

## Vorbemerkung.

Dank dem politischen Umbruch ist die Bibliothek wieder in der Lage, ihre jährlichen Zuwachsverzeichnisse im Rahmen der Verhandlungen zu veröffentlichen.

In der schwersten Systemzeit, also von 1932 bis 1937, konnten die Verzeichnisse jeweils nur in 30 Maschinschriftexemplaren, die zum größten Teil zu Amtszwecken in der Geologischen Bundesanstalt verteilt wurden, vervielfältigt werden. Diesem unhaltbaren Zustand ist nun glücklicherweise wieder abgeholfen worden.

Dr. Maluschka.

## Zuwachs der Bibliothek an Einzelwerken 1938.

Zusammengestellt von Regierungsrat Dr. Alphons Maluschka.

- Abel, Gustav.** Die Neuforschungen in dem Großen Eiskeller des Untersberg bei Salzburg. 8°.  
Aus: Mitteilungen über Höhlen u. Karstforschung. Berlin, 1937, Heft 4, 5 Seiten. (24929. 8°)
- Abel, Gustav.** Neues Höhlengebiet des Untersberg. 4°.  
Aus: Salzburger Volksblatt vom 31. Juli 1937, 1 Seite. (4564. 4°)
- Abild, Bruno.** Betrachtungen über meteorologische Verhältnisse an Fronten.  
Diss. philos. Fak. Univ. Kiel. 1937, 56 Seiten. (25001. 8°)
- Accessionskatalog.** Sveriges offentliga Bibliotek. 51, 1936, Stockholm, 1937. (Bibl. 46. 8°)
- D'Achiardi, Giovanni.** Studio ottico di quarzi bipiramidati senza potere rotatorio. 8°.  
Aus: Atti della Società Toscana di Scienze Naturali. Memorie XVII. Pisa, 1899, 20 Seiten. (25302. 8°)
- D'Achiardi, Giovanni.** Descrizione di alcune rocce della Colonia Eritrea. 8°.  
Aus: Atti della Società Toscana di Scienze Naturali. Memorie Vol. XVIII. Pisa, 1902, 30 Seiten. (25301. 8°)
- D'Achiardi, Giovanni.** Zeoliti del filone della Speranza presso S. Piero in Campo (Elba). 8°.  
Aus: Atti della Società Toscana di Scienze Naturali. Memorie Vol. XXII. Pisa, 1906, 18 Seiten. (25303. 8°)
- Aigner, Andreas.** Über tertiäre und diluviale Ablagerungen am Südfuße der Niederen Tauern. 8°.  
Aus: Jahrbuch d. Geol. B. Anstalt. 74. Bd., 1924, Heft 3 u. 4. Wien, 1924, 18 Seiten. (25338. 8°)
- Andreata, Ciro.** Sull' Arsenopirite di Nogare (Trentino).  
Aus: Studi Trentini di Scienze Naturali. Rivista della Società per gli Studi Trentini Annata IX. 1928 fasc. II. Trentino, 1928, 12 Seiten. (25332. 8°)
- Andreata, Ciro.** Sulle Arsenopiriti dei giacimenti minerari di Calceranica e Caldonazzo nel Trentino. 8°.  
Aus: Studi Trentini di Scienze Naturali. Rivista della Società per gli Studi Trentini Annata IX. 1928 fasc. I. 15 Seiten. (25333. 8°)
- Andrée, K.** Der estländische Brennschiefer, sein Vorkommen, seine Gewinnung und Verwendung. 4°.  
Aus: Brennstoff-Chemie, Zeitschr. Essen, 1935, 6 Seiten. (4544. 4°)
- Andrée, K.** Neues über Bernsteinschlüsse (Erhaltungszustände, seltene Vertreter, Biologie). Von K. Andrée und Rolf Keilbach.  
Aus: Schriften d. Phys. ökon. Ges. Königsberg. Bd. LXIX, Heft 1, 1936, 5 Seiten. (24939. 8°)
- Andrée, Karl.** The Scientific Importance of Amber and Recent Research in This Field. 8°.  
Aus: Research and Progress. Vol. III. March/April 1937, Nr. 2, 8 Seiten. (24946. 8°)
- Angel, Franz.** Über synthetische Edelsteine und die Möglichkeit ihrer Unterscheidung von den Natursteinen. 8°.  
Aus: Jahresbericht pro 1913/14 der k. k. Handelsakademie in Graz. Graz 1913, 29 Seiten, 1 Taf. (25331. 8°)

- Arnold, Hellmut.** Periglaziale Abtragung im Eulengebirge. 8°.  
 (Aus dem geol. paläont. Institut der Universität Breslau.) Breslau, 1938, 42 Seiten Text, 14 Seiten Abbildungen. (25213. 8°)
- Arthaber, Gustav von.** Ammonoidea Liostraca aus der oberen Trias von Timor.  
 (2. Niederländische Timor-Expedition onder Leiding van Dr. H. G. Jonker † uitgegeven door Dr. H. A. Brouwer.) s'Gravenhage, 1927, 174 Seiten und Atlas (20 Taf.). (25166. 8°)
- Backlund, Helge G.** Försök till Magmatisk tectonisk Analys av Västerbottens Fjällbyggnad. 8°.  
 Aus: Geologiska Föreningens i Stockholm Förhandlingar Mars-April 1925, 26 Seiten. 1 Taf. (25330. 8°)
- Backlund, Helge G.** On the Mode of Intrusion of Deep-Seated Alkaline Bodies. 8°.  
 Aus: Bulletin of the Geol. Instit. of Upsala. Vol. XXIV, Upsala, 1932, 24 Seiten. (25329. 8°)
- Barb, Alphons.** Spuren alter Eisengewinnung im heutigen Burgenland. 8°.  
 Aus: Wiener Prähistorische Zeitschrift XXIV, 1937, 45 Seiten. (24994. 8°)
- Beck, Paul.** Über das Nichtvorhandensein einer Rekurrenzphase des Areusegletschers bei Boudry und die geol. Neudatierung des Moustérien von Cotencher. Von P. Beck und Ernst Frei. 8°.  
 Aus: Eclogae geologicae Helvetiae. Vol. 29, Nr. 2, Basel, 1936, 4 Seiten. (24934. 8°)
- Becker, Hans.** Die neuen Arbeiten zur Geologie von Sachsen. 8°.  
 Aus: Geologische Rundschau. Bd. XVII, Leipzig, 1926, Heft 5, 20 Seiten. (25217. 8°)
- Becker, Hans.** Das Zwischengebirge von Frankenberg in Sachsen.  
 Habilitationsschrift. Borna-Leipzig, 1927, 24 Seiten. (25216. 8°)
- Becker, Hans.** Die Kieselschiefer und Konglomerate im Cambrium Westthüringens und ihre Gegenstücke in Sachsen. 8°.  
 Aus: Centralblatt f. Min. Geol. u. Pal. 1927, Abt. B, Nr. 6. Stuttgart, 1927, 5 Seiten. (25239. 8°)
- Becker, Hans.** Die Gneisschollen von Deutsch-Liebau (Ostsudeten). 8°.  
 Aus: Zeitschrift d. Deutschen Geol. Gesellsch. Bd. 81, Berlin, 1929, Heft 1/2, 6 Seiten. (25218. 8°)
- Becker, Hans.** Die präkambrische Geschichte des Lake Superior-Gebietes, Nordamerika. 8°.  
 Aus: Geologische Rundschau. Bd. XXII, Leipzig, 1931, Heft 6, 27 Seiten, 1 Taf. (25220. 8°)
- Becker, Hans.** Über Ausweichbewegungen in Mulden. 8°.  
 Aus: Centralblatt f. Min. Geol. u. Pal. Stuttgart, 1932, Abt. B, Nr. 11, 7 Seiten. (25219. 8°)
- Bentz, Alfred.** Das Steinheimer Becken. 8°.  
 Aus: Heimatblätter. Bilder und Geschichten aus dem Bezirk Heidenheim. 2. Folge, Heidenheim, 1926, 8 Seiten. (25215. 8°)
- Beringer, Carl Chr.** Geologisches Wörterbuch.  
 Erklärung d. geolog. Fachausdrücke, Stuttgart, Enke, 1937, 126 Seiten. (24881. 8°)
- Bianchi, Angelo.** Le Rocce effusive del Dodecaneso (Mar Egeo). 8°.  
 Aus: Bollettino della Società Geologica Italiana. Vol. XLVIII, 1929, Fasc. 1, Roma, 1929, 49 Seiten. (25327. 8°)
- Bianchi, A.** Il settore meridionale del Massiccio dell'Adamello. Relazione sul rilevamento e studi preliminari della zona compresa fra la valle di Stabio e l'alta valle del Caffaro. A. Bianchi e Gb. Dal Piazz. 8°.  
 Aus: Bollettino del R. Ufficio geologico d'Italia vol LXII, Nota 1, Roma, 1937, 87 Seiten, 5 Taf., 2 Exemplar. (24961. 8°)
- Bianchi, A.** Il Settore Meridionale del Massiccio dell'Adamello. A. Bianchi u. G. Dal Piazz. 8°.  
 Aus: Bollettino del R. Ufficio geologico d'Italia. Vol. LXII, Roma, 1937, 87 Seiten, 5 Taf. (24922. 8°)
- Bianchi, Angelo.** Atlante Geologico-Petrografico dell'Adamello Meridionale Regione fra lo Stabio ed il Caffaro.  
 Angelo Bianchi e Giambattista Dal Piazz. (Studi Geologico-Petrografici sul Massiccio dell'Adamello.) Padova, 1937, 16 Seiten, 15 Taf., 1 geol. Karte. (4541. 4°)
- Bianchi, Angelo.** Guida alle Escursioni. Società Geologica Italiana 50. Riunione estiva. Padova-Adamello-Trentino-Alto Adige. 1.—8. Settembre 1937.  
 A. Bianchi, Giambattista Dal Piazz. Padova, 1937, 89 Seiten, 1 Panorama, 1 Karte. (24966. 8°)
- Bieda, F.** Remarques sur la nomenclature et la classification de certaines espèces de Nummulines 1<sup>re</sup> partie. 8°.  
 Aus: Bulletin de l'Académie Polonaise des Sciences et des Lettres. Classe des Sciences Math. et Naturelles. Série B. Sciences Naturelles. Cracovie, 1930, 28 Seiten. (25228. 8°)

- Bleda, F.** Sur la faune des Nummulines trouvée dans les galets des conglomérats des Carpathes polonaises. 8°.  
Aus: Bulletin de l'Académie Polonaise des Sciences et des Lettres. Classe des Sciences Math. et Naturelles. Série B. Sciences Naturelles. Cracovie, 1930, 14 Seiten, 1 Taf. (25229. 8°)
- Blanc, Alberto Carlo.** Über die Quartärstratigraphie des Agro Pontino und der Bassa Versilia. 8°.  
Aus: Verhandlungen d. III. Internat. Quartärkonferenz. Wien, September 1936, II. Bd. [1937], 7 Seiten, 1 Taf. (24889. 8°)
- Bärner, Rudolf.** Was ist das für ein Stein? Tabelle zum Bestimmen von 200 wichtigen Mineralien und Gesteinen. 7. Auflage. Stuttgart, Franckh, 120 Seiten, 12 Farbtaf. (25347. 8°)
- Bonomi, Lino.** Naturalisti, Medici e Technici Trentini. Contributo alla Storia della Scienza in Italia.  
(Museo di Storia Naturale della Venezia Tridentina.) Trento, 1930, II, 232 [10] Seiten. (25165. 8°)
- Bonomi, Lino.** Giambattista Dal Piaz e Angelo Bianchi Monografia Geologico-Petrografica sull'Alto Adige Orientale e Regioni Limitrofe (Recensione). 8°.  
Aus: Studi Trentini di Scienze Naturali—Rivista della Società di Studi per la Venezia Tridentina Annata. XVII, 1936, fasc. 2, Trento, 1936, 14 Seiten. (24932. 8°)
- Boussac, Jean.** Le Massif Cristallin Ligurien. Paris, 1912. 8°.  
S. Termier, Pierre. (25277. 8°)
- Breyer, Friedrich.** Dichtebestimmungen an Gesteinen aus deutschen Erdölgebieten. 8°.  
Aus: Beiträge zur angewandten Geophysik. Bd. 7, Heft 3, Leipzig, 1938, 15 Seiten. (25240. 8°)
- Bülow, Kurd.** Wehrgeologie von Kurd v. Bülow unter Mitarbeit von Walter Kranz und Erich Sonne. Leipzig, Quelle & Meyer, 1938, VIII, 170 Seiten, 6 Taf., 5 Beilagen (Tabellen). (2. Exemplar f. d. Handbücherei.) (25114. 8°)
- Bülow, Kurd.** von. Wehrgeologie von Kurd v. Bülow unter Mitarbeit von Walter Kranz und Erich Sonne.  
Mit Beiträgen von Otto Burre und Wilhelm Dienemann. Leipzig, Quelle und Meyer, 1938, VIII, 170 Seiten, 11 Beilagen. (25015. 8°)
- Bulman, O. M. B.** Graptolithina. Berlin, Borntraeger, 1938.  
S. Schindewolf, O. H. Handbuch der Paläozoologie. Lieferung 2, Berlin, 1938. (25348. 8°)
- Bundesanstalt,** Geologische. Wechsel in der Leitung der Geolog. Bundesanstalt. 4°.  
Aus: Tägliche Montan-Berichte. XXIX Jg., Nr. 1, Wien, 1938, 1 Seite. (4542. 4°)
- Buning, W. L.** De Geologie van den Cimone di Margno en den Monte di Muggio.  
(Bijdrage tot de Geologie der Bergamasker Alpen, Nr. 7.) Proefschrift. Leiden, 1932, 79 Seiten, 2 Taf. (24981. 8°)
- Canaval, Richard.** Levico-Vetriolo. Einfluß des alten Gletscherstandes auf die Verwitterung der Erlagerstätten. 4°.  
Aus: Montanist. Rundschau. Wien, 1927, Nr. 23, 5 Seiten. (4546. 4°)
- Canaval, Richard.** Schlagwetter in Erzbergbauen der Ostalpen. 4°.  
Aus: Montanist. Rundschau. Wien, 1929, Nr. 6, 3 Seiten. (4547. 4°)
- Carpanese, T.** La prochlorite del Monte Rosso di Verra (gruppo del Monte Rosa). 4°.  
Aus: Rendiconti della R. Accademia Nazionale dei Lincei. Classe di Scienze fisiche, matematiche e naturali. Vol. IX, Serie 6, 1. Sem., fasc. 1, Roma, 1929, 7 Seiten. (4573. 4°)
- Cavinato, A.** Sulla Disidratazione dell'Apofillite. 4°.  
Aus: Rendiconti della R. Accademia Nazionale dei Lincei. Classe di Scienze fisiche, matematiche e naturali. Vol. V, Serie 6, 1. Sem., fasc. 11, Roma, 1927, 4 Seiten. (4574. 4°)
- Christensen, Lars.** Meine letzte Expedition in die Antarktis 1936—1937; Vortrag in der Norwegischen Geogr. Gesellsch. am 22. September 1937. Oslo, 1938, 16 Seiten, 8 Taf. (25131. 8°)
- Clar, Eberhard.** Über Schichtfolge und Bau der südlichen Radstädter Tauern (Hochfeindgebiet). 8°.  
Aus: Sitzungsberichte d. Ak. d. Wiss. Wien, Math. Naturwiss. Kl., Abt. 1, 146. Bd., 7. u. 8. Heft, Wien, 1937, 78 Seiten. (25004. 8°)
- Congrès de Zurich.** Congrès de Zurich. 6.—12. September 1931. Association Internationale pour l'essai des matériaux. — Int. Association for Testing-materials. — Int. Verband für Materialprüfung. 2 Bde. (25010. 8°)
- Corbin, Paul.** Carte Géologique détaillée du Massif du Mont-Blanc. Par P. Corbin et Nicolas Oulianoff. 8°.  
Aus: Comptes rendus de l'Association Française pour l'Avancement des Sciences. 57<sup>e</sup> Session, Congrès de Chambéry, Paris, 1933, 4 Seiten. (24971. 8°)

- Cornelius, Hans Peter.** Die Falten und Brüche in der Gegend von Thiaucourt (Lothringen). 8°.  
Aus: Neues Jahrbuch f. Min. Geol. u. Pal. Beilagebd. 60, Stuttgart, 1920, 63 Seiten. (25198. 8°)
- Cornelius, Hans Peter.** Über Begriff und Messung des Faltenstreichens. 4°.  
Aus: Zeitschrift f. prakt. Geologie. Halle a. S., 1920, 28. Jg., Heft 7, 3 Seiten. (4549. 4°)
- Cornelius, Hans Peter.** Albert Heim [Nachruf]. 8°.  
Aus: Verhandlungen d. Geol. Bundesanst. Wien, 1937, Nr. 11, 4 Seiten. (24957. 8°)
- Cornelius, Hans Peter.** Einige Beobachtungen an den Gneisen des Monte Rosa und Gran Paradiso. 4. Beitrag zur Vergleichung Penninischer Serien der West- und Ostalpen. 8°.  
Aus: Mitteilungen d. Geol. Ges. Wien. XXIX. Bd. 1936, Wien, 1937, 20 Seiten. (24931. 8°)
- Cornelius, Hans Peter.** Über den Oberjurakalk mit klastischen Beimengungen vom Hohen Student (Mürztaler Kalkalpen, Steiermark). 8°.  
Aus: Verhandlungen d. Geol. Bundesanst. Wien, 1937, Nr. 9/10, 4 Seiten. (24873. 8°)
- Crommelin, Robert Daniel.** La géologie de la Valsassina et de la Région adjacente au Nord. 8°. (Contribution à la Géologie des Alpes Bergamasques, Nr. 8). Leiden, 1932, 59 Seiten, 2 Taf. (24982. 8°)
- Dal Piaz, Giambattista.** Atlante Geologico-Petrografico dell' Adamello Meridionale Regione fra lo Stabio ed il Caffaro. Padova, 1937. 4°.  
S. Bianchi, Angelo. (4541. 4°)
- Dal Piaz, Giambattista.** Il Settore Meridionale del Massiccio dell' Adamello. Roma, 1937. 8°.  
S. Bianchi, A. (24922. 8°)
- Dal Piaz, Giambattista.** Il settore meridionale del massiccio dell' Adamello. Roma, 1937. 8°. 2. Exemplar.  
S. Bianchi, A. (24961. 8°)
- Dal Piaz, Giambattista.** La struttura geologica delle Austridi Nota V. Ancora sul sistema austroalpino delle Alpi Orientali. 8°.  
Aus: Rendiconti della R. Accad. Nazionale dei Lincei. Classe di Scienze fisiche, mat. e nat. Vol. XXV, Serie 6, 1° sem., fasc. 8, Roma, 1937, 7 Seiten. (24965. 8°)
- Dal Piaz, Giambattista.** Tettonica. 4°.  
Aus: Enciclopedia Italiana. Bd. XXXIII, p. 742—747 = 6 Seiten. [Roma?] 1937. 4°. (4553. 4°)
- Delkeskamp, Rudolf.** Die Bedeutung der Konzentrationsprozesse für die Lagerstättenlehre und die Lithogenese. 8°.  
Aus: Zeitschrift f. praktische Geol. XII. Jg., Heft 9, Berlin, 1904, 28 Seiten. (25210. 8°)
- Dissertations-Verzeichnis der Philos. Fakultät der Universität in Wien.** Band 3. Verz. der seit dem Jahre 1872 an d. phil. Fak. d. Univ. in Wien eingereichten und approbierten Dissertationen (Math., Naturwiss. und Pharmakognosie). Band 4 (Nachtrag). Verz. d. 1934 bis 1937 an d. phil. Fak. d. Univ. in Wien und der 1872 bis 1937 an d. phil. Fak. d. Univ. in Innsbruck eingereichten und approbierten Dissertationen. [Wien, 1936, 1937], 434 und 292 Seiten. 8°. (Bibl. 300. 8°)
- Dittler, E.** Zur Frage der Entmischbarkeit der kali-Natron-Feldspate und über das Verhalten des Mikroklin bei hohen Temperaturen. Von E. Dittler und A. Köhler. 8°.  
Aus: Tschermaks Min. u. Petr. Mitteilungen. Bd. 38, Leipzig, 1925, 33 Seiten, 1 Taf. (25269. 8°)
- Doornink, Hendrik Willem.** Tertiary Nummulitidae from Java. Akademisch Proefschrift [Amsterdam]. 1932, 50 Seiten, 10 Taf. (24983. 8°)
- Ebert, Heinz.** Die Bestimmung der sauren Plagioklasse mit Hilfe der Zonenmethode. 8°.  
Aus: Mineralogische u. Petrographische Mitteilungen. Bd. 42, Heft 1, Leipzig, 1931, 19 Seiten. (25175. 8°)
- Ebert, Heinz.** Das Grundgebirge im Elbtale nördlich von Tetschen. 8°.  
Aus: Abhandlungen des Sächsischen Geolog. Landesamts. Heft 14, Leipzig, 1934, 78 Seiten, 2 Taf., 1 geol. Karte. (25172. 8°)
- Ebert, Heinz.** Die Elbtalzone und das Lausitzer Massiv im Bereiche des Kartenblattes Dresden. (Mit Beiträgen von K. Pietzsch.) 8°.  
Aus: Erläuterungen z. Geol. Karte v. Sachsen, 1: 25000, Bl. 66. Leipzig, Sächs. Geol. L. Amt, 1934, 42 Seiten, 1 Taf. (25174. 8°)
- Ebert, Heinz.** Die Gesteine des Kartenblattes Klingenthal-Zwota. (Mit Beiträgen von W. Jaeger.) 8°.  
Aus: Erläuterungen z. Geol. Karte v. Sachsen 1: 25000, Bl. 152. Leipzig, Sächs. Geol. L. Amt, 1935, 41 Seiten, 3 Taf. (25173. 8°)
- Ebler, Erich.** Chemische Untersuchungen über den Asphalt von Dossenheim bei Heidelberg. Karlsruhe, 1909. 8°.  
S. Salomon, W. (25067. 8°)

- Ehrenberg, Kurt.** Ein Vierteljahrhundert Palaeobiologie. 8°.  
Aus: Palaeobiologica. Bd. VI, Wien u. Leipzig, 1938, 11 Seiten. (25009. 8°)
- Ehrenberg, Kurt.** Gedanken zur Entstehung des Dikili Tasch. 8°.  
Aus: Wissenschaftliches Jahrbuch 1938 der D. D. S. G., 11 Seiten. (25127. 8°)
- Einor, O. L.** Coal Deposit near the Baskaya Railway Station, Kysel District, Urals. Leningrad-Moskau, 1936. 170 Seiten, 4 Taf. (24919. 8°)
- Elfvig, Fredr.** Finska Vetenskapsocieteten historia 1838—1938.  
Aus: Societas Scientiarum fennica, Commentationes humanarum litterarum. Tomus X. Helsingforsiae, 1938, 310 Seiten. (25014. 8°)
- Emszt, K.** Einige Gesteinstypen von Szarvaskö. Budapest, 1930. 8°.  
S. Szentpétery, S. v. (25290. 8°)
- Engler-Höfer.** Das Erdöl. 2. Aufl., herausgegeben von Dr. Tausz, III. Bd., I. Teil. Gewinnung des Erdöls durch Bohren. Von Prof. Dr. K. Glinz. Gewinnung des Erdöls durch Schachtbau. Von Bergwerksdirektor G. Schmiders. Leipzig, Hirzel, 1932, XII, 262 Seiten. (22968. 8°)
- Erasmus, Paul.** Über die Bildung und den chemischen Bau der Kohlen. 8°.  
Aus: Schriften a. d. Gebiet der Brennstoffgeologie. Stuttgart, Enke, 1938, Heft 12, VIII, 121 Seiten. (24979. 8°)
- Erdmannsdörffer, O. H.** Über den Buchonit von Poppenshausen in der Rhön. 8°.  
Aus: Sitzungsberichte d. Heidelberger Ak. d. Wiss. Math.-naturwiss. Kl. Jg. 1933, 3. Abh., Berlin u. Leipzig, 1933, 14 Seiten. (25320. 8°)
- Erdmannsdörffer, O. H.** Studien im Gneisgebirge des Schwarzwaldes. V. Die „Kalksilikatfelse“ von Schollach. VII. Die „Kalksilikatfelse“ von Urach.  
Aus: Sitzungsberichte d. Heidelberger Ak. d. Wiss. Math.-naturwiss. Kl. 1937. 3. u. 5. Abh., Heidelberg, 1937, 14 Seiten, 1 Taf. u. 9 Seiten. (25252. 8°)
- Eskola, Pentti.** On Rapakivi Rocks from the Bottom of the Gulf of Bothnia. 8°.  
Aus: Fennia 50, Nr. 27. Helsingfors, 1928. (25247. 8°)
- Eskola, Pentti.** On Astrophyllite — bearing Nephelite Syenite Gneiss found as a Boulder in Kihtelysvaara, Eastern Finland. — Über die unvollkommene Auslöschung einiger Amphibole. Von Pentti Eskola u. Th. G. Sahlstein.  
Aus: Comptes Rendus de la Soc. géol. de Finlande. Nr. 3, 1930, Helsingfors, 1919 Seiten. (25185. 8°)
- Eskola, Pentti.** On the Disintegration of Rapakivi. 8°.  
Aus: Comptes Rendus de la Société géol. de Finlande. Nr. 3, 1930, Helsingfors, 1930, 10 Seiten. (25180. 8°)
- Eskola, Pentti.** On the Rocks of the Upper Bargousin and Namama Regions in Transbaikalia. 8°.  
Aus: Comptes Rendus de la Société géologique de Finlande. Nr. 3, 1930, Helsingfors, 1930, 35 Seiten, 1 Taf. (25181. 8°)
- Eskola, Pentti.** On the Chrome Minerals of Outokumpu. 8°.  
Aus: Comptes Rendus de la Société géologique de Finlande. Nr. 7, 1933. Helsingfors, 1933, 19 Seiten. (25246. 8°)
- Eugster, Herrmann.** Zur Geologie der columbianischen Ostkordillere. 8°.  
Aus: Eclogae geologicae Helvetiae. Vol. XVII, Nr. 2, Lausanne, 1922, 16 Seiten, 1 Taf. (25243. 8°)
- Ewald, Rudolf.** Die geodynamischen Erscheinungen des kristallinen Odenwaldes als Beispiel einer geostatischen Ausgleichsschwingung. 8°.  
Aus: Sitzungsberichte d. Heidelberger Ak. d. Wiss. Math.-naturwiss. Kl. Abt. A, Jg. 1924, 9. Abh., Berlin u. Leipzig, 1924, 36 Seiten. (25248. 8°)
- Fahrion, H.** Brennstoffindustrie. III. Erdöl. 8°.  
Aus: Die Energiewirtschaft der Welt. Ergebnisse d. III. Weltkraftkonferenz Washington 1936 in deutscher Betrachtung. 18 Seiten. (25244. 8°)
- Fischer, O.** Über einige Intrusivgesteine der Schieferzone am Nordrand des zentralen Granites aus der Umgebung der Sustenhörner (Mittleres Aarmassiv). 8°.  
Aus: Tschermaks Mineralog. u. Petrographische Mitteilungen. Bd. 24, Heft 1, 2, Wien, 1905, 68 Seiten. (25170. 8°)
- Folgnar, R.** Neuere Arbeiten auf dem Gebiete der Sedimentbildung u. chemischen Geologie. 8°.  
Aus: Mitteilungen d. Geol. Gesellschaft. Wien, Bd. III, 1910, 11 Seiten. (25259. 8°)
- Frank, Manfred.** Marine Straßen und Faunenwanderwege in Süddeutschland zur Triaszeit. 8°.  
Aus: Mitteilungen a. d. Min. Geol. Institut d. Techn. Hochschule in Stuttgart. Stuttgart, 1931 (= Geol. Rundschau, Bd. XXII, Heft 1), 11 Seiten. (25251. 8°)

- Frank, Manfred.** Zur Stratigraphie und Bildungsgeschichte des Unteren Keupers zwischen Mittelwürttemberg und Kraichgau. 8°  
Aus: Mitteilungen a. d. Min. Geol. Institut d. Techn. Hochschule in Stuttgart. Stuttgart, 1931, 52 Seiten.  
(25221. 8°)
- Frank, Manfred.** Zur Tektonik der Keuper-  
randstufe im mittleren Württemberg. 8°.  
Aus: Mitteilungen a. d. Min. Geol. Institut der Techn. Hochschule in Stuttgart. Stuttgart, 1931, 26 Seiten, 2 Taf.  
(25222. 8°)
- Frech, Fritz.** Über Abgrenzung und Benennung der Geologischen Schichten-  
gruppen.  
Aus: Memoires présentés au Congrès géologique International 7<sup>e</sup> session. St. Petersburg, 1897, 26 Seiten. (25253. 8°)
- Frech, Fritz.** Über das Klima der geologischen Perioden. 8°.  
Aus: Neues Jahrbuch f. Min. Geol. u. Pal. Jg. 1908, Bd. II, Stuttgart, 1908, 13 Seiten, 2 Taf. (25250. 8°)
- Frei, Ernst.** Über das Nichtvorhandensein einer Rekurrenzphase des Areusegletschers bei Boudry und die geol. Neudatierung des Moustérien von Cotencher. Basel, 1936, 8°.  
S. Beck, Paul. (24934. 8°)
- Frenquelli, J.** Investigaciones Geológicas en la zona salina del Valle de Santa Maria.  
(Instituto del Museo de la Universidad Nacional de la Plata. Obra del Cincuentenario, Tomo II.) Buenos Aires, 1937, 11 Seiten. (25012. 8°)
- Frentzen, Kurt.** Ontogenie, Phylogenie und Systematik der Amaltheen des Lias Delta Südwest-Deutschlands. 8°.  
Aus: Abhandlungen der Heidelberger Ak. d. Wiss. Math.-naturwiss. Kl. 23. Abh., Heidelberg, 1937, 136 Seiten, 6 Taf., 1 Tabelle. (4570. 4°)
- Freudenberg, Wilhelm.** Geologische Beobachtungen im Gebiete der Sierra Nevada von Mexico. 8°.  
Aus: Monatsberichte d. Deutsch. Geol. Gesellsch. Bd. 61, Nr. 5 [Berlin], 1909, 21 Seiten, 1 Beilage.  
(25274. 8°)
- Freudenberg, Wilhelm.** Die Heppenlochfauna und ein weiterer Beleg des Inuus suevicus Hedinger. 8°.  
Aus: Palaeontologische Zeitschrift. Bd. 14, Berlin, 1932, 7 Seiten.  
(25270. 8°)
- Freudenberg, Wilhelm.** Die Fundschicht der Tonplastik aus dem Altädiluvium von Lützelachsen bei Weinheim (Süd) Grube Jörder. 8°.  
Aus: Zeitschrift d. Deutschen Geol. Gesellschaft. Bd. 86 [Berlin], 1934, Heft 7, 6 Seiten, 1 Taf. (25272. 8°)
- Friedel, Georges.** Les Débris de nappe, ou Klippes, de la plaine d'Alais; lambeaux de calcaire urgonien mylonitique, posés sur l'Oligocène.  
S. Termier, Pierre. (4552. 4°)
- Friedel, Georges.** Sur la structure du bassin houiller du Gard. — Que les plissements et les charriages qui ont accidenté le bassin houiller du Gard sont, très probablement, des mouvements alpins, d'âge miocène.  
S. Termier, Pierre. (4552. 4°)
- Friedländer, C.** Der Chloritoid vom Crestlianderstobel. 8°.  
Aus: Schweiz. Mineralog. Petrogr. Mitteilungen. Bd. IX, Heft 2 [Zürich], 1929, 18 Seiten. (25271. 8°)
- Friedländer, Immanuel.** Untersuchungen vulkanischer Gase. 8°.  
Aus: Zeitschrift f. Vulkanologie 1923. Bd. VII, Berlin, 1923, 3 Seiten, 1 Taf. (25182. 8°)
- Friedländer, Immanuel.** Über einige Vulkane Columbiens. I. u. II. Teil. 8°.  
Aus: Zeitschrift f. Vulkanologie 1927. Bd. X, Berlin, 1927, 14 Seiten, 3 Taf., 2 Karten und 9 Seiten, 6 Taf. (25183. 8°)
- Friedländer, Immanuel.** Die Azoren. 8°.  
Aus: Zeitschrift f. Vulkanologie 1929. Bd. XII, Berlin, 31 Seiten, 26 Taf. (25149. 8°)
- Friedrich, O. M.** Kurzer Überblick über die Metallprovinz der Ostalpen und ihre Vererzung. 8°.  
Aus: Zeitschrift d. Deutschen Geol. Ges. Bd. 89, Heft 5, Berlin, 1937, 3 Seiten. (24871. 8°)
- Friedrich, O. M.** Überblick über die ostalpine Metallprovinz. Besprochen an der Vererzung des Tauern-Ostrandes. 4°.  
Aus: Zeitschrift f. d. Berg-, Hütten- u. Salinenwesen im Deutschen Reich. Berlin, 1937, 13 Seiten. (4539. 4°)
- Fritzsche, Ehrhard.** Beitrag zur petrochemischen Kenntnis der erzgebirgischen Granitmasse.  
Diss. Techn. Hochschule Dresden. Stuttgart, Schweizerbart, 1928, 50 Seiten.  
(25227. 8°)
- Funk, William.** Die Rohstoffe der Feinkeramik, ihre Aufbereitung und Verarbeitung zu Massen und Glasuren. Berlin, Julius Springer, 1933, IV, 334 Seiten. (25111. 8°)
- Gage, A. T.** A History of the Linnean Society of London. London, 1938, VIII, 175 Seiten, 12 Taf. (25108. 8°)

- Gagnebin, Elie.** La Géologie des collines de Chiètres. Lausanne, 1937. 8°.  
S. Lugeon, Maurice. (24916. 8°)
- Gallwitz, H.** Eine geologische Streife im Jeschken. 8°.  
Aus: Firgenwald [1928], 8 Seiten. (25258. 8°)
- Gams, Helmut.** Interglaziale Bildungen bei Wildhaus (Kt. St. Gallen). Zürich, 1918. 8°.  
S. Heim, Arnold. (25245. 8°)
- Gardner, Marshall B.** A Journey to the Earth's Interior or Have the Poles Really Been Discovered. Aurora, Illinois, 1913, 69 Seiten, 1 Porträt, 8 Taf. (25162. 8°)
- Gasche, Ernst.** Ein Crinoidenkelch aus dem Hydasp (der untersten Mitteltrias) der nördl. Kalkalpen Oberösterreichs. 8°.  
Aus: Neues Jahrbuch f. Min. Geol. Pal. Beilagenbd. 80, Abt. B, Stuttgart, 1938, 41 Seiten, 1 Taf. (25343. 8°)
- Geinitz, Eugen.** Bemerkungen über das Eiszeitproblem. 8°.  
Aus: Archiv des Vereins d. Freunde d. Naturgeschichte in Mecklenburg. Güstrow. 65. Jg., 1911, 33 Seiten. (25309. 8°)
- Georgalas, G.** Sur la constitution minéralogique et chimique des laves de l'éruption de 1925 du volcan de Santorin. Athènes, 1926. 8°.  
S. Liatsikas, N. (24936. 8°)
- Gilluly, James.** Keratophyes of Eastern Oregon and the Spillite Problem. I. II. 8°.  
Aus: American Journal of Science. Vol. XXIX, 1935, 28 und 17 Seiten. (25090. 8°)
- Girardi, Margarete.** Das Palais Rasumofsky. Wien, 1937, XI, 56 Seiten, 8 Taf. (24895. 8°)
- Gloß, Günter.** Über Magnesiumcarbonate und wäßrige Salzsysteme mit Magnesiumcarbonaten.  
Diss. Math.-naturwiss. Fak. Univ. Berlin. Naumburg, typ. Rietz, 1937, 87 Seiten. (25125. 8°)
- Gmelin.** Handbuch der anorganischen Chemie. 8. Aufl. Herausgegeben v. d. Deutschen Chem. Gesellsch. System Nr. 24. Rubidium. Berlin, 1937, 250 Seiten. (22096. 8°)
- Gočanić, Miroslav.** Über die fossilführenden Schichten Kimmeridgien, Tithon, Valanginien und Hauterive aus der Umgebung von Beograd. 8°.  
Aus: Bulletin du Service géologique du Royaume de Yougoslavie. T. VI. Beograd, 1938, 37 Seiten. (25255. 8°)
- Goetel, W.** Les Nappes de recouvrement de la Tatra. La structure de la zone subtrique. Warszawa, 1925. 8°.  
S. Rabowski, F. (25232. 8°)
- Götzinger, Gustav.** Zusammenstellung von Bodenbewegungen in den Jahren 1914 und 1915. 8°.  
Aus: Mitt. d. Geogr. Ges. Wien, 1916, Heft 1, 4 Seiten. (24941. 8°)
- Götzinger, Gustav.** Aufnahmebericht über die Blätter Mattighofen (4750) und Tittmoning (4749). 8°.  
Aus: Verhandlungen d. Geol. B. Anst. 1925, Nr. 11, 4 Seiten. (24976. 8°)
- Götzinger, Gustav.** Zur Erinnerung an Bergrat Franz Bartonec. 8°.  
Aus: Verhandlungen d. Geol. B. Anst. Wien, 1925, Nr. 3, 4, 2 Seiten. (24953. 8°)
- Götzinger, Gustav.** Aufnahmebericht über Blatt Tulln (4656). 8°.  
Aus: Verhandlungen d. Geol. B. Anst. Wien, 1926, Nr. 1, 2 Seiten. (24977. 8°)
- Götzinger, Gustav.** [Referat über] Kurt Pietzsch, Die Braunkohlen Deutschlands. Handbuch d. Geol. u. Bodenschätze Deutschlands. III. Abt., I. Bd. 8°.  
Aus: Verhandlungen d. Geol. B. Anst. Wien, 1926, Nr. 6, 7, 5 Seiten. (24954. 8°)
- Götzinger, Gustav.** Aufnahmebericht über die Blätter Baden-Neulengbach (4756) und Tulln (4656). 8°.  
Aus: Verhandlungen d. Geol. B. Anst. Wien, 1927, Nr. 1, 3 Seiten. (24952. 8°)
- Götzinger, Gustav.** Aufnahmebericht über Blatt Salzburg (4850). 8°.  
Aus: Verhandlungen d. Geol. B. Anst. Wien, 1934, Nr. 1—3, 4 Seiten. (24942. 8°)
- Götzinger, Gustav.** Erloschene quartäre Seeniveaus im Trauntalgebiete. 8°.  
Aus: Internat. Revue der gesamten Hydrobiologie u. Hydrographie. Bd. 35, Leipzig, 1937, 9 Seiten. (24867. 8°)
- Götzinger, Karl.** Zur Kenntnis der helvetischen Zone zwischen Salzach und Alm. (Vorläufiger Bericht.) 8°.  
Aus: Verhandlungen d. Geol. B. Anst. Wien, 1937, Nr. 11, 6 Seiten. (24921. 8°)
- Götzinger, Karl.** Zur Kenntnis der helvetischen Zone zwischen Salzach und Alm. 8°.  
Aus: Verhandlungen d. Geol. B. Anst. Wien, 1937, Nr. 11, 6 Seiten. 2. Exemplar. (24959. 8°)

- Gold Field**, The Witwatersrand. A Brief Survey. Issued in connection with the International Geological Congress. 15. Session. South Africa, 1929. Transvaal Chamber of Mines Gold Producers' Committee. Johannesburg, 1929, 23 Seiten. (25112. 8°)
- Graßberger**, R. Die Wünschelrute und andere psycho-physische Probleme. Ein Beitrag zur Geschichte der „okkulten Bestrebungen“. Leipzig u. Wien, Deuticke, 1926, 72 Seiten, 2 Taf. (25130. 8°)
- Groves**, A. W. Silicate Analysis a Manual for Geologists and Chemists with Chapters on Check Calculations and Geochemical Data. London, Thomas Murby, 1937, XIX, 230 Seiten. 8°. (24877. 8°)
- Gugenberger**, Odomar. Die obertriadische Fauna des Plackles auf der Hohen Wand (Niederösterreich). III. Gastropoden. 8°. Aus: Anzeiger d. Akad. d. Wissenschaften, Wien. Matl.-naturwiss. Kl. Jg. 1933, Nr. 11, 2 Seiten. (24948. 8°)
- Guide**. A Guide to the Mineral Gallery. (British Museum). 14. Ed. London, 1937, 60 Seiten, 3 Taf. (24897. 8°)
- Haarmann**, Erich. Die Kimmerische Phase der Saxonischen Gebirgsbildung im Subherzynen Becken. 8°. Aus: Zeitschrift d. Deutschen Geol. Ges. Bd. 77, 3 Seiten. (25197. 8°)
- Haarmann**, Erich. Über das Altersverhältnis der Herzynischen und Rheinischen Dislokationen. 8°. Aus: Zeitschrift d. Deutschen Geol. Ges. Bd. 74. Monatsbericht 1/2, Berlin, 1922, 7 Seiten. (25200. 8°)
- Haarmann**, Erich. Zur Terminologie der Falten und Flexuren. 8°. Aus: Zeitschrift d. Deutschen Geol. Ges. Bd. 74. Monatsbericht 3/4, Berlin, 1922, 5 Seiten. (25104. 8°)
- Haarmann**, Erich. „Tektonogenese“ oder „Gefügebildung“ statt „Orogenese“ oder „Gebirgsbildung“. 8°. Aus: Zeitschrift d. Deutschen Geol. Ges. Bd. 78. Monatsbericht 3—5, Berlin, 1926, 3 Seiten. (25196. 8°)
- Haarmann**, Erich. Bemerkung über „Druckaufbereitung“. 8°. Aus: Zeitschrift d. Deutschen Geol. Ges. Bd. 79. Monatsbericht 1/2, Berlin, 1927, 3 Seiten. (25199. 8°)
- Haarmann**, Erich. Bemerkungen zur Aussprache über die Oszillationstheorie. 8°. Aus: Zeitschrift d. Deutschen Geol. Ges. Bd. 83, Wien, 1931, Heft 5, 21 Seiten. (25102. 8°)
- Haarmann**, Erich. Über Beobachtung und Darstellung der Bewegungen an Verwerfungen. 8°. Aus: Jahrbuch des Halleschen Verbandes für die Erforschung der mitteldeutschen Bodenschätze u. ihrer Verwendung. Bd. 11, N. F. Halle a. S., 1932, 11 Seiten. (25101. 8°)
- Haarmann**, Erich. Die Ausbildung der Geologen muß ergänzt werden. 8°. Aus: Geol. Rundschau. Bd. 26, Heft 5, Stuttgart, 1935, 8 Seiten. (25093. 8°)
- Haarmann**, Erich. 150 Jahre Geologie. Vortrag, gehalten am 29. Juni 1935 in Bad Ems. 8°. Aus: Geol. Rundschau. Bd. 26, Heft 4, Stuttgart, 1935, 11 Seiten. (25094. 8°)
- Haarmann**, Erich. Sir Archibald Geikie in memoriam. 8°. Aus: Geol. Rundschau. Bd. XXVII, Heft 1, Stuttgart, 1936, 5 Seiten. (25201. 8°)
- Haberfelner**, Erich. Über das Silur im Balkan, nördlich von Sofia. 8°. Aus: Mitteilungen d. Naturwiss. Vereines für Steiermark. [Graz] 1929, 46 Seiten. (25103. 8°)
- Haberlandt**, Herbert. Petrographische Studien am Tiefengesteinskern von Marienbad. 8°. Aus: Jahrbuch d. Geol. B. Anst. 79. Bd., Wien, 1929, Heft 1 u. 2, 50 Seiten, 2 Taf. (25092. 8°)
- Haberlandt**, Herbert. Fluoreszenzanalyse von Mineralien. (Mitteilungen des Instituts f. Radiumforschung, Nr. 332.) 8°. Aus: Sitzungsberichte d. Ak. d. Wiss. Math.-naturwiss. Kl. Abt. II a, 143. Bd., Heft 1 u. 2, Wien, 1934, 3 Seiten. (25100. 8°)
- Hammer**, Wilhelm. Über einen neuen Versuch zur Lösung des Köfelfser Problems. 8°. Aus: Verhandlungen d. Geol. B. Anst. Wien, 1937, Nr. 9/10, 12 Seiten. (24870. 8°)
- Harrassowitz**, Hermann L. F. Die Klimate und ihre geologische Bedeutung. 8°. Aus: Bericht d. Oberhessischen Gesellschaft f. Nat. u. Heilkunde zu Gießen. N. F. Naturwiss. Abt. Bd. 7, Gießen, 1919, 21 Seiten. (25099. 8°)
- Harrington**, Horacio S. Sobre las Faunas del Ordoviciano Inferior del Norte Argentino. 8°. Aus: Revista del Museo de la Plata. N. S. Tomo I. Buenos Aires, 1938, 182 Seiten, 14 Taf., 1 Tab. (253. 40. 8°)



- Harris, Thomas Maxwell.** The British Rhaetic Flora. British Museum (Natural History). London, 1938, XI, 84 Seiten, 5 Taf. (25138. 8°)
- Haschek, Eduard.** Ein Beitrag zur physikal. Erklärung des Wüschelrutensproblems. 8°. Aus: Die Naturwissenschaften 1921, Nr. 51, Berlin, 1921, 5 Seiten. (24938. 8°)
- Haupt, Heinz O.** Die eiszeitliche Vergletscherung der Bergamasker Alpen. Diss. Math.-naturwiss. Fak. Univ. Berlin. Berlin, 1938, 110 Seiten, 1 Karte. 8°. (25126. 8°)
- Hauser, L.** Petrographische Begehungen in der Grauwackenzone der Umgebung Leobens. 3. Serpentine und Begleiter. 8°. Aus: Verhandl. d. Geol. B. Anst. Wien, 1937, Nr. 9/10, 8 Seiten. (24868. 8°)
- Heim, Arnold.** Reisen im südlichen Teil der Halbinsel Niederkalifornien. Vorläufige Mitteilung. 8°. Aus: Zeitschrift d. Ges. f. Erdkunde. Berlin, 1916, Nr. 1, 16 Seiten, 4 Taf. (25098. 8°)
- Heim, Arnold.** Das Valangien von St. Maurice und Umgebungen, verglichen mit demjenigen der Ostschweiz. 8°. Aus: Vierteljahrsschrift d. Naturforschenden Ges. in Zürich. Jg. 62, Zürich, 1917, 10 Seiten. (25268. °)
- Heim, Arnold.** Interglaziale Bildungen bei Wildhaus (Kt. St. Gallen). Von Arnold Heim und Helmut Gams. 8°. Aus: Vierteljahrsschrift d. Naturforschenden Ges. in Zürich. Bd. 63, 1918. Zürich, 1918, 15 Seiten. (25245. 8°)
- Heim, Arnold.** Die Entstehung des Asphaltens im Département du Gard. 8°. Aus: Eclogae geologicae Helvetiae. Vol. XVII, Nr. 5, Basel 1923, 27 Seiten, 1 Taf. (25097. 8°)
- Heinz, Rudolf.** Geologische Beobachtungen zum Hornstein- und Schichtungsproblem in Südafrika. 8°. Aus: Zeitschrift d. Deutschen Geol. Ges. Bd. 84, Heft 2, Berlin, 1932, 6 Seiten, 1 Taf. (25095. 8°)
- Heinz, Rudolf.** Zur Gliederung der sächsisch-schlesisch-böhmischen Kreide unter Zugrundelegung der norddeutschen Stratigraphie. Beiträge zur Kenntnis der oberkretazischen Inoceramen X. 8°. Aus: 24. Jahresbericht d. Niedersächs. Geol. Vereins zu Hannover. 1932, 31 Seiten. (25254. 8°)
- Heinz, Rudolf.** Eine archaische Vereisung in Deutsch-Südwestafrika? Beitrag zum Problem der alten Vereisungen der Erdgeschichte. 8°. Aus: Mitteilungen a. d. Min. Geol. Staatsinstitut. Heft XIV, Hamburg, 1933. (25096. 8°)
- Hentschel, Hans.** Über die petrographische Ableitung der Frankenberg-Mohendorfer Kristallinscholle des Sächsischen Zwischengebirges. 8°. Aus: Berichte d. Math.-phys. Kl. d. Sächs. Ak. d. Wiss. LXXXIV. Bd., Leipzig, 1932, 8 Seiten, 1 Karte. (25257. 8°)
- Herchenröther, Ludwig.** Zur Morphologie des Nordpfälzischen Berglandes und des südlich angrenzenden Buntsandsteingebietes der Pfälzischen Stufenlandschaft. 8°. Aus: Badische Geographische Abhandlungen. Heft 13, Freiburg i. Br., 1935, IV, 88 Seiten, 3 Taf. (25006. 8°)
- Heritsch, Franz.** Das Judenburger Erdbeben vom 1. Mai 1916. 8°. Aus: Mitteilungen der Erdbebenkommission. N. F. Nr. XLIX, Wien, 1916, 20 Seiten. (25089. 8°)
- Heritsch, Franz.** Transversalbeben in den nordöstlichen Alpen. 8°. Aus: Mitteilungen d. Erdbebenkommission. N. F. Nr. 53. Ak. d. Wiss. Wien, 1918, 42 Seiten, 1 Taf. (25256. 8°)
- Heritsch, Franz.** Devonversteinerungen aus dem Antitaurus. 8°. Aus: Neues Jahrbuch f. Min. Geol. u. Pal. Beilagenbd. LIX, Abt. B, Stuttgart, 1928, 5 Seiten, 1 Taf. (25091. 8°)
- Heritsch, Franz.** Bericht der Grazer Arbeitsgemeinschaft zur Erforschung der Geologie der Karnischen Alpen. I. Heritsch. Über d. tekton. Bau d. Karnischen Alpen. — II. Haberfelner. Geol. Aufn. zwischen dem Kronhofgraben u. dem Fuchsgaben. — III. Krassuski. Geol. Aufn. d. östl. Karn. Alpen u. d. Westkarawanken. — IV. Pelzmann. Graptolithen von der Dellacher Alm. — V. Kahler. Untersuchungen an Fusuliniden d. Karn. Oberkarbons. — VI. Detailaufnahme d. Naßfeldschichten in d. Umgebung der Ahornachalpe. — VII. H. Heritsch. Aufnahmen im Kristallin des Gailtales. Aus: Anzeiger d. Ak. Wiss. Wien. Math.-naturwiss. Kl. Jg. 1931, Nr. 21, 7 Seiten. (24978. 8°)
- Heritsch, Franz.** The Graptolitic Faunas of the Gotlandian in the Eastern Alps and their Relationships. 8°. Aus: Geological Magazine [London]. Vol. LXXI, 1934, 8 Seiten. (24876. 8°)

- Heritsch, Franz.** Neue Versteinerungen aus den Naßfeldschichten der Karnischen Alpen. 8°.  
Aus: Sitzungsberichte d. Ak. d. Wiss. Wien. Math.-naturwiss. Kl. Abt. I, 144. Bd., 7. u. 8. Heft, 1935, Wien, 1935, 28 Seiten, 2 Taf. (25087. 8°)
- Heritsch, Franz.** Neue Versteinerungen aus dem Devon von Graz. 8°.  
Aus: Mitteilungen d. Abt. f. Bergbau, Geol. u. Pal. des Landesmuseums „Joanneum“. Graz, 1937, Heft 1, 8 Seiten, 2 Taf. (24993. 8°)
- Heritsch, Franz.** Rugose Korallen aus dem Salt Range, aus Timor und aus Djoulfa mit Bemerkungen über die Stratigraphie des Perms. 8°.  
Aus: Sitzungsberichte d. Ak. d. Wiss. Wien. Math.-naturwiss. Kl. Abt. I, 146. Bd., 1. u. 2. Heft, 1937, Wien, 1937, 16 Seiten, 2 Taf. (25088. 8°)
- Heritsch, Franz.** Über „Spirifer fritschii Schellwein“. Von F. Heritsch u. Karl Metz. 8°.  
Aus: Zentralblatt f. Min. Geol. u. Pal. Stuttgart, 1937, Abt. B, Nr. 9, 14 Seiten. (24872. 8°)
- Hermann, F.** Note illustrative per la Carta Geologica delle Alpi Nord-Occidentali (Carta strutturale delle Alpi Nord-Occidentali, alla Scala 1: 750.000). Basel, Wepf [Milano], 1938, 24 Seiten, 2 Beilagen, Karte in d. Kartensammlung, 24 Seiten. (4567. 4°)
- Hintze, Carl.** Handbuch der Mineralogie. Ergänzungsband. Neue Mineralien. 4. (Schluß) Lieferung. Herausgegeben unter Mitwirkung zahlreicher Fachgenossen von Dr. Gottlob Linck. Berlin u. Leipzig, 1937, 481—760 = 280 Seiten. (10798. 8°)
- Hölzl, Karl.** Neuere Untersuchungen im östlichen Salzkammergut. 8°.  
Aus: Anzeiger d. Ak. d. Wiss. Wien. Math.-naturwiss. Kl. Jg. 1933, Nr. 24, 4 Seiten. (24949. 8°)
- Hoffmann, James Irvin.** Outlines of Methods of Chemical Analysis. New York, 1938.  
S. Lundell, G. E. F. (25113. 8°)
- Holdhaus, Karl.** Das Phänomen des Massifs de Refuge in der Coleopterenfauna der Alpen. 8°.  
Aus: V. Congrès International d'Entomologie. Paris, 18.—24. Juli 1932, 10 Seiten. (24955. 8°)
- Holstenius, Lucas.** Brief über den Ausbruch des Vesuvus 1631. 8°.  
Aus Zeitschrift f. Vulkanologie. Bd. IX, Heft 2, Berlin, 1925, 14 Seiten. (25184. 8°)
- Hubrecht, P. F.** Über Cerussitviellinge von Sardinien. 8°.  
Aus: Zeitschrift f. Kristallographie. XL. Bd., 2. u. 3. Heft, Leipzig, 1905, 42 Seiten, 3 Taf. (25324. 8°)
- Hultén, Eric.** Flora of the Aleutian Islands and Westernmost Alaska Peninsula with notes on the flora of Commander Islands. Stockholm, 1937, 397 Seiten, 16 Taf. (24670. 8°)
- Hume, W. F.** Geology of Egypt. Vol. II. The fundamental Pre-Cambrian Rocks of Egypt and the Sudan; their Distribution, Age and Character. Part III.  
The Minerals of Economic Value. Cairo, 1937, XXXV, 689—990, 75 (Index) Seiten. Taf. 159—196. (23674. 8°)
- Hummel, K.** Untermeerische (halmyrolytische) Zersetzungsrinden an Ostseegesteinen. 8°.  
Aus: Chemie der Erde. Bd. XI, Jena, 1937, 12 Seiten. (24901. 8°)
- Imhof, Karl.** Die Goldfelder der Ostalpen, eine Zukunft? 4°.  
Aus: Metall und Erz, Halle a. S., 1931, Heft 22, 4 Seiten. (4548. 4°)
- Jedlitschka, Heinrich.** Das geologische Werden Schlesiens. 8°. Wagstadt, 1937, 72 Seiten, 3 Beilagen. (24967. 8°)
- Jongmans, W. J.** Paläobotanische Untersuchungen im österreichischen Karbon. 4°.  
Aus: Berg- u. Hüttenmänn. Monatshefte. Bd. 86, Heft 5, Wien, 1938, 8 Seiten. (4576. 4°)
- Jongmans, W. J.** Esquisse Géologique de: „Nederlandsch Limburg“ avec considération spéciale de la Partie Méridionale. 8°.  
Aus: Congrès International de Géographie Amsterdam, 1938. Excursion B I. Le pays minier. 29. VII. bis 3. VIII., 148 Seiten, 4 Karten, 8 Taf., 2 Profile, 1 Tab. (25336. 8°)
- Jongmans, W. J.** Die Flora des „Stangalpe“-Gebietes in Steiermark. 8°.  
Aus: Compte rendu du deuxième Congrès pour l'avancement des études de Stratigraphie Carbonifère. Heerlen, 1935. Maastricht, 1938, 40 Seiten, 16 (doppelseitige) Taf., 1 geol. Karte. (25337. 8°)
- Jung, Hermann.** Der deutsche Boden und seine Gesteins- und Mineral-schätze. Jena, G. Fischer, 1938, VI, 192 Seiten. (25047. 8°)

- Kahler, Franz.** Zur Geologie des Gebietes nördlich von Klagenfurt. Von Franz Kahler und Heinz Wolsegger. 8°. Aus: Carinthia II. Jg. 123/124, Klagenfurt, 1934, 13 Seiten, 1 Karte. (24989. 8°)
- Kahler, Franz.** Der Nordrand der Karawanken zwischen Rosenbach und Ferlach. 8°. Aus: Carinthia II. 125. Jg., Klagenfurt, 1935, 12 Seiten, 1 Karte. (24987. 8°)
- Kahler, Franz.** Über den Verlauf der periadriatischen Naht östlich von Villach. 8°. Aus: Akad. Anzeiger. Ak. Wiss. Wien, Math.-naturwiss. Kl. Nr. 18, 1936, 4 Seiten. (24988. 8°)
- Kahler, Franz.** Forschungen über jugendliche tektonische Vorgänge in Kärnten und deren praktische Auswertung. 8°. Aus: Leobner Bergmannstag (Festschrift des Berg- u. Hüttenmänn. Jahrbuches d. Montanist. Hochschule Leoben). 1937, 4 Seiten. (24990. 8°)
- Kahler, Franz.** Stratigraphische und fazielle Untersuchungen im Oberkarbon und Perm der Karnischen Alpen. Von Franz u. Gustava Kahler. Aus: Comptes rendus du deuxième Congrès pour l'avancement des études de Stratigraphie Carbonifère. Heerlen, 1935, Maastricht, 1937, 43 Seiten, 4 Taf. (24986. 8°)
- Kahler, Franz.** Über das Wirken der Klagenfurter Münze als Montanbank des Kärntner Edelmetallbergbaues im 16. Jahrhundert. Von Franz und Gustava Kahler. 4°. Aus: Zeitschrift f. d. Berg-, Hütten- u. Salinenwesen. Berlin, 1937, 4 Seiten. (4557. 4°)
- Kahler, Gustava.** Stratigraphische und fazielle Untersuchungen im Oberkarbon und Perm der Karnischen Alpen. Maastricht, 1937. 8°. S. Kahler, Franz. (24986. 8°)
- Kahler, Gustava.** Über das Wirken der Klagenfurter Münze als Montanbank des Kärntner Edelmetallbergbaues im 16. Jahrhundert. Berlin, 1937. S. Kahler, Franz. (4556. 4°)
- Kautsky, Fritz.** Die Veneriden und Petricoliden des niederösterreichischen Miozäns. Eine biologisch-stratigraphische Untersuchung. 4°. Aus: Bohrtechniker Zeitung. Wien, 1936, 27 Seiten, 3 Taf. (4567. 4°)
- Keidel, H.** Los Yacimientos de Casiterita y Wolframita de Mazán en la Provincia de la Rioja. Par H. Keidel y W. Schiller. 8°. Aus: Revista del Museo de la Plata. Tomo XX, Buenos Aires, 1913, 29 Seiten, 14 Taf. (25176. 8°)
- Keilhack, Rolf.** Neues über Bernstein-einschlüsse (Erhaltungszustände, seltene Vertreter, Biologie). Königsberg, 1936. S. André, K. (24939. 8°)
- Keilhack, K.** Die Braunkohlenformation in der Provinz Brandenburg. 8°. Aus: Handbuch f. d. Deutschen Braunkohlenbergbau. 2. Aufl. Halle, 1912, 19 Seiten. (25325. 8°)
- Keilhack, K.** Die geologischen Verhältnisse des Kreises Teltow. 8°. Aus: Teltower Kreiskalender 1914, 16 Seiten. (25322. 8°)
- Keilhack, K.** [Nachruf auf] Felix Wahnschaffe. 8°. Aus: Jahrbuch d. Kgl. Preuß. Geol. L. Anst. für 1914. Bd. XXXV, Teil II, Heft 3, Berlin, 1914, 30 Seiten. (25231. 8°)
- Keilhack, K.** Aufschlüsse märkischer Eisenbahn-Neubauten. 8°. Aus: Jahrbuch d. Kgl. Preuß. Geol. L. Anst. für 1915. Bd. XXXVI, Teil II, Heft 1, Berlin, 1915, 21 Seiten, 2 Taf. (25230. 8°)
- Keilhack, K.** Ein subtropisches Torfmoor am Sambesi in Südrhodesien. 8°. Aus: Zeitschrift d. Deutschen Geol. Ges. Bd. 82, Jg. 1930, Heft 7, 7 Seiten. (25323. 8°)
- Kieslinger, Alois.** Zur Geschichte des Wiener Sandsteins. 8°. Aus: Mitteilungen der Deutschen Steinbruchkartei, Zweigstelle Österreich. Heft 1, Wien, 1938, 46 Seiten, 6 Taf. (25021. 8°)
- Kittl, Erwin.** Las rocas graníticas al poniente del Aconquista. Provincia de Catamarca (Rep. Argentina). 8°. Aus: Boletín de la Academia Nacional de Ciencias en Córdoba. Tomo XXIX, Buenos Aires, 1927, 15 Seiten, 1 Taf. (25328. 8°)
- Klebensberg, Raimund v.** Ein Beitrag zur Kenntnis des Sinai-Carbons. 8°. Aus: Zeitschrift d. Deutschen Geol. Ges. Bd. 63, Jg. 1911, Monatsbericht Nr. 12, 10 Seiten. (25321. 8°)
- Klebensberg, Raimund v.** Die Pamir-Expedition des Deutschen und Österr. Alpenvereins vom geologischen Standpunkt. 8°. Aus: Zeitschrift d. Deutschen u. Österr. Alpenvereins 1914. Bd. XLV, Wien, 1914, 9 Seiten. (25318. 8°)

**Kleibelsberg, R.** v. Beiträge zur Geologie der Sierrren zwischen Granada und Malaga (Andalusien). 8°.

Aus: Zeitschrift d. Deutschen Geol. Ges. Bd. 80, Abhandlungen Nr. 4, Berlin, 1928, 82 Seiten, 2 Taf., 1 Kartenskizze. (25315. 8°)

**Kleibelsberg, Raimund v.** Ostalpenglischer 1929. Berichte über die Gletschermessungen des Deutschen und Österr. Alpenvereins in den Ostalpen im Jahre 1929. 8°.

Aus: Zeitschrift f. Gletscherkunde, Bd. XVIII, Heft 1/3, Berlin, 1930, 23 Seiten. (25319. 8°)

**Kleibelsberg, Raimund v.** Vom Westhang des Taygetos. 8°.

Aus: Zeitschrift d. Gesellschaft f. Erdkunde zu Berlin. Jg. 1931, Nr. 9/10, 7 Seiten, 1 Taf. (25317. 8°)

**Kleibelsberg, R.** Der Tymphrestos im Ätolischen Pindos. 8°.

Aus: Jahrbuch d. Geol. B. Anst. 82 Bd., Heft 1 u. 2, Wien, 1932, 14 Seiten. (25316. 8°)

**Klimaveränderungen, Die**, in Deutschland seit der letzten Eiszeit. Herausgegeben und den Teilnehmern am 11. internat. Geol. Kongreß in Stockholm (August 1910) gewidmet von der Deutschen Geol. Gesellschaft.

Aus: Zeitschrift d. Deutschen Geol. Gesellschaft. Bd. 62, 1910, Heft 2, Berlin, 1910, 206 Seiten. (25163. 8°)

**Kober, Leopold.** Der geologische Aufbau Österreichs. Wien, J. Springer, 1938, V, 204 Seiten, 1 Taf. (24997. 8°)

**Koch, Isa.** Die Kuselite des Saar-Nahegebietes. 8°.

Aus: Neues Jahrbuch f. Min. Geol. u. Pal. Beilagenbd. 73, Abt. A, Stuttgart, 1938, 76 Seiten, 6 Taf., 1 Karte, 4 Tabellen. (25313. 8°)

**Kockel, C. W.** Deutsche Geologenarbeit in Bulgarien nach dem Kriege. 8°.

Aus: Geologische Rundschau. Bd. XXVIII, Stuttgart, 1937, Heft 1/2, 5 Seiten. (25005. 8°)

**Köhler, Alexander.** Zur Frage der Entmischbarkeit der Kali-Natron-Feldspate und über das Verhalten des Mikroklinns bei hohen Temperaturen. Leipzig, 1925. S. Dittler E. (25269. 8°)

**Köhler, Alexander.** Petrographische Beobachtungen im Kristallin südlich von Melk. 8°.

Aus: Verhandlungen d. Geol. B. Anst. Wien, 1937, Nr. 9/10, 7 Seiten. (24874. 8°)

**Kohle, Die österreichische.** Gesamtbericht des Ö. K. W. Arbeitsausschusses,

Inlandskohle. Ö. K. W. Veröffentlichung 17. Wien, Springer, 1934, 163 Seiten. (24995. 8°)

**Kolb, Albert.** Zur Morphologie des Nordkraichgaues und des angrenzenden kleinen Odenwaldes. 8°.

Aus: Badische Geographische Abhandlungen. Heft 7, Karlsruhe, 1931, 99 Seiten, 1 Karte. (25007. 8°)

**Koutek, Jaromir.** Géologie du versant Nord-Ouest de la Basse Tatra (I. Partie Générale). 8°.

Aus: Knihovna Statniho Geologického Ustavu Československé Republiky. Sv. 13, Praha, 1931, 14 Seiten, 1 Taf., 1 Profiltaf., 1 geol. Karte. (25314. 8°)

**Kowatsch, A.** Das Scheibbser Erdbeben vom 17. Juli 1876. 8°.

Aus: Mitteilungen d. Erdbebenkommission d. K. Ak. d. Wiss. in Wien. N. F. Nr. XL, Wien, 1911, 54 Seiten, 3 Karten. (25312. 8°)

**Kranz, Walter.** Minierkampf und Kriegsgeologie an der Westfront 1914—1918. 4°.

Aus: Deutsche Wehr (Sonderbeilage). 39. Jg., Nr. 47, Berlin, 21. November 1935, 8 Seiten. (4562. 4°)

**Kranz, Walter.** Allgemeine Lehren aus den Minierkämpfen im Weltkrieg. Die Wyttschaete-Sprengungen bei Hollandscheschuur und Petit Bois, taktische Wirkungen der Sprengungen am 7. Juni 1917. 4°.

Sonderbeilage zur „Deutschen Wehr“. 40. Jg., Nr. 31, Berlin, 30. Juli 1936, 6 Seiten. (4560. 4°)

**Kranz, Walter.** Vierte Fortsetzung der Beiträge zum Nördlinger Ries-Problem. 8°.

Aus: Centralblatt f. Min. Geol. u. Pal. Stuttgart, 1927, Abt. B, Nr. 10, 11, 12, 42 Seiten. (25326. 8°)

**Kranz, Walter.** Feldminierkampf und Kriegsgeologie. Monte Cimone—Col di Lana—Monte Sief. 4°.

Aus: Zeitschrift f. d. gesamte Schieß- und Sprengstoffwesen. 31. Jg., 1936, Nr. 3 u. 4, 6 Seiten. (4563. 4°)

**Kranz, Walter.** Minierkampf und Kriegsgeologie im Wyttschaetebogen. 4°.

Aus: Vierteljahresshefte für Pioniere. 2. Jg., 3. Heft. Berlin [1936], 15 Seiten. (4566. 4°)

**Kranz, Walter.** Wehrgeologie, Pioniersprengdienst und Minierkampf. 4°.

Aus: Zeitschrift f. d. Berg-, Hütten- u. Salinenwesen im Deutschen Reich. Berlin, 1936, Bd. 84, 3 Seiten. (4564. 4°)

- Kranz, Walter.** „Krater von Sall auf Ösel“, wahrscheinlich „Metorkrater“. 8°.  
Aus: Gerlands Beiträge zur Geophysik. Bd. 51, Heft 1, Leipzig, 1937, 6 Seiten. (24908. 8°)
- Kranz, Walter.** Kriegsgeologie und Truppenwasserversorgung an der belgischen Küste 1915. 4°.  
Aus: Vierteljahrshefte für Pioniere. 4. Jg., 1937, Heft 2, 4 Seiten. (4565. 4°)
- Kranz, Walter.** Naturdenkmal „Wasserbachverwerfung“ bei Haltepunkt Rutesheim der Schwarzwaldbahn. 4°.  
Aus: Schwäbischer Merkur, Stuttgart, 22. Mai 1937, Nr. 116, 1 Seite. (4550. 4°)
- Kranz, Walter.** Sechste Fortsetzung der Beiträge zum Nördlinger Ries-Problem. 8°.  
Aus: Zentralblatt f. Min. Geol. u. Pal. Stuttgart, 1937, 7 Seiten. (24910. 8°)
- Kranz, Walter.** Zum Problem des Steinhelmer Beckens und ähnlicher nordamerikanischer Bildungen. 8°.  
Aus: Zentralblatt f. Min. Geol. u. Pal. Stuttgart, 1937, 11 Seiten. (24909. 8°)
- Kranz, Walter.** Was ist Wehrgeologie? 4°.  
Aus: Zeitschrift f. prakt. Geol. 46. Jg., Februar 1938, Halle a. d. S., 1938, 1 Seite. (4561. 4°)
- Kranz, Walter.** Wehrgeologie. Leipzig, 1938. 8°.  
S. Bülow, Kurd. (2. Exemplar.) (25114. 8°)
- Kranz, Walter.** Wehrgeologie. Leipzig, 1938. 8°.  
S. Bülow, Kurd von. (25015. 8°)
- Krenkel, E.** Bericht über eine Forschungs-expedition in Deutsch-Ostafrika. 8°.  
Aus: Berichte d. Mathem.-physischen Klasse d. Sächs. Akademie d. Wissenschaften zu Leipzig. Bd. LXXI, Dresden, 1919, 32 Seiten, 1 Taf. (25311. 8°)
- Kreyer, Adolf.** Mikroanalytische Quecksilberbestimmungen. (Beiträge zur Kenntnis der Quecksilbervergiftung.) Diss. Techn. Hochschule. Karlsruhe, 1936, 41 Seiten. (24992. 8°)
- Krusch, Paul.** Die Beziehungen der Wolframit- und Bleierzlagerstätten Westspaniens zu Graniten und zur Tektonik. 8°.  
Aus: Zeitschrift d. Deutschen Geol. Ges. Bd. 80, Monatsbericht Nr. 1/2. Berlin, 1928, 13 Seiten. (25310. 8°)
- Krusch, Paul.** Die metallischen Rohstoffe, ihre Lagerungsverhältnisse u. ihre wirtschaftliche Bedeutung. Heft 2. Molybdän, Monazit, Mesothorium. Stuttgart, Enke, 1938, IV, 87 Seiten. (24777. 8°)
- Kubart, Bruno.** Interglaziale Schieferkohlen von der oberen Gail (SW. Kärnten). Von Bruno Kubart u. Robert Schwinner. 8°.  
Aus: Österreichische botanische Zeitschrift. Wien, 1923, Nr. 9—10, 17 Seiten. (24868. 8°)
- Kühn, Othmar.** Rudistae from Eastern Persia. 8°.  
Aus: Records of the Geological Survey of India. Vol. LXVI, Calcutta [1932], 29 Seiten, 2 Taf. (25161. 8°)
- Kühnel, Johannes.** Udoetea adnetensis n. sp., eine Alge des Rhät aus der Familie der Codiaceen. 8°.  
Aus: Neues Jahrbuch f. Min. Geol. u. Pal. Beilagenbd. 69, Abt. B, 1932, 6 Seiten, 2 Taf. (26241. 8°)
- Kümel, Friedrich.** Geologische Beobachtungen in der Gegend des Hvitárvatn in Island. 8°.  
Aus: Zentralblatt f. Min. Geol. u. Pal. Stuttgart, 1930, Abt. B, Nr. 7, 9 Seiten. (25243. 8°)
- Lachmann, R.** Vorläufiger Bericht über Vulkanstudien 1908. — I. Die systematische Bedeutung eines neuen Vulkantyps (Hemidia tremata) aus dem Rézgebirge. — II. Der Eruptionsmechanismus bei den Euganeen-Trachyten. 8°.  
Aus: Monatsberichte d. Deutschen Geol. Ges. Bd. 61, Nr. 7, Berlin, 1909. (25266. 8°)
- Lachmann, Otto.** Geleitworte zu den Blättern Claveringöya, Jordan Hill und Geographical Society-Öya der Karte von Nordostgrönland. Gotha. Justus Perthes, 1937, 57 Seiten, 3 Karten. (4569. 4°)
- Lahu, Erwin.** Der „Steinerne Wald“ von Varna (Ostbulgarien). 8°.  
Aus: Zentralblatt f. Min. Geol. u. Pal. Stuttgart, 1932, Abt. B, Nr. 8, 5 Seiten. (25242. 8°)
- Lamprecht, Friedrich.** Verwerfungen in der Sächsischen Schweiz (?). 8°.  
Aus: Zentralblatt f. Min. Geol. u. Pal. Stuttgart, 1929, Abt. B, Nr. 1, 6 Seiten. (25265. 8°)
- Landesanstalt, Geologische, Wien.** Die Erschließung der Ostmarkbodenschätze. Rekordarbeit der Wiener Geol. Landesanstalt. [Zeitungsausschnitt.]  
Aus: 6 Uhr-Abendblatt. Wien, 11. Oktober 1938, 1 Seite. (25211. 8°)

- Lang, R.** Keuperprofile bei Angersbach im Lauterbacher Graben. Gießen, 1912. S. Meyer, Hermann L. F. (25260. 8°)
- Lebling, Clemens.** Tektonische Forschungen in den Appalachen. I., II. 8°. Aus: Geologische Rundschau. Bd. 5, Heft 7, Leipzig u. Berlin, 1914, 14 u. 27 Seiten. (25160. 8°)
- Leicher, Joseph.** Zur Tektonik der Stramberger Tithonklippen. 8°. Aus: Lotos. Bd. 79, Prag, 1931, 35 Seiten, 4 Taf., 1 Karte. (25159. 8°)
- Leiviskä, J.** Der Rückzug des Inlandeis in Finnland. 8°. Aus: Sitzungsberichte der Finnischen Akad. d. Wissenschaften 1934. Helsingissä, 1936, 23 Seiten. (25158. 8°)
- Lepsi, J.** Das Alter des Rumänischen Löbes. 8°. Aus: Buletinul Muzeului National de Istorie Naturala, Nr. 7, Chisinau, 1936, 21 Seiten. (25157. 8°)
- Leuchs, Kurt.** Druckkegel im homogenen Kalkstein. 8°. Aus: Centralblatt f. Min. Geol. u. Pal. Abt. B, Nr. 8, Stuttgart, 1931, 6 Seiten. (25156. 8°)
- Liatsikas, N.** Sur la constitution minéralogique et chimique des laves de l'éruption de 1925 du volcan de Santorin. (N. Liatsikas et G. Georgalas.) [Griech. Titel u. Text, franz. Résumé]. 8°. Aus: Praktika de l'Académie d'Athènes. 3, 1926, 7 Seiten. (24993. 8°)
- Limbrock, H.** Der Granulit von Marbach. Broz a. d. Donau. 8°. Aus: Jahrbuch d. Geol. B. Anst. 74 Bd., Heft 3 u. 4, Wien, 1923, 44 Seiten. (25155. 8°)
- Lindemann, B.** Erdbild und Erdzeitalter. Eine geologische Formationskunde. Aus: Bücher der Naturwissenschaft. 34./35. Bd., Leipzig, Reclam, 2 Bänden, 218 und 234 Seiten. (25013. 8°)
- Loczy, Ludwig.** Geotektonischer Aufbau des Balatonhochlandes in der Umgebung von Balatonfüred. 8°. Aus: Jahresber. d. Ung. Geol. R. Anst. für 1916. Budapest, 1920, 41 Seiten, 10 Taf. (25132. 8°)
- Lörcher, Ernst.** Eine neue fossile Quelle aus den Opalinusschichten und ihre paläogeographische Bedeutung. 8°. Aus: Mitteilungen a. d. Min. Geol. Institut d. Techn. Hochschule in Stuttgart 1931 (= Jahresberichte u. Mitteilungen d. Oberrh. geol. Vereines, Jg. 1931). 3 Seiten, 1 Taf. S. Frank, Manfred. (25251. 8°)
- Lüdke, W.** Über Hornblendesynthesen bei niederen Drucken. Leipzig, 1933. 8°. S. Scheumann, K. H. (25029. 8°)
- Lufthansa, Deutsche.** Zehn Jahre Deutsche Lufthansa 1926—1936 [Berlin, 1936], 96 Seiten, 1 Tabelle. (4558. 4°)
- Lugeon, Maurice.** Geotechnical Studies of Foundation Materials. 8°. Aus: Second Congress on large Dams. Washington, 1936. Question VI. Lugeon, Switzerland. 8 Seiten. (25273. 8°)
- Lugeon, Maurice.** Geotechnical Studies of Foundation Materials. 8°. Aus: Second Congress on Large Dams. Washington, 1936, 7 Seiten. (24883. 8°)
- Lugeon, Maurice.** La Géologie des collines de Chiètres. Par M. Lugeon et Elie Gagnebin. 8°. Aus: Bulletin des Laboratoires de Géol. Géogr. phys. Min. et Pal. de l'Université de Lausanne, Nr. 57, Lausanne, 1937, 10 Seiten. (24916. 8°)
- Lugeon, Maurice.** Notes et Publications scientifiques. 4. Ed. Publié à l'occasion de son quarantième anniversaire d'enseignement universitaire. Lausanne, 1937, 31 Seiten. (24892. 8°)
- Lundell, G. E. F.** Outlines of Methods of Chemical Analysis. By G. E. F. Lundell u. James Irvin Hoffmann. New York, 1938, XI. 250 Seiten. (25113. 8°)
- Machatschek, Fritz.** Zur Morphologie von Zentralasien. 8°. Aus: Geografiska Annaler [Stockholm] 1936, 15 Seiten. (25120. 8°)
- Manasse, Ernesto.** Stilbite e Foresite del Granito Elbano. 8°. Aus: Atti della Società Toscana di Scienze Naturali. Memorie Vol. XVII, Pisa, 1900, 27 Seiten. (25207. 8°)
- Manasse, Ernesto.** Rocce della Colonia Eritrea raccolte a sud di Aràfali. 8°. Aus: Processi verbali della Società Toscana di Scienze Naturali. Pisa, 1904, 16 Seiten. (25208. 8°)
- Manasse, Ernesto.** Zolfo del Marmo di Carrara. 8°. Aus: Processi verbali della Società Toscana di Scienze Naturali. Pisa, 1904, 6 Seiten. (25307. 8°)
- Manasse, Ernesto.** Melanteria e Fibroferite delle Cetine (Siena). 8°. Aus: Processi verbali della Società Toscana di Scienze Naturali, Adunanza del di 3 Maggio 1908. Pisa, 1908, 7 Seiten. (25118. 8°)
- Manasse, Ernesto.** Rocce Eritree e di Aden della collezione Issel. 8°. Aus: Atti della Società Toscana di Scienze Naturali residente in Pisa. Memorie Vol. XXIV, Pisa, 1908, 53 Seiten, 2 Taf. (25117. 8°)

- Manasse, Ernesto.** Azzurrite di Calabona presso Alghero. 8°.  
Aus: Atti della Società Toscana di Scienze Naturali. Memorie Vol. XXIX, Pisa, 1913, 20 Seiten, 2 Taf. (25209. 8°)
- Manolescu, G.** Das Alter der Schelation-Formation. 8°.  
Aus: Bul. Soc. Rom. Geol. Bukarest, 1932, I., 6 Seiten, 1 Taf. (25135. 8°)
- Manolescu, G.** Über die Lage der morphologischen Bezugsrichtungen bei Plagioklassen und ihre Verwendbarkeit zur Bestimmung des Anorthitgehaltes. 8°.  
Aus: Schweiz. Min. Petr. Mitt. Bd. XIV, Zürich, 1934, 12 Seiten. (25136. 8°)
- Maps and Memoirs on Swedish Geology.** A Catalogue published by the Geological Survey of Sweden.  
(Sveriges Geologiska Undersökning.) Stockholm, 1910, 132 Seiten, 2 Übersichten. (25168. 8°)
- Marchett, Arthur.** Zur Kenntnis der Amphibolite des niederösterreichischen Waldviertels. 8° 2 Teile.  
Aus: Mitteilungen, Tschermaks Mineralogische u. Petrographische. Bd. 36, Heft 3, 4, 5, 6, Wien, 1924, 42 und 92 Seiten. (25119. 8°)
- Meixner, Heinz.** Parasepiolith auf Magnesitlagerstätten vom Typus Veitsch. 8°.  
Aus: Mineralogische u. Petrographische Mitteilungen. Bd. 43, Heft 3, Leipzig, 1932, 12 Seiten. (25203. 8°)
- Meixner, Heinz.** Copiapit von Groß-Stübing (Steiermark). 8°.  
Aus: Mitteil. Naturw. Ver. f. Steiermark. Bd. 70, Graz, 1933, 3 Seiten. (24951. 8°)
- Meixner, Heinz.** Das Mineral Lazulith und sein Lagerstättentypus. 4°.  
Aus: Berg- und Hüttenmännisches Jahrbuch. Bd. 85, Heft 1/2, Wien, 1937, 39 Seiten. (4540. 4°)
- Meixner, Heinz.** Eine neue Trachtvariante des Titanits. 8°.  
Aus: Zeitschr. f. Kristallogr. (A.) 97 (1937). Leipzig, 1937, 4 Seiten. (24894. 8°)
- Meixner, Heinz.** Über Minerale, die teils im Schrittlum, teils in Sammlungen als „Keramohalit“ bezeichnet werden. (Bosjemanit von Terlan in Südtirol, Eisenpickingerit von Dienten, Pickingerit von Mitterberg in Salzburg und einige Halotrichitvorkommen.) 8°.  
Aus: Zentralblatt f. Min. Geol. u. Pal. Stuttgart, 1937, Abt. A, Nr. 9, 8 Seiten. (24915. 8°)
- Mellor, J. W.** A Treatise on Quantitative Inorganic Analysis with special Reference to the Analysis of Clays, Silicates and related Minerals. By J. W. Mellor and H. V. Thompson. 2. Ed., London, Griffin, 1938, XXXI, 784 Seiten. (25349. 8°)
- Metz, Karl.** Über „Spirifer fritschi Schellwein“. Stuttgart, 1937. 8°.  
S. Heritsch, Franz. (24872. 8°)
- Metz, Karl.** Die Geologie der Grauwackenzone von Leoben bis Mautern. 8°.  
Aus: Jahrbuch d. Geol. B. Anst. 87. Bd., Heft 1 u. 2, Wien, 1938, 29 Seiten, 1 geol. Karte, 1 Profilat. (25304. 8°)
- Meyer, Hermann L. F.** Über Vertretung von Zechstein bei Schramberg. 8°.  
Aus: Jahresberichte u. Mitteilungen des Oberrheinischen Geol. Vereines. N. F. Bd. 1, Heft 2, Karlsruhe, 1911, 3 Seiten. (25262. 8°)
- Meyer, Hermann L. F.** Keuperprofile bei Angersbach im Lauterbacher Graben. 8°.  
Aus: Bericht d. Oberhessischen Gesellschaft f. Natur- u. Heilkunde zu Gießen. N. F. Naturwiss. Abt. Bd. 5, 1912, 44 Seiten. (25260. 8°)
- Meyer, H. L. F.** Zur Entstehung der deutschen Kalisalzlager. 8°.  
Aus: Bericht d. Oberhessischen Gesellschaft f. Natur- u. Heilkunde zu Gießen. N. F. Naturwiss. Abt. Bd. 4, Gießen, 1912, 7 Seiten. (25263. 8°)
- Meyer, Hermann L. F.** Über den Zechstein im Spessart und Odenwald. 8°.  
Aus: Centralblatt f. Min. Geol. u. Pal. Jg. 1913, Nr. 23, Stuttgart, 1913, 10 Seiten. (25264. 8°)
- Meyer, H. L. F.** Die faunistische Gliederung des Zechsteins. 8°.  
Aus: Berichte über die Versammlungen des Niederrheinischen geol. Vereines. Bonn, 1914, 8 Seiten. (25267. 8°)
- Meyer, H. L. F.** Die Gliederung des Zechsteins. 8°.  
Aus: Bericht der Oberhessischen Gesellschaft f. Natur- u. Heilkunde zu Gießen. N. F. Naturwiss. Abt. Bd. 6 (1914), Gießen, Töpelmann, 1916, 30 Seiten. (25116. 8°)
- Meyer, Hermann L. F.** Klimazonen der Verwitterung und ihre Bedeutung für die jüngste geologische Geschichte Deutschlands. 8°.  
Aus: Geologische Rundschau. Bd. VII, Heft 5/6, Leipzig, 1916, 56 Seiten. (25202. 8°)
- Meyer, Hermann L. F.** Verwitterungslagerstätten. 8°.  
Aus: Zeitschrift f. prakt. Geologie. Halle, 1916, Heft 6, 10 Seiten. (4575. 4°)

- Meyer-Harrasowitz, Hermann L. F.** Die Blockfelder im östlichen Vogelsberg. 8°. Aus: Berichte über die Versammlungen d. Niederrhein. geol. Vereins. 1916. Bonn, 1918, 21 Seiten. (25261. 8°)
- Meznerics, J.** Die Minutien der tortonischen Ablagerungen von Steinabrunn in Niederösterreich. 8°. Aus: Annalen des Nat.-hist. Museums Bd. XLVI, Wien, 1933, 41 Seiten, 2 Taf. (25153. 8°)
- Miholić, Stanko.** Kemijska analiza termalne vode u Vrdniku. (Chem. Analyse des Thermalwassers in Vrdnik.) 8°. Aus: Glasnik Hemiskop Društva Kraljevine Jugoslavije. Kn. 7, sv. 1, Beograd, 1936, 9 Seiten. (24918. 8°)
- Miholić, Stanko.** Kemijska analiza Vilminog vrela u Slatini Radenci. (Chem. Analyse der Vilmaquelle in Slatina Radenci.) 8°. Aus: Glasnik Hemiskop Društva Kraljevine Jugoslavije. Kn. 7, sv. 1, Beograd, 1936, 4 Seiten. (24917. 8°)
- Miholić, Stanko.** Kemijska analiza termalne vode u Bukovičkoj Banji. (Chem. Analyse des Thermalwassers in Bukovička Banja.) 8°. Aus: Bulletin de la Société Chimique du Royaume de Yougoslavie. Tome 8, Nr. 1 u. 2, Beograd, 1937, 14 Seiten. (24933. 8°)
- Milovanovic, Bran.** Beiträge zur Geologie von Westserbien. I. Die Kreideablagerungen der Zone Mokra Gora Rzav. [Auch serb. Titel, Text serb. mit französ. Resumé.] 8°. Aus: Annales Géologiques de la Péninsule Balkanique. Tome XI, fasc. 2, Beograd, 1933, 29 Seiten. (25193. 8°)
- Milovanovic, Bran.** Les problèmes Géologiques et tectoniques du massif de Zlatibor. [Auch serb. Titel, Text serb. mit französ. Resumé.] 8°. Aus: Annales Géologiques de la Péninsule Balkanique. Tome XII, fasc. 1, Beograd, 1934, 84 Seiten. (25194. 8°)
- Milovanovic, Bran.** Les Rudistes de la Yougoslavie. I. Serbie orientale, occidentale et Ancienne Raška. [Auch serb. Titel, Text serb. mit französ. Resumé.] Aus: Annales Géologiques de la Péninsule Balkanique. Tome XII, fasc. 1, Beograd, 1934, 77 Seiten. (25192. 8°)
- Milovanovic, Branislav.** Rezultati novih ispitivanja roda Pironaea Meneghini. Nouvelles observations sur le genre Pironaea Meneghini. 8°. Aus: Bulletin du service Géologique du Royaume de Yougoslavie. Tome III/2, Beograd, 1934, 89 Seiten, 7 Taf. (25195. 8°)
- Mitteilungen, Erste, des Neuen Internationalen Verbandes für Materialprüfungen.** Gruppe A: Metalle, B: Nichtmetallische anorganische Stoffe, C: Organische Stoffe, D: Fragen von allgemeiner Bedeutung. Zürich, 1930, 4 Vol. (25011. 8°)
- Mittlungen, Statistische, über Gewinnung, Belegschaft und Löhne im Bergbau des Deutschen Reiches.** f. d. J. 1937. Aus: Zeitschrift f. d. Berg-, Hütten- u. Saffinenwesen im Deutschen Reich. Berlin, 1938, 39 Seiten. (4317. 4°)
- Mönterlin, Umberto.** L'explorazione del Tibesti settentrionale e delle zone confinarie del sud libico. 8°. Aus: Atti della XXV. Riunione della Soc. Ital. per il progresso delle scienze a Tripoli. Roma, 1937, 18 Seiten, 1 Taf. (24962. 8°)
- Mordziol, Carl.** Einführung in die Wehrgeologie. 8°. Aus: Mathematisch-naturwissenschaftlich-technische Bücherei. 32. Frankfurt a. M., 1938, XIV, 99 Seiten, 4 Taf. (25350. 8°)
- Morgante, Sergio.** La differenziazione chimica del massiccio intrusivo delle Vedrette di Ries (Alto Adige). 8°. Aus: Atti del Reale Istituto Veneto di scienze, lettere ed arti. Tomo XCIII, Parte II, Venezia, 1933, 33 Seiten, 2 Taf. (24924. 8°)
- Mühleis, Fritz.** Die Flora der Tuffe von Plaidt bei Andernach. 8°. Aus: „Decheniana“ Verhandl. d. Nat.-hist. Ver. d. Rheinlande u. Westfalens. Bd. 93 (1936), 32 Seiten, 3 Taf. (25344. 8°)
- Müller, J.** Zur Flora des niederbergischen Landes. III. 8°. Aus: „Decheniana“ Verh. des Nat.-hist. Ver. d. Rheinlande u. Westfalens. Bd. 94 (1937), 10 Seiten. (25345. 8°)
- Müller, Karl.** Geologische und botanische Wegweiser. Ausgabe 1 (1938) [Wien, Selbstverlag], 1938, 15 Seiten. (24985. 8°)
- Müller, Leopold.** Untersuchungen über statistische Kluftmessung. 8°. Aus: Geologie und Bauwesen. Jg. 5, Heft 4, Wien, 1933, 71 Seiten. (25178. 8°)
- Museo de la Plata.** Obra del Cincuentenario del Museo de la Plata. (Universidad Nacional de la Plata.) Buenos Aires. 1936/37, 603 Seiten, 23 Taf. (24998. 8°)



- Mutschlechner, Georg.** Steinerne Zeugen vergangener Lebewesen in den Dolomiten. 8°.  
Aus: „Der Schlern“. Jg. 17, Heft 5/6 [Innsbruck], 1936, 5 Seiten, 8 Taf. (24923. 8°)
- Nel, Louis T.** A new occurrence of zunyite near Postmasburg, South Africa. 8°.  
Aus: Mineralogical Magazine. Vol. XXII, Nr. 128, London, 1930, 15 Seiten. (25308. 8°)
- Neuregelung** der Symbole der geologischen Karten (Gebirgslandaufnahme). Herausgegeben v. d. Preuß. Geolog. Landesanstalt, Berlin, 1938, 40 Seiten. (4559. 4°)
- Nickles, John M.** (Marie Siegrist u. Tatge). Bibliography and Index of Geology Exclusive of North America. Washington, 1933—, Vol. 4, 1936, Washington, 1937. (Bibl. 293. 8°)
- Niethammer, Gottlob.** Die Eruptivgesteine von Loh Oelo auf Java. 8°.  
Aus: Tschermaks Mineralogische u. petrographische Mitteilungen. Bd. XXVIII, Heft 3, Wien, 1909, 68 Seiten, 1 Taf. (25179. 8°)
- Nopesa, Franz.** Zur Geologie und Petrographie des Vilajets Skutari in Nordalbanien. Von Dr. Franz Baron Nopesa und Dr. Max Reinhard. 8°.  
Aus: Anuarul Institutului Geologic al Romaniei. V. Bd., 1911, 1. Heft, Bukarest, 1912, 27 Seiten, 2 Taf. (25225. 8°)
- Nopesa, Franz.** Adatok az Eszakkalban parti Hegyláncok Geologiajához. 8°.  
Aus: A Magyar Kir. Földtani Intézet Evkönyve XXIV, Köt. 5. Füzetéből, Budapest, 1916, 26 Seiten, 3 Taf. (25234. 8°)
- Nopesa, Franz.** Zur Tektonik Mittelalbaniens. 8°.  
Aus: Zeitschrift d. Deutschen Geolog. Gesellsch. Bd. 82, Heft 1, Berlin, 1930, 13 Seiten. (25306. 8°)
- Nowack, Ernst.** Beiträge zur Geologie von Albanien. I. Teil. Die Malakastra. 8°.  
Aus: Neues Jahrbuch f. Min. Geol. u. Pal. Sonderbd. I, Stuttgart, 1922, 175 Seiten, 11 Taf., 1 Tabelle. (25139. 8°)
- Nowack, Ernst.** Beiträge zur Geologie von Albanien. II. Das mittlere Skumbi-Gebiet. III. Das Gebiet zwischen Tirana u. Durazzo. V. Das Hinterland von Valona.  
Aus: Neues Jahrbuch f. Geol. Min. u. Pal. Sonderbd. I, Stuttgart, 1923 bis 1926, 3 Hefte, 148 u. 87 u. 103 Seiten, 15 Taf. (u. Karten). (25139. 8°)
- Nowack, Ernst.** Zur Kenntnis der Karrenformation im Ruhuhugraben. 8°.  
Aus: Neues Jahrbuch f. Min. Geol. u. Pal. Beilagenbd. 78, Abt. B, Stuttgart, 1937, 33 Seiten, 2 Taf. (24880. 8°)
- Oosterbaan, Andreas Martinus.** Etude Géologique et Paléontologique de la Nurra (Sardaigne) avec quelques notes sur le Permien et le Trias de la Sardaigne Meridionale. Proefschrift. Amsterdam, 1936, 136 Seiten, 2 Taf. (24980. 8°)
- Oulianoff, Nicolas.** Carte Géologique Détaillée du Massif du Mont-Blanc. Paris, 1933.  
S. Corbin, Paul. (24971. 8°)
- Palmqvist, Sven.** Einige Bemerkungen über die quantitative Kieselsäurebestimmung in Quarziten durch Abbrauchen mit Fluorwasserstoffsäure. 8°.  
Aus: Zeitschrift f. analytische Chemie. Bd. 107, Heft 3 u. 4, München, 1936, 5 Seiten. (24903. 8°)
- Paulcke, W.** Über Entwicklungsgesetze. Festsede bei der Feier der Übergabe des Rektorates der Badischen Technischen Hochschule Fridericiana. Karlsruhe, 1920, 34 Seiten. (25150. 8°)
- Paulcke, W.** Geologische Notizen aus meinem Kriegstagebuch, Kleinasien (Hocharmenien). 8°.  
Aus: Steinmann-Festschrift, Sonderband d. Geol. Rundschau. Bd. XVII a, Berlin, 1926, 12 Seiten. (25152. 8°)
- Paulcke, W.** Schnee, Wächten, Lawinen. Vorläufige Mitteilung über schneegeologische Arbeiten in den Jahren 1926 u. 1927. Von W. Paulcke und W. Welzenbach.  
Aus: Zeitschrift f. Gletscherkunde. Bd. XVI, Heft 1/2, Berlin, 1928, 28 Seiten. (25151. 8°)
- Paulcke, W.** Eisbildungen. I. Der Schnee und seine Diagenese. 8°.  
Aus: Zeitschrift f. Gletscherkunde. Bd. XXI, Heft 4/5, Berlin, 1934, 24 Seiten, 3 Taf. (25148. 8°)
- Penck, Albrecht.** Walther Penck 1888 bis 1923. [Nachruf.] 8°.  
Aus: Geogr. Abhandlungen. 2. Reihe, Heft 2, Stuttgart [1923], 12 Seiten. (25154. 8°)
- Penck, Albrecht.** Das Hauptproblem der Physischen Anthropogeographie. 8°.  
Aus: Zeitschrift f. Geopolitik. Heft 5 von Jg. 2, Berlin, 1925, 19 Seiten. (25143. 8°)

- Penck, Albrecht.** Geographie und Geschichte. Vortrag, gehalten auf der 55. Versammlung deutscher Philologen u. Schulmänner zu Erlangen am 2. Oktober 1925, 8°.  
Aus: Neue Jahrbücher f. Wissenschaft. u. Jugendbildung. 2. Jg., 1926, Heft 1, Leipzig, 1926, 8 Seiten. (25140. 8°)
- Penck, Albrecht.** Finnlands Natur. 8°.  
Aus: Zeitschrift d. Gesellsch. f. Erdkunde. Berlin, 1927, Nr. 9/10, 27 Seiten. (25145. 8°)
- Penck, Albrecht.** Joseph Partsch und sein Lebenswerk. 8°.  
Aus: Zeitschrift d. Gesellsch. f. Erdkunde. Jg. 1928, Nr. 3/4, Berlin, 1928, 18 Seiten. (25142. 8°)
- Penck, Albrecht.** Neuere Geographie. 8°.  
Aus: Jubiläums-Sonderband 1928 der Zeitschrift d. Gesellsch. f. Erdkunde zu Berlin. 1928, 26 Seiten. (25144. 8°)
- Penck, Albrecht.** Geomorphologische Probleme im fernen Westen Nordamerikas. 8°.  
Aus: Sitzungsberichte d. Preuß. Akad. d. Wiss. Phys. Math. Klasse, 1929, XII, Berlin, 1929, 34 Seiten. (25141. 8°)
- Penck, Walther.** Die Entstehung der Gebirge der Erde. 8°.  
Aus: Deutsche Revue, Stuttgart, 1921, 28 Seiten. (25205. 8°)
- Petraschek, Walther Emil.** Tektonische Studien im nördlichen Solling und am Südrand des Elfas. 8°.  
Aus: Göttinger Beiträge zur saxonischen Tektonik. III. Abhandlungen d. Preuß. Geol. Landesanstalt N. F. Heft 128, Berlin, 1930, 19 Seiten, 1 Taf., 1 Karte. (25146. 8°)
- Petraschek, Walther Emil.** Die Verzerrung der Sudeten. 8°.  
Aus: Mitteilungen d. Geol. Gesellsch. in Wien, Bd. XXVI, 1933, 16 Seiten. (25147. 8°)
- Petraschek, Wilhelm.** Beziehungen zwischen Eigenschaften der Kohle und ihrer geologischen Geschichte. 8°.  
Aus: Entstehung, Veredlung u. Verwertung der Kohle. In Redlich: Die Kohle. Berlin, Borntraeger, 1930, 21 Seiten. (25206. 8°)
- Pia, Julius.** Die stratigraphische Verbreitung der Diploporen in der Trias von Bosnien. 8°.  
Aus: Bulletin du Service Géologique du Royaume de Yougoslavie. Tome IV/1. Beograd, 1935, 27 Seiten, 2 Taf. (24904. 8°)
- Pia, Julius.** Stratigraphie und Tektonik der Prager Dolomiten in Südtirol, Wien, 1937 (im Selbstverlag), 248 Seiten, 17 Abb., 14 Taf. 8°. (24866. 8°)
- Pilger, Andreas.** Erdöl und Erdgas am Alpen- u. Karpathen-Nordrand mit besonderer Berücksichtigung des Vorkommens vom Tegernsee. 4°.  
Aus: Kali, verwandte Salze u. Erdöl. 1938, Heft 2—4. Halle, 1938, 8 Seiten. (4572. 4°)
- Pillewizer, Wolf.** Über Minerale, die teils im Schrifttum, teils in Sammlungen als „Keramohalit“ bezeichnet werden. Stuttgart, 1937. 8°.  
S. Meixner, Heinz. (24915. 8°)
- [**Pogreboff, N. Ph.,** Festschrift.] Zum 45. Jahrestage der wissenschaftlichen Tätigkeit des wirkli. Mitgliedes Dr. der geol. Wissenschaft N. Ph. Pogreboff. (Russ. Titel und Text.) Leningrad-Moskau, 1937, 152 Seiten, 3 Taf., 3 Beilagen. (25137. 8°)
- Potonić, H.** Klassifikation und Terminologie der rezenten brennbaren Biotithe und ihrer Lagerstätten. 8°.  
Aus: Abhandlungen d. Kgl. Preußischen Geol. L. Anstalt u. Bergakademie. N. F. Heft 49, Berlin, 1906, 94 Seiten. (25167. 8°)
- Preclik, Karl.** Das „Agalmatolith“-Vorkommen von Gabhorn bei Karlsbad. 8°.  
Aus: Mitteilungen a. d. Geol. Institut d. Deutschen Techn. Hochschule in Prag [1928]. 6 Seiten. (25236. 8°)
- Preclik, Karl.** Zur Kenntnis der chemischen Zusammensetzung der moravischen Erstarrungsgesteine. 8°.  
Aus: Mineralogische u. Petrographische Mitteilungen. Bd. 45, Leipzig, 1934, 64 Seiten. (25225. 8°)
- Preißacker, Heinrich.** Bodenkundliche Untersuchungen auf der Kelchalpe bei Kitzbühel, Tirol. Wien, 1937. 4°.  
S. Schädler, Josef. (4571. 4°)
- Preißacker, Heinrich.** Studien über Bodenbildungen auf der Hochfläche des Dachsteins. Linz, 1937. 8°.  
S. Schädler, Josef. (25133. 8°)
- Preitschopf, Hugo.** Das Geschiebe der unteren Traun. Wels, 1938. 8°.  
S. Schädler, Josef. (25129. 8°)
- Prey, Siegmund.** Die Metamorphose des Zentralgneises der Hohen Tauern. 8°.  
Aus: F. E. Sney, Festschrift d. Geol. Gesellsch. Wien. XXIX. Bd. d. Mitteilungen 1936, Wien, 1937, 26 Seiten, 6 Taf. (25003. 8°)

- Purkert, R.** Tertiärfossilien aus Kleinasien. 8°.  
Aus: Neues Jahrbuch f. Min. Geol. u. Pal. Beilagenbd. LIX, Abt. B, Stuttgart, 1928, 4 Seiten. (24969. 8°)
- Rabowski, F.** Les nappes de recouvrement de la Tatra. La structure de la zone hauttatrique. [Mit]: W. Goetel. Les nappes de recouvrement de la Tatra. La structure de la zone subtatrique. 8°.  
Aus: Bulletin du service Géologique de Pologne. Vol. III, Livr. 1—2. Warschau, 1925, 46 Seiten, 4 Taf. (25232. 8°)
- Rabowski, F.** Skalki i ich rola w łańcuchu Karpackim. Les Klüppes et leurs rôles dans la chaîne carpathique. 8°.  
Aus: Bulletin du service Géologique de Pologne. Vol. III, Livraison 1—2. Warschau, 1925, 30 Seiten. (25233. 8°)
- Reck, Hans.** Ein Beitrag zur Kenntnis des Baues und der jüngsten Veränderungen des L'Engai-Vulkans im nördlichen Deutsch-Ostafrika. Von Hans Reck und Gustav Schulze. 8°.  
Aus: Zeitschrift f. Vulkanologie 1921. Bd. VI, Berlin, 1921, 25 Seiten. (25237. 8°)
- Reck, Hans.** [Besprechung des Werkes von]: J. W. Gregory. The Rift Valleys and Geology of East Africa. 8°.  
Aus: Zeitschrift f. Vulkanologie 1923. Bd. VII, Berlin, 1923, 21 Seiten. (25238. 8°)
- Rein, Ulrich.** Die Warthe-Vereinigung in der Lüneburger Heide. Beitrag zur Gliederung des nordwestdeutschen Diluviums. Diss. Philos. Fak. Kiel, 1937 (Nolte, Düsseldorf), 85 Seiten, 5 Taf. (25002. 8°)
- Reinhard, R.** Land und Volk an der Saar. Von R. Reinhard u. K. Voppel, herausgegeben v. d. Museum für Länderkunde zu Leipzig. Breslau, F. Hirt, 1934, 176 Seiten. (24991. 8°)
- Reinhard, Walter.** Die Landschaftstypen der innerasiatischen Wüstengebiete. 8°.  
Aus: Badische Geographische Abhandlungen, Heft 14, Freiburg i. Br., 1935, 103 Seiten, 1 Karte. (25008. 8°)
- Reithofer, Otto.** Die Erdfälle im Rodunder Wald bei Vandans im Montafontal. 8°.  
Aus: Verhandlungen d. Geol. B. Anst. Wien, 1937, Nr. 7, 3 Seiten. (24891. 8°)
- Reithofer, Otto.** Über das Kristallin zwischen dem Rells- und Gampadelztal im Rätikon. I. 8°.  
Aus: Jahrbuch d. Geol. B. Anst. 87. Bd., Heft 1/2, Wien, 1937, 12 Seiten. (24884. 8°)
- Reithofer, Otto.** Über das Vorkommen von Andalusit in Vorarlberg. 8°.  
Aus: Verhandlungen d. Geol. B. Anst. Wien, 1937, Nr. 8, 2 Seiten. (24890. 8°)
- Reithofer, Otto.** Ein neues Tertiär-vorkommen bei Wörgl im Unterinntal. 8°.  
Aus: Sitzungsber. d. Ak. d. Wiss. Wien. Math.-naturwiss. Kl. Abt. I, 147. Bd., 1. u. 2. Heft, Wien, 1938, 4 Seiten. (25339. 8°)
- Report on the Work of the Széchenyi Scientific Society founded for the Promotion of Research in Natural Sciences in Hungary.** Budapest, 1937, 144 Seiten. (25121. 8°)
- Richardson, R. K.** Die Geologie und die Salzdome im südwestlichen Teile des persischen Golfes. 8°.  
Aus: Verhandlungen d. Naturhist.-Medizin. Vereins zu Heidelberg. N. F., Bd. XV, Heidelberg, 1926, 5 Taf. (25224. 8°)
- Richter, Max.** Die Deutschen Alpen und ihre Entstehung. 8°.  
Aus: Deutscher Boden. Bd. V, Berlin, Borntraeger, 1937, 179 Seiten, 8°. (24960. 8°)
- Riedel, Leonhard.** Der Westrand der Pompeckischen Schwelle zur Kreidezeit in Hannover. 8°.  
Aus: Zeitschrift d. Deutschen Geol. Ges. Bd. 90, Jg. 1938, Heft 1, 16 Seiten, 1 Taf. (25214. 8°)
- Rimann, Eberhard.** Erläuterungen zu der geologischen Karte des Khanas-Hottentottenlandes in Deutsch-Südwestafrika. (Westliche Kalahari.) Berlin, Reimer, 1913, 43 Seiten, 3 Beilagen, 1 Karte. (25223. 8°)
- Rimann, Eberhard.** Über den Kalkonskyn. 8°.  
Aus: Sitzungsberichte u. Abhandlungen d. Naturwiss. Ges. Isis in Dresden. 1931, 4 Seiten, 1 Taf. (25081. 8°)
- Rimann, Eberhard.** Geologische Untersuchungen des Bastardlandes in Deutsch-Südwestafrika. Mit einer geol. Karte 1:200.000, zahlreichen geol. Profilen, Textfiguren und Lichtdrucktafeln. Herausgegeben v. d. Hanseatischen Minen-Gesellschaft. Berlin, Reimer, 1915, 100 Seiten, XIII Taf. u. 1 geol. Karte. (25059. 8°)
- Rinne, F.** Richtungsverschiedenheiten bezüglich der Löslichkeit von Gipspaltblättern. 8°.  
Aus: Centralblatt f. Min. Geol. u. Pal. Stuttgart, 1904, 5 Seiten. (24888. 8°)

- Röhner, Friedrich.** Fossile Luftblasen im Buntsandstein. 8°.  
Aus: Centralblatt f. Min. Geol. u. Pal. Stuttgart, 1925, Abt. B, Nr. 13, 5 Seiten. (25082. 8°)
- Röhner, Friedrich.** Von der Geologie und Oberflächengestaltung des Enz-Pflanzgans. 8°.  
Aus: „Badische Heimat“, Zeitschrift f. Volkskunde usw. S. I. 1925, 10 Seiten. (25083. 8°)
- Rösch, Siegfried.** Unsere heutige Kenntnis von der Tiefgliederung der Erde. 8°.  
Aus: Die Naturwissenschaften. Berlin [1924], 12. Jg., Heft 42, 10 Seiten. (25084. 8°)
- Rondolino, Rinaldo.** Sopra alcuni minerali dell'alta Valtouranche (Valle d'Aosta). 8°.  
Aus: Periodico di Mineralogia. Anno VIII, Nr. 1, Roma, 1937, 5 Seiten. (24963. 8°)
- Rosenberg, Georg.** [Besprechung von]: H. Vettlers. Erläuterungen zur geol. Karte von Österreich und seinen Nachbargebieten.  
Aus: Allg. Bergsteiger-Zeitung. Jg. XVI, Nr. 765, Wien, 7. Jänner 1938, 1 Seite. (24928. 8°)
- Rosenberg, Georg.** Das Gebiet des Wienergrabens bei Kaltentgeben (Niederösterreich). 8°.  
Aus: Jahrbuch d. Geol. B. Anst. 88. Bd., 1938, Heft 1 u. 2, Wien, 1938, 17 Seiten. (25187. 8°)
- Rozloznik, Paul.** Die montangeologischen Verhältnisse von Aranyida. 8°.  
Aus: Mitteilungen a. d. Jahrbuche der kgl. Ungarischen Geol. Reichsanstalt. Bd. XIX, 6. Heft, Budapest, 1912, 140 Seiten, 8 Taf. (25080. 8°)
- Rüger, Ludwig.** Die Entstehung des Neckar-Mündungstrichters bei Heidelberg. 8°.  
Aus: Verhandlungen d. Nat.-hist. Medizin. Vereins zu Heidelberg. N. F. XV. Bd., 1. Heft, Heidelberg, 1922, 24 Seiten. (25055. 8°)
- Rüger, Ludwig.** Paläogeographische Untersuchungen im baltischen Cambrium unter Berücksichtigung Schwedens. 8°.  
Aus: Centralblatt f. Min. Geol. u. Pal. Stuttgart, 1923, 26 Seiten. (25074. 8°)
- Rüger, L.** Die Steinkohlenvorräte der Erde. 8°.  
Aus: Mitt. u. Arbeiten a. d. Geol. Pal. Inst. d. Universität Heidelberg. N. F., Nr. 121, 19 Seiten. s. a. (25073. 8°)
- Rüger, L.** Die Ergebnisse neuerer Untersuchungen über den estnischen Kuckersit und einige sich daran knüpfende Fragen. 8°.  
Aus: Geologische Rundschau. Bd. XVII, Heft 1, Leipzig, 1924, 13 Seiten. (25075. 8°)
- Rüger, L.** Palaeosemaestoma geryonides v. Huene sp., eine sessile Meduse aus dem Dogger von Wehingen in Württemberg und Medusina liasica nov. sp., eine Coronaten ähnliche Meduse aus dem mittleren Lias von Hechingen in Württemberg. Von L. Rüger u. P. Rüger-Haas.  
Aus: Sitzungsberichte d. Heidelberger Akad. d. Wiss. Math.-naturwiss. Kl. Jg. 1925, 15. Abhandlung, Berlin u. Leipzig, 1925, 22 Seiten. (25068. 8°)
- Rüger-Haas, P.** Palaeosemaestoma geryonides v. Huene usw. Berlin u. Leipzig, 1925. 8°.  
S. Rüger, L. (25068. 8°)
- Rüger, Ludwig.** Über Eisstauungsspuren aus dem Oberkarbon von Wittuna im Bezirk Přeštice bei Pilsen (Böhmen) 8°.  
Aus: Centralblatt f. Min. Geol. u. Pal. Stuttgart, 1925, Abt. B, Nr. 13, 3 Seiten. (25056. 8°)
- Rüger, L.** Zur Frage der primären oder sekundären Natur der Erdöl-Sandlagerstätten. 8°.  
Aus: Centralblatt f. Min. Geol. u. Pal. Stuttgart, 1925, Abt. B, Nr. 12, 14 Seiten. (25079. 8°)
- Rüger, L.** Erdölfazies und Erdgasfazies. 8°.  
Aus: Centralblatt f. Min. Geol. u. Pal. Stuttgart, 1926, Abt. B, Nr. 13, 7 Seiten. (25076. 8°)
- Rüger, L.** Nautilus (Rhyncholithes) Tilli nov. sp., ein neuer Rhyncholith aus dem Pläner von Quedlinburg. 8°.  
Aus: Centralblatt f. Min. Geol. u. Pal. Stuttgart, 1926, 4 Seiten. (25072. 8°)
- Rüger, L.** Zur Frage der Liastransgression in Süddeutschland. 8°.  
Aus: Centralblatt f. Min. Geol. u. Pal. Stuttgart, 1926, 7 Seiten. (25077. 8°)
- Sachsel, Eduard.** Beiträge zur Kenntnis der Geologie und Petrographie des Eisengebirges und der angrenzenden Gebiete. 8°.  
Aus: Mitteilungen d. Geol. Ges. Wien, Bd. XXV, 1932, 51 Seiten, 1 geol. Karte. (25049. 8°)
- Sahama, Th. G.** Die Regelung von Quarz und Glimmer in den Gesteinen der Finnisch-Lappländischen Granulitformation. 8°.  
Aus: Bulletin de la Commission Géologique de Finlande. Nr. 113, Helsinki, 1936, 110 Seiten, 3 Taf. (25054. 8°)

- Sahlstein.** S. Sahama, Th. G.
- Sahlstein,** Th. G. On Astrophyllite-bearing Nephelite Syenite-Gneiss. Helsingfors, 1930. 8°.  
S. Eskola, Pentti. (25185. 8°)
- Sahlstein,** Th. G. Petrographie der Eklogit-einschlüsse in den Gneisen des südwestlichen Liverpool-Landes in Ost-Grönland nebst Anhang: Granulitartiger Gneis nordöstlich von Kap Hope. 8°.  
Aus: Meddelelser om Grönland. Bd. 95, Nr. 5, Kopenhagen, 1935, 43 Seiten, 1 Taf. (25048. 8°)
- Salmang,** Hermann. Die physikalischen und chemischen Grundlagen der Keramik. Berlin, Julius Springer, 1933, 229 Seiten. (25110. 8°)
- Salomon,** Wilhelm. Asphaltgänge im Quarzporphyr von Dossenheim bei Heidelberg. 8°.  
Aus: Berichte über die Versammlungen des Oberrheinischen Geol. Vereines. 42. Versammlung zu Heidelberg am 14. April 1909. Karlsruhe, 1909, 8 Seiten. (25067. 8°)
- Salomon,** Wilhelm. Über magmatische Vorgänge. 8°.  
Aus: Geologische Rundschau. Bd. I, Heft 1, Leipzig, 1910, 11 Seiten. (25060. 8°)
- Salomon,** Wilhelm. Die Bedeutung der Messung und Kartierung von gemeinen Klüften und Harnischen mit besonderer Berücksichtigung des Rheintal-Grabens. 8°.  
Aus: Zeitschrift der Deutschen Geol. Ges. Bd. 63, Jg. 1911, Abhandlungen Heft 4, 26 Seiten. (25063. 8°)
- Salomon,** Wilhelm. Granit bei Eberbach am Neckar. 8°.  
Aus: Verhandlungen des Nat.-hist. Mediz. Vereines zu Heidelberg. N. F. XI. Bd., 2. Heft, Heidelberg, 1911, 4 Seiten. (25061. 8°)
- Salomon,** Wilhelm. Windkanter im Rotliegenden von Baden-Baden. 8°.  
Aus: Jahresberichte u. Mitteilungen des Oberrhein. Geol. Vereines. N. F. Bd. 1, Heft 2, Karlsruhe, 1911, 2 Seiten. (25078. 8°)
- Salomon,** W. Überschiebung des Rheintalgrabens bei Nußloch südlich Heidelberg. 8°.  
Aus: Jahresberichte u. Mitteilungen des Oberrhein. Geol. Vereines. N. F. Bd. II, Heft 1, Karlsruhe, 1912, 2 Seiten. (25064. 8°)
- Salomon,** Wilhelm. Ist die Parallelstruktur des Gotthardgranites protoklastisch? 8°.  
Aus: Verhandlungen des Nat.-hist. Mediz. Vereines zu Heidelberg. N. F. XI. Bd., 3. Heft, Heidelberg, 1912, 6 Seiten, 1 Taf. (25016. 8°)
- Salomon,** Wilhelm. Die Entstehung der Odenwälder Manganmulme. 8°.  
Aus: Jahresberichte und Mitteilungen des Oberrhein. Geol. Vereines. N. F. Bd. IV, Heft 1, Karlsruhe, 1914, 3 Seiten. (25065. 8°)
- Salomon,** Wilhelm. Über die Bildung dichter Kalke. 8°.  
Aus: Geol. Rundschau. Bd. V, Heft 7, Leipzig u. Berlin, 1914, 3 Seiten. (25066. 8°)
- Salomon,** Wilhelm. [Nachruf auf] Eberhard Fraas. 8°.  
Aus: Jahresberichte und Mitteilungen des Oberrhein. Geol. Vereines. N. F. Bd. V, Heft 1, Karlsruhe, 1915, 16 Seiten. (25070. 8°)
- Salomon,** Wilhelm. Beobachtungen an Stromboli und Vulcano Ende April 1925. 8°.  
Aus: Zeitschrift f. Vulkanologie, Berlin, 1926, Bd. X, 15 Seiten, 1 Taf. (25086. 8°)
- Salomon,** Wilhelm. Die Gruppendifinitionen in der Paläontologie. 8°.  
Aus: Sitzungsberichte der Heidelberger Akademie der Wissenschaften. Math.-naturwiss. Kl. Berlin u. Leipzig, 1926, 13. Abh., 9 Seiten. (25053. 8°)
- Salomon,** Wilhelm. Die Rehbockschen Wasserwalzen und ihre Bedeutung für die Erosion und Akkumulation. 8°.  
Aus: Geol. Rundschau. Bd. XVII, Leipzig, 1926, Heft 6, 10 Seiten. (25069. 8°)
- Salomon,** Wilhelm. Gibt es Gesteine, die für bestimmte Erdperioden charakteristisch sind? 8°.  
Aus: Sitzungsberichte d. Heidelberger Akad. d. Wiss. Math.-naturwiss. Kl. Jg. 1926, 9. Abh., Berlin u. Leipzig, 1926, 7 Seiten. (25071. 8°)
- Salomon,** Wilhelm. Kugelförmige Absonderung. 8°.  
Aus: Sitzungsberichte d. Heidelberger Akad. d. Wiss. Math.-naturwiss. Kl. Jg. 1926, 11. Abh., Berlin u. Leipzig, 1926, 7 Seiten. (25062. 8°)
- Salomon,** Wilhelm. Felsenmeere und Blockstreuungen. 8°.  
Aus: Sitzungsberichte d. Heidelberger Akad. d. Wiss. Math.-naturwiss. Kl. Berlin u. Leipzig, 1926, 12. Abh., 6 Seiten. (25052. 8°)

- Salomon, Wilhelm.** Arktische Bodenformen in den Alpen. 8°.  
Aus: Sitzungsberichte d. Heidelberger Akad. d. Wiss. Math.-naturwiss. Kl. Berlin u. Leipzig. 1929, 5. Abh., 31 Seiten, 3 Taf. (25050. 8°)
- Salomon-Calvi, Wilhelm.** Die Fortsetzung der Tonalelinie in Kleinasien. 8°.  
Aus: Akad. Anzeiger. Ak. d. Wiss. Wien. Nr. 14, Wien, 1937, 3 Seiten. (24936. 8°)
- Salomon-Calvi, Wilhelm.** Tektonische Beobachtungen bei Samsun und Sinop (Schwarzes Meer). 8°.  
Aus: Arbeiten a. d. Yüsek Ziraat Enstitüsü, Ankara, Heft 21. Geol. Beobachtungen über d. Türkische Republik. Nr. 2, Ankara, 1936, 10 Seiten, 1 Taf. (24927. 8°)
- Salomon-Calvi, Wilhelm.** Über Kaolinbildung und Verkeimungserscheinungen bei Kütahya. 8°.  
Aus: Arbeiten a. d. Yüsek Ziraat Enstitüsü, Ankara, Heft 28. Geol. Beobachtungen über d. Türkische Republik. Nr. 6 (türk. Titel u. Text, deutsches Resumé), Ankara, 1936, 8 Seiten. (24926. 8°)
- Salomon-Calvi, Wilhelm.** Junge Hebungen am Taurusrande bei Mersin. 8°.  
Aus: Arbeiten aus dem Yüsek Ziraat Enstitüsü, Ankara, 1936, Heft 27. Geol. Beobachtungen über d. Türkische Republik. Nr. 5 (Titel u. Text türk. u. deutsch), 8 Seiten. (24920. 8°)
- Salomon-Calvi, Wilhelm.** Kegelförmige Verwitterungsformen in Anatolien. 8°.  
(Türk. Titel u. Text m. deutschem Resumé.)  
Aus: Geol. Beobachtungen über die Türkische Republik. — Arbeiten a. d. Yüsek Ziraat Enstitüsü, Ankara, 1936, 10 Seiten, 1 Taf. (24925. 8°)
- Sanero, Edoardo.** Ricerche Geologiche sui Dintorni di Aosta. 8°.  
Aus: Bollettino della Società Geologica Italiana. Vol. LVI, fasc. 3, Roma, 1937, 5 Seiten. (24964. 8°)
- Sapper, K.** Vulkanische Ereignisse. Der Stromboli am 20. April 1923. Von K. Sapper u. R. A. Sonder. 8°.  
Aus: Zeitschrift f. Vulkanologie. Bd. VIII, Berlin, 1924, 11 Seiten, 1 Taf. (25085. 8°)
- Sarasin, Ch.** Revue géologique suisse de 1907, 1908, 1909, 1910, 1912, 1913, 1914.  
Aus: Eclogae Geologicae Helvetiae. Vol. X/3, X/5, XI/2, 5, XIII/1, 5, XIV/3, Lausanne, 1908—1917, 7 Hefte. (25164. 8°)
- Sborgi, Umberto.** Presenza del cripto e dello xeno, oltre che degli altri gas nobili, nei Soffioni boraciferi toscani. Aspetti geochimici della composizione dei Soffioni. 8°.  
Aus: Memorie R. Accad. d'Italia. Classe di Scienze Fis., Mat. e Natur. Vol. VIII, Roma, 1937, 26 Seiten. (24937. 8°)
- Schadler, Joseph.** Beryll-Vorkommen im Kristallinen Grundgebirge von Oberdonau (Manuskript). 2 Seiten mit Kärtchen. (4568. 4°)
- Schadler, Josef, und Heinrich Preißacker.** Bodenkundliche Untersuchungen auf der Kelchalpe bei Kitzbühel, Tirol. Rückschlüsse in der Frage der Feinsedimentablagerung und der chemischen Vorgänge in den urzeitlichen Scheidehalden. 8°.  
Aus: Mitteilungen d. prähistor. Kommission d. Akademie d. Wissenschaften. III. Heft 1—3 [Wien], 1937, 12 Seiten, 2 Taf. (4571. 4°)
- Schadler, Josef.** Studien über Bodenbildungen auf der Hochfläche des Dachsteins (Landfriedalm bei Obertraun). Von Josef Schadler u. Heinrich Preißacker. 8°.  
Aus: Jahrbuch des Oberöstr. Musealvereines. 87. Bd., Linz, 1937, 53 Seiten, 1 Taf. (25133. 8°)
- Schadler, Josef.** Das Geschiebe der unteren Traun. Von Dr. Josef Schadler und Ing. Hugo Preitschopf. 8°.  
Aus: Jahrbuch des Städtischen Museums zu Wels 1937. Wels, 1938, 38 Seiten, 8 Taf., 1 Karte. (25129. 8°)
- Schadler, Josef.** Ein Meteorit saust in einer Spiralbahn zur Erde. 8°.  
Aus: Natur und Volk. Bd. 68, Frankfurt a. Main, 1938, 8 Seiten. (25134. 8°)
- Schaffer, Franz Xaver.** Lehrbuch der Geologie. III. Teil. Geologische Länderkunde (Regionale Geologie). 8. Lieferung. Leipzig u. Wien, Deuticke, 1938. (22962. 8°)
- Schamschev, Ph. A.** Core and Cable Drilling Methods for Prospecting Works. (Russ. Titel, Text. Engl. Resumé.) Leningrad-Moskau, 1938, 87 Seiten. (25204. 8°)
- Scheumann, K. H.** Über die Bedeutung der mineralfaziellen Analyse für die Auffassung der metamorphen Gesteine. 8°.  
Aus: Berichte der Math. Phys. Kl. d. Sächs. Akad. d. Wiss. zu Leipzig. Bd. LXXXIV, Leipzig, 1932, 28 Seiten. (25030. 8°)

- Scheumann, K. H.** Über Hornblende-synthesen bei niederen Drucken. Von K. H. Scheumann und W. Lüdke. 8°. Aus: Berichte d. Math. Phys. Kl. d. Sächs. Akad. d. Wiss. zu Leipzig. Leipzig, 1933, Bd. LXXXV, 6 Seiten. (25029. 8°)
- Scheumann, K. H.** Friedrich Rinne. [Nachruf.] 8°. Aus: Centralblatt f. Min. Geol. u. Pal. 1934. Abt. A, Nr. 1, Stuttgart, 1934, 8 Seiten. (25024. 8°)
- Scheumann, K. H.** Ein Konglomerat-horizont und seine Begleitgesteine im ostsudetischen Kristallin (Demonstration von Anschliffmaterial). 8°. Aus: Fortschritte der Mineralogie, Kristallographie u. Petrographie. 21. Bd. Berlin, 1937, 5 Seiten. (25025. 8°)
- Scheumann, K. H.** Konglomerattektonite und ihre Begleitgesteine in der epizonalen Schieferscholle südlich von Strahlen in Schlesien. 8°. (Sudetische Studien. III.) Aus: Mineralogische u. Petrogr. Mitteilungen 48. Leipzig, 1937, 48 Seiten. (25026. 8°)
- Schiller, Walther.** Geologische Untersuchungen bei Puente del Inca (Aconcagua). 8°. Aus: Neues Jahrbuch f. Min. Geol. u. Pal. Beilagenbd. XXIV, Stuttgart, 1907, 21 Seiten, 2 Taf. (25037. 8°)
- Schiller, W.** Los Yacimientos de Casiterita y Wolframita de Mazán en la Provincia de la Rioja. Buenos Aires, 1918. 8°. S. Keidel, H. (25176. 8°)
- Schiller, Walther.** Strandbildungen in Südpatagonien bei San Julian. 8°. Aus: Jahresbericht 17 des Niedersächs. geol. Vereins zu Hannover. Hannover, 1925, 20 Seiten, 5 Beilagen. (25022. 8°)
- Schiller, Walther.** Schichtenfolge, Gebirgsbau, Wasser u. Erdöl im Norden vom Bahnhof Challaco, Neuquengebiet (Argentinien). 8°. Aus: Geol. Rundschau. Bd. XVII a, Berlin, 1926, 57 Seiten, 2 Taf. (25038. 8°)
- Schiller, Walther.** Über fast und ganz unbekanntes älteres Tertiär usw. in der südargentinischen Cordillera. 8°. Aus: Neues Jahrbuch f. Min. Geol. u. Pal. Beilagenbd. LIII, Abt. B, Stuttgart, 1926, 11 Seiten, 1 Taf. (25036. 8°)
- Schiller, Walther.** La alta Cordillera de San Juan y Mendoza y parte de la Provincia de San Juan. Direccion General de Minas, Geol. u. Hidrologia. Contribucion al conocimiento Geologico de la Republica Argentina. Anales, Seccion Geol., Mineralogia y Minería. Tomo VII, Nr. 5, 68 Seiten, 29 Taf. (25017. 8°)
- Schindewolf, O. H.** Handbuch der Paläozoologie, herausgegeben von O. H. Schindewolf. Berlin, Borntraeger, 1938. — Lieferung 1. W. Wenz, Gastropoda. Teil 1. Lieferung 2. O. M. B. Bulman, Graptolithina. Lieferung 3. W. Wenz, Gastropoda. Teil 2. (25348. 8°)
- Schlesinger, Günther.** Lehrmuseum und Heimaterziehung. 8°. Aus: Jahrbuch f. Landeskunde u. Heimatschutz v. Niederösterreich u. Wien. 1926 u. 1927, 31 Seiten. (25046. 8°)
- Schlosser, Paul.** Die Westbarre des Quarneros. 8°. Aus: Zeitschrift f. Geomorphologie. Bd. X, Heft 6, Berlin, 1938, 14 Seiten, 2 Karten. (25128. 8°)
- Schlossmacher, K.** Die Wege zum Quantitativen in der Erzmikroskopie. 8°. Aus: Fortschritte d. Min. Kristallogr. u. Petrogr. 9. Bd., Jena, 1924, 24 Seiten. (25042. 8°)
- Schmidegg, Oskar.** Der Triaszug von Kalkstein im Schlingengebiet der Villgrater Berge (Osttirol). 8°. Aus: Jahrbuch d. Geol. B. Anst. 87. Bd., Heft 1/2, Wien, 1937, 22 Seiten, 3 Taf. (24885. 8°)
- Schmidt, C.** Mitteilung über die Kalisalzagerstätten in Katalonien. 8°. Aus: Eclogae geologicae Helvetiae. Vol. XVII, Nr. 3, Lausanne, 1922, 14 Seiten, 1 Karte, 1 Taf. (25034. 8°)
- Schmölzer, Anna Maria.** Bemerkungen zur Frostprobe von natürlichem Gestein. 8°. Aus: Mitteilungen des Technischen Versuchsamtes, XVII. Jg., Wien, 1928, 8 Seiten. (25044. 8°)
- Schneiderhöhn, H.** Erzmikroskopische und spektrographische Untersuchung von platinführenden Nickelmagnetkiesgesteinen des Bushveld Igneous Complex (Transvaal). 8°. Aus: Chemie der Erde, Bd. IV, Jena, 1929, 35 Seiten, 3 Taf. (25028. 8°)
- Schnetzer, R.** Vorläufige Mitteilung über die geolog. Bearbeitung der Reichsautobahn München—Ulm. 6. Die Strecke zwischen der Reichsbahnlinie Augsburg-Welden (0) und km 70 im Streitheimer Forst. 8°. Aus: „Schwabenland“ Zeitschr. Augsburg, 1937, Heft 10, 6 Seiten. (24940. 8°)

**Schott, Wolfgang.** Stratigraphische und paläogeographische Untersuchungen über den Unteren Weißen Jura in der weiteren Umgebung von Braunschweig. 8°.

Aus: Jahrbuch d. Preuß. Geol. L. Anstalt für 1937. Bd. 58, Berlin, 1938, 32 Seiten, 1 Taf. (25212. 8°)

**Schottler, Wilhelm.** Beiträge zur Kenntnis des Tertiärs und der Basalte am Nord- und Westrand des Vogelsberges (zumeist auf Grund neuer Bohrungen). 8°.

Aus: Notizblatt d. Vereins f. Erdkunde u. d. Hess. Geol. L. Anst. zu Darmstadt f. d. Jahr 1923. V. Folge, 6. Heft, 28 Seiten. (25039. 8°)

**Schottler, Wilhelm.** Die Geologie von Salzhausen nebst einem Überblick über den Bau der Wetterau und des Vogelsberges. 8°.

Aus: Notizblatt d. Vereins f. Erdkunde u. d. Hess. Geol. L. Anst. zu Darmstadt f. d. Jahr 1924. 5. Folge, 7. Heft, 33 Seiten, 1 Taf. (25031. 8°)

**Schottler, W.** Die quartären Sandablagerungen der Umgegend von Darmstadt und ihre Bodenprofile. 8°.

Aus: Notizblatt d. Vereins f. Erdkunde u. d. Hess. Geol. L. Anst. zu Darmstadt f. d. Jahr 1925. 5. Folge, 8. Heft, 23 Seiten. (25027. 8°)

**Schottler, Wilhelm.** Bohrergebnisse aus der Mainebene. (Corbiculatlone, Oberpliozän und Diluvium.) 8°.

Aus: Notizblatt d. Vereins f. Erdkunde u. d. Hess. Geol. L. Anst. zu Darmstadt f. d. Jahr 1926. 5. Folge, 9. Heft, 7 Seiten. (25041. 8°)

**Schottler, Wilhelm.** Der Bauplan des östlichen Vogelsberges im Vergleich mit dem westlichen. Mit einer tektonischen Skizze des Blattes Herbstein und des westlichen Nachbargebietes im Maßstab 1:50.000. 8°.

Aus: Notizblatt d. Vereins f. Erdkunde u. d. Hess. Geol. L. Anst. zu Darmstadt f. d. Jahr 1926. 5. Folge, 9. Heft, 20 Seiten, 1 Taf. (25035. 8°)

**Schottler, Wilhelm.** Untergrund und Aufbau des vulkanischen Vogelsberges. 8°.

Aus: Jahresberichte u. Mitteilungen des Oberrhein. geol. Vereines. [Stuttgart] 1926, 8 Seiten. (25043. 8°)

**Schottler, Wilhelm.** Blatt Herbstein (preußisch Hosenfeld). Geologisch aufgenommen u. erläutert. Darmstadt, 1928, 107 Seiten.

Aus: Erläuterungen d. Geol. K. v. Hessen 1:25.000. (25019. 8°)

**Schottler, Wilhelm.** Übersicht der Böden Hessens.

Aus: Notizblatt d. Vereins f. Erdkunde u. d. Hess. Geol. L. Anst. zu Darmstadt f. d. Jahr 1927. V. Folge, Heft 10, Darmstadt, 1928, 24 Seiten, 1 Taf. (25018. 8°)

**Schottler, Wilhelm.** Die wissenschaftliche Einteilung der Basaltgesteine des Vogelsberges und ihre praktische Bedeutung. 8°.

Aus: Die Stein-Industrie. Berlin, 1928, Heft 17, 19, 20, 20 Seiten. (25045. 8°)

**Schottler, Wilhelm.** Der Bau des Vogelsberges, erläutert an einem geologischen Querschnitt durch den Vogelsberg im Maßstab 1:75.000 u. einer Karte der vulkanischen Durchbrüche des hohen Vogelsberges im Maßstab 1:100.000. 8°.

Aus: Notizblatt d. Vereins f. Erdkunde u. d. Hess. Geol. L. Anst. V. Folge, Heft 13, Darmstadt, 1930, 46 Seiten, 2 Taf. (25023. 8°)

**Schottler, Wilhelm.** Erläuterungen zur Bodenkarte von Hessen im Maßstab 1:600.000.

Aus: Notizblatt d. Vereins f. Erdkunde u. d. Hess. Geol. L. Anst. zu Darmstadt f. d. Jahr 1929. Darmstadt, 1930, 50 Seiten. (25016. 8°)

**Schottler, Wilhelm.** Blatt Ulrichstein. Geologisch aufgenommen u. erläutert. Darmstadt, 1931.

Aus: Erläuterungen d. Geol. K. v. Hessen 1:25.000. (25020. 8°)

**Schottler, Wilhelm.** Ein geolog. Querschnitt durch den Vogelsberg von Giessen bis Stockhausen bei Lauterbach. 8°.

Aus: Geol. Rundschau. Bd. XXII, 1931, Heft 3/4, 8 Seiten. (25040. 8°)

**Schüller, Arno.** Zur petrologischen und tektonischen Analyse des Fichtelgebirges. 8°.

Aus: Geol. Rundschau. Bd. XXVII, Heft 3, Stuttgart, 1936, 16 Seiten. (25293. 8°)

**Schulze, Gustav.** Ein Beitrag zur Kenntnis des Baues und der jüngsten Veränderungen des L'Engai Vulkans im nördlichen Deutsch-Ostafrika. Berlin, 1921. 8°.

S. Reck, Hans. (25237. 8°)

**Schumann, H.** Lagebestimmung der Optik eines norwegischen Labradors mittels der Drehtischmethode von Fedorow. 8°.

Aus: Schweizer Min. Petrog. Mitteilungen. Bd. XI, Heft 2, Zürich, 1931, 9 Seiten. (25298. 8°)



- Schwinner, Robert.** Interglaziale Schieferkohlen von der oberen Gail (S. W. Kärnten). Wien, 8°.  
Aus: Österr. botanische Zeitschrift. Wien, 1923.  
S. Kubart, Bruno. (24968. 8°)
- Schwinner, Robert.** Neuere Anschauungen über den Alpenbau, gewonnen an den Ostalpen, besonders an der östlichen Zentralzone. 8°.  
Aus: Zeitschrift d. Deutschen Geol. Ges. Bd. 75, Jg. 1923, Monatsbericht Nr. 11/12, Berlin, 1923, 13 Seiten.  
(24935. 8°)
- Schwinner, Robert.** Geologische Bemerkungen zu den Norwegischen Schwermessungen. 8°.  
Aus: Gerlands Beiträge zur Geophysik. Bd. XIX, Heft 1, Leipzig, 1928, 27 Seiten.  
(25305. 8°)
- Schwinner, Robert.** Die älteren Baupläne in den Ostalpen. 8°.  
Aus: Zeitschrift d. Deutschen Geol. Ges. Bd. 81, Berlin, 1929, Heft 3/4, 11 Seiten.  
(24943. 8°)
- Schwinner, Robert.** Stangalpe, Turracher Höhe, Paalgraben. Die geologische Lage der Turracher Lagerstätten. 8°.  
Aus: K. Redlich, Die Geologie d. innerösterr. Eisenerzlagerstätten. S. 142 bis 146 = 5 Seiten. [1930.] (24947. 8°)
- Schwinner, Robert.** Eine technologische Diagnose im Kristallin. 8°.  
Aus: Mineralog. u. Petrogr. Mitteilungen. Bd. 42, Heft 1, Leipzig, 1931, 5 Seiten.  
(24945. 8°)
- Schwinner, Robert.** Richtigstellungen zu: H. Borchert, „Über die Bildung der ersten Erstarrungskruste der Erde.“ 8°.  
Aus: Gerlands Beiträge zur Geophysik. Bd. 29, Heft 2, Leipzig, 1931, 8 Seiten.  
(24944. 8°)
- Schwinner, Robert.** Eine Richtigstellung, betreffend „Transversalbeben in den nordöstlichen Alpen“. 8°.  
Aus: Zeitschrift d. Deutschen Geol. Ges. Bd. 86, Jg. 1934, Heft 1, Berlin, 1934, 2 Seiten.  
(24950. 8°)
- Schwinner, Robert.** Eine neue Stratigraphie für Eisenerz? 8°.  
Aus: Verhandlungen d. Geol. B. Anst. Wien, 1937, Nr. 11, 7 Seiten.  
(24958. 8°)
- Sederholm, J. J.** Les roches préquaternaires de la Fennoscandia. 8°.  
Aus: Atlas de Finlande 1910. Helsingfors, 1910, 39 Seiten, 1 geol. Karte.  
(25287. 8°)
- Sedlacek, M.** Kristallin- und Eruptivscherlinge im Flysch bei Hütteldorf. Wien, 1937. 8°.  
S. Zapfe, H. (24875. 8°)
- Seidlitz, Wilfried v.** Die Vergitterung tektonischer Achsen im Bauplan Thüringens. 8°.  
Aus: Beiträge zur Geologie von Thüringen. Heft 1, Jena, 1925, 15 Seiten.  
(25288. 8°)
- Seidlitz, Wilfried v.** Die Altenberger Scholle. Ein Beitrag zur tektonischen Analyse des varistischen Gebirges. 8°.  
Aus: Steinmann Festschrift, Sonderband d. Geol. Rundschau. Bd. XVII a, Berlin, 1926, 19 Seiten.  
(25284. 8°)
- Seidlitz, Wilfried v.** Beiträge zur Geologie der Insel Leukas und ihre Küstengebiete. 8°.  
Aus: Zeitschrift d. Deutschen Geol. Ges. Bd. 80, Abhandlungen Nr. 2, Berlin, 1928, 32 Seiten.  
(25286. 8°)
- Seidlitz, Wilfried v.** Die Bedeutung nordsüdlich gerichteter Störungen für die Tektonik des westlichen Thüringer Waldes. 8°.  
Aus: Centralblatt f. Min. Geol. u. Pal. Abt. B, Nr. 7, Stuttgart, 1928, 8 Seiten.  
(25289. 8°)
- Seidlitz, Wilfried v.** Tyrrhenis und Adriatis. 8°.  
Aus: Jenaische Zeitschrift f. Naturwissenschaft. 63. Bd., Jena, 1928, 8 Seiten.  
(25286. 8°)
- Seidlitz, Wilfried v.** Füchsel — Goethe — Hoff. 8°.  
Aus: Zeitschrift d. Deutschen Geol. Ges. Bd. 84, Heft 9, Berlin, 1932, 11 Seiten.  
(25283. 8°)
- Senarelens-Grancy, Walter v.** Das Höchstausmaß der Jungstadialen oder Dann-Vergletscherung im inneren Ötztal. 8°.  
Aus: Jahrbuch d. Geol. B. Anst. 88. Bd., 1938, 9 Seiten, 1 Taf. als Beilage.  
(25190. 8°)
- Senarelens-Grancy, Walter v.** Die Gliederung der stadialen Moränen im Stubaital. 8°.  
Aus: Jahrbuch d. Geol. B. Anst. 88. Bd., 1938, Heft 1 u. 2, Wien, 1938, 12 Seiten, 1 Taf.  
(25191. 8°)
- Senarelens-Grancy, Walter v.** Stadiale Moränen in der Mieminger Kette und im Wetterstein. 8°.  
Aus: Jahrbuch d. Geol. B. Anst. 88. Bd., 1938, Heft 1 u. 2, Wien, 1938, 12 Seiten, 1 Taf. als Beilage.  
(25189. 8°)
- Sherlock, R. L.** A Guide to the Geological Column exhibited in the Museum of Practical Geology. (Geological Survey and Museum.) London, 1938, 6 Seiten.  
(25335. 8°)
- Sieber, Rudolf.** Die Cancellariidae des niederösterr. Miozäns. 8°.  
Aus: Archiv für Molluskenkunde. Bd. 68, Nr. 2/3, Frankfurt a. M., 1936, 51 Seiten, 1 Tab., 1 Taf.  
(25057. 8°)

- Sieber, Rudolph.** Die Fasciolaridae des niederösterreich. Miozäns. 8°.  
Aus: Archiv für Molluskenkunde. Bd. 69, Nr. 4, Frankfurt a. M., 1937, 24 Seiten. (25032. 8°)
- Sieber, Rudolph.** Die miozänen Potamididae, Cerithiidae, Cerithiopsidae und Triphoridae Niederösterreichs.  
Aus: Festschrift zum 60. Geburtstag von Prof. Dr. Embrik Strand. Vol. II, Riga, 1937, 48 Seiten, 2 Taf. (25033. 8°)
- Sieber, Rudolph.** Über Anpassungen und Vergesellschaftung miozäner Mollusken des Wiener Beckens. 8°.  
Aus: Palaeobiologica. VI. Bd., Wien u. Leipzig, 1938, 14 Seiten, 1 Taf. (25058. 8°)
- Simionescu, J.** La Faune Pliocène à Hipparion en Roumanie. Extrait du Volume jubilaire „Grigore Antipa“. București, 1938, 8 Seiten. (25000. 8°)
- Singer, Max.** Untersuchung u. Belastung des Baugrundes. 8°.  
Aus: Der Bauratgeber. 9. Aufl., Wien, 1930, 14 Seiten. (25281. 8°)
- Sokol, R.** Die geologische Methodik. 8°.  
Aus: Geol. Rundschau. Bd. XVI, Heft 3 [Leipzig, 1925], 29 Seiten. (25280. 8°)
- Sonder, R. A.** Vulkanische Ereignisse. Der Stromboli am 20. April 1923. Berlin, 1924. 8°.  
S. Sapper, K. (25085. 8°)
- Sonne, Erich.** Wehrgeologie. Leipzig, 1938. 8°.  
S. Bülow, Kurd. (2. Exemplar.) (25114. 8°)
- Sonne, Erich.** Wehrgeologie. Leipzig, 1938. 8°.  
S. Bülow, Kurd von. (25015. 8°)
- Specht, Wolfgang.** Die Rolle des Journalismus in der Entwicklung der Geographie im 19. Jahrhundert.  
Diss. Phil. Fakultät, Univ. Berlin. Berlin, 1937, 77 Seiten. (25122. 8°)
- Spencer, L. J.** The Tenham (Queensland) meteoritic shower of 1879. 8°.  
Aus: Mineralogical Magazine. Vol. XXIV, London, 1937, 16 Seiten, 2 Taf. (25279. 8°)
- Spengler, Erich.** Führer zur geologischen Exkursion in das Salzkammergut und in die Ennstaler Alpen. a) Salzkammergut. 8°.  
Aus: Erläuterungen zu den Exkursionen der Tagung d. Deutschen Geol. Ges. Wien, 1928, 6 Seiten. (24973. 8°)
- Spengler, Erich.** Führer zur geologischen Exkursion in die Traisentaler Kalkalpen und das Hochschwabgebiet. 8°.  
Aus: Erläuterungen zu den Exkursionen der Tagung der Deutschen Geol. Ges. Wien, 1928, 5 Seiten, 1 Karte. (24974. 8°)
- Spengler, Erich.** Das Sonnwendgebirge im Unterinntal. Leipzig u. Wien, 1935. 4°.  
S. Wähner, Franz. (2609. 4°)
- Spengler, Erich.** Der geologische Aufbau der Westkarpathen. 8°.  
Aus: Sammlung gemeinnütziger Vorträge. Prag, 1937, Nr. 697/700, 64 Seiten, 1 Taf., 1 Karte. (24898. 8°)
- Spengler, Erich.** Reliefüberschiebungen in den Westkarpathen. 8°.  
Aus: Lotos, Prag, Bd. 35, 1937, 10 Seiten. (24899. 8°)
- Srbik, Robert R. v. Goethe** und die Geologie. Gedenkworte anlässlich des 100. Todestages. 8°.  
Aus: Geol. Rundschau. Bd. XXIII, Heft 1, Leipzig, 1932, 12 Seiten. (25291. 8°)
- Srbik, Robert Ritter von.** Geologische Bibliographie der Ostalpen von Graubünden bis Kärnten. I. Fortsetzung. Innsbruck, Winkler, 1937, XV, 388 Seiten. (24882. 8°)
- Srbik, Robert R. v.** Kulturtechnik und Naturschutz. 8°.  
Aus: Geologie und Bauwesen. Wien, 1937, Heft 4, 10 Seiten. (24906. 8°)
- Srbik, Robert R. v.** Umgebung von Gurgl und Vent (Ötztaler Alpen). 8°.  
Aus: Zeitschrift f. Gletscherkunde. Bd. XXV, Leipzig, 1937, 8 Seiten. (24913. 8°)
- Srbik, Robert R. v.** Vorfeldeinbrüche bei einigen Ötztaler Gletschern. 8°.  
Aus: Zeitschrift f. Gletscherkunde. Leipzig, 1937, Bd. XXV, 4 Seiten, 1 Taf. (24912. 8°)
- Srbik, Robert R. v.** Zur Entwicklung der Ostalpengeologie in den letzten Jahren. 8°.  
Aus: Mitteilungen d. Geogr. Ges. Wien, Bd. 81, 1938, 3 Seiten. (24914. 8°)
- Staff, Hans von.** Zur Stratigraphie und Tektonik der ungarischen Mittelgebirge. I. Gerecse-Gebirge. 8°.  
Aus: Centralblatt f. Min. Geol. u. Pal. Stuttgart, 1905, Nr. 13, 7 Seiten. (25297. 8°)
- Staff, Hans von.** Beiträge zur Stratigraphie und Tektonik des Gerecse-Gebirges. 8°.  
Aus: Mitteilungen a. d. Jahrbuche d. kgl. Ungarischen Geolog. Anstalt. Budapest, 1906, 49 Seiten. (25292. 8°)

- Stark, Michael.** Zur Altersfrage der Erdrinde. 8°.  
Aus: Bericht über das Studienjahr 1935/36 der deutschen Universität in Prag. Prag, 1937, 23 Seiten, 3 Taf. (24878. 8°)
- Staub, Rudolf.** Gedanken zur Tektonik Spaniens. 8°.  
Aus: Vierteljahrsschrift d. Naturforschenden Gesellsch. in Zürich. Bd. LXXI, Zürich, 1926, 66 Seiten, 1 geol. Karte. (25282. 8°)
- Staub, Walther.** Tektonische Beobachtungen am Westufer des Kaspischen Meeres. 8°.  
Aus: Vierteljahrsschrift d. Naturforschenden Gesellsch. in Zürich. Jg. LVIII, 1913, 14 Seiten, 1 Karte. (25300. 8°)
- Staub, Walther.** Beiträge zur Landeskunde des Nordöstlichen Mexico. 8°.  
Aus: Zeitschrift d. Gesellsch. f. Erdkunde zu Berlin, 1923, Nr. 5—7, 26 Seiten, 2 Taf. (25299. 8°)
- Stiny, Josef.** Die Bausteine Orvietos und ihre Verwitterung. 8°.  
Aus: Geologie u. Bauwesen. Jg. 1930, Heft 3, Wien, 1930, 40 Seiten. (25295. 8°)
- Stiny, Josef.** Zur Vorausbestimmung der Erdwärme im Bauwesen, besonders in Stollen und Tunneln. 8°.  
Aus: Geologie und Bauwesen. Jg. 5, Heft 2, Wien, 1933, 47 Seiten. (25294. 8°)
- Stiny, Josef.** Die Auswahl und Beurteilung der Straßenbaugesteine, Wien, J. Springer, 1935, 141 Seiten. 8° (25124. 8°)
- Stiny, Josef.** Ein vorgeschichtlicher Feuerberg bei Wien. 4°.  
Aus: Wiener Zeitung. 234. Jg. Nr. 324, 25. November 1937, 1 Seite. (4543. 4°)
- Stiny, Josef.** Zur Entstehung der Oberflächenformen des Wiener Waldes. 8°.  
Aus: Mitteilungen d. Geol. Ges. Wien, XXIX. Bd., 1936. Wien, 1937, 17 Seiten. (24930. 8°)
- Stiny, Josef.** Der Baugrund des neuen Wasserbehälters im Lainzer Tiergarten. Von J. Stiny u. Friedrich Trauth. 8°.  
Aus: Jahrbuch d. Geol. B. Anst. 88. Bd., 1938, Heft 1 u. 2, Wien, 1938, 14 Seiten, 1 Taf. (25186. 8°)
- Stiny, Josef.** Eiszeitliche Frostböden in Kärnten. 8°.  
Aus: Carinthia II. 128. Jg., Klagenfurt, 1938, 2 Seiten. (25342. 8°)
- Stiny, Josef.** Zur Geologie der Umgebung von Miklauzhof (Jauntal). 8°.  
Aus: Carinthia II. 128. Jg., Klagenfurt, 1938, 17 Seiten. (25341. 8°)
- Streckeisen, A.** Junge Eruptivgesteine im östlichen Banat mit besonderer Berücksichtigung ihrer Feldspäte. 8°.  
Aus: Bul. Soc. Rom. Geol. I. Bukarest. 1932, 39 Seiten, 3 Taf. (25226. 8°)
- Streckeisen, Albert.** Zur Differentiation im Nephelinsyenit-Massiv von Ditro (Rumänien). 8°.  
Aus: Buletinul Laboratorului de Mineralogie al Universitatii din Bucuresti. Vol. I. 1934, 9 Seiten, 1 geol. Karte. (25296. 8°)
- Stummer, Eduard.** Die interglazialen Ablagerungen in den Zungenbecken der diluvialen Salzach- und Saalachgletscher. 8°.  
Aus: Jahrbuch d. Geol. B. Anst. 88. Bd., 1938, Heft 1 u. 2, Wien, 1938, 11 Seiten. (25188. 8°)
- Szentpétery, S. v.** Beiträge zur Petrographie der südlichen Gebirgsgegend von Prizren in Albanien. 8°.  
Aus: Földtani Intezet Evkönyve. Bd. XXVIII, Budapest, 1927, 26 Seiten. (25278. 8°)
- Szentpétery, S. v.** Einige Gesteinstypen von Szarvaskö. Von S. v. Szentpétery u. K. Emszt. 8°.  
Aus: Földtani Közlöny. Bd. LX, Budapest, 1930, 12 Seiten, 1 Taf. (25290. 8°)
- Szentpétery, S. v.** Oligoklasgesteine aus der Berggegend von Szarvaskö. 8°.  
Aus: Mathematische u. Naturwissenschaftliche Berichte aus Ungarn. Bd. XXXVIII. Budapest, 1931, 38 Seiten, 3 Taf. (25276. 8°)
- Szentpétery, S. v.** Daten zur Physiographie der Mesoeruptive einiger Hochgebirge. 8°.  
Aus: Acta chemica, mineralogica et physica. Tom. II, fasc. 3, Szeged, 1932, 24 Seiten. (25275. 8°)
- Taschenmacher, Willi.** Grundriß einer deutschen Feldbodenkunde. 8°.  
Aus: Schriften über neuzeitlichen Landbau. Heft 8, Stuttgart, Ulmer, 178 Seiten. (25346. 8°)
- Termier, Pierre.** Le Massif Cristallin Ligure. Par Pierre Termier et Jean Boussac. 8°.  
Aus: Bulletin de la Société Géologique de France. 4. Série, Tome XII, Paris, 1912, 40 Seiten, 1 Karte. (25277. 8°)
- Termier, Pierre.** Les débris de nappe, ou Klippes, de la plaine d'Alais; lambeaux de calcaire urgonien mylonitique, posés sur l'Oligocène. Note de Pierre Termier et Georges Friedel. 4°.  
Aus: Comptes rendus des séances de l'Académie des Sciences. Tome 168, Paris, 1919, 5 Seiten. (4552. 4°)

- Termier, Pierre.** Phénomènes de charriage, d'âge alpin, dans la vallée du Rhône. près d'Avignon. 4°. Aus: Comptes rendus des séances de l'Académie des Sciences. Tome 168, Paris, 1919, 6 Seiten. (4552. 4°)
- Termier, Pierre.** Sur la structure du bassin houiller du Gard. — Que les plissements et les charriages qui ont accidenté le bassin houiller du Gard sont, très probablement, des mouvements alpins, d'âge miocène. Notes de P. Termier et Georges Friedel. Aus: Comptes rendus de l'Acad. des Sciences. Tome 169, Paris, 1919, 13 Seiten. (4552. 4°)
- Thiadens, Arend Albert.** Geology of the Southern Part of the Province Santa Clara, Cuba. Proefschrift, Amsterdam, 1937, 69 Seiten, 1 Taf., 3 Beilagen. (4556. 4°)
- Thiergart, Friedrich.** Die Pollenflora der Niederlausitzer-Braunkohle, besonders im Profil der Grube Marga bei Senftenberg. Diss. Math. -naturwiss. Fakultät, Univ. Berlin. Berlin, 1937, 70 Seiten, 5 Taf., 4 Beilagen. (25123. 8°)
- Thiele, Johannes.** Handbuch der systematischen Weichtierkunde. I. und II. Bd., Jena, Gustav Fischer, 1931—1935, VI, 778 und V, 376 Seiten. (25351. 8°)
- Thompson, H. V.** A Treatise on Quantitative Inorganic Analysis. 2. Ed., London, 1938. 8°. S. Mellor, J. W. (25349. 8°)
- Thurner, Andreas.** Neue Profile aus der Bergwelt um Muran (Karebauer Eck — Blasenkogel). 8°. Aus: Verhandlungen d. Geol. B. Anst. Wien, 1930, Nr. 10, 8 Seiten. (24972. 8°)
- Thurner, Andreas.** Zur Klärung der Verhältnisse um Innerkrems in Kärnten. 8°. Aus: Mitteilungen d. Geol. Ges. Wien. Bd. XXVIII (1935), Wien, 1937, 19 Seiten. (24879. 8°)
- Tilmann, Norbert.** Die Fauna des unteren und mittleren Lias in Nord- und Mittel-Peru. 8°. Aus: Beiträge zur Geologie u. Paläontologie von Südamerika. In: Neues Jahrbuch f. Min. Geol. u. Pal. Beilagenbd. XLI, Stuttgart, 1917, 84 Seiten, 6 Taf. (25171. 8°)
- Trauth, Friedrich.** Aptychenstudien. I. Über die Aptychen im allgemeinen. II. Die Aptychen der Oberkreide. III.—V. Nachtrag zu I. u. II. Aptychen des Dogger. VI.—VII. Laevaptychen. Aus: Annalen des Nat.-hist. Museums. Bd. XLI, XLII, XLIV, XLV, Wien, 1927—1931. 4 Hefte. (25169. 8°)
- Trauth, Friedrich.** Ein Flyschfossil aus dem Lainzer Tiergarten. 8°. Aus: Verhandlungen d. Geol. B. Anst. Wien, 1929, Nr. 7, 3 Seiten. (24907. 8°)
- Trauth, Friedrich.** [Nachruf auf] Josef Oppenheimer. 8°. Aus: Mitteilungen d. Geol. Ges. Wien, 1934, 3 Seiten. (24970. 8°)
- Trauth, Friedrich.** Die zweivalvigen Aptychen des Lias. II. Teil. 8°. Aus: Jahreshefte des Vereins f. vaterländ. Naturkunde in Württemberg, Stuttgart, 1936, 35 Seiten, 1 Taf. (24869. 8°)
- Trauth, Friedrich.** Liasammoniten aus dem Diluvium des Klagenfurter Beckens. 8°. Aus: „Carinthia“ II. 127 Jg., Klagenfurt, 1937, 6 Seiten. (24911. 8°)
- Trauth, Friedrich.** Der Baugrund des neuen Wasserbehälters im Lainzer Tiergarten. Wien, 1938. 8°. S. Stiny, Josef. (25186. 8°)
- Troll, C.** Die dritte Internationale Quartärkonferenz (Inqua) und ihre Belehrungsreisen in Österreich, September 1936. 8°. Aus: Zeitschrift f. Gletscherkunde. Bd. XXV, Berlin, 1937, 19 Seiten. (24900. 8°)
- Troll, Carl.** Quartäre Tektonik und Quartärklima der tropischen Anden. 8°. Aus: Frankfurter Geographische Hefte. XI. Jg., 1937, 4 Seiten. (24905. 8°)
- Vater, Heinrich.** Mikroskopische Studien über die Kristallisation des Gipses (Versuche von Otto Maschke). 8°. Aus: Zeitschrift f. Krystallographie. Bd. XXXIII, Heft 1, Leipzig, 1900, 15 Seiten, 1 Taf. (24886. 8°)
- Vermunt, Louis Wilhelm Joseph.** Geology of the Province of Pinar del Rio, Cuba. Proefschrift. Amsterdam, 1937, 60 Seiten, 1 Taf., 2 Beilagen. (4555. 4°)
- Verzeichnis der wichtigsten Neuerwerbungen der Wiener Universitätsbibliothek im Monat September u. Oktober 1937, November 1937, Dezember 1937, Jänner 1938, Februar bis April 1938, Mai 1938, Juni, Juli bis September 1938, Oktober 1938.** (Bibl. 235. 8°)
- Vetters, Hermann.** Die Entwicklung des Zistersdorfer Ölfeldes. 4°. Aus: Tägliche Berichte über die Petroleumindustrie. Wien, 1937, Jg. XXXI, Nr. 2, 4 Seiten. (4545. 4°)

- Vetters, Hermann.** Steigende Produktion im Zistersdorfer Ölfeld. 4°.  
Aus: Tägliche Berichte über die Petroleumindustrie. XXXI. Jg., Nr. 108, Wien, 1937, 3 Seiten. (4551. 4°)
- Vetters, Hermann.** Zur Frage der Ölhöflichkeit der österreichischen Flyschzone. 8°.  
Aus: „Leobener Bergmannstag 1937“, Festschrift des Berg- u. Hüttenmännischen Jahrbuches d. Montanist. Hochschule Leoben. Wien, 1937, 9 Seiten. (24902. 8°)
- Viola, C.** Das Vorkommen von Lawsonit in der Basilicata (Unteritalien). — Über Ätzfiguren am Gips. 8°.  
Aus: Zeitschrift f. Kristallographie. Bd. XXVIII, Heft 6, Leipzig, 1897, 8 Seiten, 1 Taf. (24887. 8°)
- Voppel, K.** Land und Volk an der Saar. Breslau, 1934.  
S. Reinhard, R. (24991. 8°)
- Wähner, Franz.** Das Sonnwendgebirge im Unterinntal. Ein Typus alpinen Gebirgsbaues. II. Teil. Für die Drucklegung bearbeitet und vollendet von Dr. Erich Spengler, Leipzig u. Wien, Dentieke, 1935, XV, 200 Seiten, 1 geol. Karte, 1 Profiltaf. u. 28 Bildtaf. (2609. 4°)
- Wager, Rudolf.** Tektonische Untersuchungen an einem Teil der Nord-schwarzwälder Granite. 8°.  
Aus: Badische Geologische Abhandlungen. Jg. I, Heft 2 u. Jg. II, Heft 1, Karlsruhe, 1930, 69 Seiten. (25177. 8°)
- Waldmann, Leo.** Bericht über die Aufnahme des Blattes Gmünd-Litsehau (4454). 8°.  
Aus: Verhandlungen d. Geol. B. Anst. Wien, 1936, Nr. 1/2, 3 Seiten. (24975. 8°)
- Walter, Hans.** Bergbau und Bergbauversuche in den fünf Orten. Diss. Univ. Zürich, philos. Fakultät. Stans, typ. Matt, 1923, 107 Seiten. (25115. 8°)
- Walter, Hans.** Bergbau und Bergbauversuche auf Silber, Kupfer und Blei [in den fünf Orten]. 2. Teil. Bergbau und Bergbauversuche in den fünf Orten. 3. Teil.  
S. I. et s. a. Je 104 Seiten. (25115. 8°)
- Wasmund, Erich.** Wehrgeologie in ihrer Bedeutung für die Landesverteidigung. Berlin, E.  
S. Mittler, 1937, 103 Seiten. (25334. 8°)
- Wedekind, Rudolf.** Einführung in die Grundlagen der historischen Geologie. Stuttgart, 1935. I. Bd. Die Ammoniten-, Trilobiten- und Brachiopodenzeit. VIII, 109 Seiten. (24896. 8°)
- Welzenbach, W.** Schnee, Wächten, Lawinen. Berlin, 1928. 8°.  
S. Paulcke, W. (25151. 8°)
- Wenz, W.** Gastropoda. Teil I. Allgemeiner Teil und Prosobranchia. Teil II. Prosobranchia. Berlin, Borntraeger, 1938.  
S. Schindewolf, O. H. Handbuch der Paläozoologie. Lieferung 1 u. 3. Berlin, 1938. (25348. 8°)
- Wilekens, Rudolf.** Paläontologische Untersuchung Triadischer Faunen aus der Umgebung von Predazzo in Südtirol. 8°.  
Aus: Verhandlungen des Naturhist. Mediz. Vereins zu Heidelberg. N. F. X. Bd., 2. Heft, Heidelberg, 1909, 151 Seiten, 6 Beilagen. (25106. 8°)
- Wimmer, Rolf.** Beitrag zum Aufbau der Landschaft rings um den Fuschsee. 8°.  
Aus: Verhandlungen d. Geol. B. Anst. Wien, 1937, Nr. 11, 3 Seiten. (24956. 8°)
- Wolsegger, Heinz.** Zur Geologie des Gebietes nördlich von Klagenfurt. Klagenfurt, 1934.  
S. Kahler, Franz. (24989. 8°)
- Zapfe, H.** Kristallin- und Eruptivscherlinge im Flysch bei Hütteldorf. Von H. Zapfe u. M. Sedlacek. 8°.  
Aus: Verhandlungen d. Geol. B. Anst. Wien. 1937, Nr. 9/10, 5 Seiten. (24875. 8°)
- Zaunick, Rudolph.** Dresden und die Pflege der Geologie. Vortrag auf der Hauptversammlung der Deutschen Geolog. Gesellsch. in Dresden am 2. August 1934.  
Aus: Zeitschrift d. Deutschen Geol. Ges. Bd. 86, Jg. 1934, Heft 9, Berlin, 1934, 10 Seiten. (24984. 8°)
- Zsivny, Victor.** Die chemische Zusammensetzung des Sanidins von Végardo. 8°.  
Aus: Centralblatt f. Min. Geol. u. Pal. Abt. A, Nr. 9, Stuttgart, 1925, 6 Seiten. (25109. 8°)
- Zsivny, Victor.** Über einige Mineralien des Lahoczaberges bei Reesk (Komitat Heves). 8°.  
Aus: Zeitschrift f. Kristallographie. Bd. 62, Heft 5/6, Leipzig, 1925, 17 Seiten. (25107. 8°)
- Zujovic, Jovan M.** Les Roches éruptives de la Serbie. (Annales géologiques de la Péninsule Balkanique. Annexe.) Belgrade, 1924, 131 Seiten. (25105. 8°)

# Zeitschriftenzuwachs der Bibliothek 1938.

Zusammengestellt von Regierungsrat Dr. Alphons Maluschka.

(In den Bestand der Bibliothek neu aufgenommene Periodica sind durch ein \* bezeichnet. Abkürzungen nach den internationalen Regeln für die Kürzung von Zeitschriftentiteln (Din 1502). (GBA = Geologische Bundesanstalt, GLA = Geologische Landesanstalt.)

- Aarvog**, Mus. Bergen., 1937/1, 2. (697, 8°)  
**Abh.**, Phys., Preuß. Akad. Wiss., Berlin, 1937/2, 3, 1938/1—4. (4 b, 4°)  
**Abh.**, Geol. Spez. Karte, GLA., Berlin, N. F. Nr. 169, 171—176. (7, 8°)  
**Abh.**, Hessische GLA., Darmstadt, IX/1. (34, 8°)  
**Abh.**, Senckenberg. Nat. Forsch. Ges., Frankfurt a. M., Lig. 438, 439. (24, 4°)  
**Abh.**, Nat. Forsch. Ges., Görlitz, Bd. XXXIII/1. (306, 8°)  
**Abh.**, Ges. Wiss., Göttingen, N. F. XVI/3, 3. F., H. 1, 5, 7, 8. (26, 4°)  
**Abh. u. Verh.**, Nat. Wiss. Ver. Hamburg, N. F. Bd. I (1937). (32, 4°)  
**Abh.**, Sächs. Geol. Landesamt, Freiberg i. S., H. 15, 16, 17. (952, 8°)  
**Abh.**, Akad. Wiss., Math. Phys. Kl., München, N. F. 42, 43, 44. (54, 4°)  
**Abh.**, Geol. Landes-Unters. Bayerisch. Oberbergamt, München, Nr. 27—30. (1007, 8°)  
**Acta**, Soc. Sci. Fenn., Helsingfors, N. S., A, Tom. II, Nr. 8—13, B, 1/3, II/13. (147, 4°)  
**Acta**, Nova, Leopold. Carolin. Deutsch. Akad. Nat. Forsch., Halle a. S., Nr. 18—33. Festgabe zum 250jähr. Bestande, herausg. von Abderhalden. Bericht über den Verlauf der Feier, Mai 1937. Verzeichnis der period. Schr. Bibl. Akad. Ber. Tätigkeit Akad. 1933—1937. (48, 4°)  
**Act.**, Acad. nac. ciencias, Cordoba, X/3, 4. (216, 4°)  
**Act.**, Soc. Linn., Bordeaux, LXXXIX und Suppl. Proc. Verb., LXXXIX. (219, 8°)  
**L'Africa italiana**, Napoli, LV/1—4, LVI/1—6, 7. (540, 8°)  
**Almanach**, Akad. Wiss., Wien, LXXXVII. (Bibl. 341, 8°)  
**An.**, Inst. Geol., Mexico, T. VI. (902, 8°)  
**Ann.** géologiques, Beograd, XIII, XIV. (4, 8°)  
**Ann.**, Inst. des. Mines, Leningrad, Tom. X/2, 3, XI/1. (1072, 8°)  
**Ann.**, Soc. géol., Liège, Mem., LXI/1, Bull., LXI/1—5. (56, 8°)  
**Ann.**, Soc. géol. du Nord, Lille, LXI. (57, 8°)  
**Ann.** géologiques, Serv. d. Mines, Tananarive, Fasc. 8. (366, 4°)  
**Ann.** historico-naturales, Mus. Nat. Hung., Budapest, XXXI. (752, 8°)  
**Annu.**, R. Accad. d'Italia, Roma, VII—IX. (1036, 8°)  
**\*Annu.**, Pontif. Accad. Sci., Roma (Vatikan), Bd. I. (1112, 8°)  
**Anu.**, Ist. Geol., Mexico, 1933/1934. (1048, 8°)  
**Anu.**, Ist. geol., Bukarest, XVII. (765, 8°)  
**Anz.**, Math. nat. Kl., Akad. d. Wiss., Wien, LXXIV. (479, 8°)  
**Arb.** Berliner geographische. Berlin, Nr. 15, 16. (1040, 8°)  
**Archief**, Zeeuwsch Genootschap d. Wetenschappen, Middelburg, 1937. (374, 8°)  
**Arch.** f. Lagerstättenforschg. GLA., Berlin, 61—65. (821, 8°)  
**Arch.** f. Math. og. Naturvidenskap. Oslo, LXI/3. (341, 8°)  
**Arch.**, Musee Teyler, Haarlem, Ser. III, Vol. VIII/4. (44, 8°)  
**Arch.**, Néerlandaises, La Haye, Ser. III, Vol. IX—XIV/1. (317, 8°)  
**Ark.** f. Kemi, Min., geol., Stockholm, Vol. XII/4, 5. (747, 8°)  
**Arsberetn.**, Mus. Bergen, 1936/37. (697, 8°)  
**Arsb.**, Soc. Sci. Fenn., Helsingfors, XV. (896, 8°)  
**Arsb.**, Sver. Geol. Undersökning, Stockholm, XXXI/4, 6, XXXII/1—5. (109, 8°)  
**Atti.**, Soc. sci. nat., Milano, Vol. LXXXVI/3, LXXXVII/1, 2. (397, 8°)  
**Atti.**, Soc. Nat., Modena, Vol. LXVIII. (381, 8°)

- Atti.**, Accad. Sci., Padova, seit 1935 dafür: Atti e Mem. Accad. Sci., Lett., Arti, N. S. Vol. LII (2 Hefte). (405, 8°)
- Atti.**, Soc. Sci. nat. Pisa, Vol. XLVI. (412, 8°)
- Atti.**, Accad. dei Lincei, Roma, Rendiconti Ser. VI, Vol. XXV/12, XXVI/1 bis 12, XXVII/1—12, XXVIII/1, 2. (428, 8°)
- Atti.**, Accad. Sci., Torino, Vol. LXXII, Tom. I/3, Vol. LXXIII, Tom. I/1—3. (453, 8°)
- Atti.**, Ist. Veneto sci. lett., arti, Venezia, Mat. e. Nat., Tom. XCVI/2/1—3, XCVII/2/1, Morali e Lett., Tom. XCVI/II/1, 2, Verbalì e Sunti, Tom. XCVI/1, XCVI/1. (467, 8°)
- Beitr.**, Geol. Karte d. Schweiz, Bern, kleinere Mitt. Geotechn. Ser. Nr. 6, Amsler, die alten Eisenindustrien des Fricktales. (11, 4°)
- Beitr.**, z. Geol., Geol. Landesunters., Jena, V/1. (946, 8°)
- Beitr.**, z. Nat. kund. Forschg. in SW-Deutschl., Karlsruhe, Bd. II/2, III/1, 2. (1094, 8°)
- Ber.**, Nat. wiss. Ges. St. Gallen, Bd. LXVIII. (302, 8°)
- Ber.**, Handels- u. Gewerbekammer, Wien, Verhsehr. 1936 (21. XII.) 2 Beil. 1937 (5. VII.) 1 Beil. (679, 8°)
- Ber.**, Nat. Forsch. Ges. Freiburg i. B. XXXV/2. (300, 8°)
- Ber.**, Über die Verh., Sächs. Akad. Wiss. Leipzig, Bd. LXXXIX/2, 3, 4. (346, 8°)
- Bibliogr.**, Sci. geol., Paris, II. Ser., Tom VII. (Bibl. 275, 8°)
- Bibliogr.**, Geologiczna Polski, Warschau, Nr. 16. (Bibl. 245, 8°)
- Bidr.**, till kändedom af Finlands natur o. Folk, Helsingfors, Bd. LXXXV/5, 6, LXXXVI. (321, 8°)
- Biuletyn.** Karpacki Inst. Geol. Naftowy, Warschau-Boryslaw-Lwow, Nr. 22 (2. Teil). (1062, 8°)
- Bohrtechnikerztg.**, Wien, Jg. 55/11, 12, 56/1—11. (235, 4°)
- Bol.**, Direction general de minas geol., e hydr., Buenos Aires, Ser. B (Geol.) Nr. 43—45. (817, 8°)
- Bol.**, Soc. Geol., Lima, Vol. IX. (920, 8°)
- Bol.**, Soc. Geol., Mexico, Vol. X/1—6. (761, 8°)
- Boll.**, Soc. sci. nat. Palermo, Vol. XVIII, XIX. (1071, 8°)
- Boll.**, Uff. geol., Roma, Vol. LXII u. Indici I—LX. (104, 8°)
- Boll.**, Soc. geogr., Roma, Ser. VII, Vol. II/10—12, III/1—10. (558, 8°)
- Boll.**, Soc., geol., Roma Vol. LVI/2, 3. (105, 8°)
- \*Boll.** Comitato Glaciologico Torino, Nr. 17. (1114, 8°)
- Bull.**, Soc. geogr., Bukarest, Vol. LVI. (510, 8°)
- Bull.**, Z., Geol. Ges., Bukarest, Vol. III. (1084, 8°)
- Bull.**, Volcanol. Surv., Bandoeng, Nr. 80 bis 83. (969, 8°)
- Bull.**, Univ. California., Dep. geol., Berkeley, Vol. XXIV, Nr. 8—10. (148, 8°)
- Bull.**, Soc. geol. Pal. e. Hydr., Bruxelles, Vol. XLVII/2, 3, XLVIII/1. (15, 8°)
- Bull.**, Soc. Linn., Caen, Ser. VIII, Vol. 10. (250, 8°)
- Bull.**, Mus. Comparat. Zool., Cambridge, Vol. LXXIX/8, 9, LXXX/8—14, LXXXI/4, LXXXII/2, LXVI/3, 4. (28, 8°)
- Bull.**, Soc. hist. nat., Colmar, N. S. XXV. (270, 8°)
- Bull.**, Geol. Surv., Columbus, Ser. IV, Nr. 38. (31, 8°)
- Bull.**, Comm. geol., Helsingfors, H. 116, 119—123, Geologisen Toimi Kunnau Synty vaiheet 1856—1885. (695, 8°)
- Bull.**, Hebrew Univ., Geol. Dep., Jerusalem, Ser. I/4, II/1. (1093, 8°)
- Bull.**, Soc. Sci. nat., Lausanne, Vol. LX, Nr. 245, 246. (344, 8°)
- Bull.**, Kansas Univ. Lawrence, Vol. XXIV. (700, 8°)
- Bull.**, Soc. d. Naturalistes, Moskau, Vol. 45/3—6, 46/1. (383, 8°)
- Bull.**, Acad. Sci., Moskau, Ser. Geol. 1937/5, 6, 1938/1, 2. (162, 8°)
- Bull.**, Soc. Sci. nat., Neuchâtel, Vol. LXII. (391, 8°)
- Bull.**, Mus. Nat. Hist., New York, Vol. LXXXIII/4—8, LXXXIV/1—4. (398, 8°)
- Bull.**, Soc. Geol., Paris, Ser. 5, Tom. VI., fasc. 6—9, VII, fasc. 1—3. (89, 8°)
- Bull.**, Mus. Hist. Nat., Paris, Ser. 2, Tom. IX/3—6, X/1—4. (689, 8°)
- Bull.**, Geol. Soc., Nanking, Vol. XVII/2 bis 4. (989, 8°)
- Bull.**, Dep. of Mines, geol. Ser., Pretoria, Nr. 10. (1056, 8°)
- Bull.**, Serv. Carte geol., Straßburg, Tom. IV. (856, 8°)
- Bull.**, Geol. Surv., Tokio, Rep., Nr. 120. (116, 8°)
- Bull.**, Geol. Inst. Univ., Upsala, Vol. XXVI. (119, 8°)
- Bull.**, Geol. Surv., Urbana, Nr. 64, Press. Bull., Nr. 29, 30. (958, 8°)
- Bull.**, Geol. Surv., Washington, Nr. 847 e, f, 868 b, 872, 874 a, 875, 879, 880, 880 c, d, 883 a, 886 b, 887, 892, 895 a, b, 877 a, b, 898 a. (120, 8°)

- Bull.**, Geol. Soc., Washington, Vol. XLVIII/6—12 u. Suppl., XLIX/1 bis 7. (86, 8°)
- Bull.**, Internat., Akad. Wiss., Prag, Vol. XXXVII. (737, 8°)
- Bundesgesetzbl.**, Wien, Jg. 1937, Nr. 88 bis 111, 1938, Nr. 1—26. (Bibl. 340, 8°)
- \***Burgenland**, Vierteljahrshäfte f. Landeskunde, Eisenstadt, Jg. 3, H. 1—5, Jg. 4, H. 1—4. (1117, 8°)
- Carinthia II**, Klagenfurt, Bd. CXXVIII. (333, 8°)
- Cartas**, Geologicas y Mineras Inst. Geol., Mexico, Nr. 2, Estado de Durango. (367, 8°)
- Coll**, Misc. Smithsonian Inst., Washington, Vol. 96, Nr. 1—6, Vol. 97, Nr. 1—4, Vol. 91, Nr. 27, 28, Explorations and Fieldwork, 1937. (Bibl. 22, 8°)
- Commentationes**, Phys. Math., Soc. Sci. Fenn., Helsingfors, Tom. IX/11—17. (884, 8°)
- C. R.**, des Séances, Genf, Bd. LIV/3, LV/1, 2. (803, 8°)
- C. R.**, Math. Nat. Acad. Pologne, Krakau, 1937/5—10, 1938/1—4. (995, 8°)
- C. R.**, (Doklady) Acad. Sci., Leningrad (Moskau), XVI/5—9, XVII/1—9, XVIII/1—9, XIX/1—9, XX/1—3. (1047, 8°)
- C. R.**, Soc. Geol., Paris, 1937/6—12. (1089, 8°)
- Eclogae**, geol. Helv., Basel, Vol. 30/2, 31/1. (53, 8°)
- Erl.**, Geol. Spez. Karte, Preuß. GLA., Berlin, Erl. Saarland, 1: 60.000, Zusammenstellung der im Geol. Landesmus. zu Berlin aufbewahrten Originale, Erl. Lfg. 329, Bl. Nr. 3213, 3214, 3268, 3269, Lfg. Nr. 76, Nr. 1483 (2. Ed.), Nr. 1484 (2. Ed.), Lfg. 94, Nr. 1558 (2. Ed.). (6, 8°)
- \***Erl.**, zu den geol. und bodenkundlichen Karten Ungarns (Magyarazatok Magyarorszag Geologiai és Talajismereti Terkepéhez), Ungar. Geol. Anst., Budapest, 1937. Allgem. Erl. z. d. Bodenkundl. Übers. K. von Tiszaroff, Kunmadaras. Bodenübersichtsk. 1: 25.000, Nr. 5065/2 von Kunmadaras. (1118, 8°)
- Erl.**, Geol. Karte 1: 50.000, Darmstadt, Bl. Rodheim. (83, 8°)
- Erl.**, Geol. Karte Bayerisches Oberbergamt, 1: 25.000, München, Nr. 552. (818, 8°)
- Erl.**, Geol. Spez. Karte, Stuttgart, Nr. 97, 152, 154, 157. (1008, 8°)
- Ertesítő**, Akad. Wiss., Budapest, Bd. LVI/1, 2, 3. (239, 8°)
- Expl.**, of sheets, Geol. Surv., Pretoria, The Coastal Belt near the Gamtoos Valley, Cape Province. (793, 8°)
- Fennia**, Soc. geogr., Helsingfors, Bd. LXIII, LXIV u. Atlas. (519, 8°)
- Firgenwald**, Reichenberg, Bd. XI/1—3. (963, 8°)
- Förh.**, Geol. Föreningens, Stockholm, Vol. LIX/3, 4, LX/1—3. (110, 8°)
- Forh.** (Avhandlingar) Norske Videnskab. Selkab, Oslo, 1937. (264, 8°)
- \***Forsch.**, Geotektonische, Berlin, H. 1. (1113, 8°)
- Fortshr.** Min. Krist. Petr., Jena, Bd. XXII/3. (835, 8°)
- Geologe**, Der, Leipzig, Nr. 54. (857, 8°)
- Geologica**, Balcanica, Sofia, Vol. III/1. (1061, 8°)
- Geologie und Bauwesen**, Wien, Bd. IX/1 bis 4, X/1, 3. (999, 8°)
- Geology**, Economic., Urbana, Vol. XXXII/7, 8, XXXIII/1—4, 6, 7. (812, 8°)
- Gesetzblatt** f. d. Land Österreich, Wien, 1938, Nr. 1—173. (Bibl. 340, 8°)
- Glückauf**, Essen, Jg. 73/44—52, Jg. 74/1 bis 41. (242, 4°)
- Handlingar**, Svenska Vetenskap, Akad. Oslo, Ser. III, Bd. XVI, Nr. 6, 7. (140, 8°)
- Heimat**, Unsere, Wien, Jg. X/10, 12, XI/1—11. (982, 8°)
- \***Heimatblätter**, Burgenländische, Eisenstadt, 1932, Jg. 1, Nr. 2—4, Jg. 2—6, je Nr. 1—4, Jg. 7, Nr. 1, 2. (1115, 8°)
- Izviestija**, Geogr. Obstestvo, Leningrad, Vol. XLIX/1, 4. (553, 8°)
- Jaarb.**, Meteorol. Inst., Utrecht, 1936 A, B. (323, 4°)
- Jaarversl.**, Topogr. Dienst, Waltevrede, Vol. XXXII. (877, 8°)
- Jb.**, GLA., Berlin, Bd. 56/1, 2, 57/1, 2, Tätigkeitsber. 1937. (8, 8°)
- Jb.** f. d. Berg- u. Hüttenwesen, Freiberg, Bd. CXI. (585, 8°)
- Jb.**, Geogr. Ges. Greifswald, Bd. LV/LVI. (517, 8°)
- Jb.**, GBA. (GLA.), Wien, 1938 (10 Exemplare. (9 Sign. 8°)
- Jb.**, Berg- u. Hüttenmänn., Wien, Bd. LXXXV/3/4, ab 1938: Titeländerung. Monatshefte, Berg- u. Hüttenmänn., Bd. LXXXVI/1—10. (611, 8°)
- \***Jb.**, Deutsches Meteorol. (Reichsamt f. Wetterdienst), Berlin, Teil III/1—5, 13—16, Teil V/1—5, Abh., Wiss., Bd. V/1—5. (396, 4°)



- Jb.**, Neues. f. Min. Geol. Pal., Stuttgart, Ref. II, 1937, Nr. 5, 6, 1938, 1—5, Ref. III, 1937, Nr. 5, 6, Ref. III, 1938, Nr. 1—5, Beil.-Bde. Ser. A, Bd. 73/2, 3, 74/1, 2, Ser. B, Bd. 78/3, 79/1—3, 80/1, 2, (113, 8°)
- Jb.**, Zentralanst. f. Meteorol. u. Erdmagnetism., Wien, N. F., Bd. LXXI, LXXII. (324, 4°)
- Jb.**, Ver. f. Naturkunde, Wiesbaden, Bd. LXXXV. (487, 8°)
- Jber.**, Ung. Geol. Anst., Budapest, 1929 bis 32. (18, 8°)
- Jber.**, Nat. Forsch. Ges., Chur, Vol. LXXV. (266, 8°)
- Jber.**, Phys. Ver., Frankfurt a. M., 1937/38. (295, 8°)
- Jber.**, Ges. Freunde d. Nat. Wiss., Gera, Bd. LXXXVIII/LXXXIX. (304, 8°)
- Jber.** u. Mitt., Oberrhein. Geol. Ver., Karlsruhe, Stuttgart, N. F., XXVII. (798, 8°)
- Jh.**, Ver. f. Vaterl. Nat. Kde., Stuttgart, Vol. XCIII. (450, 8°)
- J.** of Geol., Chicago, Vol. XLV/7, 8, XLVI/1—7. (696, 8°)
- J.** Linnean. Soc., London (Botany), Vol. L/336, LI/338, 339. (71, 8°)
- J.**, Linnean. Soc., London (Zoology), Vol. XL/270—272. (70, 8°)
- J.**, Franklin Inst., Philadelphia, Vol. CCXXIV/6, 6, CCXXV/1—6, CCXXVI/1—4. (604, 8°)
- J.**, Fac. of Sci., Univ. Sapporo, Ser. IV, Vol. III/3, 4, Vol IV/1, 2. (1033, 8°)
- J.**, Fac. of Sci., Univ. Tokio, Sect. II, Vol. IV, Nr. 4. (94, 4°)
- J.**, American. of Sci., New Haven, Vol. XXXIV/203, 204, XXXV/205 bis 213, XXXVI/214, 215. (392, 8°)
- J.**, Japanese, of Geol. a. Geogr., Tokio, Vol. XIV/3, 4, XV/1, 2. (534 a, 8°)
- J.**, Japanese, of Astronm. a. Geophys., Tokio, Vol. XV/3. (534 b, 8°)
- J.**, Quarterly., Geol. Soc., London, Vol. XCIII, Part. 4, XCIV, Part. 1—3. (69, 8°)
- Kali**, Halle a. S., Jg. XXXI/21—24, XXXII/1—20. (347, 4°)
- Karpaty**, Serv. geol. Karpatique, Boryslav-Lwow, Kopalnictwo Naftowe, 1937/9 bis 12, 1938/1—9, Activité des Mines du Petrole en Pologne 1937. (370, 4°)
- Karten**, Geol. Spez. 1: 75.000, GLA., Wien, Bl. Stuben (Z. 17, K. II) (712, 8°) (751, 8°)
- Knihovna**, Statního Geol. Ustavu, Prag, Sv. 17. (873, 8°)
- Közl.**, Földrajzi., Soc. Hongr. Geogr., Budapest, Bd. LXV/4—10, LXVI/1—5. (976, 8°)
- Közl.**, Földtani, Geol. Ges., Budapest, Vol. LXVII/4—12, LXVIII/1—6. (20, 8°)
- Kohleninteressent**, Teplitz, Bd. 57/21 bis 24, 58/1—18. (81, 4°)
- Kosmos**, Lwow, Bd. LXII/1—4, LXIII/1. (349, 8°)
- Lit. Geol.**, Berlin, 1933, 1934. (Bibl. 298, 8°)
- Lit. Ztg.**, Berlin, Jg. 58, Nr. 45—52, Jg. 59, 1—48. (Bibl. 292, 4°)
- Lotos**, Prag, Jg. 85. (420, 8°)
- Mag. Nytt.** f. Naturvidenskab., Oslo, Bd. LXXXVII. (265, 8°)
- Mater.**, Centr. Geol. Prosp. Inst., Leningrad-Moskau, Ser. c Pal. a. Strat. M. 3, Ser. f. Geochem. Fasc 3, Ser. e. Geophys. Fasc. 5, 6, Technik of Mining Drilling, Fasc. 1. (1057, 8°)
- Medd.**, Geol. min. Inst. Lund, Nr. 62—65, 68—72. (1079, 8°)
- Medd.**, Norges Svalbard og Ishavs-Undersökelse, Oslo, Nr. 35—41. (1032, 8°)
- Medd.**, om Grönland, Kopenhagen, Vol. LXXX/4, XCVI/5. GI/4, GII/3, CIV/19, CVI/2, CVIII/3—5, CXIV/1, CXII/2, CXIII/1, 2, CXVI/1, 3, CXVII/2, CXVIII/8, 9, CXIX/1—5, CXXI/1. (150, 8°)
- Medd.**, Math. Phys., Danske Videnskab. Selskab., Kopenhagen, Bd. XIV/10 bis 113, 15, XV/1—13, XVI/1—5, 7. (829, 8°)
- Medd.**, Biolog., Danske Vidensk. Selskab., Kopenhagen, Bd. XIII/11—13, XIV/1, 2, 4. (830, 8°)
- Meded.** en Verhandelingen, Nederland. Meteorol. Inst. (Utrecht), s Gravenhage Nr. 40, 41, Overzicht, 1937. (795, 8°)
- Meded.** Geol., Leiden, Vol. IX. (924, 8°)
- Mem.**, Geol. Soc. Washington, Nr. 5, Structural Behavior of Igneous Rocks. (1068, 8°)
- Mem.**, Soc. phys., hist. nat., Genève, Vol. 41/4. (196, 4°)
- Mem.**, Soc. Sci. Nat., Lausanne, Vol. VI, Nr. 1—3. (153, 8°)
- Mem.**, Soc. Geol., Liège, Vol. LXII, Fasc. 1. (269, 4°)
- Mem.**, Inst. geol. Univ., Louvain, Vol. XII, Text u. Tafelband. (294, 4°)
- Mem.**, Soc. Sci. nat., Neuchâtel, Tom. VI. (197, 4°)
- Mem.**, Serv. Carte geol., Paris, Margerie Le Jura II. (199, 4°)
- Mem.**, Nouveaux, Soc. des Naturalistes, Moskau, Vol. 1, 3, 4, 5, 6, 7 (1811—1841). (160, 4°)

- Mem.**, Geol. Surv., Kalkutta, Vol LXXII/1. (24, 8°)
- Mem.**, Geol. Surv., Edinburgh, Economic Geol. of the Central Coalfield, Area I. (38, 8°)
- Mem.**, Fac. of Sci. and Agricult. Taihoku Geol., Formosa, Nr. 14. (1030, 8°)
- Mem.**, Geol. Surv., London, South Wales, the Kidston Collection of Fossil Plants, Expl. of sheets, N. S. 84, 152, Summary of Progress, 1936/1, 2, 1937. Spez. Rep., Mineral Resources of Great Br., Vol. III. (60, 8°)
- Mem.**, Geol. Surv., Ottawa, Nr. 194, 197, 198, 199, 200, 201, 206, 207, 208, 209, 211, 212, 215, 218, Rep. Dep. of Mines, 1937. (90, 8°)
- Mem.**, Phil. Soc., Philadelphia, Vol. IX. (1085, 8°)
- Mem.**, Ryojun College of Engineering, Port Arthur. Vol. X/6—8, XI/1—5. (975, 8°)
- Mem.**, Geol. Surv., Pretoria, Nr. 33 m. Karte, 34, 35. (794, 8°)
- Mem.**, Fac. of Sci. Waseda Univ., Tokio, Nr. 12. (890, 8°)
- Mem.**, Geol., Wellington, Nr. 3. (360, 4°)
- Mem.**, Y Rev., Acad. nac. Sci., Mexico, Tom. LIV/1—3. (716, 8°)
- Mem.**, Soc. sci nat., Milano, Vol. X/2. (169, 4°)
- Mem.**, Ist. Geol. Univ., Padova, Vol. XI. (287, 4°)
- Mem.**, Accad. Lincei, Roma, Ser. VI/9 bis 12, Ser. VII/1—3. (184, 4°)
- Mem.**, descrittive carta geol., Roma, Vol. XXVI. (106, 8°)
- Mem.**, Mus. storia nat., Trento, Vol. IV/1, 2. (374, 4°)
- Mem.**, Ist. dei sci., lett. ed arti., Venezia, Vol. XXX/3. (191, 4°)
- Mem.**, Accad. d. Agricolt. arti e comere., Verona, Ser. V, Vol. XV. (643, 8°)
- Microchimica acta.**, Wien, Bd. III/1—4. (1103, 8°)
- Mikrochemie**, Wien, Bd. XV—XXIV, Festschr. Molisch, Gesamtregister. (947, 8°)
- Mineralquellenztg.**, Intern., Wien, Jg. XXXVII/10, 11, Jg. XXXVIII/1 bis 9, Jg. XXXIX/1. (263, 4°)
- Miniera**, Bukarest, Jg. 1937 (12. Jg.), Nr. 1—12. (383, 4°)
- Mining and Metallurgy**, New York, Nr. 371—383. (292, 4°)
- Mining and Metallurgy**, New York, Sect. II, Year Book, 1938. (854, 8°)
- Mitt.**, Höhlen- u. Karstforsch., Berlin (s'Gravenhage), Jg. 1937/4, 1938/1—3. (963, 8°)
- Mitt.**, Natforsch. Ges., Bern, 1937. (213, 8°)
- Mitt.**, Mns. f. Min., Geol., Vorgesch., Dresden, Nr. 41. (226, 4°)
- Mitt.**, Pollichia, Dürkheim, N. F., Bd. VI. (285, 8°)
- Mitt.**, Nat. Wiss. Ver., Graz, Bd. LXXIV. (310, 8°)
- \*Mitt.** (Min. Geol. Inst.), Geol. Staatsinst., Hamburg, H. 1—16. (1116, 8°)
- \*Mitt.**, Inst. Erdölforsch., Hannover, 1937, Nr. 1—6. (392, 4°)
- \*Mitt.**, Kärntner Bauernschaft, Klagenfurt, 1938, I. Jg., Nr. 3, 5, 6. (41, 4°)
- Mitt.**, Ges. Natf. u. Ärzte, Berlin, Bd. XIV/1. (909, 8°)
- Mitt.**, Ges. f. Erdkde., Leipzig, Bd. LIV. (524, 8°)
- Mitt.** f. Erdkde., Linz, Jg. VI/9—12, VII/1—10. (376, 4°)
- Mitt.**, Geogr. Ges., Lübeck, 2. Reihe, Nr. 39. (535, 8°)
- Mitt.**, Geogr. Ges., München, Bd. XXIX, XXX. (984, 8°)
- Mitt.**, D. u. (Ö.) A. V., München (Wien), Jg. 1937, Nr. 12, 1938/1—11. (231, 4°)
- Mitt.**, Ges. f. Salzbg. Landeskd., Salzburg, Bd. LXXVII. (663, 8°)
- Mitt.**, Berg- u. Hüttenmänn. Abt., Hochschule f. Berg- u. Forstwesen, Sopron, Bd. IX. (988, 8°)
- Mitt.**, Geol. L. Unters., Straßburg, Mem. Nr. 5. (112, 8°)
- Mitt.**, Geol. Abt. Statist. L. Amt, Stuttgart, Nr. 17. (771, 8°)
- Mitt.** über d. österr. Bergbau, Jg. 19. (842, 8°)
- Mitt.**, Geogr. Ges., Wien, Bd. LXXX/11, 12, LXXXI/1—12. (568, 8°)
- \*Mitt.** d. Deutschen Steinbrucharbeiter, Zweigstelle Österreich, Wien, 1938, Nr. I. (1120, 8°)
- Mitt.**, Geol. Ges., Wien, Bd. XXIX. (784, 8°)
- Mitt.**, Landwirtschaft., Klagenfurt, s. Mitt. d. Kärntner-Bauernschaft.
- Mitt.**, Min. u. Petr., Wien, Bd. XLIX/4—6, XLVIII/1, 2, L/1—4. (169, 8°)
- Mitt.**, Hauptstat. f. Erdbebenforsch., Hamburg, Jg. 1937/17, Jg. 1938/1—29. (824, 8°)
- Mitt.**, Petermann, Gotha, Bd. LXXXIV/2 bis 11. (27, 4°)
- Mitt.**, Schweiz. Min. Petr., Zürich, Bd. XVII/2. (916, 8°)
- Monatshefte**, Berg- u. Hüttenmänn., s. Jb., Berg- u. Hüttenmänn.
- Monogr.**, Pal. of USSR, Central Geol. a. Prospect. Inst., Leningrad-Moskau, Vol. XXXV, Fasc. 1. (388, 4°)
- Montanber.**, Tägll., Wien, Jg. XXVIII/85 bis 98, XXXI/1—92. (298, 4°)
- Montanhandb.**, Wien, Jg. 1938. (Bibl. 339, 8°)

- Nachr.**, Ges. Wiss., Göttingen, Jber. 1936/37. (309, 8°)
- Natur u. Volk**, Frankfurt a. M., Bd. LXVII/9—12, LXVIII/1—11. (296, 8°)
- Navorsing**, Argeologiese Nasionale Mus., Bloemfontain, Deel I/8. (365, 4°)
- Navorsing**, Soölogiese, Nasionale Mus., Bloemfontain, Deel I/7. (377, 4°)
- Notas**, Mus. La Plata, Buenos Aires, Ser. Geol., T. II/3, 4, III/5, Ser. Pal. T. II/9—11. (1091, 8°)
- Note illustr.** Carta Geol. d'Italia, 1: 100.000, Roma, Bl. Pesaro u. Senigallia, Imola, Faenza, Forli e Rimini. (1027, 8°)
- Not. e. Mem.**, Serv. d. Mines e. d. l. Carte géol., Montpellier (Rabat), Nr. 39, 40, m. Atlas, 43—46. (1070, 8°)
- Not. explicat.**, Carte géol. Straßburg, Bl. Wasselonne. (749, 8°)
- Not. explicat.**, Carte géol. Madagascar, Tannanarive, Bl. Ihosi-Sud, Morafenobe, Maintirano, Beravina. (997, 8°)
- Notizbl.**, Hess. GLA., Darmstadt, 5 F., Bd. 18. (32, 8°)
- \*Novit.** American Muscum Novitates (Nat. Hist.), New York, Nr. 704, 825, 869, 951. (1119, 8°)
- Novit. Chem.**, Leipzig, Bd. XXVII/3—6, XXXVIII/1. (Bibl. 259, 8°)
- Pap. Profess.**, Geol. Surv., Washington, Nr. 142 f, 186 b, j, m, f, n. (263, 4°)
- Pap. Spez.**, Geol. Soc., Washington, Nr. 5, 6, 8—12. (1069, 8°)
- Petroleum**, Wien-Berlin, Jg. XXXIII/44 bis 50, XXXIV/1—47, 48. (274, 4°)
- Posiedzenia Naukowe**, Ser. Geol., Warschau, Nr. 47, 48. (998, 8°)
- Prace**, Geol. Akad. Umiejt., Krakau, Nr. 1, 3/2. (379, 4°)
- Prace**, Geol. Pal. Ustavu, Univ. Prag, Nr. 1—17. (373, 4°)
- Prace**, Inst. Geol., Warschau, III/2. (297, 4°)
- Problems**, of Soviet Geol., Leningrad, Vol. VII/9—12, VIII/1—4, ab Nr. 5 Titelländerung: Soviet Geology, Nr. 6, 7. (1066, 8°)
- Proc.**, Acad. Arts. Sci., Boston, Bd. LXXII, Nr. 1—10. (225, 8°)
- Proc.**, Irish Acad., Dublin, Vol. XLIV, Nr. 1—11, XLV, Nr. 1, 2. (282, 8°)
- Proc.**, Royal Soc., Edinburgh, Vol. LVII/4, LVIII/1, 2. (288, 8°)
- Proc.**, Akad. of sci., San Francisco, Vol. XXI/22—29, XXII/1, 2, XXIII/1 bis 6. (436, 8°)
- Proc.**, a. Trans., Inst. of Sci., Halifax, Vol. XIX/3. (780, 8°)
- Proc.**, Geol. Assoc., London, Vol. XLVIII/4, XLIX/1—3. (59, 8°)
- Proc.**, Royal Soc., London, Abt. A, CLVII/892, CLVIII/893—895, CLIX/896—899, CLX/900—903, CLXI/904 bis 907, CLXII/908—911, CLXIII/912 bis 915, CLXIV/916—919, CLXV/920 bis 925, CLXVI/926—927, CLXVII/928 bis 934. (355, 8°)
- Proc.**, Linnean Soc., London, 1936/4, 7, 1937/8/1—3. (72, 8°)
- Proc.**, R. Inst. of Great Britain, London, Vol. XXX/1, 2. (357, 8°)
- Proc.**, Acad. Nat. Sci., Philadelphia, Vol. LXXXIX. (410, 8°)
- Proc.**, Phil. Soc., Philadelphia, Vol. LXXVIII/1—4, LXXXIX/1, Index (1912—1935), Yearbook, 1937. (411, 8°)
- Proc.**, Acad. of Sci., Rochester, Vol. VII/8. (746, 8°)
- Proc.**, Imp. Acad., Tokio, Vol. XIII/8—10, XIV/1—7. (357, 4°)
- Proc.**, Canadian Inst. Sci., Toronto, Ser. III a, Vol. 2. (455, 8°)
- Proc.**, Geol. Soc., Washington, 1936, 1937. (1060, 8°)
- Proc.**, Acad. Sci., Washington, Vol. XXIII/11, 12, XXIV/1—10, 11. (823, 8°)
- Proc.**, Econom., R. Dublin, Soc., Dublin, Vol. III/5, 6. (970, 8°)
- Proc.**, Sci. R. Dublin, Soc., Dublin, N. S. Vol. XXI, Nr. 54—59, XXII, Nr. 1—5. (283, 8°)
- Proc.**, Verb. Soc. Sci. Nat., Pisa, Vol. XLV/1—5. (413, 8°)
- Progr.**, Rep., Geol. Surv., Perth, 1936. (258, 4°)
- Publ.**, Secc. Geol. min. y mineria, Buenos Aires, Nr. 116, 117. (797, 8°)
- (Publ.)**, Assoc. Intern. pour l'étude quaternaire (INQUA), Kopenhagen u. a. O., Kopenhagen, C. R. de la Reunion géologique internats. 1938, Leningrad, Travaux de la Sect. sov. de l'assoc. int. . . . quaternaire, Liv. I. (511, 8°)
- \*Quartär**, Jb. f. Erforsch. des Eiszeitalters und seiner Kulturen, Berlin, 1938, Bd. 1. (391, 4°)
- \*Raumforschung u. Raumordnung**. Monatschr. d. Reichsarbeitsgemeinschaft f. Raumforsch., Heidelberg-Berlin, 1937, 2. Jg., H. 10. (395, 4°)
- Razprave**, Prirodos ovne, Ljubljana, Kn. III/4—8. (358, 8°)
- Rec.**, Geol. Surv., Kalkutta, Vol. LXXI/2 bis 4, LXXII/1—3, LXXIII/1. (25, 8°)
- Rec.**, Geol. West Siberian Region, Tomsk, Nr. 29—36. (1059, 8°)
- Registrierungen**, Seismische (Utrecht), s'Gravenhage, Nr. 23. (822, 8°)

- Rend.**, Ist. sci. lett., Milano, Ser. III, Vol. I/2, 3 (2 Klassen), Ser. III, Vol. II/1. (378, 8°)
- Rend.**, Adunanza Solenne (Atti, Accad. dei Lincei), Roma, Vol. IV/9. (428, 8°)
- Rend.**, Accad. sci. fis. math., Napoli, Ser. IV, Vol. VI/1—12. (187, 4°)
- Rep.**, of Investigations, Geol. Surv., Urbana, Nr. 43—46. (959, 8°)
- Rep.**, Nat. Mus., Washington, 1937. (473, 8°)
- Rep.**, Ann., Mus. Comparat. Zool., Cambridge, 1936/37. (29, 8°)
- Rep.**, Ann., Mus. Nat. Hist., New York, Vol. LXIX. (397, 8°)
- Rep.**, Ann. Dep. of Min., Sydney, 1936, 1937. (229, 4°)
- Rep.**, Ann. Smitsinian Inst., Washington, 1936. (473, 8°)
- Rep.**, Ann. Geol. Surv., Wellington, Nr. 31. (278, 4°)
- Rep.**, Surv. of volcanoes in Manchuria, Ryojun, Nr. 2. (1100, 8°)
- Rep.**, Sci., Univ. Sendai, Ser. II, Vol. XIX/1. (277, 4°)
- Result.**, Spitzbergen Exped., Oslo, Nr. 18, 68—75. (954, 8°)
- Rev.**, Geogr. Soc., New York, Vol. XXVIII/1—4. (541, 8°)
- Rev.**, Biol. Phil. Soc., Cambridge, Vol. XIII/1—4. (945, 8°)
- Rev.**, Muzeului Geol. Min. Univ., Cluj (Klausenburg), Vol. VI/1, 2. (921, 8°)
- Rev.**, Soc. Geogr., Rio de Janeiro, Tomo 44. (1107, 8°)
- Rev.**, Mus. Paulista, Sao Paulo, Vol. XXI bis XXIII. (705, 8°)
- Riv.**, ital. del Petrolio, Roma, Fasc. 45—56. (382, 4°)
- Rocznik.**, Towarzystwa Geol., Krakau, Vol. XIII. (888, 8°)
- Rozpr.**, Ak. Wiss., Prag, Vol. XLVI. (416, 8°)
- Rozpr.**, Ak. Wiss., Math. nat. Abt., Krakau, Vol. LXXI A/2, B/4, 5. (339, 8°)
- Rdsch.**, Geol., Leipzig, Berlin, Bd. XXVIII 6—8, XXIX/1—6. (839, 8°)
- Rdsch.**, Montan., Wien, Jg. XXIX/22—24, XXX/1—23. (267, 4°)
- Schlägel** u. Eisen, Teplitz-Schönau, Jg. 35, Nr. 1—12. (381, 4°)
- Schr.**, Nat. Forsch. Ges., Danzig, N. F., Bd. XX, Nr. 2. (271, 8°)
- Schr.**, Nat. Wiss. Ver., Kiel, Leipzig, Bd. XXII/1, 2. (329, 8°)
- Schr.**, Phys. ökon. Ges., Königsberg, Bd. 69/2—4, 70/1. (42, 4°)
- Schr.**, Ver. z. Verbreitung nat. Wiss. Kenntnisse, Wien, Bd. LXXXVII. (483, 8°)
- Senckenbergiana**, Frankfurt a. M., Bd. XIX/3—6, XX/1, 2. (886, 8°)
- S. B.**, Ak. Wiss., Berlin, 1937, H. 15—28, 1938, H. 1—18, Leitnitzttag, 1937. 1938, Friedrichstag, Druckschriftenverz. 29/30, Mitgliederverz. (211, 8°)
- S. B.**, Phys. Med. Soc., Erlangen, Bd. LXIX. (293, 8°)
- S. B.**, Ak. Wiss., Math. nat. Kl., Heidelberg, Jg. 1937/1—5. (1019, 8°)
- S. B.**, Nat. Forsch. Ges., Leipzig, 1936 bis 1937. (347, 8°)
- S. B.**, Ges. z. Beförd. d. gesamt. Nat. Wiss., Berlin, Bd. 72. (370, 8°)
- S. B.**, Ak. Wiss., Math. nat. Abt., München, 1937/2, 1938/1, Festrede v. 16. Juni 1937, Gedächtnisrede auf Hertwig. (387, 8°)
- S. B.**, Ak. Wiss., Math. nat. Kl., Wien, Abt. I, Bd. CXLVI/3—10, CXLVII/1, 2. (476, 8°)
- Skr.**, Danske Vidensk. Selskab., Kopenhagen, IX. Reihe, Vol. VII/2, 3, 4. (139, 4°)
- Skr.**, Videnskaps. Selskap., Oslo, 1937/1. (917, 8°)
- Sprawozdania**, Inst. Geol., Warschau, Tom. IX/1, 2. (868, 8°)
- Sprawozdanie**, Komisji fizyograficznej, Krakau, Bd. 71. (338, 8°)
- Ständestaat**, Der christliche, Wien, IV. Jg. 48—51, V. Jg., 1—9. (Bibl. 291, 4°)
- Steinbruch** u. Sandgrube, Halle a. d. S., Jg. XXXVI/21—24, XXXVII/1—22. (276, 4°)
- \*Steinindustrie** u. Straßenbau, Jg. 29—32 (1984—1937), Jg. 33 (1938), H. 21—24. (394, 4°)
- Studi** Trentini, 2. Kl., Trento, Vol. XVIII/2, 3, XIX/1. (967, 8°)
- Stud.**, Univ., Yoma, Vol. XVII/6—8. (840, 8°)
- Suomi.**, Finn. Geodät. Inst., Helsingfors, Nr. 24, 25. (1009, 8°)
- Surv. Geol.**, Maryland, Baltimore, Vol. XIII. (713, 8°)
- Tidskr.**, Nordsk. Geol., Oslo, Vol. XVI/2, XVII/2, 3. (860, 8°)
- Tijdschr.**, Natuurkundig, Weltvreeden (Batavia), Vol. XCVII/8, XCVIII/1—4. (205, 8°)
- Toelichting**, Geol. Karte, 1:100.000, Bandoeng, Bl. 109, 110. (1042, 8°)
- Trans.**, Proc., Rep., Adelaide, Vol. LCI. (183, 8°)
- Trans.**, R. Soc., Edinburgh, Vol. LIX/1, 2. (129, 4°)
- Trans.**, a. Proc., Geol. Soc., Johannesburg, Vol. XL u. Proc. (754, 8°)

- Trans.**, Central. Geol. Prospect. Inst., Leningrad-Moskau, Nr. 60, 89, 96, 98, 99, 100, 101, m. Atlas, 102—108. (1063, 8°)
- Trans.**, Acad. Sci., St. Louis, Vol. XXIX/5. (359, 8°)
- Trans.**, Acad. Sci., arts, lett., Madison, Vol. XXX. (363, 8°)
- Trans.**, R. Soc., Melbourne, Proc., Vol. XLIX/1, 2, L/1, 2. (372, 8°)
- Trans.**, Acad. of arts, New Haven, Vol. XXXIII/pp. 47—132. (393, 8°)
- Trans.**, Phil. Soc., Philadelphia, N. S. Vol. XXVIII/2, XXIX/2. (124, 4°)
- Trans.**, a. Proc., Pal. Soc., Tokio, Vol. XII/8. (1090, 8°)
- Trans.**, Canadian Inst., Toronto, Vol. XXI/2. (457, 8°)
- Trans.**, a. Proc., R. Soc., Wellington, Vol. LXVII/2—4, LXVIII/1. (475, 8°)
- Trav.**, Lab. Geol. Grenoble, Vol. XX. (43, 8°)
- Trudy** (Trav), Inst. Petr., Acad. Sci., Leningrad, Moskau, Lig. 12, 13, Inst. Geol., Vol. 7, Inst. Pal. zool., Vol. VI/2, VII/2, Inst. Geochem. Nr. 9, 10, Inst. Pal., Vol. VII/1, IX/1. (1029, 8°)
- Undersögelse**, Danmarks Geol., Kopenhagen, R. II, Nr. 59, 60, 62, R. III, Nr. 27. (701, 8°)
- Undersökning**, Sver. Geol., Stockholm, Ser. Aa, Nr. 179, 181. (915, 8°)
- Undersökning**, Sver. Geol., Ath. o. Uppsäter, Stockholm, Nr. 28. (141, 4°)
- Universo**, L. Firenze, Vol. XVIII/8—12, XIX/1—8. (980, 8°)
- Verh.**, Nat. Forsch. Ges., Basel, Bd. XLVIII. (204, 8°)
- Verh.**, Schweiz. Nat. Forsch. Ges., Bern, Vers. 118. (442, 8°)
- Verh.**, u. S. B., Nat. hist. Ver. (Decheniana), Bonn, Bd. 95, 96. (218, 8°)
- Verh.**, Phys. Ges., Braunschweig, Bd. XVIII/3, XIX/1, 2. (175, 8°)
- Verh.**, Nat. Forsch. Ver., Brünn, Bd. LXIX, (232, 8°)
- Verh.**, Nat. hist. Medizin. Ver., Heidelberg, Bd. XVIII/2. (318, 8°)
- Verh.**, GBA. (GLA.), Wien, Jg. 1937. (11 Sign., 8°)
- Verh.**, Phys. med. Ges., Würzburg, Ber. N. F., Bd. 60. (489, 8°)
- Veröff.**, Mus. Ferdinandeum, Innsbruck, H. 16. (325, 8°)
- Veröff.**, Österr. Petrol. Inst., Wien, Nr. 9, 10. (374, 8°)
- Veröff.**, Wiss. Ges. f. Erdkunde, Leipzig, Bd. XI. (525, 8°)
- \*Veröff.**, Wiss. Mus. f. Länderkunde, Leipzig, N. F. 1—6. (390, 4°)
- Vestnik**, Ges. Wiss., Prag, 1936, 1937. (414, 8°)
- Vestnik**, Ak. Wiss., Prag, Vol. XLV, XLVI. (417, 8°)
- Vjschr.**, Nat. Forsch. Ges., Zürich, Jg. LXXXIII/1, 2. (499, 8°)
- \*Wasserwirtschaft**, Wien, 1907, Jg. VIII bis XVII. (393, 4°)
- Water Supply**, Geol. Surv., Washington, Nr. 679 b, 773, 778, 779, 781—783, 792, 795, 796 a, b, c, d, e, 797—800, 806—809, 811—814, 816, 817, 819, 836 a. (748, 8°)
- Wirtschaft**, Österr., Wien, Jg. 98/34—40, Jg. 99/1—10. (91, 4°)
- Witterungs-** u. Wasserstandsübers., Wien, Oktober bis Dezember 1937, Jänner bis Oktober 1938. (364, 4°)
- Zapiski**, Soc. Min., Leningrad, Ser. II, Vol. LXVI/1—4. (165, 8°)
- Z.**, Geol. Ges., Berlin, Bd. LXXXIX/8 bis 10, XC/1—9. (5, 8°)
- Z.**, Ges. Erdkunde, Berlin, Bd. XXXVI/7 bis 10, XXXVII/1—8. (504, 8°)
- \*Z.** f. angewandte Min., Berlin, 1937, Bd. I, H. 1, 2. (1121, 8°)
- Z.**, Berg-, Hütten- u. Salinenwesen, Berlin, Bd. LXXXV/8—12, LXXXVI/1—7. (5, 4°)
- Z.**, Prakt. Geol., Halle a. d. S., Bd. XLV/10—12, XLVI/1—10. (9, 8°)
- Z.** f. Geomorph., Leipzig-Berlin, Bd. X/4 bis 6. (919, 8°)
- Z.**, Gletscherkunde Berlin-Leipzig, Vol. XXVI/1, 2. (776, 8°)
- Z.**, anal. Chemie, Berlin, Bd. CX/11, 12, CXI/1—12, CXII/1—12, CXIII/1—12, CXIV/1—12. (173, 8°)
- Z.**, Geol. Ges., Sofia, Vol. IX/3, X/1. (964, 8°)
- Z.**, Ing. u. Arch. Ver., Wien, Jg. LXXXVIX/45—52, XC/1—30, Titelländerung: Ban und Werk, Nr. 31 bis 48. (70, 4°)
- Z.**, Jenaische, f. Nat. wiss., Jena, Bd. LXXI/3, LXXII/1. (327, 8°)
- Zbl.**, Min. Geol. Pal., Stuttgart, 1937 A, Nr. 12, B, Nr. 12, 1938 A, Nr. 1—11, B, Nr. 1—11. (113, 8°)
- Zbl.**, Chem., Berlin, 1937, II, Nr. 18—26, 1938, I, Nr. 1—26, 1938, II, Nr. 1—22, Autorenregister II (1937), Sach- u. Formelregister 1937, Autorenregister I, 1938. (180, 8°)
- Zbl.**, Geol., Leipzig, Bd. LX/8—10, LXI/1—9, LXII/1—9, LXIII/1—4. (741, 8°)
- Zprava**, Vyrocní, Ak. Wiss., Prag, 1936, 1937. (415, 8°)

## Verzeichnis

der in den Jahren 1937 und 1938 erschienenen Arbeiten geologischen, geomorphologischen, mineralogischen, paläontologischen, montanistischen und hydrologischen Inhaltes, die auf das Gebiet des Landes Ostmark Bezug nehmen.

Zusammengestellt von Franz Rösler.

Abkürzungen nach den internationalen Regeln für die Kürzung von Zeitschriftentiteln (DIN 1502). (GBA = Geologische Bundesanstalt.)

- Abel, Gustav.** Die Neuforschungen in dem großen Eiskeller des Untersberg bei Salzburg. s'Gravenhage 1937. Mitt. Höhlen- u. Karstforschg. Jg. 1937, S. 128—132, 2 Karten.
- Abrahamczik, E. und Dittler, E.** Über die mineralischen Absätze der Gasteiner Thermen. Stuttgart 1938. Zentralblatt Min. Geol. Pal., Abt. A, Nr. 7, S. 201 bis 208.
- Ampferer, Otto.** Über die Begegnung der Ost- und Westalpen am Rheindurchbruch. Wien 1937, Sitzungsber., Akad. d. Wiss., Bd. 146, H. 7/8, S. 317—331, 5 Fig.
- Ampferer, Otto.** Über die eiszeitlichen Ablagerungen des Latenser Tales. Wien 1937, Verh. GBA., S. 253—255.
- Ampferer, Otto.** Aufnahmebericht des Direktors Dr. Otto Ampferer über Blatt „Bludenz—Vaduz“ (5143). Wien 1938, Verh. GBA., S. 27—28.
- Ampferer, Otto.** Über das Quartär innerhalb der Alpen. Wien 1938, Verh. Internationale Quartärvereinigung, III. Konferenz, Wien 1936, S. 57—63, 4 Abb.
- Ampferer, Otto.** Geologische Bewegungsbilder vom Westende des Rätikons. (Wien 1937), Vaduz 1938 (Jb. GBA., Jg. 87). Jb. Histor. Ver. Fürst. Lichtenstein, Bd. 38.
- Andrusov, Dimitrij.** Karpathen-Miozän und Wiener Becken. Wien 1938. „Petroleum“, Jg. 34, Nr. 27, 9 Seiten, 1 Abb.
- Asböck, Josef.** Aufnahmen und Beobachtungen im kristallinen Grundgebirge um Leonfelden, Blatt Rohrbach (4552). Wien 1938, Verh. GBA., S. 183—186.
- Bäumli, Elisabeth** siehe Pia, Julius.
- Barb, Alphons.** Spuren alter Eisengewinnung im heutigen Burgenland. Wien 1937, Wiener Prähist. Z., Bd. 24, S. 113—157.
- Beck, Heinrich.** Aufnahmebericht über Blatt Mölltal (5260). Wien 1938, Verh. GBA., S. 39—42.
- Beck, Paul.** Zur Revision der Quartärchronologie der Alpen. Wien 1938, Verh. 3. intern. Quartärkonferenz, Wien 1938, S. 110—123.
- Bianchi, Angelo und Dal Piaz Giambattista.** Guida alle escursioni Padova—Adamello—Trentino—Alto Adige. Padova 1937.
- Bianchi, Angelo und Dal Piaz Giambattista.** Il settore meridionale del massiccio dell'Adamello. Rom 1937, Boll. R. Uff. geol. ital., Bd. 62, S. 51 bis 89, 5 Taf.
- Beck, Hermann.** Die Fledermaushöhle in der Tonialpe bei Maria-Zell (Steiermark). s'Gravenhage 1938, Mitt. Höhlen- u. Karstforschg., Jg. 1938, H. 3, S. 65—82, 4 Abb.
- Bonomi, L.** Besprechung von: Dal Piaz Giambattista und Bianchi Angelo: Monografia geologico-petrografica sull' Alto Adige Orientale e regione limitrofe (Reclusione). Trient 1936, Stud. Trent. di Sci. Nat. Bd. 17, H. 2.
- Brandauer, Hermann.** Drohender Felsabbruch in der NO-Wand der Planspitze. Wien 1938, Verh. GBA., S. 147 bis 148.
- Braumüller, Erhard.** Aufnahmebericht über Blatt St. Johann i. Pongau (5050). Kristallin und Grauwackenzone. Wien 1938, Verh. GBA., S. 53—57.
- Burger, A. und Ekhart E.** Über die tägliche Zirkulation der Atmosphäre im Bereich der Alpen. Wien 1937, Anz. Akad. d. Wiss., Bd. 74, S. 6—7.
- Castiglioni, Bruno.** Sugli stadi glaciali postwürmiani nelle Alpi occidentali. Wien 1938, Verh. 3. Intern. Quartärkonferenz, Wien 1936, S. 106—108.

- Castiglioni, Bruno.** Über die nacheiszeitlichen Gletscherstände in den Ostalpen. Wien 1938, Verh. 3. Intern. Quartärkonferenz, Wien 1936, S. 108 bis 109.
- Clar, Eberhard.** Die Stellung der Schwarzeckbreccie in den Radstädter Tauern. Wien 1937, Anz. Akad. d. Wiss., Bd. 74, S. 179—180.
- Clar, Eberhard.** Über Schichtfolge und Bau der südlichen Radstädter Tauern. Wien 1937, Anz. Akad. d. Wiss., Bd. 74, S. 183—184.
- Clar, Eberhard.** Über Schichtfolge und Bau der südlichen Radstädter Tauern (Hochfeindgebiet). Wien 1937, Sitzungsber. Akad. d. Wiss., Bd. 146, H. 7/8, S. 249—316, 27 Textfiguren.
- Clar, Eberhard.** Sarmat in der Kaiserwaldterrasse bei Graz (nebst Bemerkungen über die Gliederung des Grazer Pannons). Wien 1938, Verh. GBA., S. 154—162.
- Cornelius, Hans Peter.** Einige Beobachtungen an den Gneisen des Monte Rosa und Gran Paradiso (4. Beitrag zur Vergleichung Penninischer Serien der West- und Ostalpen). Wien 1937, Mitt. Geol. Ges. (Sueß-Festschr.), Bd. 29, S. 1—20, 2 Abb.
- Cornelius, Hans Peter.** Albert Heim †. Wien 1937, Verh. GBA., S. 227—230.
- Cornelius, Hans Peter.** Aufnahmebericht über Blatt Großglockner (5149). Wien 1938, Verh. GBA., S. 51—52.
- Cornelius, Hans Peter.** Bericht über außerplanmäßige Begehungen auf Blatt Neunkirchen—Aspang (4956). Wien 1938, Verh. GBA., S. 53.
- Cornelius, Hans Peter.** Über Tertiär und Quartär im Müritzal oberhalb Kindberg und seinen Nachbartälern. Wien 1938, Jb. GBA., Bd. 88, S. 103—145, 5 Prof.
- Czermak, F.** Neue Funde von Paramorphosen nach Andalusit im Gebiete der Koralpe, Steiermark und Kärnten. Stuttgart 1938, Zentralbl. Min. Geol. Pal., Abt. A, Nr. 2, S. 47—58, 5 Abb.
- Dal Piaz Giambattista und Bianchi, Angelo.** Monografia geologica-petrografica sull'Alto Adige Orientale e regione limitrofe (Reclusione). Trient 1936. Studi Trentini di Sci. Nat. Bd. 17, H. 2, Besprechung von Bonomi L.
- Dal Piaz Giambattista und Bianchi, Angelo.** Siehe Bianchi, Angelo und Dal Piaz Giambattista.
- Del-Negro, Walter.** Bemerkungen zu F. Trauths neuer Synthese der östlichen Nordalpen. Wien 1938, Verh. GBA., S. 111—113.
- Dittler, E. und Abrahamezik, E.** Über die mineralischen Absätze der Gasteiner Thermen. Stuttgart 1938, Zentralbl. Min. Geol. Pal., Abt. A, Nr. 7, S. 201 bis 208.
- Dörner, Ludwig.** Ruhende Bergbaue im Burgenland. Wien-Berlin 1938, Tögl. Montanber., 29. Jg., Nr. 39, 2 Seiten.
- Dorn, Paul.** Die geologisch-lagerstättenkundliche Bedeutung der sudetendeutschen Gebiete. Stuttgart 1938, Zentralbl. Min. Geol. Pal., Abt. B, J. 1938, S. 417—450.
- Eder, Johann.** Arsenik in der Ostmark. Wien 1938, Tögl. Montanber., 29. Jg., Nr. 79, 2 Seiten.
- Ehrenberg, Kurt.** Zwei neue Primatenreste aus dem Miozän Niederösterreichs. Wien 1937, Anz. Akad. d. Wiss., Bd. 74, S. 69—73.
- Ehrenberg, Kurt.** Die Quartärfaunen Österreichs. Wien 1938, Verh. 3. Intern. Quartärkonferenz, Wien 1936, S. 72 bis 75.
- Ehrenberg, Kurt.** Die Exkursion am 6. September 1936 in die Drachenhöhle bei Mixnitz. Wien 1938, Verh. 3. Intern. Quartärkonferenz, Wien 1936, S. 332.
- Ekhart, E.** Über die tägliche Zirkulation der Atmosphäre im Bereich der Alpen. Siehe Burger, A. und Ekhart, E.
- Felser, Karl Oskar.** Mitteilung über einige stratigraphisch wichtige Korallen aus den obersten Naßfeldschichten und dem Trogkofelkalk der Karnischen Alpen. Wien 1937, Anz. Akad. d. Wiss., Bd. 74, S. 60—63.
- Felser, Karl Oskar.** Rugose Korallen aus dem Oberkarbon-Perm der Karnischen Alpen zwischen Schulterkofel und Treßdorfer Höhe. Graz 1937, Mitt. Nat. Wiss., Ver., Bd. 74, S. 5—20, 1 Taf.
- Felser, Karl Oskar.** Bericht über die geologische Tätigkeit in den Karawanken im Sommer 1937. Wien 1938, Verh. GBA., S. 103—106.
- Felser, Karl Oskar.** Die NO-Verwerfer der Karbonscholle von Nötsch (Gailtal). Klagenfurt 1938, Carinthia II, Jg. 128, S. 54—61, 4 Abb.
- Friedel, Helmuth.** Vegetationsentwicklung und Geodynamik; geobotanische Arbeit im Pasterzengebiet. Wien 1938, Verh. 3. Intern. Quartärkonferenz, Wien 1936, S. 216—217.

- Friedl, Karl.** Der Steinberg-Dom bei Zistersdorf und sein Ölfeld. Wien 1937, Mitt. Geol. Ges. (Sueß-Festschr.), Bd. 29, S. 21—290, 4 Taf.
- Friedrich, O. und Peltzmann, Ida.** Magnetitvorkommen und Paläozoikum der Entachenalm im Pinzgau. Wien 1937, Verh. GBA., S. 245—253, 5 Abb.
- Friedrich, O.** Mikroskopische Untersuchungen des „Funkerzes“ von Bleiberg. Klagenfurt 1938, Carinthia II, Jg. 128, S. 30—32.
- Fulda, Ernst.** Die deutschen Salzlagerstätten in den Alpen. Halle a. S. 1938, Kali, 32. Jg., H. 17, S. 182—184, 4 Abb.
- Ganss, Ortwin.** Zugspalten im Dachsteingebiete. Stuttgart 1938, Geol. Rundschau, Bd. 29, H. 7/8, S. 584—593, 5 Abb.
- Gasche, Ernst.** Ein Crinoidenkehl aus dem Hydasp (der untersten Mitteltrias) der nördlichen Kalkalpen Oberösterreichs. Stuttgart 1938, Neues Jahrb. Min. Geol. Pal., Bd. 80, H. 1, S. 72—112, 20 Abb.
- Götzinger, Gustav.** Zur glazialen Analyse der Quartärlagerungen im Trauntalgebiete oberhalb von Gmunden. Wien 1937, Anz. Akad. d. Wiss., Bd. 74, S. 45—51.
- Götzinger, Gustav.** Aufnahmebericht über Blatt Salzburg (4850). Wien 1938, Verh. GBA., S. 31—34.
- Götzinger, Gustav.** Bericht über außerplanmäßige Aufnahmen auf Blatt Gaming—Mariazell (SW und SO-Sektion) (4854). Wien 1938, Verh. GBA., S. 34—36.
- Götzinger, Gustav.** Bericht über außerplanmäßige Aufnahmen auf Blatt Ried—Vöcklabruck (4751) (Neuaufnahme). Wien 1938, Verh. GBA., S. 75—78.
- Götzinger, Gustav.** Bericht über die Aufnahmen über die Flyschzone auf den Blättern Baden—Neulengbach (4756) und Tulln (4656). Wien 1938, Verh. GBA., S. 36—38.
- Götzinger, Gustav.** Zur Kenntnis der helvetischen Zone zwischen Salzach und Alm (vorläufiger Bericht). Wien 1937, Verh. GBA., S. 230—235.
- Götzinger, Gustav.** Das Quartär im österreichischen Alpenvorland. Wien 1938, Verh. III. Quartärkonferenz, Wien 1938, S. 51—56, 1 Abb.
- Götzinger, Gustav.** Exkursion am 7. und 8. September 1936 in das Lößgebiet des niederösterreichischen Weinviertels und angrenzenden Waldviertels. Wien 1938, Verh. Intern. Quartärkonferenz, Wien 1936, S. 335—338, 1 Karte.
- Götzinger, Gustav.** Zur Kenntnis des tiefsten Schliers in Oberdonau (Aus der Tiefbohrung Eisenhub II bei Braunau a. L., 1000—1533 m). Wien 1938, „Petroleum“, Jg. 34, Nr. 31, 3 Seiten—Montan. Rundschau, Jg. 30, Nr. 13, 3 Seiten.
- Götzinger, G. und Hassinger, H.** Exkursion am 3. September 1936, Wien—Herzogenburg—Göttweig—Spitz—Krems—Wien. Wien 1938, Verh. 3. Intern. Quartärkonferenz, Wien 1936, S. 325—328.
- Götzinger, Gustav und Hassinger, Hugo.** Exkursion der INQUA durch das österreichische Alpenvorland und durch die Ostalpen vom 9. bis 23. September 1936. (Die Strecke Wien—Salzburg.) Wien 1938, Verh. 3. Intern. Quartärkonferenz, Wien 1936, S. 340—357, 5 Abb.
- Götzinger, Karl.** Zur Kenntnis der helvetischen Zone zwischen Salzach und Alm (vorläufiger Bericht). Wien 1937, Verh. GBA., S. 230—235.
- Goldbergbaues in Österreich, Die Wiederaufnahme des —.** Wien-Berlin 1937. Täg. Montanberichte, 28. Jg., Nr. 98. 2 Seiten. — Wien-Berlin 1938, Montan-Rundschau, 30. Jg., Nr. 1, 2 Seiten.
- Grengg, Roman.** Geschiebekundlich bemerkenswerte Aufschlüsse im Lainzer Tiergarten und seiner nächsten Umgebung. Berlin 1937, Z. f. Geschiebekunde und Flachlandgeol., Jg. 13, H. 2, S. 112—119.
- Hackl, Oskar.** Untersuchung des Bimssteins von Köfels auf Nickel. Zur Nickelbestimmung in Silikatgesteinen. Wien 1937, Verh. GBA., S. 269—270.
- Häusler, H.** Ein Beitrag zur Tektonik des Bisamberges. Wien 1938, Verh. GBA., S. 189—190.
- Hammer, Wilhelm.** Nachtrag zur Kritik der Suebischen Meteorkraterdeutung von Köfels in Nr. 9—10 der „Verhandlungen“. Wien 1937, Verh. GBA., S. 268—269.
- Hammer, Wilhelm.** Beiträge zur Tektonik des Oberpinzgaus und der Kitzbüheler Alpen. Wien 1938, Verh. GBA., S. 171—181, 4 Fig.
- Hassinger, Hugo.** Die Exkursion am Nachmittag des 5. September 1936 auf den Laaerberg in Wien (Geographische Skizze). Wien 1938, Verh. 3. Intern. Quartärkonferenz, Wien 1936, S. 330—331.
- Hassinger, Hugo.** Geographische Exkursion am 6. September 1936 durch Wien. Wien 1938, Verh. 3. Intern. Quartärkonferenz, Wien 1936, S. 333—334.



- Hassinger, Hugo.** Die Grenzen unseres Heimatgaues. Wien 1938, Jb. f. Landeskunde von Niederösterreich, 27. Jg., S. 15—24.
- Hassinger, Hugo.** Österreich. Berlin 1938, Z. der Ges. f. Erdkunde zu Berlin, H. 7/8, S. 243—257.
- Hassinger, Hugo und Götzinger, Gustav.** Exkursion der INQUA durch das österreichische Alpenvorland und durch die Ostalpen vom 9. bis 23. September 1936. (Die Strecke Wien—Salzburg.) Wien 1938, Verh. 3. Int. Quartärkonferenz, Wien 1936, S. 340—357, 5 Abb.
- Hassinger, Hugo und Götzinger, G.** siehe Götzinger, G.
- Hauser, Louis.** Der Zug der Grungesteine in der Grauwackenzone der Umgebung Leobens. Stuttgart 1938, Zentralbl. Min. Geol. Pal., Abt. A, Nr. 1, S. 20 bis 30, Nr. 2, S. 33—47.
- Hauser, L.** Diaphthoritische Karithin-Granatamphibolite (Rittingertypus) aus der Grauwackenzone von Leoben. Leipzig 1938, Min. u. Petr. Mitt., Bd. 50, H. 3, S. 181—193, 1 Abb.
- Hauser, L.** Die Grenze Seckauerkristallin-Grauwackenzone im Profil über die Ruine Kaisersberg bei St. Michael. Wien 1938, Berg- u. Hüttenmänn. Monatshefte, Bd. 86, H. 5, S. 114—119, 2 Abb.
- Hauser, Louis.** Petrographische Begehungen in der Grauwackenzone der Umgebung Leobens. (IV. Die Marmora.) Wien 1938, Verh. GBA., S. 87 bis 95, 1 Fig.
- Hauser, Louis.** Petrographische Begehungen in der Grauwackenzone der Umgebung Leobens. (V. Quarzite, Glimmerschiefer und Gneise.) Wien 1938, Verh. GBA., S. 121—131, 3 Fig.
- Hauser, L. und Schwarz, F.** Eine Verzerrung aus dem Möttschlachgraben (Grauwackenzone). Wien 1938, Berg- u. Hüttenmänn. Monatshefte, Jg. 86, H. 10, S. 246—249.
- Hegedüs, Margit v. und Köhler, Alexander.** Siehe Köhler, Alexander.
- Heissel, Werner.** Aufnahmebericht auf Blatt St. Johann i. Pongau (5050). Wien 1938, Verh. GBA., S. 38—39.
- Heritsch, Franz.** The Graptolithic Faunas of the Gotlandian in the Eastern Alps and their Relationships. London 1934, Geol. Mag., Bd. 71, S. 268—276.
- Heritsch, Franz.** Neue Versteinerungen aus dem Devon von Graz. Graz 1937, Mitt. Abt. Bergb. Geol. Pal. Landesmus. Joanneum, H. 1, S. 1—8, 2 Taf.
- Heritsch, Franz.** Die rugosen Korallen und die Stratigraphie der Permformation. Wien 1937, Mitt. Geol. Ges. (Sueß-Festschr.), Bd. 29, S. 307—328.
- Heritsch, Franz.** Die stratigraphische Stellung des Trogkofelkalkes. Stuttgart 1938, Neues Jb. Min. Geol. Pal., Abt. B, 79. Beilagebd., H. 1, S. 63—186, 6 Taf., 2 Abb., 4 Taf., 4 Tab.
- Heritsch, Franz und Metz, Karl.** Über „Spirifer fritschii Schellwien“. Stuttgart 1937, Zentralbl. f. Min., Abt. B, S. 370—383.
- Hermann, W.** Der Magnesit in der Weltwirtschaft unter besonderer Berücksichtigung Österreichs. Wien 1937, Wiener geographische Studien, Nr. 7, 107 Seiten, mehrere Karten und Bilder.
- Hofmann, Elise.** Die Quartärfloren Österreichs. Wien 1938, Verh. 3. Int. Quartärkonferenz Wien 1936, S. 76—80.
- Hofmann, Elise.** Die Paläohistologie in ihrer Bedeutung für die prähistorische Forschung, insbesondere für den Nachweis der Domestikation von pflanzlichen Wildformen sowie deren Verwertung zu Kulturpflanzen. Wien 1938, Verh. 3. Int. Quartärkonferenz, Wien 1936, S. 295—299.
- Hofmann, Elise und Kahler, Franz.** Entstehung und Alter des Inneralpinen Basaltes von Kollnitz im Lavanttal (Ostkärnten). Stuttgart 1938, Zentralbl. Min. Geol. Pal., Abt. B, Nr. 11, S. 399—409, 2 Abb.
- Holler, Herbert.** Tektonische Bemerkungen zu O. Friedrichs „Mikroskopische Untersuchungen des Funckerzes von Bleiberg“. Klagenfurt 1938, Carinthia II, Jg. 128, S. 32—34.
- Imhof, Karl.** Neuer Bergbaubetrieb im Goldfeld der Hohen Tauern. Wien 1938, Z. Österr. Ing.- u. Architektenver., 90. Jg., S. 29—33, 3 Abb.
- Jekelius, Erich.** Die Parallelisierung der pliozänen Ablagerungen Südosteuropas. Bukarest 1936, Ann. Inst. geol. al Romaniei, Tome XVII (1932), S. 265—307.
- Jelinek, A.** Über den thermischen Aufbau der periodischen Hangwinde. Wien 1937, Anz. Akad. d. Wiss., Bd. 74, S. 5—6.
- Jelinek, Alfred.** Beiträge zur Mechanik der periodischen Hangwinde. Wien 1937, Anz. Akad. d. Wiss., Bd. 74, S. 3—5.

- Jongmans, W. J.** Paläobotanische Untersuchungen im österreichischen Karbon. Wien 1938, Berg- u. Hüttenmänn. Monatshefte, Jg. 86, H. 5, S. 97—104.
- Jüttner, K.** Das Nordende des niederösterreichischen Flysch. Verh. GBA., S. 95—101, 2 Abb.
- Kahler, Franz.** Forschungen über jugendliche tektonische Vorgänge in Kärnten und deren praktische Auswertung. Wien 1937, Leobener Bergmannstag 1937.
- Kahler, Franz.** Ein neuer Nachweis von Paläozoikum am Westfuß der Saualpe (Kärnten). Wien 1938, Verh. GBA., S. 101—103.
- Kahler, F.** Die Kohlenlagerstätten der Karawanken und ihres Vorlandes. Wien 1938, Berg- u. Hüttenmänn. Monatshefte, 86. Jg., H. 8, S. 201—205, 2 Abb.
- Kahler, Franz.** Zur Verbreitung der Kreideablagerungen in den Karawanken. Klagenfurt 1938, Carinthia II, Jg. 128, S. 50—54.
- Kahler, Franz.** Spuren vulkanischer Tätigkeit im Miozän des Lavanttales. Klagenfurt 1938, Carinthia II, Jg. 128, S. 27—30.
- Kahler, Franz und Gustava.** Stratiographische und fazielle Untersuchungen im Oberkarbon und Perm der Karnischen Alpen. Heerlen 1937, Comptes Rendu, II. Congr. p. l'avancement d. étude Stratigr. Carbf. Heerlen 1935, 4 Tafeln.
- Kahler, Franz und Gustava.** Beobachtungen an Fusuliniden der Karnischen Alpen. Stuttgart 1938, Zentralbl. Min. Geol. Pal., Abt. B., 1938, Nr. 4, S. 101—115, 1 Taf., 2 Abb.
- Kapounek, Josef.** Geologische Verhältnisse der Umgebung von Eisenstadt (Burgenland). Wien 1938, Jb. Geol. Bundesanstalt, Bd. 88, S. 49—102, 1 Karte.
- Kerner, Fritz.** Neues von meinem geologischen Museum bei Trins im Gschnitztal. Wien 1938, Verh. GBA., S. 141—142.
- Kielhauser, E.** Eine Karbonflora vom Hüttengraben (Rattendorfer Alm) in den Karnischen Alpen. Wien 1937, Anz. Akad. d. Wiss., Bd. 74, S. 63 bis 65.
- Kielhauser, Gustav E.** Pollenanalytische Untersuchungen der kleinen Moore am Kätzlbach bei Graz. Graz 1937, Mitt. Nat. Wiss. Ver., Bd. 74, S. 144 bis 156, 2 Abb.
- Kieslinger, Alois.** Verwitterungsstudien in Innsbruck. Wien 1937, Geologie und Bauwesen, Jg. 9, H. 1, S. 18—26, 5 Abb.
- Kieslinger, Alois.** Aufnahmebericht über Blatt Hofgastein (5150). Wien 1938, Verh. GBA., S. 57—60.
- Kieslinger, Alois.** Zur Geschichte des Wiener Sandsteins. Wien 1938. Mitt. Deutsch. Steinbruchkartei, Zweigst. Österr., H. 1.
- Klausberger, Josef.** St. Pauls Montanunternehmungen im Wandel der Zeiten. Wien 1938, Montan. Rdschau, Jg. 30, Nr. 13, 3 Seiten.
- Kleibelsberg, R. v.** Die Ostalpengletscher im Sommer 1937, Wien 1938. Mitt. D. & Ö. A. V., Jg. 1938, F. 3, S. 63—64.
- Kleibelsberg, R. v.** Geologisches im Bilde der Berge. Wien 1938, Nachr. d. Zweiges Hochwacht d. D. A.-Ver., Nr. 7/8, S. 5—6.
- Kleibelsberg R. v.** Exkursion nach Seefeld-Mittenwald. Wien 1938, Verh. 3. Intern. Quartärkonferenz, Wien 1936, S. 368 bis 369.
- Kleibelsberg R. v.** Die „Stadien“ der Gletscher in den Alpen. Wien 1938, Verh. 3. Intern. Quartärkonferenz, Wien 1936, S. 102—105.
- Kober, Leopold.** Der Geologische Aufbau Österreichs. Wien 1938, Verl. Julius Springer, 204 Seiten, 20 Abb., 1 Tektonogramm.
- Kockel, C. W., Richter, Max und Schmidt-Thomé, P.** Bemerkungen und Ergänzungen zur neuen geologischen Karte der Vilsler Alpen. Wien 1938, Verh. GBA., S. 131—136, 2 Abb.
- Köhler, Alexander.** Gesteinskundliche Wanderungen zwischen Grein und Melk a. d. Donau. Wien 1938, Die Natur, Bd. 14, S. 3—9, 29—35.
- Köhler, Alexander und Hegedüs v., Margit.** Zwei neue Analysen von Waldviertelgesteinen (Granit, Typus Eisgarn und Kersantit). Wien 1938, Verh. GBA., S. 162—166.
- Köhler, A. und Marchet, A.** Vorläufiger Bericht über jungvulkanische Gesteine. im Lainzer Tiergarten. Wien 1937, Anz. Akad. d. Wiss., Bd. 74, S. 111 bis 115.
- Koffka, Paul.** Die Einführung bergrechtlicher Vorschriften des Reiches im Lande Österreich. Wien 1938, Tagl. Montanber., Jg. 29, Nr. 48, 2 Seiten.
- Kordon, Frido.** Ungewöhnlicher Lawinengang im Großelend (Kärnten, Ankogelgruppe). Klagenfurt 1938, Carinthia II, Jg. 128, S. 23—25.

- Koßmat, Franz.** Der ophiolithische Magmägürtel in den Kettengebirgen des mediterranen Systems. Berlin 1937, Sitz.-Ber. Preuß. Akad. d. Wiss., math. Kl. XXIII, XXIV, S. 308—325, 1 Taf., 1 Karte.
- Kranz, Walter.** Beitrag zum Köfels-Problem: Die „Bergsturz-Hebungs- und Sprengtheorie“. Stuttgart 1938, Neues Jahrb. Min. Geol. Pal., Bd. 80, H. 1, S. 113—138, 8 Abb., 1 Taf.
- Krebs, Norbert.** Österreichs Heimkehr ins Reich. Gotha 1938, Petermanns Geogr. Mitt., Jg. 84, S. 145—151.
- Krumbeck, Lothar.** Das Alter der Hallstätter Kalke im Kälbersteinbruch nördlich Berchtesgaden. Stuttgart 1938, Zentralbl. Min. Geol. Pal., Abt. B, Nr. 1, S. 1—5.
- Ksiażkiewicz, M.** siehe Skoczylas-Ciszewska K.
- Kühnelt, Wilhelm.** Die quartären Molasken Österreichs und ihre paläoklimatische Bedeutung. Wien 1938, Verh. Intern. Quartärkonferenz, Wien 1936, S. 234—236.
- Kümel, Friedrich.** Über basische Tiefengesteine der Zentralalpen und ihre Metamorphosen. Leipzig 1937, Min. Petr. Mitt., Bd. 49, S. 415—440.
- Kümel, Friedrich.** Aufnahmebericht über Blatt Ödenburg. Wien 1938, Verh. GBA., S. 78—80.
- Kümel, Friedrich.** Die Exkursion am Nachmittag des 5. September 1936 auf den Laaerberg in Wien (Quartärgeologischer Teil). Wien 1938, Verh. 3. Intern. Quartärkonferenz, Wien 1936, S. 329 bis 330.
- Kuntsehnig, Alois.** Geologische Karte des Bergzuges Plabutsch-Kollerkogel. Graz 1937, Mitt. Nat. Wiss. Ver., Bd. 74, S. 114—132, 1 Abb., 1 Karte.
- Kyrle, Georg.** Der Eiszeitmensch in Österreich. Wien 1938, Verh. 3. Intern. Quartärkonferenz, Wien 1936, S. 70 bis 71.
- Lahner, Georg.** Morphologie des Salzkammergutes. II. Die Karstlandschaft. Linz 1937, Mitt. f. Erdkunde, 6. Jg., H. 11/12.
- Lahner, Georg.** Der geologische Bau der Kalkalpen zwischen der Traun und der Ybbs und zwischen dem Kalkalpennordrand und dem oberen Ennstale. Linz 1938, Mitt. f. Erdkunde, 7. Jg., Nr. 3/4, 7/8, 11/12.
- Leitmeier, H.** Smaragdbergbau und Smaragdgewinnung in Österreich. Wien 1938, Berg- u. Hüttenmänn. Monatshefte, 86. Jg., H. 1/2, S. 3—12, 2 Abb.
- Lichtenecker, Norbert.** Die gegenwärtige und die eiszeitliche Schneegrenze in den Ostalpen. Wien 1938, Verh. 3. Intern. Quartärkonferenz, Wien 1936, S. 141—147, 2 Abb.
- Liebun, Adalbert.** Orbitella apiculata im Wienerwaldflysch. Wien 1938, Verh. GBA., S. 143—147, 6 Abb.
- Lieseberg, Carl.** Zur Angleichung des österreichischen Bergreichtums an das deutsche. Wien 1938, Täg. Montanber., 29. Jg., Nr. 54, 2 Seiten, u. Montan. Rdschau, 30. Jg., Nr. 15.
- Lögters, Herbert.** Zur Geologie der Weyerer Bögen, insbesondere der Umgebung des Leopold von Buch-Denkmal. Linz 1937, Jb. d. Oberöstr. Musealver., Bd. 87, S. 269—437, 15 Abb., 1 Karte 1 : 75.000.
- Machatschek, Fritz.** Die Gliederung des Eiszeitalters in den Alpen. Wien 1938, Verh. 3. Intern. Quartärkonferenz, Wien 1936, S. 124—127.
- Mador, Karl.** Der Anteil der Schwerkraftmessungen an der geophysikalischen Bodenforschung in der Ostmark. Wien 1938, Berg- u. Hüttenmänn. Monatshefte, Jg. 86, H. 9, S. 218—224, 1 Abb.
- Marchet, A.** Vorläufiger Bericht über jungvulkanische Gesteine im Lainzer Tiergarten. Siehe Köhler, A. und Marchet, A.
- Mayrhofer, Thomas.** Salzburgs Bodenschätze. Wien—Berlin 1938, Täg. Montanber., 29. Jg., Nr. 44, 1 Seite.
- Meixner, Heinz.** Sapperit (mineralische Zellulose) und Apophyllit aus dem Basaltuff von Perlstein, Oststeiermark. Stuttgart 1938, Zentralbl. Min. Geol. Pal., Abt. A, Nr. 7, S. 208—211, 1 Abb.
- Meixner, Heinz.** Neue Mineralfunde in den österreichischen Ostalpen, VII., Graz 1937, Mitt. Nat. Wiss. Ver., Bd. 74, S. 40—45, 1 Tafel.
- Meixner, Heinz.** Neue Mineralfunde in den österreichischen Ostalpen, IX., Graz 1937, Mitt. Nat. Wiss. Ver., Bd. 74, S. 46—56.
- Meixner, Heinz.** Kraubather Lagerstättenstudien I. (Die Paragenese Pyroaurit-Brucit - Aragonit - Calcit - Hydromagnesit-Artinit im Serpentinegebiet von Kraubath, Steiermark.) Stuttgart 1938, Zentralbl. Min. Geol. Pal., Abt. A, Nr. 1, S. 5—19, 3 Abb.
- Meixner, Heinz.** Kraubather Lagerstättenstudien III. „Uwarowit von Kraubath“ — eine Fehlbestimmung und Fundortsverwechslung — und Zirkon von Kraubath. Stuttgart 1938, Zentralbl. Min. Geol., Pal., Abt. A, 1938, Nr. 4, S. 115—120, 1 Abb.

- Metz, Karl.** Die Kupfererze führenden Quarz-Karbonatgänge im Prenterwinkelgraben bei Bärndorf im Palntale. Wien 1938, Berg- u. Hüttenmänn. Monatshefte, Jg. 86, H. 8, S. 207—209, 2 Abb.
- Metz, Karl.** Das Fahlerzorkommen „Schirlgurken“ im Krumpengraben bei Hafning. Graz 1937, Mitt. Nat. Wiss. Ver., Bd. 74, S. 57—59.
- Metz, Karl.** Aufnahmebericht über Blatt St. Johann a. T. (5053). Wien 1938, Verh. GBA., S. 61—62.
- Metz, Karl.** Über die tektonische Stellung der Magnesit- und Erzlagerstätten in der steirischen Grauwackenzone. Wien 1938, Berg- u. Hüttenmänn. Jahrb., Bd. 86, H. 5, S. 105—113, 9 Abb.
- Metz, Karl.** Die Geologie der Grauwackenzone von Leoben bis Mautern. Wien 1938, Jb. Geol. Bundesanstalt, Bd. 88, 1 Karte, 1 Prof., 3 Fig.
- Metz, Karl und Heritsch, Franz.** Siehe **Heritsch, Franz und Metz, Karl.**
- Meyer, Alfonsa.** Devonische Fauna am Ausgang des Schindelgrabens bei Götting bei Graz. Wien 1937, Verh. GBA., S. 264—268.
- Morgante, Sergio.** La differenziazione chimica del massiccio delle Vedrette di Ries (Alto Adige). Venedig 1933, Atti R. Venet. Sei. lett. Art. Bd. 93, S. 215—247, 2 Taf.
- Mühlhofer, F.** Über die Nagerschicht der Merkensteiner Höhle. Wien 1938, Verh. 3. Intern. Quartärkonferenz, Wien 1936, S. 304—305.
- Müller, Karl.** Geologische und botanische Wegweiser. Wien 1938, Selbstverl. d. Verf.
- Mutschlechner, Georg.** Steinerner Zeugen vergangener Lebewesen in den Dolomiten. Innsbruck 1936, Der Schlern, H. 5/6, S. 80—84, 8 Taf.
- Paschinger, Herbert.** Die Hauptklufrichtungen im westlichen Klagenfurter Becken. Wien 1937, Verh. GBA., S. 256—264, 1 Abb.
- Paschinger, Herbert.** Die geographischen Grundlagen der Entwicklung der Stadt Völkermarkt in Kärnten. Klagenfurt 1938, Carinthia II. Jg. 128, S. 13—21.
- Peltzmann, Ida und Friedrich, O.** Magnesitorkommen und Paläozoikum der Entachen-Alm im Pinzgau. Wien 1937, Verh. GBA., S. 245—253, 5 Abb.
- Penck, Albrecht.** Das Klima der Eiszeit. Wien 1938, Verh. 3. Intern. Quartärkonferenz Wien 1936, S. 83—97.
- Petrascsek, W.** Die geophysikalischen Bodenforschungen in der Ostmark. Wien 1938, Berg- u. Hüttenmänn. Monatshefte, Jg. 86, H. 9, S. 217—218.
- Petrascsek, W., Lögters, H. und Trauth, F.** Ein unbekanntes Steinkohlengebiet in den Ostalpen? Wien 1938, Berg- u. Hüttenmänn. Monatshefte, Jg. 86, H. 10, S. 244—246.
- Pia, Julius.** Grundzüge der Tektonik der Prager Dolomiten (Südtirol). Wien 1937, Anz. Akad. d. Wiss., Bd. 74, S. 1—3.
- Pia, Julius.** Neue Untersuchungen über die Wale des Wiener Miozäns. Wien 1937, Anz. Akad. d. Wiss., Bd. 74, S. 58—60.
- Pia, Julius und Bäuml, Elisabeth.** Von den Wälen des Wiener Miozäns (Kurze Übersicht der Kenntnisse und Fragen.) Wien 1937, Mitt. Geol. Ges. (Sueß-Festschr.). Bd. 29, S. 357—428, 56 Abb. 5 Tab.
- Pilger, Andreas.** Erdöl und Erdgas am Alpen- und Karpathen-Nordrand mit besonderer Berücksichtigung des Vorkommens vom Tegernsee. Halle a. S. 1938, „Kali“, Jg. 32, H. 2, S. 11—13, 2 Abb., H. 3, S. 21—23, 3 Abb., H. 4, S. 36—38.
- Pöchmann, Franz.** Der Graphit in der Volkswirtschaft. Wien 1938, Täglt. Montanber., 29. Jg., Nr. 50, 3 Seiten.
- Pöchmann, Franz.** Das Graphitvorkommen im Waldviertel, seine Geschichte und Verwendung. Berlin-Wien 1938, Montan. Rdschau, 30. Jg., Nr. 9, 4 Seiten, 2 Abb., Täglt. Montanber., 29. Jg., Nr. 31, 4 Seiten, 2 Abb.
- Preißer, Heinrich** siehe **Schadler, Josef und Preißer, Heinrich.**
- Preitschopf, Hugo** siehe **Schadler, Josef und Preitschopf, Hugo.**
- Preuschen, E.** Die Salzburger Schwemmlandlagerstätten. Wien 1938, Berg- u. Hüttenmänn. Monatshefte, Jg. 86, H. 3, S. 36—45, 3 Abb.
- Prey, Siegmund.** Die Metamorphose des Zentralgneises der Hohen Tauern. Wien 1937, Mitt. Geol. Ges. (Sueß-Festschr.), Bd. 29, S. 429—454, 4 Taf.
- Prey, Siegmund.** Aufnahmebericht über das Blatt St. Michael (5151). Wien 1938, Verh. GBA., S. 63—64.
- Prey, Siegmund.** Modereckdecke und Rote-Wand-Gneisdecke. Wien 1938, Verh. GBA., S. 190—192.
- Rauseher, E.** Über neuere geologische Erkenntnisse beim Bau des neuen Hochbehälters im Lainzer Tiergarten. Wien 1937, „Die Natur“, 13. Jg., H. 6, S. 124—126.

- Reißner, R.** Untersuchungen über den thermischen Aufschluß österreichischer Phosphorite. Wien 1938, Berg- u. Hüttenmänn. Monatshefte, Jg. 86, H. 3, S. 45—50.
- Reithofer, Otto.** Aufnahmebericht über Blatt Silvrettagruppe (5244). Wien 1938, Verh. GBA., S. 50—51.
- Reithofer, Otto.** Ein neues Tertiärvorkommen bei Wörgl im Unterinntal. Wien 1938, Sitzungsber. Akad. Wiss., Math.-nat. Kl., Abt. I, Bd. 147, S. 31 bis 34.
- Richter, Max.** Die deutschen Alpen und ihre Entstehung. Berlin 1937, Deutscher Boden, Bd. 5, 179 Seiten, 56 Abb.
- Richter, Max, Kockel, C. W. und Schmidt-Thomé, P.** Bemerkungen und Ergänzungen zur neuen geologischen Karte der Vilsener Alpen. Wien 1938, Verh. GBA., S. 131—136, 2 Abb.
- Rössler, Wilhelm.** Pliozäne Koniferenhölzer der Umgebung von Gleichenberg in Steiermark. Graz 1937, Mitt. Nat. Wiss. Ver., Bd. 74, S. 64—97, 2 Taf.
- Rohrhofer, Josef.** Die eiszeitlichen Ablagerungen im Alpenvorland zwischen der Traun und der Enns. Linz 1938, Mitt. f. Erdkunde, 7. Jg., H. 5/6, 9/10, 11/12.
- Rosenberg, Georg.** Das Gebiet des Wienerwaldgrabens bei Kaltenleutgeben (Niederösterreich). Wien 1938, Jb. GBA., Bd. 88, S. 147—163, 1 Fig.
- Rupprecht, F.** Die Blei- und Zinklagerstätten der Heiterwand (Tirol). Wien-Berlin 1938, Montan. Rundschau, 30. Jg., Nr. 1, S. 11—16, 5 Abb.
- Rupprecht, F.** Die Blei- und Zinklagerstätten der Heiterwand (Tirol). Wien-Berlin 1938, Montan. Rundsch., 30. Jg., Nr. 3, 6 Seiten.
- Rüttner, A.** Geologische Wanderungen im Dürrensteingebiet. Wien 1938, Nachr. d. Zweiges Hochwacht des Deutschen Alpenver., Nr. 7/8, S. 6.
- Salomon-Calvi, Wilhelm.** Die Fortsetzung der Tonalinie in Kleinasien. Wien 1937, Anz. Akad. d. Wiss., Bd. 74, S. 117 bis 119.
- Salzer, Heinrich.** Klufthöhlen am großen Bodenberg bei Heiligenkreuz in Niederösterreich. s'Gravenhage 1937, Mitt. Höhlen- u. Karstforsch., Jg. 1937, S. 133—139.
- Salzer, Heinrich.** Untersuchungen an Bergschliffen im Salzkammergut. Wien 1938, Verh. GBA., S. 137—140.
- Schadler, Josef und Preißer, Heinrich.** Bodenkundliche Untersuchungen auf der Kelchhalpe bei Kitzbühel, Tirol. Wien 1937, Mitt. prähist. Komm. Akad. Wiss. III, S. 134—145.
- Schadler, Josef.** Aufnahmebericht über Blatt Linz—Eferding (4652). Kristallines Grundgebirge. Wien 1938, Verh. GBA., S. 64—66.
- Schadler, Josef und Preitschopf, Hugo.** Das Geschiebe der unteren Traun. Wels 1938, Jb. städt. Mus., Jg. 1937.
- Schadler, Josef.** Zur Phosphatfrage in der Ostmark. Berlin 1938, Z. Deutsche Geol. Ges., Bd. 90, H. 6/7, S. 405—408.
- Schadler, Josef.** Beryll-Vorkommen im kristallinen Grundgebirge von Oberdonau. Handschriftlich. 1938.
- Schadler, Josef, Preißer, Heinrich und Weinmeister, Bruno.** Studien über Bodenbildungen auf der Hochfläche des Dachsteins (Landfriedalm bei Obertraun). Linz 1937, Jb. d. Oberösterr. Musealver., Bd. 87, S. 313—367, 17 Abb., 11 Tab.
- Schäfer, Anton.** Geologische Karte des Buchkogel—Floriansbergzuges bei Graz. Graz 1937, Mitt. Nat. Wiss. Ver., Bd. 74, S. 133—143, 1 Abb., 1 Karte.
- Schäfer, Anton.** Über Bau und Arten von Amphipora Schulz. Wien 1938, Verh. GBA., S. 113—115, 1 Abb.
- Schlüter, W.** Österreichisches Bergrecht. Essen 1938. „Glückauf“, 74. Jg., Nr. 24, S. 519—526.
- Schmidegg, Oskar.** Aufnahmebericht über Blatt Radstadt (5051). Wien 1938, Verh. GBA., S. 45—47.
- Schmidegg, Oskar.** Aufnahmebericht über die Blätter 1:50.000 St. Jakob im Deferegggen (177) und Hopfgarten im Deferegggen (178). Wien 1938, Verh. GBA., S. 47—50.
- Schmidt-Thomé, Kockel C. W. und Richter, M.** siehe Kockel, C. W.
- Schwarz, F.** Weststeirische Eisensteine. Wien 1938, Berg- u. Hüttenmänn. Monatshefte, Bd. 86, H. 8, S. 205—206.
- Schwinner, Robert.** Eine neue Stratigraphie für Eisenerz? Wien 1937, Verh. GBA., S. 236—241.
- Seelmeier, Hans.** Versteinerungen aus den Rattendorfer Schichten der Karnischen Alpen. Graz 1937, Mitt. Nat. Wiss. Ver., Bd. 74, S. 98—113, 1 Taf.
- Seelmeier, Hans.** Geologische Kartierung in den Karawanken (Sommer 1937). Wien 1938, Verh. GBA., S. 106—108, 1 Prof.

- Senarclens-Graney, Walter.** Stadiale Moränen in der Mieminger Kette und im Wetterstein. Wien 1938, Jb. GBA., Bd. 88, S. 1—33, 2 Karten.
- Senarclens-Graney, Walter.** Moränenstudien in Ost- und Nordtirol und in den Gasteiner Bergen. Wien 1938, Verh. 3. Intern. Quartärkonferenz, Wien 1936, S. 192—197, 1 Karte.
- Skoczylas-Ciszewska, K. und Kstażkiewicz, M.** Ein Vergleich des Wienerwald-Flysches mit dem Karpathen-Flysch. Krakau 1937, Bull. Acad. Sci. et Lett., Ser. A., Cl. Sci. Math. et Nat., S. 493 bis 507.
- Sölch, Johann.** Neue Gesichtspunkte zur Glazialmorphologie. Wien 1938, Verh. 3. Intern. Quartärkonferenz, S. 64—69.
- Sommermeier, Leopold.** Die stratigraphischen und tektonischen Grundlagen der Erdöllagerstätten im Neogen von Südmähren und der Slowakei. Wien-Berlin 1938, Petroleum, 34. Jg., Nr. 5, 10 Seiten, 3 Abb.
- Spengler, Erich.** Der geologische Aufbau der Westkarpathen. Prag 1937, Sammlung gemeinnütziger Vorträge, Ver. z. Verbreitg. gemeinnütziger Kenntnisse. Nr. 697—700, 66 Seiten, 1 Karte.
- Srbik, Robert R. v.** Umgebung von Gurgl und Vent (Ötztal Alpen). Leipzig 1937, Z. f. Gletscherkde., S. 202—209.
- Srbik, R. v.** Der Alpengeologe Otto Ampferer und sein Werk. Wien 1938, Mitt. D. u. Ö. A.-V., Jg. 1938, F. 3, S. 66—67.
- Srbik, R. v.** Die gesteinskundliche Erforschung Tirols in den letzten Jahren. Innsbruck 1938, Bericht d. Nat. wiss. Vereins.
- Srbik, R. v.** Geologische Bibliographie, 1. Forts., Innsbruck 1937, 388 Seiten.
- Steyrer, Franz.** Die Rohölproduktion in der Ostmark. Wien-Berlin 1938, Montan. Rdschau, 30. Jg., Nr. 8, 2 Seiten.
- Stiny, Josef.** Ingenieur-Geologie und Höhlenkunde, Wien 1937/1938, Geologie und Bauwesen, Jg. 9, H. 4, S. 139—142, Jg. 10, H. 1, S. 1—8, mit 1 Taf.
- Stiny, Josef.** Eiszeitliche Frostböden in Kärnten. Klagenfurt 1938, Carinthia II, Jg. 128, S. 26—27.
- Stiny, Josef.** Die Lage des Felsuntergrundes in unseren Alpentälern. Wien 1938, Geologie und Bauwesen, Jg. 10, H. 2, S. 54—58.
- Stiny, Josef.** Über die Regelmäßigkeit der Wiederkehr von Rutschungen, Bergstürzen und Hochwasserschäden in Österreich, Wien 1938, Geologie und Bauwesen, Jg. 10, S. 9—48.
- Stiny, Josef.** Zur Geologie der Umgebung von Miklaushof (Jauntal). Klagenfurt 1938, Carinthia II, Jg. 128, S. 34—50, 4 Abb.
- Stiny, Josef.** Deckenbau und Ost—West-Schub im Obirgebirge (Kärnten). Wien 1937, Anz. Akad. d. Wiss., Bd. 74, S. 216—218.
- Stiny, Josef.** Zur Entstehung der Oberflächenformen des Wienerwaldes. Wien 1937, Mitt. Geol. Ges. (Sueß-Festschr.), Bd. 29, S. 455—472, 2 Abb.
- Stiny, Josef.** Eiszeit und Bauwesen in Österreich. Wien 1938, Verh. 3. Intern. Quartärkonferenz, Wien 1936, S. 164 bis 166.
- Stiny, Josef.** Gesteinsklüftung und Heilquellen. Wien 1938, Bohrtechnikertztg., 56. Jg., H. 1, S. 4—11, 6 Abb.
- Stiny, Josef.** Zur Geologie der Gipslagerstätten bei Opponitz. Wien-Berlin 1938, Montan. Rundschau, 30. Jg., Nr. 7, S. 2—4, 1 Karte.
- Stiny, Josef.** Ingenieur-Geologie und Höhlenkunde. Wien 1937/1938, Jg. 9, S. 139—142, Jg. 10, S. 1—8 mit 3 Abb.
- Stiny, Josef.** Exkursion der INQUA durch das österreichische Alpenvorland und durch die Ostalpen vom 9. bis 23. September 1936. (Die Strecke Salzburg—Innsbruck—Ötztal.) Wien 1938, Verh. 3. Intern. Quartärkonferenz, Wien 1936, S. 357—367, 3 Abb.
- Stiny, Josef.** Die Quellen des Flyschgürtels, insbesondere jene des Wienerwaldes. Wien 1938, Jb. f. Landeskunde von Niederösterreich, 27. Jg., S. 278—288.
- Stiny, Josef und Trauth, Friedrich.** Der Baugrund des neuen Wasserbehälters im Lainzer Tiergarten. Wien 1938, Jb. Geol. Bundesanstalt, Bd. 88, S. 35 bis 48, 1 Taf., 2 Fig.
- Strauss, Ferdinand.** Neues vom Bisamberg. Wien 1937, „Die Natur“, 13. Jg., H. 6, S. 126—127.
- Stummer, Eduard.** Die interglazialen Ablagerungen in den Zungenbecken der diluvialen Salzach- und Saalachgletscher (1). Wien 1938, Jb. Geol. Bundesanstalt, Bd. 88, S. 195—205, 1 Fig.
- Sueß, Franz Eduard.** Der Meteorkrater von Köfels im Ötztale. Wien 1938, Verh. 3. Intern. Quartärkonferenz, Wien 1936, S. 167—168.
- Tauerngold** in der deutschen Volkswirtschaft. Wien-Berlin 1938, Täglt. Montanber., 29. Jg., Nr. 45, 1 Seite.
- Thurner, Andreas.** Aufnahmebericht über das Kartenblatt Murau (5152). Wien 1938, Verh. GBA., S. 66—68.

- Tillmann, R.** Der Bau des Wasserbehälters im Lainzer Tiergarten. 1938, Allg. Bauztg., Jg. 15.
- Trauth, Friedrich.** Über die tektonische Gliederung der östlichen Nordalpen. Wien 1937, Mitt. Geol. Ges. (Sueß-Festschr.), Bd. 29, S. 473—573, 1 Karte.
- Trauth, Friedrich und Stiny, Josef.** Der Baugrund des neuen Wasserbehälters im Lainzer Tiergarten. Wien 1938, Jb. Geol. Bundesanstalt, Bd. 88, S. 35—48, 1 Tafel, 2 Fig.
- Treven, Karl.** Das Witterungsjahr 1937 an der Wetterwarte Klagenfurt, Landesmuseum. Klagenfurt 1938, Carinthia II, Jg. 128, S. 21—23.
- Troll, Carl.** Die dritte internationale Quartärkonferenz (INQUA) und ihre Bekehrungsreisen in Österreich. Berlin 1937, Z. f. Gletscherkde., Bd. 25, S. 252—270.
- Troll, Carl.** Die jungeszeitlichen Ablagerungen des Loisach-Vorlandes in Oberbayern. Stuttgart 1937, Geol. Rundschau, Bd. 28, S. 599—611, 3 Abb.
- Turyu, Iwan Karl.** Die Bedeutung der österreichischen Erdölvorkommen für die deutsche Wirtschaft. Wien-Berlin 1938, Täg. Montanber., 29. Jg., Nr. 26, 2 Seiten — Petroleum, 34. Jg., Nr. 14, S. 3—4.
- Vetters, Hermann.** Erläuterungen zur Geologischen Karte von Österreich und seinen Nachbargebieten. Wien 1937, GBA., 351 Seiten.
- Vetters, Hermann.** Aufnahmebericht über das Gebiet der tertiären und quartären Ablagerungen auf dem Kartenblatte Ybbs (4754). Wien 1938, Verh. GBA., S. 72—75.
- Vetters, Hermann.** Aufnahmebericht über das Grenzgebiet zwischen der Frankenfelsler und Lunzer Decke auf den Kartenblättern Gaming—Mariazell (4854) und Ybbs (4754). Wien 1938, Verh. GBA., S. 28—31.
- Vetters, Hermann.** Über die Möglichkeiten von Erdölvorkommen in der nordalpinen Flyschzone Österreichs. Wien 1938, Bohrtechniker-Ztg., 56. Jg., H. 5, S. 64—73, 1 Kartentafel, 2 Karten.
- Vetters, Hermann.** Zur Frage der Ölhöflichkeit der österreichischen Flyschzone. Wien-Berlin 1938, Petroleum, 34. Jg., Nr. 6, 6 Seiten, 1 Karte — Täg. Montanber., 29. Jg., Nr. 10, 6 Seiten, 1 Karte. — Montan. Rdschau, 30. Jg., Nr. 4, 6 Seiten, 1 Karte. Leobener Bergmannstag 1937.
- Waagen, Lukas.** Aufnahmebericht über das Kartenblatt Graz (5156). Wien 1938, Verh. GBA., S. 68—72.
- Waagen, Lukas.** Die Aussichten des Erdöls in Österreich. Wien 1938, Österreichs Wirtschaft, 99. Jg., Nr. 4, S. 53—56.
- Waldmann, Leo.** Bericht über die geologischen Aufnahmen im Raume des Blattes „Horn (4555)“. Wien 1938, Verh. GBA., S. 42—45.
- Waldmann, Leo.** Über weitere Begehungen im Raume der Kartenblätter Zwettl—Weitra, Ottenschlag und Ybbs. Wien 1938, Verh. GBA., S. 115—119.
- Waldner, Franz.** Die Höhlen Niederösterreichs. s'Gravenhage 1938, Mitt. f. Höhlen- u. Karstforsch., Jg. 1938, H. 1/2, S. 30—41.
- Walzel, Richard.** Eisenerze und Hüttenwesen der Ostmark. Wien 1938, Täg. Montanber. 29. Jg., Nr. 83, 2 Seiten.
- Weber, Alfred.** Der „Paragonitschiefer“ vom Rabenwalde bei Anger, Oststeiermark. Eine Richtigstellung. Stuttgart 1938, Zentralbl. Min. Geol. Pal., Abt. A, Nr. 8, S. 252—254.
- Wedekind, R.** Einführung in die Grundlagen der historischen Geologie I. Stuttgart 1935.
- Weinberger, Ludwig.** Der geologische Bau des oberen Innviertels. Linz 1938, Mitt. f. Erdkunde, 7. Jg., H. 1/2.
- Weinmeister, Bruno** siehe **Schadler, Josef** usw.
- Weithofer, K. A.** Zur Geologie und Entstehung der Schwefelquellen. Wien 1938, Berg- u. Hüttenmänn. Monatshefte, Jg. 86, H. 5, S. 89—97.
- Wettstein, Otto v.** Die Arten der Nagetierschichte der Merkensteiner Höhle. Wien 1938, Verh. 3. Intern. Quartärkonferenz, Wien 1936, S. 306—308.
- Wieseneder, H.** Beiträge zur Geologie und Petrographie der Rottenmanner und Sölker Tauern (Steiermark). Leipzig 1938, Min. u. Petr. Mitt., Bd. 50, H. 4, S. 273—304, 8 Profile.
- Wimmer, Rolf.** Beitrag zum Aufbau der Landschaft rings um den Fuschsee. Wien 1937, Verh. GBA., S. 241—243.
- Worsch, Emil.** Der Römer Marmorbruch von Tentschach. Klagenfurt 1938, Carinthia II, Jg. 128, S. 61—68.
- Zapfe, Helmuth.** Vorläufiger Bericht über Aufnahmearbeiten im Gebiete des Hohen Raschberges bei Goisern (Ö. Ö.). Wien 1938, Verh. GBA., S. 109—111.