturwissenschaft. — 12. Jahresber. [Aa 245.]
- Bremen*: Naturwissenschaftlicher Verein. — Beiträge zur nordwestdeutschen Volks- und Landeskunde, Heft 3. [Aa 2b.]
- Breslau*: Schlesische Gesellschaft für vaterländische Cultur. — 79. Jahresber. [Aa 46.]
- Chemnitz*: Naturwissenschaftliche Gesellschaft.
- Chemnitz*: K. Sächsisches meteorologisches Institut. — Jahrbuch, XVI. Jahrg., 3. Abth.; XVII. Jahrg., 1. und 3. Abth. [Ec 57.] — Dekaden Monatsberichte 1901. [Ec 57c.]
- Danzig*: Naturforschende Gesellschaft.
- Darmstadt*: Verein für Erdkunde und Grossherzogl. geologische Landesanstalt. — Notizbl., 4. Folge, 22. Heft. [Fa 8.]
- Donaueschingen*: Verein für Geschichte und Naturgeschichte der Baar und der angrenzenden Landesteile.

- Dresden*: Gesellschaft für Natur- und Heilkunde. — Jahresber., 1900—1901. [Aa 47.]
- Dresden*: Gesellschaft für Botanik und Gartenbau „Flora“.
- Dresden*: K. Mineralogisch-geologisches Museum. — Mittheil.: E. Kalkowsky, Die Verkieselung der Gesteine in der nördlichen Kalahari. Sep. 1901. [Db 51.]
- Dresden*: K. Zoologisches und Anthrop.-ethnogr. Museum.
- Dresden*: K. Oeffentliche Bibliothek.
- Dresden*: Verein für Erdkunde.
- Dresden*: K. Sächsischer Altertumsverein. — Neues Archiv für Sächs. Geschichte und Altertumskunde, Bd. XXIII, Heft 1—6, und Jahresber. 1901—1902. [G 75.]
- Dresden*: Oekonomische Gesellschaft im Königreich Sachsen. — Mittheil. 1901—1902. [Ha 9.]
- Dresden*: K. Thierärztliche Hochschule. — Bericht über das Veterinärwesen in Sachsen, 46. Jahrg. [Ha 26.]
- Dresden*: K. Sächsische Technische Hochschule. — Bericht über die K. Sächs. Techn. Hochschule a. d. Jahr 1901—1902; Verzeichniss der Vorlesungen und Uebungen sammt Stunden- und Studienplänen, S.-S. 1902, W.-S. 1902—1903. [Jc 63.] — Personalverz. Nr. XIV—XXVI. [Jc 63b.]
- Dürkheim*: Naturwissenschaftlicher Verein der Rheinpfalz „Pollichia“. — LIX. Jahresber.; Mitteil. Nr. 16—17. [Aa 56.]
- Düsseldorf*: Naturwissenschaftlicher Verein.
- Elberfeld*: Naturwissenschaftlicher Verein.
- Emden*: Naturforschende Gesellschaft. — 86. Jahresber. [Aa 48b.]
- Emden*: Gesellschaft für bildende Kunst und vaterländische Altertümer.
- Erfurt*: K. Akademie gemeinnütziger Wissenschaften. — Jahrb., Heft XXVIII. [Aa 263.]
- Erlangen*: Physikalisch-medicinische Societät. — Sitzungsber., 33. Heft. [Aa 212.]
- Frankfurt a. M.*: Senckenbergische naturforschende Gesellschaft. — Bericht für 1902. [Aa 9a.]
- Frankfurt a. M.*: Physikalischer Verein.
- Frankfurt a. O.*: Naturwissenschaftlicher Verein des Regierungsbezirks Frankfurt. — „Helios“, 19. Bd. [Aa 282.]
- Freiberg*: K. Sächs. Bergakademie. — Programm für das 137. Studienjahr. [Aa 323.]
- Freiburg i. B.*: Naturforschende Gesellschaft.
- Fulda*: Verein für Naturkunde. — Zweites Ergänzungsheft, 1901. [Aa 22b.]
- Gera*: Gesellschaft von Freunden der Naturwissenschaften.
- Giessen*: Oberhessische Gesellschaft für Natur- und Heilkunde. — 33. Bericht. [Aa 26.]
- Görlitz*: Naturforschende Gesellschaft.
- Görlitz*: Oberlausitzische Gesellschaft der Wissenschaften. — Neues Lausitzisches Magazin, Bd. 77; Codex diplomat. Lusatiae superioris II, Bd. II, Heft 2. [Aa 64.]
- Görlitz*: Gesellschaft für Anthropologie und Urgeschichte der Oberlausitz. — Jahresheft 5. [G 113.]
- Greifswald*: Naturwissenschaftlicher Verein für Neu-Vorpommern und Rügen. — Mittheil., 33. Jahrg. [Aa 68.]
- Greifswald*: Geographische Gesellschaft.
- Greiz*: Verein der Naturfreunde. — Abhandl. IV. [Aa 336.]

- Guben*: Niederlausitzer Gesellschaft für Anthropologie und Urgeschichte. — Mittheil., VII. Bd., Heft 1—4. [G 102.]
- Güstrow*: Verein der Freunde der Naturgeschichte in Mecklenburg.
- Halle a. S.*: Naturforschende Gesellschaft.
- Halle a. S.*: Kais. Leopoldino-Carolinische deutsche Akademie. — Leopoldina, Heft XXXVIII. [Aa 62.]
- Halle a. S.*: Verein für Erdkunde. — Mitteil., Jahrg. 1902. [Fa 16.]
- Hamburg*: Naturhistorisches Museum.
- Hamburg*: Naturwissenschaftlicher Verein. — Verhandl., III. Folge, 9. Heft. [Aa 293b.]
- Hamburg*: Verein für naturwissenschaftliche Unterhaltung.
- Hanau*: Wetterauische Gesellschaft für die gesammte Naturkunde.
- Hannover*: Naturhistorische Gesellschaft.
- Hannover*: Geographische Gesellschaft. — Katalog der Stadt-Bibliothek. [Fa 18.]
- Heidelberg*: Naturhistorisch-medicinischer Verein. — Verhandl., Bd. VII, Heft 1—2. [Aa 90.]
- Hof*: Nordoberfränkischer Verein für Natur-, Geschichts- und Landeskunde.
- Karlsruhe*: Naturwissenschaftlicher Verein. — Verhandl., Bd. XV. [Aa 88.]
- Karlsruhe*: Badischer zoologischer Verein. — Mitteil., Nr. 11—15. [Ba 27.]
- Kassel*: Verein für Naturkunde. — Abhandl. und Bericht, Nr. 47. [Aa 242.]
- Kassel*: Verein für hessische Geschichte und Landeskunde.
- Kiel*: Naturwissenschaftlicher Verein für Schleswig-Holstein.
- Köln*: Redaction der Gaea. — Natur und Leben, Jahrg. 38. [Aa 41.]
- Königsberg i. Pr.*: Physikalisch-ökonomische Gesellschaft. — Schriften, 42. Jahrg. [Aa 81.]
- Königsberg i. Pr.*: Altertums-Gesellschaft Prussia.
- Krefeld*: Verein für Naturkunde.
- Landshut*: Botanischer Verein.
- Leipzig*: Naturforschende Gesellschaft.
- Leipzig*: K. Sächsische Gesellschaft der Wissenschaften. — Berichte über die Verhandl., mathem.-phys. Classe, LIII. Bd., Heft 4—7; LIV. Bd., Heft 1—5. Mit Sonderheft. [Aa 296.]
- Leipzig*: K. Sächsische geologische Landesuntersuchung. — Erläuterungen zu Sect. Hohenstein-Limbach (Bl. 95), 2. Aufl. [Dc 146.]
- Lübeck*: Geographische Gesellschaft und naturhistorisches Museum. — Mitteil., 2. Reihe, Heft 16. [Aa 279b.]
- Lüneburg*: Naturwissenschaftlicher Verein für das Fürstentum Lüneburg.
- Magdeburg*: Naturwissenschaftlicher Verein. — Jahresber. u. Abhandl., Jahrg. 1900—1902. [Aa 173.]
- Mainz*: Römisch-germanisches Centralmuseum.
- Mannheim*: Verein für Naturkunde.
- Marburg*: Gesellschaft zur Beförderung der gesammten Naturwissenschaften. — Sitzungsber., Jahrg. 1901. [Aa 266.]
- Meissen*: Naturwissenschaftliche Gesellschaft „Isis“. — Beobacht. d. Isis-Wetterwarte zu Meissen i. J. 1901. [Ec 40.] — Mittheilungen aus den Sitzungen des Vereinsjahres 1901—1902. [Aa 319.]
- Münster*: Westfälischer Provinzialverein für Wissenschaft und Kunst.
- Neisse*: Wissenschaftliche Gesellschaft „Philomathie“.
- Nürnberg*: Naturhistorische Gesellschaft. — Jahresber. für 1900 u. 1901, Abhandl., Bd. XIV. [Aa 5.]

- Offenbach*: Verein für Naturkunde.
Osnabrück: Naturwissenschaftlicher Verein.
Passau: Naturhistorischer Verein.
Posen: Deutsche Gesellschaft für Kunst u. Wissenschaft. — Zeitschr. der naturwissenschaftl. Abteilung, 9. Jahrg., Heft 2 u. 3. [Aa 316.]
Regensburg: Naturwissenschaftlicher Verein. — Berichte, Heft VIII. [Aa 295.]
Regensburg: K. botanische Gesellschaft.
Reichenbach i. V.: Vogtländischer Verein für Naturkunde.
Reutlingen: Naturwissenschaftlicher Verein.
Schneeberg: Wissenschaftlicher Verein.
Stettin: Ornithologischer Verein. — Zeitschr. für Ornithologie und prakt. Geflügelzucht, Jahrg. XXVI. [Bf 57.]
Stuttgart: Verein für vaterländische Naturkunde in Württemberg. — Jahreshefte, Jahrg. 58. Mit Beilage I. [Aa 60.]
Stuttgart: Württembergischer Altertumsverein. — Württemberg. Vierteljahrshefte für Landesgeschichte, n. F., 11. Jahrg. [G 70.]
Tharandt: Redaction der landwirtschaftlichen Versuchsstationen. — Landwirtsch. Versuchsstationen, Bd. LVI u. LVII. (In der Bibliothek der Versuchsstation im botan. Garten.)
Thorn: Copernicus-Verein für Wissenschaft und Kunst.
Trier: Gesellschaft für nützliche Forschungen.
Tübingen: Universität. — Württembergische Jahrbücher für Statistik u. Landeskunde, Jahrg. 1882—1899. [Aa 335.]
Ulm: Verein für Mathematik und Naturwissenschaften.
Ulm: Verein für Kunst und Altertum in Ulm und Oberschwaben.
Weimar: Thüringischer botanischer Verein. — Mittheil., n. F., 16. Heft. [Ca 23.]
Wernigerode: Naturwissenschaftlicher Verein des Harzes.
Wiesbaden: Nassauischer Verein für Naturkunde. — Jahrbücher, Jahrg. 54. [Aa 43.]
Würzburg: Physikalisch-medicinische Gesellschaft. — Sitzungsber., Jahrg. 1901. [Aa 85.]
Zerbst: Naturwissenschaftlicher Verein. — Berichte, Jan. 1898—Apr. 1902. [Aa 332.]
Zwickau: Verein für Naturkunde. — Jahresber., 1899 u. 1900. [Aa 179.]

2. Oesterreich-Ungarn.

- Aussig*: Naturwissenschaftlicher Verein.
Bistritz: Gewerbelehrlingsschule.
Brünn: Naturforschender Verein. — Verhandl., Bd. XXXIX, u. 19. Bericht der meteorolog. Commission. [Aa 87.]
Brünn: Lehrerverein, Club für Naturkunde. — Bericht IV. [Aa 330.]
Budapest: Ungarische geologische Gesellschaft. — Földtani Közlöny, XXXI. köt., 10—12. füz.; XXXII. köt., 1—9. füz. [Da 25.]
Budapest: K. Ungarische naturwissenschaftliche Gesellschaft, und: Ungarische Akademie der Wissenschaften.
Graz: Naturwissenschaftlicher Verein für Steiermark. — Mittheil., Jahrg. 1901. [Aa 72.]
Hermannstadt: Siebenbürgischer Verein für Naturwissenschaften. — Verhandl. und Mittheil., LI. Jahrg. [Aa 94.]
Iglo: Ungarischer Karpathen-Verein. — Jahrb., Jahrg. XXIX. [Aa 198.]

- Innsbruck*: Naturwissenschaftlich-medicinischer Verein. — Berichte, XXVII. Jahrg. [Aa 171.]
- Klagenfurt*: Naturhistorisches Landes-Museum von Kärnthen.
- Krakau*: Akademie der Wissenschaften. — Anzeiger, 1901, Nr. 8—9; Bulletin international 1902, Nr. 1—7. [Aa 302.]
- Laibach*: Musealverein für Krain.
- Linz*: Verein für Naturkunde in Oesterreich ob der Enns. — 31. Jahresber. [Aa 213.]
- Linz*: Museum Francisco-Carolinum. — 60. Bericht nebst der 54. Lieferung der Beiträge zur Landeskunde von Oesterreich ob der Enns. [Fa 9.]
- Prag*: Deutscher naturwissenschaftlich-medicinischer Verein für Böhmen „Lotos“. — Sitzungsber., Bd. XVIII u. XXI. [Aa 63.]
- Prag*: K. Böhmisches Gesellschaft der Wissenschaften. — Sitzungsber., mathem.-naturwissensch. Cl., 1901. [Aa 269.] — Jahresber. für 1901. [Aa 270.]
- Prag*: Gesellschaft des Museums des Königreichs Böhmen. — Geschäftsber. 1901. [Aa 272.] — Památky archaeologické, dil. XIX, seš. 6—8; dil. XX, seš. 1. [G 71.] — Starožitnosti země česke, dil. II, svazek 1. [G 71.]
- Prag*: Lese- und Redehalle der deutschen Studenten. — Jahresber. für 1901. [Ja 70.]
- Prag*: Ceska Akademie Cisaře Františka Josefa. — Rozpravy, trida II, ročník 10. [Aa 313.] — Bulletin international, VI. année. [Aa 313b.]
- Presburg*: Verein für Heil- und Naturkunde. — Verhandl., n. F., Heft 13. [Aa 92.]
- Reichenberg*: Verein der Naturfreunde.
- Salzburg*: Gesellschaft für Salzburger Landeskunde. — Mittheil., Bd. XLI u. XLII. [Aa 71.]
- Temesvár*: Südungarische Gesellschaft für Naturwissenschaften. — Természettudományi Füzetek, XXVI. köt., füz. 1—3. [Aa 216.]
- Trencsin*: Naturwissenschaftlicher Verein des Trencsiner Comitates. — Jahreshefte, Jahrg. XXIII—XXIV. [Aa 277.]
- Triest*: Museo civico di storia naturale.
- Triest*: Società Adriatica di scienze naturali.
- Wien*: Kais. Akademie der Wissenschaften. — Anzeiger, 1901, Nr. 21—27; 1902, Nr. 1—21. [Aa 11.]
- Wien*: Verein zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse.
- Wien*: K. K. naturhistorisches Hofmuseum. — Annalen, Bd. XVI; Bd. XVII, Nr. 1—2. [Aa 280.]
- Wien*: Anthropologische Gesellschaft. — Mittheil., Bd. XXXI, Heft 6; [Bd 1.]
- Wien*: K. K. geologische Reichsanstalt. — Abhandl., Bd. VI, 1. Abth. Suppl.-Heft; Bd. XVII, Heft 5; Bd. XVIII, Heft 1; Bd. XIX, Heft 1. [Da 1.] — Jahrbuch, Bd. LI, Heft 1; Bd. LII, Heft 1. [Da 4.] — Verhandl., 1901, Nr. 15—18; 1902, Nr. 1—10. [Da 16.]
- Wien*: K. K. zoologisch-botanische Gesellschaft. — Verhandl., Bd. LI. [Aa 95.]
- Wien*: Naturwissenschaftlicher Verein an der Universität.
- Wien*: Central-Anstalt für Meteorologie und Erdmagnetismus. — Jahrbücher, Jahrg. 1899 u. 1900. [Ec 82.]

3. Rumänien.

- Bukarest*: Institut météorologique de Roumanie. — Annales, tome XV. [Ec 75.]

4. Schweiz.

- Aarau*: Aargauische naturforschende Gesellschaft.
Basel: Naturforschende Gesellschaft. — Verhandl., Bd. XIII, Heft 3. [Aa 86.]
Bern: Naturforschende Gesellschaft. — Mittheil., Nr. 1500—1518. [Aa 254.]
Bern: Schweizerische botanische Gesellschaft. — Berichte, Heft 12. [Ca 24.]
Bern: Schweizerische naturforschende Gesellschaft.
Chur: Naturforschende Gesellschaft Graubündens. — Jahresber., Bd. XLIV u. XLV. [Aa 51.]
Frauenfeld: Thurgauische naturforschende Gesellschaft.
Freiburg: Société Fribourgeoise des sciences naturelles. — Bulletin, vol. IX. [Aa 264.] — Mémoires: Chimie, Bd. I, no. 3—4; Botanik, Bd. I, no. 2—3; Géologie und Géographie, Bd. II. [Aa 264b.]
St. Gallen: Naturforschende Gesellschaft. — Bericht für 1899—1900. [Aa 23.]
Lausanne: Société Vaudoise des sciences naturelles. — Bulletin, 4. sér., vol. XXXVII, no. 142—143; vol. XXXVIII, no. 144. [Aa 248.]
Neuchâtel: Société des sciences naturelles. — Bulletin, tome XXVII. [Aa 247.]
Schaffhausen: Schweizerische entomologische Gesellschaft. — Mittheil., Vol. X, Heft 9. [Bk 222.]
Sion: La Murithienne, société Valaisanne des sciences naturelles. — Bulletin, fasc. XXIX—XXXI. [Ca 13.]
Winterthur: Naturwissenschaftliche Gesellschaft. — Mittheil., Heft 3. [Aa 331.]
Zürich: Naturforschende Gesellschaft. — Vierteljahrsschr., Jahrg. 46, Heft 3—4; Jahrg. 47, Heft 1—2. [Aa 96.]

5. Frankreich.

- Amiens*: Société Linnéenne du nord de la France. — Mémoires, tome 10. [Aa 252b.] — Bulletin mensuel, tome XV. [Aa 252.]
Bordeaux: Société des sciences physiques et naturelles. — Mémoires, sér. 6, tome I; appendice au tome I [Aa 253.]; procès verbaux, année 1900—1901. [Aa 253b.]
Cherbourg: Société nationale des sciences naturelles et mathématiques. — Mémoires, tome XXXII. [Aa 137.]
Dijon: Académie des sciences, arts et belles lettres.
Le Mans: Société d'agriculture, sciences et arts de la Sarthe. — Bulletin, tome XXX, fasc. 2—3. [Aa 221.]
Lyon: Société Linnéenne. — Annales, tome 47—48. [Aa 132.]
Lyon: Société d'agriculture, sciences et industrie. — Annales, tome 7—8. [Aa 133.]
Lyon: Académie des sciences et lettres. — Mémoires, tome 6. [Aa 139.]
Paris: Société zoologique de France. — Bulletin, tome XXVI. [Ba 24.]
Toulouse: Société Française de botanique.

6. Belgien.

- Brüssel*: Société royale malacologique de Belgique.
Brüssel: Société entomologique de Belgique. — Annales, tome XLV. [Bk 13.]
Brüssel: Société belge de géologie, de paléontologie et d'hydrologie. — Procès-verbaux, tome XI; tome XII, fasc. 1—4; tome XIII, fasc. 3; tome XIV, fasc. 5; tome XV, fasc. 1, 3—6; tome XVI, fasc. 1—3. [Da 34.]

Brüssel: Société royale de botanique de Belgique.

Gembloux: Station agronomique de l'état. — Bulletin, no. 71—72. [Hb 75.]

Lüttich: Société géologique de Belgique. — Annales, tome XVII—XXIV; tome XXV, livr. 1—2; tome XXVI—XXVIII; tome XXIX, livr. 1—3 u. Festschrift. [Da 22.]

7. Holland.

Gent: Kruidkundig Genootschap „Dodonaea“.

Groningen: Naturkundig Genootschap. — 100—101. Verslag. [Jc 80.] — Centralbureau voor de Kennis van de Provincie Groningen en omgebgen streken: Bejdragen, deel II, stuk 1. [Aa 333.]

Harlem: Musée Teyler. — Archives, sér. II, vol. VII, p. 4; vol. VIII, p. 1. [Aa 217.]

Harlem: Société Hollandaise des sciences. — Archives Néerlandaises des sciences exactes et naturelles, sér. II, tome IV, livr. 4—5; tome VII, livr. 1—5. Festschrift zur Feier des 150jähr. Bestehens der Gesellschaft. [Aa 257.]

8. Luxemburg.

Luxemburg: Société botanique du Grandduché de Luxembourg.

Luxemburg: Institut grand-ducal.

Luxemburg: Verein Luxemburger Naturfreunde „Fauna“. — Mittheil., 11. Jahrg. [Ba 26.]

9. Italien.

Brescia: Ateneo. — Commentari per l'anno 1901. [Aa 199.]

Catania: Accademia Gioenia di scienze naturale. — Bollettino, fasc. LXXII—LXXIII. [Aa 149b.]

Florenz: R. Istituto.

Florenz: Società entomologica Italiana. — Bollettino, anno XXXIII, tr. 3—4; anno XXXIV, tr. 1—2. [Bk 193.]

Mailand: Società Italiana di scienze naturali. — Atti, vol. XL, fasc. 4. [Aa 150.]

Mailand: R. Istituto Lombardo di scienze e lettere. — Rendiconti, ser. 2, vol. XXXIV. [Aa 161.] — Memorie, vol. XIX, fasc. 5—8. [Aa 167.]

Modena: Società dei naturalisti.

Padua: Società Veneto-Trentina di scienze naturali.

Palermo: Società di scienze naturali ed economiche. — Giornale, vol. XXIII. [Aa 334.]

Parma: Redazione del Bollettino di paleontologia Italiana.

Pisa: Società Toscana di scienze naturali. — Processi verbali, vol. XII (7. VII. 1901—23. III. 1902.); Memoire, vol. XVIII. [Aa 209.]

Rom: Accademia dei Lincei. — Atti, Rendiconti, ser. 5, vol. X, 2. sem., fasc. 12; vol. XI, 1. sem.; 2. sem., fasc. 1—10; Rendic. sol. d. 1. giugno 1902. [Aa 226.]

Rom: R. Comitato geologico d'Italia.

Turin: Società meteorologica Italiana. — Bollettino mensile, ser. II, vol. XXI, no. 9—12; vol. XXII, no. 1—6. [Ec 2.]

Venedig: R. Istituto Veneto di scienze, lettere e arti.

Verona: Accademia di Verona. — Atti e Memoire, ser. IV, vol. L, fasc. 2; vol. II. [Ha 14.]

10. Grossbritannien und Irland.

Dublin: Royal geological society of Irland.

Edinburg: Geological Society.

Edinburg: Scottish meteorological society. — Journal, 3. ser., no. XVII.
[Ec 3.]

Glasgow: Natural history society.

Glasgow: Geological society.

Manchester: Geological society. — Transactions, vol. XXVII, p. 8—17. [Da 20.]

Newcastle-upon-Tyne: Tyneside naturalists field club, und: Natural history society of Northumberland, Durham and Newcastle-upon-Tyne.

11. Schweden, Norwegen.

Bergen: Museum. — Aarsberetning 1901; Aarbog 1901, 2. Heft; 1902.
[Aa 294.]

Christiania: Universität. — Den Norske Nordhavs-Expedition 1876—78,
Bd. XXVIII. [Aa 251.]

Christiania: Foreningen til Norske fortidsmindemerkners bevaring.

Stockholm: Entomologiska Foreningen. — Entomologisk Tidskrift, Arg. 22.
[Bk 12.]

Stockholm: K. Vitterhets Historie och Antiquitets Akademien. — Manadsblad, 1897. [G 135 a.]

Tromsoe: Museum.

Upsala: Geological institution of the university.

12. Russland.

Ekatharinenburg: Société Ouralienne d'amateurs des sciences naturelles.

Helsingfors: Societas pro fauna et flora fennica. — Acta, vol. XVI,
XVIII—XX. [Ba 17.] — Meddelanden, Heft 24—27. [Ba 20.]

Kharkow: Société des naturalistes a l'université imperiale.

Kiew: Société des naturalistes. — Mémoires, tome XVII, livr. 1. [Aa 298.]

Moskau: Société imperiale des naturalistes. — Bulletin, 1901, no. 3—4;
1902, no. 1—2. [Aa 134.]

Odessa: Société des naturalistes de la Nouvelle-Russie. — Mémoires,
tome XXVI, p. 1. [Aa 256.]

Petersburg: Kais. botanischer Garten. — Acta horti Petropolitani, tome
XIX—XX. [Ca 10.]

Petersburg: Comite géologique. — Bulletins, vol. XX, no. 7—10; XXI, no. 1—4.
[Da 23.] — Mémoires, vol. XV, no. 4; vol. XVII, no. 1—2; vol. XVIII,
no. 3; vol. XIX, no. 1; vol. XX, no. 2. [Da 24.]

Petersburg: Physikalisches Centralobservatorium. — Annalen, Jahrg. 1900.
[Ec 7.]

Petersburg: Académie imperiale des sciences. — Bulletin, nouv. sèrie V,
tome XIII, no. 4—5; tome XIV—XV; tome XVI, no. 1—3; Catalog I.
[Aa 315.]

Petersburg: Kaiserl. mineralogische Gesellschaft. — Verhandl., 2. Ser.,
Bd. 39, Lief. 2. [Da 29.]

Riga: Naturforscher-Verein. — Korrespondenzblatt, XLV. [Aa 34.]

II. Amerika.

1. Nord-Amerika.

- Albany*: New York state museum of natural history. — Annual report 52, p. 1—2; 53, p. 1—2. [Aa 119.]
- Baltimore*: John Hopkins university. — University circulars, vol. XXI, no. 155—159. [Aa 278.] — American journal of mathematics, vol. XXIV, no. 1. [Ea 38.] — American chemical journal, vol. XXVI, no. 4—6; vol. XXVII, no. 1—3. [Ed 60.] — Studies in histor. and politic. science, ser. XIX, no. 10—12; ser. XX, no. 1. [Fb 125.] — American journal of philology, vol. XXII, no. 3. [Ja 64.] — Maryland geological survey, vol. IV. [Da 35.]
- Berkeley*: University of California. — Departement of geology: Bulletin II, no. 8—12; register 1900—1901; presidents report, vol. II, no. 4; vol. III, no. 1. [Da 31.] — Agricultural experiment station: Bull. 131—139; annual report 1900. — University chronicle, vol. IV, no. 2. [Da 31b.]
- Boston*: Society of natural history. — Proceedings, vol. XXIX, no. 15—18; vol. XXX, no. 1—2. [Aa 111.] — Occasional papers, vol. VI. [Aa 111b.]
- Boston*: American academy of arts and sciences. — Proceedings, new ser., vol. XXXVII, no. 4—23. [Aa 170.]
- Buffalo*: Society of natural sciences.
- Cambridge*: Museum of comparative zoology. — Bulletin, vol. XXXVIII, no. 5—7; vol. XXXIX, no. 2—4; vol. XL, no. 1—3; vol. XLI, no. 1. — Annual report 1901—1902. [Ba 14.]
- Chicago*: Academy of sciences. — Bulletin, vol. II, no. 3; new ser. vol. IV. [Aa 123b.]
- Chicago*: Field Columbian Museum. — Publications 60—65. [Aa 324.]
- Davenport*: Academy of natural sciences. — Proceedings, vol. VIII. [Aa 219.]
- Halifax*: Nova Scotian institute of natural science.
- Lawrence*: Kansas University. — Quarterly, series A: Science and mathematics, vol. X, no. 3. — Science bulletin, vol. I, no. 1—4. [Aa 328.]
- Madison*: Wisconsin Academy of sciences, arts and letters.
- Mexiko*: Sociedad científica „Antonio Alzate“. — Memorias y Revista, tomo XIII, cuad. 3—4; tomo XV, cuad. 11—12; tomo XVI, cuad. 1—6; tomo XVII, cuad. 1—3. [Aa 291.]
- Mexiko*: Instituto geologico de Mexico.
- Milwaukee*: Public. Museum of the City of Milwaukee.
- Milwaukee*: Wisconsin natural history society. — Bulletin, new ser., vol. II, no. 1—3 u. einzelne Hefte von 1885—1889. [Aa 233.] — Occasional papers, vol. II, no. 1. [Aa 233a.]
- Montreal*: Natural history society. — The canadian record of science, vol. VIII, no. 7—8. [Aa 109.]
- New-Haven*: Connecticut academy of arts and sciences.
- New-York*: Academy of sciences. — Annals, vol. XIV, no. 1—2. [Aa 101.]
- New-York*: American museum of natural history.
- Philadelphia*: Academy of natural sciences. — Proceedings, 1901, p. II—III; 1902, p. I. [Aa 117.]
- Philadelphia*: American philosophical society. — Proceedings, vol. XL, no. 167; vol. XLI, no. 168—169. — Memorial volume I (1900). [Aa 283.]
- Philadelphia*: Wagner free institute of science.

- Philadelphia*: Zoological society. — Annual report 30. [Ba 22.]
Rochester: Academy of science.
Rochester: Geological society of America. — Bulletin, vol. XII. [Da 28.]
Salem: Essex Institute.
San Francisco: California academy of sciences. — Proceedings, 3. ser., vol. II, no. 7—11; vol. III, no. 1—4. [Aa 112.] — Occasional papers, vol. VIII. [Aa 112b.]
St. Louis: Academy of science. — Transactions, vol. X, no. 9—11; vol. XI, no. 1—5. [Aa 125.]
St. Louis: Missouri botanical garden. — 13. annual report. [Ca 25.]
Topeka: Kansas academy of science. — Transactions, vol. XVII. [Aa 303.]
Toronto: Canadian institute.
Tufts College. — Studies, no. 7. [Aa 314.]
Washington: Smithsonian institution. — Annual report 1900.
Washington: United States geological survey. — XXI. annual report, p. 2—5, 7. [Dc 120a.] — Bulletin, no. 177—190; 192—194. [Dc 120b.] — Mineral resources of the Unit. States, 1900. [Db 81.] — Reconnaissances in the Cape Nome and Norton Bay regions, Alaska, 1900; the geology and mineral resources of a portion of the Copper river district, Alaska. [Dc 120d.]
Washington: Bureau of education.

2. Süd-Amerika.

- Buenos-Aires*: Museo nacional. — Comunicaciones, tomo I, no. 10. [Aa 147b.]
Buenos-Aires: Sociedad científica Argentina. — Anales, tomo LII, entr. 4—6; tomo LIII, entr. 1—5; tomo LIV, entr. 1—3. [Aa 230.]
Cordoba: Academia nacional de ciencias. — Boletin, tomo XVII, entr. 1. [Aa 208a.]
Montevideo: Museo nacional. — Anales, tomo III, entr. 22; tomo IV, p. 1. [Aa 326.]
Rio de Janeiro: Museo nacional. — Archivos, vol. X—XI. [Aa 211.]
San José: Instituto fisico-geografico y del museo nacional de Costa Rica.
Sao Paulo: Comissão geographica e geologica de S. Paulo.
La Plata: Museum. — Revista, tomo X; 4 Tafeln zu tomo VII; 7 Tafeln zu tomo VIII. [Aa 308.]
Santiago de Chile: Deutscher wissenschaftlicher Verein.

III. Asien.

- Batavia*: K. naturkundige Vereeniging. — Natuurk. Tijdschrift voor Nederlandsch Indie, Deel 61. [Aa 250.]
Calcutta: Geological survey of India. — Memoirs, vol. XXX, p. 3—4; vol. XXXI, p. 2—3; vol. XXXII, p. 1—2; vol. XXXIII, p. 2; vol. XXXIV, p. 1. [Da 8.]
Tokio: Deutsche Gesellschaft für Natur- und Völkerkunde Ostasiens. — Mittheil., Bd. VIII, T. 3; Bd. IX, T. 1 m. Festschrift u. Supplem. [Aa 187.]

IV. Australien.

Melbourne: Mining department of Victoria.

B. Durch Geschenke.

- Barrande, J.*: Système silurien du centre de la Bohême, vol. VIII, tome 2. [Dd 3.]
- Bergt, W.*: Zur Geologie des Coppename-Nickerietales in Surinam. Sep. 1902. [Dc 242.]
- Beythien, A.*: Bericht über die Thätigkeit des chemischen Untersuchungsamtes der Stadt Dresden. Sep. 1901. [Hb 129s.]
- Brownlie, A.*: The tides in the midst of the pacific ocean. Sep. 1902. [Ea 48.]
- Budapest*: K. Ung. Reichsanstalt für Meteorologie und Erdmagnetismus. — Jahrbücher, Bd. XXIX, 3. Th.; XXX, 1. und 3. Th.; XXXI, 2. Th. [Ec 101.] — Publicationen, Bd. 5, und II. Bericht 1901. [Ec 101b.]
- Chun, C.*: Aus den Tiefen des Weltmeeres. [Bb 64.]
- Comes, O.*: 5 Chromographical tables for Tabacco. [Hb 130.]
- Credner, H.*: Die vogtländischen Erderschütterungen i. d. Zeitraume v. Sept. 1900 bis z. März 1902, insbesondere die Erdbebenschwärme im Frühjahr u. Sommer 1901. Sep. 1902. [Dc 137m.]
- Deutsche Naturforscher u. Aerzte, 73. Versamml.*: Ueber die gegenwärtige Lage des biologischen Unterr. i. d. höhern Schulen. Sep. 1901. [Ja 82.]
- Engelhardt, H.*: Tertiärpflanzen von Stranitzen, Schega u. Radeldorf in Steiermark. Sep. 1902. [Dd 94s.]
- Etzold, F.*: Das Wiechertsche astatische Pendelseismometer der Erdbebenstation Leipzig. Sep. 1902. [Ec 100.]
- Gaudry, A.*: Sur la similitude des dents de l'homme et de quelques animaux. Sep. 1901. [Bd 34.]
- Geinitz, E.*: Ueber die vulkanischen Ereignisse von Martinique u. St. Vincent. Sep. 1902. [Dc 217k.]
- Geinitz, E.*: Mittheilungen aus der Grossherzogl. Mecklenburg. Geolog. Landesanstalt. Nr. XIV: Die geolog. Aufschlüsse des neuen Warnemünder Hafenbaues. [Dc 217l.]
- Gottlieb, H.*: Die Ursache der allgemeinen Schwere. Sep. 1902. [Eb 48.]
- Grössel, J.*: Die vorgeschichtl. Bedeutung d. mittleren Elsterthales. Sep. 1901. [G 147.]
- Hensgen, C.*: Biometrische Untersuchungen über die Spielarten von *Helix nemoralis*. [Bi 89.]
- Hentschel, W.*: Varuna. Eine Welt- u. Geschichtsbetrachtung vom Standpunkt des Ariers. 1902. [Ja 83.]
- Jentsch, A.*: Ueber grosse Schollen im Diluvium. Sep. 1901. [Dc 114ff.]
- Kamensky, S.*: Die Cypriniden der Kaukasusländer u. ihrer angrenzenden Meere. [Bh 11.]
- Lenzi, M.*: Diatomee del lago di Cotronia. Sep. 1902. [Ce 37.]
- Laube, G.*: Erhaltung der Naturdenkmäler mit besonderer Rücksicht auf Böhmen. Sep. 1902. [Dc 140g.]
- Nestler, B.*: Landschaftliches a. d. Zschopau-Thale. [Fb 134.]
- Osirisblätter*: 4 Nrn. [Ja 78b.]
- Radde, G.*: Museum caasicum, II. Botanik. [Cd 126.]
- Reichardt, Th.*: Tiere der Urwelt in 30 Kunstblättern. [Dd 148.]
- Rotter, E.*: Ein Volkersatz für Alkohol. 1902. [Ja 85.]
- Sars, G.*: An account of the Crustacea of Norway, vol. IV, p. 3—10. [Bl 29b.]

- Stossich, M.*: 4 Separata helmintologischen Inhalts. 1902. [Bm 54ii —mm.]
Stübel, A.: Ueber die Verbreitung der hauptsächlich. Eruptionszentren u. der sie kennzeichnenden Vulkanberge in Südamerika. Sep. 1902. [Dc 237c.]
Tycho Brahe: Biographisches von Herain u. Matiegka i. Prag. Sep. 1902. [Jb 89.]
Virchow, R.: Zur Erinnerung. Blätter des Dankes für meine Freunde. Sep. 1902. [Jb 87.]
Virchow, R.: Bericht über die Feier von Virchow's 80. Geburtstag. [Jb 88.]
Weinzierl, R. v.: Urnengräber der Hallstattperiode u. fränkischen Bestattungen i. nordwestl. Böhmen. Sep. 1902. [G 148.]
Wien: K. K. Central-Commission für Erforschung u. Erhaltung der Kunst- u. historischen Denkmale. Bericht für 1900 u. 1901. [G 142.]

C. Durch Kauf.

- Abhandlungen* der Senckenbergischen naturforschenden Gesellschaft, Bd. XX, Heft 3; Bd. XXV, Heft 3; Bd. XXVI, Heft 4; Bd. XXVIII. [Aa 9.]
Anzeiger für Schweizer Alterthümer, neue Folge, Bd. III, Heft 3—4; Bd. IV, Heft 1, mit Beil. [G 1.]
Anzeiger, zoologischer, Jahrg. XXV. [Ba 21.]
Bronn's Klassen und Ordnungen des Thierreichs, Bd. II, Abth. 2 (Coelenteraten), Lief. 18—21; Abth. 3 (Echinodermen), Lief. 44—61; Bd. III (Mollusca), Lief. 62—65; Suppl., Lief. 31—36; Bd. V (Crustacea), Abth. 2, Lief. 63—65; Bd. VI, Abth. 1 (Pisces), Lief. 2—8; Abth. 5 (Mammalia), Lief. 61—64. [Bb 54.]
Drude, O.: Der Hercynische Florenbezirk. [Cd 127.]
Gebirgsverein für die Sächsische Schweiz: Ueber Berg und Thal, Jahrg. 1902. [Fa 19.]
Hedwigia, Bd. 41. [Ca 2.]
Jahrbuch des Schweizer Alpenclub, Jahrg. 37. [Fa 5.]
Monatsschrift, Deutsche botanische, Jahrg. 20. [Ca 22.]
Natur, Jahrg. 50. [Aa 76.] (Vom Isis-Lesezirkel.)
Prähistorische Blätter, Jahrg. XIV. [G 112.]
Prometheus, No. 641—689. [Ha 40.]
Wochenschrift, naturwissenschaftliche, Bd. XVII. [Aa 311.] (Vom Isis-Lesezirkel.)
Zeitschrift, allgemeine, für Entomologie, Bd. VII. [Bk 245.]
Zeitschrift für die gesammten Naturwissenschaften, Bd. 74, Nr. 3—6; Bd. 75, Nr. 1—2. [Aa 98.]
Zeitschrift für Meteorologie, Bd. 19. [Ec 66.]
Zeitschrift für wissenschaftliche Mikroskopie, Bd. XVIII, Heft 3—4; Bd. XIX, Heft 1—2. [Ee 16.]
Zeitschrift, Oesterreichische botanische, Jahrg. 52. [Ca 8.]
Zeitung, botanische, Jahrg. 60. [Ca 9.]

Abgeschlossen am 31. December 1902.

C. Schiller,
 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: 1902

Band/Volume: [1902](#)

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

Artikel/Article: [VII. Hauptversammlungen 20-36](#)