

Zuwachs der Bibliothek an Einzelwerken 1939.

Zusammengestellt von Regierungsrat Dr. Alphons Maluschka.

- Abel**, Othenio. Das Reich der Tiere. Tiere der Vorzeit in ihrem Lebensraum. Berlin, Deutscher Verlag, 335 Seiten, 16 Taf. (25678. 8^o)
- Abstracts**, Recent Geophysical. of the Seismos, Geophysical Company, Hannover, 1935, 49 Seiten. (4591. 4^o)
- Accessionskatalog**, Sveriges offentliga Bibliothek. 52, 1937, Stockholm, 1938. (Bibl 46. 8^o)
- Achiardi**, Giovanni. D'. Minerali del Sarrabus (Sardegna). 1. Pirargirite e Proustite. 2. Baritina. 3. Armotoma. 8^o.
Aus: Atti della Società Toscana di Scienze Naturali. Memorie Vol. XVII. Pisa, 1900, 11 Seiten. (25607. 8^o)
- Achiardi**, Giovanni, D'. Alcune osservazioni sopra i quarzi di Palombaia (Elba). 8^o.
Aus: Processi verbali della Società Toscana di Scienze Naturali Adunanza del di 8 marzo 1903, [Pisa] 1903, 8 Seiten. (25729. 8^o)
- Achiardi**, Giovanni, D'. Analisi di alcuni minerali bauxitici italiani, Sep. Pisa, 1903, 4 Seiten. (25731. 8^o)
- Achiardi**, Giovanni, D'. Notizie sul giacimento cinabrifero di Kara-Barun nell' Asia Minore. 8^o.
Aus: Processi verbali della Società Toscana di Scienze Naturali Adunanza del di 5 luglio 1903, (Pisa) 1903, 4 Seiten. (25730. 8^o)
- Achiardi**, Giovanni, D'. Forme Cristalline del Berillo Elbano. 8^o.
Aus: Processi verbali della Società Toscana di Scienze Naturali Adunanza del di 13 marzo 1904, 11 Seiten. (25732. 8^o)
- Achiardi**, Giovanni, D'. I Minerali dei Marmi di Carrara, parte seconda. 8^o.
Aus: Atti della Società Toscana di Scienze Naturali in Pisa, Memorie Vol. XXI, Pisa, 1905, 31 Seiten, 1 Taf. (25733. 8^o)
- Ahrens**, Wilhelm. Geologisches Wanderbuch durch das Vulkangebiet des Laacher Sees in der Eifel. Stuttgart, Enke, 1930, VIII, 87 Seiten. (25783. 8^o)
- Amerom**, H. C. N. A csikihegyek mikrotektonikája Budaörs határában. Budapest, 1932, 27 Seiten, 1 geol. Karte. (25821. 8^o)
- Ampferer**, Otto. Über die eiszeitlichen Ablagerungen des Latenser Tales. 8^o.
Aus: Verhandlungen der Geol. Bundesanst. Wien, 1937, Nr. 12, 3 Seiten. (25833. 8^o)
- Ampferer**, Otto. Geologische Bewegungsbilder vom Westende des Rätikons. 8^o.
Aus: Jahrbuch d. Geol. Bundesanstalt, Bd. 87, 1937, Heft 3 u. 4 (= Sonderabdruck a. d. Jahrbuch des Hist. Ver. f. d. Fürstentum Liechtenstein, 38. Band, 1938), 53 Seiten. (25401. 8^o)
- Ampferer**, Otto. Die Bergwelt der Schesaplana in der Umgebung der Straßburger und Zalinhütte. Ihre geologische Geschichte ... [Festschrift aus Anlaß des goldenen Jubiläums der Sektion Mannheim des DAV.] Sep. ohne bibliographische Angaben [1939], 16 Seiten. (25746. 8^o)
- Ampferer**, Otto. Grundlagen und Aussagen der geologischen Unterströmungslehre. 8^o.
Aus: Natur und Volk, Bd. 69. Frankfurt a. M. Juli 1939, 13 Seiten. (25750. 8^o)
- Ampferer**, Otto. Über die geologischen Deutungen und Bausondierungen des Maurachriegels im Ötztal. 8^o.
Aus: Geologie und Bauwesen, Wien. 1939, Heft 2, 19 Seiten. (25745. 8^o)
- Andrade**, Carlos Freire de. Os vales submarinos Portugueses e o diastrófico das Berlengas e da Estremadura.

- (Direcção geral de minas e serviços geológicos — serviços geológicos de Portugal) Lisboa, 1937, 235 Seiten, 22 Taf., 9 Karten. (4613. 4^o)
- Andreatta, Ciro.** Su alcune Calcopiriti della Venezia Tridentina. 8^o.
Aus: *Atti dell'Accademia Veneto-Trentino-Istriana*, Vol. XX. Citta di Castello, 1929, 8 Seiten. (25734. 8^o)
- Andreatta, Ciro.** Bianchite, nuovo minerale. 4^o.
Aus: *Rendiconti della R. Accademia Nazionale dei Lincei. Classe di Scienze fisiche, mat. e naturali. Serie 6, Vol. XI. 1. Sem., fasc. 8.* Roma, 1930, 10 Seiten. (4612. 4^o)
- Andreatta, Ciro.** Pickeringite di Canazza (Trentino). 8^o.
Aus: *Studi Trentini di Scienze Naturali. Rivista della Società per gli Studi Trentini. Annata XI*, 1930, fasc. 1. Trento, 1930, 9 Seiten. (25465. 8^o)
- Andreatta, Ciro.** Petrografia Strutturale e Petrotettonica. 8^o.
Aus: *Bollettino della Società Geologica Italiana. Vol. LVI. Fasc. 3.* Roma, 1937, 14 Seiten. (25464. 8^o)
- Andreatta, Ciro.** Giacimenti di granato almandino ai contatti del massiccio intrusivo di Cima d'Asta e loro paragenesi. 8^o.
Aus: *Studi Trentini di Scienze Naturali. Rivista della Società di Studi per la Venezia Tridentina XIX, 2*, Trento, 1938, 26 Seiten, 2 Taf. (25655. 8^o)
- Andrew, Gerald.** Sur les roches hyperalcalines d'Égypte. 8^o.
Aus: *Bulletin de la Société Française de Minéralogie, Nr. 3—5. Tome LIX*, 9 Seiten. (25383. 8^o)
- Andrew, Gerald.** On the Nubian Sandstone of the Eastern Desert of Egypt. 8^o.
Aus: *Bulletin de l'Institut d'Égypte. Tome XIX. Le Caire, 1937*, 23 Seiten, 3 Taf. (25382. 8^o)
- Andrew, Gerald.** The Late Tertiary Igneous Rocks of Egypt (Field Relations). 8^o.
Aus: *Bulletin of the Faculty of Scienze No. 10 (Egyptian University). Cairo, 1937*, 61 Seiten. (25381. 8^o)
- Andrew, Gerald.** On the Imperial Porphyry. 8^o.
Aus: *Bulletin de l'Institut d'Égypte. t. XX. Session 1937—1938. Le Caire, 1938*, 19 Seiten, 1 Taf. (25756. 8^o)
- Andrusov, Dimitrij.** Příspěvky ku Geologii Severozápadních Karpat. Notes sur la Géologie des Carpathes du Nord-Ouest. 8^o.
Aus: *Vestník Státního Geologického Ústavu Československé Republiky. Roč. V. Čís. 2—3, V Praze, 1929*, 11 Seiten, 3 Taf. (25466. 8^o)
- Andrusov, Dimitrij.** Příspěvek ku Geologii flyše v povodí Latorice a viče v podkarpatské Rusi. Praha, 1931. 8^o.
s. Matějka, Al. (25835. 8^o)
- Andrusov, Dimitrij.** Les Traits fondamentaux de la Géologie des Carpathes Occidentales de la Slovaquie Centrale. 8^o.
Aus: *Travaux de l'Institut de Géologie et de Paléontologie de l'Université Charles à Prague, 1932*, 16 Seiten. (25514. 8^o)
- Andrusov, Dimitrij.** Geologie Slovenska. 8^o.
Aus: *Slovensko a Podkarpatská Rus. svazek 1. V Praze, 1938*, 111 Seiten, 15 Taf. (25810. 8^o)
- Angel, Franz.** Über Wolkonskoit. 8^o.
Aus: *Zeitschrift f. Kristallographie usw., Bd. LII, Heft 6. Leipzig u. Berlin, 1913*, 12 Seiten. (25724. 8^o)
- Angel, Franz.** Über chemische Beziehungen gesteinsbildender Pyroxene und Amphibole untereinander und zum Muttergestein, dargestellt mit Hilfe des Niggli-Standard. 8^o.
Aus: *Zeitschrift f. Kristallographie, Bd. 5, Heft 6. Leipzig, 1929*, 21 Seiten. (25723. 8^o)
- Arbenz, Paul.** Exkursion der Schweizerischen Geol. Ges. durch die Molasse des Emmentales bis in die Alpenrandkette. 30. VIII. bis 2. IX. 1936. Bericht von P. Arbenz, Eduard Gerber, Heinrich Haus u. Rolf Rutsch. 8^o.
Aus: *Eclogae geologicae Helveticae, Vol. 29, Nr. 2. Basel, 1936*, 8 Seiten. (25442. 8^o)
- Arbenz, Paul.** Albert Heim. 1849 bis 1937. 8^o.
Aus: *Verhandlungen d. Schweizer Naturforschenden Ges. Genf, 1937*, 24 Seiten, 1 Porträt. (25441. 8^o)

- Arll, H.** Zur Tektonik der Insel Capri.
Aus: Zeitschrift d. Deutschen Geol. Ges., Bd. 65, Jahrg. 1913, Monatsbericht Nr. 3, [Berlin] 1913, 3 Seiten. (25404. 8°)
- Asarow, L. W.** Die Gipslagerstätten des Pendschikentravons in Tadschikistan. Rostoff, 1935. 8°. [Russ. Text.]
s. Grigorowitsch-Berowski, N. A. (25563. 8°)
- Asböck, Josef.** Aufnahmen und Beobachtungen im kristallinen Grundgebirge um Leonfelden. Blatt Rohrbach (4552). 8°.
Aus: Verhandlungen der Geol. Bundesanst. Wien, 1938, Nr. 10, 4 Seiten. (25418. 8°)
- Ascher, Hans.** Beiträge zur Frage der Gründung von Sperrmauern. 4°.
Aus: Wasserkraft u. Wasserwirtschaft, Jahrg. 34, Heft 3/4. München-Berlin, 1939, 8 Seiten. (4642. 4°)
- Bächlin, R.** Über die gitterartige Verzwillingung beim Mikroklin. Zürich, 1936. 8°.
s. Reinhard, M. (25549. 8°)
- Bärtling, Richard.** Geologisches Wanderbuch für den Niederrheinisch-Westfälischen Industriebezirk. 2. neubearbeitete und vermehrte Auflage. Stuttgart, Enke, 1925. VIII, 459 Seiten. (25782. 8°)
- Balk, Robert.** Geology of North America. Berlin, 1939. 8°.
s. Ruedemann, Rudolf. (25811. 8°)
- Bancroft, Dennison.** Elasticity and Internal Friction in a long Column of Granite.
s. Birch, Francis. (25478. 8°)
- Bancroft, Dennison.** The Effect of Pressure on the Rigidity of Rocks. 1938. 8°.
s. Birch, Francis. (25488. 8°)
- Bandel, Werner.** Die alluvialen Eisenerze in SW-Mecklenburg und ihre Entstehung. 8°.
Aus: Mitt. d. Mecklenb. Geol. Landesanst. Beilage zu Heft 46, N. F. 11. Rostock, 1937, 13 Seiten. 1 Taf. (25639. 8°)
- Barbu, I.** Mamiferele Pliocene dela Cimisia (Romania). III. Proboscidienei. Bucuresti, 1939.
s. Simionescu, I. (4635. 4°)
- Barnabás, Kálmán.** A Sümegi felső-Kréta rétegek földtani és öslénytani viszonyai [Reihenfolge der oberen Kreideformationen von Sümeg]. Budapest, 1937, 44 Seiten, 2 Taf. (25697. 8°)
- Barth, T. F. W.** Die Entstehung der Gesteine. Von T. F. W. Barth, C. W. Correns, P. Eskola. Berlin, I. Springer, 1939, VIII, 422 Seiten. (25757. 8°)
- Bartho, Lajos.** Földtani és öslénytani adatok Rákosszentmihály és Környékének Oligocén-Miocén-Kori rétegeihez. (Die oligozänen und miozänen Schichten in der Umgebung von Rákosszentmihály bei Budapest.) Budapest, 1937, 39 Seiten, 2 Taf. (25667. 8°)
- Beamtenkalender, Deutscher.** Deutscher Beamtenkalender. Bearbeitet von Hauptschriftleiter Dr. Karl Vogt. Fachschaften, Reichsverwaltungsbeamte und Länderbeamte. Jahrg. 1939. Berlin, Beamtenpresse, 1939. (Bibl. 371. 8°)
- Becker, Hans.** Gebirgsbildung und Vulkanismus. Berlin, Borntraeger, 1939, VIII, 220 Seiten. (25841. 8°)
- Becker, Hubert.** Tiefbohrtechnik und Geologie. 4°.
Aus: Bohrtechniker-Zeitung, Wien, 1939, Nr. 6, 8 Seiten. (4633. 4°)
- Bell, James Forbes.** Experiments bearing on the Orientation of Quartz in deformed Rocks. New-York, 1938. 8°.
s. Griggs, David. (25462. 8°)
- Bemmelen, R. W. van.** The Geotectonic Structure of New-Guinea. 4°.
Aus: De Ingenieur in Nederlandsch-Indië, IV. Mijnbouw en Geologie. De Mijningenieur, 6 de Jaargang, Nr. 2. Februari 1939. Batavia, 1939, 11 Seiten. (4594. 4°)
- Bentz, A.** Deutsches Erdöl. Von Dr. A. Bentz, Dr. Rudolf Herrmann, Dr. A. Kraiß, Prof. Dr. Otto Stutzer. Stuttgart, Enke, 1931.
Aus: Schriften aus dem Gebiet der Brennstoffgeologie, Heft 7. Stuttgart, 1931, 150 Seiten. (25765. 8°)
- Bericht der Bezirksgruppe Mitteldeutschland der Fachgruppe Braunkohlenbergbau und des Deutschen Braunkohlen-Industrie-Vereins über das Geschäftsjahr vom 1. IV. 1937 bis 31. III. 1938** [Halle a. d. S., 1938], 198 Seiten. (4578. 4°)
- Bericht der Bezirksgruppe Mitteldeutscher Braunkohlenbergbau der Wirtschaftsgruppe Bergbau und des Deutschen Braunkohlen-Industrie-**

- Vereins über das Geschäftsjahr vom 1. IV. 1938 bis 31. III. 1939. Halle a. d. S., 1939, 212 Seiten. (4623. 4°)
- Beringer**, Carl Christoph. Paläobiologie. Bewegung, Umwelt und Gestalt fossiler Tiere. Stuttgart, Enke, 61 Seiten. (25353. 8°)
- Beringer**, Carl Christoph. Das Werden des erdgeschichtlichen Weltbildes im Spiegel großer Naturforscher und Denker aus zwei Jahrhunderten. Stuttgart, Enke, 1939, 88 Seiten. (25699. 8°)
- Berz**, K. C. Die südwestlichen Griese und bunten Breccien im Vorries auf Blattgebiet Giengen der Württ. Geogn. Karte. Stuttgart, 1925. 8°. s. Kranz, W. (25624. 8°)
- Bewersdorff**, P. Beschreibung des Silber- und Bleierzbergbaus Tösens in Tirol. Trient, Monauini, 1904, 16 Seiten, 2 Grubenprofile. (25541. 8°)
- Beyschlag**, F., P. Krusch, H. L. Vogt. Die Lagerstätten der nutzbaren Mineralien und Gesteine. Bd. III, Kohle, Salz, Erdöl, herausg. von P. Krusch. 1. Teil. W. G. o. t h a n, Kohle. Stuttgart, Enke, 1937. (17211. 8°)
- Beyschlag**, F., P. Krusch, H. L. Vogt. Die Lagerstätten der nutzbaren Mineralien und Gesteine. Bd. III, Kohle, Salz, Erdöl, herausg. von P. Krusch. 2. Teil, Steinsalz und Kalisalze von Ernst Fulda. Stuttgart, Enke, 1938. (17211. 8°)
- Bien**, M. N. Cenozoic Geology of the Kaolan-Yungteng Area of Central Kansu. Nanking, 1936/37. 8°. s. Young, C. C. (25447. 8°)
- Bien**, M. N. Some new Observations on the Cenozoic Geology near Peiping. [Nanking] 1936. 8°. s. Young, C. C. (25453. 8°)
- Bien**, M. N. On the Turtle Remains from the Archaeological Site of Anyang, Honan. 8°. Aus: Bulletin of the Geological Society of China. Vol. XVII, Nr. 1. Nanking, 1937, 13 Seiten, 1 Taf. (25641. 8°)
- Bilenko**, D. Die Geomorphologie und die Ablagerungen aus der Quartärzeit des linken Dnjeprufers auf der Strecke Kremmentschug—Kobyljaki. 8°. s. L u n g e r s h a u s e n, L. (25564. 8°)
- Birch**, Francis. Elasticity and Internal Friction in a long Column of Granite. [By] Francis Birch and Dennison Bancroft. Aus: Bulletin of the Seismological Soc. of America. Vol. 28, No. 4, s. 1. 1938, 12 Seiten. (25478. 8°)
- Birch**, Francis. The Effect of Pressure on the Rigidity of Rocks. By Fr. Birch and Dennison Bancroft. 8°. Aus: The Journal of Geology, Vol. XLVI, Nr. 1, 2, s. 1. 1938, 83 Seiten. (25488. 8°)
- Birch**, Francis. The Effect of Pressure on the Viscosity of Boric Anhydride Glass. Cambridge, 1938, 4°. s. D a n e, Ernest B. (4629. 4°)
- Birch**, Francis. The Effect of Pressure upon the Elastic Parameters of Isotropic Solids, according to Murnaghan's Theory of Finite Strain. 8°. Aus: Journal of Applied Physics, Vol. 9, No. 4, s. 1. 1938, 10 Seiten. (25486. 8°)
- Birch**, Francis. Travel Times for Shear Waves in a Granitic Layer. 8°. Aus: Bulletin of the Seismological Society of America, Vol. 28, No. 1, s. 1. 1938, 8 Seiten. (25480. 8°)
- Birch**, Francis. The Elasticity of certain Rocks and Massive Minerals. 8°. Aus: American Journal of Science, Vol. 237. New-Haven, 1939, 6 Seiten. (25485. 8°)
- Blümel**, Ernst. Schennen-Jüngst. Lehrbuch der Erz- und Steinkohlenaufbereitung. 2., völlig umgearbeitete Auflage von Ernst Blümel. Stuttgart, 1930. 8°. s. S c h e n n e n - J ü n g s t. (25773. 8°)
- Bock**, Wilhelm. Beiträge zur Verwendung der Salzsäure als Aufschlußsäure für Rophosphate. Diss. Techn. Hochschule Karlsruhe. 1938, 56 Seiten. (25652. 8°)
- Boden**, Deutscher. Deutscher Boden, herausg. von S. von Bubnoff. Bd. I bis IV, VI bis VIII. [Die Autoren und Titel der einzelnen Bände sind gewiesen.] Berlin, Borntraeger, 1936—1939. 7 Bände. 8°. (25760. 8°)
- Boehmer**, Joachim. Kohle und Erdöl. 8°. Aus: Roh- und Werkstoffe, Gewinnung, Verarbeitung und wirtschaftliche Nutzung. Bd. 4. Leipzig, I. I. Arnd, 1939, 103 Seiten. (25543. 8°)

- Braun, Gustav.** Die Formenwelt des deutschen Bodens. Berlin, 1939. 8^o.
s. B o d e n, Deutscher, Bd. VII.
(25760. 8^o)
- Brennecke, L.** Der Grundbau. in 5. (4.) Aufl. neu bearb. und herausg. von Erich Lohmeyer. Berlin, W. Ernst u. Sohn, 1930—1938. Bd. I. Teil 1, 5. Aufl., Berlin, 1938, VIII, 248 Seiten; Bd. II, 4. Aufl., Berlin 1930, VII, 278 Seiten; Bd. III, 4. Aufl., Berlin, 1934, VIII, 408 Seiten.
(25412. 8^o)
- Bridgman, P. W.** The High Pressure Behavior of Miscellaneous Minerals. 8^o.
Aus: American Journal of Science, Vol. 237. New-Haven, 1939, 12 Seiten.
(25484. 8^o)
- Bubnoff, Serge** von. Geschichte und Bau des deutschen Bodens. Berlin, 1936. 8^o.
s. B o d e n, Deutscher, Bd. I.
(25760. 8^o)
- Bülow, Kurd** von. Deutschlands Wald- und Ackerböden. Einführung in die Bodenbeurteilung im Gelände und die Grundlagen der Bodenschätzung. Berlin, 1936. 8^o.
s. B o d e n, Deutscher, Bd. III.
(25760. 8^o)
- Burck, H. D. M.** Over de Smeltwater vormingen in Oostelijk Overijssel. (Met Overzichtskaart, Detailkaarten en Profielen.) 4^o.
Aus: Mededeelingen van s'Rijks Geologischen Dienst (Sinds 1. Januari 1936, Geologische Stichting). Serie A, Nr. 5. S'Gravenhage, 1938, 25 Seiten, 1 Beilage.
(4598. 4^o)
- Cabrera, Angel.** Sobre Vertebrados Fósiles del Plioceno de Adolfo Alsina. 8^o.
Aus: Revista del Museo de La Plata, N. S. Tomo II. Sección Paleontología. Buenos-Aires, 1939, 35 Seiten.
(25752. 8^o)
- Charlesworth, John Kaye.** The Glacial Geology of the North-West of Ireland. 4^o.
Aus: Proceedings of the Royal Irish Academy, Vol. XXXVI, Sect. B, No. 12. Dublin, 1924, 141 Seiten, 2 Taf.
(4579. 4^o)
- Chipman, Kenneth G.** Geographical Notes on the Arctic Coast of Canada. 8^o.
s. O'Neill, J. J. (25374. 8^o)
- Codarcza, Alexandru.** Note sur la structure Géologique de la région Ocna de Fer-Bocsa Montana. 8^o.
Aus: Bulletin de la Section scientifique, Jahrg. XIII, Nr. 4/5. Bucarest, 1930, 4 Seiten. (25728. 8^o)
- Comucci, Probo.** Le rocce dei dintorni del lago Nahuel-Huapi (Argentina): considerazioni chimiche petrografiche relative all'America Meridionale. 8^o.
Aus: Memorie della classe di scienze fisiche, matematiche e naturali. Reale Accademia d'Italia, Vol. X. Roma, 1939, 117 Seiten, 2 Taf.
(25843. 8^o)
- Corbin, Paul.** Carte géologique du Massif du Mont-Blanc (Partie Française) 1:20.000 par P. Corbin et Nicolas Oulianoff. Notice explicative. Feuille: Le Tacul—Col du Géant. Paris, 1938, 19 Seiten.
(22303. 8^o)
- Cordini, I. Rafael.** La Diatomita de Quilino (Prov. de Cordoba) su contenido y sus posibilidades de explotación. Buenos-Aires, 1937.
s. Frenguelli, Joaquin.
(25358. 8^o)
- Cornelius, Hans Peter.** Die eiszeitliche Lokalvergletscherung in den Kalkalpen des oberen Müritztales. 8^o.
Aus: Zeitschrift f. Gletscherkunde, Bd. XXVI, Heft 3/4. Berlin, 1938, 19 Seiten.
(25802. 8^o)
- Cornelius, Hans Peter.** Bericht für 1938 über Aufnahmen in der Grauwackenzone des Ennstales (Blätter Liezen [4952] und Gröbming—Sankt Nikolai [5052]). 8^o.
Aus: Verhandlungen der Zweigstelle Wien der Reichsstelle für Bodenforschung (früher Geol. Bundesanst.), Jänner bis März 1939, Nr. 1—3, 3 Seiten.
(25806. 8^o)
- Cornelius, Hans Peter.** Bericht über Aufnahmen 1938 auf Blatt Großglockner (5149) sowie auf den Nachbarblättern Zell am See—Kitzbühel (5049) und Hofgastein (5150). 8^o.
Aus: Verhandlungen der Zweigstelle Wien der Reichsstelle für Bodenforschung (früher Geol. Bundesanst.), Jänner bis März 1939, Nr. 1—3, 3 Seiten.
(25805. 8^o)
- Cornelius, Hans Peter.** Geologische und petrographische Notizen vom Hochgrößen bei Oppenberg (Wölzer Tauern, Steiermark). Wien, 1939. 8^o.
Aus: Verhandlungen der Zweigstelle Wien der Reichsstelle für Bodenforschung (früher Geol. Bundesanst.), Mai bis Juni 1939, Nr. 5—6, 11 Seiten.
(25790. 8^o)

- Cornelius, Hans Peter.** Zur Schichtfolge und Tektonik der Mürztaler Kalkalpen. 8°.
Aus: Jahrbuch der Zweigstelle Wien der Reichsstelle für Bodenforschung (früher Geol. Bundesanstalt), Bd. 89, 1939, Heft 1 u. 2. Wien, 1939, 149 Seiten, 3 Profiltaf., 1 tekton. Kartenskizze als Beilagen. (25649. 8°)
- Correns, C. W.** Die Entstehung der Gesteine. Berlin, 1939. 8°.
s. Barth, T. F. W. (25757. 8°)
- Cramer, Peter.** Die Störungszonen im Osten der Rhön.
Diss. Math.-naturwiss. Fakultät d. Universität Berlin, 1938, 32 Seiten, 2 Taf. (25712. 8°)
- Czermak, F.** Neue Funde von Paramorphosen nach Andalusit im Gebiete der Koralpe, Steiermark und Kärnten. 8°.
Aus: Zentralblatt f. Min., Geol. u. Pal. Stuttgart, 1938, Aht. A, Nr. 2, 12 Seiten. (25379. 8°)
- Dahlgrün, F.** Festschrift zum 60. Geburtstag von Hans Stille. Stuttgart, Enke, 1936. 8°.
s. Festschrift. (25763. 8°)
- Dal Piaz, Giambattista.** Relazione sulla tettonica delle Austridi della Venezia Tridentina. 8°.
Aus: Studi Trentini di Scienze Naturali. Rivista della Società di Studi per la Venezia Tridentina, XVIII/3, Trento, 1937, 30 Seiten. (25656. 8°)
- Dal Piaz, Giambattista.** Alcune considerazioni sull'età degli ortogneiss del Gran Paradiso del Monte Rosa e degli alti Tauri. 8°.
Aus: Periodico di Mineralogia, IX/2. Roma, 1938, 15 Seiten. (25657. 8°)
- Dal Piaz, Giambattista.** Recensione critica del lavoro di E. Clar: Über Schichtfolge und Bau der südlichen Radstädter Tauern (Hochfeindgebiet). 8°.
Aus: Studi Trentini di Scienze Naturali. Rivista della Società di Studi per la Venezia Tridentina, XIX/2. Trento, 1938, 6 Seiten. (25660. 8°)
- Daly, Reginald A.** The Roots of Volcanoes. 8°.
Aus: Transactions of the American Geophysical Union, 19. Annual Meeting 1938, s. I. 1938, 5 Seiten. (25487. 8°)
- Daly, Reginald A.** The Strength of the Earth's Outer Shells. 8°.
Aus: American Journal of Science. Vol. XXXV. New-Haven, 1938, 25 Seiten. (25477. 8°)
- Dane, Ernest B.** The Effect of Pressure on the Viscosity of Boric Anhydride Glass. By E. B. Dane and Francis Birch. 4°.
Aus: Journal of Applied Physics, Vol. 9, No. 10. Cambridge, 1938, 6 Seiten. (4629. 4°)
- Deeg, Peter.** Hofjuden. Herausgeber Julius Streicher. Nürnberg, Verlag Stürmer, 1939, 547 Seiten, 1 Beilage. (Bibl. 375. 8°)
- Dietiker, Hugo.** Der Nordrand der Hohen Tauern zwischen Mayrhofen und Krimml (Gerlostal, Tirol). Zürich, 1938, 131 Seiten, 4 Taf. (25473. 8°)
- Discussion on the Report of the Coal Mining Committee (1937).** 8°.
Aus: Bulletin No. 2 [of] the Geological, Mining and Metallurgical Society of India. Calcutta, 1938, 40 Seiten. (25491. 8°)
- Dobroljubowa, T. A.** Opređelitelj kolonialnich korralow rugosa srednego karbona podmoskownego Bassejna. (Russ. Text u. Titel. Bestimmung stoffbildender rugoser Korallen des Mittelkarbons des Moskauer Beckens.) Moskau-Leningrad, 1935, 14 Seiten, 15 Taf. (25591. 8°)
- Ehrenberg, I.** Erddruck, Erdwiderstand und Tragfähigkeit des Baugrundes. Berlin, 1936. 8°.
s. Krey, H. (25410. 8°)
- Ehrenberg, Kurt.** Ein pathologischer Nashornunterkiefer aus dem Sarmat von Hauskirchen in Niederösterreich. 8°.
Aus: Verh. d. Zool.-Botan. Ges. Wien, Bd. LXXXVI/LXXXVII. Wien, 1937, 3 Seiten. (25638. 8°)
- Ehrenberg, Kurt.** 25 Jahre Paläobiologie. 8°.
Aus: Verh. d. Zool.-Botan. Ges. Wien, Bd. LXXXVI/LXXXVII. Wien, 1937, 7 Seiten. (25636. 8°)
- Ehrenberg, Kurt.** Über einige weitere Ergebnisse der Untersuchungen an den Bären von Winden. 8°.
Aus: Verh. d. Zool.-Botan. Ges. Wien, Bd. LXXXVI/LXXXVII. Wien, 1937, 8 Seiten. (25637. 8°)
- Ehrenberg, Kurt.** Zwei neue Primatenfunde aus dem Miozän von

- Klein-Hadersdorf bei Poysdorf, Niederösterreich. 8^o.
 Aus: Verh. d. Zool.-Botan. Ges. Wien, Bd. LXXXVI/LXXXVII. Wien, 1937, 3 Seiten. (25671. 8^o)
- Ehrenberg, Kurt.** Bauten von Decapoden (*Callianassa* sp.) aus dem Miozän (Burdigal) von Burgschleinitz bei Eggenburg im Gau Niederdonau (Niederösterreich). 8^o.
 Aus: Paläontologische Zeitschrift, Bd. 20. Berlin, 1938, 22 Seiten, 3 Taf. (25469. 8^o)
- Ehrenberg, Kurt.** Die Fuchs- oder Teufelslucken bei Eggenburg, Niederdonau. I. Teil. Bearb. von Kurt Ehrenberg, Otto Sickenberg, Angela Stiff-Gottlieb. 8^o.
 Aus: Abh. d. Zool.-Botan. Ges. Wien, Bd. XVII, H. 1. Wien, 1938, 130 Seiten, 1 Karte, 18 Taf. (25662. 8^o)
- Ehrenberg, Kurt.** Gegenwartsfragen der Paläontologie und Paläobiologie. 8^o.
 Aus: Paläontologische Zeitschrift, Bd. 19, H. 3/4. Berlin, 1938, 8 Seiten. (25631. 8^o)
- Ehrenberg, Kurt.** Gliedmaßenreste eines neuen menschenaffenartigen Primaten aus dem Miozän Österreichs. 8^o.
 Aus: Paläontologische Zeitschrift, Bd. 20. Berlin, 1938, 4 Seiten. (25474. 8^o)
- Ehrenberg, Kurt.** Über einige artefaktverdächtige Knochenfragmente aus der Tarrener Höhle (Salzburg). 8^o.
 Aus: Wiener Prähistorische Zeitschrift, XXV. Wien, 1938, 10 Seiten. (25661. 8^o)
- Ehrenberg, Kurt.** Stammesgeschichtliche Untersuchungen über die eiszeitliche Höhlenhyäne. 8^o.
 Aus: Forschungen u. Fortschritte, 15. Jahrg., Nr. 7. Berlin, 1939, 3 Seiten. (4586. 4^o)
- Eklund, I.** Swedish Geoelectrical Methods. Stockholm, 1930. 8^o.
 s. Sundberg, K. (25588. 8^o)
- Erdbaukurs.** Erdbaukurs der E. T. H. 1938. Sammlung der Vorträge herausgegeben vom Institut f. Erdbau-forschung d. Eidg. Techn. Hochschule Zürich. [1938] 183 Seiten. 4^o. (4577. 4^o)
- Erdmannsdörffer, O. H.** Über melilithführende Fasinite von Tasmanien, von O. H. Erdmannsdörffer und H. Nieland. 8^o.
 Aus: Fennia, Vol. 50, Nr. 4. Helsingfors, 1928, 20 Seiten. (25400. 8^o)
- Erdmannsdörffer, O. H.** Über Alkali-hornblenden aus dem Radautal. 8^o.
 Aus: Sitzungsberichte der Heidelberger Akad. d. Wiss. Math.-naturwiss. Kl., 1929, 17. Abh. Berlin-Leipzig, 1929, 6 Seiten. (25398. 8^o)
- Erdmannsdörffer, O. H.** Über Zoisit-oligoklaspegmatit und seine Beziehung zu anorthositischen Magmen. 8^o.
 Aus: Sitzungsberichte der Heidelberger Akad. d. Wiss. Math.-naturwiss. Kl., 1931, 4. Abh. Berlin u. Leipzig, 1931, 9 Seiten. (25397. 8^o)
- Erdmannsdörffer, O. H.** Studien im Gneisgebirge des Schwarzwaldes. I. Einleitende Bemerkungen. II. Über Gneise mit Sillimanitknoten aus dem Schwarzwald. v. Rudolf Wager. 8^o.
 Aus: Sitzungsberichte der Heidelberger Akad. d. Wiss. Math.-naturwiss. Kl., 1936, 8. Abh. Heidelberg, 1936, 28 Seiten, 2 Taf. (25394. 8^o)
- Erdmannsdörffer, O. H.** Studien im Gneisgebirge des Schwarzwaldes. III. Die Gesteine von den Fehren bei Neustadt. 8^o.
 Aus: Sitzungsberichte der Heidelberger Akad. d. Wiss. Math.-naturwiss. Kl., 1936, 10. Abh. Heidelberg, 1936, 12 Seiten. (25399. 8^o)
- Erdmannsdörffer, O. H.** Bericht über den Lehrausflug in die Pfalz und das obere Nahetal am 14. und 15. August 1937. Von O. H. Erdmannsdörffer und Isa Koch. 8^o.
 Aus: Fortschritte der Mineralogie, Kristallographie und Petrographie, Bd. 22. Berlin, 1937, 5 Seiten. (25726. 8^o)
- Eskola, Pentti.** On the Esboitic Crystallization of Orbicular Rocks. 8^o.
 Aus: Journal of Geology, Vol. XLVI, Nr. 3. Chicago, 1938, 38 Seiten. (25813. 8^o)
- Escola, Pentti.** Die Entstehung der Gesteine. Berlin, 1939. 8^o.
 s. Barth, T. F. W. (25757. 8^o)
- Fabian, H. J.** Wie ist die Ölhffigkeit Bulgariens zu beurteilen? 4^o.
 Aus: Petroleum, Jahrg. 35. Berlin, 1939, 5 Seiten. (4632. 4^o)
- Felsar, K. O.** Die geologischen und petrographischen Verhältnisse im Gebiete der Kaintaleckschollen. Wien, 1938. 8^o.
 s. Hauser, L. (25546. 8^o)

- Feruglio, Egidio.** El Cretaceo superior del Lago San Martin y de las Regiones adyacentes. 8^o.
Aus: Physis (Revista de la Sociedad Argentina de Ciencias Naturales), t. XII. Buenos-Aires, 1938, 50 Seiten, 9 Taf., 1 Tabelle. (25367. 8^o)
- Feruglio, Egidio.** Relaciones estratigraficas entre el Patagoniano y el Santacruciano en la Patagonia Austral. 8^o.
Aus: Revista del Museo de La Plata (N. S.), Tomo I, Seccion Geologia. Buenos-Aires, 1938, 31 Seiten. (25368. 8^o)
- Feruglio, Egidio.** Variaciones del Frente del Glaciar Moreno (Lago Argentino). 8^o.
Aus: Gaea, Anales de la Sociedad Argentina de Estudios Geograficos, Tomo VI. Buenos-Aires, 1938, 8 Seiten, 2 Taf. (25369. 8^o)
- Festschrift zum 60. Geburtstag von Hans Stille [u. d.] Schriftleitung von F. Dahlgrün [gewidmet zum 60. Geburtstag am 8. Oktober 1936 v. seinen dankbaren Schülern].** Stuttgart, Enke, 1936, 437 Seiten. 28 Taf. (25763. 8^o)
- Fischer, Walther.** Mineralogie in Sachsen von Agricola bis Werner. Die ältere Geschichte des Staatlichen Museums für Mineralogie und Geologie zu Dresden (1560—1820). Dresden, 1939, VIII, 347 Seiten, 23 Taf. (25672. 8^o)
- Forberger, K.** Magnetische Bodenforschungen des geologischen Institutes der Montanistischen Hochschule Leoben. III. Magnetische Bodenforschungen im Gebiete zwischen Leibnitz und Radkersburg. Von K. Forberger und K. Metz. Aus: Berg- u. Hüttenmänn. Monatshefte, Bd. 87, H. 3. Wien, 1939, 6 Seiten. (4614. 4^o)
- Forman, F. G.** A Contribution to our Knowledge of the Pre-Cambrian Succession in some Parts of Western Australia (Presidential Address). 8^o.
Aus: Journal of the Royal Society of Western Australia, Vol. XXIII. Perth, 11 Seiten. (25463. 8^o)
- Freire de Andrade, Carlos.** Os vales submarinos Portugueses e o diastrofismo das Berlingas e da Estremadura, [herausg. von] Servicos Geologicos de Portugal. Lisboa, 1937. 235 Seiten. 29 Taf. (u. Karten), resp. 1 Karte als Beilage. (fo. 190.) (25407. 8^o)
- Freguelli, Joaquin.** La Florula Jurassica de Paso Flores, en el Neuquen con referencias a la De Piedra Pintada y otras Floras Jurasicas Argentinas. 8^o.
Aus: Revista del Museo de La Plata (N. S.), Tomo I, Seccion Paleontologia. Buenos Aires, 1937, 42 Seiten, 8 Taf. (25378. 8^o)
- Freguelli, Joaquin.** Sobre una perla fósil del Amikense de Punta norte en la peninsula Valdez (Chubut). 8^o.
Aus: Notas del Museo de la Plata, Tomo II, Paleontologia Nr. 11. Buenos Aires, 1937, 8 Seiten. (25358. 8^o)
- Freguelli, Joaquin.** Spirulina (Arthrospira) Argentina, N. Sp. 8^o.
Aus: Notas del Museo de la Plata, Tomo II, Botanica Nr. 15. Buenos Aires, 1937, 8 Seiten, 2 Taf. (25356. 8^o)
- Freguelli, Joaquin.** Diatomeas de la Bahía de San Blas (Provincia de Buenos Aires). 8^o.
Aus: Revista del Museo de la Plata. N. S., Tomo I, Seccion Botanica. Buenos-Aires, 1938, 87 Seiten, 7 Taf. (25357. 8^o)
- Freguelli, Joaquin.** Diatomeas del Querandinense Estuario del Rio Matanza en Buenos-Aires. 8^o.
Aus: Revista del Museo de La Plata (N. S.), Tomo I, Seccion Paleontologia. Buenos Aires, 1938, 24 Seiten. (25371. 8^o)
- Freguelli, Joaquin.** Nidi fossili di Scarabeidi e Vespidi. 8^o.
Aus: Bollettino della Società Geologica Italiana, Vol. LVII, 1938, Fasc. 1, 19 Seiten, 3 Taf. (25673. 8^o)
- Freyberg, Bruno v.** Die Tertiärquarzite Mitteldeutschlands und ihre Bedeutung für die feuerfeste Industrie. Stuttgart, Enke, 1926, VIII, 212 Seiten, 15 Taf. (25769. 8^o)
- Freyberg, Bruno v.** Abdeckung oder Einebnung. Zur Diskussion über die Entstehung der ostthüringischen Schiefergebirgsrumpffläche. 4^o.
Aus: Petermanns Geographische Mitteilungen. Gotha 1937, H. 6, 6 Seiten, 1 Taf. (4641. 4^o)
- Friedberg, Wilhelm.** Oncophora dubiosa M. Hoern. (O. gregaria M. Lomn.) im Miozän von Polen. 8^o.
Aus: Bulletin de l'Académie Polonaise des Sciences et des Lettres. Cl. des Sci. Math. et Nat., Série B. Cracovie, 1933, 7 Seiten, 1 Taf. (25407. 8^o)

- Friedberg, Wilhelm.** Mieczaki Miocenskie ziem Polskich, Pars II/1. 2. Lamellibranchiata. Krakow, 1934 bis 1936. H. 1: Seite 1—158, 24 Taf.; H. 2: Seite 159—283, Taf. 25—56. (16432. 8°)
- Friedberg, Wilhelm.** Turritella scalaria de Buch und einige Bemerkungen über evolute Gastropodenschaalen. 8°.
Aus: Bulletin de l'Académie Polonaise des Sciences et des Lettres, Cl. des Sci. Math. et Nat., Série B. Cracovie, 1935, 8 Seit. 1 Taf. (25409. 8°)
- Friedberg, Wilhelm.** Terebralia bidentata Defr. (Grat.) = Cerithium lignitarum Eichw. im Miozän von Polen. 8°.
Aus: Bulletin de l'Académie Polonaise des Sciences et des Lettres, Cl. des Sci. Math. et Nat., Série B. Cracovie, 1936, 12 Seiten, 1 Taf. (25408. 8°)
- Friedberg, Wilhelm.** Katalog meiner Sammlung der Miozänmollusken Polens. 8°.
Aus: Mémoires de l'Académie Polonaise des Sciences et des Lettres, Cl. des Sci. Math. et Nat., Série B. Cracovie, 1938, 164 Seiten. (25417. 8°)
- Friedberg, Wilhelm.** Makrofauna z wiercen wykonanych przez S. A. „Pionier“ na obszarze Podkarpacia w latach 1936—1937. (Makrofauna aus den durch die „Pionier A.G.“ in den Jahren 1936—1937 im karpatischen Vorland durchgeführten Bohrungen.) 8°.
Aus: Pioniera Ski Akc. dla poszukiwania i wydobywania mineralow bitumicznych. Seria B, Nr. 48. Krakow, 1938, 24 Seiten. (25416. 8°)
- Friedberg, Wilhelm.** Versuche einer Stratigraphie des Miozäns von Polen auf Grund seiner Molluskenfauna. I. Teil. 8°.
Aus: Bulletin de l'Académie Polonaise des Sciences et des Lettres, Cl. des Sci. Math. et Nat., Série B. Cracovie, 1938, 15 Seiten. (25415. 8°)
- Friedensburg, Ferdinand.** Die mineralischen Bodenschätze als weltpolitische und militärische Machtfaktoren. Stuttgart, Enke, 1936, IV, 260 Seiten. (25794. 8°)
- Friedensburg, Ferdinand.** Die Bergwirtschaft der Erde. Bodenschätze, Bergbau und Mineralienversorgung der einzelnen Länder. Stuttgart, Enke, 1938, XIV, 504 Seiten. 8°.
(25784. 8°)
- Friedensburg, Ferdinand.** Das Erdöl im Weltkrieg. Stuttgart, Enke, 1939, VI, 131 Seiten. (25792. 8°)
- Friedrich, O.** Magnesitvorkommen und Paläozoikum der Entschalenalm im Pinzgau. Von O. Friedrich und Ida Peltzmann. 8°.
Aus: Verhandlungen der Geol. Bundesanst. Wien, 1937, Nr. 12, 9 Seiten. (25832. 8°)
- Friedrich, O. M.** Mikroskopische Untersuchung des „Funkerzes“ von Bleiberg. 8°.
Aus: Carinthia II, Jahrg. 128. Klagenfurt, 1938, 3 Seiten. (25707. 8°)
- Friedrich, O. M.** Befahrung der Arsenlagerstätte Rotgülden. 8°.
Aus: Fortschritte der Min. Kristallogr. und Petrogr., Bd. 23. Berlin, 1939, 1 Seite. (25706. 8°)
- Friedrich, O. M.** Der Stüblbau zu Schellgaden. Von O. M. Friedrich und K. B. Matz. 4°.
Aus: Berg- und Hüttenmännische Monatshefte, Bd. 87, H. 2. Wien, 1939, 6 Seiten. (4626. 4°)
- Friedrich, O. M.** Phosphoröblerit ($MgHPO_4 \cdot 7H_2O$) als Mineral aus dem Stüblbau zu Schellgaden. Von O. M. Friedrich u. J. Robitsch. 8°.
Aus: Zentralblatt f. Min., Geol. u. Pal. Stuttgart, 1939, Abt. A, Nr. 5, 14 Seiten. (25708. 8°)
- Fulda, Ernst.** Die Salzlagerstätten Deutschlands. Berlin, 1938. 8°.
s. Boden, Deutscher, Bd. VI. (25760. 8°)
- Fulda, Ernst.** Steinsalz und Kalisalze. Stuttgart, Enke, 1938, XII, 240 Seiten. 8°.
s. Beyschlag-Krusch-Vogt, Die Lagerstätten der nutzbaren Mineralien und Gesteine. Stuttgart, 1938, Bd. III, 2. Teil. (17211. 8°)
- Gadomski, Adam.** Die Eiszeit in der Tatra. 8°.
Aus: Verhandlungen der III. Internationalen Quartärkonferenz, Wien, September 1936. Bd. I. Wien [1938], 4 Seiten, 1 Karte. (25361. 8°)
- Gaertner, Hans Rudolf von.** Die Ausbildung des tiefen Ordoviciums in Thüringen und Sachsen. 8°.
Aus: Zeitschrift der Deutschen Geol. Ges., Bd. 84, Jahrg. 1932, H. 9, 6 Seiten. (25617. 8°)

- Gagnebin, Elie.** L'origine des sources de la Chambrette aux Plans sur Bex (Alpes Vaudoises). Lausanne, 1928. 8^o.
s. **Lugeon, Maurice.** (25625. 8^o)
- Gagnebin, Elie.** La géologie des collines de Chiètres. Lausanne, 1937. 8^o.
s. **Lugeon, Maurice.** (25405. 8^o)
- Gallwitz, H.** Beobachtungen an Glazialbildungen bei Demitz (Lausitz). 8^o.
Aus: Sitzungsber. und Abh. der Naturwiss. Ges. Isis in Dresden, Festschrift für Richard Baldauf. Dresden, 1928, 4 Seiten, 1 Taf. (25562. 8^o)
- Galon, Rajmund.** Die stratigraphische Stellung der Eemablagerungen im unteren Weichselgebiet nebst Bemerkungen über die Diluvialstratigraphie anliegender Gebiete. 8^o.
Aus: Verhandlungen der III. Internationalen Quartärkonferenz, Wien, September 1936. Bd. II. Wien [1938], 5 Seiten. (25364. 8^o)
- Gayer, Gyula.** Neue Beiträge zur Flora des Komitates Vas (Eisenburg). III.
s. **Hofmann, Elise** (in: *Annales, Sabarienses: Folia Musealia* 1. 1932), 5 Seiten. (25517. 8^o)
- Gerber, Eduard.** Exkursion der Schweizerischen Geol. Ges. durch die Molasse des Emmentales bis in die Alpenrandkette. 30. VIII. bis 2. IX. 1936. Bericht. Basel, 1936. 8^o.
s. **Arbenz, P.** (25442. 8^o)
- Giusea, D.** Der Nephelin. Cancrinit-Syenit von Orsova. Bukarest, 1932. 8^o.
s. **Streckeisen, A.** (25500. 8^o)
- Götzinger, Gustav.** Aufnahmebericht 1938 des Chefgeol. Prof. Dr. G. Götzinger über Blatt Salzburg (4850). 8^o.
Aus: Verhandlungen der Zweigstelle Wien der Reichsstelle für Bodenforschung (früher Geol. Bundesanst.), Jänner-Februar-März 1939, Nr. 1—3, 5 Seiten. (25795. 8^o)
- Götzinger, Gustav.** Bericht vom Chefgeologen Prof. Dr. Gustav Götzinger über die Aufnahmen für das Jahr 1938 auf Blatt Tulln (4656) und Baden-Neulengbach (4756).
Aus: Verhandlungen der Zweigstelle Wien der Reichsstelle für Bodenforschung (früher Geol. Bundesanst.), Jänner-Februar-März 1939, Nr. 1—3, 3 Seiten. (25796. 8^o)
- Gothan, W. Kohle.** Stuttgart, 1937. 8^o.
s. **Lagerstätten, Die, der nutzbaren Mineralien und Gesteine.** Von F. Beyschlag, P. Krusch, H. L. Vogt. Bd. III, Kohle, Salz, Erdöl, herausg. von P. Krusch. 1. Teil: W. Gothan, Kohle. Stuttgart, Enke, 1937, XV, 432 Seiten, 4 Beilagen. (17211. 8^o)
- Gothan, W.** Das frühere Pflanzenkleid des deutschen Bodens. Berlin, 1939. 8^o.
s. **Boden, Deutscher,** Bd. VIII. (25760. 8^o)
- Griggs, David.** Deformation of Single Calcite Crystals under High Confining Pressures. 8^o.
Aus: *American Mineralogist*, Vol. 23, Nr. 1, s. 1. 1938, 6 Seiten. (25489. 8^o)
- Griggs, David.** Experiments bearing on the Orientation of Quartz in deformed Rocks, by David Griggs and James Forbes Bell. 8^o.
Aus: *Bulletin of the Geol. Society of America*, Vol. 49. New York, 1938, 24 Seiten, 2 Taf. (25462. 8^o)
- Grigorowitsch-Beresowski, N. A.** Geologische Struktur des südöstlichen Teils des Blattes B 3 der Kaukasuskarte im Maßstab von fünf Werten genommen. Von N. A. Grigorowitsch-Beresowski und R. W. Schabalina-Kirikowa. 8^o.
Aus: *Les oeuvres scientifiques de l'Université d'Etat à Rostoff s. D.* Livraison III, 1935, 67 Seiten, 1 Karte. (Russ. Titel und Text.) (25563. 8^o)
- Grubenmann, U.** Der Granat aus dem Maigelstal im Bündner Oberland und seine Begleitminerale.
Aus: *Festschrift der Dozenten der Universität Zürich* 1914. Zürich, Schultheß, 1914, 18 Seiten. (25510. 8^o)
- Grün, Richard.** Chemie für Bauingenieure und Architekten. Das Wichtigste aus dem Gebiet der Baustoffchemie in gemeinverständlicher Darstellung. Berlin, Springer, 1939, IX, 144 Seiten. (25755. 8^o)
- Haarmann, Erich.** Um das geologische Weltbild. Malleo et mente. Stuttgart, Enke, 1935, XI, 108 Seiten, 1 Taf., 1 Karte. (25777. 8^o)
- Haberfelner, Erich.** Bulgarische Kohle. Beiträge zur Kenntnis ihrer Geologie und Wirtschaft. Von Dr.

- E. Haberfelner u. Dr. H. Müller. Stuttgart, Enke, 1931. 8°.
Aus: *Schriften a. d. Gebiet d. Brennstoffgeologie*, H. 8. Stuttgart, 1931, 132 Seiten, 5 Taf. (25766. 8°)
- Haberfelner** Erich. Zur Entwicklungsgeschichte der Monograptiden. 8°.
Aus: *Akad. Anzeiger*, Nr. 15. *Akad. d. Wiss. Wien. Math.-naturwiss. Kl.* Wien, 1932, 3 Seiten. (25696. 8°)
- Haberfelner**, Erich. Die Geologie des Eisenerzer Reichenstein und des Polster. 8°.
Aus: *Mitteilungen d. Abteilung f. Bergbau, Geol. u. Pal. des Landesmuseums „Joanneum“*. Graz, 1935, H. 2, 32 Seiten, 1 Karte. (25545. 8°)
- Häberle**, Daniel. Wannen-, schüsselförmige und kesselförmige Verwitterungserscheinungen im Buntsandsteingebiet des Pfälzer Waldes. 8°.
Aus: *Mitteilungen u. Arbeiten a. d. Geol. Institut d. Universität Heidelberg*, N. F., Nr. 242. Berlin, 1933, 20 Seiten. (25331. 8°)
- Häusler**, H. Ein Beitrag zur Tektonik des Bisamberges. 8°.
Aus: *Verhandlungen der Geol. Bundesanst.* Wien, 1938, Nr. 10, 1 Seite. (25420. 8°)
- Häusler**, H. Über das Vorkommen von Windkantern am Westrande des Neusiedler Sees. Wien, 1939. 8°.
Aus: *Verhandlungen der Zweigstelle Wien der Reichsstelle für Bodenforschung* (früher Geol. Bundesanst., Juli-August 1939, Nr. 7 bis 8, 2 Seiten. (25788. 8°)
- Haiden**, Anton. Stratigraphischer Bericht über die Dientnerberge. Manuskript, d. Direktion d. Geol. Bundesanst. vorgelegt Februar 1937, 108 Maschinenschriftseiten, 5 Beilagen. (4597. 4°)
- Hajek**, Vladimir. Lomy (Lomarštví I) [Brüche (Steinbruchsbetrieb)]. 8°.
Aus: *Sammlung Berg- u. Hüttenmännische Schriften*, H. 16 (Sbirka hornických a hutnických spisů sv. 16). Prag, 1931, VI, 86 Seiten. (25496. 8°)
- Hall**, A. L. On an Occurrence of Corundum-Sillimanite Rock in the Norite of the Bushveld Igneous Complex West of Lydenburg. By A. L. Hall and L. T. Neil. 8°.
Aus: *Transactions of the Geol. Society of S. Africa*. Vol. XXIX. Johannesburg, 1926, 16 Seiten, 2 Taf. (25740. 8°)
- Hammer**, Wilhelm. Beiträge zur Tektonik des Oberpinzgaus und der Kitzbüheler Alpen. 8°.
Aus: *Verh. d. Geol. Bundesanst.*, 1938, Nr. 9. Wien, 1938, 11 Seiten. (25571. 8°)
- Hammer**, Wilhelm. Bemerkungen zu R. Staubs „Geologische Probleme um die Gebirge zwischen Engadin und Ortler“. 8°.
Aus: *Verh. d. Geol. Bundesanst.*, 1938, Nr. 11—12. Wien, 1938, 11 Seiten. (25572. 8°)
- Handbuch** für das Eisenhüttenlaboratorium. Herausg. vom Chemikerausschuß des Vereins Deutscher Eisenhüttenleute. Bd. I: Die Untersuchung der nichtmetallischen Stoffe. Düsseldorf, Verlag Stahleisen, 1939, XV, 340 Seiten. (25520. 8°)
- Handel-Mazzetti**, Heinrich. Die in Guidschou („Kweitschou“) und Hunan gesammelten Gesteine. Von Dr. Heinrich Handel-Mazzetti und Alexander Köhler. 8°.
Aus: *Sitzungsberichte der Akad. d. Wiss. Wien. Math.-naturwiss. Kl., Abt. I*, Bd. 130, H. 10, 1921. Wien, 1922, 10 Seiten, 1 Karte. (25830. 8°)
- Handwörterbuch** der Naturwissenschaften. Herausg. von E. Korschelt, G. Linck, F. Oltmanns u. a. Bd. I—X und Registerband. Jena, Fischer, 1912—1915. (25737. 8°)
- Harwood**, H. F. Practical Rock Analysis for Geologists. (Imperial College of Science and Technology.) [Colchester] 1933, 30 Seiten. (25786. 8°)
- Haus**, Heinrich. Exkursion d. Schweizerischen Geol. Ges. durch die Molasse des Emmentales bis in die Alpenrandkette. 30. VIII bis 2. IX. 1936. Bericht. Basel, 1936. 8°.
s. Arbenz, P. (25442. 8°)
- Hauser**, L. Die geologischen und petrographischen Verhältnisse im Gebiete der Kaintaleckschollen. Von L. Hauser mit einem Beitrag von K. O. Felsler. Erlangen.
Aus: *Jahrb. d. Geol. Bundesanst.*, Jahrg. 88, 1938, H. 3/4. Wien, 1938, 43 Seiten. (25546. 8°)
- Healy**, I. The Geology of the Coastal Strip from Big Bay to Professor Creek, North-West Otago. 8°.
Aus: *New Zealand Journal of Science and Technology*, Vol. XX, Nr. 2 B. Wellington, 1938, 16 Seiten, 1 Karte. (25719. 8°)

- Hecht, F. E.** Erdöl-Muttersubstanz. Beiträge zu dieser Frage von Dr. F. E. Hecht, Prof. Dr. K. Krejci-Graf, Prof. Dr. R. Potonie, Prof. Dr. H. Steinbrecher, Privatdoz. Dr. A. Treibs, Privatdoz. Dr. E. Wasmund, Dr. Dora Wolansky. Stuttgart, 1935. 8^o.
Aus: Schriften a. d. Gebiet d. Brennstoffgeol., H. 10. Stuttgart, 1935, 181 Seiten. (25768. 8^o)
- Heim, Fritz.** Über Kieselsäureseptarien und Geoden (Lithophysen) in Verbindung mit Eruptivgesteinen. Berlin, 1925. 8^o.
s. Reis, Otto M. (25552. 8^o)
- Henderson, I.** Natural Pozzolanas in New Zealand. 8^o.
Aus: New Zealand Journal of Science and Technology, Vol. XVIII, Nr. 11. Wellington, 1937, 8 Seiten. (25389. 8^o)
- Henderson, I.** Petroleum in New Zealand. 8^o.
Aus: Bulletin, Nr. 60, Department of Scientific and Industrial Research (= New Zealand Journal of Science and Technology, Vol. XIX, Nr. 7, 1937). Wellington, 1937, 26 Seiten. (25359. 8^o)
- Henderson, I.** Te Aroha Thermal Water. 8^o.
Aus: New Zealand Journal of Science and Technology, Vol. XIX, Nr. 12. Wellington, 1938, 11 Seiten. (25675. 8^o)
- Henderson, I.** The Copper Resources of New Zealand. 8^o.
Aus: New Zealand Journal of Science and Technology, Vol. XX, Nr. 4 B. Wellington, 1939, 5 Seiten. (25717. 8^o)
- Herbeck, A.** Der Marmor. Zusammenstellung der hauptsächlichsten Marmorarten Europas und einiger überseeischer Staaten. Wandsbeck-Hamburg, Selbstverlag, 1930, 169 Seiten, 7 Taf. (25816. 8^o)
- Herbst, Georg.** Zur Geologie der bayrischen Flyschzone.
Diss. Math.-naturwiss. Fakultät d. Universität Berlin, 1938, 61 Seiten, 1 Tafel. (25713. 8^o)
- Heritsch, Franz.** Über „Spirifer fritschi Schellwien“. Von Franz Heritsch und Karl Metz. 8^o.
Aus: Zentralblatt f. Min., Geol. u. Pal. Stuttgart, 1937, Abt. B, Nr. 9, 15 Seiten. (25475. 8^o)
- Hibsch, I. E.** Über die vulkanischen Gangspalten im Böhmischem Mittelgebirge. 8^o.
Aus: Neues Jahrbuch f. Min., Geol. u. Pal., Beilage Bd. 70, Abt. A, 1936, 7 Seiten, 1 Taf. (25535. 8^o)
- Hibsch, I. E.** Die Minerale des Böhmischem Mittelgebirges. 8^o.
Aus: Min. u. Petr. Mitteilungen, Bd. 49. Leipzig, 1937, 17 Seiten. (25501. 8^o)
- Hibsch, I. E.** Die Radebeule bei Leitmeritz. 8^o.
Aus: Firgenwald, Jahrg. 10, H. 3. Reichenberg, 1937, 11 Seiten, 1 Taf. (25530. 8^o)
- Hiebleitner, G.** Zur Frage der „wahrscheinlichen“ u. „möglichen“ Erzvorräte in der praktischen Lagerstättenbeurteilung. 4^o.
Aus: Metall und Erz, Jahrg. 34, H. 7, 8 Seiten (4604. 4^o)
- Hild, Adolf.** Funde der älteren und jüngeren Eisenzeit in Bludenz (Vorarlberg). Mit Beiträgen von Wolfgang Amschler u. Elise Hofmann. 8^o.
Aus: Mitteilungen d. Prähistorischen Komm. d. Akad. d. Wiss., Bd. III, H. 5—6. Wien, 1939, 62 Seiten, 26 Taf. (4640. 4^o)
- Hiller, Johannes Erich.** Röntgenographische Bestimmungsmethoden u. Untersuchung der Bleispießglanze. Diss. Math.-naturwiss. Fakultät d. Universität Berlin, 1938, 30 Seiten. (25716. 8^o)
- Himmelbauer, Alfred.** Apatitzwillinge von Elba. 8^o.
Aus: Sitzungsberichte d. Akad. d. Wiss. Wien, Math.-naturwiss. Kl., Abt. I, Bd. 138, H. 5 u. 6, 1929. Wien, 1929, 21 Seiten, 1 Taf. (25534. 8^o)
- Himmelbauer, Alfred.** Zur Erinnerung an Friedrich Becke. Gedenkrede anlässlich der Totenfeier des Min.-Petr. Institutes der Universität Wien am 30. XI. 1931. 8^o.
Aus: Min. u. Petr. Mitt., Bd. 42, H. 3/4. Leipzig, 1932, 8 Seiten. (25539. 8^o)
- Hlawatsch, K.** Mineralogische Notizen. I—III. I. Wulfenit von Miß, Kärnten. II. Linarit u. Caledonit von Oberzeiring. III. Anglesit vom Schwarzen Berge bei Türnitz in Niederösterreich. 8^o.
Aus: Annalen d. Naturhist. Museums Wien, Bd. 38. Wien, 1924, 5 Seiten. (25526. 8^o)
- Hödl, Roman.** Das untere Pielachtal, ein Beispiel eines epigenetischen Durchbruchtales. 8^o.

- Aus: Festschrift zur Feier d. 200jährigen Bestandes des k. k. Staatsgymnasiums im VIII. Bezirke Wiens. Wien, 1901, 18 Seiten, 2 Taf. (25812. 8°)
- Hofmann, Elise.** Verkieselte Pflanzenreste aus dem Horner Becken. 8°.
Aus: Heimatbuch des Bezirkes Horn, Bd. 1, s. a., 8 Seiten. (25528. 8°)
- Hofmann, Elise.** Urgeschichtliche Pflanzenreste aus niederösterreichischen Höhlen und Tumulis. 8°.
Aus: Österreichische Botanische Zeitschrift, Jahrg. 77, H. 2. Wien, 1928, 12 Seiten. (25402. 8°)
- Hofmann, Elise.** Erwiderung auf B. Kubarts „Bemerkungen zu E. Hofmanns Arbeit über Taxodium — Atemwurzeln aus der Braunkohle von Parschlag in Steiermark“. 4°.
Aus: Berg- u. Hüttenmännisches Jahrbuch, Bd. 77, H. 4. Wien, 1929, 5 Seiten. (4599. 4°)
- Hofmann, Elise.** Blattreste aus dem Miozän von Burghausen an der Salzach, Südbayern. 8°.
Aus: Verhandlungen der Geol. Bundesanst., 1932, Nr. 4. Wien, 1932, 3 Seiten. (25527. 8°)
- Hofmann, Elise.** Der Parasit *Psittacanthus Schiedeanus* (Cham. et Schlechtend.) auf *Persea gratissima*. 8°.
Aus: Sitzungsberichte d. Akad. d. Wiss., Math.-naturwiss. Kl., Abt. I, Bd. 141, H. 3 u. 4. Wien, 1932, 7 Seiten, 1 Taf. (25515. 8°)
- Hofmann, Elise.** Pflanzliche Fossilien aus der Gegend von Szombathely. 8°.
Aus: Annales Sabarienses: Folia Musealia, I, 1932, 3 Seiten. (25517. 8°)
- Hofmann, Elise.** Die Flora des Böttinger Marmors. 8°.
Aus: Jahresbericht u. Mitteilungen d. Oberrh. Geol. Ver., Jahrg. 1933, 15 Seiten, 1 Taf. (25497. 8°)
- Hofmann, Elise.** Ein fossiles Holz aus dem Rhyolithuff des Tokayer Gebirges. 8°.
Aus: Acta litterarum ac scientiarum regiae Universitatis Hungaricae Francisco-Josephinae; Acta Biologica, Tom. III, Fasc. 1—2. Szeged, 1934, 3 Seiten, 2 Taf. (25518. 8°)
- Hoffmann, Josef.** Zur Frage der Barytenstehung aus den Karlsbader Quellen. 8°.
Aus: Verhandlungen der Geol. Bundesanst. Wien, 1938, Nr. 10, 3 Seiten. (25421. 8°)
- Holdhaus, Karl.** Die rezente Tierwelt der landfernen Inseln und das Problem der Konstanz der Ozeane. 8°.
Aus: Mitteilungen der Geol. Ges. Wien, Bd. XXV, (1932). [Wien, 1932], 21 Seiten. (25403. 8°)
- Hsieh, Chang.** Fossil Fishes from Choukoutien. 8°.
Aus: Bulletin of the Geol. Soc. of China, Vol. XVI. [Nanking], 1936/37, 8 Seiten, 3 Taf. (25454. 8°)
- Hucke, Kurt.** Geologie von Brandenburg. Stuttgart, Enke, 1922, VII, 352 Seiten, 1 Karte. (25775. 8°)
- Huebner, Walther.** Geology and Allied Sciences. A Thesaurus and a Co-ordination of English and German Specific and General Terms. New York, Veritas Press, 1939. Part I: German-English, XVI, 405 Seiten. (25743. 8°)
- Hülsemann, P.** Die Bergwerke Deutschlands auf bergwirtschaftlicher und lagerstättenkundlicher Grundlage. Bearb. von A. Hoffmann, P. Hülsemann, F. Isert, H. Landschütz, G. Schlicht, herausg. von P. Hülsemann. Stuttgart, Enke, 1930, XI, 412 Seiten. (25771. 8°)
- Hummel, K.** Die Bestandsaufnahme des Phosphorsäuregehaltes deutscher Gesteine als Maßnahme zur Sicherung der Phosphorsäureversorgung Deutschlands. 8°.
Aus: Zeitschrift der Deutschen Geol. Ges., Bd. 90. Berlin, 1938, H. 6/7, 21 Seiten. (25388. 8°)
- Humphrey, W. A.** Über einige Erzlagerstätten in der Umgebung der Stangalpe. 8°.
Aus: Jahrbuch d. Geol. Reichsanstalt, Bd. 55, H. 2. Wien, 1905, 20 Seiten, 2 Taf. (25718. 8°)
- Ide, John M.** The Velocity of Sound in Rocks and Glasses as a Function of Temperature. 8°.
Aus: Journal of Geology, Vol. XLIV, Nr. 7. Chicago, 1937, 28 Seiten. (25534. 8°)
- Jacob, A.** Kali. Ein wichtiger deutscher Rohstoff. Berlin, Neumann, 1939, 134 Seiten, 38 Taf. 8°.
(25741. 8°)
- Jahrestagung des Gas- und Wasserfaches.** Wien, 1939.
s. Müller, Bruno. (4618. 4°)

- Jordan, Louise.** A Study of the Small Foraminifera in the Basbirin Well No. 1. [Auch türkischer Titel und Text.]
Publications of M. T. A. Institute Ankara, 1937, 14 Seiten, 4 Taf., 2 Tab. (25509. 8°)
- Jüttner, Karl.** Zur Bildungsgeschichte der mährisch-schlesischen Basaltberge. 8°.
Aus: Verhandlungen der Geol. Reichsanst., 1908, Nr. 16, 3 Seiten. (25427. 8°)
- Jüttner, Karl.** Tektonik und geologische Geschichte der Pollauer Berge. 8°.
Aus: Verhandlungen des Naturforscher-Vereines in Brünn, Bd. 61, 1928, 19 Seiten. (25424. 8°)
- Jüttner, Karl.** Am Fuße der Rosenberg bei Klentnitz. 8°.
Aus: „Deutsch-mährisch-schlesische Heimat“, Brünn, 1931, H. 9/10, 4 Seiten. (25428. 8°)
- Jüttner, Karl.** Die Rutschgebiete an den Hängen der Pollauer Berge. 8°.
Aus: „Firgenwald“, Jahrg. 4, H. 3, Reichenberg, 1931, 14 Seit. (25433. 8°)
- Jüttner, Karl.** Klippenbau, Grundwasserhältnisse und Rutschungen im Gebiete der Pollauer Berge. 8°.
Aus: „Firgenwald“, Jahrg. 5, H. 3, Reichenberg, 1932, 5 Seiten. (25436. 8°)
- Jüttner, Karl.** Über exotische Einschlüsse im Flysch der Pollauer Berge. 8°.
Aus: Vestník Statního Geologického Ústavu Čsl. Republiky Ročník, VIII, Číslo 1, Prag, 1932, 12 Seiten. (25429. 8°)
- Jüttner, Karl.** Der Aschenhübel bei Klentnitz. 8°.
Aus: Heimatblatt f. d. Nikolsburger Bezirk, Jahrg. I, 1933, Folge 8, 2 Seiten. (25431. 8°)
- Jüttner, Karl.** Der Heilige Berg und die Wasserversorgung von Nikolsburg. 8°.
Aus: Heimatblatt f. d. Nikolsburger Bezirk, Jahrg. I, Folge 1, 1933, 3 Seiten. (25432. 8°)
- Jüttner, Karl.** Der Kienberg und der Muschelberg. 8°.
Aus: Heimatblatt f. d. Nikolsburger Bezirk, Jahrg. I, Folge 9, 1933, 4 Seiten. (25430. 8°)
- Jüttner, Karl.** Ergebnisse der Diskussion über die Pollauer Berge. 8°.
Aus: „Firgenwald“, Jahrg. 6, H. 1, Reichenberg, 1933, 6 Seit. (25435. 8°)
- Jüttner, Karl.** Zur Stratigraphie und Tektonik des Mesozoikums der Pollauer Berge. 8°.
Aus: Verhandlungen des Naturforscher-Vereines in Brünn, Jahrg. 64, 1933, 17 Seiten. (25422. 8°)
- Jüttner, Karl.** Die tektonische Stellung der Pollau-Nikolsburger Jura-berge. 8°.
Aus: „Firgenwald“, Jahrg. 7, H. 3, Reichenberg, 1934, 3 Seiten. (25437. 8°)
- Jüttner, Karl.** Die erdgeschichtliche Entwicklung des Bodens der Gemeinde Pollau. 8°.
Aus: „Deutsch-mährisch-schlesische Heimat“ [Brünn], Jahrg. 23 (1937), H.11/12, 6 Seiten. (25426. 8°)
- Jüttner, Karl.** Das Nordende des niederösterreichischen Flysch. 8°.
Aus: Verhandlungen der Geol. Bundesanst. Wien, 1938, Nr. 3-4, 7 Seiten. (25425. 8°)
- Jüttner, Karl.** Das Südende des mährischen Flysches. 8°.
Aus: Verhandlungen des Naturforscher-Vereines in Brünn, Jahrg. 69, 1938, 27 Seiten. (25423. 8°)
- Jüttner, Karl.** Die Flyschzone im unteren Thayalande. 8°.
Aus: „Firgenwald“, Jahrg. 11, H. 2, Reichenberg, 1938, 18 Seiten. (25434. 8°)
- Jurasky, Karl A.** Deutschlands Braunkohlen und ihre Entstehung. Berlin, 1936. 8°.
s. Boden, Deutscher, Bd. II. (25760. 8°)
- Kahler, Franz.** Die geologische Erforschung der Karawanken. Von Franz Kahler und Alois Kieslinger. Klagenfurt, 1930. 8°.
s. Puschinig, Roman. (25698. 8°)
- Kappeler, Ulrich.** Zur Geologie der Ortlergruppe und zur Stratigraphie der Ortlerzone zwischen Sulden und dem Engadin. 8°.
Aus: Studi Trentini di Scienze Naturali. Rivista della Società di Studi per la Venezia Tridentina, XIX./2. Trentino, 1938, 6 Seiten. (25658. 8°)
- Karpati, Zoltan.** Beiträge zur Flora des Komitates Sopron (Ödenburg). s. Hofmann, Elise. (In: Annales Sabarienses: Folia Musealia, 1, 1932.) 3 Seiten. (25517. 8°)

- Kašpar**, Jan. Geological Excursion to the Sázava Region. [Tschech. Titel und Text.] 8°. Von J. Kašpar, Radim Kettner, Jaromir Koutek. 8°.
- Aus: Věstník Statního Geologického Ustavu Českoslov. Rep. Roč. VII, C. 3. Praha, 1931, 15 Seiten. (25602. 8°)
- Keevil**, Norman B. Thorium-Uranium Ratios of Rocks and their Relation to Lead Ore Genesis. 8°.
- Aus: Economic Geology, Vol. XXXIII, Nr. 7. Urbana, 1938, 12 Seiten. (25481. 8°)
- Keilhack**, Konrad. Grundwasserstudien. V. Der Einfluß des trockenen Sommers 1911 auf die Grundwasserbewegung in den Jahren 1911 und 1912. 4°.
- Aus: Zeitschrift f. prakt. Geol., Jahrg. XXI, 1913, H. 1. Berlin, 1912, 13 Seiten. (4617. 4°)
- Keilhack**, Konrad. Geologische Geschichte der Niederlausitz. 2. Aufl. Cottbus, 1913, 26 Seiten. (25513. 8°)
- Keilhack**, Konrad. Über tropische und subtropische Flach- und Hochmoore auf Ceylon. 8°.
- Aus: Jahresberichte u. Mitt. d. Oberrhein. Geol. Vereines, N. F., Bd. IV, H. 2. Karlsruhe, 1914, 12 Seiten. (25577. 8°)
- Keilhack**, Konrad. Über eine eigenartige Störung im Miozän der Niederlausitz. 8°.
- Aus: Zeitschrift der Deutschen Geol. Ges., Bd. 67, Jahrg. 1915, Monatsber. Nr. 2. Berlin, 1915, 3 Seiten. (25540. 8°)
- Keilhack**, Konrad. Granatsanddünen auf Ceylon. 8°.
- Aus: Zeitschrift der Deutschen Geol. Ges., Bd. 67, Jahrg. 1915, Abh., H. 1, 10 Seiten, 6 Taf. (25578. 8°)
- Keilhack**, Konrad. Die äußerste Endmoräne der jüngsten Vereisung Norddeutschlands. 8°.
- Aus: Geol. Rundschau, Bd. VII, H. 7/8. Leipzig, 1917, 5 Seiten. (25516. 8°)
- Keilhack**, Konrad. Über Brodelböden im Taldiluvium bei Senftenberg und über das Alter der sie begleitenden Torf- und Faulschlammablagerungen. 8°.
- Aus: Zeitschrift der Deutschen Geol. Ges., Bd. 79, Monatsbericht Nr. 11/12. Berlin, 1927, 10 Seiten, 1 Taf. (25512. 8°)
- Keilhack**, Konrad. Zur Frage des Haffstausees. 8°.
- Aus: Jahrbuch d. Preuß. Geol. Landesanst. für 1927, Bd. XLVIII. Berlin, 1927, 5 Seiten. (25616. 8°)
- Keilhack**, Konrad. Der Glassand von Hohenbocka. 8°.
- Aus: Abhandlungen der Naturforscher-Ges. zu Görlitz, Bd. 30, H. 3. Görlitz, 1929, 9 Seiten. (25579. 8°)
- Keilhack**, Konrad. Die Viktoriafälle des Sambesi. 8°.
- Aus: Zeitschrift der Deutschen Geol. Ges., Bd. 82, Jahrg. 1930, H. 7, 8 Seiten. (25606. 8°)
- Keilhack**, Konrad. Geologische Geschichte und Bedeutung der Torfmoore. 8°.
- Aus: Zeitschrift f. wissenschaftl. Bäderkunde, 1930, H. 3. Berlin, 1930, 4 Seiten. (25609. 8°)
- Keilhack**, Konrad. Über die Beziehungen der Balneologie zur Geologie. 8°.
- Aus: Zeitschrift f. wissenschaftl. Bäderkunde, 1930, H. 1. Berlin, 1930, 5 Seiten. (25608. 8°)
- Keilhack**, Konrad. Beiträge zur Geologie der nordwestlichen Halbinsel von Island. 8°.
- Aus: Zeitschrift der Deutschen Geol. Ges., Bd. 85, Jahrg. 1933, H. 8, 9 Seiten, 2 Taf. (25573. 8°)
- Keilhack**, Konrad. Riesiger Gletscherückgang in Nordwestisland von 1844 bis 1915. 8°.
- Aus: Zeitschrift f. Gletscherkunde, Bd. XXI, 1933/34. Leipzig, 1934, 6 Seiten. (25574. 8°)
- Kempf**, Kamillo. Die geologischen Grundlagen für die Technik der Wildbachverbauung. [Als Manuskript erschienen, Villach, ca. 1922], 28 Seiten, davon 14 Taf. (4585. 4°)
- Kempf**, Kamillo. Formen, Phasen und Geschichte der Abtragung der Alpen. (Erweiterter Sonderdruck a. „Deutsche Alpenzeitung“, 1937.) München, Rother, 1937, 62 Seiten, 1 Tab. (25448. 8°)
- Kerner**, Fritz von. Zur Kenntnis der Temperatur der Alpenbäche. 4°.
- Aus: Meteorologische Zeitschrift, Juni 1905, H. 6, 8 Seiten. (4607. 4°)
- Kerner**, Fritz von. Bericht über den Abschluß der Aufnahme des Blattes Sinj—Spalato. 8°.
- Aus: Verhandlungen d. k. k. Geol. Reichsanst., 1909, Nr. 11. Wien, 1909, 11 Seiten. (25663. 8°)

- Kerner-Marilaun, Fritz.** Studien über die Wintertemperaturen im alpinen Gürtelmeer der Keuperzeit. 8^o.
Aus: Sitzungsberichte d. Akad. d. Wiss. Wien, Math.-naturwiss. Kl., Abt. II a, Bd. 144, H. 5 u. 6, 1935, Wien, 1935, 14 Seiten. (25691. 8^o)
- Kerner, Fritz von.** Die Bedeutung der zonalen Wärmeinversionen für die Eiszeitchronologie. 4^o.
Aus: Meteorologische Zeitschrift, 1936, H. 2. Braunschweig, 1936, 4 Seiten. (4616. 4^o)
- Kerner, Fritz von.** Worte anlässlich der 250. Wiederkehr des Geburtsjahres der Paläoklimatologie. 8^o.
Aus: Zeitschrift der Deutschen Geol. Ges., Bd. 89, Jahrg. 1937, H. 3, Berlin, 1937, 7 Seiten. (25580. 8^o)
- Kerner-Marilaun, Fritz.** Der Einfluß der Schneeschmelze auf den Wärme-gang der Gebirgsquellen. 8^o.
Aus: Sitzungsberichte d. Akad. d. Wiss. Wien, Math.-naturwiss. Kl., Abt. I, Bd. 147, H. 1 u. 2, 1938, Wien, 1938, 14 Seiten. (25694. 8^o)
- Kerner-Marilaun, Fritz.** Alter der Erde. 8^o.
Aus: Geologische Jahresberichte Berlin, Bd. 1, 1938, 5 Seiten. (25695. 8^o)
- Kerner-Marilaun, Fritz.** Paläogeographie. 8^o.
Aus: Geologische Jahresberichte Berlin, Bd. 1, 1938, 6 Seiten. (25692. 8^o)
- Kerner-Marilaun, Fritz.** Paläoklimatologie.
Aus: Geologische Jahresberichte Berlin, Bd. 1, 1938, 5 Seiten. 8^o. (25693. 8^o)
- Kerner-Marilaun, Fritz.** Das Wärme-bild der Quellen eines Bergabhanges in den Alpen. 8^o.
Aus: Sitzungsberichte der Akad. d. Wiss. Wien, Math.-naturwiss. Kl., Abt. I, Bd. 148, H. 1 u. 2, Wien, 1939, 25 Seiten. (25704. 8^o)
- Kerner-Marilaun, Fritz.** Warum können wir die Milankovich-Schwankungen nicht ins Tertiär zurückverfolgen?
Aus: Zeitschrift f. Gletscherkunde, Bd. XXVI, H. 3/4, Berlin, 1938, 6 Seiten. (25747. 8^o)
- Kettner, Marie.** Geologické mapování země Moravskoslezské. [Geol. Aufnahmen in Mähren u. Schlesien.] 8^o.
Aus: Časopis vlasteneckého spolku musejního v Olomouci, Roč. XLIV, Rok. 1931, Olmütz, 1931, 13 Seiten. 3 Exempl. (25650. 8^o)
- Kettner, Radim.** Geological Excursion to the Sázava Region. Praha, 1931. 8^o.
s. Kašpar, Jan. (25602. 8^o)
- Kieslinger, Alois.** Die Färbemethoden in der Gesteinsuntersuchung. 8^o.
Sep. s.l. [ca. 1928]. (25600. 8^o)
- Kieslinger, Alois.** Die geologische Erforschung der Karawanken. Klagenfurt, 1930. 8^o.
s. Puschinig, Roman. (25698. 8^o)
- Kirste, Ernst.** Geologisches Wanderbuch für Ostthüringen und Westsachsen. Stuttgart, Enke, 1912, XI, 289 Seiten, 1 Karte. (25778. 8^o)
- Kittl, Erwin.** Die Goldzragerstätte von San Ramon, Departement Tupungato, Provinz Mendoza, Argentinien. 4^o.
Aus: Zeitschrift f. prakt. Geol., Jahrg. 34, März 1926. Halle a. d. S., 1926, 5 Seiten. (4610. 4^o)
- Kittl, Erwin.** Über den neuesten Stand der Eisenerzfrage Argentinien. 4^o.
Aus: Zeitschrift f. prakt. Geol., Jahrg. 34, April 1926. Halle a. d. S., 1926, 5 Seiten. (4609. 4^o)
- Kittl, Erwin.** Informe sobre la mina de Hierro de „Filo de la Cortadera“ Sierra San José en Tinogasta (Prov. Catamarca). 8^o.
Aus: Boletín de la Academia Nacional de Ciencias en Córdoba, Tomo XXIX, Buenos Aires, 1927, 4 Seiten. (25615. 8^o)
- Kittl, Erwin.** Tantalita de Quines (Provincia de San Luis). 8^o.
Aus: Anales del Museo Nacional de Historia Natural, Tomo XXXVI, Mineralogía y Petrografía Publ., Nr. 10, Buenos Aires, 1931, 8 Seiten. (25612. 8^o)
- Klebelsberg, R. v.** Karategin (Buchara) zur Kammkarte der Alpenvereinsexpedition. 8^o.
Aus: Zeitschrift d. Ges. f. Erdkunde zu Berlin, 1925, Nr. 5—6, 100 Seiten, 1 Karte. (25570. 8^o)
- Klebelsberg, R. v.** Der turkestanische Gletschertypus. 8^o.
Aus: Zeitschrift f. Gletscherkunde, Leipzig, 1926, 17 Seiten, 1 Karte. (25569. 8^o)
- Klebelsberg, R. v.** Ostalpengletscher 1928. Berichte über die Gletschermessungen des D. u. Ö. Alpenvereines in den Ostalpen im Jahre 1928. 8^o.
Aus: Zeitschrift f. Gletscherkunde, Bd. 17, H. 1—3, 1929, 7 Seiten. (25524. 8^o)

- Klinghardt, Franz.** Die Kreide-Tertiär-Grenze und verwandte Fragen. 8°
Aus: *Zeitschrift der Deutschen Geol. Ges.*, Bd. 87, H. 1. Berlin, 1935, 18 Seiten, 6 Taf. (25521. 8°)
- Klinghardt, Franz.** Das geologische Alter der Riffe des Lattengebirges (Südbayern). 8°
Aus: *Zeitschrift der Deutschen Geol. Ges.*, Bd. 91, H. 2. Berlin, 1939, 10 Seiten, 3 Taf. (25522. 8°)
- Klüpfel, Walther.** Kritische Erörterungen über die Deutung des „Bertenauer Vulkans“ (Westerwald). Ein Beitrag zum Eruptionsgesetz der vorquartären Vulkane. 8°
Aus: *Zeitschrift der Deutschen Geol. Ges.*, Bd. 87, Jahrg. 1935, H. 2. Berlin, 1935, 19 Seiten. (25690. 8°)
- Klüpfel, Walther.** Über das Eruptionsgesetz und die vulkanischen Zyklen. 4°
Aus: *Forschungen u. Fortschritte*, Jahrg. 12, Nr. 25. Berlin, 1936, 2 Seiten. (4621. 4°)
- Klüpfel, Walther.** Zur Tertiärgeologie Niederhessens. Begehungsbericht u. Erörterungen. 8°
Aus: *Zeitschrift der Deutschen Geol. Ges.*, Bd. 88, Jahrg. 1936, H. 6. Berlin, 1936, 15 Seiten. (25829. 8°)
- Klüpfel, Walther.** Das Eruptionsgesetz der vorquartären Vulkane und die vulkanischen Zyklen. 8°
Aus: *Bericht der Oberhessischen Ges. f. Natur- u. Heilkunde zu Gießen*, Bd. 18 (1937), *Naturwiss. Abt. Gießen*, 1938, 12 Seiten. (25355. 8°)
- Knost, A.** Die Nürnberger Gesetze nebst Durchführungsverordnungen. Berlin, 1939. 8°
s. Lösenner, Bernhard. (25413. 8°)
- Kober, Leopold.** Beiträge zur Geologie von Korsika. 8°
Aus: *Sitzungsberichte der Akad. d. Wiss. Wien, Math.-naturwiss. Kl.*, Abt. I, Bd. 137, H. 7. Wien, 1928, 10 Seiten. (25827. 8°)
- Kober, Leopold.** Beiträge zur Geologie von Spanien und Marokko. Das Rifproblem. 8°
Aus: *Zentralblatt f. Min., Geol. u. Pal.*, Stuttgart, 1932, Abt. B, Nr. 8, 10 Seiten. (25828. 8°)
- Koch, Isa.** Bericht über den Lehr- ausflug in die Pfalz und das obere Nahetal am 14. und 15. August 1937. 8°
s. Erdmannsdorffer, O. H. (25726. 8°)
- Koch, Isa.** Die Kuselite des Saar-Nahe-Gebietes und ihre Begleitgesteine. 8°
Aus: *Fortschritte der Min., Kristallogr. u. Petrogr.*, Bd. 22, Berlin, 1937, 2 Seiten. (25727. 8°)
- Koch, Werner.** Metatexis und Metablastesis in Migmatiten des nordwestlichen Thüringer Waldes. 8°
Aus: *Mineral. u. Petrogr. Mitteilungen*, Bd. 51. Leipzig, 1939, 101 Seiten, 1 Karte. (25846. 8°)
- Kockel, C. W.** Aus dem Benediktenwandgebiet. Zwei tektonische Ergebnisse. Von C. W. Kockel und H. Särchinger. 8°
Aus: *Zentralblatt f. Min., Geol. u. Pal.*, Jahrg. 1937, Abt. B, Nr. 3. Stuttgart, 1937, 7 Seiten. (25670. 8°)
- Kockel, C. W.** Südosteuropa — eine geologische Einheit. 8°
Aus: *Leipziger Vierteljahrsschrift f. Südosteuropa*. Herausg. vom Südosteuropa-Institut a. d. Universität Leipzig. Jahrg. 1, H. 2, Juli 1937, 16 Seiten. (25689. 8°)
- Kögler, Franz.** Baugrund und Bauwerk. Von Franz Kögler u. Alfred Scheidig. Berlin, Ernst u. Sohn, 1938, VIII, 288 Seiten, 1 Taf. (25411. 8°)
- Köhler, Alexander.** Die in Guidschou („Kweitschou“) und Hunan gesammelten Gesteine. Wien, 1922. 8°
s. Handel-Mazzetti, Heinrich. (25830. 8°)
- Köhler, Alexander.** Das Verhalten des Kalkspates im ultravioletten Licht. Von A. Köhler u. H. Leitmeier. 8°
Aus: *Zentralblatt f. Min., Geol. u. Pal.*, Jahrg. 1933, Abt. A, Nr. 12. Stuttgart, 1933, 11 Seiten. (25623. 8°)
- Köhler, Alexander.** Zur Frage der Dimorphie des Kalifeldspates. 8°
Aus: *Zentralblatt f. Min., Geol. u. Pal.*, Stuttgart, 1933, Abt. A, Nr. 4, 9 Seiten. (25826. 8°)
- Köhler, Alexander.** Die natürliche Thermolumineszenz bei Mineralien und Gesteinen. Von A. Köhler und H. Leitmeier. 8°
Aus: *Zeitschrift f. Kristallographie*, Bd. 87. Leipzig, 1934, 37 Seiten. (25471. 8°)
- Körber, Otto.** Der Salzofen. 4°
Aus: *Forschungen u. Fortschritte*, Jahrg. 15. Berlin, 1939, 2 Seiten. (4593. 4°)
- Kordiuk, Bohdan.** Zur Entwicklung des subalpinen Molassetrages.

- Diss. Mith.-naturwiss. Fakultät d. Universität Berlin, 1938, 47 Seiten, 3 Taf. (25714. 8°)
- Kornos, Theodor.** Über die Herkunft der Quartärfauna in Ungarn. 8°.
Aus: Verhandlungen der III. Intern. Quartärkonferenz, Wien September 1936, Bd. II. Wien [1938], 3 Seiten. (25365. 8°)
- Koutek, Jaromir.** Note sur le Terrain granitique à l'est de Benešov dans la Bohême centrale. II. P. Von J. Koutek und Karl Urban. [Tschech. Titel und Text.] 8°.
Aus: Věstník Státního Geologického Ústavu Českosl. Rep., Roč. V, Č. 4–5. Prag, 1929, 7 Seiten. (25601. 8°)
- Koutek, Jaromir.** Geological Excursion to the Sázava Region. Praha, 1931. 8°.
s. Kašpar, Jan. (25602. 8°)
- Koutek, Jaromir.** La fenêtre de Staré Hory. 8°.
Aus: Knihovna Státního Geologického Ústavu Českosl. Rep., Svezek 13. Praha, 1931, 9 Seiten. (25472. 8°)
- Koutek, Jaromir.** O chemické povaze dioritu od lužné v nízkých Tátrach. Sur le caractère chimique d'une Diorite de la Basse Tatra. 8°.
Aus: Věstník Státního Geologického Ústavu Českosl. Rep., Roč. VIII, Č. 6. Praha, 1932, 3 Seiten. (25822. 8°)
- Koutek, Jaromir.** Geologie posazavského Krystalinikaj. Geologie de la région cristalline de la Sázava. (Alcuteurs de la ville de Rataje, Bohême centrale.) 8°.
Aus: Věstník Státního Geologického Ústavu Českosl. Rep., Roč. IX, Č. 6. Praha, 1933, 15 Seiten, 1 Karte. (25823. 8°)
- Koutek, Jaromir.** Sur la Pétrographie de quelques Lydiennes Paléozoïques de la Moravie Centrale. [Tschech. Titel und Text.]
Aus: Věstník Státního Geologického Ústavu Českosl. Rep., Roč. IX, Č. 1. Praha, 1933, 7 Seiten, 1 Taf. (25599. 8°)
- Koutek, Jaromir.** O krystalických břidlicích skupiny Barance (2184 m) v Liptovských Holích. Sur les schistes cristallins du groupe du Barance (Sommet 2184 m) dans les Liptovské Hole (Haute Tatra occidentale). 8°.
Aus: Věstník Státního Geologického Ústavu Českosl. Rep., Roč. XI, Č. 1–2. Praha, 1935, 8 Seiten, 1 Taf. (25824. 8°)
- Kranz, Walter.** Weitere Beiträge zum Nördlinger-Ries-Problem. 8°.
Aus: Zentralblatt f. Min., Geol. u. Pal., Jahrg. 1923, Nr. 9 u. 10. Stuttgart, 1923, 16 Seiten. (25584. 8°)
- Kranz, Walter.** Die südwestlichen Gries- und bunten Breccien im Vorries auf Blattgebiet Giengen der Württ. geogn. Karte. Von W. Kranz unter Mitw. von K. C. Berz. 8°.
Aus: Jahresber. u. Mitt. d. Oberrheinischen Geol. Ver., Jahrg. 1925. Stuttgart, 1925, 28 Seiten. (25624. 8°)
- Kranz, Walter.** Wehrgeologie und Pioniersprengdienst. 8°.
Aus: Wehrtechnische Monatshefte, Fachzeitschr. f. Wehrtechnik, Wehrwirtschaft, Wehrindustrie, Jahrg. 39, H. 9. Berlin, 1935, 10 Seiten. (25688. 8°)
- Kranz, Walter.** Militärgeologische und technische Organisationsfragen. 8°.
Aus: Wehrtechnische Monatshefte, Jahrg. 40, H. 7. Berlin, 1936, 7 Seiten. (25493. 8°)
- Kranz, Walter.** Zum Problem des Steinheimer Beckens und ähnlicher nordamerikanischer Bildungen. 8°.
Aus: Zentralblatt f. Min., Geol. u. Pal., Jahrg. 1937, Abt. B, Nr. 8. Stuttgart, 1937, 11 Seiten. (25626. 8°)
- Kranz, Walter.** „Krater von Sall“ auf Osel, wahrscheinlich „Meteorkrater“. 8°.
Aus: Gerlands Beiträge zur Geophysik, Bd. 51, H. 1. Leipzig, 1937, 6 Seiten. (25561. 8°)
- Kranz, Walter.** Beitrag zum Köfelsproblem: Die „Bergsturzhebungs- und Sprengtheorie“. 8°.
Aus: Neues Jahrbuch f. Min., Geol. u. Pal., Beilagebd. 80, Abt. B. Stuttgart, 1938, 26 Seiten, 2 Taf. (25376. 8°)
- Kranz, Walter.** Technische Wehrgeologie. Leipzig, Jänecke, 1938, 78 Seiten. (25354. 8°)
- Kranz, Walter.** Wehrgeologie. 8°.
Aus: Geol. Rundschau, Bd. XXIX, 1938, H. 1/2, 2 Seiten. (25687. 8°)
- Krebs, Norbert.** Talnetzstudien. 8°.
Aus: Sitzungsberichte der Preuß. Akad. d. Wiss., Phys.-math. Kl., 1937, VI. Berlin, 1937, 23 Seiten. (25495. 8°)
- Krenkel, E.** Geologie der deutschen Kolonien in Afrika. Berlin, Borntraeger, 1939, XXII, 272 Seiten, 6 Taf. (25793. 8°)

- Krey, H.** Erddruck, Erdwiderstand und Tragfähigkeit des Baugrundes. Gesichtspunkte für die Berechnung. Praktische Beispiele und 118 Erd-drucktabellen. Von H. Krey und J. Ehrenberg. 5. Aufl. Berlin, 1936, XI, 347 Seiten. (25410. 8^o)
- Krzywicki, Erwin.** Die saxonische Tektonik im südwestlichen Rand-gebiet des mittleren Thüringer Waldes.
Diss. Math.-naturwiss. Fakultät d. Universität Berlin, 1938, 60 Seiten, 3 Taf. (25711. 8^o)
- Kühn, Othmar.** Eine Jurakoralle aus der Klippe von Staats. Wien, 1939. 8^o.
Aus: Verhandlungen der Zweigstelle Wien der Reichsstelle für Bodenforschung (früher Geol. Bundesanst.), Juli-August 1939, Nr. 7—8, 3 Seiten. (25789. 8^o)
- Kühn, Robert.** Über den Mineralgehalt der Salztone. Diss. Phil. Fakultät Universität Kiel, 1938. 8^o.
Aus: Schriften a. d. Min.-Petrogr. Institut d. Universität Kiel, H. 6. Kiel, 1938, 40 Seiten. (25511. 8^o)
- Kühnelt, Wilhelm.** Versuch einer Deutung der Schalenformen der Congerien. 8^o.
Aus: Verh. d. Zool.-Botan. Ges. in Wien, Bd. LXXXVI/LXXXVII, 1937, 7 Seiten. (25614. 8^o)
- Kümel, Friedrich.** Über basische Tiefengesteine der Zentralalpen und ihre Metamorphose. Mit einem Beitrag von Julius Widtmann. 8^o.
Aus: Min. u. Petrogr. Mitteilungen, Bd. 49. Leipzig, 1937, 27 Seiten. (25384. 8^o)
- Kümel, Friedrich.** Über basische Tiefengesteine der Zentralalpen und ihre Metamorphose. 8^o.
Aus: Min. u. Petrogr. Mitteilungen, Bd. 49. Leipzig, 1937, 27 Seiten, 2. Exemplar. (25483. 8^o)
- Kümel, Friedrich.** Über den Wert der Schlämmanalyse für die Deutung feinkörniger Absätze. 8^o.
Aus: Zentralblatt für Min. Geol. u. Pal. Stuttgart, 1938, Abt. A, Nr. 3, 10 Seiten. (25380. 8^o)
- Kümel, Friedrich.** Über den Wert der Schlämmanalyse für die Deutung feinkörniger Absätze. 8^o.
Aus: Zentralblatt für Min. Geol. u. Pal., Abt. A, 1938, Nr. 3. Stuttgart, 1938, 10 Seiten, 2. Exempl. (25482. 8^o)
- Kutassy, Andreas.** Földolomit és Dachsteinmészko Faunák a Budai Hegységben. (Faunen aus dem Hauptdolomit und Dachsteinkalk des Budaer Gebirges.) 8^o.
Aus: Math. u. Naturwiss. Anzeiger der Ungar. Akad. d. Wiss., Bd. LIV. Budapest, 1936, 45 Seiten. (25640. 8^o)
- Kutassy, Andreas.** A legrégebbi fosszilis gyöngy és sérülésnyomok egy triasz kori Megaloduson. (Die älteste fossile Perle und Verletzungsspuren an einem triadischen Megalodus.) 8^o.
Aus: Math. u. Naturwiss. Anzeiger der Ungar. Akad. d. Wiss., Bd. LV. Budapest, 1937, 19 Seiten. (25668. 8^o)
- Lebling, Clemens.** Taubenberg und Mangfall. Schlierach. 4^o.
Aus: Wasserkraft u. Wasserwirtschaft, Jahrg. 29, H. 1, 1934, 7 Seiten. (4608. 4^o)
- Lebling, Clemens.** Geologische Forschungen im Tschertschergebiete Ostabessinens. Von C. Lebling und E. Nowack. 8^o.
Aus: Neues Jahrbuch f. Min. Geol. u. Pal. Beilagebd. 81. Abt. B. Stuttgart, 1939, 22 Seiten, 2 Taf., 1 geol. Karte. (25701. 8^o)
- Leet, L. Don.** Longitudinal Velocities in some Weathered and Unweathered Carboniferous Rocks. 8^o.
Aus: Bulletin of the Seismological Society of America, Vol. 28, Nr. 3, July, 1938, 6 Seiten. (25556. 8^o)
- Leet, L. Don.** Earthquakes in North-eastern America July—December 1937. 8^o.
Aus: Bulletin of the Seismological Society of America, Vol. 28, Nr. 3, July, 1938, 8 Seiten. (25555. 8^o)
- Leet, L. Don.** Travel Times for New England. 8^o.
Aus: Bulletin of the Seismological Society of America, Vol. 28, Nr. 1, s. 1. 1938, 4 Seiten. (25479. 8^o)
- Lehmann, Otto.** Die Hydrographie des Karstes. Auf einfach entwickelter, physikalischer und hydraulischer Grundlage. 8^o.
Aus: Enzyklopädie d. Erdkunde. Leipzig u. Wien, Deuticke, 1932, XV, 212, 3 Kartenbeil. (25759. 8^o)
- Leitmeier, H.** Das Verhalten des Kalkspates im ultravioletten Licht. Stuttgart, 1933. 8^o.
s. Köhler, A. (25623. 8^o)

- Leitmeter, H.** Die natürliche Thermolumineszenz bei Mineralien und Gesteinen. Leipzig, 1934. 8^o.
s. Köhler, A. (25471. 8^o)
- Leiviskä, J.** Über die Randmoränen Islands. 8^o.
Aus: Verhandlungen der III. Internat. Quartärkonf, Wien, September 1936, Bd. I. Wien [1938], 3 Seiten. (25363. 8^o)
- Lejay, Pierre.** Exploration gravimétrique de l'extrême Orient.
(Comité national français de Géodésie et Géophysique), [Paris] 1936, 75 Seiten, 1 Taf., 4 Kärtchen. (25818. 8^o)
- Lejay, Pierre.** Exploration gravimétrique des Etats du Levant sous Mandat Français.
(Comité national français de Géodésie et Géophysique), [Paris] 54 Seiten, 1 Karte. (25817. 8^o)
- Leupold, Wolfgang.** Zur Stratigraphie der Flyschbildungen zwischen Linth und Rhein. (Vorläuf. Mitteilung.) 8^o.
Aus: Eclogae geologicae Helveticae, Vol. 30, Nr. 1. Basel, 1937, 23 Seiten. (25444. 8^o)
- Limbrock, H.** Geologisch-petrographische Beobachtungen im südöstlichen Teil der böhmischen Masse zwischen Marbach und Sarmingstein a. d. Donau. 8^o.
Aus: Jahrbuch d. Geol. Bundesanstalt, Bd. 75, 1925, H. 1 u. 2. Wien, 1925, 52 Seiten. (25498. 8^o)
- Löcsy, Ludwig v.** Beiträge zur Erdölgeologie des innerkarpatischen Bekkensystems. 4^o.
Aus: Petroleum, Jahrg. 35. Wien, 1939, 8 Seiten, 1 Taf. (4634. 4^o)
- Lösener, Bernhard.** Die Nürnberger Gesetze nebst Durchführungsverordnungen und den sonstigen einschlägigen Vorschriften. Von Bernhard Lösener und Friedrich A. Knost. 3. Aufl. Berlin, 1939, VIII, 180 Seiten. (25413. 8^o)
- Lohmeyer, Erich.** Der Grundbau. In 5. (4.) Aufl., Neubearb. u. herausg. von Erich Lohmeyer. Berlin 1930 bis 38.
s. Brennecke, L. (25412. 8^o)
- Lubiger, F.** Über eine gravimetrisch und theoretisch bestimmte Schwereanomalie. Leipzig, 1939. 8^o.
s. Thyssen, St. v. (25815. 8^o)
- Lugeon, Maurice.** L'origine des Sources de la Chambrette aux Plans sur Bex (Alpen Vaudoises). Par M. Lugeon et Elie Gagnebin. 8^o.
Aus: Bulletin des Laboratoires de Géologie ... de l'Université de Lausanne, Nr. 42. Lausanne, 1928, 5 Seiten. (25625. 8^o)
- Lugeon, Maurice.** Application des méthodes de Prospection électrique à l'étude des fondations de hauts barrages et des ouvrages annexes par M. Lugeon et C. Schlumberger. Extrait du Génie civil 6 août 1932. Paris, 1932, 12 Seiten. (25686. 8^o)
- Lugeon, Maurice.** La géologie des collines de Chiètres par Maurice Lugeon et Elie Gagnebin. 8^o.
Aus: Bulletin des Laboratoires de Géologie, Géographie physique, Min. et Pal. de l'Université de Lausanne, Nr. 57. Lausanne, 1937, 10 Seiten. (25405. 8^o)
- Lundberg, H.** Swedish Geoelectrical Methods. Stockholm, 1930. 8^o.
s. Sundberg, K. (25588. 8^o)
- Lundberg, H.** A New Development in Electrical Prospecting. By H. Lundberg and Theodor Zuschlag. 8^o.
Aus: American Institute of Mining and Metallurgical Engineers, Technical Publication, Nr. 415. New York, 1931, 18 Seiten. (25685. 8^o)
- Lungershausen, L.** Quelques traits de géomorphologie quaternaire de la RSS d'Ukraine. [Russ. Text.] 8^o.
Aus: Bulletin scientifique, Recueil Géologique. Kiew, 1935, 24 Seiten. (25564. 8^o)
- Machatschek, Fritz.** Das Relief der Erde. Versuch einer regionalen Morphologie der Erdoberfläche. Bd. I. Berlin, Borntraeger, 1938, VI, 545 Seiten, 10 Taf. (25414. 8^o)
- Macpherson, E. O.** Outline of the Geology of Centre Bush District, Hokonui Survey District, Southland. 8^o.
Aus: New Zealand Journal of Science and Technology, Vol. XIX, Nr. 3. Wellington, 1937, 4 Seiten. (25390. 8^o)
- Macpherson, E. O.** German Hill and Blacks, Nr. 2 und 3, Mining-fields, Otago. 8^o.
Aus: New Zealand Journal of Science and Technology, Vol. XIX, Nr. 12. Wellington, 1938, 11 Seiten. (25676. 8^o)
- Macpherson, E. O.** Round Hill Gold-field, Southland. 8^o.
Aus: New Zealand Journal of Science and Technology, Vol. XIX, Nr. 12. Wellington, 1938, 7 Seiten, 1 geol. Karte. (25674. 8^o)

- Madai, Lajos.** A Csaszarfürdő Monografija a „Földtani Szemle“ meléklete. Budapest, 1927, 89 Seiten, 8 Taf. (25360. 8°)
- Madai, Ludwig.** Geologie Ungarns, in ärztlich-hydrologischer Beziehung. Aus: Die balneologischen Werte Ungarns. Budapest, 1929, 14 Seiten. (25632. 8°)
- Majzon, László.** Leányfalu és Környéke Harmadkori üledékeinek Geológiai és Paleontológiai Leírása. (Geol. u. paläontol. Beschreibung der tertiären Schichten von Leányfalu und seiner Umgebung.) Budapest, 1933, 67 Seiten, 3 Taf. (25470. 8°)
- Marwick, J.** Mud-Holes containing Moa Bones at Upokongaro. 8°. Aus: New Zealand Journal of Science and Technology, Vol. XIX, Nr. 5. Wellington, 1937, 8 Seiten. (25392. 8°)
- Matějka, Al.** Příspěvek ku Geologii flyše v povodí Latorice a více v podkarpatské Rusi. — Contribution à la connaissance de la Géologie du Flysch des bassins de la Latorica et de la Viča en Russie subcarpathique. Von Al. Matějka und D. Andrusov. 8°. Aus: Věstník Statního Geologického Ústavu Českosl. Rep., Roč. VII, Č. 2, Praha, 1931, 19 Seiten, 1 Karte. (25835. 8°)
- Matz, K. B.** Der Stüblbau zu Schellgaden. Wien, 1939. 4°. s. Friedrich, O. M. (4626. 4°)
- Mauil, Otto.** Geomorphologie. Aus: Enzyklopädie der Erdkunde. Leipzig u. Wien, Deuticke, 1938, 20 Seiten mit Tafeln, XVI, 502 Seiten Text. (25758. 8°)
- Maync, Wolf.** Die Grenzschichten von Jura und Kreide in der Tittliskette. 8°. Aus: Eclogae Geologicae Helveticae. Vol. 31, Nr. 1. Basel, 1938, 50 Seiten, 4 Taf. (25445. 8°)
- Mehmert, Karl Richard.** Die Metakonglomerate des Wiesenthaler Gneiszuges im Sächsischen Erzgebirge. 8°. Aus: Mineralogische u. Petrographische Mitteilungen, Bd. 50. Leipzig, 1938, 79 Seiten. (25847. 8°)
- Meisner, M.** Weltmontanstatistik. Herausgegeben v. d. Preuß. Geol. Landesanstalt. Die Versorgung der Weltwirtschaft mit Bergwerkserzeugnissen. II, 1920—1930, III, 1924—1934. Stuttgart, Enke, 1932—1936, XII, 443 und XII, 329 Seiten. (21877. 8°)
- Meixner, Heinz.** Neue Mineralfunde in den österreichischen Ostalpen. Teil IX. 8°. Aus: Mitteilungen d. Naturwiss. Ver. f. Steierm., Bd. 74, 1937. Graz, 1937, 10 Seiten. (25635. 8°)
- Meixner, Heinz.** Kraubather Lagerstättenstudien. I. 8°. Aus: Zentralblatt f. Min. Geol. u. Pal., Jahrg. 1938, Abt. A, Nr. 1. Stuttgart, 1938, 15 Seiten. (25634. 8°)
- Meixner, Heinz.** Die Minerallagerstätten längs der Donau von den Quellen bis zur Mündung. 8°. Aus: Wissenschaftlicher Donauführer. Wien, 1939, 13 Seiten. (25845. 8°)
- Memoria de la Comision Geologica del Valle del Mezquital, HGO.** (Universidad Nacional de Mexico, Instituto de Geologia). Mexico, 1938, XI, 239 Seiten, 1 Beilage, 6 Karten. (25446. 8°)
- Metz, Karl.** Über „Spirifer fritschi Schellwien“. Stuttgart, 1937. 8°. s. Heritsch, Franz. (25475. 8°)
- Metz, K.** Magnetische Bodenforschungen des Geologischen Institutes der Montanistischen Hochschule, Leoben. Wien, 1939. 4°. s. Forberger, K. und K. Metz. (4614. 4°)
- Meyer, Hermann L. F.** Beziehungen zwischen Tektonik und Sedimentation im Zechstein. 4°. Aus: Kali, Zeitschr. f. Gewinnung, Verarbeitung u. Verwertung d. Kalisalze, Jahrg. 9, 1915, H. 2, 9 Seiten, 1 Tab. (4628. 4°)
- Miholić, Stanko.** Kemijska analiza Kraljevoeg vrela u Kostivnici. (Chemische Analyse der Königsquelle in Kostivnica.) 8°. Aus: Bulletin de la Société Chimique du Royaume de Yougoslavie, t. 8, Nr. 3 u. 4. Beograd, 1937, 10 Seiten. (25665. 8°)
- Miholić, Stanko.** Kemijska analiza Termalnog vrela u Ilidži. (Chemische Analyse des Thermalwassers in Ilidža.) 8°. Aus: Arhiv za hemiju i tehnologiju, God. 12, Broj. 3. Agram, 1938, 10 Seiten. (25669. 8°)
- Miholić, Stanko.** Kemijsko istraživanje Kremenine sedre (saldame) sa otoka Visa. (Chemische Untersuchung eines Kieselsinters von der Insel Vis [Lissa] in Dalmatien.) 8°. Aus: Glasnik, Jahrg. XLIX/L, 1937/38. Agram, 1938, 8 Seiten. (25666. 8°)

Mitteilungen, Statistische, über Gewinnung, Belegschaft und Löhne im Bergbau des Deutschen Reiches für das Jahr 1938.

Aus: Zeitschrift f. d. Berg-, Hütten- und Salinenwesen im Deutschen Reich. Berlin, 1939, 47 Seiten. (4317. 4^o)

Mohr, Hans. Die Baustufen um Brünn in Mittelmähren und ihre Einschlüsse an paläo- und archäolithischen Industrien. 8^o.

Aus: Verhandlungen der III. Intern. Quartärkonferenz, Wien, September 1936, Bd. II. Wien [1938], 5 Seiten. (25362. 8^o)

Moos, August. Deutsches Erdöl. II. Folge. Von Dr. August Moos, Prof. Dr. H. Steinbrecher, Prof. Dr. O. Stutzer. Stuttgart, Enke, 1934. 8^o

Aus: Schriften a. d. Gebiet d. Brennstoffgeologie, H. 9. Stuttgart, 1934, 98 Seiten, 2 Beilagen. (25767. 8^o)

Mottl, Maria. Zur Morphologie der Höhlenbärenschädel aus der Igrichöhle. 8^o.

Aus: Annales Instituti Regii Hungarici Geologici, XXIX. Budapest, 1933, 60 Seiten. (25387. 8^o)

Müller, Bruno R. Wirtschaftsgeologie der Tschechoslowakischen Republik. Reichenberg, 1921, 256 Seiten. 8^o.

(25352. 8^o)

Müller, Bruno. Die geologischen Grundlagen der Wasserversorgung im Sudetenland. 4^o.

Aus: Jahrestagung d. Gas-u. Wasserfaches Wien, 1939 = Gas-u. Wasserfach, Jahrg. 82, H. 20, Seite 332-337 = 6 Seiten. (4618. 4^o)

Müller, H. Bulgarische Kohle. Beiträge zur Kenntnis ihrer Geologie und Wirtschaft. Stuttgart, 1931. 8^o.

s. Haberfelner, E. (25766. 8^o)

Müller, J. Zur Flora des niederbergischen Landes. III. 8^o.

Aus: Decheniana, Verh. d. Naturhistorischen Ver. d. Rheinlande u. Westfalens, Bd. 94. Bonn, 1937, 10 Seiten. (25664. 8^o)

Musper, K. A. F. R. Fundorte und stratigraphisches Lager neuer Aufsammlungen tertiärer Landpflanzen — besonders Kieselholzreste auf Sumatra und Java. 4^o.

Aus: De Ingenieur in Nederlandsch-Indië, IV. Mijnbouw en Geologie, De Mijningenieur, 5de Jaarg., Nr. 12, December 1938. Batavia, 1938, 13 Seiten. (4595. 4^o)

Musper, K. A. F. R. Kritische Betrachtungen über Herkunft und genaueres Alter der aus dem Tertiär Niederländisch-Indiens beschriebenen Hölzer.

Aus: Natuurkundig Tijdschrift voor Nederlandsch-Indië, Afl. 1 van Deel XCIX, 1939, 21 Seiten. (25542. 8^o)

Nagy, K. Amadé. A Zala-sárvíz csatorna szögének földtani viszonyai. Pannonhalma, 1928, 29 Seiten, 1 Karte. (25836. 8^o)

Nel, L. T. On an Occurrence of Corundum-Sillimanite Rock in the Norite of the Bushveld Igneous Complex West of Lydenburg. Johannesburg, 1926. 8^o.

s. Hall, A. L. (25740. 8^o)

Němejc, F. Příspěvek k poznání svrchno karbonických Archaeopteridů středních Čech. Contribution to the knowledge of the Archaeopterides of the Upper Carboniferous in Central Bohemia. 8^o.

Aus: Sborník Národního Muzea v Praze, Vol. IB (1938), Nr. 2, 10 Seiten, 2 Taf. (25801. 8^o)

Neumann, van Padang, M. Über die vielen tausend Hügel im westlichen Vorlande des Raengvulkans (Ostjava). 4^o.

Aus: De Mijningenieur, Jahrg. 6, Nr. 4. Batavia, 1939, 7 Seiten. (4630. 4^o)

Neumayer, G. Anleitung zu wissenschaftlichen Beobachtungen auf Reisen. Berlin, 1875, 696 Seiten, 3 Karten. (25700. 8^o)

Nickles, John M. (M. Siegrist and E. Tatge). Bibliography and Index of Geology Exclusive of North America, Vol. 5, 1937 (herausg. v. d. Geol. Soc. of America) Washington, 1938. (Bibl. 293. 8^o)

Nieland, H. Über meilithführende Fasinite von Tasmanien. Helsingfors, 1928. 8^o.

s. Erdmannsdorffer, O. H. (25400. 8^o)

Nieuwenburg, C. J. van. Tabellen der Reagenzien für anorganische Analyse. (Titel u. Text auch englisch u. französisch.) Von C. J. van Nieuwenburg, W. Böttger, F. Feigl, A. S. Komarovskij, N. Strafford. Leipzig, Akad. Verlagsges., 1938, XX, 409 Seiten. (25438. 8^o)

Niggl, Paul. La loi des phases en Minéralogie et Pétrographie. I. Généralités. II. Applications minéralo-

- giques et pétrographiques de la loi des phases. 8°.
- Aus: Actualités scientifiques et industrielles, Nr. 611, 612. Géochimie, III, IV. Paris, Hermann, 1938, 81 u. 78 Seiten. (25651. 8°)
- Niggl, P., u. F. de Quervain.** Erläuterungen (Note explicative) zur geotechnischen Karte der Schweiz 1:200.000 (Carta Geotecnica della Svizzera). Bern, 1934, Blatt Nr. 4 (Bellinzona—St. Moritz). Bern, 1938, 124 Seiten. (23730. 8°)
- Nopcsa, Franz.** Begleitworte zur geologischen Karte von Nordalbanien, Rascien und Ostmontenegro. 8°.
- Aus: Földtani Közlöny, Bd. XLVI, 1916, H. 7—12. Budapest, 1916, 5 Seiten, 1 geol. Karte. (25735. 8°)
- Nopcsa, Franz.** Beiträge zur Verteilung der Eruptivgesteine. 8°.
- Aus: Földtani Közlöny, Bd. LVI, 1926. Budapest, 1927, 12 Seiten. (25837. 8°)
- Nowack, Ernst.** Das albanische Erdölgebiet. 4°.
- Aus: Petroleum, Berlin-Wien, 1923, Bd. XIX, Nr. 9, 15 Seiten. (4627. 4°)
- Nowack, Ernst.** Geologie und Landwirtschaft in Ostafrika. 8°.
- Aus: Tropenpflanzer, Zeitschr. f. d. Gesamtgebiet d. Land- u. Forstwirtschaft warmer Länder. [Berlin] 1938, Jahrg. 41, Nr. 12, 24 Seiten. (25709. 8°)
- Nowack, Ernst.** Geologische Forschungen im Tschertschergebiete Ostabessiniens. Stuttgart, 1939, 8°.
- s. Lebling, C. (25701. 8°)
- O'Neill, J. J.** The Geology of the Arctic Coast of Canada, West of the Kent Peninsula. 8°.
- Aus: Report of the Canadian Arctic Expedition 1913—18, Vol. XI, Geology and Geography. Ottawa, 1924, VI, 107 Seiten, 2 Karten. (25374. 8°)
- Orlov, Alexander.** La Pétrologie du Pluton de la Bohême Centrale. 8°.
- Aus: Bulletin de la Soc. géol. de France, Série 5, Tome VII. Paris, 1937, 16 Seiten. (25803. 8°)
- Orlov, Alexander.** Bauxitvorkommen bei Reichenau an der Kněžna in Böhmen. 8°.
- Aus: Neues Jahrbuch f. Min. Geol. u. Pal., Beilagebd. 74, Abt. A. Stuttgart, 1938, 28 Seiten, 3 Taf. (25807. 8°)
- Ortsnamenschlüssel** zur Gemeindegrenzenkarte d. Sudetenländer. Von E. Winkler. Ausgearb. und für den Dienstgebrauch herausg. von der Publikationsstelle Berlin-Dahlem. Berlin, 1938, H. 1—4. (4580. 4°)
- Ostadal, Rudolf.** Über ein calcitführendes Tiefengestein aus dem nord-westlichen Waldviertel. 8°.
- Aus: Verhandlungen der Geol. Bundesanst., 1935, Nr. 8/9. Wien, 1935, 10 Seiten. (25610. 8°)
- Oulianoff, Nicolas.** Carte géologique du Massif du Mont Blanc (Partie Française) 1:20.000. Notice explicative, Feuille: Le Tacul—Col du Géant. Paris, 1938. 8°.
- s. Corbin, Paul. (22303. 8°)
- Palmer, Harold S.** Geology of Lehua and Kaula Islands. 8°.
- Aus: Bernice P. Bishop Museum Occasional Papers, Vol. XII, Nr. 13. Honolulu, 1936, 32 Seiten, 2 Taf. (25377. 8°)
- Paschinger, Herbert.** Die Hauptkluftrichtungen im westlichen Klagenfurter Becken. 8°.
- Aus: Verhandlungen der Geol. Bundesanst. Wien, 1937, Nr. 12, 9 Seiten. (25838. 8°)
- Paul, C. M.** Die Wiener Sandsteine des Ybbstales in Niederösterreich (Aufnahmebericht). 8°.
- Aus: Verhandlungen der Geol. Reichsanst. Wien, 1899, 3 Seiten. (25722. 8°)
- Pawlowski, Stanislaw.** Bemerkungen über die Vergletscherung der Karpathen. 8°.
- Aus: Verhandlungen der III. Internationalen Quartärkonf., Wien, September 1936, Bd. I. Wien, [1938], 4 Seiten. (25677. 8°)
- Peltzmann, Ida.** Magnesitvorkommen und Paläozoikum der Entachenalm im Pinzgau. Wien, 1937. 8°.
- s. Friedrich, O. (25832. 8°)
- Penck, Albrecht.** „Eduard Brückner.“ [Nachruf.] 8°.
- Aus: Geogr. Zeitschrift, Jahrgang 34, 1928, H. 2, 23 Seiten. (25739. 8°)
- Penck, Albrecht.** Theorie der Bewegung der Strandlinie. 8°.
- Aus: Sitzungsberichte d. Preuß. Akad. d. Wiss., Phys.-Math. Kl., 1934, XIX. Berlin, 1934, 30 Seiten, 1 Taf. (25494. 8°)

- Penck, Albrecht.** Eiszeitliche Krustenbewegungen. 8^o.
Aus: Frankfurter Geographische Hefte, Jahrg. XI, 1937 (Die Hundertjahrfeier des Vereins für Geographie und Statistik am 8. und 9. XII. 1936 zu Frankfurt a. M.), 25 Seiten. (25849. 8^o)
- Penck, Albrecht.** Paläolithische und geologische Chronologie. 8^o.
Aus: Zeitschrift der Deutschen Geol. Ges., Bd. 91, Jahrg. 1939, H. 1. Berlin, 1939, 8 Seiten. (25848. 8^o)
- Penck, Walther.** Aufgaben der Geologie in der Türkei und ihre Förderung während des Krieges. 8^o.
Aus: Naturwiss. Wochenschrift, N. F., Bd. XVIII, Nr. 35. Jena, 1919, 16 Seiten. (25738. 8^o)
- Petraschek, Walther Emil.** Entstehungsarten saxonischer Gräben. 8^o.
Aus: Zeitschrift der Deutschen Geol. Ges., Bd. 83, Jahrg. 1931, H. 6, 11 Seiten. (25538. 8^o)
- Petraschek, Walther Emil.** Sandklüfte in Braunkohle. 8^o.
Aus: Zentralblatt f. Min. Geol. u. Pal., Stuttgart, 1934, Abt. B, Nr. 3, 2 Seiten. (25536. 8^o)
- Petraschek, Wilhelm.** Die Einstütung der Ostrauer Schichten und die tektonische Stellung Oberschlesiens. 4^o.
Aus: Berg- u. Hüttenmänn. Jahrbuch, Bd. 83, H. 3. Wien, 1935, 8 Seiten, 1 Beilage. (4606. 4^o)
- Petraschek, Wilhelm.** Eigenartige Geröllkohle im Kreidesandstein von Kreibitz (Nordböhmen). 8^o.
Aus: Zeitschrift der Deutschen Geol. Ges., Bd. 88, Jahrg. 1936, H. 8. Berlin, 1936, 5 Seiten. (25537. 8^o)
- Petraschek, Wilhelm.** Die Mineralagerstätten des Sudetenlandes. 4^o.
Aus: Zeitschrift f. d. Berg-, Hütten- u. Salinenwesen im Deutschen Reich, Berlin, 1938, Bd. 86, 33 Seiten. (4615. 4^o)
- Petrulian, Nicolas.** Quelques résultats obtenus par un réactif corrosif employé en chalcographie. 8^o.
Aus: Bulletin Suisse de Minéralogie et Pétrographie, Tome X, fasc. 2. Basel, 1930, 2 Seiten, 2 Taf. (25603. 8^o)
- Philipsborn, H. v.** Tabellen zur Berechnung von Mineral- und Gesteinsanalysen. Leipzig, Akad. Verlagsbuchhandlung, 1933, XVI, 310, [III] Seiten. (25742. 8^o)
- Pia, Julius.** Die Diploporen der deutschen Trias und die Frage der Gleichsetzung der deutschen und alpinen Triasstufen. 8^o.
Aus: Zeitschrift der Deutschen Geol. Ges., Bd. 78, Jahrg. 1926, Monatsber. Nr. 8—10. Berlin, 1926, 10 Seiten. (25583. 8^o)
- Pia, Julius.** Aus der Geschichte der Paläontologie in Wien während der letzten zwanzig Jahre. 8^o.
Aus: Verhandlungen der Zool.-Botan. Ges. in Wien, Bd. 77, Jahrgang 1927, 10 Seiten. (25581. 8^o)
- Pia, Julius.** Ergebnisse meiner Reise nach England anlässlich des Botanischen Kongresses in Cambridge. 8^o.
Aus: Verhandlungen der Zool.-Botan. Ges. in Wien, Bd. 81, Jahrgang 1931, 6 Seiten. (25582. 8^o)
- Pia, Julius.** Die stratigraphische Verbreitung der Diploporen in der Trias von Bosnien. 8^o.
Aus: Bulletin du Service Géologique du Royaume de Yougoslavie, T. IV/1. Beograd, 1935, 27 Seiten, 2 Taf. (25557. 8^o)
- Platnitzky, Alejandro.** Observaciones geológicas en el oeste de Santa Cruz (Patagonia). 8^o.
Aus: Boletín de Informaciones Petroleras Reimpresion del Nr. 165. Buenos Aires, 1938, 51 Seiten. (25370. 8^o)
- Picard, L.** Über Fauna, Flora und Klima des Pleistozäns Palästina-Syriens. 8^o.
Aus: Verhandlungen d. III. Internationalen Quartärkonf., Wien, September 1936, Bd. II, 4 Seiten. (25548. 8^o)
- Pietschmann, Dr. Viktor.** Wissenschaftlicher Donauführer. Wien, Waldheim-Eberle, 1939, 250 Seiten. (25825. 8^o)
- Pietzsch, Kurt.** Verwitterungserscheinungen der Auflagerungsfläche des Sächsischen Cenomans. 8^o.
Aus: Zeitschrift der Deutschen Geol. Ges., Bd. 65, Jahrg. 1913, Monatsber. Nr. 11, 9 Seit. (25559. 8^o)
- Pietzsch, Kurt.** Tektonische Probleme in Sachsen. 8^o.
Aus: Geol. Rundschau, Bd. V, H. 3. Leipzig u. Berlin, 1914, 14 Seiten. (25611. 8^o)
- Pietzsch, Kurt.** Über das geologische Alter der dichten Gneise des sächsischen Erzgebirges. 8^o.
Aus: Zentralblatt f. Min. Geol. u. Pal., Jahrg. 1914, Nr. 7 u. 8. Stuttgart, 1914, 27 Seiten. (25605. 8^o)

- Pletzsch, Kurt.** Das Schiefergebirge am Nordrand des Lausitzer Granitmassivs im Vergleich mit der stratigraphischen Entwicklung des Paläozoikums der benachbarten Gebiete. 8^o.
Aus: *Berichte d. Math.-Phys. Kl. d. Sächs. Akad. d. Wiss. zu Leipzig*, Bd. XC, Leipzig, 1938, 24 Seiten, 1 Karte. (25366. 8^o)
- Posewitz, A. Guido.** A Rökushegy Geologiaja Küllönös tekintettel a svadasokra. [Rokusberg bei Budapest, Rutschungen.] Budapest, 1935, 33 Seiten, 1 Tafel. 8^o. (25391. 8^o)
- Präesent, Hans.** Geologie und Paläontologie. [Bibliographie.] 4^o.
Aus: *Jahresberichte des Literarischen Zentralblattes*, Jahrg. 14, 1937, Leipzig, 1937, 4 Seiten. (4605. 4^o)
- Prantl, Ferdinand.** Revise českých paleozoických Reptariídel (Mečňovky). — Revision of the Bohemian Paleozoic Reptariidae (Bryozoa). 8^o.
Aus: *Sborník Národního Muzea v Praze*, Vol. IB (1938), Nr. 6, 12 Seiten, 1 Tafel. (25800. 8^o)
- Preiswerk, Heinrich.** Vom Gestein im Tessin. 8^o.
Aus: *Die Alpen*, Nr. 12, 1925, Bern, 1925, 22 Seiten, 4 Tafel. (25558. 8^o)
- Preitschopf, Hugo.** Das Geschiebe der unteren Traun. Wels, 1938.
s. *Schadler, Josef.* (25375. 8^o)
- Prey, Sigmund.** Modereckdecke und Rote-Wand-Gneisdecke. 8^o.
Aus: *Verhandlungen der Geol. Bundesanst. Wien*, 1938, Nr. 10, 3 Seiten. (25419. 8^o)
- Pulfrich, C.** Über die Anwendbarkeit der Methode der Totalreflexion auf kleine und mangelhafte Krystallflächen. 8^o.
Aus: *Zeitschrift f. Instrumentenkunde*, Berlin, 1899, H. 1, 18 Seiten. (25721. 8^o)
- Puschnig, Roman.** Naturgeschichtliches aus dem Abstimmungsgebiet. 8^o.
Aus: *Carinthia II, Sonderheft I*, Klagenfurt, 1930, 133 Seiten. (25698. 8^o)
- Quervain, F. de.** Erläuterungen (Note esplanative) z. geotechnischen Karte der Schweiz 1:200.000 (Carta Geotecnica della Svizzera). Bern, 1934, Blatt Nr. 4 (Bellinzona—St. Moritz). Bern, 1938.
s. *Niggli, P.* (23730. 8^o)
- Quiring, Heinrich.** Die zeitlichen Beziehungen der Flußterrassen Europas und Nordafrikas zu den Menschheitskulturen. Stuttgart, Enke, 1930, 34 Seiten. (25776. 8^o)
- Raimondi, Antonio.** Minerales del Perú. Description Mineralogica detallada de 1617, Muestras de la Republica. Tomo II, Publicado por el supremo gobierno del Peru, 1939, Lima, 1939, X, 609 Seiten. (4638. 4^o)
- Rasumovsky, Graf G. de.** Observations minéralogiques sur les environs de Vicenne. Vicenne, L. Grund, 1822, IV, 58 Seiten, 10 Tafel. (4622. 4^o)
- Reck, Hans.** Die Entstehung der Nautilusquellkuppe auf Santorin Anfang 1928. 8^o.
Aus: *Zeitschrift der Deutschen Geol. Ges.*, Bd. 82, Jahrg. 1930, H. 2, 4 Seiten, 1 Tafel. (25550. 8^o)
- Reinhard, M.** Über die gitterartige Verzwilligung beim Mikroklin. Von M. Reinhard u. R. Bächlin. 8^o.
Aus: *Schweizer. Min. Petr. Mitteilungen*, Bd. XVI, Zürich, 1936, 9 Seiten. (25549. 8^o)
- Reis, Otto M.** Über Kieselsäureseptarien und Geoden (Lithophysen) in Verbindung mit Eruptivgesteinen. Von Otto M. Reis u. R. Fritz Heim. 8^o.
Aus: *Jahrbuch d. Preuß. Geol. Landesanst. f. 1924*, Bd. XLV, Berlin, 1925, 38 Seiten, 1 Tafel. (25552. 8^o)
- Reisch, Hermann.** Die Bodenschätze Südafrikas und der heutige Stand ihrer Verwertung. 4^o.
Aus: *Berg- u. Hüttenmänn. Jahrbuch*, Bd. 78, H. 1, Wien, 1930, 17 Seiten. (4600. 4^o)
- Renngarten, W. P.** Die tektonische Charakteristik der Faltungsgebiete des Kaukasus. 8^o.
Aus: *Geol. Rundschau*, Bd. XX, 1929, H. 6, Berlin, 1929, 42 Seiten, 1 Profilat. (25560. 8^o)
- Richter, Konrad.** Die Eiszeit in Norddeutschland. Berlin, 1937. 8^o.
s. *Boden, Deutscher*, Bd. IV. (25760. 8^o)
- Riggi, Agustin E.** Resultados de las investigaciones geológicas en las Sierras Australes de Buenos Aires y sus correlaciones con otras estructuras de la Argentina. 8^o.
Aus: *Revista del Museo de La Plata (N. S.)*, Tomo I, Sección Geología, Buenos Aires, 1938, 12 Seiten. (25373. 8^o)

- Rittmann, A.** Vulkane und ihre Tätigkeit. Stuttgart. Enke, 1936, VII, 188 Seiten, 1 Taf. (25761. 8°)
- Robitsch, J.** Phosphoröblerit ($MgHPO_4 \cdot 7H_2O$) als Mineral aus dem Stüblbau zu Schellgaden. Stuttgart, 1939. 8°
s. Friedrich, O. M. (25708. 8°)
- Rod, E.** Stratigraphie des Malm der Graustock-Hütstock-Gruppe (Melchtal, Kanton Obwalden). Bern, 1937, VIII, 55 Seiten, 6 Taf. (4584. 4°)
- Rosenberg, Georg.** Das Gebiet des Wiener Grabens bei Kaltenleutgeben (Niederösterreich). 8°
Aus: Jahrbuch d. Geol. Bundesanstalt, Bd. 88, H. 1, 2. Wien, 1938, 17 Seiten. (25385. 8°)
- Rozlozsnik, Paul.** Studien über Nummulinen. 4°
Aus: Geologica Hungarica, Series palaeontologica, Fasc. 2. Budapest, 1929, (89—248) = 160 Seiten, 8 Taf. (4582. 4°)
- Ruedemann, Rudolf.** Geology of North America. Edited by Rudolf Ruedemann and Robert Balk. Vol. I, Introductory Chapters and Geology of the Stable Areas.
Aus: Geologie der Erde, herausg. v. Erich Krenkel. Berlin, Borntraeger, 1939, IX, 643 Seiten, 8 Taf. (25811. 8°)
- Rülke, O.** Beschreibung des neuen Gerätes zur Bestimmung der Fortpflanzungsgeschwindigkeit elastischer Wellen in Gesteinsproben und einige Meßergebnisse. Braunschweig, 1939. 8°
s. Thyssen, St. v. (25814. 8°)
- Ruhl, Julius Moritz.** Deutsche Uniformen. Uniformen und Abzeichen auf 20 Tafeln in Originalgetreuer buntfarbiger Darstellung. 4. Aufl. Leipzig, [1938], 20 Taf. (Bibl. 291. 8°)
- Rutsch, Rolf.** Exkursion der Schweizerischen Geol. Ges. durch die Molasse des Emmentales bis in die Alpenrandkette. 30. VIII. bis 2. IX. 1936, Bericht. Basel, 1936. 8°
s. Arbenz, P. (25442. 8°)
- Särchingen, H.** Aus dem Benediktenwandgebiet. Zwei tektonische Ergebnisse. Stuttgart, 1937. 8°
s. Kockel, C. W. (25670. 8°)
- Sándor, Ilona.** A czerhát szarmáciai és pontusipannóniai korú üledékei. [Budapest], 1937, 43 Seiten. (25820. 8°)
- Sanero, Edoardo.** Studi petrografici sulle formazioni granitiche e porfiriche del Monte Chetit (Valle d'Aosta). 8°
Aus: Periodico di Mineralogia, Anno IX, n. 2. Roma, 1938, 41 Seiten, 2 Taf. (25654. 8°)
- Sanero, Edoardo.** Sulla presenza della formazione dioritokinzigitica del ricoprimento della Dent Blanche (serie di Valpellina) nei dintorni di Aosta. 8°
Aus: Periodico di Mineralogia, Anno IX, n. 1. Roma, 1938, 20 Seiten, 1 Taf. (25653. 8°)
- Schabalina-Kirikowa, R. W.** Geologische Struktur des südöstlichen Teils des Blattes B 3 der Kaukasuskarte im Maßstab von fünf Wersten genommen. Rostoff, 1935. 8°
s. Grigorowitsch - Beresowski, N. A. (25563. 8°)
- Schadler, Josef.** Das Geschiebe der unteren Traun. Von Dr. J. Schadler u. Ing. Hugo Preitschopf. 8°
Aus: Jahrbuch des Städt. Museums zu Wels, 1937. Wels, 1938, 38 Seiten, 9 Taf. (25375. 8°)
- Schadler, Josef.** Zur Phosphatfrage in der Ostmark. Berlin, 1938. 8°
s. Hummel, K. (25388. 8°)
- Schaffer, Franz X.** Das prämiocäne Donautal in Österreich. 8°
Aus: Zentralblatt f. Min. Geol. u. Pal., Stuttgart, 1927, Abt. B, Nr. 7, 4 Seiten. (25595. 8°)
- Schaffer, Franz X.** Hormosiródea florentina nov. gen., nov. sp., ein Fucus aus der Kreide der Umgebung von Florenz. 8°
Aus: Paläontologische Zeitschrift, Bd. 10. Berlin, 1928, 4 Seiten. (25621. 8°)
- Schaffer, Franz X.** Über den Bau des pazifischen Gebietes. 8°
Aus: Geol. Rundschau, Bd. XXI, 1930, H. 1. Leipzig, 1930, 4 Seiten. (25629. 8°)
- Schaffer, Franz X.** Polynesien ist kein Orogen. 8°
Aus: Zentralblatt f. Min. Geol. u. Pal., Jahrg. 1930, Abt. B, Nr. 2, 3 Seiten. (25630. 8°)
- Schaffer, Franz X.** Über röhrenförmige Lösungerscheinungen im Kalke bei Amt-Mitterbach bei St. Agyd am Neuwalde, Niederösterreich. 8°
Aus: Geol. Rundschau, Bd. XXIII, 1932, H. 5. Leipzig, 1932, 3 Seiten. (25628. 8°)

- Schaffer, Franz X.** Wandlungen der Großformen der Erdoberfläche. 8^o.
Aus: Földtani Közlöny, Bd. LXI, 1931. Pécs, 1932, 14 Seiten. (25622. 8^o)
- Schander, J.** Die geologische Bedeutung von Gravimetrischen Messungen. 4^o.
Aus: Bohrtechniker-Zeitung, 1938, Nr. 6. Wien, 1938, 5 Seiten. (4587. 4^o)
- Scheibe, R.** Grundgebirge des Thüringer Waldes im Vesser- und Nahefthal. Bericht über die wissenschaftlichen Ergebnisse der Aufnahmen auf Blatt Schleusingen in den Jahren 1901 und 1902. 8^o.
Aus: Jahrbuch der Preuß. Geol. Landesanst. und Bergakad., Bd. XXIII, H. 4, (1902). Berlin, 1905, 5 Seiten. (25684. 8^o)
- Scheidig, Alfred.** Baugrund und Bauwerk. Berlin, 1938. 8^o.
s. Kögler, Franz. (25411. 8^o)
- Schennen-Jüngst.** Lehrbuch der Erzu-Steinkohlenaufbereitung. Zweite, völlig umgearb. Aufl., von Ernst Blümel. Stuttgart, Enke, 1930, XXVIII, 720 Seiten, 2 Taf. (25773. 8^o)
- Scheumann, K. H.** Über den Wassergehalt des Heulandits. 8^o.
Aus: Berichte über die Verh. der Sächs. Akad. d. Wiss. zu Leipzig, Math.-Phys. Kl., Bd. 73. Leipzig, 1921, 113 Seiten. (25834. 8^o)
- Scheumann, K. H.** Metatexis und Metablastesis. 8^o.
Aus: Min. u. Petr. Mitteilungen, Bd. 48, (1937). Leipzig, 1937, 11 Seiten. (25850. 8^o)
- Scheumann, K. H., u. Arno Schüler.** Zur Kenntnis des oberkretazischen Vulkanismus im östlichen Bulgarien. 8^o.
Aus: Min. u. Petr. Mitteilungen, Bd. 50, (1938). Leipzig, 1938, 52 Seiten. (25851. 8^o)
- Schindewolf, O. H.** Handbuch der Paläozoologie. Herausg. von O. H. Schindewolf. Berlin, Borntraeger, 1938.
Lieferung 4 (Bd. 6, 1), W. Wenz, Gastropoda, Teil 3. Prosobranchia, Lfg. 4. Berlin, 1939. (25348. 8^o)
- Schindewolf, O. H.** Handbuch der Paläozoologie. Herausg. von O. H. Schindewolf. Berlin, Borntraeger, 1938.
Lieferung 5 (Bd. 2A), Kühn, O., Hydrozoa, Kieslinger, A., Scyphozoa, Bouček, B., Conularida. Berlin, 1939. (25348. 8^o)
- Schlesinger, Günther.** Die „Günther-Höhle“ bei Hundsheim. 8^o.
Aus: Jahrbuch f. Landesk. von Niederösterreich, Bd. XXVI. Wien, 1936, 11 Seiten. (25854. 8^o)
- Schleusener, A.** Messungen mit transportablen statischen Schweremessern. 8^o.
Aus: Zeitschrift für Geophysik, Jahrg. 1934, H. 8. Braunschweig, 1934, 9 Seiten. (25506. 8^o)
- Schleusener, A.** Das Thyssengravimeter. 8^o.
Aus: Beiträge zur angewandten Geophysik, Bd. 5, H. 3. Leipzig, 1935, 12 Seiten. (25503. 8^o)
- Schleusener, A.** Neuere Erfahrungen über die Genauigkeit der Gravimeter- und Pendelmessungen. 8^o.
Aus: Öl und Kohle, Jahrg. 11, H. 36 u. 43. Berlin, 1935, 8 Seiten. (4588. 4^o)
- Schleusener, A.** Über die Reproduzierbarkeit von Messungen mit Thyssengravimetern. 8^o.
Aus: Beiträge zur angewandten Geophysik, Bd. 6, H. 1. Leipzig, 1936, 6 Seiten. (25507. 8^o)
- Schleusener, A.** Entwicklung der Messungen mit dem Thyssengravimeter. 4^o.
Aus: IIe Congres Mondial du Petrole, Paris, Juin 1937, 11 Seiten. (4590. 4^o)
- Schlumberger, C.** Application des méthodes de Prospection électrique à l'étude des fondations de hauts barrages et des ouvrages annexes par M. Lugeon et C. Schlumberger. Paris, 1932. 8^o.
s. Lugeon, Maurice. (25686. 8^o)
- Schmidl, Adolph.** Über Benennung und Einteilung der Alpen in ihrem Zuge durch die österreichischen Länder. 8^o.
Aus: Sitzungsberichte der Akad. d. Wiss. Wien, 1849, Maiheft, 14 Seiten, 1 Taf. (25748. 8^o)
- Schmidt, Hermann.** Einführung in die Paläontologie. Stuttgart, Enke, 1935, 253 Seiten. (25770. 8^o)
- Schnetzler, Robert.** Vorläufige Mitteilung über die geologische Bearbeitung der Reichsautobahn München—Ulm. 8^o.
Aus: Zeitschrift Schwabenland, H. 4. Augsburg, 1938, 6 Seiten. (25705. 8^o)
- Schnetzler, Robert.** Vorläufige Mitteilung über die geologische Bearbeitung der Reichsautobahn München—Ulm. 8. Die Strecke zwischen

- d. Reichsstraße Augsburg—Ulm (O) und dem Ziegelberg bei Scheppach im Mindeltal (W).
Aus: Zeitschrift Schwabenland, H. 6. Augsburg, 1938, 5 Seiten. (25372. 8°)
- Schnetzer, R.** Vorläufige Mitteilung über die geolog. Bearbeitung der Reichsautobahn München—Ulm. 8°.
Aus: Schwabenland, H. 7. Augsburg, 1938. 5 Seiten. (25594. 8°)
- Schnetzer, R.** Vorläufige Mitteilung über die geologische Bearbeitung d. Reichsautobahn München—Ulm. 10. Die Strecke zwischen Oberknöringen bei Burgau (O) und Deffingen bei Günzburg (W). 8°.
Aus: Schwabenland, H. 10/11. Augsburg, 1938, 8 Seiten. (25840. 8°)
- Schnetzer, R.** Vorläufige Mitteilung über die geolog. Bearbeitung der Reichsautobahn München—Ulm. 8°.
Aus: Zeitschrift Schwabenland, H. 12. Augsburg, 1938, 8 Seiten. (25458. 8°)
- Schnetzer, R.** Geologische Bodenfunde beim Bau d. Reichsautobahn München—Ulm. 8°.
Aus: Zeitschrift Schwabenland, H. 1. Augsburg, 1939, 5 Seiten.
- Schnetzer, R.** Tiefbohrungen im Gau Schwaben. 8°.
Aus: Zeitschrift Schwabenland, H. 4, 1939, 7 Seiten. (25754. 8°)
- Schoeller, W. R.** The Analytical Chemistry of Tantalum and Niobium, the Analysis of their Minerals and the Application of Tannin in Gravitric Analysis. Chapman & Hall, London, 1937, XVI, 198 Seiten. (25785. 8°)
- Schüller, Arno.** Zur Kenntnis des oberkretazischen Vulkanismus im östlichen Bulgarien. Leipzig, 1938. 8°.
s. Scheumann, K. H. (25851. 8°)
- Schumann, Hilmar.** Zur Dimorphie des Bleifluorides.
Aus: Zentralblatt f. Min. Geol. u. Pal., Jahrg. 1933, Abt. A, Nr. 4. Stuttgart, 11 Seiten. (25619. 8°)
- Schwinner, Robert.** Zur isostatischen Kompensation der Randsenken der Kettengebirge. 8°.
Aus: Geol. Rundschau, Bd. XVII. Leipzig, 1926, H. 4, 7 Seiten. (25618. 8°)
- Schwinner, Robert.** Der Dawennastock bei Bludenz. Sep. ohne Angabe der betr. Zeitschrift, ca. 1927, 4 Seiten. (25633. 8°)
- Seefeldner, Erich.** Der Hausruck und sein Vorland. 8°.
Aus: Zeitschrift d. Ges. f. Erdkunde zu Berlin, Jahrg. 1939, Nr. 5/6, 8 Seiten. (25797. 8°)
- Seidlitz, W. von.** Über den Aufbau der skandinavischen Gebirge. 8°.
Aus: Naturwiss. Wochenschrift, Jena, 1911, N. F., Bd. X, Nr. 29, 12 Seiten. (25589. 8°)
- Seidlitz, W. von.** Das schwedische Hochlandsproblem. Eine Antwort an Dr. Fredr. Svenonius. 8°.
Aus: Zentralblatt f. Min. Geol. u. Pal., Jahrg. 1912, Nr. 12. Stuttgart, 1912, 10 Seiten. (25590. 8°)
- Seidlitz, W. von.** Über Brandungs-erosion durch Strudellöcher. 8°.
Aus: Zeitschrift f. Geomorphologie, Bd. III. Berlin, 1927, 4 Seiten. (25620. 8°)
- Serdjutschenko, D. P.** Mineralogisch-petrographische Übersicht der Serpentine des Flusses Malka. [Russ. Text.] Rostoff, 1935. 8°.
s. Grigorowitsch - Beresowski, N. A. (25563. 8°)
- Sickenberg, Otto.** Die Fuchs- oder Teufelslucken bei Eggenburg, Niederdonau. I. Teil. Wien, 1938, 8°.
s. Ehrenberg, Kurt. (25662. 8°)
- Simionescu, J.** Mamiferele Pliocene dela Cimisia (România). I. Carnivore. 4°.
Aus: Publicatiunile fondului Vasile Adamachi, Academia Româna, Tom. IX, Nr. 50. Bucuresti, 1938, 28 Seiten, 3 Taf. (4636. 4°)
- Simionescu, J.** Mamiferele Pliocene dela Cimisia (România). II. Resturi de Helladotherium Duvernoyi Gaudry si Lartet. De J. Simionescu si Elena Dobrescu. 4°.
Aus: Academia Romana, Publicatiunile fondului Vasile Adamachi, Tom. IX, Nr. LI. Bukarest, 1939, 21 Seiten, 4 Taf. (4625. 4°)
- Simionescu, J.** Mamiferele Pliocene dela Cimisia (România). III. Proboscidierei de J. Simionescu si Virginia J. Barbu.
Aus: Publicatiunile fondului Vasile Adamachi, Academia Româna, Tomul IX, Nr. LII. Bucuresti, 1939, 20 Seiten, 3 Taf. (4635. 4°)
- Singer, Max.** Der Baugrund. Praktische Geologie für Architekten, Bauunternehmer und Ingenieure. Wien, Springer, 1932, XVI, 393 Seiten. 8°.
(25679. 8°)

- Slavik**, F. L'activité volcanique dans de Barrandien. 8°. Aus: Bulletin de la Soc. géol. de France, 5. Série, Tome VII. Paris, 1937, 14 Seiten. (25804. 8°)
- Sölch**, J. Trogprofile und Talstufen. 8°. Aus: Comptes Rendus du Congrès International de Géographie, Tome II. Amsterdam, 1938, 7 Seiten. (25492. 8°)
- Soergel**, W. Die Vereisungskurve. Berlin, Borntraeger, 1937, 87 Seiten, 1 Taf. (25544. 8°)
- Sommermeier**, L. Die stratigraphischen und tektonischen Grundlagen der Erdöllagerstätten im Neogen von Südmähren u. d. Slowakei. 4°. Aus: Petroleum, Jahrg. XXXIV, Nr. 5. Berlin-Wien, 1938, 10 Seiten. (4603. 4°)
- Sommermeier**, L. Erdölvorkommen und Erdölwirtschaft im vormaligen tschecho-slowakischen Staatsgebiet. 4°. Aus: Petroleum, Jahrg. 35. Berlin, 1939, 12 Seiten. (4619. 4°)
- Spalek**, V. Vyvoj Neogenních sedimentů v území mezi Brnem, Znojmem a Mikulovem. (Die Entwicklung der Neogensedimente in dem Gebiete zwischen Brünn, Znaim u. Nikolsburg.) 8°. Aus: Spisy vydávané přírodovědeckou fakultou Masarykovy University, Brno, 1937, Nr. 247, 35 Seiten, 1 Karte. (25460. 8°)
- Spencer**, L. J. Meteorites and the Craters on the Moon. 8°. Aus: Nature, Vol. 139, pp. 655 bis 657. [London], 1937, 7 Seiten. (25839. 8°)
- Spengler**, E. Bemerkungen zu F. X. Schaffer: Ein Beispiel zur Theorie des Deckenschubes. 8°. Aus: Zentralblatt f. Min. Geol. u. Pal., Stuttgart, 1939, Abt. B, Nr. 2, 6 Seiten. (25533. 8°)
- Spione**, Verräter, Saboteure. Eine Aufklärungsschrift f. d. deutsche Volk. Herausg. vom Reichsamt Deutsches Volksbildungswerk. Berlin-Leipzig, Hillger, [1937]. 2 Exempl. à 63 Seiten. (Bibl. 374.)
- Srbik**, Robert R. v. Die gesteinskundliche Erforschung Tirols in den letzten Jahren. 8°. Aus: Berichte d. Naturwiss. Vereines Innsbruck, 1938, 6 Seiten. (25386. 8°)
- Srbik**, Robert R. v. Kulturtechnik und Naturschutz. 8°. Aus: Geologie u. Bauwesen, 1938, H. 2, 5 Seiten. (25683. 8°)
- Srbik**, Robert R. v. Die Gletscher des Gurgler Tales. 8°. Aus: Festschrift des Deutschen Alpenvereins, Zweig Karlsruhe, anlässlich der Einweihung des Hochwildehauses in den Ötztaler Alpen, 1939, 18 Seiten, 1 Taf. (25844. 8°)
- Srbik**, Robert R. v. Die Gletscher des Venter Tales. 8°. s. Festschrift Zweigst. Mark Brandenburg des Deutschen Alpenvereins, 1939, 19 Seiten, 3 Taf. (25749. 8°)
- Stadnikoff**, Georg. Die Entstehung von Kohle und Erdöl. Die Umwandlung organischer Substanz im Laufe geologischer Zeitperioden. Stuttgart, Enke, 1930. Aus: Schriften a. d. Gebiet d. Brennstoffgeol., H. 5/6. Stuttgart, 1930, 254 Seiten. (25764. 8°)
- Stadnikoff**, Georg. Die Chemie der Kohlen. Stuttgart, Enke, 1931, XI, 339 Seiten. (25762. 8°)
- Stark**, Michael. Zur Altersfrage der Erdrinde. An Stelle des feierlichen Inaugurationsvortrages. Prag, 1937, 25 Seiten, 4 Taf. (25853. 8°)
- Steinwehr**, Helmut Ernst von. Umwandlung $\alpha = \beta$ -Quarz. Diss. Math.-Naturwiss. Fakultät d. Universität Berlin. Leipzig, 1938, 23 Seiten. (25715. 8°)
- Stift-Gottlieb**, Angela. Die Fuchsoder Teufelslucken bei Eggenburg, Niederdonau. I. Teil. Wien, 1938. 8°. s. Ehrenberg, Kurt. (25662. 8°)
- Stift-Gottlieb**, Angela. Die Geschichte der Grabungen (1874 bis 1931) [in der] Fuchs- oder Teufelslucken bei Eggenburg, Niederdonau. Aus: Abhandlungen der Zool.-Botan. Ges. in Wien, Bd. XVII, H. 1. Wien, 1938, 8 Seiten. (25808. 8°)
- Stift-Gottlieb**, Angela. Linearkeramische Gräber mit Spondilusschmuck aus Eggenburg, Niederdonau. 4°. Aus: Mitteilungen d. Anthropologischen Ges. Wien, Bd. LXIX. Wien, 1939, 17 Seiten, 2 Taf. (4637. 4°)
- Stille**, Hans. Festschrift zum 60. Geburtstag von Hans Stille. Stuttgart, 1936. 8°. s. Festschrift. (25763. 8°)

- Stiny, Josef.** Zur äußeren Gestaltung der Feuerbergauswurfmassen. 8°.
Aus: Zentralblatt f. Min. Geol. u. Pal., Jahrg. 1933, Abt. B, Nr. 7, 11 Seiten. (25627. 8°)
- Streckeisen, A.** Über das Nephelinsyenitmassiv von Diro (Rumänien). 8°.
Aus: Neues Jahrbuch f. Min. Geol. u. Pal., Beilagebd. 64, Abt. A. Stuttgart, 1931, 14 Seiten, 1 Taf. (25525. 8°)
- Streckeisen, A.** Der Nephelin-Cancrinit-Syenit von Orsova (Rumänien). Von A. Streckeisen u. D. Giușca. Aus: Bul. Soc. Rom. Geol., Bukarest, 1932, 19 Seiten, 3 Taf. (25500. 8°)
- Strigel, Adolf.** Paläogeographisches v. süddeutschen Triasbecken. 8°.
Aus: Zentralblatt f. Min. Geol. u. Pal., 1926, Abt. B, Nr. 14. Stuttgart, 1926, 15 Seiten. (25499. 8°)
- Sueß, Franz Eduard.** Gestalten der Mondoerfläche. 8°.
Aus: Mitteilungen d. Geol. Ges. Wien, 1917, 31 Seiten. (25523. 8°)
- Sueß, Franz Eduard.** Bericht über eine geologische Exkursion nach Hauzenberg im Bayrischen Walde. (Ein Beitrag zur Kritik der sogenannten Granittektonik.) 8°.
Aus: Sitzungsberichte d. Akad. d. Wiss. Wien, Math.-Naturwiss. Kl., Abt. I, Bd. 134, H. 3 u. 4. Wien, 1925, 15 Seiten. (25529. 8°)
- Sueß, Franz Eduard.** Das Großgefuge der böhmischen Masse. 8°.
Aus: Zentralblatt f. Min. Geol. u. Pal., Stuttgart, 1926, Abt. B, Nr. 4, 13 Seiten. (25604. 8°)
- Sueß, Franz Eduard.** A Suggested Interpretation of the Scottish Caledonide Structure. 8°.
Aus: Geological Magazine, Vol. LXVIII, Nr. 800, February 1931. London, 1931, 11 Seiten. (25568. 8°)
- Sueß, Franz Eduard.** Zur Synthese des variszischen Baues. (Gibt es einen ostvariszischen Bogen?) 8°.
Aus: Neues Jahrbuch f. Min. Geol. u. Pal., Beilagebd. 69, Abt. B, 1932, 34 Seiten. (25508. 8°)
- Sueß, Franz Eduard.** Bausteine zu einem System der Tektogenese. II. Zum Bewegungsbilde des älteren Mitteleuropa; hypokinematische Regionalmetamorphose. 8°.
Aus: Fortschritte d. Geol. u. Pal., Bd. XIII, H. 43. Berlin, Borntraeger, 1938, VIII, (87-238) = 152 Seiten. (24783. 8°)
- Sulc, Jaroslav.** Etudes sur quelques genres et espèces de Pénéroplidés. 8°.
Aus: Annales de Protistologie, Vol. V. Paris, 1936, 14 Seiten, 2 Taf. (25476. 8°)
- Sundberg, Karl.** Electrical Prospecting for Oil Structure. 8°.
Aus: Bulletin of the American Association of Petroleum Geologists, Vol. 14, Nr. 9, s. I. 1930, 19 Seiten. (25468. 8°)
- Sundberg, Karl.** Swedish Geoelectrical Methods. (Summary for the fourth General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics.) By K. Sundberg, H. Lundberg and J. Eklund. (Sveriges Geologiska Undersökning.) Stockholm, 1930, 20 Seiten. (25588. 8°)
- Symposium, Hydrogeological.** [Herausgegeben von] Academy of Sciences of the Ukrainian SSR, Institute of Hydrology. [Russ. Titel u. Text. Engl. Zusammenfassungen.] Kiew, 1939. 186 Seiten, 1 Taf. (25751. 8°)
- Tätigkeitsbericht d. bisherigen Preuß. Geol. Landesanst. f. d. Jahr 1938, Reichsst. f. Bodenforsch. Berlin, 1939.** 8 Seiten. (25809. 8°)
- Tagung.** Siebzehnte Technische Tagung des mitteldeutschen Braunkohlenbergbaus am 10. u. 11. März 1939. Halle a. d. S., Knapp, 1939, [= Braunkohle, 1939, H. 31], 113 Seiten, 1 Taf. (4639. 4°)
- Takacs, Ervin.** Pilisvörösvar, Piliszentivan és Solymar Barnaszten telepeinek Földtani Viszonyai. Budapest, 1936, 31 Seiten, 4 Taf., 4 Beilagen. (4601. 4°)
- Tan Sin Hok, Ir.** On Polyepidina, Orbitocyclina and Lepidoorbitoides. 4°.
Aus: De Mijningenieur, Jahrg. 6, Nr. 5. Batavia, 1939, 32 Seiten, 1 Taf. (4631. 4°)
- Tavel, Hans von.** Stratigraphie der Balmhorngruppe mit Einschluß des Gemmipasses (Berner Oberland). 8°.
Aus: Mitteilungen d. Naturforscher-Ges. in Bern a. d. Jahre 1936. Bern, 1937, 88 Seiten, 1 Taf. (25443. 8°)
- Tchang, T. L.** Fossil Fishes from the Shanwang Series of Shantung. By C. C. Young and T. L. Tchang. [Nanking], 1936. 8°.
s. Young, C. C. (25450. 8°)

- Teilhard de Chardin, P.** A Mongolian Amblypod in the Red Beds of Ichang (Hupeh). By P. Teilhard de Chardin and C. C. Young. 8°. Aus: Bulletin of the Geol. Soc. of China, Vol. XV, Nr. 2. [Nanking, 1936], 7 Seiten. (25457. 8°)
- Teilhard de Chardin, P.** Notes on Continental Geology. 8°. Aus: Bulletin of the Geol. Soc. of China, Vol. XVI. [Nanking, 1936/37], 26 Seiten. (25452. 8°)
- Teilhard de Chardin, P.** Ep-Archaeal and Epi-Sinian Intervals in China. 8°. Aus: Bulletin of the Geol. Soc. of China, Vol. XVII, Nr. 1. Nanking, 1937, 15 Seiten, 1 Taf. (25644. 8°)
- Teilhard de Chardin, P.** The Post-Villafranchian Interval in North China. 8°. Aus: Bulletin of the Geol. Soc. of China, Vol. XVII, Nr. 1. Nanking, 1937, 8 Seiten. (25642. 8°)
- Termier, Pierre.** Sur la Tectonique de l'Île d'Elbe. 8°. Aus: Bulletin, Société Géologique de France, 4. Série, Tome X. Paris, 1910, 27 Seiten, 1 Profiltaf. (25467. 8°)
- Teuscher, E. O.** Methodisches zur quantitativen Strukturgliederung körniger Gesteine. 8°. Aus: Miner. u. Petrogr. Mitteilungen, Bd. 44, H. 5. Leipzig, 1933, 12 Seiten, 1 Taf. (25596. 8°)
- Thoms, Georg.** Einführung in die Geologie Nordwestdeutschlands. Stuttgart, Enke, 1922, 72 Seiten. (25779. 8°)
- Thornton, William M.** Titanium. With Special Reference to the Analysis of Titaniferous Substances. New York, Chemical Catalog Company, 1927, 262 Seiten. (25744. 8°)
- Thümen, Karl Heinrich v.** Jahrbuch der deutschen Mineralölwirtschaft. Herausg. in Zusammenarbeit mit der Wirtschaftsgruppe Kraftstoffindustrie u. d. Fachgruppe Mineralöl. Ausgabe 1939/40. Frankfurt a. M., Fritz Knapp, 1939, 626 Seiten, 1 Karte. (25774. 8°)
- Thuma, Franz.** Beitrag zur Kenntnis der Carbonschichten in Brandau im böhmischen Erzgebirge. 8°. Aus: Kohleninteressent, Jahrg. 1920, Nr. 19 u. 20. Teplitz-Schönau, 1920, 15 Seiten. (25597. 8°)
- Thuma, Franz.** Tertiärer Süßwasserkalk von Stolzenhahn im Erzgebirge und seine Fauna. 8°. Aus: Kohleninteressent, Jahrg. 1922, Teplitz-Schönau, 1922, 7 Seiten. (25598. 8°)
- Thust, Werner.** Tektonische Untersuchungen an der Grenze von Ost- und Westsudeten (Gebiet von Friedeberg—Freiwaldau in Schlesien, Tschechoslowakei. Diss. Breslau, Phil. Fakultät, 1927, 22 Seiten, 2 Karten. (25753. 8°)
- Thyssen, Stephan v.** Über die Überbrückung von größeren Entfernungen durch das Thyssengravimeter. 8°. s. Schleusener A. (25507. 8°)
- Thyssen, Stephan v.** Relative Schwere-messungen an einer tiefen Salzstruktur der norddeutschen Tiefebene. 8°. Aus: Zeitschrift für Geophysik, Jahrg. 11, H. 4/5. Braunschweig, 1935, 9 Seiten. (25505. 8°)
- Thyssen, Stephan v.** Über die Verwendung verschiedenartiger Explosionen zur Erregung seismischer Wellen. 8°. Aus: Zeitschrift für Geophysik, Jahrg. 12, H. 2/3. Braunschweig, 1936, 12 Seiten. (25502. 8°)
- Thyssen, Stephan v.** Über die Anwendungsmöglichkeiten insbesondere von relativen Schwere-messungen in westdeutschen Steinkohlengebieten. 8°. Aus: Beiträge zur angewandten Geophysik, Bd. 6, H. 3. Leipzig, 1937, 13 Seiten. (25504. 8°)
- Thyssen, Stephan v.** Beschreibung des neuen Gerätes zur Bestimmung der Fortpflanzungsgeschwindigkeit elastischer Wellen in Gesteinsproben und einige Meßergebnisse. Von St. v. Thyssen und O. Rülke. 8°. Aus: Zeitschrift für Geophysik, Jahrg. 15, H. 3/4. Braunschweig, 1939, 11 Seiten. (25814. 8°)
- Thyssen, Stephan v.** Über eine gravimetrisch und theoretisch bestimmte Schwereanomalie. Von St. v. Thyssen und F. Lubiger. 8°. Aus: Beiträge zur angewandten Geophysik, Bd. 7, H. 4. Leipzig, 1939, 26 Seiten. (25815. 8°)
- Tilman, Norbert.** Die Struktur und tektonische Stellung der canadischen Appalachen. 8°. Aus: Sitzungsberichte d. Naturwissenschaftlichen Abteilung der

- Niederrhein. Ges. f. Natur- u. Heilkunde in Bonn. Bonn, 1916, 20 Seiten. (25681. 8°)
- Tilmann**, Norbert. Tektonische Studien in der Catena metallifera Toscanas. 8°. Aus: Steinmann-Festschrift, Sonderband der Geol. Rundschau, Bd. XVII a. Berlin, 1926, 30 Seiten. (25682. 8°)
- Tomaschek**, Ottokar. Die geologischen Verhältnisse des politischen Bezirkes Znaim. II. Teil: Znaimer Bezirk. Mit einer geol. Karte des Gerichtsbezirkes Znaim im Maßstabe 1 : 75.000. Znaim, 1933, 25 Seiten, 1 Karte. (25519. 8°)
- Tornquist**, A. Die Erzlagerstätten der Nordkarawanken und ihres Vorlandes. Klagenfurt, 1930. 8°. s. P u s c h n i g, Roman. (25698. 8°)
- Trauth**, Friedrich. Die Prästriptychi und Granulptychi des Oberjura und der Unterkreide. 8°. Aus: Paläont. Zeitschrift, Bd. 19, H. 1/2. Berlin, 1937, 29 Seiten, 2 Taf. (25551. 8°)
- Trauth**, Friedrich. Die Lamellaptychi d. Oberjura u. d. Unterkreide. 4°. Aus: Palaeontographica. Beiträge zur Naturgeschichte der Vorzeit. Bd. LXXXVIII, Abt. A. Stuttgart, 1938, 115 Seiten, 6 Taf. (4583. 4°)
- Tuček**, Karel. Dva zajímavé typy phillipsitu z čediču v severovýchodních Čechách. Two Interesting Types of Phillipsite from the Basalts of N. E. Bohemia. 8°. Aus: Sborník Národního Muzea v Praze, Vol. I B, (1938), Nr. 7, 6 Seiten. (25799. 8°)
- Uhlendahl**, Heinrich. Fünfundzwanzig Jahre Deutsche Bücherei. Festvortrag zur Feier des 25jährigen Bestehens, 15. Mai 1938. [Leipzig], 1938, 38 Seiten. (Bibl. 377. 8°)
- Urban**, Karl. Note sur le terrain granitique à l'est de Benešov dans la Bohême centrale. II. P. Prag, 1929. 8°. s. K o u t e k, Jaromir. (25601. 8°)
- Verzeichnis** der sudetendeutschen Gemeinden und Gemeindeteile, die auf Grund der Grenzfestlegung vom 20. Nov. 1938 von der Tschechoslowakei an das Deutsche Reich gefallen sind. Ausg. u. herausg. von der Publikationsstelle Berlin-Dahlem. Berlin, 1938, 91 Seiten. (4581. 4°)
- Verzeichnis** der wichtigsten Neuerwerbungen d. Wiener Universitätsbibliothek in den Monaten November, Dezember 1938; Jänner, Februar, März, April, Mai, Juni, Juli, August, September, Oktober 1939. (Bibl. 285. 8°)
- Vespermann**. Technische Eigenschaften der natürlichen Gesteine und der Hochofenschlacke und ihre Bewertung f. Straßenbauzwecke nach Forschungsergebnissen in verschiedenen Ländern. Berlin, Union Deutsche Verlagsges., [1936], 110 Seiten. (25725. 8°)
- Vetters**, Hermann. Kleine Beiträge zur Geologie der Bukowina. 8°. Aus: Jahrbuch d. Geol. Reichsanstalt Wien. 1905, H. 3 u. 4, 16 Seiten, 1 Karte. (25592. 8°)
- Vetters**, Hermann. Über die Möglichkeiten von Erdölvorkommen in der nordalpinen Flyschzone Österreichs. 4°. Aus: Bohrtechniker-Zeitung, Jahrgang 56, 1938, Nr. 5. Wien, 1938, 9 Seiten, 1 Profil als Beilage. (4611. 4°)
- Vlastivěda**, Československá. Vaterlandskunde der Tschechoslowakei. Teil I: Die Natur. Herausg. unter der oberen Schriftleitung von Wenzel Dédina. 640 Seiten, 19 Taf., 1 Karte. (25531. 8°)
- Voelcker**, Ilse. Untersuchungen über die Klüfte und Fluidalstrukturen der Porphyre im östlichen Odenwald und im mittleren Schwarzwald. 8°. Aus: Zentralblatt f. Min. Geol. u. Pal., 1927, Abt. B, Nr. 6, 13 Seiten. (25553. 8°)
- Wager**, Rudolf. Die Schwarzwälder Gneise. 8°. Aus: Geol. Rundschau., Band XXVI, H. 3. Berlin, 1935, 25 Seiten. (25393. 8°)
- Wager**, Rudolf. Über die Furtwanger Gneise (= Studien im Gneisgebirge des Schwarzwaldes, IV). 8°. Aus: Sitzungsberichte der Heidelberger Akad. d. Wiss., Math.-naturwiss. Kl., 1936. 12. Abhandlung. Heidelberg, 1937, 18 Seiten, 2 Taf. (25395. 8°)
- Wager**, Rudolf. Über die Gneise mit Sillimanitknoten aus dem Schwarzwald. Heidelberg, 1936. s. E r d m a n n s d ö r f f e r, O. H. (25394. 8°)

- Wager, Rudolf.** Über Migmatite aus dem südlichen Schwarzwald. (Studien im Gneisgebirge des Schwarzwaldes, VI.) 8^o
 Aus: Sitzungsberichte der Heidelberger Akad. d. Wiss., Math.-naturwiss. Kl., 1937, 4. Abhandlung. Heidelberg, 1938, 33 Seiten, 3 Taf. (25396. 8^o)
- Waitz, Paul.** Algunos datos sobre piedras preciosas sintéticas de la fabrica „Deutsche Edelstein-Gesellschaft“, Hamburgo. 8^o
 Aus: Boletín de la Sociedad Geologica Mexicana, Tomo VI. Mexico, 1909, 11 Seiten, 1 Taf. (25566. 8^o)
- Waitz, Paul.** Principios de clasificación y comparación de rocas macizas (igneas). 8^o
 Aus: Boletín de la Sociedad Geologica Mexicana, Tomo VI. Mexico, 1909, 20 Seiten, 3 Taf. (25565. 8^o)
- Waitz, Paul.** Tubos de Explosion en el Pedregal de San Angel. Von P. Waitz und E. Wittich. 8^o
 Aus: Boletín de la Sociedad Geologica Mexicana, Tomo VII. Mexico, 1910, 18 Seiten, 15 Taf. (25567. 8^o)
- Waitz, Paul.** Excursion Geologica a la Sierra de Santa Catarina. 8^o
 Aus: Boletín de la Sociedad Geologica Mexicana, Tomo VII, 1910, 7 Seiten, 7 Taf. (25532. 8^o)
- Waldmann, Leo.** Petrographische Beschreibung der von L. Kober im nördlichen Hegás und im Taurus gesammelten Gesteine. 8^o
 Aus: Sitzungsberichte d. Akad. d. Wiss. Wien, Math.-naturwiss. Kl., Abt. I, Bd. 135, H. 7 u. 8. Wien, 1926, 12 Seiten. (25593. 8^o)
- Waldmann, Leo.** Begehungen auf den Blättern Hollabrunn, Horn, Krems. St. Pölten, Ybbs, Enns—Steyr, Kaplitz—Freistadt und Krumau—Wallern. Wien, 1939. 8^o
 Aus: Verhandlungen der Zweigstelle Wien der Reichsstelle für Bodenforschung (früher Geol. Bundesanst.), Jänner—März 1939, Nr. 1—3, 6 Seiten. (25791. 8^o)
- Waldmann, Leo.** Hermann Veit Graber. [Nekrolog.] Wien, 1939. 8^o
 Aus: Verhandlungen der Zweigstelle Wien der Reichsstelle für Bodenforschung (früher Geol. Bundesanst.), Mai—Juni 1939, Nr. 5 u. 6, 13 Seiten. (25787. 8^o)
- Wallisch, Rudolf.** Zur Foraminiferenfauna des Schliers von Ried im Innkreis und Umgebung. 8^o
 Aus: Jahresbericht 66 des Bundesgymn. in Ried im Innkreis, 1936/37, 24 Seiten. (25736. 8^o)
- Waters, A. C.** Petrology of the contact Breccias of the Chelan Batholith. 8^o
 Aus: Bulletin of the Geological Society of America, Vol. 49. New York, 1938, 32 Seiten, 2 Taf., 1 Karte. (25852. 8^o)
- Webrli H.** Zur Tektonik des Nordwestrandes der Eifelkalkmulde von Ahrdorf. 8^o
 Aus: Zentralblatt f. Min. Geol. u. Pal., Jahrg. 1928, Abt. B, Nr. 12. Stuttgart, 1928, 5 Seiten. (25576. 8^o)
- Wehrli, H.** Die Süßwasserfauna des Ruhrbezirks. 4^o
 Aus: Glückauf, Jahrg. 1930, Nr. 20. [Kattowitz], 1930, 4 Seiten. (4602. 4^o)
- Weidenreich, Franz.** The new Discoveries of Sinanthropus Pekinensis and their Bearing on the Sinanthropus and Pithecanthropus Problems. 8^o
 Aus: Bulletin of the Geol. Soc. of China, Vol. XVI, 28 Seiten, 2 Taf. (25451. 8^o)
- Weigel, R. G.** Philipp Lenard, der Vorkämpfer der deutschen Physik. Reden und Ansprachen bei der Feierstunde anlässlich der Vollendung seines 75. Lebensjahres am 7. Juni 1937. (Karlsruher Akademische Reden, Nr. 17.) Karlsruhe, 1937, 23 Seiten. (25819. 8^o)
- Weinert, Hans.** Menschen der Vorzeit. Ein Überblick über die altsteinzeitlichen Menschenreste. Stuttgart, Enke, 1930, V, 139 Seiten. (25772. 8^o)
- Welter, Otto A.** Eine Tithonfauna aus Nordperu. 8^o
 Aus: Neues Jahrbuch für Min. Geol. u. Pal., 1913, Bd. 1. Stuttgart, 1913, 15 Seiten, 1 Taf. (25587. 8^o)
- Welter, Otto A.** Zur Genesis der goldhaltigen Arsenerze von Reichenstein in Schlesien. 8^o
 Aus: Geol. Rundschau, Bd. XIV, H. 2. Leipzig, 1922, 14 Seiten, 2 Taf. (25585. 8^o)
- Wentworth, Chester K.** Ash Formations of the Island Hawaii. 8^o
 Aus: Third Special Report of the Hawaiian Volcano Observatory. Honolulu, 1938, VIII, 183 Seiten. (25461. 8^o)
- Wiebols, John.** Geologie der Brenta-gruppe. 8^o
 Aus: Jahrbuch d. Geol. Bundes-

- anstalt, Bd. 88, 1938, H. 3/4. Wien, 1938, 90 Seiten, 5 Taf., 1 geol. Karte u. 5 Beilagen. (25547. 8°)
- Wieggers, Fritz.** Geologisches Wanderbuch für die Umgegend von Berlin. Stuttgart, Enke, 1922, VIII, 160 Seiten. (25781. 8°)
- Wieggers, Fritz.** Geologisches Wanderbuch f. d. Regierungsbezirk Magdeburg. Stuttgart, Enke, 1924, VIII, 296 Seiten. (25780. 8°)
- Wieseneder, H.** Petrographisch-geologische Studien in den Niederen Tauern. 8°.
Aus: Akad. Anzeiger, Math.-naturwissenschaftliche Kl., 1932, Nr. 7. Wien, 1932, 2 Seiten. (25586. 8°)
- Wieseneder, H.** Die Plagioklase im Trachydolerit des Pauliberger (Burgenland). 8°.
Aus: Miner. u. Petrogr. Mitteilungen, Bd. 44, H. 2/3. Leipzig, 1933, 6 Seiten. (25575. 8°)
- Willeit, R. W.** Calcareous Sinter Deposit near Kaeo. 8°.
Aus: New Zealand Journal of Science and Technology, Vol. XX, Nr. 4 B. Wellington, 1939, 4 Seiten. (25720. 8°)
- Wilschowitz, Johannes.** Kurzgefaßte Geologie des Altatergebirges mit geologischer Karte in farbiger Ausführung, 1 : 75.000, mit 4 Taf. (Profile und Fossilien). Troppau, Selbstverlag, 1939, 81 Seiten, 1 geol. Karte, 4 Taf. (25680. 8°)
- Winkler-Hermaden, Arthur.** Erläuterungen zur geologischen Spezialkarte, Blatt Gleichenberg (Z. 18, Vol. XIV, Nr. 5256). Herausg. von der Geol. Bundesanst. Wien, 1927, 164 Seiten, 1 Prof. (25406. 8°)
- Winkler-Hermaden, Arthur.** Das Miozänbecken des unteren Lavantals (Ostkarnten). 8°.
Aus: Zentralblatt für Min. Geol. u. Pal., Stuttgart, 1937, Abt. B, Nr. 2 u. 3, 25 Seiten. (25703. 8°)
- Winkler-Hermaden, Arthur.** Zur formenkundlichen Entwicklungsgeschichte der Ostalpen. 8°.
Aus: Zeitschrift d. Ges. f. Erdkunde zu Berlin, 1937, Nr. 1/2, 2 Seiten. (25710. 8°)
- Winkler-Hermaden, Arthur.** Geologisch-morphologische Beobachtungen in Südwestungarn. 8°.
Aus: Zentralblatt für Min. Geol. u. Pal., Stuttgart, 1938, Abt. B, Nr. 1 u. 2, 28 Seiten. (25702. 8°)
- Winkler-Hermaden, Arthur.** Der geologische Bau des Steirischen Beckens und die Frage seiner Erdöl-höflichkeit. 4°.
Aus: Petroleum, Jahrg. 35. Berlin, 1939, 9 Seiten. (4624. 4°)
- Wissenschaften, Mineralogisch-geologische.** Mineralogisch-geologische Wissenschaften (Literatur 1936, 1937).
Aus: Bibliographie der schweizerischen naturwissenschaftlichen Literatur. Herausg. v. d. Schweizerischen Landesbibliothek, Jahrg. 12 u. 13. Bern, 1938, 1939, 52 u. 43 Seiten. (Bibl. 276. 8°)
- Wittich, E.** Tubos de Explosion en el Pedregal de San Angel. Mexico, 1910. 8°.
s. Waitz, Paul. (25567. 8°)
- Wölk, Ernst.** Über das neue geophysikalische Untersuchungsgerät „Geoskop“ und seine Verwendungsmöglichkeit im Braunkohlenbergbau. 4°.
Aus: Braunkohle, 1939, H. 11/12. Halle a. d. S., 1939, 16 Seiten. (4620. 4°)
- Wogrinz, Alfred.** Analytische Chemie der Edelmetalle. 8°.
Aus: Die Chemische Analyse, Sammlung von Einzeldarstellungen a. d. Gebiete d. ehem. technisch-chemischen u. physikalisch-chemischen Analyse. Herausg. von Wilhelm Böttger. Bd. XXXVI. Stuttgart, Enke, XI, 141 Seiten. (25439. 8°)
- Yongmans, W. J.** Anadolu Kömür Havzasinin Sark Kisimlarinda Bulunan Karbon Formasyonuna Ait Nebati Fosiller Hakkinda Etüd. — Beiträge zur Kenntnis der Karbonflora in den östlichen Teilen des anatolischen Kohlenbeckens.
Aus: Veröffentlichungen des Institutes f. Lagerstättenforschung d. Türkei, Serie B, Abh. Nr. 2. Ankara, 1939, 40 Seiten, 14 Taf. (4592. 4°)
- Young, C. C.** A Miocene Fossil Frog from Shantung. 8°.
Aus: Bulletin of the Geol. Soc. of China, Vol. XV, Nr. 2. [Nanking], 1936, 6 Seiten, 1 Taf. (25455. 8°)
- Young, C. C.** A Mongolian Amblypod in the Red Beds of Ichang (Hupeh). Nanking, 1936. 8°.
s. Teilhard de Chardin, P. (25457. 8°)
- Young, C. C.** Cenozoic Geology of the Kaolan-Yungteng Area of Central Kansu. By C. C. Young and M. N. Bien. 8°.
Aus: Bulletin of the Geol.

- Soc. of China, Vol. XVI. [Nanking], 1936/37, 25 Seiten, 1 Karte, 7 Taf. (25447. 8^o)
- Young, C. C.** Fossil Fishes from the Shanwang Series of Shantung. By C. C. Young and T. L. Tchang. Aus: Bulletin of the Geol. Soc. of China, Vol. XV, Nr. 2. [Nanking], 1936, 10 Seiten, 2 Taf. (25450. 8^o)
- Young, C. C.** New Finds of Fossil Bubalus in China. 8^o. Aus: Bulletin of the Geol. Soc. of China, Vol. XV, Nr. 4. [Nanking], 1936, 12 Seiten, 1 Taf. (25449. 8^o)
- Young, C. C.** On the Cenozoic Geology of Itu, Changlo and Linchu Districts (Shantung). 8^o. Aus: Bulletin of the Geol. Soc. of China, Vol. XV, Nr. 2. [Nanking], 1936, 17 Seiten. (25456. 8^o)
- Young, C. C.** Some new Observations on the Cenozoic Geology near Peiping. By C. C. Young and M. N. Bien. 8^o. Aus: Bulletin of the Geol. Soc. of China, Vol. XV, Nr. 2. [Nanking], 1936, 10 Seiten. (25453. 8^o)
- Young, C. C.** An early Tertiary Vertebrate Fauna from Yuanchü. 8^o. Aus: Bulletin of the Geol. Soc. of China, Vol. XVII, Nr. 3 u. 4. Nanking, 1937, 26 Seiten. (25646. 8^o)
- Young, C. C.** New Triassic and Cretaceous Reptiles in China. 8^o. Aus: Bulletin of the Geol. Soc. of China, Vol. XVII, Nr. 1. Nanking, 1937, 12 Seiten. (25643. 8^o)
- Young, C. C.** New Vertebrate Horizons in China. 8^o. Aus: Bulletin of the Geol. Soc. of China, Vol. XVII, Nr. 3 u. 4. Nanking, 1937, 19 Seiten, 1 Karte. (25647. 8^o)
- Young, C. C.** On a Miocene Mammalian Fauna from Shantung. 8^o. Aus: Bulletin of the Geol. Soc. of China, Vol. XVII, Nr. 2. Nanking, 1937, 30 Seiten, 3 Taf. (25648. 8^o)
- Young, C. C.** On the Triassic Dicotyledonids from Shansi. 8^o. Aus: Bulletin of the Geol. Soc. of China, Vol. XVII, Nr. 3 u. 4. Nanking, 1937, 19 Seiten. (25645. 8^o)
- Zahalka, Břetislav.** Geologická Mapa kraje mezi Lenešicemi, Břvany a Hrádkem a Nové Názory na Strati-
graphie der Kreide des Egergeb.) Aus: Spisy vydavane Přírodovědeckou Fakultou Masarykovy University, Rok 1938, Cis. 264. Brno, 74 Seiten. (25490. 8^o)
- Zahalka, Břetislav.** Puzosia (Subg. Austenicerias) Austeni (Sharpe) v křídě na „Čížovkách“ u Boskovic. (Puzosia [Subg. Austenicerias] Austeni in der Kreide auf der Anhöhe „Čížovky“ bei Boskovice.) Brno, 1938. 8^o. s. Zahalka, Bř. (25490. 8^o)
- Zapletal, Karl.** Geologie a Petrografie země Moravskoslezské s Ohledem na užitková ložiska. [Geologie und Petrographie von Mähren u. Schlesien.] 8^o. Aus: Vlastivědné Publikace Moravskoslezské, Č. 1. Brunn, 1931/32, 283 Seiten, 10 Beilagen (Karten und Profile). (25659. 8^o)
- Zartner, W. R.** Geologie des Duppauer Gebirges. I. Nördliche Hälfte. Aus: Abhandlungen d. Deutschen Ges. d. Wiss. u. Künste in Prag, Math.-naturwiss. Abt., Bd. 2. Prag, 1938, 132 Seiten, 4 Taf., 1 Karte. [2 Exempl.] (25613. 8^o)
- Zazvorka, Vlastislav.** Trogontherium cuvieri Fischer od Prezlečic (Střední Čechy) a porovnání s ostatními známými nalezišti Trogontherii v Evropě. Trog. cuv. Fischer from Přezl. (Central Bohemia) and a comparison with the other known localities of Trog. in Europe. 8^o. Aus: Sborník Národního Muzea v Praze, Vol. I B, (1938), Nr. 9, 13 Seiten, 1 Tafel. (25798. 8^o)
- Zittel, Karl A.** von. Grundzüge der Paläontologie (Paläozoologie). I. Abteilung: Invertebrata; 6. verb. und verm. Aufl. II. Abteilung: Vertebrata; 4. verb. und verm. Aufl. München u. Berlin, 1923—24, VIII, 733, u. V, 706 Seiten, 1 Tab. (25440. 8^o)
- Zuschlag, Theodor.** A new Development in Electrical Prospecting. New York, 1931. 8^o. s. Lundberg, Hans. (25685. 8^o)
- Zwinger, R. v.** Schwerstörungen zwischen Aller und Steinhuder Meer-Linie. 4^o. Aus: Öl und Kohle, Jahrg. 14, H. 46. Berlin, 1938, 11 Seiten. (4589. 4^o)

Zeitschriftenzuwachs der Bibliothek 1939.

Zusammengestellt von Regierungsrat Dr. Alphons Maluschka.

(In den Bestand der Bibliothek neu aufgenommene Periodika sind durch ein * bezeichnet. Abkürzungen nach den internationalen Regeln für die Kürzung von Zeitschriftentiteln (DIN 1502). (G.B.A. = Geologische Bundesanstalt. G.L.A. = Geologische Landesanstalt, R.F.B., Wien = Reichsstelle für Bodenforschung, Zweigstelle Wien.)

- Aarboq**, Mus., Bergen, 1938/1. (697, 8^o)
- Abh.**, Phys., Preuß. Akad. Wiss., Berlin, 1938/5, 6, 1939/1—12. (4 b, 4^o)
- Abh.**, Geol. Spez.-Karte, G.L.A. Berlin, N. F. Nr. 170, 177—180, 183—185, 187. (7, 8^o)
- Abh.**, Naturwiss. Ver. Bremen, Band XXXI/1. (228, 8^o)
- Abh.**, Senckenberg. Naturforsch. Ges., Frankfurt a. M., Lfg. 440—445. (24, 4^o)
- Abh.**, Sächs. G.L.A., Freiberg i. S., H. 18. (952, 8^o)
- Abh.**, Ges. Wiss. Göttingen, F. 3, H. 11—13, 19. (26, 4^o)
- Abh.**, Akad. Wiss., Math.-phys. Kl., München, N. F. 45, 46. (54, 4^o)
Gedächtnisrede: Georg Simon Ohm.
- Abh.**, Geol. Landes-Unters. Bayerisch. Oberbergamt, München, Nr. 31/32, 33. (1007, 8^o)
- Abh.**, Naturhist. Ges. Nürnberg, XXV/1, XXVI/1, 2, Jahresber. 1934, 1935. (400, 8^o)
- Acta**, Geogr. Soc., Geogr. Fenn. Helsingfors, VI, 1938. (965, 8^o)
- Acta**, Soc. Sci. Fenn. Helsingfors. N. Ser. A, Tom. III, Nr. 1—3; B, Tom. II, Nr. 2—4. (147, 4^o)
- Acta**, Nova, Leopold. Carolin. Deutsch. Akad. Naturforsch., Halle a. d. S., Nr. 34—44. (48, 4^o)
- Acta**, Nova, R. Soc. Sci. Upsala, IV. Ser., Vol. 11/1. (143, 4^o)
- Africa**, Soc. Afr. d'Italia, Napoli, LVI/8—12. (540, 8^o)
- Ann.**, Naturhist. Mus. Wien, XLIX. (481, 8^o)
- Ann. géologiques**, Beograd, XV. (4, 8^o)
- Ann.**, Inst. des Mines, Leningrad, XI/2, 3, XII/1, XIII/1. (1072, 8^o)
- Ann.**, Soc. géol., Liège, Mem. LIX/1, 2, LX/1, 2, Bull. LIX/1—10, LX/1—10, LXI/6—10, LXII/1—11. Suppl. aux Ann. (LXII, 1938/1): Ramdohr. Annexe au LIX: Publications relatives au Congo Belge, 1, 2. (56, 8^o)
- Ann.**, Soc. géol. du Nord, Lille, LXII, 1937. (57, 8^o)
- Ann. géologiques**, Serv. des Mines, Tananarive, Fasc. 9. (366, 4^o)
- Ann. societatis rebus naturae investigandis in universitate Tartuensi constitutae, Tartu**, XLIII/—4 (1936). (1104, 8^o)
- *Ann.**, Central Geological and Prospecting Scientific Research Museum (Tschernyschew Mus.), Leningrad-Moskau, 1938, I, 1938. (1132, 8^o)
- Ann.**, Inst. geol. Bukarest, XVIII. (765, 8^o)
- Anz.**, Math.-naturwiss. Kl., Akad. Wiss. Wien, LXXV, 1938. (479, 8^o)
- Arb.**, Berliner geogr. Univ., Berlin, H. 17, 18. (1040, 8^o)
- Archief**, Zeeuwsch Genootschap d. Wetenschappen, Middelburg, 1938. (374, 8^o)
- Arch. f. Lagerstättenforsch.**, G.L.A. Berlin, 66. (821, 8^o)
- Arch. f. Math. og Naturvidenskab**, Oslo, XLI/4, XLII/1/2. (341, 8^o)
- Arch.**, Mus. Teyler, Haarlem, Ser. III, Vol. VIII/5. (44, 8^o)
- Ark. f. Kemi, Min., Geol.**, Stockholm, XII/6, XIII/1, 2. (747, 8^o)
- Arsberetn.** Mus., Bergen, 1937/8. (697, 8^o)
- Arsb.**, Soc. Sci. Fenn., Helsingfors, XVI, 1937/8, XVII, 1938/9. (896, 8^o)
- Arsb.**, K. Svenska Vetenskaps Akad., Stockholm, 1938. (773, 8^o)
- Arsb.**, Sver. Geol. Undersökning, Stockholm, XXXII/6—10, XXXIII/1—3, Arsberättelse 1937, 1938. (109, 8^o)
- Atti.**, Soc. sci. nat., Milano, LXXVII/4, LXXVIII/1, 2. (379, 8^o)
- Atti.**, Soc. dei naturalisti, Modena, LXIX, 1938. (381, 8^o)

- Atti.**, R. Accad. dei Lincei, Roma, Rendiconto Ser. VI, Vol. XXVIII/3—12, XXIX/1—11. (428, 8°)
- Atti.**, R. Accad. Sci., Torino, LXXIV/I/1—4. (453, 8°)
- Atti.**, R. Ist. Veneto sci. lett. arti, Venezia, Math. nat. XCVII/II/2, 3, Morali, lett. XCVII/II/1, 2, Verbali, sunti XCVII/1, Annuario 1938/9. (467, 8°)
- Beihefte** z. d. Jb. Zentralanst. f. Meteorol. u. Geodyn. Wien, H. 5 (zu Jahrg. 1932). (368, 4°)
- Beitr.**, Geol. Karte d. Schweiz, Bern, N. F. 74—76, s. Hydrologie, Nr. 2, 3, Ber. Geol. u. geotechn. Kommission 1936, 1937. (11, 4°)
- Beitr.** z. Geol., Geol. Landesunters., Jena, V/2. (946, 8°)
- Beitr.** z. Naturkundl. Forschg. in SW-Deutschl., Karlsruhe, IV/1. (1094, 8°)
- Ber.**, Ges. f. Nat.- u. Heilkunde, Gießen, N. Ser., Naturwiss. Abt., XVIII, 1937/8. (305, 8°)
- Ber.**, Naturhist. Ver. Passau, XXIII (1916—1938). (409, 8°)
- Ber.**, Naturforsch. Ges. Freiburg i. B., XXXVI/1. (300, 8°)
- Ber.** über d. Verh. Sächs. Akad. Wiss., Leipzig, LXXXV/3—5, LXXXVI/1—5, LXXXVII/1—4, LXXXVIII/1—3, LXXXIX/1—4, XC/1, 2. (346, 8°)
- Bibliogr.**, Sci. Geol., Paris, II. Ser., IX (1938). (Bibl. 275)
- *Bibliogr.**, Hydrolog., Berlin u. a. O., 10 Hefte, 1935—1937. (Bibl. 376)
- Bibliogr.**, Geologiczna Polski, Warschau, Nr. 17. (Bibl. 245)
- *Biuletyn**, Serv. Geol. Pologne, Warschau, 1938, Nr. 1—7. (1127, 8°)
- Bohrtechniker-Ztg.**, Wien, Jahrgang 56/12, 57/1—10. (235, 4°)
- Bol.**, Direction general min. geol. hydr., Buenos Aires, S. B. Nr. 46. (817, 8°)
- Bol.**, Acad. nac. ciencias, Cordoba, XXXIV/2. (248, 8°)
- Bol.**, Soc. sci. nat., Palermo, XX, 1937/8. (1071, 8°)
- Boll.**, Uff. Geol., Roma, LXIII u. Suppl. (104, 8°)
- Boll.**, Soc. geogr., Roma, Ser. 7, Vol. III/11/12; IV/1—5, 8—10. (558, 8°)
- Boll.**, Comitato Glaciologico. Torino, Nr. 17, 18, 1937/8. (1114, 8°)
- Bul.**, Soc. geogr., Bucarest, LVII, 1938. (510, 8°)
- Bul.**, Z. Geol. Ges., Bucarest, IV, 1939. (1084, 8°)
- Bull.**, Acad. Sci. math. et nat. Belgrad, Nr. 4, 5. (1049, 8°)
- Bull.**, Univ. California, Dep. geol. Berkeley, XXIV/11, 12. (148, 8°)
- Bull.**, Soc. geol. pal. hydr., Bruxelles, XLVIII/2—4, Session extraordinaire, Sept. 1938. (15, 8°)
- Bull.**, Mus. hist. nat., Bruxelles, XIII/25—46, XIV/1—60. (764, 8°)
- Bull.**, Acad. romana, Sect. Scientifique, Bucarest, XXI/7/8. (811, 8°)
- Bull.**, Soc. nat. sci., Buffalo, XVIII. (249, 8°)
- Bull.**, Mus. Comparat. Zool., Cambridge, LXXXII/3—6, LXXXIII, LXXXIV, LXXXV/1—3. (28, 8°)
- *Bull.**, Serv. des Mines, Dakar, 1938, Nr. 1, 2. (1124, 8°)
- Bull.**, Serv. Geol. Indochine, Hanoi, XXII/2, XXIII/1, XXIV/1—3. (985, 8°)
- Bull.**, Comm. Geol. Finlande, Helsingfors, Nr. 124, 125. Suomen Geologinen Yleiskartta, Lehti C 3. Geotechnical Papers, Nr. 44. Pitkäranta, 1934—38. (695, 8°)
- Bull.**, Soc. sci. nat., Lausanne, LX/247, 248. (344, 8°)
- *Bull.**, Geol. Surv. of Great Britain, London, 1939, Nr. 1. (1131, 8°)
- Bull.**, Soc. des naturalistes, Moskau, 46/2, 3. (383, 8°)
- N. S. Sect. Geol., XVI/4.
- *Bull.**, Manchurian Science Mus., Mukden, Nr. 1. (1123, 8°)
- *Bull.**, volcanologique. Assoc. de Volcanologie de l'Union géodesique et géophysique internat., Napoli, 1937, Ser. II/1—V. (1135, 8°)
- Bull.**, Soc. géol., Paris, 5. S., Tom. VII/4—9, VIII/1—6. (89, 8°)
- Bull.**, Mus. hist. nat., Paris, Ser. 2, X/5, 6, XI/1. (689, 8°)
- Bull.**, Geol., Geol. Surv. of China, Nanking, Changsha, 31, 32. (870, 8°)
- Bull.**, Geol. Soc. of China, Nanking, Changsha, XVIII/1, 3/4. (989, 8°)
- Bull.**, Dep. of Min. Geol. S., Pretoria, Nr. 12. (1056, 8°)
- Bull.**, Serv. carte geol., Strassburg, V, 1938. (856, 8°)
- Bull.**, Geol. Surv., Urbana, Nr. 59, Press Bull. Ser., Nr. 31, 32. (958, 8°)
- Bull.**, Geol. Surv., Washington, 874 C, 885, 886 C, D, 888, 891, 893, 894, 895 C, 896, 897 C, 898 B, C, D F, 899 A, 900 A, 902—904, 909 A, B, 910 A. (120, 8°)
- Bull.**, Geol. Soc., Washington, XLIX/8 bis 11, 12/1, 2 u. Suppl., L/1—7. (85, 8°)

- Bull. internat. Akad. Wiss., Prag,** XXXVIII, 1937. (737, 8^o)
- Burgenland,** Eisenstadt, II/1—4 (1928). (1117, 8^o)
- Carinthia II,** Klagenfurt, CXXIX. 7 Sonderhefte. (333, 8^o)
- Collections,** Smithsonian miscellaneous, Washington, 91/29, 97/5—12, 98/1—17. Explorations and Fieldwork, 1938. (Bibl. 22)
- Commentationes,** Biologicae, Soc. sci. Fenn., Helsingfors, VII/1—6. (883, 8^o)
- Commentationes,** Physico-Mathematicae, Soc. sci. Fenn., Helsingfors, X/1—5. (884, 8^o)
- Comunicaçoes,** Commissao dos Trabalhos geologicos, Lisboa, XX. (58, 8^o)
- C. R.,** des Séances, Genf, LV/3, LVI/1, 2. (303, 8^o)
- C. R.,** Soc. Geol., Paris, 1937/13—16, 1938/1—18, 1939/1—6. (1089, 8^o)
- C. R.,** des Séances, Inst. geol. Bucarest, XXI, XXII. (802, 8^o)
- C. R.,** des Séances, Conférence Géodesique, Tagung 10. Sonderveröffentlichung 7. (966, 8^o)
- C. R.,** des Séances, Cl. math. nat. Acad. Polon., Krakau, 1938.5—10, 1939/1—4. (995, 8^o)
- C. R. (Doklady),** Acad. sci., Leningrad, Moskau, XX/4, 5, XXIII/7—9, XXIV/1—4. (1047, 8^o)
- *Cuadernos,** Min. Geol. Univ. Nacional de Tucuman, Dep. de Investigaciones Regionales, Inst. Min. Geol., Tucuman, 1938. I/1—6. (1130, 8^o)
- Denkschr.,** Allg. Schweizer. Ges. f. d. ges. Naturwiss., Zürich, 73/1. (93, 4^o)
- Eclogae geol. Helvetiae,** Soc. geol., Basel, 31/2, 32/1. (53, 8^o)
- Erl.,** Geol. Spez.-Karte, Preußen, GLA. Berlin. Lfg. 20, Blatt Nr. 1908, Lfg. 26, Blatt Nr. 1909, Lfg. 29, Blatt Nr. 1765, Lfg. 29, Blatt Nr. 1837, Lfg. 29, Blatt Nr. 1838, Lfg. 280, Blatt Nr. 2571, Lfg. 280, Blatt Nummer 2572, Lfg. 280, Blatt Nr. 2645, Lfg. 283, Blatt Nr. 2907 (2908, 2970, 2971), Lfg. 323, Blatt Nr. 967, Lfg. 323, Blatt Nr. 1063, 1064. (6, 8^o)
- Erl. z. geol. Atlas d. Schweiz** 1:25.000, Bern, 12, 13. (1024, 8^o)
- Erl.,** Geol. Karte, Bayr. Oberbergamt, 1:25.000, München, Nr. 124, 692. (818, 8^o)
- Ertesifő,** Akad. Wiss., Budapest, LVII/1—3. (239, 8^o)
- Expl. of sheets,** Geol. Surv., Pretoria, Nr. 71, Min. Deposits Omaruru area. (793, 8^o)
- Fennia,** Soc. geogr., Helsingfors, LXV. (519, 8^o)
- Förh.,** Geol. Föreningens, Stockholm, LX/4, LXI/1, 2. (110, 8^o)
- Förh. (Avhandlingar),** Norske Videnskabs Selskab, Oslo, 1938. (264, 8^o)
- Forsch.,** Geotektonische, H. 2, 3, Berlin, 1939. (1113, 8^o)
- Fortschr.,** Min. Krist. Petr., Jena, XXIII/1, 2. (835, 8^o)
- Geologica Hungarica,** Ser. Geol., Tom. VII. (299, 4^o)
- Geol. u. Bauwesen,** Wien, X/4, 1938, XI/1—3, 1939. (999, 8^o)
- Geology,** Economic, Urbana, XXXIII/5, 8, XXXIV/1—5. (812, 8^o)
- Gesetzbl. f. d. Land Österreich,** Wien, 1938/174—203, 1939/1—259. (Bibl. 340)
- Giorn. sci. nat. ed economiche,** Soc. sci. nat., Palermo, XXXIX/1—12. (183, 4^o)
- Glasnik,** Kroat. Naturwiss. Ver., Zagreb, XLIX/L. 1937/8. (497, 8^o)
- Glückauf,** Essen, Jahrg. 74/42—52, Jahrg. 75/1—30, 32. (242, 4^o)
- Handlingar,** Svenska Vetenskap Akad., Oslo, XVII/1—3, 4, 5. (140, 4^o)
- Helmat,** Unsere, Wien, XI/12, XII/1, 2. (982, 8^o)
- Heimatbl.,** Burgenländische, Eisenstadt, Jahrg. 7/3/4. (1115, 8^o)
- Jaarb. van het mijnwezen,** Batavia, LXV/LXVI (Allg. Gedeelte). (581, 8^o)
- Jaarb.,** Meteorol. Inst., Utrecht, 1937, A, B. (323, 4^o)
- Jaarversl.,** Topogr. Dienst, Weltvrede, XXXIII, 1937. (877, 8^o)
- Jb.,** Geogr. Ges. Greifswald, 57/58 und Beiheft. (517, 8^o)
- Jb.,** Hydrograph. Zentralanst. Wien, XVII/1—5. (236, 4^o)
- Jb.,** Berg- u. Hüttenmänn., Monatshefte, Berg- u. Hüttenmänn., Wien, LXXXVI/11, 12, LXXXVII/1—8. (611, 8^o)
- Jb.,** Deutsches Meteorolog., Berlin, 1938, Teil III, H. 6—12 a, 17, Teil V, H. 6—12, A b h., Wiss., V/6—11. (396, 4^o)
- Jb.,** Neues, f. Min. Geol. Pal., Stuttgart, Ref. II, 1939/1—4, Ref. III, 1939/1—4, Beilagebd. Ser. A, 74/3, 75/1, 2, Beilagebd. Ser. B, 80/3, 81/3, 82/1. (113, 8^o)

- Jb.**, Zentralanst. f. Meteorol. u. Erdmagnetismus, Wien, LXXIII, LXXIV. (324, 4^o)
- Jber.**, Phys. Ver. Frankfurt a. M., 1938/9. (295, 8^o)
- Jber.** d. Arch. f. Polarforsch., Naturhistorisches Museum Wien, 1938, I, 1938. (683, 8^o)
- Jber.**, Geogr., aus Osterreich, XIX. (810, 8^o)
- Jber.**, Naturwiss. Ver. Elberfeld. H. 17. (290, 8^o)
- Jber.** u. Mitt. Oberrhein. geol. Ver. in Karlsruhe, Stuttgart, N. F. XXVIII. (798, 8^o)
- *Jber.**, Geologische, Berlin, 1938, Bd. IA. (1122, 8^o)
- Jh.**, Ver. f. Vaterl. Naturk., Stuttgart, XCIV, 1938. (450, 8^o)
- J.** of Geol., Chicago, XLVI/8, XLVII/1—5. (696, 8^o)
- J.** of Geol. Acad. of Sci., Inst. of Geol., Kiev, V/3, 4, VI/1/2. (1075, 8^o)
- J.**, Linnean Soc. Botany, London, LI/340, LII/341. (71, 8^o)
- J.**, Linnean Soc. Zoology, London, XL/273, 274. (70, 8^o)
- J.**, Franklin Inst., Philadelphia, CCXXVI/5, 6, CCXXVII/1—7, CCXXVIII/2, 3. (604, 8^o)
- J.**, Fac. of Sci., Univ. Sapporo, Ser. VI. (1033, 8^o)
- J.**, Science Inst., Sect. II, Shanghai, Sep. Print., Nr. 12/1. (1055, 8^o)
- J.**, American of Sci., New Haven, IV. Ser., XXXV A, XXXVI/216, XXXVII/1—10. (392, 8^o)
- J.**, Japanese of Geol. and Geogr., Tokio, XV/3/4. (534 a, 8^o)
- J.**, Japanese of Astron. and Geophys., Tokio, XVI/1. (534 b, 8^o)
- J.**, The Quarterly, Geol., Mining and Metallurg. Soc., Calcutta [1928], X/1, 2. (1126, 8^o)
- J.**, Quarterly, Geol. Soc., London, 94/4, 95/1, 2. (69, 8^o)
- Kali**, Halle a. d. S., XXXII/21—24, XXXIII/1—14. (347, 4^o)
- Karpaty**, Serv. Geol. Karpatique, Boryslaw-Lwow., Kopalnictwo Naf-towe, 1938/10—12 a, 1939/1—6. (370, 4^o)
- Közlemények**, Földrajzi, Soc. Hongr. Geogr., Budapest, LXVI/6—10, LXVII/1, 2. (976, 8^o)
- *Közlemények** a Debreceni Tisza Istvan Tudomány Egyetem Ásvány és Földtani Intézetéből, Debrecen, 1931, H. 1—9 (1931—37). (1129, 8^o)
- Közlöny**, Földtani, Geol. Ges., Buda-pest, LXVIII/1—12. (20, 8^o)
- Kosmos**, Lwow, LXIII/2, 4. (349)
- Lit.**, Geol. Deutschlands, Berlin, 1936. (Bibl. 298)
- Lit.-Ztg.**, Deutsche, Berlin, Jahrgang 59/50—52, Jahrg. 60/1—46. (Bibl. 292)
- Lotos**, Prag, Jahrg. 86. (420, 8^o)
- *Maden Tektik ve Arama**, Enstitüsü mecmuasi üç ayda bir çıkar, An-kara, Jahrg. 4/1—3, Ser. B, Mem. Nr. 3. (1134, 8^o)
- Mag.** Nytt., for Naturvidenskab., Oslo, LXXVIII, 1938. (265, 8^o)
- Mater.**, Centr. Geol. Prosp. Inst., Len-ningrad-Moskau, Ser. e, Geophys., Fasc. 7. (1057, 8^o)
- Mater.**, Centr. Geol. Prosp. Inst., Len-ningrad-Moskau, Ser. f., Geoche-mistry., Fasc. 4. (1057, 8^o)
- Medd.**, Geol. min. Inst., Lund, Nr. 73, 74. (1079, 8^o)
- Medd.** om Grönland, Kopenhagen. LXXX/5, LXXXII/5, XCVI/6, XCVII/3, C/7, CIII/4, 5, CVIII/6, 7, CIX/1, 3, CXII/4, CXVI/4, 5, 6, CXIX/7, 8, 9, CXXI/2, 3, CXXIV/2. (150, 8^o)
- Medd.**, Biolog., Danske Videnskab, Selskab, Kopenhagen, XIV/3, 7, 8, XV/1. (830, 8^o)
- Medd.**, Math. fys., Danske Videnskab, Selskab, Kopenhagen, XVI/6—10, XVII/1—4. (829, 8^o)
- Meded.**, Geol., Leiden, X/1, 2. (924, 8^o)
- Meded.**, Wetenschaapelijke, Dienst v. d. Mijnbouw., Batavia, Nr. 27. Publications of the Min. and Geol. Surv. Dep. in the Netherlands Indies during 1900—39. (907, 8^o)
- Mem.**, Geol. Soc., Washington, Nr. 6, Structural Petrology. (1068, 8^o)
- Mem.**, Mus. hist. nat., Bruxelles, 81—85, 2. Ser., Fasc. 9, 12, 13, 14. (272, 4^o)
- Mem.**, Mus. hist. nat., Bruxelles, Résultats scientifiques du voyage aux Indes Orientales Néerlandaises, II/18, 19, III/18, 19. (272, 4^o)
- Mem.**, Acad. sci., arts et belles lettres, Dijon, 1927—31, 1933, 1934, 1936, 1937. (275, 8^o)
- Mem.**, Soc. sci., agriculture et des arts, Lille, Bull. des Séances, 1937. (626, 8^o)
- Mem.**, Geol. Surv., Calcutta, LXXII/2, LXXIII. Geogr. Index to the Mem. I—LIV. Geogr. Index to the Records I—LXV. (24, 8^o)

- Mem.**, Geol. Surv. Palaeontologia Indica, Calcutta, Vol. 25, Nr. 1, 27, Nr. 1. (117, 4°)
- Mem.**, Fac. of Sci. and Agricult, Taihoku, Geology, Formosa, Nr. 15. (1030, 8°)
- *Mem.**, Inst. of Geol., Acad. of Sci., Kiew, 1936, I. Contributions to the Pal. and Stratigr. of the Ukrainian SSR. (1140, 8°)
- Mem.**, Geol. Surv., London, The Water Supply of the County of London from Underground Sources. (60, 8°)
- Mem.**, Geol. Surv., Ottawa, Nr. 210, 214, 217. (90, 8°)
- Mem.**, Phil. Soc., Philadelphia, I/2, X. (1085, 8°)
- Mem.**, Geol. Surv., Pretoria, Nr. 32. (794, 8°)
- Mem.**, Ryojojun College of Engineering, Port Arthur, XI/6—7, 9, XII/1—3, Survey Rep. of Volcanoes in Manchuria, Nr. 3. (975, 8°)
- Mem.**, Geol., Wellington, Nr. 4. (360, 4°)
- Mem.**, y Rev. Acad. nac. Sci., Mexico, LIV/4—6. (716, 8°)
- Mem.**, Ist. geol., Univ. Padova, XII, 1937/8. (287, 4°)
- Mem.**, Accad. Lincei, Roma, Ser. 6, Vol. VII/4—6. (184, 4°)
- Mem.**, Ist. sci., lett. ed arti., Venezia, 30/2, 4. Catalogo delle pubblicazioni Accademiche e Periodiche, 1938. (191, 4°)
- Mem.**, Accad. d'agricolt. arti e commerc., Verona, Ser. V, Vol. XVI. (643, 8°)
- Mikrochemie**, Wien, XXV, XXVI/1—4, XXVII/1—4. (947, 8°)
- Mining and Metallurgy**, New York, Nr. 384—393. (292, 4°)
- *Ministerialbl.** d. Reichs- u. Preuß. Ministeriums d. Innern, Ausgabe A, Berlin, 1939, Jahrg. 4, 1939, Nr. 1 bis 45. (Bibl. 373)
- Mitt.**, Höhlen- u. Karstforsch., Berlin (s'Gravenhage), 1938/4. (953, 8°)
- Mitt.**, Naturforsch. Ges., Bern, 1938. (213, 8°)
- Mitt.**, Mus. f. Min., Geol., Vorges., Dresden, Nr. 42—49. (226, 4°)
- Mitt.**, Ver. f. Erdkunde, Dresden, 1936/38. (759, 8°)
- Mitt.**, Pollichia, Dürkheim, N. F. VII. (285, 8°)
- Mitt.**, Naturforsch. Ges. Frauenfeld, XXXI, 1938. (297, 8°)
- *Mitt.**, Geogr. Ges., Hamburg, 1878, 1878—1881, 1885—1890, XI, XIII, XXV/2, XXVI/1, XXX, XXXVI bis XLVI. (1133, 8°)
- Mitt.**, Inst. f. Erdölforsch., Hannover, Nr. 18. (392, 4°)
- Mitt.**, Ges. Naturforscher u. Ärzte, Berlin, XIV/2, 3, XV/1. (909, 8°)
- Mitt.** f. Erdkunde, Linz, VII/11/12, VIII/1—9. (376, 4°)
- Mitt.**, Geogr. Ges., München, XXXI, 1938. (984, 8°)
- Mitt.**, Ver. d. Naturfreunde, Reichenberg, LV—LX (1933—38). (424, 8°)
- Mitt.**, GLA. Rostock (= Geol. Pal. Inst., Univ. Rostock), Nr. 47 (= N. F. XII), 1938. (212, 4°)
- Mitt.**, Ges. f. Salzburger Landesk., Salzburg, LXXVIII, 1938. (563, 8°)
- Mitt.**, Berg- u. Hüttenmänn., Abt. Hochsch. f. Berg- u. Forstwesen, Sopron, X/1, 2. (988, 8°)
- Mitt.**, Min. Geol. Inst., Techn. Hochschule, Stuttgart, Nr. 31—37. (1002, 8°)
- Mitt.**, DAV., München, 1938/12, 1938/39/1—12. (231, 4°)
- Mitt.**, Geogr. Ges. Wien, LXXXII/1—3. (568, 8°)
- Mitt.**, Hauptstat. f. Erdbebenforsch., Hamburg, 1939/1—6. Beobachtungen Erdbebenw. Helgoland, 1939/1—6. (824, 8°)
- Mitt.**, Petermanns, Gotha, 84/12, 85/1—10. (27, 4°)
- Mitt.**, Schweiz. Min. Petr., Zürich, XVIII/1, XIX/1. (916, 8°)
- Monogr.**, Geol. Dep. Mus., Univ. Glasgow, V, 1938. (361, 4°)
- Monogr.**, Pal. of USSR, Central Geol. and Prospect Inst., Leningrad-Moskau, 47/1. (388, 4°)
- Montanber.**, Tögl., Wien, XXIX/93 bis 101, XXX/1—90. (298, 4°)
- Natur u. Volk**, Frankfurt a. M., LXVIII/6, 7, 8, 12, LXIX/1—5. (296, 8°)
- Navorsing**, Argeologiese, Nasionale Mus., Bloemfontain, I/9, 10. (365 b, 4°)
- Navorsing**, Soölogiese, Nasionale Mus., Bloemfontain, I/8. (377, 4°)
- Notas**, Mus. La Plata, La Plata (Buenos Aires), II/9, III/6, IV/7. (1091, 8°)
- Note illustr.**, Carta Geol. d'Italia 1 : 100.000, Roma, Blatt Varese. (1027, 8°)
- Notes et Mem.**, Serv. d. Mines et d. l. Carte géol., Montpellier (Rabat), Nr. 41, 42, 49, 50. (1070, 8°)
- Not. explicat.**, Carte géol. Indochine, 1:500.000, Hanoi, Blatt Uha—Trang, Saigon. (996, 8°)

- Not. explicat.**, Carte géol. Madagascar, Tananarive, Blatt Beroroha, Befandriana, Port-Bergé, Andapa, Ankavandra, Majunga, Masomeloka, Antsirabe, Mahabo, Tsinjomitondraka. (997, 8^o)
- Notizbl.**, Hess. GLA., Darmstadt, 5. F., 19. (32, 8^o)
- Novit.**, American Mus. of Nat. hist., New York, Nr. 969, 978, 984, 988, 989, 1012, 1015, 1017. (1119, 8^o)
- Novit.**, Chemische, Leipzig XXVIII/2, 3. (Bibl. 259)
- *Öl u. Kohle**, Berlin, Jahrg. 1939/1 bis 42). (398, 4^o)
- Paläontographica**, Stuttgart, Abt. A, Bd. 88/1—6, 89/1—6, 90/1—6, Abt. B, Bd. 84/1, 2, 85/1—4. Suppl. VIII/7, IX/4/1. (56, 4^o)
- Paläontographica Bohemica**, Prag, Nr. 16 (1938). (158, 4^o)
- Palaeontologia Sinica**, Nanking, Ser. B, N. S. 4, Ser. C, V, VII/5, N. S. 5, 6, Ser. D, N. S. I, 3. (352, 4^o)
- Pap.**, Profess. Geol. Surv., Washington, 187, 188, 189 A—E, F, H, 190, 193 A. (263, 4^o)
- *Pap.**, Univ. Queensland, Dep. of Geol., Brisbane, 1937, N. Ser. I/1 bis 7, 10. (1128, 8^o)
- Pap.**, Occasional. Soc. Nat. Hist. VIII/p. p. 295—332. (222, 8^o)
- Pap.**, Spez. Geol. Soc., Washington, Nr. 13—18. (1069, 8^o)
- Petroleum**, Wien-Berlin, XXXIV/50 bis 52, XXXV/1—36. (274, 4^o)
- Prace**, Geol. Acad. Umiejct, Krakau, Nr. 4—6. (379, 4^o)
- Prace**, geol.-pal. Ustavu, Univ. Prag, 1938, Nr. 1, 2, 4—34, 36—38. (373, 4^o)
- Preisschr.** u. Jber., Jablonowskische Ges., Leipzig, 1938. (348, 8^o)
- Problems**, Sowiet Geology, Leningrad-Moskau, VIII/8—10, IX/1—8. (1066, 8^o)
- Problems of Paleontology**, Moskau, IV, V (1938/39). (1106, 8^o)
- Proc.**, Soc. Nat. hist., Boston, XLI/6, 7. N. England Mus. of Nat. Hist. Ann. Rep., 1937/8. (221, 8^o)
- Proc.**, Acad. arts, sci., Boston, LXXIII/1—4. (225, 8^o)
- Proc.**, Irish. Acad., Dublin, XLV/3—12. (282, 8^o)
- Proc.**, Royal Soc., Edinburgh, LVIII/3, LIX/1. (288, 8^o)
- Proc.**, Acad. of sci., San Francisco, 4. Ser., XXII/3—6, XXIII/7—16. (436, 8^o)
- Proc. and Trans.** Inst. of sci. Halifax, XIX/4. (780, 8^o)
- Proc.**, Geol. Assoc., London, XLIX/4, L/1, 2. (59, 8^o)
- Proc.**, Royal Soc., London, Abt. A, CLXVIII/935, CLXIX/936—939, CLXX/940—944, CLXXI/945—947, CLXXII/948. (355, 8^o)
- Proc.**, Linnean Soc., London, 1938/39, Part 3. (72, 8^o)
- Proc.**, R. Inst. of Great Britain, London, XXX/3, 4. (357, 8^o)
- Proc.**, Acad. Nat. Sci., Philadelphia, XC, 1938. (410, 8^o)
- Proc.**, Phil. Soc., Philadelphia, LXXX/1—4, LXXXI/1, Yearbook 1938, Serial List of Publications 1938. (411, 8^o)
- Proc.**, Imp. Acad., Tokio, XIV/8—10, XV/1—4. (357, 4^o)
- Proc.**, Canadian Inst., Toronto, Ser. III A, Vol. 3. (455, 8^o)
- Proc.**, Geol. Soc., Washington, 1938. (1060, 8^o)
- Proc.**, Acad. sci., Washington, XXIV/12, XXV/1—9. (823, 8^o)
- Proc.**, Sci., R. Dublin Soc., Dublin, N. Ser., Vol. XXII/6—14. (283, 8^o)
- *Proc. Verb.**, Assoc. d'Océanographie phys., Union géodésique et géophys. Int., Helsingfors, 1934, Nr. 1, 2. (1136, 8^o)
- Progr. Rep.**, Geol. Surv., Perth, 1937. (258, 4^o)
- Publ.**, Seccion geol., min. y minería, Buenos Aires, Nr. 118, 119. (797, 8^o)
- *Publ. sci.**, Assoc. d'Océanographie phys., Union géodésique et géophys. Int., Helsingfors, 1931, Nr. 1—4. (1137, 8^o)
- *Publ.**, Isostatic Inst., Int. Assoc. of Géodesy, Helsinki, 1938, Nr. 1—4. (1138, 8^o)
- [Publ.]** Assoc. Int. pour l'étude du quaternaire (Inqua) [Kopenhagen u. wechselnde Erscheinungsorte]. Wien, Verh., III. Konferenz, Sept. 1936. Leningrad, Travaux de la Sect. sov. de l'Assoc. int. pour l'étude du quatern., Lvr. IV. (511, 8^o)
- Quartär**, Jahrb. f. Erforsch. d. Eiszeitalters, Berlin, II, 1939. (391, 4^o)
- *Rapp.** sur l'Industrie min. Gouvernement Général de l'Afrique Occidentale Française [Dakar], 1937. (1125, 8^o)
- Razprave**, Prirodoslovne, Ljubljana, Kn. III, Zw. 9—11. (858, 8^o)

- Rec.**, Geol. Surv., Calcutta, LXXII/4, LXXIII/2, 3, LXXIV/1. (25, 8^o)
- Registrierungen**, Seismische; in de Bilt. Meteor. Inst., Utrecht, s'Gravenhage, Nr. 24. (822, 8^o)
- *Reichsgesetzbl.**, Teil I, Reichsministerium des Innern, Berlin, 1938/1 bis 233, 1939/1—225. (Bibl. 372)
- Rend.**, R. Ist. sci. lett., Milano, Ser. III, Vol. II/2 (Parte generale u. beide Klassen), Annuario 1938. (378, 8^o)
- Rend.**, Adunanza solenne (Atti, R. Accad. dei Lincei), Roma, IV/10. (428 A, 8^o)
- Rend.**, Accad. sci. fis. e math., Napoli, 4. Ser., Vol. VIII/16. (187, 4^o)
- Rep.**, Univ. Faculty of sci., Cairo, 1934—1938. (1088, 8^o)
- Rep.**, of Investigations, Geol. Surv., Urbana, Nr. 47—52, 54. (959, 8^o)
- Rep.**, Nat. Mus., Washington, 1938. (473, 8^o)
- Rep.**, Ann. Mus. comparative Zoology, Cambridge, 1937/8. (29, 8^o)
- Rep.**, Ann. Mus. Nat. Hist., New York, LXX. (397, 8^o)
- Rep.**, Ann. Smithsonian Inst., Washington, 1937. (473, 8^o)
- Rep.**, Ann. Geol. Surv., Wellington, 32. (278, 4^o)
- Rep.**, Sci., Univ. Sendai, XIX/2. (277, 4^o)
- Rev.**, Geogr. Soc., New York, XXIX/1 bis 4. (541, 8^o)
- Rev.**, Biol. Phil. Soc., Cambridge, XIV/1—3. (945, 8^o)
- Rev.**, Museo, Univ. Nac., Buenos Aires, N. Ser., Seccion Pal., I, 1938. (690, 8^o)
- Rocznik**, Towarzystwa Geologicznego, Krakau, XIV, 1938. (888, 8^o)
- Rozprawy**, Akad. Wiss., Prag, Abt. II, Vol. XLVII, 1937. (416, 8^o)
- Rozprawy**, Akad. Wiss., Math.-naturwissenschaftliche Abt., Krakau, LXXI A/3—5, B/6. (339, 8^o)
- Rdsch.**, Geol., Leipzig, XXIX/7/8, XXX/1—6. (839, 8^o)
- Rdsch.**, Montan., Wien, XXX/24, XXXI/1—22. (267, 4^o)
- Schr.**, Naturforsch. Ges. Danzig, N. F. XX/3. (271, 8^o)
- Schr.**, Naturwiss. Ver. Kiel, XXIII/1. (329, 8^o)
- Schr.**, Geogr. Inst., Univ. Kiel, VIII/2. (191, 8^o)
- Schr.**, Phys. Ökon. Ges. Königsberg, 70/2. (42, 4^o)
- Schr.**, Ver. z. Verbreitung naturwiss. Kenntnisse Wien, 78. (483, 8^o)
- Senckenbergiana**, Frankfurt a. M., XXI/1—4. (886, 8^o)
- S. B.**, Akad. Wiss. Berlin, 1938/19 bis 30, Druckschriftenverz. 1937/8. (211, 8^o)
- S. B.**, Phys. med. Soc., Erlangen, LXX, 1938. (293, 8^o)
- S. B.**, Akad. Wiss., Math.-naturwiss. Kl., Heidelberg, 1937/6, 1938/1—10, 1939/1—3. (1019, 8^o)
- S. B.**, Ges. z. Beförd. der ges. Naturwissenschaft Berlin, 73, 1938. (370, 8^o)
- S. B.**, Akad. Wiss., Math.-naturwiss. Abt., München, 1938/2. (387, 8^o)
- S. B.**, Akad. Wiss., I. Abt., Math.-naturwiss. Kl., Wien, CXLVII/3—10. (476, 8^o)
- Skr.**, Danske Videnskab. Selskab., Kopenhagen, IX. R., Vol. 8. (139, 4^o)
- Skr.**, Norske Videnskaps Akad., Oslo, 1938/1, 2. (917, 8^o)
- Sprawozdanie** komisji fizyograficznej, Krakau, 72. (338, 8^o)
- Steinbruch** u. Sandgrube, Halle a. d. S., XXXVII/23, 24, XXXVIII/1—19. (276, 4^o)
- Steinindustrie** u. Straßenbau, Berlin, 34/1—23. (394, 4^o)
- *Straße**, Die, Berlin, VI/1—20. (397, 4^o)
- Studi** Trentini, Soc. per gli Studi Trentini, II. Kl., Sci. nat. ed economiche, Trento, XIX/2, 3. (967, 8^o)
- Suomen**, Finn. Geodät. Inst., Helsingfors, Nr. 26—29. (1009, 8^o)
- Tidsskr.**, Norsk Geologisk, Oslo, XVII/4, XVIII/1—4, XIX/1. (860, 8^o)
- Tijdschr.**, Natuurkundig, Weltevreden (Batavia), XCVIII/5, 6, XCIX/1—5. (205, 8^o)
- Toelichting** bij Blad . . . Geol. Karte 1 : 100.000, Dienst v. d. Mijnbouw, Bandoeng. 115, 116. (1042, 8^o)
- Trans.** and Proc., R. Soc. South Australia, Adelaide, LXII/1, 2. (183, 8^o)
- Trans.** and Proc., Geol. Soc., Johannesburg, XLI u. Proc. (754, 8^o)
- Trans.**, Central Geol. Prospecting Inst., Leningrad-Moskau, Nr. 109, 114, 118. (1063, 8^o)
- Trans.**, Acad. of Sci., St. Louis, XXIX/4, 6. (359, 8^o)
- Trans.**, Acad. of sci., arts and letters, Madison, XXXI, 1938. (363, 8^o)
- Trans.**, Proc., R. Soc., Melbourne, LI/1. (372, 8^o)
- Trans.**, Acad. of arts and sci., New Haven, XXXIII/pp. 133—338. (393, 8^o)

- Trans.**, Phil. Soc., Philadelphia, N. Ser. 31/1, 2. (124, 4^o)
- Trans. and Proc.**, Pal. Soc., Tokyo, Vol. 12/9, 13/10—12. (1090, 8^o)
- Trans.**, Canadian Inst., Toronto, XXII/1. (457, 8^o)
- Trans. and Proc.**, R. Soc., Wellington, LXVIII/3, 4. (475, 8^o)
- Trav.**, Laborat. de géol. Faculté des sci., Grenoble, XXI, 1937. (43, 8^o)
- Trudy**, Ukrain. wiss.forsch. Geol. Inst., Kiew, 1939. (992, 8^o)
- Undersøekelse**, Norges Geologiske, Oslo, 148, 151. (736, 8^o)
- Undersökning**, Sver. Geol. Afh. och uppsatser, Stockholm, Ser. C. a. Nr. 29. (141, 4^o)
- ***Union**, Géodésique et Géophysique Int., div. loc. 1. Volcanologie, 2. Magnétisme et Electricité terrestres, 3. Météorologie. 1939. (1139, 8^o)
- Universo**, L., Firenze, XIX/12, XX/1 bis 8. (980, 8^o)
- Verh.**, Naturforsch. Ges. Basel, XLIX, 1937/8. (204, 8^o)
- Verh.**, Schweiz. Naturforsch. Ges. Bern, 119, 1938. (442, 8^o)
- Verh.** u. S. B., Naturhist. Ver. Bonn (Decheniana), 97 A, 98 A/1. (218, 8^o)
- Verh.**, Phys. Ges. Braunschweig, XIX/3, XX/1. (175, 8^o)
- Verh.**, Naturforsch. Ver. Brünn, LXX, 1938. (232 a, 8^o)
- Verh.**, RfB. Wien, 1938. (11 Sign., 8^o)
- Veröff.**, Mus. Ferdinandeum, Innsbruck, Nr. 17. (325, 8^o)
- Veröff.**, Wiss., Mus. f. Länderkunde, Leipzig, N. F. 7, 1939. (390, 4^o)
- ***Verordnungsbl.** f. d. Dienstbereich d. Ministeriums f. inn. u. kult. Angelegenheiten, Abt. IV, Erziehung, Kultus und Volksbildung, Wien, 1939/1—21. (Bibl. 370)
- Versl.** van het verhandelde ... Genootschap v. Kunsten en Wetenschappen, Utrecht, 1937—1939. (465, 8^o)
- Vesnik**, Geol. Inst. (Bulletin, serv. geol. Yougoslavie), Beograd, VI, VII. (1028, 8^o)
- Vestnik**, Ges. Wiss., Math.-naturwiss. Kl., Prag, 1938, index generalis 1905—1935. (414, 8^o)
- V. j. schr.**, Naturforsch. Ges., Zürich, LXXXIII/1—4, LXXXIV/1/2. (499, 8^o)
- Water Supply**, Geol. Surv., Washington, Nr. 774, 796 F, 801, 802, 803, 805, 810, 815, 820, 822, 824—826, 827, 829—834, 836 B, 837—840. (748, 8^o)
- Wissenschaft**, Deutsche, Erziehung u. Volksbildung, Anstbl. d. Reichsministeriums f. Wiss., Erz. u. Volksbildung, Berlin, Jahrg. 5, 1939/1 bis 21. (254, 4^o)
- Witterungs- u. Wasserstandsübers.**, Hydrogr. Dienst, Wien, Nov., Dez. 1938, Jahr 1938, Jänner—September 39. (364, 4^o)
- Zapiski** (Man.), Soc. Min., Leningrad, LXVII/1—4. (165, 8^o)
- Z.**, Geol. Ges., Berlin, XC/10, XCI/1 bis 10. (5, 8^o)
- Z.**, Ges. Erdkunde, Berlin, XXXVII/9 bis 10, XXXVIII/1—8. (504, 8^o)
- Z. f. angewandte Min.**, Berlin, I/3, 4, II/1. (121, 8^o)
- Z.**, Berg-, Hütten- u. Salinenwesen, Berlin, LXXXVI/8—12, LXXXVII/1 bis 6. (5, 4^o)
- Z. f. Gletscherkunde**, Berlin-Leipzig, XXVI/3, 4. (776, 8^o)
- Z. f. prakt. Geol.**, Halle a. d. S., XLVI/11, 12, XLVII/1—9. (9, 8^o)
- Z. f. Geomorph.**, Leipzig-Berlin, XI/1. (919, 8^o)
- Z. f. analyt. Chem.**, Berlin, CXV/1—12, CXVI/1—12. (173, 8^o)
- Z.**, DAV., München, LXIX, 1938. (574, 8^o)
- Z.**, Ing.- u. Arch.-Ver. Wien (Bau u. Werk), 1938/49—52. (70, 4^o)
- Z.**, Jenaische, f. Naturwiss., Jena, LXXII/2, 3, LXXIII/1. (327, 8^o)
- Zbl. f. Min. Geol.**, Pal., Stuttgart, 1938, A, 12, B, 12, 1939, A 1—10, B, 1—10. (113 a, 8^o)
- Zbl.**, Chemisches, Berlin, 1938/II/23 bis 26 u. Autorenregister, 1939/I/1 bis 26 u. Autorenregister, 1939/II/1 bis 20. (180, 8^o)
- Zbl.**, Geol., Leipzig, LXIII/5—9, LXIV/1—9, LXV/1—9. (741, 8^o)
- Zprava**, Vyrocní, Akad. Wiss. Prag, 1938. (415, 8^o)

Verzeichnis

der in den Jahren 1938 und 1939 erschienenen Arbeiten geologischen, geomorphologischen, mineralogischen, paläontologischen, montanistischen und hydrologischen Inhaltes, die auf das Gebiet der Ostmark Bezug nehmen.

Zusammengestellt von Regierungsrat Dr. Alphons Maluschka.

Abkürzungen nach den internationalen Regeln für die Kürzung von Zeitschriftentiteln (DIN 1502).

(G.B.A. = Geologische Bundesanstalt, RfB., Wien = Reichsstelle für Bodenforschung, Zweigstelle Wien.)

- Amperferer, Otto.** Die Bergwelt der Schesaplana in der Umgebung der Straßburger und Zalimhütte. Ihre geologische Geschichte. Festschrift aus Anlaß des goldenen Jubiläums der Sektion Mannheim des DAV., [1939?]. 16 Seiten.
- Amperferer, Otto.** Die geologischen Hypothesen über die Formung des Talraumes zwischen Umhausen und Längenfeld im Ötztale. Sitzungsber., Akad. d. Wiss. Wien, Math.-naturwissenschaftliche Kl., Abt. I, Bd. 148, H. 3 u. 4. Wien, 1939, S. 123.
- Amperferer, Otto.** Georg Geyer †. Mitt. d. Geol. Ges. Wien, Bd. XXX (1937) u. Bd. XXXI (1938). Wien, 1939, S. 195—198.
- Amperferer, Otto.** Grundlagen und Aussagen der geologischen Unterströmungslehre. Natur u. Volk, Bd. 69. Frankfurt a. M., Juli 1939, S. 337 bis 349.
- Amperferer, Otto.** Neue Fragen, die sich aus der geologischen Erforschung der Lechtaler Alpen ergeben. Mitt. d. Geol. Ges. Wien, Bd. XXX/XXXI, 1937/38. Wien, 1939, S. 186—194.
- Amperferer, Otto.** Norbert Lichtenecker †. Mitt. d. Geol. Ges. Wien, Bd. XXX (1937) u. Bd. XXXI (1938). Wien, 1939, S. 210—211.
- Amperferer, Otto.** Über die geologischen Deutungen und Bausondierungen des Maurachriegels im Ötztal. Geologie u. Bauwesen, Wien, 1939, H. 2, S. 25—43.
- Amperferer, Otto.** Über einige Formen der Bergzerreißung. Sitzungsber., Akad. d. Wiss. Wien, Math.-naturwissenschaftliche Kl., Abt. I, Bd. 148, H. 1 u. 2. Wien, 1939, S. 1.
- Angel, Franz.** Begehungen im Gebiet der Silbereckscholle. 21. August 1938. Fortschritte d. Min. Krist. u. Petr., Bd. 23, 2. Teil. Berlin, 1939, S. V, 5 Kärtchen.
- Angel, Franz.** Der Kraubather Olivinfels- bis Serpentin Körper als Glied der metamorphen Einheit der Gleinalpe. Schlußvortrag der DMG-Tagung, Sommergraben bei Kraubath, 30. August 1938. Fortschritte d. Min. Krist. u. Petr., Bd. 23, 2. Teil. Berlin, 1939, S. XC, 2 Kärtchen.
- Angel, Franz.** Lehrfahrt auf den steirischen Erzberg, Sonntag, 28. August 1938. Fortschritte d. Min. Krist. u. Petr., Bd. 23, 2. Teil. Berlin, 1939, S. LIV, 4 Kärtchen.
- Angel, F., und A. Marchet.** Über den Lehrausflug in das oststeirische Vulkangebiet, am 25. August 1938. Gesteinskundl. Teil. Fortschritte d. Min. Krist. u. Petr., Bd. 23, 2. Teil. Berlin, 1939, S. XXIX, 2 Kärtchen.
- Angel, Franz, Heinz Meixner und Leo Walter.** Über den Lehrausflug zur Kristallinsel von Radekund bei Graz, 26. August 1938. Fortschritte d. Min. Krist. u. Petr., Bd. 23, 2. Teil. Berlin, 1939, S. XLVII, 1 Kärtchen.
- Bachofen-Echt, Adolf.** Die fossilen Geweihe von *Cervus elaphus* und ihre Beziehungen zu den lebenden Formen. Paläont. Zeitschrift, 21/1. Berlin, 1939, S. 68—77.
- Beck, Heinrich.** Aufnahmebericht für 1938: Kartenblatt Mölltal (österr. Karte 1 : 25.000, Nr. 180/3 Dölsach—Winklern, 180/4 Irschen, alte Aufnahme SO-Sektion und Nachbar-

- gebiete. Verh. RfB., Zweigst. Wien (früher GBA.). Wien, 1939, Nr. 1—3, S. 31.
- Becker**, Anton. Zur Frage der Stromverhältnisse der Donau im Marchfeld. Mitt. d. Geogr. Ges. Wien, Bd. 82, Nr. 5/6. Wien, 1939, S. 159.
- Belani**, E. Das Vererzen des Holzes mit Kärntner Eisenminium, einem Naturprodukt der Ostmark. Täglt. Montan-Berichte, Jahrg. XXX, Nummer 24. Wien, 1938, S. 1.
- Belani**, E. Das Vererzen des Holzes mit Kärntner Eisenminium, einem Naturprodukt der Ostmark. Montanistische Rundschau, Jahrg. XXXI, Nr. 6. Wien, 1939, S. 171.
- Blattmann**, S. Zur Stratigraphie und Tektonik der Radstädter Tauern. (Erwiderung an E. Clar.) Sitzungsberichte d. Akad. d. Wiss. Wien, Math.-naturwiss. Kl., Abt. I, Bd. 147, H. 5—10, S. 175.
- Bistritschan**, Karl. Der Eibenberger Tobl bei Mandling im Ennstal. Geologie u. Bauwesen, Wien, 1939, Jahrg. 11, H. 3, S. 96.
- Bistritschan**, Karl. Ein Beitrag zur Geologie des Wechselgebietes. Verh. RfB., Zweigst. Wien (früher GBA.). Wien, 1939, Nr. 4, S. 111.
- Böck**, Herbert. Die hydrologischen Verhältnisse des Donauebietes. Wissenschaftl. Donauführer, Wien, 1939, S. 78.
- Braunmüller**, Erhard. Der Nordrand des Tauernfensters zwischen dem Fuscher und Rauristal. Mit 4 Taf. u. 1 Fig. im Text. Mitt. d. Geol. Ges. Wien, B. XXX/XXXI, 1937/38. Wien, 1939, S. 37.
- Cadisch**, Joos. Über eine Schluchtverlegung im Samnauntal und über Talbildungsprobleme der Gegend von Finstermünz (Graubünden und Tirol). Zeitschrift f. Gletscherk., Bd. XXVI, H. 3/4. Berlin, 1939, S. 240.
- Clar**, Eberhard. Geologische Erläuterung der näheren Umgebung am Radstädter Tauernpaß. Fortschritte d. Min. Krist. u. Petr., Bd. 23, 2. Teil. Berlin, 1939, S. III.
- Clar**, Eberhard. Geologische Stellung des Serpentin von Kraubath. Fortschritte d. Min. Krist. u. Petr., Bd. 23, 2. Teil. Berlin, 1939, S. LXXX.
- Cornelius**, Hans Peter. Das „Hasentalporphyroid“. Verh. GBA. Wien, 1938, Nr. 11—12, S. 194—196.
- Cornelius**, Hans Peter. Die eiszeitliche Lokalvergletscherung in den Kalkalpen des oberen Mürztales. Zeitschrift f. Gletscherk., Bd. XXVI, H. 3/4. Berlin, 1938, S. 258—276.
- Cornelius**, Hans Peter. Ber. für 1938 über Aufnahmen i. d. Grauwackenzone des Ennstales (Blätter Liezen [4952] und Gröbming—St. Nikolai [5052]). Verh. RfB., Zweigst. Wien (früher GBA.). Wien, 1939, Nr. 1—3, S. 35.
- Cornelius**, Hans Peter. Ber. über Aufnahmen 1938 auf Blatt Großglockner (5149) sowie auf den Nachbarblättern Zell am See—Kitzbüchel (5049) und Hofgastein (5150). Verh. RfB., Zweigst. Wien (früher GBA.). Wien, 1939, Nr. 1—3, S. 38.
- Cornelius**, Hans Peter. Die eiszeitliche Lokalvergletscherung in den Kalkalpen des oberen Mürztales (Steiermark). Zeitschrift f. Gletscherkunde, Bd. XXVI, H. 3/4. Berlin, 1939, S. 258.
- Cornelius**, Hans Peter. Geologische und petrographische Notizen vom Hochgrößen bei Oppenberg (Wölzer Tauern, Steiermark). Verh. RfB., Zweigst. Wien (früher GBA.). Wien, 1939, Nr. 5—6, S. 150.
- Cornelius**, Hans Peter. Zur Schichtfolge und Tektonik der Mürztaler Kalkalpen. Jahrbuch RfB., Zweigstelle Wien (früher GBA.). Wien, 1939, Bd. LXXXIX, H. 1 u. 2, S. 27.
- Czoernig**, W. v. Die große Eishöhle im Schwarzmooskogel (Alt-Aussee, Salzkammergut). Mitt. über Höhlen- und Karstforschung, Jahrg. 1939, H. 2—4, s'Gravenhage, 1939, S. 90.
- Dietiker**, Hugo. Der Nordrand der Hohen Tauern zwischen Mayrhofen und Krimml (Gerlostal, Tirol). Zürich, 1938, S. 131, 4 Taf.
- Ehrenberg**, Kurt. Zwei neue Primatenfunde aus dem Miozän von Kleinhadersdorf bei Poysdorf, Niederösterreich. Verh. Zool.-Botan. Ges. Wien, Bd. LXXXVI/LXXXVII, 1937, S. 3.
- Ehrenberg**, Kurt. *Austriacopithecus*, ein neuer menschenaffenartiger Primate aus dem Miozän von Kleinhadersdorf bei Poysdorf in Niederösterreich (Niederdonau). Sitzungsberichte d. Akad. d. Wiss. Wien, Math.-naturwiss. Kl., Abt. I, Bd. 147, H. 3 u. 4. Wien, 1938, S. 71.

- Ehrenberg, Kurt.** Bauten von Decapoden (*Callianassa* sp.) aus dem Miozän (Burdigal) von Burgschleinitz bei Eggenburg im Gau Niederdonau. Zeitschrift Pal., Bd. 20. Berlin, 1938, S. 263—284, 3 Taf.
- Ehrenberg, Kurt.** Die Fuchs- oder Teufelslucken bei Eggenburg, Niederdonau. I. Teil. Bearb. von K. Ehrenberg, Otto Sickenberg, Angela Stift-Gottlieb. Abh. Zool.-Botan. Ges. Wien, Bd. XVII, H. 1. Wien, 1938, S. 1—130, 1 Karte, 18 Taf.
- Ehrenberg, Kurt.** Gliedmaßenreste eines neuen menschenaffenartigen Primaten aus dem Miozän Österreichs. Zeitschrift Pal., Bd. 20. Berlin, 1938, S. 285—288.
- Ehrenberg, Kurt.** Über einige artefaktverdächtige Knochenfragmente aus der Tarrener Höhle (Salzburg). Zeitschrift, Wiener Prähist., Bd. XXV. Wien, 1938, S. 20—29.
- Ehrenberg, Kurt.** Untersuchungen über *Hyaena spelaea* Gold. Pal. Zeitschrift, 21/2. Berlin, 1939, S. 107 bis 119.
- Erich, August.** s. Köhler, Alexander.
- Exner, Christof.** Das Ostende der Hohen Tauern zwischen Mur- und Maltatal. I. Teil. Jahrb. RfB., Zweigstelle Wien (früher GBA.). Wien, 1939, Bd. LXXXIX, H. 3—4, S. 285 bis 314, 2 Taf.
- Felser, Karl Oskar.** Ber. über die geologische Aufnahme in den Karawanken im Sommer 1938. Verh. RfB., Zweigst. Wien (früher GBA.). Wien, 1939, Nr. 4, S. 115.
- Felser, Karl Oskar.** s. Hauser, L.
- Forberger, K.** Magnetische Bodenforschungen des Geol. Institutes der Montan. Hochschule, Leoben. Von K. Forberger u. K. Metz. III. Magnetf. Bodenforschungen im Gebiete zwischen Leibnitz und Radkersburg. Monatshefte, Berg- u. Hüttenmänn., Bd. 87, H. 3. Wien, 1939, S. 61—66.
- Franz, H., K. Höfler u. E. Scherf.** Zur Biosoziologie des Salzlachengebietes am Ostufer des Neusiedler Sees. Verh. d. Zool.-Botan. Ges., Bd. 86/87. Wien, 1937, S. 297.
- Friedel, Helmut.** Die Pflanzenbesiedlung im Vorfeld des Hintereisferners. Zeitschrift f. Gletscherk. Band XXVI, H. 3/4. Berlin, 1939, S. 215.
- Friedrich, O. M.** Befahrung der Arsenlagerstätte Rotgölden. Fortschritte d. Min. Krist. u. Petr., Bd. 23, 2. Teil. Berlin, 1939, S. XXIV.
- Friedrich, O. M.** Der Stüblbau zu Schellgaden. Von O. M. Friedrich und K. B. Matz. Monatshefte, Berg- u. Hüttenmänn., Bd. 87, H. 2. Wien, 1939, S. 34—39.
- Friedrich, O. M.** Notizen über kärntnerische und steirische Quecksilbervorkommen. Berg- u. Hüttenmännische Monatshefte, Leoben-Wien, Jahrg. 87, H. 12, Dezember 1939, S. 207.
- Friedrich, O. M.** Phosphorröbilerit ($MgHPO_4 \cdot 7H_2O$) als Mineral aus dem Stüblbau zu Schellgaden. Von O. M. Friedrich u. J. Robitsch. Zentralblatt f. Min. Geol. u. Pal., Stuttgart, 1939, Abt. A, Nr. 5, S. 142 bis 155.
- Fuchs, Fred.** Untersuchungen am tektonischen Gefüge der Tiroler Zentralalpen (Berge westlich des Brenner). I. Jahrb. RfB., Zweigst. Wien (früher GBA.). Wien, 1939, Bd. LXXXIX, H. 3—4, S. 233—284, 56 Diagramme, 1 Kartenskizze.
- Fuglewitz, J.** Der Braunkohlenbergbau der Ostmark. In: Siebzehnte Technische Tagung des mitteldeutschen Braunkohlenbergbaus am 10. u. 11. März 1939. Halle a. d. S., 1939 [= Braunkohle, 1939, H. 31, S. 543].
- Fulda, Ernst.** Die Steinsalzvorkommen in den Alpenländern. In: *Beyerschlag-Krusch-Vogt*, Die Lagerstätten der nutzbaren Mineralien und Gesteine, Bd. III/2. Stuttgart, 1938, S. 113.
- Ganss, Ortwin.** Ophiuren aus der nordalpinen Trias. Zentralblatt f. Min. Geol. u. Pal., Stuttgart, 1939, Abt. B, Nr. 11, S. 452.
- Ganss, Ortwin.** Tektonik und alte Landoberflächen der Dachsteingruppe. Jahrbuch RfB., Zweigst. Wien (früher GBA.). Wien, 1939, Bd. LXXXIX, H. 3—4, S. 357—376, 1 Taf.
- Gerschbacher, H.** Untersuchungen über den Aufschluß ostmärkischer Phosphorite mit heißen Säuredämpfen. Monatshefte, Berg- und Hüttenmänn., Bd. 87, H. 6. Wien, 1939, S. 128—132.
- Göttinger, Gustav.** Aufnahmeber. 1938 über Blatt Salzburg. Verh. RfB., Zweigst. Wien (früher GBA.). Wien, 1939, Nr. 1—3, S. 40.

- Göttinger**, Gustav. Ber. über die Aufnahmen für das Jahr 1938 auf Blatt Tulln (4656) und Baden-Neulengbach (4756). Verh. RfB., Zweigst. Wien (früher GBA.). Wien, 1939, Nr. 1—3, S. 44.
- Gothan**, W. Regionale Kohlengeologie Österreichs. In: Beyschlag-Krusch-Vogt. Die Lagerstätten der nutzbaren Mineralien und Gesteine, Bd. III/1. Stuttgart, 1937, S. 293.
- Gstöttner**, Adolf. Der ostmärkische Bergbau im Jahre 1938. Wien, 1939. Montan. Rundschau. Wien, 1939, Jahrg. 31, Nr. 2, S. 39.
- Haberlandt**, Herbert. Mineralogisches u. Lagerstättenkundliches aus Niederdonau. Verh. GBA., 1938, Nr. 11 bis 12. Wien, 1938, S. 193—201.
- Hammer**, Wilhelm. Bemerkungen zu R. Staubs „Geologische Probleme um die Gebirge zwischen Engadin und Ortler. Verh. GBA., 1938, Nr. 11 bis 12. Wien, 1938, S. 227—237.
- Hammer**, Wilhelm. [Nachruf auf] Franz Koßmal. Mitt. d. Geol. Ges. Wien, Bd. XXX/XXXI, 1937/38. Wien, 1939, S. 211.
- Hanisch**, Ernst. Die Wiederaufnahme des Golderzbergbaues in den Tauern. Täglt. Montanber., Wien, 1939, Jahrg. 30, Nr. 8, S. 2.
- Hauer**, Rupert. Die Schotter auf der europäischen Hauptwasserscheide bei Kirchberg am Walde—Schwarza (Niederdonau). Mitt. d. Geogr. Ges. Wien, Bd. 82, Nr. 3/4. Wien, 1939, S. 94.
- Häusler**, H. Über das Vorkommen von Windkantern am Westrande des Neusiedler Sees. Verh. RfB., Zweigst. Wien (früher GBA.). Wien, 1939, Nr. 7—8, S. 185.
- Hauser**, L. Die Aussichten für Ziegelprojekte im Becken von Mariazell. Berg- u. Hüttenmänn. Monatshefte, Jahrg. 87, H. 9, Sept. 1939, S. 174.
- Hauser**, L. Die diabasischen Effusiva in der Grauwackenschiefererrie zwischen Mur- und Ennstal. Jahrbuch, Neues, f. Min. Geol. u. Pal., Beilageband, Abt. A, Bd. 75, H. 2. Stuttgart, 1939, S. 205.
- Hauser**, L., mit einem Beitrag von K. O. Felsler. Die geologischen und petrographischen Verhältnisse im Gebiete der Kaintaleckschollen. (Mit 1 Kartenskizze 1 : 25.000.) Jahrbuch d. Geol. Landesanst., Jahrgang 1938, Bd. LXXXVIII, H. 3 u. 4. Wien, 1938, S. 217.
- Hauser**, L., u. K. Matz. Die Vererzung im Kalksteinbruch Leitendorf bei Leoben. Monatshefte, Berg- u. Hüttenmänn., Bd. 86, H. 4. Wien, 1938, S. 75—78.
- Hegemann**, Fr. Erzmikroskopische und geochemische Untersuchungen zur Bildungsweise der Kieserzagerstätte Oblarn (Steiermark). Fortschritte d. Min. Krist. u. Petr., Bd. 23, 2. Teil. Berlin, 1939, S. CXXIV.
- Heißel**, Werner. Gesteinsaufschmelzungen bei Ötz im Ötztal (Tirol). Jahrbuch d. Geol. Landesanst., Jahrg. 1938, Bd. LXXXVIII, H. 3 u. 4. Wien, 1938, S. 207.
- Heißel**, Werner. Aufnahmeber. für 1938 auf Blatt St. Johann i. P. (5050). Verh. RfB., Zweigst. Wien (früher GBA.). Wien, 1939, Nr. 1—3, S. 46.
- Heißel**, Werner. Zur Geologie der Vilsler Alpen. Verh. RfB., Zweigst. Wien (früher GBA.). Wien, 1939, Nr. 4, S. 123.
- Heritsch**, Franz. Die Gliederung der jungen Geröllablagerungen am Nordrande der Karawanken. Anzeiger d. Akad. d. Wiss. Wien, Math.-naturwiss. Kl., Jahrg. 75, 1938, S. 81.
- Heritsch**, Franz. Die Südalpen. Schaffer, Geologie der Ostmark, Wien, 1939, Bd. I, S. 136—201.
- Heritsch**, Franz. Karbon und Perm in den Südalpen und in Südosteuropa. Geol. Rundschau, Bd. 30, H. 5. Leipzig, 1939, S. 529.
- Hießleitner**, Gustav. Geologische Reise zu Erzlagerstätten des Mittleren und Südlichen Ural. Jahrbuch RfB., Zweigst. Wien (früher GBA.). Wien, 1939, Bd. LXXXIX, H. 1—2, S. 1—26.
- Hild**, Adolf. Funde der älteren und jüngeren Eisenzeit in Bludenz (Vorarlberg). Mit Beiträgen von Wolfgang Amschler u. Elise Hofmann. Mitt. d. Prähist. Kommission der Akad. d. Wiss., Bd. III, H. 5—6. Wien, 1939, 62 Seiten, 26 Taf.
- Himmelbauer**, Alfred. Geologische Skizze des Steinkohlenbergwerkes von Fünfkirchen. Wissenschaftl. Donauführer, Wien, 1939, S. 63.
- Himmelbauer**, Alfred. Sammelbericht über einige neuere schöne Mineralvorkommen aus den Ostalpen. Fortschritte d. Min. Krist. u. Petr., Bd. 23, 2. Teil. Berlin, 1939, S. CXXXII.

- Hipsich, A.** Magnetische Störungen der steirischen Grauwackenzone. Berg- u. Hüttenmänn. Monatshefte, Leoben-Wien, Jahrg. 87, H. 11, November 1939, S. 193.
- Höfler, K.** s. Franz, H.
- Hofmann, Elise.** Über einige Tertiärfloren in Braunkohlenlagern. Mitt. d. Geol. Ges. Wien, Bd. XXX/XXXI, 1937/38. Wien, 1939, S. 151.
- Holy, Hans.** Aufnahmeber. für 1938 über Blatt Hollabrunn (4556/1 u. 2) und Blatt Znaim (4456/3). Verh. RfB., Zweigst. Wien (früher GBA.). Wien, 1939, Nr. 1—3, S. 51.
- Hübl, Harald Hans.** Aufnahmeber. für 1938 über das Spezialkartenblatt Graz (5155). Verh. RfB., Zweigst. Wien (früher GBA.). Wien, 1939, Nr. 1—3, S. 53.
- Huene, Fr.** Ein primitiver Phytosaurier in der jüngeren nordostalpinen Trias. Zentralbl. f. Min. Geol. u. Pal., Stuttgart, 1939, Abt. B, Nr. 4, S. 139.
- Jüttner, K.** Das Neogen des unteren Thayalandes. Verh. GBA., 1938. Nr. 11—12. Wien, 1938, S. 201—224.
- Jüttner, K.** Aufschlüsse als geologische Dokumente im unteren Thaya-lande. Jahrb. RfB., Zweigst. Wien (früher GBA.). Wien, 1939, Band LXXXIX, H. 3—4, S. 377—411, 1 Taf.
- Jugovics, L.** Die Basalte des Pauliberges im Burgenland (Gau Niederdonau). Chemie d. Erde, Bd. 12, H. 2. Jena, 1939, S. 158—207.
- Kahler, Franz.** Eozänkalkgerölle aus dem Jungtertiär und Diluvium Kärntens. Anzeiger d. Akad. d. Wiss. Wien, Math.-naturwiss. Kl., Jahrg. 75, 1938, S. 93.
- Kempf, Kamillo.** Formen, Phasen und Geschichte der Abtragung der Alpen. (Erweiterter Sonderdr. aus „Deutsche Alpen-Zeitung“, 1937. München, Rother, 1937, S. 62, 1 Tab.
- Kerner-Marilaun, Fritz.** Das Wärmebild der Quellen eines Bergabhanges in den Alpen. Sitzungsber. d. Akad. d. Wiss. Wien, Math.-naturwiss. Kl., Abt. I, Bd. 148, H. 1 u. 2. Wien, 1939, S. 15—39.
- Kieslinger, Alois.** Ber. des Leiters Prof. Dr. A. Kieslinger [über die] Steinbruchkartei. Verh. RfB., Zweigstelle Wien (früher GBA.). Wien, 1939, Nr. 1—3, S. 23.
- Kirnbauer, F.** Der Kaolinbergbau des Sudetenlandes und der Ostmark in seiner Bedeutung für die großdeutsche Bergwirtschaft. Berg- u. Hüttenmänn. Monatshefte, Jahrg. 87, H. 4. Wien, 1939.
- Knebel, Rudolf.** Geologisches Profil der Antiklinalen von Kehr. Anzeiger d. Akad. d. Wiss. Wien, Math.-naturwiss. Kl., Jahrg. 75, 1938, S. 113.
- Köhler, A., u. A. Erich.** Neugebildete Albitkristalle in tertiären Konglomeratkalken bei Maltern, Niederdonau. Verh. RfB., Zweigst. Wien (früher GBA.). Wien, 1939, Nr. 4, S. 118.
- Kohlenwirtschaft, Die, in der Ostmark.** Montanist. Rundschau, Jahrgang XXXI, Nr. 6. Wien, 1939, S. 178.
- Kollmann, Kurt.** Arbeitsber. für 1938, pal. Bearbeitung des Pannons der Oststeiermark (Spezialkartenblatt Fürstenfeld). Verh. RfB., Zweigst. Wien (früher GBA.). Wien, 1939, Nr. 1—3, S. 55.
- Koritnig, Sigmund.** Einiges über „Reissacherit“. Zentralbl. f. Min. Geol. u. Pal., Abt. A, 1939, Nr. 6. Stuttgart, 1939, S. 167.
- Koritnig, Sigmund.** Uranminerale aus dem Gebiete der Kor- und Stubalpe. Zentralbl. f. Min. Geol. u. Pal., Stuttgart, 1939, Abt. A, Nr. 4, S. 116—122.
- Krasser, Leo M.** Der Bau der Alpen. Berlin, Borntraeger, 1939, S. 40, 1 Karte, 1 Tab. u. 14 Lichtbilder im Anhang.
- Kühn, Othmar.** Eine Jurakalveralle aus der Klippe von Staats. Verh. RfB., Zweigst. Wien (früher GBA.). Wien, 1939, Nr. 7—8, S. 183.
- Kühn, Othmar, u. Gustav Zinke.** Die helvetische Kreide von Mattsee. Jahrb., Neues, f. Min. Geol. u. Pal., Bd. 81, H. 2. Beilageband, Abt. B. Stuttgart, 1939.
- Kühnelt, Felix.** Die Donau als Kraftquelle. Wissenschaftl. Donauführer, Wien, 1939, S. 240.
- Lahner, G.** Der geologische Bau der Kalkalpen zwischen der Traun und der Ybbs und zwischen dem Kalkalpenrand und dem oberen Ennstale. (Fortsetzung 3—6.) Mitt. f. Erdkunde, Jahrg. 8, Nr. 1—12, S. 1—131. Linz, 1939.
- Langer, Fr. J.** Geologische Beschreibung des Bisamberges. (Mit einer farbigen Karte 1:25.000.) Jahrb. d.

- Geol. Landesanst., Jahrg. 1938, Bd. LXXXVIII, H. 3 u. 4. Wien, 1938, S. 351.
- Lichtenecker**, Norbert. Die nordöstlichsten Alpen. I. Teil. Geographischer Jahresber. aus Österreich, Bd. XIX. Wien, 1938.
- Lögters**, Herbert. Vorläufige Mitteilung über neue Cenomanvorkommen in den nördlichen Kalkalpen. Verh. GBA., 1938, Nr. 11—12. Wien, 1938, S. 224—237.
- Lucerna**, R. Die Urpasterze. (Der Möllgletscher d. Gschnitzzeit.) Zeitschrift f. Gletscherk., Bd. XXVI, H. 3/4. Berlin, 1939, S. 248.
- Luyken**, Walter. Zur Nutzbarmachung der Erzvorräte des steirischen Erzberges. Metall u. Erz., Jahrg. 36. 2. Juniheft (12). Halle, 1939, S. 322 bis 325.
- Malzacher**, Hans. Steirisches Erz im großdeutschen Raum. Metall u. Erz. Jahrg. 36. 1. Oktoberheft (19). Halle, 1939, S. 497—504.
- Marchat**, A. s. Angel, Franz.
- Matz**, K. B. s. Friedrich, O. M.
- Matz**, Karl. Apatit und Strontianit von der Magnesit-Talklagerstätte Oberdorf an der Lamming, Steiermark. Zentralbl. f. Min. Geol. u. Pal., Abt. A, 1939, Nr. 5. Stuttgart, 1939, S. 135—142.
- Matz**, Karl. Die Magnesit-Talklagerstätte im Obertal bei Oberdorf an der Lamming, Steiermark. Fortschr. d. Min. Krist. u. Petr., Bd. 23, 2. Teil. Berlin, 1939, S. LXXVI, 2 Kärtchen.
- Matz**, Karl. s. Hauser, L.
- Meixner**, Heinz. s. Angel, Franz.
- Meixner**, Heinz. Ein Besuch der Talklagerstätte Schellgaden im Lungau auf der Vorexkursion der DMG. am 22. August 1938. Fortschr. d. Min. Krist. u. Petr., Bd. 23, 2. Teil. Berlin, 1939, S. XXV.
- Meixner**, Heinz. Arseniosiderit von Hüttenberg, Kärnten. Zentralbl. f. Min. Geol. u. Pal., Abt. A. Stuttgart, 1939, Nr. 10, S. 287.
- Meixner**, Heinz. Baryt aus dem Basalt (Shoshonit) von Weitendorf bei Wildon, Steiermark. Zentralbl. f. Min. Geol. u. Pal., Abt. A, 1939, Nr. 2.
- Meixner**, Heinz. Die Minerale des Serpentinegebietes um Kraubath, (Obersteiermark). Fortschr. d. Min. Krist. u. Petr., Bd. 23, 2. Teil. Berlin, 1939, S. LXXXI.
- Meixner**, Heinz. Die Minerallagerstätten längs der Donau von den Quellen bis zur Mündung. Donauführer, Wissenschaftl., Wien, 1939, S. 65.
- Meixner**, Heinz. Einige Ferrisulfate (Slavikit, Copiapit und Fibroferrit) von Pöham bei Salzburg. Zentralbl. f. Min. Geol. u. Pal., Abt. A, 1939, Nr. 4. Stuttgart, 1939, S. 110.
- Meixner**, Heinz. Einige neue Mineralfunde (Dumortierit, Skapolith) aus dem Korallengebiet, Steiermark, bzw. Kärnten. Zentralbl. f. Min. Geol. u. Pal., Stuttgart, 1940, Abt. A. 1940, Nr. 1. S. 19—24.
- Meixner**, Heinz. Mineralogisches von der Oststeiermarkfahrt der DMG. (25. August 1938). Fortschr. d. Min. Krist. u. Petr., Bd. 23, 2. Teil. Berlin, 1939, S. XLIII.
- Metz**, Karl. s. Forberger, K.
- Metz**, Karl. Aufnahmeber. für 1938. Blatt St. Johann a. T. Verh. RfB., Zweigst. Wien (früher GBA.). Wien, 1939. Nr. 1—3, S. 56.
- Morton**, Friedrich. Der vorgeschichtliche Salzbergbau in den deutschen Ostalpen. Kali, verwandte Salze und Erdöl, Jahrg. 33, 1939, H. 5, 6, 7, S. 42, 51, 61.
- Müller**, Robert. Arbeitsber. der Lagerstättenforschungsstelle Montanistische Hochschule Leoben. Montan. Rundschau, Wien, 1939, Jahrg. 31. Nr. 2, S. 29—33.
- Murban**, Karl. Brachiopoden aus dem Caradoc vom Christophberg bei Pischeldorf. Anzeiger d. Akad. d. Wiss. Wien. Math.-naturwiss. Kl., Jahrg. 75, 1938, S. 60.
- Neppel**, Arthur. Aufnahmeber. für 1938 über das Tertiär westlich des Plabutsch—Kohlerberg—Buchkogel-Zuges. Verh. RfB., Zweigst. Wien (früher GBA.). Wien, 1939, Nr. 1—3, S. 57.
- Nevole**, Johann. Die Wald- und Steppeflora am Ostrande des Wiener Beckens. II. Das Leithagebirge. Verh. d. Naturforsch. Vereines in Brünn, Bd. 70 f. d. Jahr 1938. Brünn, 1939, S. 13.
- Niemczyk**, O. Das Markscheidewesen in der Ostmark. Monatshefte, Berg- u. Hüttenmänn., Jahrg. 87, H. 7. Wien, 1939, S. 137—141.
- Papp**, Adolf. Rezente Lebensspuren vom Strande der Adria, ein Beitrag zur Deutung vorzeitlicher Lebens-

- spuren, besonders der Palaeodictyonfrage. *Palaeobiologica*, VII/1. Wien, 1939, S. 6—9.
- Papp, Adolf.** Untersuchungen an der sarmatischen Fauna von Wiesen. *Jahrb. RfB., Zweigst. Wien* (früher GBA.). Wien, 1939, Bd. LXXXIX, H. 3—4, S. 315—354, 2 Taf.
- Patefsky, K.** Die Bodenschätze und der Bergbau des Protektorats Böhmen und Mähren. Glückauf, Essen, 1939, Jahrg. 75, Nr. 30, S. 645.
- Pia, Julius.** Zur geologischen Geschichte des Donautales. *Wissenschaftlicher Donauführer*, Wien, 1939, S. 9.
- Pietschmann, Viktor.** *Wissenschaftlicher Donauführer*, Wien, Waldheim-Eberle, 1939, 250 Seiten.
- Pittoni, Richard.** Ber. über die Grabungen im urzeitlichen Bergbaugbiet Kelchalpe bei Kitzbühel in den Jahren 1937 und 1938. *Anzeiger d. Akad. d. Wiss. Wien, Math.-naturwiss. Kl.*, Jahrg. 75, 1938, S. 51.
- Prey, Siegmund.** *Aufnahmeber. für 1938 über geol. Aufnahmen auf Bl. Hohenfurt—Rohrbach (4552).* *Verh. RfB., Zweigst. Wien* (früher GBA.). Wien, 1939, Nr. 1—3, S. 61.
- Prey, Siegmund.** *Aufnahmeber. für 1938 über geol. Aufnahmen für eine Entwässerung des oberen Murtales im Lungau auf Blatt 5151.* *Verh. RfB., Zweigst. Wien* (früher GBA.). Wien, 1939, Nr. 1—3, S. 59.
- Purkert, Richard.** *Aufnahmeber. für 1938 über den kristallinen Anteil an Blatt Hariberg (5056).* *Verh. RfB., Zweigst. Wien* (früher GBA.). Wien, 1939, Nr. 1—3, S. 62.
- Rathjens, Carl.** *Geomorphologische Untersuchungen in der Reiteralm und im Lattengebirge im Berchtesgadener Land.* *Mitt. d. Geogr. Ges. München*, Bd. 32, 1939, München, 1939, S. 15—86, 1 Taf., 2 Karten.
- Reidl, Gottfried.** Ber. über geologische Feldarbeiten 1938. (Vorkommen von Kieselgur in Limberg, Niederdonau, und Kreide von Müllendorf, Burgenland.) *Verh. RfB., Zweigst. Wien* (früher GBA.). Wien, 1939, Nr. 1—3, S. 64.
- Reidl, Gottfried.** Ein Knochenfund im Keller der Geologischen Landesanstalt Wien. *Verh. RfB., Zweigst. Wien* (früher GBA.). Wien, 1939, Nr. 4, S. 109.
- Reithofer, Otto.** Ber. über lagerstättenkundliche Feldarbeiten 1938. *Verh. RfB., Zweigst. Wien* (früher GBA.). Wien, 1939, Nr. 1—3, S. 65.
- Richter, Karl.** Quecksilber. *Geochemie, Lagerstättenübersicht und Produktionslage Großdeutschlands und der Welt.* *Montan. Rundschau, Rundschau*, Jahrg. 31, Nr. 2, S. 33 bis 36.
- Rieder, K., u. H. Schmidt.** Vom Gleichgewicht $MgO-H_2O-CO_2$. *Untersuchung über die Wässerungsverhältnisse von kaustisch gebranntem Magnesit.* *Monatshefte, Berg- u. Hüttenmänn.*, Bd. 87, H. 1. Wien, 1939, S. 11—13.
- Rittler, Walter, jun.** *Aufnahmeber. für 1938 über die im Sommer 1938 im Auftrage der Geol. Landesanst. Wien durchgeführten geol. Aufnahmearbeiten.* *Verh. RfB., Zweigstelle Wien* (früher GBA.). Wien, 1939, Nr. 1—3, S. 66.
- Robitsch, J. s. Friedrich, O. M.**
- Rosenberg, Georg.** *Neue Fossilfunde und Beobachtungen am Kalkalpenostrand bei Wien.* *Jahrb. RfB., Zweigst. Wien* (früher GBA.), Jahrgang 1939, Bd. LXXXIX, H. 1 u. 2. Wien, 1939, S. 177.
- Ruttner, Anton.** Ber. für 1938 über geol. Aufnahmearbeiten auf Blatt Gaming—Mariazell (4854) sowie über geol. Untersuchungen auf Blatt St. Pölten (4755) und Blatt Schneeberg—St. Agyd (4855). *Verh. RfB., Zweigstelle Wien* (früher GBA.). Wien, 1939, Nr. 1—3, S. 71.
- Sander, Bruno.** *Untersuchungen am tektonischen Gefüge des Tauernwestendes.* *Zeitschr. d. Deutschen Geol. Ges.*, Bd. 91, H. 4, 1939, S. 326.
- Schadler, Josef.** *Aufnahmeber. für 1938 über Bl. Linz—Eferding (4652).* *Verh. RfB., Zweigst. Wien* (früher GBA.). Wien, 1939, Nr. 1—3, S. 75.
- Schaffer, Franz Xaver.** *Geologie der Ostmark.* Wien, Deuticke, 1939, Bd. I, 294 Seiten, 1 geol. Karte. Darin: Schwinn er, R. Die Zentralzone der Ostalpen. Heritsch, F. Die Südalpen. Spengler, E. Die nördlichen Kalkalpen.
- Schaffer, Franz Xaver.** *Nachruf auf Johannes Walther.* *Mitt. d. Geol. Ges. Wien*, Bd. XXX/XXXI, 1937/38. Wien, 1939, S. 199.
- Scherf, E. s. Franz, H.**

- Schmidegg**, Oskar. Im Sommer 1938 durchgeführte Begehungen auf dem Gebiete der praktischen Geologie. Verh. RfB., Zweigst. Wien (früher GBA.). Wien, 1939, Nr. 1—3, S. 76.
- Schmidt**, H. s. Rieder, K.
- Schwarz**, F. Die Mn-Fe-Lagerstätte Blaa-Alm, Alt-Aussee. Monatshefte, Berg- u. Hüttenmänn., Bd. 86, H. 4. Wien, 1938, S. 74—75.
- Schwarz**, F. Ziegleipprojekt Parschlug. Monatshefte, Berg- u. Hüttenmänn., Bd. 87, H. 6. Wien, 1939, S. 124—127.
- Schwinner**, Robert. Auswahl der Stationsorte für Schwermessung im Gebirge. Monatshefte, Berg- u. Hüttenmännische, Bd. 87, H. 1. Wien, 1939, S. 10—11.
- Schwinner**, Robert. Ber. für 1938 über Untersuchungen, betreffend kärntnerische Magnesite. Verh. RfB., Zweigst. Wien (früher GBA.). Wien, 1939, Nr. 1—3, S. 81.
- Schwinner**, Robert. Die Zentralzone der Ostalpen. Schaffer, Geologie der Ostmark. Wien, 1939, Bd. I, S. 45—135.
- Schwinner**, Robert. Injektionsmetamorphose in der Oststeiermark. Fortschr. d. Min. Krist. u. Petr., Bd. 23, 2. Teil. Berlin, 1939, S. CLII.
- Schwinner**, Robert. [Nachruf auf] Albert Heim. Mitt. d. Geol. Ges. Wien, Bd. XXX/XXXI, 1937/38. Wien, 1939, S. 202.
- Sedlacek**, A. M. Ber. für 1938 über geol. Aufnahmen im Raume des Kartenblattes Ybbs (4754). Verh. RfB., Zweigst. Wien (früher GBA.). Wien, 1939, Nr. 1—3, S. 83.
- Seefeldner**, Erich. Der Hausruck und sein Vorland. Zeitschr., Ges. f. Erdkunde, Berlin, 1939, Nr. 5/6, S. 202 bis 209.
- Seelmeier**, Hans. Die stratigraphische Eingliederung der Diabase und Diabasluffe des Christophberges bei Klagenfurt. Anzeiger d. Akad. d. Wiss. Wien, Math.-naturwiss. Kl., Jahrg. 75, 1938, S. 110.
- Senareleus-Grancy**, Walter v. Stadiale Moränen des Hochalm—Ankogel-Gebietes. Jhrb. RfB., Zweigst. Wien (früher GBA.). Wien, 1939, Bd. LXXXIX, H. 3—4, S. 197—232, 1 Karte.
- Sickenberg**, Otto. s. Ehrenberg, Kurt.
- Sölch**, J. Der Donaustrom zwischen Wien und dem Meere. Wissenschaftl. Donauführer, Wien, 1939, S. 50.
- Spengler**, Erich. Bemerkungen zu F. X. Schaffer: Ein Beispiel zur Theorie des Deckenschubes. Zentralbl. f. Min. Geol. u. Pal., Stuttgart, 1939, Abt. B, Nr. 2, S. 63—68.
- Spengler**, Erich. Bemerkungen zur Arbeit F. Trauths: Über die tektonische Gliederung der östlichen Nordalpen. (Mitt. d. Geol. Ges. Wien, Bd. 29.) Verh. RfB., Zweigst. Wien (früher GBA.). Wien, 1939, Nr. 5—6, S. 139.
- Spengler**, Erich. Die nördlichen Kalkalpen. Schaffer, Geologie der Ostmark, Wien, 1939, Bd. I, S. 202—294.
- Srbik**, Robert R. v. Die Gletscher des Gurgler Tales. Festschrift des DAV., Zweig Karlsruhe, anlässlich der Einweihung des Hochwildhauses in den Ötztaler Alpen, 1939, S. 18, 1 Taf.
- Srbik**, Robert R. v. Die Gletscher des Venter Tales. Festschrift, Zweig Mark Brandenburg des DAV., 1939, S. 37—55, Taf. 5—10.
- Stark**, M. Entwicklungsstadien bei kristallinen Schiefen (Grünschiefern) der Klammkalk-Radstädter-Serie im Arl- und Gasteintal. (Mit 1 geol. Skizze und 3 Taf.) Sitzungsberichte d. Akad. d. Wiss., Math.-naturwiss. Kl., Abt. I, Bd. 148, H. 1 u. 2. Wien, 1939, S. 41.
- Stift-Gottlieb**, Angela. Die Geschichte der Grubungen (1874—1931) [in der] Fuchs- oder Teufelslucken bei Eggenburg, Niederdonau. Abh. d. Zool.-Botan. Ges. Wien, Bd. XVII, H. 1, Wien, 1938, 12 Seiten.
- Stift-Gottlieb**, Angela. Linearkeramische Gräber mit Spondilusschmuck aus Eggenburg, Niederdonau. Mitt. d. Anthropol. Ges. Wien, Bd. LXIX, Wien, 1939, S. 149—165, 2 Taf.
- Stiny**, Josef. Die heurigen Rutschungen im Grüntale (Gäu Wien). Geologie u. Bauwesen, Jahrg. 10, H. 4. Wien, 1938.
- Stiny**, Josef. Die Rutschgefährlichkeit des Baugeländes und seine Untersuchung. Geologie u. Bauwesen, Jahrg. 10, H. 4. Wien, 1938.
- Stiny**, Josef. Gedanken über das Maurach von Umhausen—Köfels—Längenfeld. Zentralbl. f. Min. Geol. u. Pal., Abt. B, 1939, Nr. 6. Stuttgart, 1939, S. 209—216.
- Stift-Gottlieb**, Angela. s. Ehrenberg, Kurt.
- Stiny**, Josef. Die geologische Lage der ostmärkischen Wasserspeicher-

- becken. 8°. Geologie u. Bauwesen, Jahrg. 11, H. 1. Wien, 1939, S. 4.
- Stiny, Josef.** Gedanken über das Maurach von Umhausen—Köfels—Längenfeld. Zentralbl. f. Min. Geol. u. Pal., Abt. B. 1939, Nr. 6. Stuttgart, 1939, S. 209.
- Tauber, A. F.** Studien im Sarmat und Pannon des Küniglberg—Glorietteberg-Zuges in Wien. Verh. RfB., Zweigst. Wien (früher GBA.). Wien, 1939, Nr. 7—8, S. 161.
- Turner, Andreas.** Aufnahmeber. für 1938 über das Kartenblatt Murau (5152). Verh. RfB., Zweigst. Wien (früher GBA.). Wien, 1939, Nr. 1—3, S. 84.
- Toth, R.** Die östlichen Vorlagen des Wiener Schneeberges. 8°. Annalen des Naturhist. Museums, Bd. 49. Wien, 1939, S. 1.
- Überreither, Siegfried.** Ostmark. Rede auf dem Metalltag 1939 in Graz. Metall u. Erz, Jahrg. 36, 1. Septemberheft (17). Halle, 1939, S. 465—468.
- Verordnung** über den Zusammenschluß von Bergbauberechtigten in der Ostmark und im Sudetengau. Montan. Rundschau, Jahrg. XXXI, Nr. 6. Wien, 1939, S. 175.
- Vetters, Hermann.** Institut für Erdölgeologie, Zweigstelle Wien, Ber. des Leiters Chefgeologen Dr. H. Vetters. Verh. RfB., Zweigst. Wien (früher GBA.). Wien, 1939, Nr. 1—3, S. 25.
- Vetters, Hermann.** Jahresber. für 1938 über Feldaufnahmen. Verh. RfB., Zweigst. Wien (früher GBA.). Wien, 1939, Nr. 1—3, S. 88.
- Waldmann, Leo.** Ber. für 1938 über Begehungen auf den Blättern Hollabrunn, Horn, Krems, St. Pölten, Ybbs, Enns—Steyr, Kaplitz—Freistadt und Krumau—Wallern. Verh. RfB., Zweigst. Wien (früher GBA.). Wien, 1939, Nr. 1—3, S. 89.
- Waldmann, Leo.** Hermann Veit Graber †. Verh. RfB., Zweigst. Wien (früher GBA.), Mai-Juni 1939, Nr. 5 bis 6, S. 127.
- Waldner, Franz.** Meteorologische und zoologische Jahresbeobachtungen in den Jurakarsthöhlen im Elsbether Fager bei Salzburg. Mitt. über Höhlen- u. Karstforschung, Jahrg. 1939, H. 1. Berlin, s'Gravenhage, S. 27—37.
- Walter, Leo.** s. Angel, Franz.
- Walter, Leo.** s. Meixner, Heinz.
- Weigelt, Walther.** Das Österreichische Bergrecht. Zeitschr. für das Berg-, Hütten- u. Salinenwesen, Jahrg. 1939, Bd. 87, H. 8. Berlin, 1939, S. 221 bis 234.
- Wiebols, John.** Aufnahmeber. für 1938. Das Tertiär westlich Linz. Verh. RfB., Zweigst. Wien (früher GBA.). Wien, 1939, Nr. 1—3, S. 94.
- Wieseneder, H.** Aufnahmeber. für 1938 über Blatt Gröbming—Sankt Nikolai (5052). Verh. RfB., Zweigst. Wien (früher GBA.). Wien, 1939, Nr. 1—3, S. 96.
- Winkler-Hermaden, Artur.** Der deutsche Bauer im österreichischen Alpenraum. (Deutsch-Österreichische Monatshefte, Berlin, 1938, H. 2 (Verl. Volk u. Reich), S. 39—48.
- Winkler-Hermaden, Artur.** Die Erforschung des Bodens und der Bodenschätze im Wiederaufbau Österreichs. Zeitschr. f. Raumforschung u. Raumordnung, Jahrg. 2, H. 9, 1938, S. 439—442.
- Winkler-Hermaden, Artur.** Erläuterungen zur geologischen Spezialkarte der Republik Österreich. Blatt Marburg (Z. 19. K. XIII, Nr. 5355). Wien, 1938, S. 68, 2 Taf.
- Winkler-Hermaden, Artur.** Geologisch-morphologische Beobachtungen in Südwestungarn. Zentralbl. f. Min. Geol. u. Pal., Stuttgart, 1938, Abt. B, Nr. 1, S. 5—18, Nr. 2, S. 33—46.
- Winkler-Hermaden, Artur.** Mineralische Bodenschätze der Ostmark. Die Umschau, Frankfurt am Main, Jahrg. 42, H. 45, 1938, S. 1023—1025 und 1038—1039.
- Winkler-Hermaden, Artur.** Aufnahmebericht für 1938 über das Blatt Fürstenfeld (5156). Verh. RfB., Zweigst. Wien (früher GBA.). Wien, 1939, Nr. 1—3, S. 99.
- Winkler-Hermaden, Artur.** Aufnahmebericht für 1938 über das Blatt Wildon—Leibnitz (5255). Verh. RfB., Zweigst. Wien (früher GBA.). Wien, 1939, Nr. 1—3, S. 101.
- Winkler-Hermaden, Artur.** Ber. für 1938 über seine Tätigkeit als Referent für Geologie der Kohlenlagerstätten und bei der wasserwirtschaftlichen Generalplanung für Steiermark (Technisches Landesamt Graz). Verh. RfB., Zweigst. Wien (früher GBA.). Wien, 1939, Nr. 1—3, S. 98.

- Winkler-Hermaden, Artur.** Der geologische Bau des Steirischen Beckens und die Frage seiner Erdölhöflichkeit. *Petroleum*, Jahrg. 35, H. 22/23. Berlin-Wien, 1939, S. 389—397.
- Winkler-Hermaden, Artur.** Geologischer Führer durch das Tertiär- und Vulkanland des Steirischen Beckens. Sammlung Geol. Führer, Berlin, Borntraeger, 1939, 220 Seiten, 3 Taf.
- Wogrinz, A.** Zur Geschichte des Tauerngoldes. *Metall u. Erz*, Jahrgang 36, 2. Augustheft (16). Halle, 1939, S. 438—441.
- Worsch, Emil.** Arbeitsber. für 1938 über das Aufnahmegebiet Ossiacher Tauern und südliches Vorland. *Verh. RfB., Zweigst. Wien (früher GBA.)*. Wien, 1939, Nr. 1—3, S. 103.
- Zapfe, Helmuth.** Ber. für 1938 über Aufnahme auf Blatt Ischl—Hallstatt (4951) und gutachtliche Tätigkeit. *Verh. RfB., Zweigst. Wien (früher GBA.)*. Wien, 1939, Nr. 1—3, S. 108.
- Zapfe, Helmuth.** Lebensspuren der eiszeitlichen Höhlenhyäne. Die urgeschichtliche Bedeutung der Lebensspuren knochenfressender Raubtiere. *Palaeobiologica*, Bd. VII, H. 2. Wien, 1939, S. 111—146.
- Zinke, Gustav.** s. K ü h n, Othmar.