

## 7. Vermögensstand der Stiftung Dr. Franz Schafarziks

am 31. Dezember 1908.

- I. Wert der einheitlichen Notenrente à 1000 fl. laut der, dem Depositenscheine vom 9. Juni 1894 Nr. 26.423, Fol. 46 der Österr.-Ungar. Bank (Hauptanstalt in Budapest) beigelegten und vom 8. Febr. 1894 datierten Abrechnungsnote, samt Interessen 996 fl. 43 kr. = 1992 K 86 H
- II. Interesseneinlagen und Zinseszinsen laut dem Einlagsbüchel 25983 I. Nr./F2 Serie F. J. u. F2 XXVI. K. B. der Elisabethstädter Filiale d. Pester Vaterländ. Ersten Sparkasse-Vereins bis 1. Juli 1907
- |   |   |   |   |   |       |   |    |   |
|---|---|---|---|---|-------|---|----|---|
| — | — | — | — | — | 201   | « | 58 | « |
|   |   |   |   |   | <hr/> |   |    |   |
|   |   |   |   |   | 2194  | K | 44 | H |
- III. Zu Stipendien verwendbare Interesseneinlage am 31. Dezember 1907, laut d. Einlagsbüchel 88919 I. Nr./F2 Serie F. J. u. F2 LXXXIX. K. B. d. Elisabethstädter Filiale d. Pester Vaterl. Ersten Sparkasse-Vereins ... 830 K 49 H

Budapest, am 31. Dezember 1908.

*L. Roth v. Telegd.*

*Ludwig v. Lóczy.*

*Dr. Th. v. Szontagh.*

## 8. Verzeichnis

## Liste

der im Jahre 1907 von ausländischen Körperschaften der kgl. ungarischen Geologischen Reichsanstalt im Tauschwege zugekommenen Werke.

des ouvrages reçus en échange par l'Institut royal géologique de Hongrie pendant l'année 1907 de la part des correspondants étrangers.

**Acireale.** *R. Accademia di scienze, lettere et arti degli Zelanti.*  
Rendiconti e memorie. 3. Ser. I—II.

**Amsterdam.** *Académie royale des sciences.*

Verslagen en mededeelingen der k. Akademie van Wetenschappen.

Verslagen van de gewone vergaderingen der Wis-en natuurkundige afdeling XV. 1; 2.

Verslagen der Zittingen van de Wis-en Natuurkundige afdeling der Koninklijke Akad. van Wetenschappen.

Verhandl. d. k. Akad. van Wetenschappen te Amsterdam.

LORIE J., De geologische Bouw der Geldersche Vallei, benevens Beschrijving van eenige nieuwe Grondboringen. VII. Amsterdam, 1906.

JONKER H. G., Lijst van geschriften welke handelen over of van belang zijn voor de Geologie van Nederland (1734—1906). Amsterdam, 1907.

**Baltimore.** *Hopkins J.*

University Circulars. Vol.

Second biennial Report of the Maryland state weather service for the years.

Guido to Baltimore with an Account of the Geology of its environs.

American journal chemical.

Maryland geological Survey. Vol. Pliocene and Pleistocene.

Maryland weather service.

**Basel.** *Naturforschende Gesellschaft.*

Verhandlungen der Naturf. Gesellsch. in Basel. XIX. 1—2.

**Beograd.** *Section des mines du ministère du commerce, de l'agriculture et l'industrie.*

Annales des mines.

Annales géologiques de la péninsule Balkanique.

**Berkeley. University of California.**

Annual report of the secretary of the board of regents of the university of California.  
 Bulletin of the department of geology. III, IV., V. 5—8.  
 Report of work of the agricultural experiment stations of the University of California  
 Report of the viticultural work.

**Berlin. Kgl. preuß. Akademie der Wissenschaften.**

Physikalische und mathem. Abhandlungen der kgl. Akademie der Wissenschaften  
 zu Berlin. 1906.  
 Sitzungsberichte der königl. preuß. Akad. d. Wissensch. zu Berlin. 1907. I—II.

**Berlin. Kgl. preuß. geologische Landesanstalt und Bergakademie.**

Abhandlungen z. geolog. Sp.-Karte von Preußen u. d. Thüring. St. N. F. 46; 50.  
 Das Kehdinger Moor. 1 : 100 000.

Erläuterungen z. geologischen Spezialkarte von Preußen und den Thüringischen  
 Staaten. Gr. Abt. 13. No. 49; 50; 55; 56. Gr. Abt. 23. No. 17—18; 23—24.  
 Gr. Abt. 26. No. 44—46; 49; 51—52; 55. Gr. Abt. 27. No. 47—48; 53—54;  
 60. Gr. Abt. 38. No. 23; 29—30. Gr. Abt. 44. Nr. 49; 50; 51; 55—57.  
 Gr. Abt. 46. No. 16; 17; 22—23. Gr. Abt. 55. No. 3; 9; 15; 21; 54; 60.  
 Gr. Abt. 56. No. 49; 50; 55; 56; Gr. Abt. 57. No. 60. Gr. Abt. 58. No. 55.  
 Gr. Abt. 70. No. 13. Gr. Abt. 72. No. 1. & Karten.

Jahrbuch der kgl. preuß. geolog. Landesanstalt u. Bergakad. XXIV. 4; XXVII. 2—3;  
 XXVIII. 1—2.

POTONIE H. Abbildungen u. Beschreibungen fos. Pflanzen-Reste der paläozoischen  
 u. mesozoischen Formationen. Lief. 4—5.

**Berlin. Deutsche geologische Gesellschaft.**

Zeitschrift der Deutsch. geolog. Gesellschaft. LVIII. 4; LIX. 1—3.

**Berlin. Gesellschaft Naturforschender Freunde.**

Sitzungsberichte der Gesellsch. Naturf. Freunde zu Berlin. Jg.

**Berlin. Zentralausschuß des deutsch. u. österr. Alpenvereins.**

Zeitschrift des deutsch. u. österr. Alpenvereins. 1907.  
 Mitteilungen des deutsch. u. österr. Alpenvereins. 1907.

**Berlin. Krahnemann M.**

Zeitschrift für praktische Geologie. 1907.

**Bern. Naturforschende Gesellschaft.**

Beiträge zur geolog. Karte d. Schweiz. Lief. XXVI.1; XXIX. 1. & Geotechn.  
 Serie. Lief. 4.  
 Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft in Bern. 1906.

**Bern.** *Schweizerische Gesellschaft für die gesamten Naturwissenschaften.*

Compte-rendu des travaux de la Société helvétique des sciences naturelles réunie.  
1904—1906.

Verhandlungen der schweizerischen naturforschenden Gesellschaft. 1906.

**Bonn.** *Naturhistorischer Verein für die Rheinlande und Westphalen.*

Verhandlungen des naturhistorischen Vereines der preuß. Rheinlande und Westphalens: Bd. LXIII. 2; LXIV. 1.

**Bonn.** *Niederrheinische Gesellschaft für Natur- und Heilkunde.*  
Sitzungsberichte.

**Bologna.** *R. Accademia delle scienze dell' istituto di Bologna.*

Memorie della r. Accad. delle scienze dell' istituto di Bologna. 6. Ser.

Rendiconto delle sessioni della r. Accad. delle scienze dell' istituto di Bologna.  
N. S. X.

**Bordeaux.** *Société des sciences physiques et naturelles.*

Mémoires de la soc. des phys. et nat. de Bordeaux. 6. Ser.

Observations pluviométriques et thermométriques. 1905—1906.

Procès-verbaux des séances de la société des sciences phys. et nat. de Bordeaux.  
1905—1906. & Cinquantenaire de la société 15—16. Janvier 1906.

**Boston.** *Society of natural history.*

Proceeding of the Boston soc. of nat. hist. XXXII. 3—12; XXXIII. 1—2.

Memoirs of the Boston soc. of nat. hist.

Occasional papers of the Boston of nat. history. VII. 4—7.

**Bruxelles.** *Academie royale des sciences de Belgique.*

Annuaire de l'academie royale des sciences, des lettres et des beaux-arts de Belgique.  
1907.

Mémoires de la classe des sciences de l'acad. roy. de Belgique. 2. Ser. I; II. 1—2.

Bulletins de l'acad. roy. des sciences, des lettres et des beaux-arts de Belgique.  
1906. 11—12; 1907. 1—8.

**Bruxelles.** *Société royale belge de géographie.*

Bulletin de la société roy. belge de géographie. T. XXX. 6; XXXI. 1—5.

**Bruxelles.** *Société royale malacologique de Belgique.*

Annales de la soc. roy. malacologique de Belgique.

Procès-verbaux des séances de la soc. roy. malacologique de Belgique.

**Bruxelles.** *Commission géologique de Belgique.*

Carte géologique de la Belgique. 1:40,000. No. 77; 78; 92—94; 126—127; 148; 153; 157.

**Bruxelles.** *Musée royal d'histoire naturelle de Belgique.*

Annales du Musée royal d'histoire naturelle de Belgique.

**Bruxelles.** *Société belge de géologie, de paléontologie et d'hydrologie.*

Bulletin d. l. soc. belg. de géol., de paléont. et d'hydr. Tom. XX. 3; XXI. 1—2.  
& Tables générales des matières. I à XX.

**Brünn.** *Naturforschender Verein.*

Verhandlungen des naturforsch. Ver. XLIV.

Bericht der meteorolog. Kommission des naturf. Ver. in Brünn.

**Brünn.** *Museum Franciscum.*

Zeitschrift des mähr. Landesmuseums. VI.

**Bucaresti.** *Biuroul Geologic.*

Harta geologica generala a Romaniei.

Anuarulu museului de geologia si de paleontologia.

**Bucaresti.** *Société des sciences de Bucarest-Roumanie.*

Bulletin de la soc. des sc. de Bucarest-Roumanie. XV. 5—6; XVI. 1—4.

**Bucaresti.** *Institutului geologic al Romaniei.*

Anuarul. I. 1—2.

**Buenos-Aires.** *Instituto geográfico Argentino.*

Boletin del instituto geografico.

**Buenos-Aires.** *Museo nacional de Buenos-Aires.*

Annales del museo nacional de Buenos-Aires. 3. Ser. VI; VIII.

Memoria del museo nacional correspondiente.

Comunicaciones del Museo nacional de Buenos-Aires.

**Buenos-Aires.** *Ministerio de agricultura Republica Argentina.*

Annales del ministerio de agricultura Republica Argentina. Seccion geologia, mineralogia y mineria.

**Caen.** *Société Linnéenne de Normandie.*

Bulletin de la soc. Linnéenne de Normandie. 5. Ser. VIII; IX.

Mémoires de la soc. Linnéenne de Normandie. 2. Ser. 6. (XXII).

**Caen.** *Faculté de sciences de Caen.*

Bulletin du laboratoire de géologie de la faculté de sciences de Caen.

**Calcutta.** *Geological Survey of India.*

Memoirs of the geological survey of India.

Records of the geological survey of India. XXXIV. 3—4; XXXV; XXXVI. 1.

Palaeontologica Indica. Ser. XV. 1—2; N. S. II. 3.

**Cape-Town.** *Geological Commission of the Colony of the Cape of Good Hope.*

Annual report of the geological Commission 1906.

Annals of the South. African Museum.

Geological map of the colony of the Cape of Good Hope. Sheet: 2; 4; 45.

**Cassel.** *Verein für Naturkunde.*

Bericht des Vereins für Naturkunde zu Cassel über das Vereinsjahr. LI.

Erläuterungen z. d. geognost. Karte d. Königreichs Bayern. Blatt.

Geognostische Jahreshefte. XVIII.

**Chicago.** *Academy of sciences.*

Annual report.

Bulletin. IV. 2; VI.

**Chicago.** *University of Chicago.*

The journal of geology.

Annual register of the Univ. of Chicago. 1907.

The Presidents report.

**Danzig.** *Naturforschende Gesellschaft.*

Schriften der Naturforsch. Gesellschaft in Danzig. N. F. XII. 1.

**Darmstadt.** *Großherzoglich Hessische Geologische Anstalt.*

Abhandlungen der großherz. hess. geolog. Landesanstalt.

Notizblatt des Vereines für Erdkunde zu Darmstadt. 4. F.

Erläuterungen z. geolog. Karte des Großherzogt. Hessen. Blatt: Viernheim (Käfer-  
tal) & Karte.

**Dorpat.** *Naturforscher-Gesellschaft.*

Archiv für die Naturkunde Liv-, Esth- und Kurlands 2. Ser.

Sitzungsberichte der Dorpater Naturforscher-Gesellschaft. XV. 3—4; XVI. 1.

Schriften, herausg. v. d. Naturf. Gesellsch. bei der Univers. Dorpat.

**Dublin.** *R. geological society of Ireland.*

**Düsseldorf.** *Naturwissenschaftlicher Verein.*

Mitteilungen des naturwiss. Vereins zu Düsseldorf.

**Firenze.** *R. Istituto di studii superiori praticie di perfezionamenti.***Frankfurt a. M.** *Senckenbergische naturforschende Gesellschaft.*

Bericht über die Senckenbergische naturforschende Gesellschaft. 1907.

Festschrift zur Erinnerung an die Eröffnung des neuerbauten Museums der Senckenbergischen naturforsch. Gesellschaft zu Frankfurt a/M. am 13. Oktober 1907. Frankfurt a/M. 1907.

**Frankfurt a. M.** *Verein für Geographie und Statistik.***Frankfurt a. O.** *Naturwissenschaftlicher Verein des Reg.-Bez. Frankfurt.*

Helios.

Societatum Litteræ, Jhrg.

**Freiburg i. B.** *Naturforschende Gesellschaft.*

Berichte der naturforschenden Gesellschaft zu Freiburg i. B. XV.

**Genova.** *G. Rovereto & P. Vinassa de Regny.*

Giornale di Geologia pratica, I—IV; V. 1—4.

**Gießen.** *Oberhessische Gesellschaft für Natur- und Heilkunde.*

Bericht der oberhess. Gesellsch. für Natur- u. Heilk. N. F. I.

**Göttingen.** *Kgl. Gesellschaft der Wissenschaften.*

Nachrichten von der kgl. Gesellschaft der Wissenschaften und der Georg-Augusts-Universität zu Göttingen. 1907.

**Graz.** *Naturwissenschaftlicher Verein für Steiermark.*

Mitteilungen des Naturwissensch. Vereins für Steiermark.

**Greifswald.** *Geographische Gesellschaft.*

Jahresbericht der geographischen Gesellschaft zu Greifswald. X.

Bericht ü. d. Tätigkeit der Gesellschaft i. d. ersten 25 Jahren ihres Bestehens.

**Güstrow.** *Verein der Freunde der Naturgeschichte in Mecklenburg.*

Archiv d. Ver. d. Freunde der Naturgeschichte in Mecklenburg. LX. 2; LXI. 1.

**Halle a/S.** *Kgl. Leopold. Carol. Akademie der Naturforscher.*

Leopoldina, Bd. XLIII.

**Halle a/S. Verein für Erdkunde.**

Mitteilungen des Vereins für Erdkunde zu Halle a/S. 1907.

**Halle a/S. Naturforschende Gesellschaft.**

Abhandlungen der naturf. Gesellschaft zu Halle. XXIV—XXV.

Bericht über die Sitzungen der naturf. Gesellsch. zu Halle.

**Heidelberg. Großh. Badische geologische Landesanstalt.**

Erläuterungen zur geologischen Spezialkarte des Großherzogtums Baden. Blatt: Bruchsaal; Weingarten & Karten.

Mitteilungen der großh. Badisch. geolog. Landesanst. V. & Atlas.

**Helsingfors. Administration des mines en Finlande.**

Beskrifning till Kartbladet. No.

Finlands geologiska undersökning. 1:200,000. Nr.

Meddelanden från industristyrelsen i Finland.

**Helsingfors. Société de géographie Finlandaise.**

Bulletin. No.

Fennia.

Vetenskapliga meddelanden af geografiska Föreningen i Finland.

**Helsingfors. Commission géologique de la Finlande.**

Bulletin. Nr. 17—19; 21—23.

Beskrifning till Bergartskarten. Sect.

**Innsbruck. Ferdinandeum.**

Zeitschrift des Ferdinandeums. 3. Folgë. Ll.

**Jassy. Université de Jassy.**

Annales scientifiques de l'université de Jassy. IV. 3—4.

**Yokohama. Seismological society of Japan.**

Transaction of the seismological society of Japan.

**Kansas. University the Kansas.**

Quarterly.

Annual bulletin on mineral resources of Kansas for.

Report of the Board of irrigation Survey and experiment.

Bulletin the University geological Survey of Kansas. XIV. 1—6.

**Kiel. Naturwissenschaftlicher Verein für Schleswig-Holstein.**

Schriften des naturwiss. Ver. für Schleswig-Holstein. XIII. 2.

**Klagenfurt.** *Naturhist. Landesmuseum v. Kärnten.*

Jahrbuch d. naturhistorischen Landesmuseums v. Kärnten.

Jahresbericht d. naturhist. Landesmuseums in Kärnten.

**Königsberg.** *Physikalisch-Ökonomische Gesellschaft.*

Beiträge zur Naturkunde Preußens.

Schriften der physikalisch-ökonomischen Gesellschaft zu Königsberg. Bd. XLVII.

**Kristiania.** *Université royale de Norvège.*

Archiv for matematik og naturvidenskab.

**Krakau.** *Akademie der Wissenschaften.*

Atlas geologiczny Galicyi.

Anzeiger der Akad. d. Wissensch. in Krakau. 1906. 4—10; 1907. 1—8.

Katalog literatury naukowej polskiej wydowany przez komisje bibliograficzna

Wydziału matematyczno przyrodniczego. VI. 1—2.

Sprawozdanie komisji fizyjoğraficznej.

Pamiętnik akademii umiejętności w Krakowie. Wydział matematyczno-przyrodniczy.

Rozprawy akademii umiejętności. Ser. 3. T. VI. A., B.

**La Plata.** *Estadístico de la provincia de Buenos-Aires.*

Anuario.

**Lausanne.** *Société vaudoise des sciences naturelles.*

Bulletin de la Société vaudoise des sciences naturelles, 5. Ser. XLII. 157; XLIII.

158—160.

**Leiden.** *Geologisches Reichsmuseum.*

Sammlungen des geologischen Reichsmuseums. VIII. 3—4.

**Leipzig.** *Naturforschende Gesellschaft.*

Sitzungsberichte der naturf. Ges. zu Leipzig. XXXIII.

**Leipzig.** *Verein für Erdkunde.*

Mitteilungen des Vereins für Erdkunde zu Leipzig. 1905 & Katalog.

Wissenschaftliche Veröffentlichungen des Vereins für Erdkunde zu Leipzig.

**Lemberg.** *Sevcenko-Gesellschaft der Wissenschaften.*

Chronik der Sevcenko-Gesellsch. d. Wiss. 1906. 3—4; 1907. 1—2.

Sammelschrift d. math.-naturwiss.-ärztl. Gesellsch. d. Wiss.

**Liège.** *Société géologique de Belgique.*

Annales d. l. soc. géolog. de Belgique. Tom. XXXIV. 1—2.

**Lima.** *Cuerpo de ingenieros de minas del Peru.*

Boletin. No. 1—49; 51—54.

**Linz.** *Museum Francisco-Carolinum.*

Bericht über das Museum Francisco Carolinum. LXV.

**Lisboa.** *Section des travaux géologiques.*Communicacoes da seccao dos trabalhos geologicos de Portugal. VI. 2; VII. 1;  
Carta hysometrica de Portugal. 1 : 500 000.**London.** *Royal Society.*Proceedings of the Royal Society of London. Ser. A. LXXVIII. 526; LXXIX. Ser. B.  
LXXIX.

Reports to the evolution Committee.

Yearbook of the Royal Society.

**London.** *Geological Society.*

Quarterly journal of the geological society of London. Vol. LXIV.

**Magdeburg.** *Dr. A. Mertens.*

Abhandlungen u. Berichte für Natur- und Heimatkunde.

**Magdeburg.** *Naturwissenschaftlicher Verein.*

Jahresbericht u. Abhandlungen des naturwiss. Vereins.

**Meriden, Conn.** *Scientific Association.*

Proceedings of the scientific association.

Transactions of the Meriden scientific association.

**Mexico.** *Instituto geologico de Mexico.*

Bolletin. No. 22; 24.

Parargones.

**Mexico.** *Sociedad geologica Mexicana.*

Boletin de la sociedad geologica Mexicana.

**Milano.** *Societa italiana di scienze naturali.*Atti della societa italiana di scienze naturali. XLV. 3—4; XLVI. 1—2; & Indice 1906.  
Memorie della societa italiana di scienze naturali.**Milano.** *Reale istituto lombardo di scienze e lettere.*

Rendiconti. Ser. 2. Vol. XXXIX. 17—20; XL. 1—16.

**Montevideo.** *Museo nacional de Montevideo.*

Anales del museo nacional de Montevideo. VI. 2.

**Moscou.** *Société imp. des naturalistes.*

Bulletin de la Société imp. des naturalistes. 1905. 4; 1906.

**München.** *Kgl. bayr. Akademie der Wissenschaften.*

Abhandlungen der math.-physik. Klasse der kgl. bayr. Akademie der Wissenschaften. XXIII. 2; XXIV. 1.

Sitzungsberichte der kgl. bayr. Akademie d. Wissenschaften. 1906. 3; 1907. 1—2.

**München.** *Kgl. bayr. Oberbergamt.*

Geognostische Jahreshefte.

Geognostische Karte des Königreichs Bayern, Nr.

**Napoli.** *Accademia delle scienze fisiche e matematiche.*

Atti del accad. delle scienze fisiche e mat. 2. Ser. Vol.

Rendiconti dell' Accademia delle sc. fis. e matem. Ser. 3., Vol. XII. 9—10; XIII. 1—7.

**Neuchâtel.** *Société des sciences naturelles.*

Bulletin de la société des sciences naturelles de Neuchâtel.

**Newcastle upon Tyne.** *Institute of mining and mechanical engineers.*

Transactions of the North of England instit. of min. and mech. eng. LV. 7; LVI. 4—6; LVII. 2—6; LVIII. 1.

Brown M. W.; Subject-matter Index. 1902.

**New-South-Wales.** *Australian Museum.*

Australian museum (Report of trustees).

Records of the geological survey of N. South Wales. VIII. 3.

Mineral resources. No.

**New-York.** *State Museum.*

Buletin of the American mus. of nat. history. XVII. 4; XXI. Rep. Annual.

Geological survey of the state of New-York.

Annual Report of the New-York state Museum of nat. hist.

**New-York.** *Academy of sciences.*

Annales of the New-York academy of sc. XVII. 1.

Transactions of the New-York academy of sciences.

Memoirs of the New-York acad. of sciences.

**Odessa.** *Club alpin de Crimée.*

Bulletin du club alpin de Crimée. 1906. 9—12; 1907. 1—6.

**Odessa.** *Société des naturalistes de la Nouvelle-Russie.*

Mémoires de la société des naturalistes de la Nouvelle-Russie.

**Osnabrück.** *Naturwissenschaftlicher Verein.*

Jahresbericht des naturwiss. Vereins zu Osnabrück.

**Ottawa.** *Geological survey of Canada.*

Sheet 1: 63 360. No. 59—65; 74—76; 82—83.

**Ottawa.** *Commission géologique et d'histoire naturelle du Canada.*

Catalogue of Canadian birds. Part.

Contributions to Canadian paléontologie.

Low A. P.: Report on the dominion Government expedition to Hudson bay and the arctic Islands on board the D. G. S. Neptune 1903—1904. Ottawa, 1906.

Rapport annuel.

Report, summary, of the geological Survey department of Canada. 1906. Ottawa. 1906.

**Padova.** *Societa veneto-trentina di scienze naturali.*

Atti della societa veneto-trentina di scienze naturali. N. Ser. Vol. III; IV. 1—2.

Bolletino de la societa veneto-trentina di scienze naturali.

**Palermo.** *Accademia palermitana di scienze, lettere ed arti.*

Bulletino d. r. accad. d. sc. lett. e belle arti di Palermo. 1899—1906.

Atti della reale Accad. di scienze, lettere e belli arti di Palermo. 3. Ser. Vol.

**Paris.** *Académie des sciences.*

Comptes-rendus hébdom. des séances de l'Acad. d. sc. Tome CXLIV; CXLV.

**Paris.** *Société géologique de France.*

Bulletin de la société géologique de France. 4. Ser. II. 6; III. 7; IV. 7; V. 3—7; VI. 1—7.

Mémoires de la société géologique de France. (Paléontologie). XIII. 4; XIV. 1—4.

**Paris.** *Ecole des mines.*

Annales des mines. Mémoires 10. Ser. X. 5—6; XI; XII. 1—3.

Partie administr. 10. Ser. V. 11—12; VI. 1—9.

**Paris.** *Mr. le directeur Dr. Dagincourt.*

Annuaire géologique universel et guide géologique.

**Paris.** *Club alpin français.*

Annuaire du club alpin français.  
Bulletin mensuel.

**Paris.** *Museum d'histoire naturelle.*

Bulletin du Museum d'histoire naturelle. 1906. 2—7; 1907. 1—5.

**Perth.** *The geology of the Western Australia.*

Bulletin. No. 23—28; 30.

Annual progress Report of the geological survey of Western Australia. 1905—1906.

**Philadelphia.** *Wagner Free institute.*

Transactions of the Wagner free institute of science of Philadelphia.

**Pisa.** *Societa toscana di scienze naturali.*

Atti della societa Toscana di scienze naturali, residente in Pisa. Memorie. XXII.  
Processi verbali. XVI. 1—5.

**Prag.** *Kgl. böhm. Gesellschaft der Wissenschaften.*

Abhandlungen der math.-naturwiss. Klasse.

Sitzungsberichte d. kgl. böhm. Gesellsch. d. Wissensch. Jg.

Jahresbericht d. kgl. böhm. Gesellsch. d. Wissensch.

**Prag.** *České akademie cisare Františka Josefa.*

Rozpravy české akad. cisaře Františka Josefa. XV. 2.

Bulletin international (Classe des sciences mathematiques et naturelles.)

**Přibram.** *K. K. Bergakademie.***Regensburg.** *Naturwissenschaftlicher Verein.*

Berichte des naturwiss. Vereines zu Regensburg.

**Rennes.** *Université de Rennes.*

Travaux de l'Université de Rennes. V.

**Riga.** *Naturforscher-Verein.*

Korrespondenzblatt. XLIX; L.

Arbeiten d. naturforsch. Ver. N. F.

**Rio de Janeiro.** *Instituto historico e geographico do Brazil.*

Revista trimensal do instituto historico e geographico Brasileiro.

**Rio de Janeiro.** *Museo nacional do Rio de Janeiro.*

Archivos do museo nacional do Rio de Janeiro.

**Rochester.** *Academy of science.*

Proceedings of the Rochester academy of science. Vol. III.

**Rock Island** *Augustana library publications.***Roma.** *Reale comitato geologico d'Italia.*

Bolletino del R. Comitato geologico d'Italia. XXXVII. 3—4; XXXVIII. 1—2.

Carta geologica d'Italia. 1 : 100 000. F'ogl.

Memorie per servire alla descrizione della carta geologica d'Italia.

Memorie descrittive della carta geologica d'Italia.

**Roma.** *Reale Accademia dei Lincei.*

Memorie.

Rendiconti. 5. Ser. XVI. (1.) 1; 3—12; (2.).

**Roma.** *Societa geologica italiana.*

Bolletino della societa geologica italiana. XXVI.

**Roma.** *Cermenetti M.-Tellini A.*

Rassegna delle scienze geologiche in Italia.

**S. Paulo.** *Museu Paulista.*

Revista do museu Paulista.

Revista da sociedade scientifica de S. Paulo.

**San-Francisco.** *California academy of sciences.*

Occasional papers of the California acad. of sciences.

Proceedings of the California Academy of sciences. 4. Ser. I. pag. 1—6.

**Santiago.** *Deutscher wissenschaftlicher Verein.*

Verhandlungen des deutschen wiss. Vereines zu Santiago.

**Sarajevo.** *Landesmuseum für Bosnien u. Herzegowina.*

Glasnik zemaljskog muzeja u Bosni i Hercegovini. XIX.

Skolski vjesnik. XVI.

**St.-Louis.** *Academy of science.*

The Transactions of the Academy of science of St.-Louis. XV. 6; XVI. 1—7.

**St.-Petersbourg.** *Comite géologique.*

Mémoires du comité géologique. N. S. 16; 21; 23—27; 29; 31; 33.

Bulletin du comité géologique.

Izvestija geoligicseszkogo komiteta. XXIV; XXV. 1—9.

Bibliothèque géologique de la Russie.

Explorations géologiques dans les régions aurifères de la Sibérie.

Région aurifère de l'Amour. Liv. : V ; VI.

« « d' Jenissei.

« « de la Lena. Liv. III ; IV.

Description carte géologique de la aurifère de l'Amour. Feuille I—II ; de la Lena : Feuille III. 6 ; de la Zéla : Feuille III. 2 ; 3—4. & Karten.

**St.-Pétersbourg.** *Académie imp. des sciences.*

Bulletin de l'Académie imp. des sciences de St.-Pétersbourg. 5. Sér. XXII—XXIV ;

6. Sér. I. (1—2).

Mémoires. 8. Sér.

**St.-Pétersbourg.** *Russisch-Kaiserl. mineralog. Gesellschaft Verhandlungen.*

Annuaire géologique et mineralogique de la Russie. IX. 1—6.

Verhandlungen der russisch-kaiserl. mineralogischen Gesellschaft zu St.-Petersburg. 2. Ser. XLIV.

Materialien zur Geologie Rußlands.

**St.-Pétersbourg.** *Section géologique du Cabinet de Sa Majesté.*

Travaux. VI. 2.

**Stockholm.** *K. svenska vetenskaps Akademia.*

Bihang till kongl. svenska vetenskaps Akad. Handlingar.

Öfversigt.

Arkiv för botanik. VI. 3—4.

Arkiv för kemi, mineralogi och geologi. II. 4—6.

Arkiv för zoologi. III. 3—4.

**Stockholm.** *Institut royal géologique de la Suede.*

Beskrifningar till geologiska kartbladen. Ser. Aa. No. 123 ; 125 ; 126 ; 130—134 ;

Ser. A. 1—a. Ser. Ac. No. ; Ser. Ba. No. ; Ser. C. No. 197—208. Ser. Ca. No.

Sveriges geologiska undersökning. Ser. Aa. (1 : 50 000) No. 123 ; 134 ; 137 ;

140. Ser. Ac. (1 : 100 000) Ser. A. 1. a. 1. (200 000) ; No. 5. Ser. Ba.

(1 : 1 500 000) No. ; Ser. Bb. No. ; Ser. C. No. ; Ser. Ca. (1 : 125 000) Nr.

**Stockholm.** *Upsala Universitets mineralogisk-geologiska Institution.*

Meddelanden. No.

**Stockholm.** *Geologiska Föreningens.*

Förhandlingar. 1907.

**Straßburg.** *Kommission für die geologische Landes-Untersuchung von Elsaß-Lothringen.*

- Abhandlungen zur geolog. Spezialkarte von Elsaß-Lothringen. N. F.  
 Erläuterungen zur geolog. Spezialkarte von Elsaß-Lothringen. Blatt: & Karten.  
 Mitteilungen der geolog. Landesanstalt von Elsaß-Lothringen, VI. 1.  
 Geologische Spezialkarte von Elsaß-Lothringen. Blatt: 1 : 25 000. Nr.  
 Begleitworte zur Höhengschichten-Karte v. Elsaß-Lothringen und den angrenzenden  
 Gebieten. 1 : 200 000. Straßburg i/E. 1906.

**Stuttgart.** *Verein für vaterländische Naturkunde in Württemberg.*

- Jahreshefte des Ver. für vaterländ. Naturkunde in Württemberg. XLIII.  
 EICHLER J., GRADMANN R. & MEIGEN W.; Ergebnisse der pflanzengeographischen  
 Durchforschung v. Württemberg, Baden und Hohenzollern. III. Stuttgart, 1907.

**Stuttgart.** *Kgl. württ. Stat. Landesamt.*

- SCHMIDT M.; Über Glazialbildungen auf Blatt Freudenstadt. Stuttgart, 1907.  
 — Labyrinthodontenreste aus dem Hauptkonglomerat von Altenstein i. württembergischen Schwarzwald. Stuttgart. 1907.  
 — Das Wellengebirge der Gegend v. Freudenstadt. Stuttgart. 1907.  
 Erläuterungen zur geolog. Spezialkarte des Königreichs Württemberg. Blatt:  
 Obertal-Kniebis & Karte.

**Stuttgart.** *Königl. Naturalien-Kabinet.*

- Mitteilungen aus dem kgl. Naturalien-Kabinet. No. 21—48. Stuttgart, 1906—1907.

**Tokyo.** *Geological survey of Japan.*

- Map: 1 : 200 000. Z. 16. Kol. XIII.

**Tokyo.** *Imperial University of Japan.*

- The journal of the college of science, Imperial University Japan. XXI. 2—11;  
 XXII; XXIII. 1.

**Tokyo.** *Seismological society of Japan.*

**Torino.** *Reale Accademia delle scienze di Torino.*

- Atti della R. Accademia d. scienze di Torino, Classe di sc. fis. e matem. XLII.

**Thronbjem.** *Kongelige norske videnskabers sels-kab.*

- Det Skrifter kongelige norske videnskabers sels-kabs. 1905—1906.

**Upsala.** *University of Upsala.*

- Bulletin of the geological institution of the University of Upsala.

**Venezia.** *R. istituto veneto di scienze, lettere ed arti.*

Memorie del reale istituto Veneto di scienze, lettere ed arti.

**Verona.** *Accademia d'agricoltura, scienze, lettere, arti e commercio.*

Atti e memorie dell' Accademia d' agricoltura etc. Ser. 4. Vol. VI. 1—2.

**Warszawa.** *Redakcyja pamietnika fizyograficznego stanowia*

Pamietnik fizyograficzny. XIX.

**Washington.** *United states of agriculture.*

Bulletin of the U. St. departm. of agriculture. Chemistry. No. 106.

Experiment station record. XVIII. 5—12; XIX. 1—3.

Report of bureau of soils.

Yearbook of the U. St. department of agriculture.

**Washington.** *Smithsonian institution.*

Annual report of the Board of regents of the Smiths. instit. 1902. & U. S. Museum.

**Washington.** *United States geological survey.*

Annual rep. of the U. St. geolog. Survey to the secretary of interior. XXVII.

Annual rep. of ethnologie to the Secretary of the Smiths. inst.

Bulletin of the United States geological Survey. Nr. 275; 277—303; 305—308; 310; 312; 314—315.

Mineral resources of the United States.

Monographs of the U. St. geological Survey. L.

Professional paper department of the Interior of U. St. geological Survey. Nr. 42; 46; 50—55; 57.

Water-supply and irrigation. Nr. 159—164; 181—206; 208.

Topographic map of U. St. 141. Blätter.

**Wien.** *Kais. Akademie der Wissenschaften.*

Denkschriften der kais. Akademie der Wissenschaften. Bd. LXXI. 1; LXXX.

Sitzungsberichte der kais. Akademie der Wissenschaften: (Mathem.-naturwiss. Klasse). CXV. (1.) 7—10; (2.) 8—10; CXVI. (1.) 1—3; (2.) 1—3.

Anzeiger der k. Akademie der Wissenschaften. 1907.

Mitteilungen der prälistorischen Kommission d. kais. Akad. d. Wissenschaften.

Mitteilungen der Erdbeben-Kommission d. k. Akad. d. Wis. N. F.

**Wien.** *K. k. geologische Reichsanstalt.*

Abhandlungen d. k. k. geolog. Reichsanstalt. XVIII. 2.

Jahrbuch der k. k. geologischen Reichsanstalt. Bd. LVII.

Verhandlungen der k. k. geologischen Reichsanstalt. 1906. 14—18; 1907. 1—13.

Erläuterungen zur geologischen Karte der im Reichsrate vertretenen Königreiche u. Länder der österr. Monarchie. Blatt: Hallein & Berchtesgaden; Groß-Meseritsch; Trebitsch & Kromau.

Geologische Karte d. i. Reichsrate vertretenen Königreiche u. Länder d. österr. Monarchie. 1 : 75 000. Blatt: Auspitz-Nikolsburg; St.-Pölten; Gaming-Mariazell; Hallein-Berchtesgaden; Cilli-Ratschach; Rohitz-Drachenburg.

**Wien. K. k. Naturhistorisches Hofmuseum.**

Annalen des k. k. naturhist. Hofmuseums, Bd. XX. 4; XXI. 1—2.

**Wien. K. u. k. Militär-Geographisches Institut.**

Mitteilungen des k. u. k. Milit.-Geograph. Instituts. Bd. XXVI.

HAARDT V. v. HARTENTHURN: Die Tätigkeit des k. u. k. militär-geographischen Institutes i. d. letzten 25 Jahren (1881—1905). Wien, 1907.

Die astronomisch-geodätischen Arbeiten d. k. u. k. Militär-Geograph. Institutes in Wien.

**Wien. K. u. k. technisches und administratives Militär-Komitee.**

Mitteilungen über Gegenstände des Artillerie- und Geniewesens. Jg. 1907.

Monatliche Uebersichten der Ergebnisse von hydrometrischen Beobachtungen in 48 Stationen der österr.-ungar. Monarchie. Jg.

Die hygienischen Verhältnisse der größeren Garnisonsorte der österr.-ungarischen Monarchie.

Die Ergebnisse d. Triangulierungen d. k. u. k. militär-geograf. Institutes.

**Wien. Lehrkanzel für Mineralogie und Geologie der k. k. techn. Hochschule.**

**Wien. K. k. zoologisch-botanische Gesellschaft.**

Verhandlungen der k. k. zool.-botan. Gesellsch. in Wien. Bd. LVI. 10; LVII.

**Wien. Verein zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien.**

Schriften des Ver. zur Verbr. naturwissensch. Kenntn. in Wien. Bd. XLVII.

**Wien. Oesterreichischer Touristen-Club.**

Mitteilungen der Sektion für Naturkunde des österr. Touristen-Clubs. 1906; 1907.

Festschrift anlässlich des 25-jährigen Bestandes der Sektion für Naturkunde des österr. Touristen-Klubs. Wien, 1906.

**Wien. Wissenschaftlicher Club.**

Monatsblätter des wissenschaftlichen Club in Wien. XXVIII. 4—12; XXIX. 1—3. Jahresbericht des naturwiss. Club in Wien. 1906—1907.

**Wien.** *Verein der Geographen an der Universität in Wien.*

**Winterthur.** *Naturwissenschaftliche Gesellschaft.*

Mitteilungen.

**Würzburg.** *Physikalisch-medizinische Gesellschaft.*

Sitzungsberichte der physik.-mediz. Gesellsch. in Würzburg, Jahrg. 1906; 1907. 1—2.

Verhandlungen der physik.-mediz. Gesellsch. in Würzburg. NF. XXXIX. 1—2.

**Zürich.** *Schweizerische Geologische Kommission.*

Erläuterungen zur geologische Karte. No.

Geologische Karte der Schweiz. Blatt:

Geologische Spezialkarte der Schweiz. 1 : 25 000. Blatt :

Geologische Karte d. Gebirge zwischen Lauterbrunnenthal, Kanderthal u. Thunersee.  
1 : 50 000.

Geologische Karte der Gebirge am Walensee. 1 : 25 000.

Geologische Karte der Simplon-Gruppe. 1 : 50 000.

Geologische Kartenskizze der Alpen zwischen St.-Gotthard & Montblanc. 1 : 350 000.

**Zürich.** *Naturforschende Gesellschaft.*

Neujahrsblatt.

Vierteljahrsschrift der naturforsch. Gesellschaft. LI. 2—4; LII. 1—2.

# INHALTSVERZEICHNIS.

	Seite
Personalstand der kgl. ungar. Geologischen Reichsanstalt — — — — —	3
Gewesene Mitglieder der kgl. ungar. Geologischen Reichsanstalt — — — — —	5
Freiwillige Mitarbeiter der kgl. ungar. Geologischen Reichsanstalt im Jahre 1907	5
Das verstorbene Fachpersonal der kgl. ungar. Geologischen Reichsanstalt —	6

I. DIREKTIONSBERICHT — — — — — 7

I. AUFNAHMSBERICHTE:

A) Gebirgsaufnahmen:

1. POSEWITZ, THEODOR: Bericht über die geologische Detailaufnahme im Jahre 1907 — — — — —	36
2. v. BÖCKH, HUGO: Beiträge zur Geologie des Kalkplateaus von Szilicze —	45
3. VITÁLIS, STEPHAN: Die geologischen Verhältnisse der Umgebung des Bodva- und Tornabaches — — — — —	50
4. SZONTAGH, THOMAS: Zur Geologie des Kolibicza genannten Teiles der Gemarkung von Borgóbesztercze und der unmittelbaren Umgebung von Marosborgó im Komitat Besztercze-Naszód — — — — —	67
5. KADIĆ, OTTOKAR: Die geologischen Verhältnisse des Berglandes am linken Marosufer in der Umgebung von Radulesd, Bojabirz und Batrina —	71
6. SCHAFARZIK, FRANZ: Über die geologischen Verhältnisse der Umgebung von Nyíresfalva und Vaspatak im Komitat Hunyad — — — — —	77
7. PÁLFY, MORITZ: Das rechte Ufer des Marostales in der Umgebung von Algyógy — — — — —	91
8. v. HALAVÁTS, GYULA: Der geologische Bau der Umgebung von Kiscenyed—Szelistye—Kereszténysziget — — — — —	99
9. ROTH v. TELEGD, LUDWIG: Geologischer Bau des Siebenbürgischen Beckens in der Umgebung von Zsidve, Felsőbajom und Asszonyfalva — — — — —	105

B) Montangeologische Aufnahmen:

10. ROZLOZSNIK, PAUL: Die geologischen Verhältnisse der Umgebung des Bergrevieres Óradna — — — — —	113
--	-----

C) Agrogeologische Aufnahmen:

11. HORUSITZKY, HEINRICH: Die agrogeologischen Verhältnisse des südlichen Teiles der Kleinen Karpathen — — — — —	141
--	-----

	Seite
12. LIFFA, AUREL : Geologische Notizen aus der Umgebung von Nyergesújfalu und Neszmély .....	168
13. TIMKÓ, EMERICH : Die agrogeologischen Verhältnisse der am rechten Ufer der Donau gelegenen Umgebung von Budapest, ferner der Umgebung von Gödöllő und Isaszeg .....	193
14. GÜLL, WILHELM : Agrogeologische Notizen aus dem Gebiete zwischen Nagykőrös, Lajosmizse und Tatárszentgyörgy .....	208
15. TREITZ, PETER : Bericht über meine agrogeologische Aufnahme am großen ungarischen Alföld im Jahre 1907. (Mit Tafel) .....	217

### III. SONSTIGE BERICHTE :

1. LÁSZLÓ, GABRIEL und KOLOMAN EMSZT : Bericht über geologische Torf- und Moorforschungen im Jahre 1907 .....	249
2. PAPP, KARL : Über die staatliche Schürfung auf Kalisalz und Steinkohle	257
3. v. KALECSINSZKY, ALEXANDER : Mitteilungen aus dem Laboratorium der kgl. ungar. Geologischen Reichsanstalt (samt Bericht des ERNST BUDAI) ..	294
4. ROTH v. TELEGD, LUDWIG : Bericht über den in București abgehaltenen III. internationalen Geologenkongreß .....	315
5. PÁLFY, MORITZ : Bericht über meine ausländische Studienreise .....	326
6. GÜLL, WILHELM : Bericht über meine Studienreise im Jahre 1907 .....	330
7. Vermögensstand der Stiftung FRANZ SCHAFARZIKS am 31. Dezember 1908 .....	335
8. Verzeichnis der im Jahre 1907 von ausländischen Körperschaften der kgl. ungar. Geologischen Reichsanstalt im Tauschwege zugekommenen Werke .....	336

- VII. Bd. [1. FELIX J. Die Holzopale Ungarns, in palaeophytologischer Hinsicht (Mit 4 Tafeln) (1.—). — 2. KOCH A. Die alttertiären Echiniden Siebenbürgens. (Mit 4 Tafeln) (2.40). — 3. GROLLER M. Topogr.-geolog. Skizze der Inselgruppe Pelagosa im Adriatischen Meere. (Mit 3 Taf.) (—,80). — 4. POSEWITZ T. Die Zinninseln im Indischen Oceane: I. Geologie von Bangka. — Als Anhang: Das Diamantvorkommen in Borneo. (Mit 2 Taf.) (1.20). — 5. GESELL A. Die geol. Verh. d. Steinsalzbergbaugesbietes von Soovár, mit Rücksicht auf die Wiedereröffnung der ertränkten Steinsalzgrube. (Mit 4 Tafeln.) (1.70). — 6. STAUB M. Die aquitanische Flora des Zsilthales im Comitate Hunyad. (Mit 37 Tafeln) (5.60)] — — — 12.70
- VIII. Bd. [1. HERBICH F. Paläont. Stud. über die Kalkklippen des siebenbürgischen Erzgebirges. (Mit 21 Tafeln.) (3.90) — 2. POSEWITZ T. Die Zinninseln im Indischen Oceane: II. Das Zinnerzvorkommen u. die Zinngew. in Banka. (Mit 1 Tafel) (—,90) — 3. POČTA PHILIPP. Über einige Spongien aus dem Dogger des Fünfkirchner Gebirges. (Mit 2 Tafeln) (—,60) — 4. HALAVÁTS J. Paläont. Daten zur Kenntniss der Fauna der Südungar. Neogen-Ablagerungen. (II. Folge. Mit 2 Tafeln) (—,70) — 5. Dr. J. FELIX, Beitr. zur Kenntniss der Fossilen-Hölzer Ungarns. (Mit 2 Tafeln) (—,60) — 6. HALAVÁTS J. Der artesische Brunnen von Szentes. (Mit 4 Tafeln) (1.—) — 7. KISPAFIĆ M. Ueber Serpentine u. Serpentin-ähnliche Gesteine aus der Fruska-Gora (Syrmjen) (—,24) — 8. HALAVÁTS J. Die zwei artesischen Brunnen von Hód-Mező-Vasarhely. (Mit 2 Tafeln) (—,70) — 9. JANKÓ J. Das Delta des Nil. (Mit 4 Tafeln) (2.80)] — — — 11.44
- IX. Bd. [1. MARTINY S. Der Tiefbau am Dreifalligkeits-Schacht in Vichnye. — BOTÁR J. Geologischer Bau des Alt-Antoni-Stollner Eduard-Hofnungsschlages. — PELACHY F. Geologische Aufnahme des Kronprinz Ferdinand-Erbstollens (—,60) — 2. LÖRENTHEY E. Die pontische Stufe und deren Fauna bei Nagy-Mányok im Comitate Tolna. (Mit 1 Tafel) (—,60) — 3. MICZYŃSKY K. Über einige Pflanzenreste von Radács bei Eperjes, Com. Sáros (—,70) — 4. Dr. STAUB M. Etwas über die Pflanzen von Radács bei Eperjes (—,30) — 5. HALAVÁTS J. Die zwei artesischen Brunnen von Szeged. (Mit 2 Tafeln) (—,90) — 6. WEISS T. Der Bergbau in den siebenbürgischen Landestheilen (1.—) — 7. Dr. SCHAFARZIK F. Die Pyroxen-Andesite des Cserhát (Mit 3 Tafeln) (5.—)] — — — 9.10
- X. Bd. [1. PRIMICS G. Die Torflager der siebenbürgischen Landestheile (—,50) — 2. HALAVÁTS J. Paläont. Daten z. Kennt. d. Fauna der Südungar. Neogen-Ablag. (III Folge), (Mit 1 Tafel) (—,60) — 3. INKEY B. Geolog.-agronom. Kartirung der Umgebung von Pusztá-Szt.-Lőrincz. (Mit 1 Tafel) (1.20) — 4. LÖRENTHEY E. Die oberen pontischen Sedimente u. deren Fauna bei Szegárd, N.-Mányok u. Árpád. (Mit 3 Tafeln) (2.—) — 5. FUCHS T. Tertiärfossilien aus den kohlenführenden Miocänablagerungen der Umgebung v. Krapina und Radchoj und über die Stellung der sogenannten «Aquitanischen Stufe» (—,40) — 6. KOCH A. Die Tertiärbildungen des Beckens der siebenbürgischen Landestheile. I. Theil. Paläogene Abtheilung. (Mit 4 Tafeln) (3.60)] — — — 8.30
- XI. Bd. [1. BÖCKH J. Daten z. Kenntn. d. geolog. Verhältn. im oberen Abschnitte des Iza-Thales, m. besond. Berücksicht. d. dort. Petroleum führ. Ablager. (Mit 1 Tafel), (1.80) — 2. INKEY B. Bodenverhältnisse des Gutes Pallag der kgl. ung. landwirtschaftlichen Lehranstalt in Debreczen. (Mit einer Tafel.) (—,80) — 3. HALAVÁTS J. Die geolog. Verhältnisse d. Alföld (Tieflandes) zwischen Donau u. Theiss. (Mit 4 Tafeln) (2.20) — 4. GESELL A. Die geolog. Verhältn. d. Kremnitzer Bergbaugesbietes v. montangeolog. Standpunkte. (Mit 2 Tafeln.) (2.40) — 5. ROTH v. TELEGD L. Studien in Erdöl führenden Ablagerungen Ungarns. I. Die Umgebung v. Zsibó i. Com. Szilágy. (Mit 2 Tafeln.) (1.40) — 6. Dr. POSEWITZ T. Das Petroleumgebiet v. Körösmező. (Mit 1 Tafel.) (—,60) 7. TREITZ P. Bodenkarte der Umgebung v. Magyar-Óvár (Ungar. Altenburg) (Mit 3 Tafeln.) (2.—) — 8. INKEY B. Mezőhegyes u. Umgebung v. agron.-geologischem Gesichtspunkte. (Mit 1 Tafel) (1.40)] — — — 12.60
- XII. Bd. [1. BÖCKH J. Die geologischen Verhältnisse v. Sósmező u. Umgebung im Com. Háromszék, m. besond. Berücksichtigung d. dortigen Petroleum führenden Ablagerungen (Mit 1 Tafel.) (3.50) — 2. HORUSITZKY H. Die agrogeologischen Verhältnisse d. Gemarkungen d. Gemeinden Muzsla u. Béla. (Mit 2 Tafeln.) (1.70) — 3. ADDA K. Geologische Aufnahmen im Interesse v. Petroleum-Schürfungen im nördl. Teile d. Com. Zemplén in Ung. (Mit 1 Tafel.) (1.40) — 4. GESELL A. Die geolog. Verhältnisse d. Petroleumvorkommens in der Gegend v. Luh im Ungthale. (Mit 1 Tafel.) (—,60) — 5. HORUSITZKY H. Agro-geolog. Verh. d. III. Bez. d. Hauptstadt Budapest (Mit 1 Taf.) (1.25)] — — — 8.45

- XIII. Bd. [1. BÖCKH H. Geol. Verh. d. Umgeb. v. N-Maros (M. 9 Tafeln) (3.—) — 2. SCHLOSSER M. Parailurus anglicus u. Ursus Böckhi a. d. Ligniten v. Baróth-Kőpecz (M. 3 Taf.) (1.40) — BÖCKH H. Orca Semseyi, neue Orca-Art v. Salgó-Tarján. (M. 1 Taf.) — (1.40) — 3. HORUSITZKY H. Hydrogr. u. agro-geolog. Verh. d. Umgeb. v. Komárom. (—50) — 4. ADDA K. Geolog. Aufnahmen im Interesse v. Petroleum-Schürfungen i. d. Comit. Zemplén u. Sáros. (Mit 1 Taf.) (1.40) — 5. HORUSITZKY H. Agrogeolog. Verh. d. Staatsgestüts-Praediums v. Bábolna. (Mit 4 Taf.) (2.40) — 6. Dr. PÁLFY M. Die oberen Kreideschichten i. d. Umgeb. v. Alvincz. (Mit 9 Taf.) (3.60)] 13.70
- XIV. Bd. [1. Dr. GORJANOVIC-KRAMBERGER K. Palaeoichthyologische Beiträge (Mit 4 Taf.) (1.20) — 2. Dr. PAPP K. Heterodelphis leiodontus nova forma, aus d. miocenen Schichten d. Com. Sopron in Ungarn. (Mit 2 Taf.) (2.—). — 3. Dr. BÖCKH H. Die geolog. Verhältnisse des Vashegy, des Hradek u. d. Umgebung dieser (Com. Gömör.) (Mit 8 Taf.) (4.—) — 4. Br. NOPCSA F.: Zur Geologie der Gegend zwischen Gyulafehérvár, Déva, Ruszkabánya und der rumänischen Landesgrenze. (Mit 1 Karte) (4.—) — 5. GÜLL W., A. LIFFA u. E. TIMKÓ: Über die agrogeologischen Verhältnisse des Ecsedi láp. (Mit 3 Taf.) (3.—)] 14.20
- XV. Bd. [1. Dr. PRINZ Gy. Die Fauna d. älteren Jurabildungen im NO-lichen Bakony. (Mit 38 Taf.) (10.10). — 2. ROZLOZSNIK P. Über die metamorphen und paläozischen Gesteine des Nagybihar. (1.—). — 3. v. STAFF H. Beiträge zur Stratigraphie u. Tektonik des Gerecsgebirges. (Mit 1 Karte) (2.—) — 4. POSEWITZ Th. Petroleum und Asphalt in Ungarn. (Mit 1 Karte) (4.—)]. 17.10
- XVI. Bd. [1. LIFFA A. Bemerkungen zum stratigraph. Teil d. Arbeit Hans v. Staffs: «Beitr. z. Stratigr. u. Tekt. d. Gerecsgebirges», (1.—) — 2. KADIĆ O. Mesocetus hungaricus Kadić, eine neue Balaenopteridenart a. d. Miozän von Borbolya in Ungarn. (Mit 3 Taf.) (3.—) — 3. v. PAPP K. Die geolog. Verhältn. d. Umgh. von Miskolcz. (Mit 1 Karte) (2.—) — 4. ROZLOZSNIK, P. u. K. Emszt. Beiträge z. genaueren petrogr. u. chemischen Kenntnis d. Banatite d. Komitates Krassó-Szörény. (Mit 1 Taf.) (3.—) — 5. VADÁSZ, M. E. Die unterliassische Fauna von Alsórákos im Comit. Nagyküküllő. (Mit 6 Taf.) (3.—) — 6. v. BÖCKH J. Der Stand der Petroleumschürfungen in den Ländern der Ungarischen Heiligen Krone. (3.—)]. 15.—

*Die hier angeführten Arbeiten aus den «Mitteilungen» sind alle gleichzeitig auch in Separatabdrücken erschienen*

### Publikationen der kgl. ungar. Geolog. Reichsanstalt.

- BÖCKH, JOHANN. Die kgl. ungar. Geologische Anstalt und deren Ausstellungs-Objekte. Zu der 1885 in Budapest abgehaltenen allgemeinen Ausstellung zusammengestellt. Budapest 1885 (gratis)
- BÖCKH, JOHANN u. ALEX. GESELL. Die in Betrieb stehenden u. im Aufschlusse begriffenen Lagerstätten v. Edelmetallen, Erzen, Eisensteinen, Mineralkohlen, Steinsalz u. anderen Mineralien a. d. Territ. d. Länder d. ungar. Krone. (Mit 1 Karte). Budapest 1898 vergriffen
- BÖCKH, JOH. u. TH. v. SZONTAGH. Die kgl. ungar. Geolog. Anstalt. Im Auftrage d. kgl. ungar. Ackerbaumin. I. v. DARÁNYI. Budapest 1900 (gratis)
- HALAVÁTS, GY. Allgemeine u. paläontologische Literatur d. pontischen Stufe Ungarns. Budapest 1904 1.60
- v. HANTKEN, M. Die Kohlenflöze und der Kohlenbergbau in den Ländern der ungarischen Krone (M. 4 Karten, 1 Profiltaf.) Budapest 1878 6.—
- v. KALECSINSZKY, A. Über die untersuchten ungarischen Thone sowie über die bei der Thonindustrie verwendbaren sonstigen Mineralien. (Mit einer Karte) Budapest 1896 —.24
- v. KALECSINSZKY, A. Die Mineralkohlen d. Länder d. ungar. Krone mit besonderer Rücksicht auf ihre Zusammensetzung u. praktische Wichtigkeit. (Mit 1 Karte). Budapest 1903 9.—
- v. KALECSINSZKY, A. Die untersuchten Tone d. Länder d. ungarischen Krone. (Mit 1 Karte) Budapest 1906 8.—

PETRIK, L. Ueber ungar. Porcellanerden, mit besonderer Berücksichtigung der Rhyolith-Kaoline. Budapest 1887	—40
PETRIK, L. Ueber die Verwendbarkeit der Rhyolithe für die Zwecke der keramischen Industrie. Budapest 1888	1.—
PETRIK L. Der Hollóházaer (Radványer) Rhyolith-Kaolin. Budapest 1889	—30
General-Register der Jahrgänge 1882—1891 des Jahresberichtes der kgl. ungar. Geolog. Anstalt	3.20
General-Register der Bände I—X der Mittheilungen aus dem Jahrb. der kgl. ungar. Geolog. Anstalt	1.—
Katalog der Bibliothek und allg. Kartensammlung der kgl. ungar. Geolog. Anstalt und I.—IV. Nachtrag	(gratis)
Verzeichnis der gesamten Publikationen der kgl. ungar. Geolog. Anstalt	(gratis)

## Geologisch kolorierte Karten.

(Preise in Kronenwährung.)

### A) ÜBERSICHTSKARTEN.

Das Széklerland	2.—
Karte d. Graner Braunkohlen-Geb.	2.—

### B) DETAILKARTEN.

a) Im Maßstab 1 : 144,000.

#### 1. Ohne erläuterndem Text.

Umgebung von Alsólendva (C. 10.), Budapest (G. 7.), Győr (E. 7.), Kaposvár-Bükkösd (E. 11.), Kapuvár (D. 7.), Nagykanizsa (D. 10.), Pécs-Szegzárd (F. 11.), Sopron (C. 7.), Szilágyosmlyó-Tasnád (M. 7.), Szombathely (C. 8.), Tata-Bicske (F. 7.), Tolna-Tamási (F. 10.) Veszprém-Pápa (E. 8.) vergriffen	
„ „ Dárda (F. 13.)	4.—
„ „ Karád-Igal (E. 10.)	4.—
„ „ Komárom (E. 6.) (der Teil jenseits der Donau)	4.—
„ „ Légrád (D. 11.)	4.—
„ „ Magyaróvár (D. 6.)	4.—
„ „ Mohács (F. 12.)	4.—
„ „ Nagyvácsony-Balatonfüred (E. 9.)	4.—
„ „ Pozsony (D. 5.) (der Teil jenseits der Donau)	4.—
„ „ Sárvár-Jánosháza (D. 8.)	4.—
„ „ Simontornya-Kálózd (F. 9.)	4.—
„ „ Sümeg-Elgerszeg (D. 9.)	4.—
„ „ Székesfehérvár (F. 8.)	4.—
„ „ Szentgothárd-Körmend (C. 9.)	4.—
„ „ Szigetvár (E. 12.)	4.—

#### 2. Mit erläuterndem Text.

„ „ Fehértemplom (K. 15.) Erl. v. J. HALAVÁTS	4.60
„ „ Kismarton (C. 6.), (Karte vergriffen), Erl. v. L. ROTH v. TELEGD	1.80
„ „ Versecz (K. 14.) Erl. v. J. HALAVÁTS	5.30

b) Im Maßstab 1 : 75,000.

## 1. Ohne erläuterndem Text.

Umgebung von Petrozsény (Z. 24, K. XXIX), Vulkanpaß (Z. 24, C. XXVIII) vergriffen	
• Gaura-Galgo (Z. 16, K. XXIX)	7.—
• Hadad-Zsibó (Z. 16, K. XXVIII)	6.—
• Lippa (Z. 21, K. XXV)	6.—
• Zilah (Z. 17, K. XXVIII)	6.—

## 2. Mit erläuterndem Text.

• Abrudbánya (Z. 20, K. XXVIII) Erl. v. Dr. M. v. PÁLFY	5.—
• Alparét (Z. 17, K. XXIX) Erl. v. Dr. A. KOCH	6.60
• Bánffyhunyadi (Z. 18, K. XXVIII) Erl. v. Dr. A. KOCH und Dr. K. HOFMANN	7.50
• Bogdán (Z. 13, K. XXXI) Erl. v. Dr. T. POSEWITZ	7.80
• Budapest-Szentendre (Z. 15, K. XX) Erl. v. Dr. F. SCHAFARZIK	10.40
• Budapest-Tétény (Z. 16, K. XX) Erl. v. J. HALAVÁTS	9.—
• Kismarton (Z. 14, K. XV) Erl. v. L. ROTH v. TELEGD.	4.—
• Kolosvár (Z. 18, K. XXIX) Erl. v. Dr. A. KOCH	6.60
• Kőrösmezó (Z. 12, K. XXXI) Erl. v. Dr. T. POSEWITZ	7.80
• Krassova—Teregova (Z. 25, K. XXVI) Erl. v. L. ROTH v. TELEGD	6.—
• Magura (Z. 19, K. XXVIII.) Erl. v. Dr. M. v. PÁLFY	5.—
• Máramarossziget (Z. 14, K. XXX) Erl. v. Dr. T. POSEWITZ	8.40
• Nagybánya (Z. 15, K. XXIX) Erl. v. Dr. A. KOCH u. A. Gesell	8.—
• Nagykároly-Ákos (Z. 15, K. XXVII) Erl. v. Dr. T. SZONTAGH	7.—
• Tasnád-Széplak (Z. 16, K. XXVII)	8.—
• Torda (Z. 19, K. XXIX) Erl. v. Dr. A. KOCH	7.70

## Agrogeologische Karten.

• Magyarszölgyén—Párkány-Nána (Z. 14, K. XIX) Erl. v. H. HORUSZTKY	5.—
• Szeged—Kistelek (Z. 20, K. XXII.) Erl. v. P. TREITZ	5.—