

(e Basis der nat. Logarithmen, a und k Konstante) stellt sich auf diesem Papier als gerade Linie dar. Der Vortragende deutet eine Reihe von mathematischen, physikalischen und technischen Anwendungen an.

Die zweite Sorte der Logarithmenpapiere ist in beiden Achsenrichtungen logarithmisch geteilt. Eine auf solchem Papier gezeichnete Gerade stellt die Kurve

$$x^m y^n = C$$

dar, wo m , n und C Konstante sind; eine Schar paralleler Geraden gibt eine Isoplethendarstellung für die Funktion

$$z = A \cdot x^m y^n,$$

wo A , m und n Konstante sind. So ist es leicht, sich einen Abacus für graphische Multiplikation und Division herzustellen, der die Gleichung

$$z = xy$$

vertritt. Die Schar der hier auftretenden Hyperbeln erscheint auf dem Logarithmenpapier als eine Schar von parallelen Geraden, die auf den Achsen des Logarithmenpapiers (gezählt von dem mit 1 bezifferten Punkte) gleiche Abschnitte hervorbringen. Die Hauptanwendung finden diese Papiere in der Nomographie (Lehre von den Isoplethendarstellungen).

Der Vortragende legt schliesslich einen auf logarithmischem Papier der zweiten Sorte entworfenen Abacus zur Auflösung kubischer Gleichungen vor, der auf dem bekannten Satze beruht, daß die Abszissen der Schnittpunkte zweier Kurven mit den Gleichungen

$$y = x^3 + q, \quad y = px$$

Wurzeln der kubischen Gleichung

$$x^3 - px + q = 0 \quad (p > 0, q \leq 0)$$

sind. Die Wurzeln der Gleichung

$$x^3 + px - q = 0$$

ergeben sich aus den beiden Kurven

$$y = q - x^3, \quad y = px \quad (p > 0, q > 0).$$

Der Abacus besteht daher aus zwei einzelnen Teilen und läßt sich infolge der Eigenschaften des Logarithmenpapiers sehr leicht zeichnen und auf geringen Raum einschränken. Die Gleichung

$$x^3 + px + q = 0 \quad (p > 0, q > 0)$$

kann auf dem Abacus nicht dargestellt werden. Ihre einzige reelle und negative Wurzel findet man aber, indem man die positive Wurzel der Gleichung

$$x^3 + px - q = 0$$

aufsucht. In dieser Weise findet man auch in anderen Fällen die negativen reellen Wurzeln irgend einer vorgelegten kubischen Gleichung. Durch Wurzelvergrößerung oder Verkleinerung kann man jede reelle Wurzel einer beliebig vorgelegten kubischen Gleichung auf den Abacus bringen.

Vergl. hierzu A. Schreiber: Über Logarithmenpapiere. Zentralblatt der Bauverwaltung, 1909, Nr. 88, S. 574.

Studienrat Prof. Dr. R. Heger führt Wandtafeln mit Kurven 3. Ordnung vor und gibt eingehende Erläuterungen dazu. (Vergl. Abhandlung XI.)

VII. Hauptversammlungen.

Am 29. September 1909 fand an Stelle der Hauptversammlung eine Besichtigung der Nähmaschinenfabrik von Clemens Müller in Dresden-N., Großenhainerstraße 1/5, unter Führung der Direktoren der Fabrik statt, an der 28 Mitglieder und Gäste teilnahmen.

Achte Sitzung am 28. Oktober 1909. Vorsitzender: Geh. Hofrat Prof. Dr. Fr. Förster. — Anwesend 59 Mitglieder und Gäste.

Ausgelegt sind die Photographien der Adresse, welche der Universität Leipzig zur 500jährigen Jubelfeier von den naturwissenschaftlichen und verwandten Gesellschaften Sachsens überreicht worden ist.

Hofrat Prof. H. Engelhardt und Bibliothekar A. Richter berichten über die Fortschritte der Katalogisierung der Gesellschaftsbibliothek.

Prof. Dr. A. Witting veranlaßt eine kurze Aussprache über die Beteiligung der Isis an den Bestrebungen, welche auf die Erhaltung der jetzt im Ausstellungspark erbauten Sternwarte für Dresden gerichtet sind.

Bauamtmann Dr. A. Schreiber hält einen Lichtbildervortrag über das Stereoskop und die Stereomethoden, sowie deren Anwendung in der Photogrammetrie.

Neunte Sitzung am 25. November 1909. Vorsitzender: Geh. Hofrat Prof. Dr. Fr. Förster. — Anwesend 93 Mitglieder und Gäste.

Hofrat Prof. H. Engelhardt gibt bekannt, daß der Gesellschaft von einem ungenannten Mitgliede ein Beitrag von 500 Mk. zur Drucklegung eines neuen Bibliothekskataloges geschenkt worden sind.

Hierauf wird die Wahl der Beamten für 1910 vorgenommen. (Vergl. die Zusammenstellung auf S. 32.)

Geh. Rat Prof. Dr. W. Hempel hält einen Experimentalvortrag über elektrische Laboratoriumsöfen.

Zehnte Sitzung am 16. Dezember 1909. Vorsitzender: Hofrat Prof. H. Engelhardt. — Anwesend 47 Mitglieder.

Auf Antrag der Sektion für prähistorische Forschungen wird beschlossen, die beiden neu erschienenen Zeitschriften für Vorgeschichte:

Prähistorische Zeitschrift, herausgeg. von C. Schuchhardt, K. Schumacher und H. Seger, und

Mannus, Zeitschrift für Vorgeschichte. Organ der Deutschen Ges. für Vorgesch., herausgeg. von G. Kossinna,

für die Gesellschaftsbibliothek zu abonnieren.

Hofrat Prof. Dr. J. Deichmüller teilt mit, daß die gegenwärtige Zahl der wirklichen Mitglieder 279 beträgt und damit der Höchstbestand an wirklichen Mitgliedern seit Gründung der Gesellschaft (278 im Jahre 1873) überschritten worden ist.

Baurat O. Göllnitz spricht unter Vorführung zahlreicher Lichtbilder über die erdmagnetische Vermessung Sachsens und deren Ergebnisse.

Vergl. Jahrbuch für das Berg- und Hüttenwesen im Königreiche Sachsen, Jhrg. 1909, A, S. 3ff. Mit 4 Tafeln.

Veränderungen im Mitgliederbestande.

Gestorbene Mitglieder:

Am 27. November 1908 starb in Paris Dr. Albert Gaudry, früher Professor der Paläontologie am Musée d'histoire naturelle, Membre de l'Institut, korrespondierendes Mitglied der Isis seit 1868.

Am 13. September 1909 starb Adelbert Geheeb, privatisierender Apotheker in Freiburg i. Br., korrespondierendes Mitglied seit 1877.

Neu aufgenommene wirkliche Mitglieder:

Guthmann, Louis, Kaufmann in Dresden, am 25. November 1909;
 Heinich, Rud., Dr. phil., Gymnasiallehrer in Dresden, am 16. Dezember 1909;
 Lange, Ernst, Dr. phil., Geh. Schulrat, vortrag. Rat im Kultusministerium in Dresden, am 28. Oktober 1909;
 Langenhan, J., Dr. jur., Rechtsanwalt in Dresden, } am 25. November 1909.
 Riehmer, Ernst, Organist in Leuben b. Dr., }

Freiwillige Beiträge zur Gesellschaftskasse

zahlten: 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 Blaschka, Hosterwitz, 3 Mk.; Apotheker Capelle, Springe, 3 Mk.; Privatmann Eisel, Gera, 3 Mk.; Chemiker Dr. Haupt, Bautzen, 3 Mk.; Prof. Dr. Hibsich, Lieberw. 2 Mk. 89 Pf.; Bürgerschullehrer Hofmann, Großenhain, 3 Mk.; Lehrer Hottenroth, Gersdorf, 3 Mk.; Prof. Dr. Müller, Pirna, 3 Mk.; Prof. Naumann, Bautzen, 3 Mk. 5 Pf.; Sektionsgeolog Dr. Petrascheck, Wien, 3 Mk. 5 Pf.; Oberlehrer Dr. Rathsburg, Chemnitz, 6 Mk.; Oberlehrer Seidel I, Zschopau, 4 Mk.; Prof. Dr. Sterzel, Chemnitz, 3 Mk. 5 Pf.; Dr. med. Thümer, Karlshorst, 3 Mk.; Prof. Dr. Umlauf, Hamburg, 6 Mk. 5 Pf. — In Summa 64 Mk. 9 Pf.

G. Lehmann,
 Kassierer der „Isis“.

Beamte der Isis im Jahre 1910.

Vorstand.

Erster Vorsitzender: Geh. Hofrat Prof. Dr. Fr. Förster.
Zweiter Vorsitzender: Hofrat Prof. H. Engelhardt.
Kassierer: Hofbuchhändler G. Lehmann.

Direktorium.

Erster Vorsitzender: Geh. Hofrat Prof. Dr. Fr. Förster.
Zweiter Vorsitzender: Hofrat Prof. H. Engelhardt.
Als Sektionsvorstände:

Prof. Dr. E. Lohrmann,
Prof. Dr. F. Neger,
Oberlehrer Dr. P. Wagner,
Hofrat Prof. Dr. J. Deichmüller,
Prof. H. Rebenstorff,
Prof. Dr. A. Witting.

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

Verwaltungsrat.

Vorsitzender: Hofrat Prof. H. Engelhardt.
Mitglieder: Geh. Hofrat Prof. H. Fischer,
Bankier A. Kuntze,
Geh. Kommerzienrat L. Guthmann,
Privatmann W. Putscher,
Fabrikbesitzer E. Kühnscherf,
Zivilingenieur R. Scheidhauer.
Kassierer: Hofbuchhändler G. Lehmann.
Bibliothekar: Privatmann A. Richter.
Sekretär: Direktor A. Thümer.

Sektionsbeamte.

I. Sektion für Zoologie.

Vorstand: Prof. Dr. E. Lohrmann.
Stellvertreter: Lehrer H. Viehmeyer.
Protokollant: Lehrer G. Dutschmann.
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.

III. Sektion für Mineralogie und Geologie.

Vorstand: Oberlehrer Dr. P. Wagner.
Stellvertreter: Dr. K. Wanderer.
Protokollant: Dr. E. Rimann.
Stellvertreter: Oberlehrer A. Geißler.

IV. Sektion für prähistorische Forschungen.

Vorstand: Hofrat Prof. Dr. J. Deichmüller.
Stellvertreter: Direktor H. Döring.
Protokollant: Oberlehrer O. Ebert.
Stellvertreter: Oberlehrer M. Klähr.

V. Sektion für Physik und Chemie.

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

VI. Sektion für reine und angewandte Mathematik.

Vorstand: Prof. Dr. A. Witting.
Stellvertreter: Prof. Dr. E. Naetsch.
Protokollant: Bauamtmann Dr. A. Schreiber.
Stellvertreter: Gymnasiallehrer E. Sporbert.

Redaktionskomitee.

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

Bericht des Bibliothekars.

Im Jahre 1909 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.
Annaberg-Buchholz: Verein für Naturkunde.
Augsburg: Naturwissenschaftlicher Verein für Schwaben und Neuburg. — 38. Bericht. [Aa 18.]
Bamberg: Naturforschende Gesellschaft.
Bautzen: Naturwissenschaftliche Gesellschaft „Isis“.
Berlin: Botanischer Verein der Provinz Brandenburg.
Berlin: Deutsche geologische Gesellschaft. — Zeitschr., Bd. 60, Heft 4; Bd. 61, Heft 1—3; Monatsberichte 1908, Nr. 8—12; 1909, Nr. 1—7. [Da 17.]
Berlin: Gesellschaft für Anthropologie, Ethnologie und Urgeschichte. — Zeitschrift für Ethnologie, 40. Jahrg., Heft 6; 41. Jahrg., Heft 1—5. [G 55.]
Bonn: Naturhistorischer Verein der preussischen Rheinlande, Westfalens und des Reg.-Bez. Osnabrück. — Verhandl., 65. Jahrg.; 66. Jahrg., 1. Hälfte. [Aa 93.]
Bonn: Niederrheinische Gesellschaft für Natur- und Heilkunde. — Sitzungsber., 1908; 1909, 1. Hälfte. [Aa 322.]
Braunschweig: Verein für Naturwissenschaft.
Bremen: Naturwissenschaftlicher Verein. — Abhandl., Bd. XIX, Heft 3 nebst Beilage. [Aa 2.]
Breslau: Schlesische Gesellschaft für vaterländische Cultur. — 86. Jahresber. [Aa 46.]
Chemnitz: Naturwissenschaftliche Gesellschaft.
Danzig: Naturforschende Gesellschaft.
Darmstadt: Verein für Erdkunde und Grossherzogl. geologische Landesanstalt. — Notizbl., 4. Folge, 29. Heft. [Fa 8.]
Donaueschingen: Verein für Geschichte und Naturgeschichte der Baar und der angrenzenden Landesteile. — Schriften, XII. Heft. [Aa 174.]
Dresden: Gesellschaft für Natur- und Heilkunde. — Jahresber. 1908—1909. [Aa 47.]
Dresden: K. Sächsische Gesellschaft für Botanik und Gartenbau „Flora“. — Sitzungsber. und Abhandl., Jahrg. 10—13. [Ca 26.] — Verzeichnis der Bibliothek. [Jc 122.]
Dresden: Verein für Erdkunde. — Mittel., Heft 8 u. 9, und Mitgliederverzeichnis 1909. [Fa 6.]
Dresden: K. Sächsischer Altertumsverein. — Neues Archiv für Sächs. Geschichte und Altertumskunde, Bd. XXX. [G 75.]

- Dresden*: Oekonomische Gesellschaft im Königreich Sachsen. — *Mitteil.*, 1908—1909. [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 1908, n. F., III. [Ha 26 b.] — Bericht über das Veterinärwesen in Sachsen, 53. Jahrg. [Ha 26.]
- Dresden*: K. Sächsische Technische Hochschule. — Bericht für das Studienjahr 1907—1908 und 1908—1909; Verzeichnis der Vorlesungen und Uebungen samt Stunden- und Studienplänen, S.-S. 1909, W.-S. 1909 bis 1910. [Jc 63.] — Personalverz. Nr. XXXIX—XL. [Jc 63 b.]
- Dresden*: K. Sächs. Landeswetterwarte. — Deutsches meteorolog. Jahrbuch für 1904, II. Hälfte, und 1905, I. Hälfte. [Ec 57.] — Dekaden Monatsberichte, Jahrgang XI. [Ec 57 c.]
- Dürkheim*: Naturwissenschaftlicher Verein der Rheinpfalz „Pollichia“. — *Mitteil.* LXV, Nr. 24. [Aa 56.]
- Düsseldorf*: Naturwissenschaftlicher Verein.
- Elberfeld*: Naturwissenschaftlicher Verein. — *Jahresber.*, 12. Heft. [Aa 235.]
- Emden*: Naturforschende Gesellschaft. — 93. *Jahresber.* [Aa 48.]
- Emden*: Gesellschaft für bildende Kunst und vaterländische Altertümer.
- Erfurt*: K. Akademie gemeinnütziger Wissenschaften. — *Jahrbücher*, XXXIV. Heft. [Aa 263.]
- Erlangen*: Physikalisch-medizinische Sozietät. — *Sitzungsberichte*, 39. u. 40. Bd. [Aa 212.] — *Festschrift zur Feier des 100jährigen Bestehens.* [Aa 212 b.]
- Frankfurt a. M.*: Senckenbergische naturforschende Gesellschaft. — Bericht für 1909. [Aa 9 a.]
- Frankfurt a. M.*: Physikalischer Verein. — *Jahresbericht für 1907—1908.* [Eb 35.] — *Der Neubau und seine Eröffnungsfeier 1908.* [Eb 35 b.]
- Frankfurt a. O.*: Naturwissenschaftlicher Verein des Regierungsbezirks Frankfurt.
- Freiberg*: K. Sächsische Bergakademie. — Programm für das 143. Studienjahr. [Aa 323.]
- Freiburg i. Br.*: Badischer Landesverein für Naturkunde. — *Mitteil.*, Nr. 226—244. [Aa 346.] — *Mitteil. des badischen botanischen Vereins*, Nr. 51—225 und 4 Beilagen. [Ca 31.]
- Fulda*: Verein für Naturkunde. — IX. Bericht. [Aa 22 b.]
- Gera*: Gesellschaft von Freunden der Naturwissenschaften.
- Gießen*: Oberhessische Gesellschaft für Natur- und Heilkunde. — 3. u. 4. Bericht der medizinischen Abteil.; Bericht der naturwissensch. Abt. Bd. 2. [Aa 26.]
- Görlitz*: Naturforschende Gesellschaft. — *Abhandlungen*, Bd. 26. [Aa 3.]
- Görlitz*: Oberlausitzische Gesellschaft der Wissenschaften. — *Codex diplomaticus Lusatae superioris*, Bd. 81, Heft 5; *Neues Lausitzisches Magazin*, Bd. 85. [Aa 64.] — W. Scheibe: Die baugeschichtliche Entwicklung von Kamenz. [G 158.] — R. Doehler: Geschichte der Rittergüter und Dörfer Lomnitz und Bohra. [G 159.] — W. Steitz: Friedrich von Uechtritz als dramatischer Dichter. [Ja 102.]
- Görlitz*: Gesellschaft für Anthropologie und Urgeschichte der Oberlausitz. — *Jahreshefte*, Bd. II, Heft 3—4. [G 113.]

- Greifswald*: Naturwissenschaftlicher Verein für Neu-Vorpommern und Rügen. — *Mitteil.*, 40. Jahrg. [Aa 68.]
- Greifswald*: Geographische Gesellschaft. — XI. Jahresbericht. [Fa 20.]
- Greiz*: Verein der Naturfreunde.
- Guben*: Niederlausitzer Gesellschaft für Anthropologie und Urgeschichte. — *Mitteil.*, X. Bd., Heft 5—8. [G 102.]
- Güstrow*: Verein der Freunde der Naturgeschichte in Mecklenburg. — *Archiv*, Jahrg. 62, Abt. II mit Anhang, u. Jahrg. 63, Abt. I. [Aa 14.]
- Halle a. S.*: Naturforschende Gesellschaft.
- Halle a. S.*: Kais. Leopoldino-Carolinische Deutsche Akademie. — *Leopoldina*, Heft XLV. [Aa 62.]
- Halle a. S.*: Sächs.-Thüring. Verein für Erdkunde. — *Mitteil.*, 32. Jahrgang. [Fa 16.]
- Hamburg*: Wissenschaftliche Anstalten. — *Jahrbuch*, XXV. Jahrg. mit Beiheft 1—7. [Aa 276.]
- Hamburg*: Naturwissenschaftlicher Verein. — *Verhandl.*, III. Folge, 16. Heft. [Aa 293 b.]
- Hamburg*: Verein für naturwissenschaftliche Unterhaltung.
- Hanau*: Wetterauische Gesellschaft für die gesamte Naturkunde.
- Hannover*: Naturhistorische Gesellschaft.
- Hannover*: Geographische Gesellschaft. — 4. u. 5. Nachtrag zum Kataloge der Stadtbibliothek, 1906. [Fa 18.]
- Heidelberg*: Naturhistorisch-medizinischer Verein. — *Verhandl.*, Bd. VIII, Heft 5; Bd. IX; Bd. X, Heft 1—2. [Aa 90.]
- Hof*: Nordoberfränkischer Verein für Natur-, Geschichts- und Landeskunde. — V. Bericht. [Aa 325.]
- Karlsruhe*: Naturwissenschaftlicher Verein. — *Verhandl.*, Bd. 21. [Aa 88.]
- Karlsruhe*: Badischer zoologischer Verein. — *Mitteilungen*, Nr. 18. [Ba 27.]
- Kassel*: Verein für Naturkunde. — *Abhandl. u. Bericht* Nr. LII. [Aa 242.]
- Kassel*: Verein für hessische Geschichte und Landeskunde. — *Zeitschrift*, Bd. 43. [Fa 21.]
- Kiel*: Naturwissenschaftlicher Verein für Schleswig-Holstein.
- Köln*: Redaktion der *Gaea*.
- Königsberg i. Pr.*: Physikalisch-ökonomische Gesellschaft. — *Schriften*, 49. Jahrg. [Aa 81.]
- Königsberg i. Pr.*: Altertums-Gesellschaft Prussia.
- Krefeld*: Verein für Naturkunde. — *Mitteilungen* 1909. [Aa 329.]
- Landshut*: Naturwissenschaftlicher Verein.
- Leipzig*: Naturforschende Gesellschaft. — *Sitzungsberichte*, 34. u. 35. Jahrgang. [Aa 202.]
- Leipzig*: K. Sächsische Gesellschaft der Wissenschaften. — *Berichte über die Verhandl., mathem.-phys. Klasse*, LX. Bd., Heft 6—8; LXI. Bd., Heft 1—3. [Aa 296.]
- Leipzig*: K. Sächsische geologische Landesuntersuchung. — *Erläuterungen zu Sektion Rosswein-Nossen* (Bl. 63), 2. Aufl., und zu Sektion Frankenberg-Hainichen (Bl. 78), 2. Aufl. [Dc 146.]
- Leipzig*: Städtisches Museum für Völkerkunde. — *Jahrb.*, Bd. 2. [G 155.]
- Lübeck*: Geographische Gesellschaft und naturhistorisches Museum. — *Mitteil.*, 2. Reihe, Heft 22 u. 23. [Aa 279 b.]
- Lüneburg*: Naturwissenschaftlicher Verein für das Fürstentum Lüneburg.
- Magdeburg*: Naturwissenschaftlicher Verein.

- Magdeburg*: Museum für Natur- und Heimatkunde. — Abhandl. u. Berichte, Band I, Heft 4. [Aa 342.]
- Mainz*: Römisch-germanisches Centralmuseum. — Mainzer Zeitschrift, Jahrg. 1907. [G 145 a.] — Röm.-germ. Korrespondenzbl., 1. Jhrg. [G 153.]
- Mannheim*: Verein für Naturkunde.
- Marburg*: Gesellschaft zur Beförderung der gesamten Naturwissenschaften. — Sitzungsber., Jahrg. 1908. [Aa 266.]
- Meissen*: Naturwissenschaftliche Gesellschaft „Isis“.
- München*: Bayerische botanische Gesellschaft zur Erforschung der heimischen Flora. — Mittel., Bd. II, Nr. 9—13; Berichte, Bd. XII, Heft 1. [Ca 29.]
- München*: Deutscher und Oesterreichischer Alpenverein. — Mittel., Jahrg. 1909. [Fa 28.] — Zeitschrift, Bd. XXXIX. [Fa 28 b.]
- Münster*: Westfälischer Provinzialverein für Wissenschaft und Kunst. — 36. u. 37. Jahresbericht. [Aa 231.]
- Neisse*: Wissenschaftliche Gesellschaft „Philomathie“. — 34. Bericht. [Aa 28.]
- Nürnberg*: Naturhistorische Gesellschaft.
- Offenbach*: Verein für Naturkunde. — 43.—50. Bericht nebst Ergänzung. [Aa 27.]
- Osnabrück*: Naturwissenschaftlicher Verein.
- Passau*: Naturwissenschaftlicher Verein.
- Posen*: Deutsche Gesellschaft für Kunst u. Wissenschaft. — Zeitschr. der naturwissenschaftl. Abteilg., XV. Jahrg., Heft 3—5; XVI. Jahrg., Heft 1 bis 5. [Aa 316.]
- Regensburg*: Naturwissenschaftlicher Verein.
- Regensburg*: K. Bayer. botanische Gesellschaft. — Denkschriften, n. F., IV. Bd. [Cb 42.]
- Reichenbach i. V.*: Verein für Natur- u. Altertumskunde. — VI. Bericht. [Aa 29.]
- Reutlingen*: Naturwissenschaftlicher Verein.
- Schneeberg*: Wissenschaftlicher Verein.
- Stettin*: Ornithologischer Verein.
- Stuttgart*: Verein für vaterländische Naturkunde in Württemberg. — Jahreshfte, Jahrg. 64, mit 2 Beilagen. [Aa 60.]
- Stuttgart*: Württembergischer Altertumsverein.
- Tharandt*: Redaktion der landwirtschaftlichen Versuchsstationen. — Landwirtschaftl. Versuchsstationen, Bd. LXIX, Heft 5—6; Bd. LXX; Bd. LXXI. [Ha 20.]
- Thorn*: Copernicus-Verein für Wissenschaft und Kunst. — Mittel., 16. Heft. [Aa 145.]
- Trier*: Gesellschaft für nützliche Forschungen. — Jahresber., n. F., I. [Aa 262.]
- Tübingen*: Universität. — Württembergische Jahrbücher für Statistik und Landeskunde, Jahrg. 1908, Heft II; Jahrg. 1909, Heft I. [Aa 335.]
- Ulm*: Verein für Mathematik und Naturwissenschaften.
- Ulm*: Verein für Kunst und Altertum in Ulm und Oberschwaben. — Mittel., Heft 13—16. [G 58.]
- Weimar*: Thüringischer botanischer Verein. — Mittel., n. F., Heft 24 u. 25. [Ca 23.]
- Wernigerode*: Naturwissenschaftlicher Verein des Harzes.

- Wiesbaden*: Nassauischer Verein für Naturkunde. — Jahrbücher, Jahrg. 62. [Aa 43.]
Würzburg: Physikalisch-medicinische Gesellschaft. — Sitzungsberichte, Jahrg. 1907 und Jahrg. 1908, Nr. 1—6. [Aa 85.]
Zerbst: Naturwissenschaftlicher Verein.
Zwickau: Verein für Naturkunde.

2. Österreich-Ungarn.

- Aussig*: Naturwissenschaftlicher Verein.
Bistritz: Gewerbelehrlingsschule. — XXXIII. Jahresbericht. [Jc 105.]
Brünn: Naturforschender Verein. — Verhandl., Bd. XLVI. [Aa 87.]
Brünn: Lehrerverein, Klub für Naturkunde. — IX. Bericht. [Aa 330.]
Budapest: Ungarische geologische Gesellschaft. — Földtani Közlöny, XXXVIII. köt., 11.—12. füz.; XXXIX. köt., 1.—5. füz. [Da 25.]
Budapest: K. Ungarische naturwissenschaftliche Gesellschaft, und: Ungarische Akademie der Wissenschaften.
Graz: Naturwissenschaftlicher Verein für Steiermark. — Mitteilungen, Jahrg. 1908. [Aa 72.]
Hermannstadt: Siebenbürgischer Verein für Naturwissenschaften. — Verhandl. u. Mittel., Jahrg. LVIII. [Aa 94.]
Iglo: Ungarischer Karpathen-Verein. — Jahrb., Jahrg. XXXVI. [Aa 198.]
Innsbruck: Naturwissenschaftlich-medizinischer Verein.
Klagenfurt: Naturhistorisches Landesmuseum für Kärnten. — Jahrbuch, Heft 28. [Aa 42.] — Carinthia II, Mitteil., Jahrg. 98, Nr. 4—6; Jahrgang 99, Nr. 1—5. [Aa 42b.]
Laibach: Musealverein für Krain.
Linz: Verein für Naturkunde in Oesterreich ob der Enns.
Einz: Museum Francisco-Carolinum. — 67. Bericht nebst der 61. Lief. der Beitr. zur Landeskunde von Österreich ob der Enns. [Fa 9.]
Olmütz: Naturwissensch. Sektion des Vereins „Botanischer Garten“.
Prag: Deutscher naturwissenschaftlich-medizinischer Verein für Böhmen „Lotos“. — Naturwissenschaftl. Zeitschr. „Lotos“, Bd. 56. [Aa 63.]
Prag: K. Böhmisches Gesellschaft der Wissenschaften. — Sitzungsber., mathem.-naturwissensch. Kl., 1908. [Aa 269.] — Jahresber. für 1908. [Aa 270.]
Prag: Gesellschaft des Museums des Königreichs Böhmen. — Bericht 1908. [Aa 272.] — Památky archaeologické, díl. XXIII, seš. 4—6. [G 71.]
Prag: Lesé- und Redehalle der deutschen Studenten. — 59. u. 60. Bericht. [Ja 70.]
Prag: Ceska Akademie Cisaře Františka Josefa. — Rozpravy, trida II, ročník XVII. [Aa 313.] — Bulletin international, XII. u. XIII. année. [Aa 313b.] — B. Němec: Anatomie a Fysiologie Rostlin, 1. Bd., 2. Hälfte. [Cc 76.]
Presburg: Verein für Heil- und Naturkunde. — Verhandl., Bd. XVIII u. XIX. [Aa 92.]
Reichenberg: Verein der Naturfreunde. — Mitteilungen, Jahrg. 39. [Aa 70.]
Salzburg: Gesellschaft für Salzburger Landeskunde.
Temesvar: Südungarische Gesellschaft für Naturwissenschaften. — Természettudományi Füzetek, XXXII. évol., füz. 3—4; XXXIII. évol., füz. 1. [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, 1908. [Aa 11.]
Wien: Verein zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse. —
 Schriften, Bd. XLIX. [Aa 82.]
Wien: K. k. naturhist. Hofmuseum. — Annalen, Bd. XXII, Nr. 2—4; Bd. XXIII,
 Nr. 1—2. [Aa 280.]
Wien: Anthropologische Gesellschaft.
Wien: K. k. geologische Reichsanstalt. — Verhandl., 1908, Nr. 15—18;
 1909, Nr. 1—9. [Da 16.] — Jahrbuch, Bd. LVIII, Heft 4; Bd. LIX,
 Heft 1—2. [Da 4.] — Abhandl., Bd. XXI, Heft 1. [Da 1.]
Wien: K. k. zoologisch-botanische Gesellschaft. — Verhandl., Bd. LVIII.
 [Aa 95.]
Wien: Naturwissenschaftlicher Verein an der Universität.
Wien: K. k. Zentral-Anstalt für Meteorologie und Geodynamik. — Jahr-
 bücher, Jahrg. 1907. — Offizielle Publikation Nr. III u. Nr. IV; all-
 gemeiner Bericht und Chronik der 1906 und 1907 in Oesterreich
 beobachteten Erdbeben. [Ec 82.]

3. Rumänien.

- Bukarest*: Observatoire astronomique et météorologique de Roumanie. —
 Buletinul lunar, anul XVII und XVIII. [Ec 75 b.]

4. Schweiz.

- Aarau*: Aargauische naturforschende Gesellschaft.
Basel: Naturforschende Gesellschaft. — Verhandl., Bd. XX, Heft 1 u. 2.
 [Aa 86.]
Bern: Naturforschende Gesellschaft. — Mitteil., Nr. 1665—1700. [Aa 254.]
Bern: Schweizerische botanische Gesellschaft.
Bern: Schweizerische naturforschende Gesellschaft. — Verhandl. der
 91. Jahresversaml. [Aa 255.]
Chur: Naturforschende Gesellschaft Graubündens. — 51. Jahresber. [Aa 51.]
Frauenfeld: Thurgauische naturforschende Gesellschaft.
Freiburg: Société Fribourgeoise des sciences naturelles. — Bulletin, vol. XVI.
 [Aa 264.] — Mémoires: Botanik, Bd. III, Heft 1; Chemie, Bd. III, Heft 2;
 Geologie u. Geographie, Bd. VI; Bakteriologie, Bd. I, Heft 1. [Aa 264 b.]
St. Gallen: Naturwissenschaftliche Gesellschaft. — Jahrbuch für 1907.
 [Aa 23.]
Lausanne: Société Vaudoise des sciences naturelles. — Bulletin, 5. sér.,
 vol. XLIV, no. 164; vol. XLV, no. 165—166. [Aa 248.]
Neuchâtel: Société Neuchâteloise des sciences naturelles. — Bulletin, tome
 XXXV. [Aa 247.]
Schaffhausen: Schweizerische entomologische Gesellschaft. — Mitteil.,
 Bd. XI, Heft 9 u. 10. [Bk 222.]
Sion: La Murithienne, société Valaisanne des sciences naturelles.
Winterthur: Naturwissenschaftliche Gesellschaft. — Mitteil., Heft 7. [Aa 331.]
Zürich: Naturforschende Gesellschaft. — Vierteljahrsschr., Jahrg. 53;
 Jahrg. 54, Heft 1—2. [Aa 96.]

5. Frankreich.

Amiens: Société Linnéenne du nord de la France.

Bordeaux: Société des sciences physiques et naturelles. — Mémoires, sér. 6, tome IV, cah. 1 u. 2. [Aa 253.] — Procès-verbaux, année 1907—1908. [Aa 253b.] — Observations pluviométriques et thermométriques 1904 bis 1905; Bulletin de la commission météorologique du département de la Gironde 1907, II. partie. [Ec 106.]

Cherbourg: Société nationale des sciences naturelles et mathématiques. — Mémoires, tome XXXVI. [Aa 137.]

Dijon: Académie des sciences, arts et belles lettres.

Le Mans: Société d'agriculture, sciences et arts de la Sarthe.

Lyon: Société Linnéenne.

Lyon: Société d'agriculture, sciences et industrie. — Annales 1907. [Aa 133.]

Lyon: Académie des sciences, belles-lettres et arts.

Paris: Société zoologique de France. — Bulletin, tome XXXIII. [Ba 24.]

Toulouse: Société Française de botanique.

6. Belgien.

Brüssel: Société royale zoologique et malacologique de Belgique. — Annales, tome XLIII. [Bi 1.]

Brüssel: Société entomologique de Belgique. — Annales, tome 52. [Bk 13.] — Mémoires, tome XVII. [Bk 13b.]

Brüssel: Société Belge de géologie, de paléontologie et d'hydrologie. — Procès-verbaux, tome XXII, Aug.—Dez.; tome XXIII, Jan.—Jun. [Da 34.]

Brüssel: Société royale de botanique de Belgique. — Bulletin, tome 45. [Ca 16.] — Essai de géographie botanique des districts littoraux et alluviaux de la Belgique par J. Massart. [Cd 134.]

Gembloux: Institut chimique et bactériologique.

Lüttich: Société géologique de Belgique. — Annales, tome XXX, livr. 4; tome XXXIII, livr. 4; tome XXXV, livr. 3—4; tome XXXVI, livr. 1. [Da 22.]

7. Holland.

Gent: Kruidkundig Genootschap „Dodonaea“.

Groningen: Natuurkundig Genootschap. — Verslag 108. [Jc 80.]

Harlem: Musée Teyler. — Archives, sér. II, vol. XI, p. 3. [Aa 217.] — Catalogue du cabinet numismatique, 2. Ausg. [Jc 123.]

Harlem: Société Hollandaise des sciences. — Archives Néerlandaises des sciences exactes et naturelles, sér. II, tome XIV. [Aa 257.]

8. Luxemburg.

Luxemburg: Institut grand-ducal.

Luxemburg: Gesellschaft Luxemburger Naturfreunde. — Monatsberichte, I. u. II. Jahrg. [Aa 347.]

9. Italien.

Brescia: Ateneo. — Commentari per l'anno 1908; Index 1808—1907. [Aa 199.]

Catania: Accademia Gioenia di scienze naturale. — Atti, ser. IV, vol. XX, u. ser. V, vol. I. [Aa 149.] — Bollettino, 1909, 2. ser., fasc. 5—9. [Aa 149b.]

Florenz: Società entomologica Italiana. — Bollettino, anno XL, trimestre I—II. [Bk 193.]

- Mailand*: Società Italiana di scienze naturali.
- Mailand*: R. Istituto Lombardo di scienze e lettere. — Rendiconti, ser. 2, vol. XLI, fasc. 17—20; vol. XLII, fasc. 1—15. [Aa 161.]
- Modena*: Società dei naturalisti e matematici. — Atti, ser. IV, vol. VII—X. [Aa 148.]
- Padua*: Accademia scientifica Veneto-Trentino-Istria.
- Palermo*: Società di scienze naturali ed economiche. — Giornale, vol. XXVI. [Aa 334.]
- Parma*: Redaktion des Bullettino di paleontologia Italiana. — Bullettino, anno XXXIV, no. 9—12; anno XXXV, no. 1—4. [G 54.]
- Pisa*: Società Toscana di scienze naturali. — Processi verbali, vol. XVIII, no. 1—4; Memorie, vol. XXIV. [Aa 209.]
- Rom*: Accademia dei Lincei. — Atti, Rendiconti, vol. XII, 2. sem., fasc. 11—12; Rendic. sol. d. 6. giugno 1909; Rendic., vol. XVIII, 1. sem.; 2. sem., fasc. 1—10. [Aa 226.]
- Turin*: Società meteorologica Italiana. — Bollettino bimensuale, vol. XXVII, no. 7—12; vol. XXVIII, no. 1—6, 10—12; Bollettino meteorologico e geodinamico dell'osservatorio del Real Collegio Carlo Alberto, Moncalieri, 1909, Jun.—Dez.; 1908, Jan.—Nov. [Èc 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. VIII e 2 append.; vol. IX. [Ha 14.]

10. Grofsbritannien und Irland.

- Dublin*: Royal Irish academy. — Proceedings, vol. XXVII, sect. A, no. 10—12; sect. B, no. 6—11. [Aa 343.]
- Dublin*: Royal geological society of Ireland.
- Edinburg*: Geological society. — Transactions, vol. IX, p. 3 u. 4. [Da 14.]
- Edinburg*: Scottish meteorological society.
- Glasgow*: Natural history society.
- Glasgow*: Geological society.
- Manchester*: Geological and mining society.
- Newcastle-upon-Tyne*: Natural history society of Northumberland, Durham and Newcastle-upon-Tyne.

11. Schweden.

- Stockholm*: Entomologiska Föreningen. — Entomologisk Tidskrift, Årg. 29. [Bk 12.]
- Stockholm*: K. Vitterhets Historie och Antiquitets Akademien. — Antikvarisk Tidskrift för Sverige, Del. XVIII, H. 2. [G 135.] — Fornvännen meddelanden 1907 und 1908. [G 135 c.]
- Upsala*: Geological institution of the university.

12. Norwegen.

- Bergen*: Museum. — Aarvog 1908, 3. Heft; 1909, 1.—2. Heft; Aarsberetning 1908. [Aa 294.]
- Christiania*: Universitæt.
- Christiania*: Foreningen til Norske fortidsmindesmærkers bevaring. — Aarsberetning 1908. [G 2.]

Christiania: Redaktion des Nyt Magazin for Naturvidenskaberne. — Nyt Mag., Bind 47, Heft 1—3. [Aa 340.]
Tromsøe: Museum. — Aarshefter 29. [Aa 243.]

13. Rußland.

Ekatharinenburg: Société Ouralienne d'amateurs des sciences naturelles. — Bulletin, tome XXVIII. [Aa 259.]
Helsingfors: Societas pro fauna et flora fennica. — Acta, vol. 24, 29—32. [Ba 17.] — Meddelanden, Heft 33—35. [Ba 20.]
Kharkoff: Société des sciences physico-chimiques. — Travaux, tome XXXV; Register zu XXXIV; Suppléments, fasc. XXI. [Aa 224.]
Kiew: Société des naturalistes.
Moskau: Société impériale des naturalistes. — Bulletin, 1907, no. 4. [Aa 134.]
Odessa: Société des naturalistes de la Nouvelle-Russie. — Mémoires, tome XXX u. XXXI. [Aa 256.]
Petersburg: Kais. botanischer Garten. — Acta horti Petropolitani, tome XXVIII, fasc. 2; tome XXIX, fasc. 2; tome XXX, fasc. 1. [Ca 10.]
Petersburg: Comité géologique. — Bulletins, XXVII, no. 4—10. [Da 23.] — Mémoires, nouv. sér., livr. 36, 43—50. [Da 24.]
Petersburg: Physikalisches Zentralobservatorium. — Annalen 1905. [Ec 7.]
Petersburg: Académie impériale des sciences. — Bulletins, Jahrg. 1908, Nr. 18, u. Jahrg. 1909, no. 1—17. [Aa 315.]
Petersburg: Kaiserl. mineralogische Gesellschaft. — Verhandl., Bd. 45; Bd. 46, Lief. 1. [Da 29.] — Materialien zur Geologie Rußlands, Bd. XXIII, Lief. 2; Bd. XXIV. [Da 29b.] — Travaux de la section géologique du cabinet de Sa Majesté, vol. VII. [Da 29c.]
Riga: Naturforscher-Verein. — Korrespondenzblatt LI u. LII. [Aa 34.]

II. Amerika.

1. Nordamerika.

Albany: University of the state of New-York. — State Museum report, no. 60, p. 1—3, 5; no. 61, p. 1—3. [Aa 119.]
Baltimore: John Hopkins university. — University circulars, vol. XXIII, no. 209—218. [Aa 278.] — American journal of mathematics, vol. XXX, no. 3—4; vol. XXXI, no. 1—3. [Ea 38.] — American chemical journal, vol. 40; vol. 41; vol. 42, no. 1. [Ed 60.] — Studies in histor. and politic. science, ser. XXVI, no. 11—12; ser. XXVII, no. 1—7. [Fb 125.] — American journal of philology, vol. XXIX, no. 3—4; vol. XXX, no. 1—2. [Ja 64.]
Berkeley: University of California. — Department of geology: Bulletin, vol. V, no. 12—17. [Da 31.] — Botany, vol. III, pag. 303—395. [Da 31c.] — Zoology, vol. 5, no. 2—3; vol. 6, no. 2. [Da 31d.] — Physiology, vol. III, pag. 87—94. [Da 31e.]
Boston: American academy of arts and sciences. — Proceedings, new ser., vol. XLIV, no. 1—26; vol. LXV, no. 1—2. [Aa 170.]

- Boston*: Society of natural history. — Proceedings, vol. 34, no. 1—4. [Aa 111.] — Occasional papers, vol. VII, no. 8—10. [Aa 111 b.]
- Buffalo*: Society of natural sciences. — Bulletin, vol. IX, no. 2. [Aa 185.]
- Cambridge*: Museum of comparative zoology. — Bulletin, vol. LII, no. 6—13; vol. LIII, no. 2—4. [Ba 14.]
- Chicago*: Academy of sciences. — Bulletin, no. VII, pt. 1; Natural History survey, bulletin, vol. III, no. 1—2. [Aa 123 b.]
- Chicago*: Field Columbian museum. — Publications, no. 129, 133, 134. [Aa 324.]
- Davenport*: Academy of natural sciences. — Proceedings, vol. XII, pag. 95—222. [Aa 219.]
- Halifax*: Nova Scotian institute of natural science. — Proceedings and transactions, vol. XI, p. 3 u. 4; vol. XII, p. 1. [Aa 304.]
- Lawrence*: Kansas university. — Science bulletin, vol. IV, no. 7—20. [Aa 328.]
- Madison*: Wisconsin academy of sciences, arts and letters. — Transactions, vol. XVI, p. 1. [Aa 206.]
- Mexiko*: Sociedad científica „Antonio Alzate“. — Memorias y Revista, tomo XXV, no. 4—8; tomo XXVI, no. 10—12; tomo XXVII, no. 1—3. [Aa 291.]
- Milwaukee*: Public museum of the city of Milwaukee.
- Milwaukee*: Wisconsin natural history society. — Bulletin, new ser., vol. VI, no. 3—4; vol. VII, no. 1—2. [Aa 233.]
- Montreal*: Natural history society.
- New-Haven*: Connecticut academy of arts and sciences. — Transactions, vol. XIV, pag. 59—290; vol. XV. [Aa 124.]
- New-York*: Academy of sciences. — Annals, vol. XVIII, p. 3. [Aa 101.]
- Philadelphia*: Academy of natural sciences. — Proceedings, vol. LX, p. 3; vol. LXI, p. 1. [Aa 117.]
- Philadelphia*: American philosophical society. — Proceedings, vol. XLVII, no. 190; vol. XLVIII, no. 191—192. [Aa 283.]
- Philadelphia*: Wagner free institute of science.
- Philadelphia*: Zoological society. — Annual report 37. [Ba 22.]
- Rochester*: Academy of science.
- Rochester*: Geological society of America. — Bulletin, vol. XIX. [Aa 28.]
- Salem*: Essex Institute.
- San Francisco*: California academy of sciences. — Proceedings, 4. ser., vol. III, pag. 41—48. [Aa 112.]
- St. Louis*: Academy of science.
- St. Louis*: Missouri botanical garden. — Annual report 1908. [Ca 25.]
- Topeka*: Kansas academy of science.
- Toronto*: Canadian institute. — Transactions, vol. VIII, p. 3. [Aa 222 b.]
- Tufts College*. — Studies, vol. II, no. 3. [Aa 314.]
- Washington*: Smithsonian institution. — Annual report 1907. [Aa 120.] — Report of the U. S. national museum 1908. [Aa 120 c.]
- Washington*: United States geological survey. — Annual report, no. XXIX. [Dc 120.] — Bulletin, no. 341, 347, 349, 351—380, 382—385, 387, 388, 394. [Dc 120 b.] — Professional papers, no. 58—61, 63. [Dc 120 e.] — Water-supply papers, no. 219—226, 228—231, 234. [Dc 120 f.] — Mineral resources of the United-States, 1907, p. I u. II. [Db 81.]
- Washington*: Bureau of education.

2. Südamerika.

- Buenos-Aires*: Museo nacional. — Anales, ser. 3, tomo X. [Aa 147.]
Buenos-Aires: Sociedad científica Argentina. — Anales, tomo LXVI, entr. 2—6; tomo LXVII; tomo LXVIII, entr. 1. [Aa 230.]
Cordoba: Academia nacional de ciencias. — Boletín, tomo XVIII, entr. 3a. [Aa 208.]
La Plata: Museum. — Revista, tomo XII—XV. [Aa 308.] — Anales, ser. 2, tomo I, entr. 1—2. [Aa 308 b.]
Montevideo: Museo nacional. — Anales, vol. VII [Flora Uruguay, tomo IV, entr. 1]. [Aa 326.]
Rio de Janeiro: Museo nacional.
San José: Instituto físico-geográfico y del museo nacional de Costa Rica.
São Paulo: Comissão geographica e geologica de S. Paulo. — Carta topographica, folha Bragança, folha St. Bento. [Aa 305 a.] — Dados climatológicos, ser. 2, no. 4—7. [Aa 305 b.]
Santiago de Chile: Deutscher wissenschaftlicher Verein.

III. Asien.

- Batavia*: K. natuurkundige Vereeniging. — Natuurk. Tijdschrift voor Nederlandsch Indie, Deel 68. [Aa 250.]
Calcutta: Geological survey of India. — Memoirs, vol. XXXIV, p. 4; vol. XXXVII, p. 1—3. [Da 8.] — Records, vol. XXXVII, p. 2—4; vol. XXXVIII, p. 1—2. [Da 11.] — Palaeontologia Indica, new ser., vol. II, no. 4—5; vol. III, no. 3; vol. VI, no. 1. [Da 9.] — Annual report of the board of scientific advise for India, 1906—1907, 1907—1908. [Da 18 b.] — G. Burrard and H. Hayden: A sketch of the geography and geology of the Himalaya mountains and Tibet, part IV. [Fb 147.]
Tokio: Deutsche Gesellschaft für Natur- und Völkerkunde Ostasiens. — Mitteilungen, Bd. XI, Teil 3 u. 4; Bd. XII, Teil 1. [Aa 187.]

IV. Australien.

- Melbourne*: Mining department of Victoria. — Annual report of the secretary for mines 1908. [Da 21.]

B. Durch Geschenke.

- Arlt, Th.*: Die Ausbreitung einiger Arachnidenordnungen. Sep. 1908. [Bb 47.]
Arlt, Th.: Die Ausbreitung der terricolen Oligochäten im Laufe der erdgeschichtlichen Entwicklung des Erdreliefs. Sep. 1908. [Bb 68 f.]
Arlt, Th.: Wirkung des Insellebens auf einige Tiergruppen. Sep. 1908. [Bb 68 g.]
Arlt, Th.: Die erste Ausbreitung des Menschengeschlechtes. Sep. 1909. [Bd 35 b.]
Arlt, Th.: Die Bedeutung der kambrischen Fauna für die Entwicklungsgeschichte. Sep. 1909. [Db 152 b.]

- Ardt, Th.*: Die Simrothsche Pendulationstheorie. Sep. aus dem Archiv für Naturgeschichte. 1909. [Fb 145g.]
- Ardt, Th.*: Die Simrothsche Pendulationstheorie. Sep. aus Gerland u. Rudolph's Beiträgen zur Geophysik, Bd. X, Heft 2. [Fb 145h.]
- Bureau, deutsches, der Internationalen Bibliographie in Berlin*: Bibliographie der deutschen naturwissenschaftl. Litteratur, Bd. XI, Nr. 28—30. [Jc 121.]
- Centralblatt, botanisches*: Beihefte, Bd. XXIV, Abt. 1, Heft 2 und Abt. 2, Heft 1. [Ca 30.]
- Dathe, E.*: Gliederung und spezielle Entwicklung der Cuseler Schichten zwischen Waldenburg und Friedland und bei Albendorf in Schlesien. Sep. 1908. [Dc 196t.]
- Dathe, E.*: Kugelporphyre südöstlich von Waldenburg in Schlesien. Sep. [Dc 196u.]
- Dieterich, K.*: Zur Pharmadiakosmie und chemischer Analyse der Hausen- und Fischblasen. — Abhandl. zur Erlangung der Lehrberechtigung an der K. Sächs. Tierärztlichen Hochschule zu Dresden. [Ed 90.]
- Dörfler, J.*: Botaniker-Adressbuch, 3. Aufl., Wien, 1909. [Jc 120.]
- Elberfeld*: Bericht über die Tätigkeit des chemischen Untersuchungsamtes für das Jahr 1908. [Hb 140.]
- Engelhardt, H.*: Tertiärpflanzen von Foča in Südostbosnien. Sep. 1909. [Dd 94dd.]
- Etzoldt, Fr.*: Die Erdbebenwarte. Sep. 1909. [Ec 100f.]
- Freiberg i. S.*: Geologische Gesellschaft. — 2. Jahresber. [Da 36.]
- Fries, Th.*: Breief och skrifvelser af och till Carl v. Linnée, III. Teil. [Jb 99.]
- Geinitz, E.*: XX. Beitrag zur Geologie Mecklenburgs. [Dc 217u.]
- Göllnitz, O.*: Die magnetische Vermessung des Gebietes des Königreichs Sachsen. — II. Mitteil. Sep. 1909.
- Gutzmer, A.*: Bericht über die Tätigkeit des Deutschen Ausschusses für den mathematischen und naturwissenschaftl. Unterricht im Jahre 1908. Sep. [Ja 99.]
- Herrmann, E.*: Die Doppelgänger unter den Pilzen. Sep. 1908. [Cf 34.]
- Herrmann, E.*: Pilzkochbuch. 1909. [Hb 138.]
- Herrmann, E.*: Der Schulgarten. Seine Anlage und Verwendung. Dresden 1909. [Hb 139.]
- Issel, A.*: Liguria preistorica epilogo. Genua 1908. [G 154.]
- Lima*: Cuerpo de ingenieros de minas del Peru. — Boletin 63—74. [Aa 337.]
- März, Ch.*: Das Diluvium der Sächsischen Oberlausitz. Sep. 1909. [Dc 257.]
- Monaco*: Institut océanographique. — Bulletins 126—153. [Aa 336.]
- Observatoire physique central Nicolas*. — Annales 1904; 1905; 1906, p. I u. p. II, fasc. 1—2. [Ec 111.]
- Pessler, W.*: Richtlinien zu einem Volkstumsatlas von Niedersachsen. Sep. Hannover, 1909. [Fb 151.]
- Poscharsky, G.*: Bericht über Pflanzenkulturversuche im 750 m hoch gelegenen Garten bei Schellerhau. 1909. [Cb 54.]
- Raleigh*: Elisha Mitchell scientific society. — Journal, vol. XXIV, no 3—4; vol. XXV, no. 1—2. [Aa 300.]
- Schlaginhanfen, O.*: Die Rand-Butam des östlichen Süd-Neu-Mecklenburg. Sep. 1908. [Bd 36e.]
- Schlaginhanfen, O.*: Ein Besuch auf den Tanga-Inseln. Sep. 1908. [Bd 36f.]

- Schlaginhausen, O.*: Orientierungsmärsche an der Ostküste von Süd-Neu-Mecklenburg. [Bd 36g.]
- Schlaginhausen, O.*: Streifzüge in Neu-Mecklenburg und Fahrten nach benachbarten Inselgruppen. Sep. 1908. [Bd 36e.]
- Schlaginhausen, O.*: Geographisches und Sprachliches von den Feni-Inseln. Sep. [Bd 36f.]
- Schneider, O.*: Typen-Atlas, sechste farbige Ausgabe. 1909. [Fb 108.]
- Schreiber, H.*: X. Jahresbericht der Moorkulturstation in Sebastiansberg. 1908. [Ha 42.]
- Station météorologique de Kharbin.* — Observations météorologiques en Mandchourie faites en 1898—1906. [Ec 112.]
- Stevenson, J.*: The carboniferous of the Appalachion-Basin. [De 253d.]
- Stübel, A.*: Der Vesuv, eine vulkanologische Studie für jedermann. Ergänzt und herausgegeben von W. Bergt. Leipzig 1909. [De 237g.]
- Swedish explorations in Spitzbergen von 1758—1908.* Herausgegeben von Nathurst, Hulth u. De Geer. [Fb 149.]

Außerdem eine grössere Anzahl älterer naturwissenschaftlicher Werke, Geschenk eines Mitgliebes.

C. Durch Kauf.

- Abhandlungen* der Senckenbergischen naturforsch. Gesellschaft, Bd. XXX, Heft 4. [Aa 9.]
- Anzeiger* für Schweizerische Altertumskunde, n. F., Bd. XI. [G 1.]
- Anzeiger*, zoologischer, Bd. XXII, No. 14—26; Bd. XXXIII, No. 21—25; Bd. XXXIV; Bd. XXXV, no. 1—10. [Ba 21.]
- Berichte* des westpreussischen botanisch-zoologischen Vereins. — Bericht 31. [Aa 341.]
- Boelsche, W.*: Charles Darwin. 2. Aufl. Leipzig 1906. [Jb 101.]
- Bronns* Klassen und Ordnungen des Tierreichs, Bd. III (Molluska), Lief. 95—108; Suppl. (Tunicata), Lief. 81—87; 2. Abteil., Lief. 1—3; Bd. VI, Abt. 1 (Pisces), Lief. 29—31. [Bb 54.]
- Centralblatt*, biologisches, Bd. XXXIX. [Aa 344.] (Vom Isis-Lesezirkel.)
- Darwin, Ch.*: Reise eines Naturforschers um die Welt. Autorisierte deutsche Ausg. [Fb 150.]
- Gebirgsverein* für die Sächsische Schweiz: Ueber Berg und Thal, Jahrg. 1909. [Fa 19.]
- Haekkel, E.*: Das Weltbild von Darwin und Lamarck. Festrede zum 100jährigen Geburtstag von Ch. Darwin. II. Aufl. 1909. [Ab 29b.]
- Hedwigia*, Bd. 47. [Ca 2.]
- Heimatschutz*, Sächsischer, Landesverein zur Pflege heimatlicher Natur, Kunst und Bauweise. — Mitteilungen, Heft 4—8. [Fa 147.]
- Jahrbuch* des Schweizer Alpenklub, Jahrg. 44 und 3 Karten. [Fa 5.]
- Mannus*, Zeitschrift für Vorgeschichte, Bd. I, Heft 1—2. [G 157.]
- Prähistorische* Zeitschrift, Bd. I, Heft 1. [G 156.]
- Prometheus*, No. 1000—1053. [Ha 40.]

Suess, Ed.: Das Antlitz der Erde. III. Bd., 2. Hälfte; Namens- u. Sachregister für sämtliche Bände. [Dc 161.]

Wochenschrift, naturwissenschaftl., Bd. XXIV. [Aa 311.] (Vom Isis-Lesezirkel.)

Zeitschrift, allgemeine, für Entomologie, Bd. V. [Bk 245.]

Zeitschrift für die Naturwissenschaften, Bd. 81. [Aa 98.]

Zeitschrift für Meteorologie, Bd. 26. [Ec 66.]

Zeitschrift für wissenschaftliche Mikroskopie, Jahrg. XXV; Jahrg. XXVI, No. 1. [Ee 16.]

Zeitschrift, Oesterreichische botanische, Jahrg. 59. [Ca 8.]

Zeitung, botanische, Jahrg. 67. [Ca 9.]

Abgeschlossen am 23. Dezember 1909.

A. 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: 1909

Band/Volume: [1909](#)

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

Artikel/Article: [VII. Hauptversammlungen 29-47](#)