

**VERHANDLUNGEN**  
**DER**  
**GEOLOGISCHEN BUNDESANSTALT**

---

---

**Sonderheft B**

**1950–51**

---

---

**Geologische**  
**Literatur in Österreich**  
**1945–1950**

Herausgegeben aus Anlaß der im Rahmen  
der Wiederaufbau- und Hundertjahrfeier 1951  
stattfindenden Ausstellung „Geologische  
Publikationen in Österreich seit 1945“

**Wien, im Mai 1951**

**EIGENTUMER, HERAUSGEBER UND VERLAG: GEOLOGISCHE BUNDESANSTALT,  
WIEN, III., RASUMOFSKYGASSE 23, ÖSTERREICH  
GESELLSCHAFTSBUCHDRUCKEREI BRÜDER HOLLNER**

## Verzeichnis der Abkürzungen

Abh. GBA	= Abhandlungen der Geologischen Bundesanstalt
Akad. Anz.	= Anzeiger der Österr. Akademie der Wissenschaften, mathematisch-naturwissenschaftliche Klasse
Ann. Nat. Mus.	= Annalen des Naturhistorischen Museums in Wien
BBZ (BTZ)	= Bergbau- und Bohrtechniker-Zeitung
Beitr. Hydrogeol. Stmk.	= Beiträge zu einer Hydrogeologie der Steiermark
Ber. nat.-med. Ver.	= Berichte des naturwissenschaftlich-medizinischen Vereines in Innsbruck
Ber. u. Inf.	= Berichte und Informationen
BHM	= Berg- und Hüttenmännische Monatshefte
Geol. Bw.	= Geologie und Bauwesen
GJÖ	= Geographischer Jahresbericht aus Österreich
GWV	= Gas-Wasser-Wärme
Int. Geb. Dr. Tg. Leoben	= Internationale Gebirgsdruck-Tagung in Leoben
Jb. GBA	= Jahrbuch der Geologischen Bundesanstalt
Jb. o. ö. Mus. Ver.	= Jahrbuch des oberösterreichischen Musealvereines
Mitt. Ges. Geol. Bb. Stud.	= Mitteilungen der Gesellschaft der Geologie- und Bergbaustudenten in Wien
Mitt. nat. wiss. Ver. Stmk.	= Mitteilungen des naturwissenschaftlichen Vereines für Steiermark
Mitt. ÖAV.	= Mitteilungen des Österreichischen Alpenvereines
NL	= Natur und Land
NT	= Natur und Technik
ÖWW	= Österreichische Wasserwirtschaft
Rdsch.	= Rundschau
SBmn	= Sitzungsberichte der Österreichischen Akademie der Wissenschaften, mathematisch-naturwissenschaftliche Klasse
Schr. Ver. Verbr. nw. Kenntn.	= Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse
Tsch. Mitt.	= Tschermak's mineralogische und petrographische Mitteilungen
Univ.	= Universum
Veröff. Mus. Ferd.	= Veröffentlichungen des Museum Ferdinandeum in Innsbruck
Vh. GBA	= Verhandlungen der Geologischen Bundesanstalt
Wandertg.	= Die Wandertagung der „Geologischen Gesellschaft in Wien“ 1950
Zs. Gld.	= Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie

# Geologische Literatur in Österreich 1945—1950

Redaktion: Ch. Exner und J. Windbrechtinger

Abgeschlossen am 31. März 1951. Arbeiten, welche nicht erfaßt wurden, werden in der nächsten, nun wieder jährlich erscheinenden geologischen Literatur-Übersicht der Verhandlungen der Geologischen Bundesanstalt enthalten sein.

- Abel, Gustav.** Wasser wandern durch den Berg. Der Hochkarst des Tennengebirges und seine unterirdischen Wasserläufe. Wien 1946/47 (Univ. I, 49–52).
- Abel, Gustav.** Werden und Vergehen im Höhleneis. Wien 1946/47 (Univ. I, 192–193).
- Abel, Gustav.** Die Eiskogelhöhle im Tennengebirge. Wien 1949 (Protokoll 4. Vollvers. Bundeshöhlenkomm. Anhang. 10 S.).
- Abel, Gustav.** Der alpine Karst als Wasserspeicher. Wien 1950 (GWW 4, 259–264).
- Abel, Gustav.** In der Tantalhöhle. Wien 1950 (Univ. 5, 713–718).
- Abel, Othenio.** Nachruf s. Ehrenberg, K. 1949; Leuchs, K. 1947.
- Aberer, Ferdinand und E. Braumüller.** Die miozäne Molasse am Alpennordrand im Oichten- und Mattigtal nördlich Salzburg. Wien 1949 (Jb. GBA, 92, 129–145).
- Ampferer, Otto.** Geol. Methoden zur Erforschung von Wegrichtungen von abgeschmolzenen Eismassen. Wien 1946 (SBmn I, 155, 35–47).
- Ampferer, Otto.** Geol. Ergebnisse von Schutzstollenbauten bei Innsbruck. Wien 1946 (SBmn I, 155, 49–62).
- Ampferer, Otto.** Fritz Kerner v. Marilaun (Nachruf). Wien 1947 (Jb. GBA 90, 45–52).
- Ampferer, Otto.** Zur Abgliederung der Schlußvereisung von der Würmeiszeit. Innsbruck 1947 (Ber. naturwiss.-med. Ver. 47, 4–8).
- Ampferer, Otto.** Franz Heritsch. Wien 1947 (Almanach Akad. Wiss. 1945, 354–372).
- Ampferer, Otto.** Bericht 1945. Wien 1949 (Vh GBA 1946, 34).
- Ampferer, Otto.** Geol. Ergebnisse der Quellenaufschließungen in der obersten Mühlauer Klamm bei Innsbruck. Wien 1949 (Mitt. Geol. Ges. 36–38, 1–28).
- Ampferer, Otto.** Geologische Karte des östlichen Karwendel und des Achensee-Gebietes. 1 : 25.000. Wien, Freytag-Berndt & Artaria 1950.
- Ampferer, Otto und W. Heißel.** Das östliche Karwendel. Erläuterungen zur geol. Karte des östlichen Karwendel und des Achenseegebietes. Innsbruck, Wagner 1950. 22 S., 1 Karte 1 : 25.000.
- Ampferer, Otto.** Nachrufe s. Sander, B. 1949; Götzing, G. 1947, 1949; Klebelsberg, R. 1949; Kraus, E. 1948; Mutschlechner, G. 1947, Srbik, R. 1947, Stini, J. 1946.
- Anderle, Nikolaus.** Aufschlußreiche Ergebnisse einer Bodenuntersuchung im Gelände der Stadtpfarrkirche St. Jakob in Villach. Klagenfurt 1948 (Carinthia I, 136–138, 299–310).
- Anderle, Nikolaus.** Zur Schichtfolge und Tektonik des Dobratsch und seine Beziehung zur alpin-dinarischen Grenzzone. Wien 1950 (Jb. GBA 94, 195 bis 236).
- Andreae, C.** Gebirgsdruckerfahrungen und Baumethoden im schweizerischen Tunnelbau. Wien 1950 (Intern. Geb. Dr. Tg. Leoben, 33–40).
- Angel, Franz und A. Awerzger.** Die Magnetitlagerstätte auf der Millstätter Alpe bei Radenthein (Kärnten). Radenthein 1948 (Radex Rdsch. 1948, 91–95).
- Angel, Franz und Ferdinand Schaidler.** Granat und Omphazit aus dem Eklogit des Gertrusk (Saulpe, Kärnten). Klagenfurt 1950 (Carinthia II 58–60, 33–36).

- Angermayer, Erwin.** Dem Andenken eines großen Höhlenforschers: Walter Frh. v. Czoernig-Czernhausen. Wien 1950 (*Die Höhle* 1, 33–44).
- Apfelbeck, Hugo.** Die österreichische Kohlenproduktion und ihre Ausgestaltung. Wien 1948 (*BHM* 93, 48–52).
- Arnberger, Erik.** Tafel der Erdgeschichte. Wien, Verl. f. Jugend u. Volk 1949.
- Arnberger, Erik.** Neue Beobachtungen aus dem Geldloch im Ötscher. Wien 1949 (*Mitt. Geogr. Ges.* 91, 145–149).
- Arnberger, Erik.** Die planmäßige wissenschaftliche Erforschung der Kreidelücke bei Hinterstoder im Toten Gebirge. Wien 1950 (*Mitt. Geogr. Ges.* 92, 204–206).
- Arnberger, Erik.** Beobachtungen von Eisauspressungen an Bergmilchabsätzen. Wien 1950 (*Die Höhle* 1, 20–22).
- Arthaber, Gustav v. Nachruf s. Cornelius-Furlani, M.** 1949.
- Ascher, Hans.** Die geologischen Gründe für die Wahl der Gewölbemauer bei der Limbergssperre, Kaprun. Wien 1950 (*ÖWW.* 2, 219–226).
- Aubell, Gertraud.** Der Magnesit in der österreichischen Wirtschaft. Wien 1949 (*BHM.* 94, 335–349).
- Aurada, Fritz.** Ewige Berge? Wien 1950 (*Berge und Heimat* 5, 114–116).
- Aurada, Fritz.** Die „Kraftwerkette“ am Kamp. Wien 1950 (*Mitt. Geogr. Ges.* 92, 30–34).
- Aurada, Fritz.** Klimaschwankungen der Gegenwart. Wien 1950 (*Mitt. Geogr. Ges.* 92, 94–97).
- Awerzger, A. und Angel, F.** Die Magnesitlagerstätte auf der Millstätter Alpe bei Radenthein (Kärnten). Radenthein 1948 (*Radex Rdsch.* 1948, 91–95).
- Bachmayer, Friedrich (u. a.).** Lebensspuren mariner Krebse. Wien 1946 (*SBmn.* I, 155, 281–317).
- Bachmayer, Friedrich.** Die Crustaceen aus dem Ernstbrunner Kalk der Jura-Klippenzone zwischen Donau und Thaya. Wien 1947 (*Jb. GBA* 90, 35–43).
- Bachmayer, Friedrich.** Zwei neue Asseln aus dem Torton von Deutsch-Altenburg, Hundsheimer Berg (N.-Ö.). Wien 1947 (*SBmn.* I, 156, 363–369).
- Bachmayer, Friedrich.** Pathogene Wucherungen bei jurassischen Dekapoden. Wien 1948 (*SBmn.* I, 157, 263–266).
- Bachmayer, Friedrich.** Neue Untersuchungen über Diceraten aus dem „Ernstbrunner Kalk“. Wien 1948 (*Ann. Nat. Mus.* 56, 564–568).
- Bachmayer, Friedrich.** Ersatzwachstum bei einer fossilen Seelilie. Wien 1948 (*NT.* 2, 136).
- Bachmayer, Friedrich.** Erdrutschung im Gebiete von Ernstbrunn-Dörfles (N.-Ö.). Wien 1949 (*Geol. Bw.* 17, 4–6).
- Bachmayer, Friedrich.** Zwei neue Asseln aus dem Oberjurakalk von Ernstbrunn (N.-Ö.). Wien 1949 (*SBmn.* I, 158, 264–270).
- Bachmayer, Friedrich und O. Kühn.** „Mürztaler Tertiär“ auf Blatt Eisenerz-Afenz. Wien 1950 (*Vh. GBA* 1949, 136–138).
- Bachmayer, Friedrich.** Neue Decapoden aus dem österr. Tertiär. Wien 1950 (*Ann. Nat. Mus.* 57, 133–140).
- Bandl, Erich.** Die Herkunft des Wiener Donauschotters. Wien 1949/50 (*Amtsblatt d. Stadt Wien.* 54, H. 98, 1–3; 55, H. 41/42, 1–2).
- Barber, H.** Bestimmung kleiner Wolframingehalte in Gesteinen. Wien 1947 (*BHM* 92, 190–192).
- Barber, H. und H. Leitmeier.** Mangengehalte einiger tertiärer Böden in Österreich. Wien 1947 (*Monatsh. f. Chemie.* 77).
- Beck, Heinrich.** Otto Rudolf Wilckens – in memoriam. Wien 1949 (*Mitt. Geol. Ges.* 36–38, 285–294).
- Beck-Mannagetta, Peter.** Die Tertiärgrenze von Stainz bis Wildbach in Weststeiermark. Wien 1947 (*Vh. GBA* 1945, 105–116).
- Beck-Mannagetta, Peter.** Zur Tektonik des Stainzer- und Gamser-Plattengneises in der Koralpe (Steiermark). Wien 1947 (*Jb. GBA* 90, 151–180).
- Beck-Mannagetta, Peter.** Geologische Beobachtungen in der Gießhübler Mulde bei Mödling. Wien 1947 (*Akad. Anz.* 84, 59–66).
- Beck-Mannagetta, Peter.** Zur Morphotektonik des Koralpenostrandes. Wien 1948 (*Mitt. Geogr. Ges.* 90, 12–19).

- Beck-Mannagetta, Peter.** Aufnahmebericht Blatt Deutschlandsberg-Wolfsberg (1946). Wien 1949 (Vh. GBA 1947, 33–34).
- Beck-Mannagetta, Peter.** Dr. Julius Dreger †. Wien 1949 (Vh. GBA 1947, 129–132).
- Beck-Mannagetta, Peter.** Beitrag zur Kartierung auf dem Blatte Deutschlandsberg-Wolfsberg. Wien 1949 (Vh. GBA 1947, 139–140).
- Beck-Mannagetta, Peter.** Zur Genese der Mineralquellen im Raume der Lavantaler Störungszone. Wien 1949 (Vh. GBA 1947, 195–199).
- Beck-Mannagetta, Peter.** Die wurzellose, venitische Metamorphose des Korallenkristallins. Wien 1949 (Akad. Anz. 86, 10–12).
- Beck-Mannagetta, Peter.** Bau und Metamorphose der Koralpe. Wien 1949 (Akad. Anz. 86, 13–16).
- Beck-Mannagetta, Peter.** Über das Oppersdorffer Flöz bei Wolfsberg in Kärnten. Wien 1949 (BHM 94, 157–161).
- Beck-Mannagetta, Peter.** Bericht (1947) über das Blatt Deutschlandsberg-Wolfsberg. Wien 1950 (Vh. GBA 1948, 36–42).
- Beck-Mannagetta, Peter.** Bericht (1948) über das Blatt Deutschlandsberg-Wolfsberg. Wien 1950 (Vh. GBA 1949, 32 bis 35).
- Beck-Mannagetta, Peter.** Neue tektonische Studien im Korallenkristallin (Auszug). Wien 1950 (Wandertg., 8).
- Beck-Mannagetta, Peter.** Schichtfolge und Tektonik des Tertiärs des unteren Lavantales. Wien 1950 (Akad. Anz. 87, 33–37).
- Beck-Mannagetta, Peter.** Ein Kupferstollen im Kaltenwinkelgraben (Koralpe, Kärnten). Knappenberg 1950 (Karinthin, 280–281).
- Becker, Anton.** Hengstberg und Strengberg. Wien 1946.
- Becker, Anton.** Ausgewählte Schriften. Wien, Phönix 1948. 398 S.
- Becker, Helmut.** Allgemeines über bodenkundliche Untersuchungen und Kartierungen und vorläufiger Bericht über waldbodenkundliche Untersuchungen in Oberösterreich. Wien 1947 (Vh. GBA 1945, 85–90).
- Becker, Helmut.** Bericht (1945). Wien 1949 (Vh. GBA 1946, 35–36).
- Becker, Helmut.** Aufnahmebericht Blatt Gmunden-Schafberg (1946). Wien 1949 Vh. GBA 1947, 30–33).
- Becker, Helmut.** Bericht (1947) über geologische Untersuchungen im westlichen Hausruck u. im östlichen Kobernauber Wald. Wien 1950 (Vh. GBA 1948, 42–45).
- Becker, Helmut.** Bericht (1948) über geologische Untersuchungen im Hausruckgebiet und im Kobernauber Wald. Wien 1950 (Vh. GBA 1949, 29–32).
- Bednar, Karl.** Die nächste Zistersdorfer Umgebung in ur- und frühgeschichtlicher Zeit. Zistersdorf, Binder 1946. 8 S.
- Bendel, Ludwig.** Ingenieurgeologie. T. 1, 2. Wien, Springer 1948/49.
- Bendel, Ludwig.** Gebirgsdruckerfahrungen bei Bau untertägiger Zentralen. Wien 1950 (Intern. Geb. Dr. Tg. Leoben, 71–78).
- Bergbau, Der österreichische.** 1948. Wien 1949 (BBZ 65, H. 1, 9–10).
- Berger, Josef.** Ein Beitrag zur Kenntnis des Schliers in Oberösterreich. Linz 1947 (Jb. öö. Mus. Ver. 92, 365–368).
- Berger, Josef.** Tsumeb – Südwestafrikas reichste Kupfermine. Wien 1949 (BBZ. 65, H. 12, 9–10).
- Berger, Walter.** Die Bullaceen (Gastropoda) aus dem Tertiär des Wiener Beckens. Wien 1949 (Akad. Anz. 86, 80–86).
- Berger, Walter.** Lebensspuren schmarotzender Insekten an jungtertiären Laubblättern. Wien 1949 (SBmn. I, 158, 789–792).
- Berger, Walter.** Leben vor 1½ Milliarden Jahren. Wien 1949 (NT. 3, 157–158).
- Berger, Walter.** Die geochemische Rolle der Organismen. Wien 1950 (Mitt. d. österr. Mineral. Ges. 1948/49, Nr. 111 = Tsch. Mitt. F. 3, 2, 136–140).
- Berger, Walter.** Lebensbilder aus der Vorzeit Österreichs. Wien 1950 (NL. 36, 95–101).
- Berger, Walter.** Ein Massenvorkommen von *Celtis hyperionis* UNG. aus dem Miozän von Neudorf an der March. Wien 1950 (Österr. Botan. Zs. 97, 101–104)

- Berger, Walter.** Insektenreste aus dem Pannon von Brunn-Vösendorf. Wien 1950 (Akad. Anz. 87).
- Berger, Walter.** Fossile Haifischzähne als Material mittelalterlicher Goldschmiedearbeiten. Wien 1950 (Unsere Heimat NF 21).
- Berger, Walter.** Frühgeschichtliche Knochenfunde im Wiener Stadtgebiet. Wien 1950 (Amtsblatt der Stadt Wien. 55).
- Berger, Walter.** Pflanzenreste aus dem Wienerwaldflysch. Wien 1950 (SBmn I, 159).
- Berger, Walter.** Ein paläobotanischer Beitrag zur Deutung des Pannons im Wiener Becken. Wien (1950 SBmn I, 159).
- Beschel, Roland.** Flechten als Altersmaßstab rezenter Moränen. Innsbruck 1950 Zs. Gld. 1, 152–161).
- Beurle, Georg.** Haushalten, auch in der Ingenieurgeologie! Wien 1946 (Geol. Bw. 16, 76–77).
- Bistritschan, Karl.** Anregungen zu einer flußbaugeologischen Karte. Wien 1946 (Geol. Bw. 16, 64–66).
- Bistritschan, Karl.** Die Salzburger Hochwasserkatastrophe Juli 1946. Wien 1946 (Geol. Bw. 16, 67–69).
- Bistritschan, Karl.** Georg Agricola und die Wünschelrute. Wien 1946 (Geol. Bw. 16, 79–80).
- Bistritschan, Karl.** Die Naturkatastrophe bei Werfen. Wien 1947 (NT 1, 53–55).
- Bistritschan, Karl.** Die Schwankungen der Tauerngletscher. Wien 1947/48 (Univ. 2, 39–42).
- Bistritschan, Karl (u. a.).** Geologische Grundlagen der bodenwirtschaftlichen Erschließung der deutschen Alpen. 3: Beiträge zu Fragen aus dem Grenzgebiet von Geologie, Wasserwirtschaft und Flußbau. Stuttgart 1948 (N. Jb. Abh. 89 B, 43–166).
- Bistritschan, Karl.** Bericht zur flußbaugeologischen Karte der Enns. St. Leonhard 1949, 48 S., 22 Beilagen.
- Bistritschan, Karl.** Geologische Beobachtungen bei der Werfener Naturkatastrophe 1947. Wien 1950 (Vh. GBA 1948, 106–112).
- Bistritschan, Karl.** Hydrologische und baugelogische Beobachtungen an der französischen Atlantikküste. Wien 1950 (Geol. Bw. 17, 109–113).
- Bistritschan, Karl.** Flußbaugeologische Karte der Enns. Wien 1950 (Geol. Bw. 18, 8 S.).
- Bistritschan, Karl.** Erlöschene Vulkane in Österreich. Wien 1950 (Univ. 5, 24–28).
- Blumrich, Josef.** Die Wirtatobelkohle. Bregenz 1948 (Montfort 3, 163–166).
- Bock, Hermann.** Die Lurgrotte. Wien 1950 (Die Höhle 1, 3–5).
- Bock, Hermann.** Die Drachenhöhle bei Mixnitz (Steiermark). Wien 1950 (Die Höhle 1, 61–68).
- Böhm, E.** Gebirgsdruckbeobachtungen im Lavantaler Braunkohlenbergbau. Wien 1950 (Intern. Geb. Dr. Tg. Leoben, 154–157).
- Bohrmeisterlehrgang der Bohrtechniker-Zeitung,** Wien 1947, Geologie (BTZ 63, H. 4, 17–19; H. 5, 14–21; H. 6, 15–19; H. 7/8, 18–21; H. 9, 15–17). Die Lagerstätten (BTZ 63, H. 10, 17).
- Brandl, W. und J. Brantner:** Ein Beitrag zur Hydrogeologie des Gebietes von Friedberg. Graz 1950 (Beitr. Hydrogeol. Stmk. 3, 17–21).
- Brandl, W.** Hydrogeologische Studie vom Gebiet des Ringkogels bei Hartberg. Graz 1950 (Beitr. Hydrogeol. Stmk. 3, 21–30).
- Brandl, W.** Die artesischen Brunnen im Gebiet der Gemeinde Grafendorf bei Hartberg und ihre hydrogeologischen Voraussetzungen. Graz 1950 (Beitr. Hydrogeol. Stmk. 4, 31–39).
- Brandl, W. und A. Hauser.** Baugeologische Karten von Steiermark. Graz 1950. Blatt 1: Bezirk Hartberg. 16 S., 1 Karte. Blatt 2: Bezirk Fürstenfeld. 16 S., 1 Kt.
- Brandtner, Friedrich.** Wesen und Aufgabe der Pollenanalyse. Wien 1950 (NL 36, 44–47).
- Brantner, J. und W. Brandl.** Ein Beitrag zur Hydrogeologie des Gebietes von Friedberg. Graz 1950 (Beitr. Hydrogeol. Stmk. 3, 17–21).
- Braunmüller, Erhard und F. Aberer.** Die miozäne Molasse am Alpennordrand im Oichten- und Mattigtal nördlich Salzburg. Wien 1949 (Jb. GBA 92, 129 bis 145.)

- Breit, Rita.** Bernhard Friedrich Kuhn. Ein Pionier der Gletscherforschung. Innsbruck 1950 (Alpengeogr. Studien, 199–204).
- Bürgl, Hans.** Der Untergrund der Molasse im bayrisch-österreichischen Grenzgebiet. Wien 1949 (Jb. GBA 93, 129 bis 139).
- Bürgl, Hans.** Zur Stratigraphie und Tektonik des oberösterreichischen Schliers. Wien 1949 (Vh. GBA 1946, 123–151).
- Bürgl, Hans.** Die Erdölaussichten des oberöstr. Schlierbeckens. Wien 1950 (BBZ 66, 24–25; 41–43; 69–70).
- Bürgl, Hans.** Die Struktur des Welscher Gasfeldes. Wien 1950 (Erdöl 66, 33 bis 36).
- Burghardt, Lothar.** Von Agricola bis Van der Null. Ein mineralogisch-historischer Überblick. Wien 1950 (Mitt. d. österr. Mineral. Ges. 1948/49, Nr. 111 = Tsch. Mitt. F. 3, 2, 146–151).
- Clar, Eberhard.** Ostalpine Vererzung und Metamorphose. Wien 1947 (Vh. GBA 1945, 29–37).
- Clar, Eberhard.** Das Alter der Vererzung von Bor (Ostserbien). Wien 1949 (Vh. GBA 1946, 151–163).
- Clar, Eberhard.** Gefügekunde und Aufnahmegeologie. (Bespr. v. Sander: Einführung in die Gefügekunde.) Wien 1950 (Vh. GBA 1949, 118–121).
- Clar, Eberhard.** Über die Anisotropie von Gestein und Fels. Wien 1950 (Intern. Geb. Dr. Tg. Leoben, 165–167).
- Clar, Eberhard.** Die geologische Karte des Großglocknergebietes. Zum Gedenken an Dr. H. P. Cornelius. Knappenberg 1950 (Karinthin, 168–171).
- Clar, Eberhard.** Eine geologische Neuaufnahme am Eisenerzer Reichenstein (Auszug). Wien 1950 (Wandertg., 2–3).
- Cornelius, Hans Peter.** Wie die Alpen entstanden sind. Wien 1947 (Bergwelt 3, 10–11; 5, 7–8; 7, 8).
- Cornelius, Hans Peter.** Ein geologisches Relief des Rax–Schneeberg-Gebietes. Wien 1948 (Akad. Anz. 85, 15–18).
- Cornelius, Hans Peter.** Das neue geologische Rax–Schneebergrelief im Wiener Naturhistorischen Museum. Wien 1948 (Bergwelt 21, 7).
- Cornelius, Hans Peter.** Kristallisations-schieferung oder Abbildungskristallblastese? Wien 1948 (Tsch. Mitt. F. 3, 1, 188–190).
- Cornelius, Hans Peter.** Das geologische Relief der Rax–Schneeberggruppe des Naturhistorischen Museums. Wien 1948 (NT 2, 129–131).
- Cornelius, Hans Peter.** Zur Kritik der Gleithypothesen der Gebirgsbildung. Wien 1949 (Akad. Anz. 86, 87–93).
- Cornelius, Hans Peter.** Vorläufiger Bericht über geologische Untersuchungen im Gebiete der Großvenedigergruppe. Wien 1949 (Akad. Anz. 86, 223–224).
- Cornelius, Hans Peter.** Zur Selbstverzerung der Faltenzüge im Gefolge der Orogenese. Wien 1949 (SBmn. I, 158, 337–373).
- Cornelius, Hans Peter.** Die Herkunft der Magmen nach Stille vom Standpunkt der Alpengeologie. Wien 1949 (SBmn. I, 158, 543–570).
- Cornelius, Hans Peter.** Gibt es eine „alpin-dinarische Grenze“? Wien 1949 (Mitt. Geol. Ges. 36–38, 231–244).
- Cornelius, Hans Peter.** Walter Schmidt †. Wien 1949 (Mitt. Geol. Ges. 36–38, 325–332).
- Cornelius, Hans Peter.** Bemerkungen zur Geologie der Riebeckitgneise in der Grauwackenzone des Semmeringgebietes. Wien 1950 (Tsch. Mitt. F. 3, 2, 24–26).
- Cornelius, Hans Peter.** Zum Betrag der jugendlichen Hebung der Alpen. Wien 1950 (Mitt. Geogr. Ges. 92, 161–171).
- Cornelius, Hans Peter.** Wie entsteht eine geologische Karte? Wien 1950 (NT 4, 45–47).
- Cornelius, Hans Peter.** Wie lange noch? Über die Zukunft der Quellen mineralischer Rohstoffe. Wien 1950 (NT 4, 121–123).
- Cornelius, Hans Peter.** Inverse Gletschertore. Innsbruck 1950 (Zs. Glkd. 1, 195).
- Cornelius, Hans Peter.** Basische Eruptivgesteine aus der Untertrias von Puchberg am Schneeberg (N.-Ö.). Wien 1950 (Akad. Anz. 87, 108–110).
- Cornelius, Hans Peter.** Kurt Leuchs. Wien 1950 (Almanach Akad. Wiss. 1949, 316–321).

- Cornelius, Hans Peter.** Geologie der Err-Julier-Gruppe. T. 2. Bern 1950 (Beitr. Geol. Kt. Schweiz NF 70, T. 2).
- Cornelius, Hans Peter.** Nachrufe s. Leitmeier, H. 1950, Clar, E. 1950.
- Cornelius-Furlani, Marta.** Gustav Edler von Arthaber †. Wien 1949 (Mitt. Geol. Ges. 36–38, 297–302).
- Czermak, Elisabeth.** Probleme des Talnetzes in den östlichen Gailtaler Alpen. Klagenfurt 1950 (Carinthia II, 58–60, 54–70).
- Czermak, Fritz.** Einige bemerkenswerte Mineralvorkommen in Kärnten. Knapenberg 1948 (Karinthin, 17–19).
- Daniek, Edmund.** Trinkwasserversorgung für die Großstadt. Die 2. Hochquellenwasserleitung. Wien 1950 (Univ. 5, 723–725).
- Del Negro, Walter.** Geologie von Salzburg. Innsbruck, Wagner 1950, 348 S.
- Dietinger, Karl (u. a.).** Der Wildmoos- und Lottensee, zwei Naturwunder Tirols. Innsbruck 1950 (Alpengeogr. Studien, 83–97).
- Dittler, Emil.** Nachruf s. H. Haberlandt. 1948.
- Dolar-Mantuani, L.** Ein Beitrag zur Charakteristik der Porphyrgesteine von Sv. Antun bei Lepoglava (Kroatien). Wien 1950 (Tsch. Mitt. F. 3, 2, 93–104).
- Dreger, Julius.** Nachrufe s. Beck-Mannagetta, P. 1949, Waldmann, Leo 1949.
- Dreyer, H. Peter.** Erdöl und Kohle in den USA. Wien 1948 (BBZ 64, H. 10, 14–16).
- Duhm, Julius.** Wasserbau. T. 1. Wien, Fromme 1946, 333 S.
- Duhm, Julius.** Straßen- und Wegebau. 3. Aufl. T. 1, 2. Wien, Fromme 1946/47. 264, 316 S.
- Ebers, Edith.** Würm-eiszeitliche Landschaftsbilder. Wien 1949 (Univ. 4, 121–126).
- Egger, Hans.** Ausbau der Wasserversorgung von Salzburg. Wien 1946/47 (GWW I, 230–234).
- Ehrenberg, Kurt.** Berichte über Ausgrabungen in der Salzofenhöhle im Toten Gebirge. 3. 4. Wien 1949 (Akad. Anz. 86, 40–46).
- Ehrenberg, Kurt.** Die Schoberwiesloserhöhle bei Alt-Aussee. Wien 1949 (Akad. Anz. 86, 99–103).
- Ehrenberg, Kurt.** Othenio Abel †, sein Werden und Wirken. Stuttgart 1949 (N. Jb. Monatsh. B, 1949, 325–328).
- Ehrenberg, Kurt.** Probleme und Forschungen in der Salzofenhöhle im Toten Gebirge. Wien 1949 (NT 3, 76–78).
- Ehrenberg, Kurt.** Neue Funde aus der Salzofenhöhle. Wien 1950 (NT 4, 234–236).
- Ehrenberg, Kurt.** Othenio Abel, der Schöpfer der Paläobiologie. Wien 1950 (Österr. Naturforscher u. Techniker, 75–77).
- Ellenberger, F. (u. a.).** Métamorphisme, Silicifications et Pédogénèse en Bohême méridionale. Besançon 1948 (Annales scient. Franche-Comté 3, 1–170).
- Elwe.** Steine und Erden. Wien 1949 (BBZ 65, H. 2, 5–7).
- Enskraftwerke.** In Betrieb – in Bau – in Planung. Steyr 1949, 34 S.
- Erdöl-Aufschlußarbeiten, Die,** in Bayern. Wien 1948 (BBZ 64, H. 10, 11).
- Erdölindustrie, Die Stellung Österreichs** in der. Wien 1950 (Erdöl 66, 17–19).
- Erdölversorgung, Die,** der Sowjetunion. Wien 1948 (BBZ 64, H. 10, 7–8).
- Erdölvorräte, Die,** der Erde am 1. Jänner 1950 nach de De Golyer. Wien 1950 (Erdöl 66, 26).
- Erich, August.** Neuere Untersuchungen in der Grauwackenzone von Bernstein im Burgenland. Wien 1947 (Vh. GBA 1945, 66–70).
- Erschen, Manfred.** Die Morphologie der Bösensteingruppe und der östlichen Wölzer Tauern (Referat). Wien 1949 (GJÖ 23, 154–155).
- Erzbergbau, Österreichs, und Metallhüttenwesen, Gegenwart und Zukunft.** 1948 (Erzmetall 1, 90–92).
- Eskola, Pentti.** Kristalle und Gesteine. Wien, Springer 1946, 397 S.
- Exner, Christof.** Das geologische Profil des Radhausberg-Unterbaustollens in den östlichen Hohen Tauern. (Vorbericht). Wien 1946 (Akad. Anz. 83, 64–72).
- Exner, Christof.** Das Gneisproblem in den östlichen Hohen Tauern. Wien 1948 (Mitt. d. Wr. Mineral. Ges. 1947, Nr. 110 = Tsch. Mitt. F. 3, 1, 82–87).

- Exner, Christof.** Mallnitzer Rollfalte und Stirnfront des Sonnblick-Gneiskernes. Wien 1949 (Jb. GBA 93, 57–81).
- Exner, Christof.** Die Feldspatholoblasten des alpidischen Granitisationshofes im Radhausberg-Unterbaustollen bei Badgastein. Wien 1949 (Akad. Anz. 86, 267–280).
- Exner, Christof.** Das geologisch-petrographische Profil des Siglitz-Unterbaustollens zwischen Gastein- und Rauristal. Wien 1949 (SBmn. I, 158, 375–420).
- Exner, Christof.** Tektonik, Feldspatusbildungen und deren gegenseitige Beziehungen in den östlichen Hohen Tauern. Wien 1949 (Tsch. Mitt. F. 3, I, 197–284).
- Exner, Christof.** Bericht über die Tauernexkursion 30. Juni – 6. Juli 1949 und ihre wissenschaftlichen Neuergebnisse. Wien 1949 (Mitt. Ges. Geol. Bb. Stud. 1, H. 3, 38–43).
- Exner, Christof.** Beryll(Aquamarin)-Funde aus der Goldberggruppe in Kärnten. Knappenberg 1949 (Karinthin, 107–108).
- Exner, Christof.** Beitrag zur Kenntnis der jungen Hebung der östlichen Hohen Tauern. Wien 1949 (Mitt. Geogr. Ges. 91, 186–196).
- Exner, Christof.** Bericht (1948) über Aufnahmen auf Blatt Gmünd-Spittal. Wien 1950 (Vh. GBA 1949, 35–42).
- Exner, Christof.** Die geologische Position des Radhausberg-Unterbaustollens bei Badgastein. Wien 1950 (BHM 95, 92–102; 115–126).
- Exner, Christof.** Die Feldspatusbildung in den Gesteinen der östlichen Hohen Tauern und ihre petrogenetische Deutung. Wien 1950 (Mitt. d. österr. Mineral. Ges. 1948/49, Nr. 111 = Tsch. Mitt. F. 3, 2, 129–132).
- Exner, Christof.** Ein geologischer Ausflug zu den Schieferplatten am Hüttenkogel-Graukogel. Badgastein 1950 (Badgasteiner Badeblatt 10, 47–49).
- Fattinger, Franz.** Verwertung des Monazitsandes (Auszug). Wien 1949 (BHM 94, 70–71).
- Ficker, Heinrich.** Die meteorologischen und geophysikalischen Leistungen der Österreichischen Akademie der Wissenschaften. Wien 1948 (Almanach d. Akad. d. Wiss. 97, 132–152).
- Fiedler, Karl.** Gebirgsdruck im Tunnelbau. Der alte und der neue Semmeringtunnel. Wien 1950 (Intern. Geb. Dr. Tg. Leoben, 55–62).
- Fill, Richard.** Kluftrichtung und Tal-sperrenlage. Wien 1950 (Geol. Bw. 17, 114–125).
- Fink, Julius.** Betrachtungen über den gegenwärtigen Stand der Morphologie. Wien 1947 (Mitt. Geogr. Ges. 89, 125 bis 128).
- Fink, Julius.** Zur Frage der Methode der Bodenkartierung. Wien 1948 (Die Bodenkultur 2, 209–216).
- Fink, Julius.** Zur Frage des Alters der ostalpinen Oberflächenformen. Wien 1948 (Mitt. Geogr. Ges. 90, 47–50).
- Fink, Julius.** Zur Altersfrage der österreichischen Böden. Wien 1949 (Die Bodenkultur 3, 349–354).
- Fink, Julius.** Der Entwicklungsgedanke in der Bodenkunde. Wien 1949/50 (Die Bodenkultur 3, 184–191; 4, 17 bis 23).
- Fink, Julius.** Neue Wege in der Bodenkunde. Wien 1950 (Mitt. Geogr. Ges. 92, 103–105).
- Fink, Julius.** Probleme der Mariazeller Landschaft. Wien 1950 (Mitt. Geogr. Ges. 92, 18–24).
- Fischer, Ernst.** Die Ennswasserkraft, ein Kernstück der innerösterreichischen Energiewirtschaft. Wien 1949 (ÖWW 1, 244–254).
- Fischer, Heinrich.** Zur Geologie zwischen dem Stubachtal und dem Habachtal. Wien 1949 (Vh. GBA 1947, 134–139).
- Fischer, R. und H. Flügel.** Die Grundwasserhältnisse von Fernitz südlich Graz. Graz 1950 (Beitr. Hydrogeol. Stmk. 4, 26–31).
- Florentin, Ferdinand.** Auf den Spuren des alten Goldbergbaues am Radhausberg. Badgastein 1948 (Badgasteiner Badeblatt 1948, Nr. 34–36).
- Flügel, H.** Einige Bemerkungen zur Stellung des Ludlows und zur Frage des Downton in den Karnischen Alpen. Wien 1949 (Vh. GBA 1947, 188–190).
- Flügel, H.** Nachweis der Oberdevonstufe II im Grazer Paläozoikum. Wien 1949 (Vh. GBA 1947, 190–195).

- Flügel, H. und H. Rabitsch.** Das Ergebnis einer hydrogeologischen Untersuchung im Bereich der Murschlinge bei Krauthath. Graz 1949 (Beitr. Hydrogeol. Stmk. 2, 17–20).
- Flügel, H.** Über ein vermutlich interglaziales Konglomeratvorkommen bei Pruggern im Ennstal. Wien 1950 (Vh. GBA 1948, 142–144).
- Flügel, H.** Die hydrogeologischen Verhältnisse zwischen Rein und St. Oswald nordwestlich von Graz. Graz 1950 (Beitr. Hydrogeol. Stmk. 3, 38–47).
- Flügel, H. und R. Fischer.** Die Grundwasserverhältnisse von Fernitz südlich Graz. Graz 1950 (Beitr. Hydrogeol. Stmk. 4, 26–31).
- Flügel, H.** Eine neue Megalodontenfauna aus dem Hauptdolomit von Bleiberg in Kärnten. Klagenfurt 1950 (Carinthia II, 58–60, 126–129).
- Förderung und Lager unseres Kohlenbergbaues.** Salzburg 1948 (Ber. u. Inf. 123, 10–13).
- Franz, Herbert.** Bodenbewertung und Bodenverbesserung auf Grund der biologischen Bodenanalyse. Wien 1949 (Veröff. Bundesanstalt f. alpine Landwirtschaft in Admont, 1949, 45–67).
- Franz, Herbert.** Bodenleben und Bodenfruchtbarkeit. Wien, Hollinek, 1949, 95 S.
- Franz, Herbert.** Bodenzoologie als Grundlage der Bodenpflege mit besonderer Berücksichtigung der Bodenfauna in den Ostalpen und im Donaubecken. Berlin, Akad. Verl., 1950, S. 316.
- Freh, Wilhelm.** Ein „Kristallkeller“ am Pöstlingberg? Linz 1947 (Jb. o.ö. Mus. Ver. 92, 349–352).
- Freh, Wilhelm.** Das Quarz- und Feldspatvorkommen von Königswiesen. Linz 1947 (Jb. o.ö. Mus. Ver. 92, 353–356).
- Freh, Wilhelm.** Der Eisenbergbau im Lande ob der Enns. Linz 1949 (Oberösterr. Heimatbl. 3, 12 S.).
- Freh, Wilhelm.** Oberösterr. Flußgold. Linz 1950 (Oberösterr. Heimatbl. 4, 17–32).
- Freh, Wilhelm und E. Habermayer.** Ein alter Gagatbergbau in Oberösterreich. Linz 1950 (Jb. o.ö. Mus. Ver. 95, 337 bis 350).
- Freh, Wilhelm.** Ami Boué. Linz 1950 (Oberösterr. Heimatbl. 4, 178–182).
- Freyberg, B. v.** Das Torfgebiet im Rheintal von Dornbirn-Lustenau (Vorarlberg). Stuttgart 1950 (N. Jb. Geol. Monatsh. 1950, 129–134).
- Friedrich, Otmar M.** Die Talklagerstätten des Rabenwaldes (Oststeiermark). Wien 1947 (BHM 92, 66–85).
- Friedrich, Otmar M.** Überschiebungsbahnen als Vererzungsflächen. Wien 1948 (BHM 93, 13–15).
- Friedrich, Otmar M.** Erzmikroskopische Untersuchungen an Kärntner Lagerstätten. 1–3. Knappenberg 1949/50 (Karinthin, 51–53; 71–73; 102–105).
- Fries, Carl jun.** Isländischer Doppel-Spat oder optischer Kalzit. Wien 1949 (BBZ 65, H. 8, 12–13).
- Fritsch, Volker.** Der Nachweis von Grundwasser mit dem Gleichstromverfahren der angewandten Geoelektrik. Wien 1946–47 (GWW 1, 208–213).
- Fritsch, Volker.** Geoelektrische Untersuchungen im Dienste der Balneologie. Wien 1947 (Zs. f. physikal. Therapie 1, 52–55).
- Fritsch, Volker.** Die geophysikalische Bodenforschung im Dienste der wirtschaftlichen Neuordnung Österreichs. Wien 1947 (Industrie u. Wirtschaftshilfe 1947, H. 4, 3–5).
- Fritsch, Volker.** Die Bedeutung der angewandten Geophysik für die chemische Industrie und Wirtschaft. Wien 1947 (Österr. Chemikerztg. 48, 195–199).
- Fritsch, Volker.** Die Untersuchung von Baugründen mit Funkmutungsgeräten. Wien 1947 (Österr. Bauz. 2, 65–75).
- Fritsch, Volker.** Die Geoelektrik im Dienste der österreichischen Aufbauwirtschaft. 1–2. Wien 1948 (Industrie u. Technik 3, 29–34; 51–54).
- Fritsch, Volker.** Die Voraussetzungen für den Einsatz der Funkmutungsverfahren. Wien 1948 (Radiotechnik 1948, H. 9).
- Fritsch, Volker.** Einiges über geoelektrische Tiefenmessungen und ihre Auswertung. Wien 1948 (BBZ 64, H. 1, 8 bis 11).
- Fritsch, Volker.** Zur Auswertung geoelektrischer Tiefenmessungen. (Erwiderung an Dr. Kunz.) Wien 1948 (BBZ 64, H. 3, 12–13).

- Fritsch, Volker.** Geoelektrische Untersuchungen im Dienste der Hydrographie und Grundwassersuche. Wien 1948 (GWW 2, 116–122).
- Fritsch, Volker.** Grundzüge der angewandten Geoelektrik. Wien, Manz, 1949, VII, 412 S.
- Fritsch, Volker.** Einiges über geoelektrische Baugrunduntersuchung. Wien 1949 (Geol. Bw. 17, 7–29).
- Fritsch, Volker.** Einige funkgeologische Untersuchungen nach der Ersatzkapazitäts- und Ausbreitungsmethode mit nahem Sender und die Möglichkeit einer indirekten Anzeige tiefer elektrischer Diskontinuitäten. Wien 1950 (Arch. Met. Geoph. Biokl. A, 2, 127 bis 143).
- Fuchs, Alfred.** Die Scherfestigkeit von Schnee und Eis in Abhängigkeit von der Temperatur. Innsbruck 1949 (Veröff. Mus. Ferd. 26, 101–105).
- Fuglewicz, Josef.** Der Werdegang der Gebirgsdruckforschung. Wien 1950 (Intern. Geb. Dr. Tg. Leoben, 3–6).
- Gams, Helmuth.** Die Alleröd-Schwankung im Spätglazial. Innsbruck 1950 (Zs. Glkd. 1, 162–171).
- Gebirgsdrucktagung, Internationale,** Leoben 1950. Wien, Urban, 1950, VIII, 180 S.
- Geologie, Wirtschaftswichtige.** Salzburg 1947 (Ber. u. Inf. 39, 10).
- Geologische Bundesanstalt, 100 Jahre.** Wien 1949 (BBZ 65, H. 11, 1–2).
- Gerabek, Karl.** Die hydrologischen Verhältnisse Englands. Wien 1946/47 (GWW 1, 298–301).
- Gerabek, Karl.** Die Grundwasserverhältnisse und Quellen Österreichs und ihre Bedeutung für die Wasserwirtschaft. Wien 1949 (ÖWW 1, 224–227; 229 bis 235).
- Gillitzer, Georg.** Der Nachweis der Bildung von Gewölbedruck im Abbaubetrieb beim Mansfelder Kupferschiefer-Flöz. Wien 1950 (Intern. Geb. Dr. Tg. Leoben, 99–102).
- Götzinger, Gustav.** Landschafts- und formenkundliche Lehrwanderungen im Wienerwald. Wien 1946. 55 S., 8 Tf., 1 Kt.
- Götzinger, Gustav.** Die Rüststätte geologischer Forschungen in Österreich. Wien 1946 (Furche, 31. August).
- Götzinger, Gustav.** Antrittsrede am 1. Juni 1945. Wien 1947 (Vh. GBA 1945, 2–4).
- Götzinger, Gustav.** Das Kohlengebiet von „Neu-Wildshut“. Wien 1947 (Vh. GBA 1945, 37–46).
- Götzinger, Gustav.** Rohstoffe der Glas- und Keramischen Industrie. Wien 1947 (Wiener Ztg., 23. April).
- Götzinger, Gustav.** Hofrat Dr. Ampferer. Wien 1947 (Wiener Ztg., 11. Juli).
- Götzinger, Gustav.** Bergsteiger und Gesteinskunde. Wien 1948 (Berge u. Heimat 3, 109).
- Götzinger, Gustav.** Der Doppelgletschertopf bei Badgastein und seine Geschichte. Badgastein 1948 (Badgasteiner Badeblatt 1948, Nr. 18, 19).
- Götzinger, Gustav.** Die Geologische Bundesanstalt. Wien 1948 (Festschrift 100 Jahre Unterrichtsministerium, 89–91).
- Götzinger, Gustav.** Abteilung Bergbau und Lagerstätten (1945). Wien 1949 (Vh. GBA 1946, 18–20).
- Götzinger, Gustav.** Abteilung für Hydrogeologie (1945). Wien 1949 (Vh. GBA 1946, 21–22).
- Götzinger, Gustav.** Abteilung für Hydrogeologie (1946). Wien 1949 (Vh. GBA 1947, 16).
- Götzinger, Gustav.** Bericht (1945). Wien 1949 (Vh. GBA 1946, 36–37).
- Götzinger, Gustav.** Bericht über praktisch-geologische Arbeiten (1946). Wien 1949 (Vh. GBA 1947, 34–35).
- Götzinger, Gustav.** Bericht der Arbeitsgemeinschaft Flysch und Helvetikum (1946). Wien 1949 (Vh. GBA 1947, 24 bis 30).
- Götzinger, Gustav.** Otto Ampferer zur Erinnerung. Wien 1949 (Vh. GBA 1947, 127–129).
- Götzinger, Gustav.** Albrecht Penck (1858 bis 1945). Wien 1949 (Vh. GBA 1947, 163–169).
- Götzinger, Gustav.** Victor Madsen. Wien 1949 (Vh. GBA 1947, 169–175).
- Götzinger, Gustav.** Glückwunschartrede der 99jährigen Geol. Bundesanstalt an die 100jährige Montanistische Hochschule. Wien 1949 (BBZ 65, H. 6, 4–5).
- Götzinger, Gustav.** Bericht über die Tätigkeit der Anstalt (1947). Wien 1950 (Vh. GBA 1948, 1–10).

- Götzinger, Gustav.** Abteilung Hydrogeologie (1947). Wien 1950 (Vh. GBA 1948, 18–19).
- Götzinger, Gustav und R. Noth.** Bericht der Arbeitsgemeinschaft Flysch (1947). Wien 1950 (Vh. GBA 1948, 30–36).
- Götzinger, Gustav.** Bericht (1947) über Aufnahmen auf Blatt Salzburg. Wien 1950 (Vh. GBA 1948, 45–46).
- Götzinger, Gustav.** Bericht (1947) über kohlengeologische Arbeiten. Wien 1950 (Vh. GBA 1948, 46–47).
- Götzinger, Gustav.** Geologische Untersuchungen des Bergsturzes von Guggenthal bei Salzburg. Wien 1950 (Vh. GBA 1948, 137–140).
- Götzinger, Gustav.** Bericht über die Tätigkeit der Anstalt (1948). Wien 1950 (Vh. GBA 1949, 1–9).
- Götzinger, Gustav.** Bericht der Arbeitsgemeinschaft Flysch (1948). Wien 1950 (Vh. GBA 1949, 24–27).
- Götzinger, Gustav.** Bericht (1948) über geologische und lagerstättenkundliche Aufnahmen von Phosphoritvorkommen in Vorarlberg. Wien 1950 (Vh. GBA 1949, 28–29).
- Götzinger, Gustav.** Bericht (1948) über kohlengeologische, erdölgeologische u. sonstige praktische Arbeiten im Bereich der Blätter Salzburg, Mattighofen, Titmoning und Gmunden. Wien 1950 (Vh. GBA 1949, 42–45).
- Götzinger, Gustav.** Bericht (1948) über Aufnahmen im Flyschgebiet der Blätter Baden–Neulengbach, Tulln u. St. Pölten. Wien 1950 (Vh. GBA 1949, 46–49).
- Götzinger, Gustav.** Bericht (1948) über geologische Kartierungen auf den Blättern Salzburg W und E, Mattighofen und Tittmoning (Ergänzungen). Wien 1950 (Vh. GBA 1949, 49–53).
- Götzinger, Gustav.** Neue karst- und quellengeologische Forschungen im Toten Gebirge. Wien 1949 (Protokoll 3. Vollvers. Bundeshöhlenkomm. 32–33).
- Götzinger, Gustav.** Blatt Litschau–Gmünd (1950), s. Waldmann, L.
- Goldberger, Josef.** Morphologische Beobachtungen am Tschirgant bei Imst. Innsbruck 1950 (Alpengeogr. Studien, 3<sup>o</sup> 9–17).
- Goldschmidt, Viktor Moritz.** Nachruf s. Machatschki, F. 1948.
- Gorbach und K. Stundl.** Gedanken über die zukünftige Stellung und Entwicklung der Wasserversorgung in Österreich. Wien 1949 (GWV 3, 201–203).
- Grabherr, Walter.** Über einige beachtenswerte Naturereignisse am Rosenjoch im Voldertal bei Hall in Tirol. Innsbruck 1948 (Tiroler Heimatbl. 23, 102 bis 106).
- Graf, Ernst und W. J. Müller.** Kurzes Lehrbuch der Technologie der Brennstoffe. Wien, Deuticke, 1945. 606 S.
- Granigg, Bartel.** Die Bodenschätze Österreichs und ihre wirtschaftliche Bedeutung. Wien, Springer, 1947. VII, 132 S.
- Granigg, Bartel.** Gesteinsbildende Vorgänge im technischen Alltag. Wien 1950 (Tsch. Mitt. F. 3, 1, 317–324).
- Graphite, Österreichische.** Wien 1948 (BBZ 64, H. 5, 10–11).
- Grill, Rudolf.** Erdöl in Österreich. Wien 1946 (Österr. Rdsch. 1, 68–70).
- Grill, Rudolf.** Über erdölgeologische Arbeiten in der Molassezone von Österreich. Wien 1947 (Vh. GBA 1945, 4 bis 28).
- Grill, Rudolf.** Österreichs ölproduzierende und ölhöfliche Gebiete. Wien 1947 (BTZ 63, H. 1, 3–6).
- Grill, Rudolf.** Mikropaläontologie und Stratigraphie in den tertiären Becken und in der Flyschzone von Österreich. London 1948 (Intern. Geol. Congr. Rep. of the 18th sess., part 15).
- Grill, Rudolf.** Abteilung Erdöl (1945). Wien 1949 (Vh. GBA 1946, 15–18).
- Grill, Rudolf.** Abteilung Erdöl (1946). Wien 1949 (Vh. GBA 1947, 9–11).
- Grill, Rudolf.** Der Foraminiferenkatalog von Brooks F. Ellis und Angelina R. Messina. Wien 1949 (Vh. GBA 1946, 163–167).
- Grill, Rudolf.** Abteilung Erdöl (1947). Wien 1950 (Vh. GBA 1948, 10–11).
- Grill, Rudolf.** Bericht (1947) über die geologischen Aufnahmen im Bereich der Blätter Gänserndorf und Mistelbach. Wien 1950 (Vh. GBA 1948, 47 bis 52).
- Grill, Rudolf.** Abteilung Erdöl (1948). Wien 1950 (Vh. GBA 1949, 9–10).
- Grill, Rudolf.** Bericht der Arbeitsgemeinschaft Flysch (1948). Wien 1950 (Vh. GBA 1949, 27).

- Grill, Rudolf.** Bericht (1948) über geologische Aufnahmen im Bereich der Blätter Gänserndorf und Mistelbach mit Anschlußbegehungen auf den Blättern Tulln und Hollabrunn. Wien 1950 (Vh. GBA 1949, 53–58).
- Grill, Rudolf und L. Waldmann.** Zur Kenntnis des Untergrundes der Molasse in Österreich. Wien 1950 (Jb. GBA 94, 1–40).
- Grill, Rudolf.** Austria. New York 1950 (The Micropaleontologist, 4, 9–10).
- Grill, Rudolf und F. X. Schaffer.** Die Molassezone. Wien 1951 (Geol. v. Österr., 694–761).
- Großbraming, Ennskraftwerk.** Steyr 1950. 60 S.
- Gruber, Friedrich.** Wirkungen der Vernichtung von Meteoriten aus kontrakterrener und kontralunarer Materie auf der Erde und auf dem Monde. Wien 1949. 23 S.
- Gruber, Friedrich.** Deutung astrophysikalischer und geologischer Erscheinungen auf Grund der Hypothese von der Existenz zweier Klassen von Materie. Wien 1950. 24 S.
- Grütter, Otto.** Vom Sammeln der Mineralien und Gesteine. Knappenberg 1950 (Karinthin, 145–152).
- Grundwasserstände 1930–1947 im Marchfeld, Tullnerfeld, Steinfeld und in der Welser Heide.** Wien 1948 (Beitr. zur Hydrogr. Österr. 20).
- Gsteu, Hermann.** Länderkunde Österreichs. 2. Aufl. Wien, Tyrolia, 1948. 371 S.
- Haberfelner, H.** Die Chalcedon-Hohlkörper vom Hüttenberger Erzberg. Knappenberg 1949 (Karinthin, 98–100).
- Haberfelner, Erich und W. Freh.** Ein alter Gagatbergbau in Oberösterreich. Linz 1950 (Jb. o.-ö. Mus. Ver. 95, 337–350).
- Haberl, Franz.** Johann Krahuletz. Horn 1948. 31 S.
- Haberlandt, Herbert.** Die Bedeutung der Spurenelemente in der geochemischen Forschung. Wien 1946 (Monatsh. f. Chemie 77, 293–323).
- Haberlandt, Herbert.** Neue geochemische Forschungen des Auslandes. Wien 1948 (Mitt. d. Wr. Mineral. Ges. 1947, Nr. 110 = Tsch. Mitt. F. 3, I, 92–97).
- Haberlandt, Herbert.** Dem Andenken Emil Dittlers. Wien 1948 (Tsch. Mitt. F. 3, I, 101–106).
- Haberlandt, Herbert.** Über die gesetzmäßige Differentiation von Spurenelementen in Mineralien. Wien 1948 (Tsch. Mitt. F. 3, I, 134–149).
- Haberlandt, Herbert.** Die Thermalquellen von Badgastein und die Goldbergbaue der Hohen Tauern. Badgastein 1948 (Badgasteiner BADEBLATT 1948, Nr. 33).
- Haberlandt, Herbert.** Neue Lumineszenzuntersuchungen an Fluoriten und anderen Mineralien. 4. Wien 1949 (SBmn. I, 158, 609–646).
- Haberlandt, Herbert und E. Schroll.** Lumineszierende Anwachszonen in der Zinkblende von Bleiberg-Kreuth (Kärnten). Basel 1950 (Experientia 6).
- Haberlandt, Herbert und E. Schroll.** Färbung und Fluoreszenz des Wulfenits im Zusammenhang mit dem Gehalt an Chrom und anderen Spurenelementen. Basel 1950 (Experientia 6).
- Haberlandt, Herbert und A. Köhler.** Die Bedeutung der Fluoreszenz in der Mineralogie und Petrographie. Wien 1949 (Beitr. z. Fluoreszenzmikroskopie, 102–118).
- Haberlandt, Herbert und A. Köhler.** Über die praktische Verwendbarkeit von Polarisationsfiltern an Stelle Nicolscher Prismen. Wien 1950 (Mikroskopie 5, 36–38).
- Haberlandt, Herbert (u. a.).** Die Fluoreszenzspektren von Uranmineralien im filtrierte ultravioletten Licht. London 1950 (Geoch. et cosmoch. Acta I).
- Hackl, Oskar.** Chemisches Laboratorium (1945). Wien 1949 (Vh. GBA 1946, 23–26).
- Hackl, Oskar.** Zur Frage einer Analysen-Norm von Mineralwässern. Wien 1948 (Zs. f. physikal. Therapie usw. I, 101).
- Hackl, Oskar.** Stellungnahme zu den Analysen-Normen für Mineralwässer. 1948 (Zs. f. Lebensmitteluntersuchung u. -forschung 88, H. 5, 59).
- Hackl, Oskar.** Chemisches Laboratorium (1946). Wien 1949 (Vh. GBA 1947, 17–20).
- Hackl, Oskar.** Arbeiten im Chemischen Laboratorium (1947). Wien 1950 (Vh. GBA 1948, 19–22).

- Hackl, Oskar.** Arbeiten im Chemischen Laboratorium (1948). Wien 1950 (Vh. GBA 1949, 14–18).
- Hagen, Werner.** Bergbaustatistik. Wien 1950 (BHM 95, 161–162; 177–181; 201 bis 202; 221–226).
- Hagen, Werner.** Gebirgsschlaggefahr und Ausbau in größten Teufen. Wien 1950 (Intern. Geb. Dr. Tg. Leoben, 141–143).
- Haiden, Anton.** Gutachten über natürliche Vorkommen von Wasserbausteinen an der Salzach im Oberpinzgau. Salzburg 1949. 70 S.
- Haiden, Anton.** Über die Bausteinorkommen des Ober- und Unterpinzgaues. Wien 1950 (Geol. Bw. 17, 126 bis 142).
- Hamilton, G.** Der Erschließungsgrad der anorganischen Nichterze in Österreich (Auszug). Wien 1949 (BHM 94, 71–72).
- Hanselmayer, Josef.** Chemische Untersuchungen an devonischen Dolomiten des Bergzuges Plabutsch-Buckkogel bei Graz. Heidelberg 1950 (Heidelb. Beitr. Min. Petr. 2, 210–215).
- Hartl, Hans.** Das Konglomerat von Konradsheim. Wien 1949 (Mitt. Ges. Geol. Bb. Stud. 1, H. 3, 31–33).
- Hartl, Hans.** Geologie der Kalkalpen und der Flyschzone im Raume Frankenfels und Plankenstein, Niederösterreich. Wien 1950 (Mitt. Ges. Geol. Bb. Stud. 2, H. 1, 1–21).
- Hassinger, Hugo.** Raumforschung als Grundlage der Landesplanung und des Wiederaufbaues. Wien 1946 (Akad. Anz. 83, 129–138).
- Hassinger, Hugo.** Boden u. Lage Wiens. Wien, Touristik-Verl., 1946. 40 S. (Wr. Geogr. Studien, 14).
- Hassinger, Hugo.** Albrecht Penck. Wien 1947 (Almanach Akad. Wiss. 1945, 380 bis 393).
- Hassinger, Hugo.** Die Praterlandschaft im Wandel der Zeit. Wien 1949 (Der Wiener Volksprater im Wandel der Zeiten. Ca. 20 S.).
- Hassinger, Hugo.** Beitrag der Wissenschaft zum Wiederaufbau der Heimat. Wien 1947 (Unsere Heimat 1947, 43 bis 45).
- Hassinger, Hugo.** Atlas von Niederösterreich. Wien 1947 (Unsere Heimat 1947).
- Hassinger, Hugo.** Die natürlichen und kulturellen Bedingungen der Entwicklung Wiens als Grundlage für seinen Wiederaufbau. Wien 1947 (Wiener Geschichtsblätter 1947, 44–47).
- Hassinger, Hugo.** Die Naturgrenzen und die natürliche Stadtgrenze Wiens. Wien 1947 (Der Aufbau 2, 160–168).
- Hassinger, Hugo.** Der Anteil der Wissenschaft am Wiederaufbau Wiens. Wien 1948 (Technik und Wirtschaft 1948, Frühjahrs-Messeheft).
- Hassinger, Hugo.** Österreichs Anteil an der Erforschung der Erde im Zeitalter der Entdeckungen. Wien 1948 (Akad. Anz. 85, 92–97).
- Hassinger, Hugo.** Roman Lucerna. Wien 1948 (Mitt. Geogr. Ges. 90, 5 S.).
- Hassinger, Hugo.** Österreichs Anteil an der Erforschung der Erde. Wien, Holzhausen, 1949. 194 S.
- Hassinger, Hugo.** Alte und neue Beobachtungen aus dem Geldloch im Ötscher. Wien 1950 (Mitt. Geogr. Ges. 92, 24–25).
- Hassinger, Hugo.** Die Organisation der wissenschaftlichen Höhlenforschung in Österreich. Wien 1949 (Protokoll 3. Vollvers. Bundeshöhlenkomm., 10–15).
- Hatschek, Hans.** Geologische-astronomische Hans Hörbiger-Gedanken. Vöcklabruck 1947. 65 S.
- Hauser, Alois.** Einige Bemerkungen über die Erdstraße und zu Erdstraßenbauten im europäischen Raum. Wien 1946 (Geol. Bw. 16, 46–48).
- Hauser, Alois.** Kann die Erdstraße im Hinblick auf die geologisch-hydrologischen Grundlagen als die Bauweise für die Ungarische Tiefebene angesehen werden? Wien 1946 (Geol. Bw. 16, 49 bis 63).
- Hauser, Alois.** Der Einfluß obertägiger Erschütterungen auf oberflächennahe Hohlräume im rolligen Gebirge. Wien 1946 (Geol. Bw. 16, 86–91).
- Hauser, Alois.** Gibt es ein Rannachkonglomerat? Wien 1948 (Tsch. Mitt. F. 3, 1, 107–133).
- Hauser, Alois.** Die hydrogeologische Aufnahme als Grundlage der wasserwirtschaftlichen Planung. Graz 1949 (Beitr. Hydrogeol. Stmk. 1, 6–8).

- Hauser, Alois.** Erfahrungen mit einer Wasserversorgungsanlage im Wildbachbereich. Graz 1949 (Beitr. Hydrogeol. Stmk. 1, 19–21).
- Hauser, Alois und E. Neuwirth.** Die hydrogeologischen Verhältnisse in der Umgebung der Klosterneuburgerhütte (Wölzer Tauern). Graz 1949 (Beitr. Hydrogeol. Stmk. 1, 21–28).
- Hauser, Alois.** Die hydrogeologischen Verhältnisse im Becken von Rein bei Gratwein. Graz 1949 (Beitr. Hydrogeol. Stmk. 2, 3–12).
- Hauser, Alois und H. Urregg.** Die bautechnisch nutzbaren Gesteine Steiermarks. Graz 1948/50. I. Die Serpentine, 39 S. 2. Die granitischen Gesteine, 43 S. 3. Die Kalke, Marmore u. Dolomitte, T. 1. Allgemeines und Schöklkalk, 47 S. 4. T. 2. Kalke der Neuzeit und des Mittelalters der Erde, 47 S. 5. T. 3. Kalke des Altertums der Erde, 35 S.
- Hauser, Alois und W. Brandl.** Baugeologische Karte von Steiermark. Graz 1950. Blatt 1: Hartberg, Blatt 2: Fürstenfeld.
- Hayr, Kurt.** Die Molasse des Alpenvorlandes zwischen Pielachtal und Kirchstetten. Wien 1949 (Vh. GBA 1946, 49–52).
- Hedlik, Anna.** Über Formel und Struktur des Mercuriooxychlorides Eglestonit. Wien 1950 (Tsch. Mitt. F. 3, 1, 378–389).
- Hedlik, Anna.** Zur Kenntnis von Pandermit und Colemanit. Wien 1950 (Tsch. Mitt. F. 3, 1, 419–421).
- Hegemann, Friedrich.** Die Herkunft des Mo, V, As und Cr im Wulfenit der alpinen Blei-Zinklagerstätten. Heidelberg 1949 (Heidelb. Beitr. Min. Petr. 1, 690–715).
- Heigl und E. Worsch.** Die hydrogeologischen Verhältnisse im Gebiet von Feßnach bei Scheiffing. Graz 1949 (Beitr. Hydrogeol. Stmk. 2, 22–25).
- Heinisch, Kurt.** Die Rohstoffversorgung der Aluminiumindustrie. Wien 1949 (BBZ 65, H. 3, 12–13).
- Heißel, Werner.** Die geologischen Verhältnisse am Westende des Mitterberger Kupfererzerganges (Salzburg). Wien 1947 (Jb. GBA 90, 117–127).
- Heißel, Werner.** Alte Gletscherstände im Hochkönig-Gebiet. Wien 1949 (Jb. GBA 92, 147–163).
- Heißel, Werner.** Maria M. Ogilvie Gordon. Wien 1949 (Berge u. Heimat 4, 222–223).
- Heißel, Werner.** Das Kaisergebirge zur Eiszeit. Innsbruck 1948 (Tiroler Heimatbl. 23, 179–181).
- Heißel, Werner und O. Ampferer.** Das östliche Karwendel. Erläuterungen zur geologischen Karte des östlichen Karwendel und des Achenseegebietes. Innsbruck, Wagner, 1950. 22 S., 1 Kt. 1 : 25.000.
- Heißel, Werner.** Bericht (1948) über Aufnahmen auf Blatt St. Johann i. P. Wien 1950 (Vh. GBA 1949, 59–61).
- Heritsch, Franz und O. Kühn.** Die Südalpen. Wien 1951 (Geol. v. Österr., 233–301).
- Hell.** Urgeschichtliche Höhlenwohnungen im Lande Salzburg. Wien 1949 (Protokoll 4, Vollvers. Bundeshöhlenkomm., 53–62).
- Heritsch, Franz.** Nachrufe s. Ampferer, O. 1945; Kühn, O. 1947; Kühn, O. 1949; Metz, K. 1947.
- Heritsch, Haymo.** Über Artinit von Kraubath (Steiermark). Wien 1948 (Tsch. Mitt. F. 3, 1, 150–174).
- Heritsch, Haymo.** Röntgenuntersuchungen an Kleinit. Wien 1949 (Tsch. Mitt. F. 3, 1, 300–312).
- Heritsch, Haymo.** Die Gesteine des Gailtaler Kristallinzuges zwischen Birnbaum und Dellach im Gailtal. Graz 1949 (Mitt. nat. wiss. Ver. Stmk. 77/78, 61–92).
- Heritsch, Haymo.** Über morphologisch erkennbare Rechts-Links-Verzwilligung an ostalpinen Quarzkristallen. Wien 1950 (Tsch. Mitt. F. 3, 2, 27–37).
- Heritsch, Haymo.** Über die Herstellung porträtgetreuer Kristallbilder aus der stereographischen Projektion. Wien 1950 (Tsch. Mitt. F. 3, 2, 67–82).
- Hermann, Felix.** Die Antimonerzvorkommen Mittel- und Südosteuropas, ihre lagerstättenkundliche Stellung und wirtschaftliche Bedeutung. Wien 1949 (Vh. GBA 1947, 57–83).
- Hermann, Felix.** Diamanten. Wien, Donau-Verl., 1948, 135 S.

- Hernegger, F.** (u. a.). Die Fluoreszenzspektren von Uranmineralien im filtrierten ultravioletten Licht. London 1950 (Geoch. et cosmoch. Acta 1).
- Heuberger, Helmut.** Eine interglaciale Gehängebreccie an der Gratspitze im Alpbachtal. Innsbruck 1950 (Alpengeogr. Studien, 29–45).
- Hießleitner, Gustav.** Das Enargitvorkommen Dudice in Mazedonien. Wien 1947 (Jb. GBA 90, 53–93).
- Hießleitner, Gustav.** Die geologischen Grundlagen des Antimonbergbaues in Österreich. Wien 1949 (Jb. GBA 92, 1–92).
- Hießleitner, Gustav.** Nachtrag zu „Die geologischen Grundlagen des Antimonbergbaues in Österreich“. Wien 1949 (Vh. GBA 1947, 199–200).
- Hießleitner, Gustav.** Bericht (1945). Wien 1949 (Vh. GBA 1946, 37).
- Hießleitner, Gustav.** Bericht über lagerstättenkundliche Arbeiten (1946). Wien 1949 (Vh. GBA 1947, 35–38).
- Hießleitner, Gustav.** Bericht (1947) über lagerstättenkundliche Aufnahmen. Wien 1950 (Vh. GBA 1948, 52–53).
- Hießleitner, Gustav.** Bericht (1948) über praktischgeologische Arbeiten. Wien 1950 (Vh. GBA 1949, 61–62).
- Hießleitner, Gustav.** Neue Beobachtungen zu Problemen der ostalpinen Lagerstättengeologie (Auszug). Wien 1950 (Wandertg., 7–8).
- Hießleitner, Gustav.** Eine metamorphe Eisenerzlagerstätte im Venedigergebiet. Wien 1950 (BHM 95, 132–141).
- Hinze, G.** Neuentdeckte Kohlenvorkommen im Lande Salzburg. Salzburg 1947 (Ber. u. Inf. 84, 7–8).
- Hochstetter, C.** Erfordernisse des österreichischen Kohlenbergbaues. Wien 1949 (BBZ 65, H. 5, 16–18).
- Hochstetter, C.** Gebirgsdruck und Betriebsplanung im Kohlenbergbau unter Tage. Wien 1950 (Intern. Geb. Dr. Tg. Leoben, 123–128).
- Hochstetter, C und F. Kirnbauer.** Ein Jahr Erfahrungsaustausch im österreichischen Bergbau. Wien 1950 (BBZ 66, 10–12).
- Hochstetter, C.** Erfahrungen von der Studienreise österreichischer Kohlenbergbauleute in Westdeutschland. Wien 1950 (Montanztg. 66, 100–102).
- Hofer, F.** Hydrogeologische Skizze des Gebietes von Pruggern im Ennstal. Graz 1950 (Beitr. Hydrogeol. Stmk. 3, 11–15).
- Hoffmann, Helmut.** Neue Erkenntnisse des Gebirgsverhaltens beim Strebbau auf Grund markscheiderischer Messungen. Wien 1950 (Intern. Geb. Dr. Tg. Leoben, 79–91).
- Hofmann, Elise.** Fossile Pflanzen unter dem Mikroskop. Wien 1946 (Mikroskopie 1, 78–95).
- Hofmann, Elise.** Fossile Gewebe unter dem Mikroskop. Wien 1947. (Mikroskopie 2, 296–313).
- Hofmann, Elise.** Das Flyschproblem im Lichte der Pollenanalyse. Graz 1948 (Phyton 1, 1).
- Hofmann, Elise.** Aus der Geschichte der Paläobotanik. Wien 1949 (Mitt. Geol. Ges. 36–38, 249–254).
- Hofmann, Elise.** Über die Entwicklung der Pflanzenwelt im Laufe der Erdgeschichte. Wien 1949 (NL 35, 51–56).
- Holler, Herbert.** Molybdänglanz in der Bleiberger Lagerstätte. Knappenberg 1949 (Karinthin, 56–59).
- Holler, Herbert.** Zur Frage des Niedersetzens der Mitterberger Blei-Zink-Vererzung (Kreuzen). Wien 1950 (BHM 95, 89–92).
- Holmes, Arthur.** Wie alt ist die Erde? Wien 1948/49 (Univ. 3, 88–89).
- Holzer, H.** Der Nordrand des Tauernfensters zwischen dem Stubach- und Dietlsbachtal. Wien 1949 (Mitt. Ges. Geol. Bb. Stud. 1, H. 3, 1–30).
- Holzinger, Ingeborg.** Morphologie der Grünauer Voralpen. Wien 1949 (GJÖ 23, 202–204).
- Hopf, Karl.** Westalpine und ostalpine Landschaft. Wien 1950 (Univ. 5, 52–54).
- Horninger, Georg.** Schwebend gebildete Bergkristalle aus dem Möllstollen. Knappenberg 1950 (Karinthin, 266 bis 269).
- Hossé, Oskar.** Im Zeichen des Klimawandels. Wien 1947/48 (Univ. 2, 203–205).
- Hossé, Oskar.** Das Rätsel der Höhlenkristalle. Wien 1950 (Univ. 5, 105–109).
- Hradil, Guido.** Die Ölschiefer Tirols. Innsbruck 1949 (Veröff. Mus. Ferd. 26, 25–32).

- Huber, A.** Zur Theorie der geoelektrischen Widerstandsmethode. Wien 1949 (Arch. Met. Geoph. Biokl. A 1, 408–420).
- Hübl, Harald** (u. a.). Geologische Grundlagen der bodenwirtschaftlichen Erschließung der deutschen Alpen. 4: Die bodenstatistischen Erhebungen in den Seckauer und Triebener Tauern. Stuttgart 1948 (N Jb. Abh. 89 B, 43–166).
- Hüttler, Eduard.** Die Osttiroler Großwasserkräfte. Wien 1950 (ÖWW 2, 58–60).
- Hufnagl, Franz.** Der geologische Untergrund als Komponente des forstlichen Standortes. Linz 1948 (Jb. o.-ö. Mus. Ver. 93).
- Hundt, Rudolf.** Die Welt der Graptolithen. Wien 1949 (Univ. 4, 821–827).
- Jacobi, Oskar.** Modellversuche zur Klärung von Ausbaufragen druckhafter Strecken. Wien 1950 (Intern. Geb. Dr. Tg. Leoben, 158–162).
- Janetschek, Heinz.** Die tierische Besiedlung Nordtiroler Höhlen in ihren Beziehungen zum Problem der alpinen Präglazialrelikte. Wien 1950 (NL 36, 84–90).
- Janoschek, Robert.** Das inneralpine Wiener Becken. Wien 1951 (Geol. v. Österr., 525–693).
- Jardetzky, W.** Bewegungsmechanismus der Erdkruste. (Vorl. Mitt.). Wien 1947 (Akad. Anz. 84, 75).
- Jardetzky, W.** Bewegungsmechanismus der Erdkruste. Wien 1948 (Denkschr. Akad. Wiss. mnKl. 108, H. 3, 38 S).
- Jenkowski, W.** Der steirische Erzberg. 1948 (Achat 1, 51–54).
- Jessen, O.** Fernwirkungen der Alpen. München 1950 (Mitt. Geogr. Ges. 35, 7–67).
- Jilg, Otto.** Kärntner Wasserversorgungspläne. Wien 1949 (GWW 3, 4–11).
- Jost, Wilhelm.** Variations des glaciers. 1949 (Die Alpen 25, 441–446).
- Jüngling, Oskar.** Das Gerloskraftwerk bei Zell am Ziller. Wien 1950 (ÖWW 2, 153–172).
- Jungwirth, Josef.** Der österreichische Schwefelkiesbergbau. Wien 1948 (BBZ 64, H. 6, 3–5).
- Jungwirth, Josef.** Bauxit in Österreich. Wien 1949 (BBZ 65, H. 5, 24–26).
- Kaaden, Gerrit van der.** Die Zwillingsoptik der Bavenoer- und Manebacher-Zwillinge von hoch- und tieftemperierten Plagioklasen. Wien 1949 (Tsch. Mitt. F. 3, 1, 295–299).
- Kahler, Franz.** Die Oberkarbon-Permschichten der Karnischen Alpen und ihre Beziehungen zu Südosteuropa und Asien. Klagenfurt 1947 (Carinthia II, 56, 59–76).
- Kahler, Franz.** Fische in der Trias Kärntens. Knappenberg 1948 (Karinthin, 27–28).
- Kahler, Franz.** Neue Funde von Eiszeitgeschieben mit Versteinerungen. Knappenberg 1948 (Karinthin, 28).
- Kahler, Franz.** Die Foraminiferengattung Nummulostegina, Schubert, 1907. Wien 1949 (Vh. GBA 1946, 102–107).
- Kahler, Franz und Gustava.** Zur Nomenklatur und Entwicklung der Fusulinen. Wien 1949 (Vh. GBA 1946, 167–172).
- Kahler, Franz.** Tertiäre Fischreste aus dem Lavanttal. Knappenberg 1949 (Karinthin, 59–60).
- Kahler, Franz.** Bericht (1947) über Kartierungen auf Blatt Klagenfurt-Villach. Wien 1950 (Vh. GBA 1948, 53–56).
- Kahler, Franz.** Bericht (1948) über geologische Aufnahmen auf Blatt Klagenfurt-Villach. Wien 1950 (Vh. GBA 1949, 62–63).
- Kahler, Franz.** Entstehung von druckgefährdeten Zonen durch die Lösungskraft des Wassers. Wien 1950 (Intern. Geb. Dr. Tg. Leoben, 168).
- Kahler, Franz.** Der Schwerspat des Magdalensberges bei St. Veit a. d. Glan. Knappenberg 1950 (Karinthin, 217–220).
- Kahler, Franz und H. Steinhäuser.** Die Schwankungen des Grundwasserstandes in Klagenfurt 1879–1915. Klagenfurt 1950 (Carinthia II, 58–60, 16–32).
- Kaiser, M.** Gedanken über die zukünftige Stellung und Entwicklung der Wasserversorgung in Österreich. Wien 1949 (GWW 3, 87–91).
- Kampner, Erwin.** Coccolithen aus dem Torton des inneralpinen Wiener Beckens. Wien 1948 (SBmn. I, 157, 1–16).

- Kamptner, Erwin.** Fossile Coccolithineen-Skelettreste aus dem Molukken-Archipel. Wien 1949 (Akad. Anz. 86, 77–80).
- Kastner, Hermann.** Die Ausbildung und Bemessung gepanzerter Druckschächte. Wien 1950 (Intern. Geb. Dr. Tg. Leoben, 63–70).
- Kauert, Armin W.** In der Heimat des Archäopteryx. Wien 1949 (Univ. 4, 329–334).
- Kautsky, F.** Neue Erzschurfmethoden in Schweden. Wien 1949 (Mitt. Geol. Ges. 36–38, 255–256).
- Keindl, Josef.** Dehnt sich die Erde aus? Wien 1946/47 (Univ. 1, 238–240).
- Keramik, Glas – Steine und Erden.** Wien 1950 (Die Industrie, 50, H. 47, 23–34).
- Kern, H.** Der österreichische Bergbau im Jahre 1948. Wien 1949 (BHM 94, 37–40).
- Kerner v. Marilaun, Fritz.** Nachruf s. O. Ampferer 1947.
- Kieslinger, Alois.** Die Bausteine des Gasteiner Tales. Badgastein 1948 (Badgasteiner Badeblatt 1948, Nr. 5–7, 27 S.).
- Kieslinger, Alois.** Der Kalksandstein von Loretto. Wien 1949 (Österr. Bauztg. 1949, Nr. 21).
- Kieslinger, Alois.** Die Steine von St. Stefan. Wien, Herold, 1949, 486 S.
- Kieslinger, Alois.** Ein Bimssteinfund im Stadtgebiet von Wien. Wien 1950 (Vh. GBA 1949, 157–160).
- Kieslinger, Alois.** Ein vergessener Kärntner Baustein. Wolfsberg 1950 (Unterkärntner Nachrichten 64, 3. Nov.).
- Kinzl, Hans.** Formenkundliche Beobachtungen im Vorfeld der Alpengletscher. Innsbruck 1949 (Veröff. Mus. Ferd. 26, 61–82).
- Kinzl, Hans.** Die Vergletscherung in der Südhälfte der Cordillera Blanca (Peru). Innsbruck 1950 (Zs. Gkd. 1, 1–28).
- Kinzl, Hans.** Festband zum 50. Geburtstag. Innsbruck 1950 = Alpengeogr. Stud.
- Kirnbauer, Franz.** Verschiedene Typen von Kaolinlagerstätten und deren Einfluß auf Art und Wirtschaftlichkeit der Abbauführung (Auszug). Wien 1949 BHM 94, 72–73).
- Kirnbauer Franz.** Die wirtschaftliche Bedeutung des Bergbaues auf Steine und Erden in Österreich. Wien 1949 (BBZ 65, H. 5, 21–24).
- Kirnbauer, Franz.** Neue Möglichkeiten zur Lagerstättenforschung in Österreich. Wien 1949 (BBZ 65, H. 7, 3–5).
- Kirnbauer, Franz.** Goethes Einstellung zu den technischen und sozialen Problemen seiner Zeit – dargestellt am Beispiel des Bergbaues und des Bergmannstandes. Wien 1949 (BBZ 65, H. 8, Sonderbeil.).
- Kirnbauer, Franz.** Disthenbergbau – ein seltener Zweig des Steine-Erdenbergbaues. Wien 1949 (BBZ 65, H. 12, 1–4).
- Kirnbauer, Franz.** Die heute geltenden grundlegenden Theorien der Gebirgsdruckforschung. Wien 1950 (Intern. Geb. Dr. Tg. Leoben, 14–24).
- Kirnbauer, Franz.** Gebirgsdruckbeobachtungen im Steine-Erden-Bergbau. Wien 1950 (Intern. Geb. Dr. Tg. Leoben, 163–164).
- Kirnbauer, Franz.** Literatur-Zusammenstellung über Gebirgsdruck im Bergbau und im Tunnelbau. Wien 1950 (BBZ 66, H. 3–5, 34 S.).
- Kirnbauer, Franz und C. Hochstetter.** Ein Jahr Erfahrungsaustausch im österreichischen Bergbau. Wien 1950 (BBZ 66, 10–12).
- Kirnbauer, Franz.** Studienreise österreichischer Erzbergleute nach Westdeutschland. Wien 1950 (Montan-Ztg. 66, 186–187).
- Klar, Gustav.** Die Bedeutung der österreichischen Graphitvorkommen in der Weltwirtschaft (Auszug). Wien 1949 (BHM 94, 84).
- Klaus, Wilhelm.** Entwicklung und Bedeutung der Präquartär-Palynologie. Wien 1950 (Erdöl 66, 88–91).
- Klebersberg, Raimond.** Die heutige Schneegrenze in den Ostalpen. Innsbruck 1947 (Ber. nat.-med. Ver. 47, 9–32).
- Klebersberg, Raimond.** Tiroler Werksteine. Innsbruck 1947 (Veröff. Mus. Ferd. 20–25, 247–264).
- Klebersberg, Raimond.** Otto Ampferer 1875–1947. Wien 1948 (Berge und Heimat 3, 85–86).
- Klebersberg, Raimond.** Kletterfels. Wien 1948 (Berge und Heimat 3, 149–150).
- Klebersberg, Raimond.** Alpengletscher jetzt und einst. Wien 1948 (Berge und Heimat 3, 172–175).

- Klebsberg, Raimond.** Handbuch der Gletscherkunde und Glazialgeologie I. 2. Wien, Springer, 1948/49, 1028 S.
- Klebsberg, Raimond.** Otto Ampferers geologisches Lebenswerk. Wien 1949 (Jb. GBA 92, 93–116).
- Klebsberg, Raimond.** Oberst Dr. R. R. v. Srbik †. Wien 1949 (Berge und Heimat 4, 66–67).
- Klebsberg, Raimond.** Festschrift zum 60. Geburtstag. Innsbruck 1949 = Veröff. Mus. Ferd. 26.
- Klebsberg, Raimond.** Ein Nachlaßwerk Otto Ampferers. Wien 1950 (Vh. GBA 1949, 121–123).
- Klebsberg, Raimond.** Wie die Wunderwelt des Karwendels entstand. Innsbruck 1950 (Tiroler Tagesztg. 25. Nov.).
- Klebsberg, Raimond.** Die Gletscher der österreichischen Alpen 1948/49. Innsbruck 1950 (Mitt. ÖAV 5, H. 1, 1–3).
- Klebsberg, Raimond.** Eduard Suess, Geologe, Organisator und Politiker. Wien 1950 (Österr. Naturforscher u. Techniker, 72–74).
- Klebsberg, Raimond.** Geologie der Umgebung von Innsbruck mit Bezug auf die Wasserversorgung. Wien 1950 (GWW 4, 184–189).
- Klebsberg, Raimond.** Spuren eiszeitlicher Lokalvergletscherung in den Luganer Bergen (Südschweiz). Innsbruck 1950 (Zs. Glkd. 1, 79–83).
- Klebsberg, Raimond.** Die Gletscher der österreichischen Alpen 1942 bis 1946. Innsbruck 1950 (Zs. Glkd. 1, 84–97).
- Klebsberg, Raimond.** Die Gletscher der österreichischen Alpen 1947 bis 1949. Innsbruck 1950 (Zs. Glkd. 1, 203–219).
- Klebsberg, Raimond.** Die Lienzer Dolomiten, Bau und Bild. Innsbruck 1950 (Jb. ÖAV 1950, 5–15).
- Klein, S.** Restzeugen alter Vereisungen auf der oberbayerischen Hochebene westlich München. Innsbruck 1950 (Zs. f. Gletscherkd. 1, 74–78).
- Klimpt, Hans.** Zur Tektonik der Landschaft um Wien. Wien 1948 (Mitt. Geogr. Ges. 90, 42–47).
- Knopf, Irmgard.** Fugengefüge und Teilbewegung eines kristallinen Schiefers mit Granat- und Glimmerholoblasten (Untere Schieferhülle der Tauern). Innsbruck 1949 (Ber. nat.-med. Ver. 48–49, 217–243).
- Koark, Hans Joachim.** Die Serpentine des Ochsners (Zillertal) und Reckners (Tarntal) als Beispiele polymetamorpher Fazies verschiedener geologischer Stellung (Vorl. Mitt.). Innsbruck 1949 (Ber. nat.-med. Ver. 48–49, 245–246).
- Koark, Hans Joachim.** Über die Herkunft des Bors an dem Kontakte eines ultrabasischen Tiefengesteines. Wien 1950 (Tsch. Mitt. F. 3, 2, 44–46).
- Koark, Hans Joachim.** Die Serpentine des Ochsners (Zillertal) und des Reckners (Tarntal) als Beispiele polymetamorpher Fazies verschiedener geologischer Stellung. Stuttgart 1950 (N. Jb. Min. Abh. 81, 399–476).
- Kober, Leopold.** Geo-Logismus. Wien 1946 (Mitt. Geogr. Ges. 89, 3–7).
- Kober, Leopold.** Wiener Landschaft. Wien, Touristik-Verl., 1947, 85 S. (Wr. Geogr. Studien, 15).
- Kober, Leopold.** Vom Bau der Erde zum Bau der Atome. Wien, Universum, 1949, 199 S.
- Kober, Leopold.** Moderne Alpengeologie und der Salzbergbau. Wien 1949 (BHM 94, 41–42).
- Kober, Leopold.** Goethes Roman über das Weltall und die moderne Geologie. Wien 1949 (Chronik Wr. Goethe-Ver. 52–53, 81–85).
- Kober, Leopold.** Bericht über Arbeiten des Geologischen Instituts der Universität Wien. Wien 1950 (Vh. GBA 1948, 81–96).
- Kober, Leopold.** Der Hallstätter Salzberg und der Hallstätter Erbstollen. Wien 1950 (BHM 95, 165–171).
- Kober, Leopold.** Ein neues geologisches Weltbild? Grundzüge des Kosmo-Geo-Logismus. Wien 1950 (Univ. 5, 1–5).
- Kober, Leopold.** Element 104. Wien 1950 (Univ. 5, 533–538).
- Köchlin v. Orelli, Ed.** Versteinerungen des Jura. Wien 1949 (Univ. 4, 503 bis 505).
- Köhler, Alexander.** Die Bedeutung des Universaldrehtisches nach Fedorow in der Mineralogie und Petrographie. Wien 1946 (Mikroskopie I, 174–187).
- Köhler, Alexander und F. Raaz.** Gedanken über die Bildung von Feldspatzwillingen in Gesteinen. Wien 1947 (Vh. GBA 1945, 163–171).

- Köhler, Alexander.** Erscheinungen an Feldspaten in ihrer Bedeutung für die Klärung der Gesteinsgenese. Wien 1948 (Tsch. Mitt. F. 3, 1, 51–67).
- Köhler Alexander.** Max Haitinger zum Gedächtnis. Wien 1948 (Tsch. Mitt. F. 3, 1, 71–72).
- Köhler, Alexander.** Zur Entstehung der Granite der Südböhmischen Masse. Wien 1948 (Tsch. Mitt. F. 3, 1, 175 bis 184).
- Köhler, Alexander.** Zur Optik des Adulars. Stuttgart 1948 (N. Jb. Monatsh. 1945/48 A, 49–55).
- Köhler, Alexander.** Die Graphitvorkommen Österreichs. Wien 1948 (NT 2, 104–106).
- Köhler, Alexander.** Mondsteine und andere Edel- und Schmuckstücke aus der Feldspatgruppe. Wien 1948 (NT 2, 276–278).
- Köhler, Alexander.** Wie entstand der Granit? Wien 1948/49 (Univ. 3, 4 bis 5; 10).
- Köhler, Alexander.** Kristalle aus den Bergen. Wien 1948/49 (Univ. 3, 45 bis 47).
- Köhler, Alexander.** Das Bestimmen der Minerale. Wien, Springer, 1949. V. 150 S.
- Köhler, Alexander.** Recent results of investigations on the feldspars. Chicago 1949 (Journ. Geol. 57, 592–599).
- Köhler, Alexander und H. Haberlandt.** Die Bedeutung der Fluoreszenz in der Mineralogie und Petrographie. Wien 1949 (Beitr. z. Fluoreszenzmikroskopie, 102–118).
- Köhler, Alexander und H. Haberlandt.** Über die praktische Verwendbarkeit von Polarisationsfiltern an Stelle Nicolscher Prismen. Wien 1950 (Mikroskopie 5, 36–38).
- Köhler, Alexander.** Bemerkungen über Plagioklaszwillinge nach (130) und (111) sowie über die Banater Verwachsung. Wien 1950 (Tsch. Mitt. F. 3, 1, 347–352).
- Köhler, Alexander.** Wilhelm v. Haidinger und der Aufstieg der österreichischen Mineralogie. Wien 1950 (Österr. Naturforscher u. Techniker, 66–68).
- Kölbl, Leopold.** Franz Eduard Sueß (Nachruf). Wien 1949 (Mitt. Geol. Ges. 36–38, 267–284).
- Kokkoros, P.** Ktenasit, ein Zink-Kupfersulfat aus Lavrion (Griechenland). Wien 1950 (Tsch. Mitt. F. 3, 1, 342 bis 346).
- Kollert, Rudolf.** Einiges über moderne geophysikalische Bodenforschung. Wien 1949 (BHM 94, 251–267).
- Kolübakin, D.** Die bergmännische Gewinnung von Erdöl und ihre Anwendbarkeit auf österreichische Vorkommen. Wien 1947 (BTZ 63, H. 7/8, 9 bis 17).
- Kolübakin, D.** Ausbauarbeiten und Gewinnungsmethoden im Erdölbergbau. Wien 1948 (BBZ 64, H. 1, 5–8).
- Kolübakin, D.** Die Entwicklung des chilenischen Bergbaues im Jahre 1948. Wien 1949 (BBZ 65, H. 4, 7–8).
- Konopicky, K. und F. Trojer.** Der chemische und mineralogische Aufbau der feuerfesten Magnesitmassen. Radenthein 1947 (Radex-Rdsch. 1947, 3 bis 15).
- Konrus, Karl.** Altes und Neues aus dem Ankogelgebiet. Knappenberg 1949 (Karinthin, 54–56).
- Konrus, Karl.** Über einige neue und interessante Mineralfunde aus Bleiberg in Kärnten. Wien 1950 (Mitt. d. österr. Mineral. Ges. 1948/49, Nr. 111 = Tsch. Mitt. F. 3, 2, 132–135).
- Konrus, Karl.** Neuere Mineralfunde aus dem Ankogelgebiet. Wien 1950 (Mitt. d. österr. Mineral. Ges. 1948/49, Nr. 111 = Tsch. Mitt. F. 3, 2, 142 bis 143).
- Kopetzky, Inge.** Chromhaltiger Chlorit („Kämmererit“) von Kraubath. Wien 1948 (Tsch. Mitt. F. 3, 1, 68–70).
- Kopp, J.** Der Bergbau in der Schweiz in den Kriegsjahren 1940–1946. Wien 1948 (BBZ 64, H. 10, 9–10).
- Koppenwallner, Alfred und W. Schaup.** Die neuesten Forschungsergebnisse in der Tantalhöhle. Wien 1950 (Die Höhle 1, 57–61).
- Krasser, Leo.** Das Verhalten von Fern- und Eigenvergletscherung zwischen Subersach und Weißach im Vorderen Bregenzerwald. Wien 1947 (Vh. GBA 1945, 184–199).

- Krasser Leo.** Baugeologie des Gebhardsberges. Bregenz 1948 (Montfort 3, 34 bis 45).
- Krasser, Leo.** Vorarlberger Gletscherbericht 1947/48. Bregenz 1948 (Montfort 3, 132–143).
- Kraus, E. Otto** Ampferer †. Das Werk Otto Ampferer's. Stuttgart 1948 (N. Jb. Monatsh. 1945–48 B, 291–316).
- Kraus, E.** Die Entstehung der Inntaldecke. Stuttgart 1949 (N. Jb. Abh. 90 B, 31–95).
- Krebs, Norbert.** Beiträge zur Orographie der Hohen Tauern. Wien 1948 (Mitt. Geogr. Ges. 90, 20–39).
- Krejci-Graf, Karl.** Über die Phasen der Gebirgsbildung. Stuttgart 1950 (Geol. Rdsch. 38, 112–124).
- Kresse, Josef.** Die Bedeutung der Tiefbohrtechnik für die österreichische Wirtschaft. Wien 1947 (BTZ 63, H. 1, 2–3).
- Krevets, Georg.** Ausbaupläne für die Wasserversorgung der Stadt Graz. Wien 1946/47 (GWW 1, 124–133).
- Kruse, Egon.** der große Uran-rush. Wien 1949 (Univ. 4, 389–391).
- Kubiena, Walter, L.** Entwicklungslehre des Bodens. Wien, Springer, 1948. XI, 215 S.
- Kubiena, Walter, L.** Der Entwicklungsgedanke in der Bodenkunde (eine Richtigstellung). Wien 1949 (Die Bodenkultur 3, 554–558).
- Kühn, Othmar.** Erdöl, Erze und Magnesium. Österreichs Bodenschätze. Wien 1946/47 (Univ. 1, 31–34).
- Kühn, Othmar.** Franz Heritsch †. Wien 1947 (Vh. GBA 1945, 103–105).
- Kühn, Othmar.** Zur Stratigraphie und Tektonik der Gosauschichten (Vorbericht). Wien 1947 (Akad. Anz. 84, 2 bis 3).
- Kühn, Othmar.** Stratigraphie und Paläogeographie der Rudisten. 4: Rudisten aus Griechenland. Stuttgart 1945 (N. Jb. Abh. 89 B, 167–194).
- Kühn, Othmar.** Zur Stratigraphie und Tektonik der Gosauschichten. Wien 1947 (Sbmn I, 156, 181–200).
- Kühn, Othmar.** Der Bau der Erde. Wien 1947/48 (Univ. 2, 125–127).
- Kühn, Othmar.** Der große Bergsturz. Die Dobratsch-Katastrophe vor 600 Jahren. Wien 1947/48 (Univ. 2, 149–150).
- Kühn, Othmar.** Das Alter der Prominenschichten und der innereozänen Gebirgsbildung. Wien 1948 (Jb. GBA 91, 49–94).
- Kühn, Othmar.** Schreyeralmkalk als Beigabe in einem Grab der La Tène-Zeit. Wien 1949 (Akad. Anz. 86, 299 bis 302).
- Kühn, Othmar.** Franz Heritsch (Nachruf). Wien 1949 (Mitt. Geol. Ges. 36 bis 38, 303–324).
- Kühn, Othmar und F. Bachmayer.** „Mürztaler Tertiär“ auf Blatt Eisen-erz-Aflenz. Wien 1950 (Vh. GBA 1949, 136–138).
- Kühn, Othmar.** Stratigraphie und Paläogeographie der Rudisten. 5: Die borealen Rudistenfaunen. Stuttgart 1949. (N. Jb. Abh. 90 B, 267–316).
- Kühn, Othmar und F. Heritsch.** Die Südalpen. Wien 1951 (Geol. v. Österr., 233–301).
- Kühnelt, Wilhelm.** Der Anteil der Tierwelt am Stoffumsatz im Boden. Wien 1948 (Die Bodenkultur 2, 49–53).
- Kühnelt, Wilhelm.** Bodenbiologie. Wien, Herold, 1950, 368 S.
- Küpper, Heinrich.** Kohle und Erdöl – Rivalen oder Verbündete in der Weltwirtschaft. Wien 1947 (BTZ 63, H. 11/12, 13–14).
- Küpper, Heinrich.** Zur Kenntnis des prähistorischen Menschen auf Java. Wien 1948 (Ann. Nat. Mus. 56, 434 bis 439).
- Küpper, Heinrich.** Schutzmaßnahmen gegen Zerstörung und Raubbau bei Erdöllagerstätten in USA. Wien 1948 (BBZ 64, H. 2, 6–9).
- Küpper, Heinrich.** Lagerstättenkundliches aus dem Hochschulbetrieb der USA. Wien 1948 (BBZ 64, H. 2, 13 bis 15).
- Küpper, Heinrich.** Flach- und Tiefbohrungen als Instrumente des Geologen. Wien 1948 (BBZ 64, H. 8/9, 7–9).
- Küpper, Heinrich.** Das erdölgeologische Weltbild 1947. Wien 1948 (BBZ 64, H. 11, 9–11).
- Küpper, Heinrich.** Der Kalkalpenrand bei Kaumberg, Niederösterreich (mit einem Beitrag von G. Woletz). Wien 1949 (Jb. GBA 92, 117–145).
- Küpper, Heinrich.** Grundwasser. Wien 1949 (BBZ 65, H. 6, 8–9).

- Küpper, Heinrich.** Zur hydrogeologischen Situation des Wiener Beckens südlich der Donau. Wien 1948–1950 (GWV 2, 267–273; 3, 212–217; 4, 51 bis 55).
- Küpper, Heinrich.** Zur Kenntnis des Alpenabbruches am Westrand des Wiener Beckens (mit Beiträgen von A. Papp und E. J. Zirkl). Wien 1950 (Jb. GBA 94, 41–92).
- Küpper, Heinrich.** Bericht (1948) über geologische Aufnahmen auf Blatt Baden-Neulengbach. Wien 1950 (Vh. GBA 1949, 63–65).
- Küpper, Heinrich.** Bericht (1948) über hydrogeologische Untersuchungen. Wien 1950 (Vh. GBA 1949, 65–66).
- Küpper, Heinrich.** Eiszeitspuren im Gebiet von Wien. Wien 1950 (SBmN I, 159, 199–206).
- Küpper, Heinrich.** Geologische Bundesanstalt: Kristallisationspunkt der „Grundforschung“. Wien 1950 (Wr. Ztg. 243, Nr. 60, 13).
- Küpper, Heinrich.** Industrie und Geologische Bundesanstalt. Wien 1950 (Die Industrie 50, H. 47, 23–34).
- Kunz, Bruno.** Gravimeter und Drehwaage. Wien 1946 (Technik und Wirtschaft. 1946, H. 9, 2 S.).
- Kunz, Bruno.** Die Leistungsfähigkeit der angewandten Geophysik. Wien 1947 (BTZ 63, H. 4, 10–17).
- Kunz, Bruno.** Die Auswertung geoelektrischer Tiefenmessungen. Wien 1947 (BTZ 63, H. 5, 8–13; H. 9, 5–10).
- Kunz, Bruno.** Geophysik und Erdöl. Wien 1947 (BTZ 63, H. 11/12, 5 bis 12).
- Kunz, Bruno.** Zur Auswertung geoelektrischer Tiefenmessungen. Wien 1948 (BBZ 64, H. 1, 11–13).
- Kunz, Bruno.** Replik (Erwiderung an Dr. V. Fritsch). Wien 1948 (BBZ 64, H. 3, 13–14).
- Kunz, Bruno.** Refraktion oder Reflexion. Wien 1949 (BBZ 65, H. 1, 6–9).
- Kunz, Bruno.** Der Gradient in der Geophysik. Wien 1949 (BBZ 65, H. 10, 4–5; H. 11, 6–7).
- Kunz, Bruno.** Entwicklung und Stand der geophysikalischen Erschließung Österreichs. Wien 1950 (Erdöl 66, 3; 20–22).
- Lacroix, Alfred.** Nachruf s. Machatschki, F. 1948.
- Ladurner, Josef.** Das Quarzgefüge der Muglneise. Wien 1950. (Vh. GBA 1949, 99–118).
- Ladurner, Josef.** Beiträge zur Typisierung von Quarzfalten. Wien 1950 (Tsch. Mitt. F. 3, 2, 47–66).
- Ladurner, Josef.** Das Quarzgefüge der Muglneise (Vorl. Mitt.). Wien 1950 (Akad. Anz. 87, 126–130).
- Lagerstättengesetz,** Bundesgesetznovelle zum. Wien 1947 (BTZ 63, H. 9, 4–5).
- Lahner, Georg.** Die Dachsteinhöhlen im oberösterreichischen Salzkammergut und ihre Bedeutung in der Entstehung der nördlichen Kalkalpen. Linz 1948, 55 S.
- Lahner, Georg.** Die Höhlenwelt des Dachstein-Gebirges. Wien 1950 (Univ. 5, 165–171).
- Landeskunde,** Zur, des Raumes von Strengberg in Niederösterreich. Wien 1946 (Wr. Geogr. Studien. 13).
- Langecker, Franz.** Schlechten und Gebirgsdruckerscheinungen in der oberbayerischen Pechkohle. Wien 1950 (Intern. Geb. Dr. Tg. Leoben, 92–98).
- Langer, Josef.** Über einige Stücke der Liasflora von Steierdorf und der Keuperflora von Lunz. Wien 1947 (Jb. GBA 90, 21–23).
- Langer, Josef.** Museum (1945). Wien 1949 (Vh. GBA 1946, 26–29).
- Lechner, Jakob.** Quellengeologische Beobachtungen aus dem Südrand des Toten Gebirges. Wien 1947 (Vh. GBA 1945, 77–83).
- Lechner, Jakob.** Höhlenkundliche Beobachtungen aus dem Südrand des Toten Gebirges. Wien 1947 (Vh. GBA 1945, 117–122).
- Lechner, Jakob** (u. a.). Geologische Grundlagen der bodenwirtschaftlichen Erschließung der deutschen Alpen. 5: Beobachtungen zur Morphologie und Bodenkulturgeographie des zentralen Osterhorngebietes. Stuttgart 1948 (N. Jb. Abh. 89 B, 43–166).
- Lechner, Jakob.** Bericht über karst- und quellengeologische Forschungen im Toten Gebirge. Wien 1949 (Protokoll 3. Vollvers. Bundeshöhlenkomm., 33 bis 38).

- Lechner, Jakob.** Über Höhlen und andere Karstphänomene im Toten Gebirge. Wien 1949 (Protokoll 4. Vollvers. Bundeshöhlenkomm., 23–32).
- Lechner, Jakob.** Tertiäre Sedimente im Toten Gebirge. Wien 1950 (Vh. GBA 1948, 131–136).
- Lechner, Jakob.** Über die Verebnungsflächen im Toten Gebirge. Innsbruck 1950 (Alpengeogr. Studien, 18–28).
- Lechner, Karl.** Abteilung Bergbau und Lagerstätten (1945). Wien 1949 (Vh. GBA 1946, 18–20).
- Lechner, Karl.** Abteilung Bergbau und Lagerstätten (1946). Wien 1949 (Vh. GBA 1947, 11–13).
- Lechner, Karl.** Vorkommen von Tonen und feuerfesten Rohstoffen in Österreich (Auszug). Wien 1949 (BHM 94, 71).
- Lechner, Karl.** Abteilung Bergbau und Lagerstätten (1947). Wien 1950 (Vh. GBA 1948, 13–14).
- Lechner, Karl.** Abteilung Bergbau und Lagerstätten (1948). Wien 1950 (Vh. GBA 1949, 11–13).
- Leidlmaier, A.** Interglaciale Gehängebreccien am Südhang des Steinernen Meeres. Innsbruck 1950 (Alpengeogr. Studien, 47–54).
- Leitmeier, Hans und H. Barber.** Mangan-gehalte einiger tertiärer Böden in Österreich. Wien 1947 (Monatsh. f. Chemie 77).
- Leitmeier, Hans.** Altes und Neues aus Predazzo. Wien 1948 (Mitt. d. Wr. Mineral. Ges. 1947, Nr. 110 = Tsch. Mitt. F. 3, 1, 79–81).
- Leitmeier, Hans.** Einführung in die Gesteinskunde. Wien, Springer, 1950. 275 S.
- Leitmeier, Hans.** Über die Entstehung der Klufmineralien in den Hohen Tauern. Wien 1950 (Tsch. Mitt. 3, 1, 390–413).
- Leitmeier, Hans.** Mineralien des südlichen Venediggebietes. Wien 1950 (Mitt. d. Österr. Mineral. Ges. 1948/49, Nr. 111 = Tsch. Mitt. F. 3, 2, 113 bis 122).
- Leitmeier, Hans.** Vorlage neuerer Mineralfunde aus dem oberen Pinzgau. Wien 1950 (Mitt. d. Österr. Mineral. Ges. 1948/49, Nr. 111 = Tsch. Mitt. F. 3, 2, 140–142).
- Leitmeier, Hans. H. P. Cornelius** gestorben. Wien 1950 (Die Presse 3, 13. April).
- Leitmeier, Hans. Gustav Tschermak** von Seysenegg und Friedrich Becke. Die Klassiker der Mineralogie und Gesteinslehre in Österreich. Wien 1950 (Österr. Naturforscher u. Techniker, 67–71).
- Leitmeier, Hans.** Goethe als Neptunist. Wien 1950 (Akad. Anz. phil.-hist. Kl. 1950, 71–81).
- Leoben, Die montanistische Hochschule.** 1849–1949. Wien, Springer, 1949. 196 S.
- Leoben.** Hundert Jahre montanistische Hochschule in Leoben. Wien 1949 (BBZ 65, H. 5, 7–11).
- Leuchs, Kurt.** Verlauf und Gestaltung alpiner Faltenzonen in Eurasien (Vorbericht). Wien 1947 (Akad. Anz. 84, 3–4).
- Leuchs, Kurt.** Die Beziehungen zwischen Gosau- und Flyschfazies (Vorbericht). Wien 1947 (Akad. Anz. 84, 34–35).
- Leuchs, Kurt.** Verlauf und Gestaltung alpiner Faltenzonen in Eurasien. Wien 1947 (SBmn. I, 156, 153–165).
- Leuchs, Kurt.** Die Beziehungen zwischen Gosau- und Flyschfazies. Wien 1947 (SBmn. I, 156, 167–180).
- Leuchs, Kurt.** Anisisch-ladinische Grenze und ladinische Hallstätter Fazies in den Nordalpen. Wien 1947 (SBmn. I, 156, 445–459).
- Leuchs, Kurt.** Länder und Meere im Wandel der Zeiten. Wien 1947 (NT I, 69–73).
- Leuchs, Kurt.** Franz Eduard Sueß. Wien 1947 (Almanach Akad. Wiss. 1945, 319–323).
- Leuchs, Kurt.** Charles Schuchert. Wien 1948 (Almanach Akad. Wiss. 1947, 317–320).
- Leuchs, Kurt.** Othenio Abel. Wien 1948 (Almanach Akad. Wiss. 1947, 320 bis 325).
- Leuchs, Kurt.** Orogenese im Kalkalpengebiet in Trias, Jura- und Unterkreidezeit. Wien 1948 (SBmn. I, 157, 39–53).
- Leuchs, Kurt.** Die Tuffkegellandschaft von Ürgüp-Göreme in Inner-Anatolien. Wien 1948 (NT 2, 244–245).

- Leuchs, Kurt und E. Thenius.** Zur Pikerifauna von Ilhan bei Ankara (Anatolien). Wien 1949 (SBmn. I, 158, 656 bis 661).
- Leuchs, Kurt.** Nachruf s. Cornelius, H. P. 1950.
- Link, Harald.** Die Speicherseen der Ostalpen. Innsbruck 1950 (Jb. ÖAV 1950, 130–144).
- Linsler, Hans.** Eine Sedimentationsmethode zur Charakterisierung der mikroskopischen Struktur der Böden. Wien 1949 (Mikroskopie 4, 335–345).
- Locker, Friedrich.** Gebirgsdruck in kreisförmig ausgefrästen Kohlenstrecken. Wien 1950 (Intern. Geb. Dr. Tg. Leoben, 151–153).
- Maass, Eugen.** Die Trinkwasserversorgung Innsbrucks unter Berücksichtigung des Wasserwerksneubaues in Mühlau. Wien 1950 (GWW 4, 197 bis 203).
- Machatschki, Felix.** Grundlagen der allgemeinen Mineralogie und Kristallchemie. Wien, Springer, 1946. 209 S.
- Machatschki, Felix.** Vorräte und Verteilung der mineralischen Rohstoffe. Wien, Springer, 1948. VIII, 191 S.
- Machatschki, Felix.** Welche Schlüsse sind aus der Existenz von Berylliumorthiten auf die Struktur der Epidote zu ziehen? Wien 1948 (Tsch. Mitt. F. 3, 1, 19–23).
- Machatschki, Felix.** Grundzüge des Aufbaues der Kristalle. Wien 1948 (Mitt. d. Wr. Mineral. Ges. 1947, Nr. 110 = Tsch. Mitt. F. 3, 1, 76–77).
- Machatschki, Felix.** Kristallchemische Probleme. I.: Epidot. Wien 1948 (Mitt. d. Wr. Mineral. Ges. 1947, Nr. 110 = Tsch. Mitt. F. 3, 1, 89–92).
- Machatschki, Felix.** Viktor Moritz Goldschmidt. Wien 1948 (Almanach Akad. Wiss. 1947, 325–328).
- Machatschki, Felix.** Alfred Lacroix. Wien 1949 (Almanach Akad. Wiss. 1948, 258–262).
- Machatschki, Felix.** Kristallchemische Notizen. Wien 1950 (Tsch. Mitt. F. 3, 1, 424–427).
- Machatschki, Felix.** Die Weltversorgungslage mit mineralischen Rohstoffen. Wien 1950 (Schr. Verbr. nw. Kenntn. 86–89, 31–45).
- Madsen, Viktor.** Nachruf s. G. Götzinger 1949.
- Mahler, Friedrich.** Verbreitung und Ökologie der Höhlenschnecken in Oberösterreich. Wels 1949 (Altkremsmünster Festschrift, 131–143).
- Mantl, Norbert.** Ein unterirdischer See bei Nassereith. Innsbruck 1948 (Tiroler Heimatbl. 23, 226–229).
- Marinelli, Wilhelm.** Die Abstammung des Menschen. Wien, Hollinek, 1948. 109 S.
- Martienssen, Oscar.** Hochfrequenzmessung in Tiefbohrlöchern. Wien 1950 (Erdöl 66, 69–70).
- Matz, Karl B.** Ein Cölestinorkommen auf der Spatmagnetitlagerstätte Oberdorf an der Lamming in Obersteiermark. Wien 1947 (BHM 92, 182–184).
- Matz, Karl B.** Gediegen Arsen (Scherbenkobalt) vom Hüttenberger Erzberg (Kärnten). Klagenfurt 1948 (Carinthia II, 57, 10–16).
- Matz, Karl B.** Über Aufbau und Ausgestaltung der Mineralsammlung. Knapfenberg 1950 (Karinthin, 171–179; 221–225).
- Matznetter, Josef.** Geomorphologische Beobachtungen im südlichsten Abschnitt der Donau–Elbe-Wasserscheide. Linz 1948 (Jb. o.ö. Mus. Ver. 93).
- Mayer, Hans.** Die Quantentheorie in Physik und Geologie. Wien 1950 (Univ. 5, 709–710).
- Mayrhofer, Robert Josef.** Altes und Neues über die Fundorte von Blauspat (Lazulith) in der Buckligen Welt. Wien 1946 (Unsere Heimat NF 17, 101–118).
- Mayrhofer, Robert Josef.** Von alten Bergbauen in Niederösterreich. Wien 1946 (NL 33, 122–124).
- Mayrhofer, Robert Josef.** Donaugold. Wien 1947/48 (Univ. 2, 63–65).
- Mayrhofer, Robert Josef.** Altes und Neues zum Annaberger Silbererzbergbau. Wien 1948 (Unsere Heimat NF 19).
- Mayrhofer, Robert Josef.** Der Tachert von Söllitz. Wien 1950 (NL 36, 143 bis 144).
- Mazek-Fialla, Karl.** Die österreichische Seesteppe. Wien, Kühne, 1947. 63 S.
- Medwenitsch, Walter.** Der geologische Aufbau des Salzkammergutes im Raume Ischl – Hallstatt – Aussee. Wien 1949 (BHM 94, 42–46).

- Medwenitsch, Walter.** Fossilfund im Haller Salzberg. Wien 1949 (BHM 94, 65–66).
- Medwenitsch, Walter.** Die Geologie der Hallstätterzone von Ischl–Aussee. Wien 1949 (Mitt. Ges. Geol. Bb. Stud. 1, H. 1, 27 S.).
- Meixner, Heinz.** Eine neue Mineralgesellschaft vom Hüttenberger Erzberg. Knappenberg 1948 (Karinthin, 4–5).
- Meixner, Heinz.** Die Minerale des Gert-rusk. Knappenberg 1948 (Karinthin, 9–16).
- Meixner, Heinz.** Die chemische Formel-sprache des Mineralogen. Knappenberg 1948 (Karinthin, 19–25).
- Meixner, Heinz.** Wulfenit xx von der Ach-selalpe im Hollersbachtal, Salzburg. Knappenberg 1948 (Karinthin, 28–30).
- Meixner, Heinz.** Geschichte der minera-logischen Erforschung Kärntens. Knap-penberg 1948. (Karinthin 34–47).
- Meixner, Heinz.** Die Minerale aus dem Eklogitbruch in der Lieserschlucht bei Spittal a. d. Drau. Knappenberg 1949 (Karinthin, 73–76).
- Meixner, Heinz.** Ein Beryll(Aquamarin)-Fund aus der Goldberg-Gruppe in Kärnten. Knappenberg 1949 (Karin-thin, 78–79).
- Meixner, Heinz.** Laumontit aus dem Dio-ritporphyrit von Keutschach, Kärnten, Knappenberg 1949 (Karinthin, 79–81).
- Meixner, Heinz.** Cölestin von der Fei-stritzer Alm, Karnische Alpen. Knap-penberg (Karinthin, 81–83).
- Meixner, Heinz.** Beitrag zur Kenntnis der Quarzin-(„Kalzdon“)-Hohlkörper vom Hüttenberger Erzberg. Knappen-berg 1949 (Karinthin, 100–102).
- Meixner, Heinz.** Die berühmten Magnet-kies xx, sowie Pseudomorphosen von Markasit-Pyrit nach Magnetkies xx von Loben bei St. Leonhard im Lavanttal, Kärnten. Knappenberg 1949 (Karin-thin, 105–107).
- Meixner, Heinz.** Über Mineralnamen. Knappenberg 1949 (Karinthin, 124–137).
- Meixner, Heinz.** Kurzbericht über neue Kärntner Minerale und deren Fund-orte, 1–4. Knappenberg 1948/50 (Ka-72) rinthin, 2–4; 108–120; 184–189; 255–257).
- Meixner, Heinz.** Über „Kärntner“ Mine-ralnamen. Knappenberg 1950 (Karin-thin, 153–160).
- Meixner, Heinz.** Über Cabrerit. Stutt-gart 1950 (N. Jb. Min. 1950, 169–174.)
- Meixner, Heinz.** Über nieder- und ober-österreichische Mineralnamen. Knap-penberg 1950 (Karinthin, 179–184).
- Meixner, Heinz.** Wo finden Bergmann und Sammler das heimische, mineralo-gische Schrifttum? Knappenberg 1950 (Karinthin, 212–217).
- Meixner, Heinz.** Ein Staurolithfund in den Andalusit-Paramorphosen-Schie-fern vom Krakaberg, Koralpe. Knap-penberg 1950 (Karinthin, 225).
- Meixner, Heinz.** Über „steirische“ Mine-ralnamen. Knappenberg 1950 (Karin-thin, 242–252).
- Meixner, Heinz.** Einige seltene Erzmine-rale in Lagerstätten der Ostalpen aus P. Ramdohrs neuem Werk „Die Erz-mineralien und ihre Verwachsungen“. Knappenberg 1950 (Karinthin, 253 bis 255).
- Meixner, Heinz.** Wulfenit von der Gehr-wand, einem alten Blei-Zink-Bergbau des Typus Achselalpe (Hohe Tauern, Salzburg) und Bemerkungen über die Molybdän-Paragenesen in den Ost-alpen. Wien 1950 (BHM 95, 34–42).
- Meixner, Heinz.** Cölestin vom Sonnberg bei Guttaring (Kärnten). Klagenfurt 1950 (Carinthia II, 58–60, 37–38).
- Meixner, Heinz.** Über Jordinit (amor-phes Molybdänsulfid) von Bleiberg in Kärnten. Klagenfurt 1950 (Carinthia II, 58–60, 39–51).
- Meixner, Heinz.** Der Interferenzfarben-schieber. Stuttgart 1950 (N. Jb. Min. Monatsh. 1950, 91–95).
- Meixner, Heinz.** Neue Mineralvorkom-men in den Ostalpen. Heidelberg 1950 (Heidelb. Beitr. z. Min. u. Petr. 2, 195–209).
- Mercanton, P. L.** Schweizer Gletschermes-sungen 1941 bis 1946. Innsbruck 1950 (Zs. Glkd. 1, 97–99).
- Mercanton, P. L.** Schweizer Gletschermes-sungen 1947 bis 1948. Innsbruck 1950 (Zs. Glkd. 1, 199–201).
- Metz, Karl.** Ein Beitrag zur Frage der Fortsetzung des Semmeringmesozoi-kums nach Westen. Wien 1947 (Vh. GBA 1945, 91–103).

- Metz, Karl.** Univ.-Prof. Dr. Franz Heritsch. Graz 1947 (Mitt. nat.-wiss. Ver. Stmk. 76, 5–16).
- Metz, Karl.** Morphologie und Tektonik einer Tiefenlinie in den Bergen des Liesingtales. Graz 1947 (Mitt. nat.-wiss. Ver. Stmk. 76, 17–23).
- Metz, Karl.** Eisen- und Magnesitlagerstätten in den Ostalpen. Stockholm 1948 (Geol. Fören. Förhandl. 70, 363–368).
- Metz, Karl.** Aufnahmebericht Blatt St. Johann a. T. (1946). Wien 1949 (Vh. GBA 1947, 38–40).
- Metz, Karl.** Die Geologie der Talklagerstätte von Mautern im Liesingtale. Wien 1949 (BHM 94, 149–157).
- Metz, Karl.** Bericht (1947) über geologische Kartierungen auf Blatt St. Johann a. T. Wien 1950 (Vh. GBA 1948, 57).
- Metz, Karl.** Bericht (1947) der Grazer Arbeitsgemeinschaft über das Grazer Paläozoikum. Wien 1950 (Vh. GBA. 1948, 57–58).
- Metz, Karl.** Zur tektonischen Analyse der Umgebung der Mauterner Talklagerstätte in der steirischen Grauwackenzone. Wien 1950 (BHM 95, 191–201).
- Metz, Karl.** Neues über den Bauplan der nordalpinen Grauwackenzone (Auszug). Wien 1950 (Wandertg., 2).
- Michel, H.** Bodenschätze Österreichs. Wien 1946 (NL 33, 2–8).
- Mintrop, Ludger.** Wirtschaftliche und wissenschaftliche Bedeutung geophysikalischer Verfahren zur Erforschung von Gebirgsschichten und nutzbaren Lagerstätten. Wien 1949 (BHM 94, 198–211).
- Mirbeck, G.** Die Quellen im Gebiet von Klein-Reiffling. Graz 1950 (Beitr. Hydrogeol. Stmk. 4, 40–42).
- Mitsche, Roland und E. M. Onitsch.** Über die Mikrohärtigkeit der Mineralien. Wien 1948 (Mikroskopie 3, 257–309).
- Mohr, Hannes.** Fördert Österreichs Bergbau! Wien 1945 (Wirtschaft 1945, H. 5).
- Mohr, Hannes.** Aufgaben der österreichischen Ziersteinversorgung im Rahmen des Wiederaufbaues. Wien 1947 (Der Aufbau. Nov./Dez.).
- Mohr, Hannes.** Neues über den österreichischen Glimmerbergbau. Wien 1947 (Industrie u. Technik. 2, H. 8).
- Mohr, Hannes.** Der Schatz im Katzen Silber. Wien 1947 (Die Furche, 1947, Nr. 2).
- Mohr, Hannes.** Über eine Million Devisen erspart. Wien 1948 (Die Wirtschaft, 1948, 19. April).
- Mohr, Hannes.** Abteilung Baustoffgeologie (1945). Wien 1949 (Vh. GBA 1946, 20–21).
- Mohr, Hannes.** Abteilung Baustoffgeologie und Baugrundgeologie (1946). Wien 1949 (Vh. GBA 1947, 13–15).
- Mohr, Hannes.** Bericht (1945). Wien 1949 (Vh. GBA 1946, 37–38).
- Mohr, Hannes.** Bericht über praktische geologische Arbeiten (1946). Wien 1949 (Vh. GBA 1947, 40–42).
- Mohr, Hannes.** Die österreichischen Glimmervorkommen. Wien 1949 (Österr. Volkswirt 35, H. 11, 10–11).
- Mohr, Hannes.** Vermiculit – ein neues Industriematerial. Wien 1949 (BBZ 65, H. 5, 14–16).
- Mohr, Hannes.** Abteilung „Baustoff- und Baugrundgeologie“ und Kartei „Steine und Erden“ (1947). Wien 1950 (Vh. GBA 1948, 14–17).
- Mohr, Hannes.** Abteilung für Baustoff- und Baugrundgeologie (1948). Wien 1950 (Vh. GBA 1949, 13–14).
- Mohr, Hannes.** Heilquellen und Heilquellenschutz in Österreich. Wien 1950 (Mitt. d. österr. Sanitätsverwaltung 51, 4 S.).
- Mohr, Hannes.** Vorläufiger Bericht über die Auffindung vorquartärer Vereisungsspuren am Ostabhang des Wechsels. Wien 1950 (Akad. Anz. 87, 4–6).
- Mohr, Hannes.** Erster Bericht über die Verfolgung der geologischen Aufschlüsse im Semmeringtunnel II. Wien 1950 (Akad. Anz. 87, 51–55).
- Molisch, Fritz.** Wandernde Steine. Wien 1950 (Univ. 5, 479–481).
- Molisch, Fritz.** Bergkristall. Wien 1950 (NT 4, 203).
- Morawetz, Sieghard.** Beobachtungen auf Schuttkegeln. Wien 1948 (Mitt. Geogr. Ges. 90, 39–42).
- Morawetz, Sieghard.** Zur Frage der Erosion. Wien 1949 (Mitt. Geogr. Ges. 91, 14–20).
- Morawetz, Sieghard.** Zur Oberflächen-gestaltung der Ostalpen. Wien 1950 (Mitt. Geogr. Ges. 92, 3–17).

- Morawetz, Sieghard.** Zur Frage der Rin-  
nenbildung. Wien 1950 (Mitt. Geogr.  
Ges. 92, 101–103).
- Morawetz, Sieghard.** Die postglaziale  
Wärmezeit und die Vergletscherung  
der zentralen Ostalpen. Innsbruck 1950  
(Zs. Glkd. 1, 63–69).
- Morawetz, Sieghard.** Für und wider den  
Eisschurf. Klagenfurt 1950 (Carinthia  
II, 58–60, 51–54).
- Moser, Alois.** Die untere Enns als Hin-  
dernis und Grenze. Linz 1947 (Ober-  
österreich. Heimatbl. 1, 97–108).
- Mottl, Maria.** Die Kugelsteinhöhlen bei  
Peggau und ihre diluvialstratigraphi-  
sche Bedeutung. Wien 1949 (Vh. GBA  
1946, 61–69).
- Mottl, Maria.** Die pleistozäne Säugetier-  
fauna des Frauenlochs im Rötischgraben  
bei Stübing. Wien 1949 (Vh. GBA 1947,  
94–120).
- Mottl, Maria.** Höhlen bei Kapellen und  
Neuberg a. d. Mürz, ein Beitrag zur  
Frage der Kalksteinpaläolithes des Sem-  
meringgebietes. Wien 1949 (Vh. GBA  
1947, 140–147).
- Mottl, Maria.** Die Repolusthöhle, eine  
Protoaurignacienstation bei Peggau in  
der Steiermark. Wien 1949 (Vh. GBA  
1947, 200–205).
- Mottl, Maria.** Eiszeitliche Jagdstationen  
in der Steiermark. Wien 1950 (Die  
Höhle 1, 47–49).
- Mottl, Maria.** Forschungen in den Kes-  
selfallhöhlen bei Stübing (Steiermark).  
Wien 1950 (Die Höhle 1, 22–24).
- Mottl, Maria.** Bericht (1947) über quar-  
tär- und höhlenkundliche Arbeiten.  
Wien 1950 (Vh. GBA 1948, 58–60).
- Mottl, Maria.** Grenzfrage Plio-Pleistozän  
in Österreich (Auszug). Wien 1950  
(Wandertg., 5–6).
- Mottl, Maria.** Bericht über die prähistori-  
schen Ergebnisse der Höhlenforschung  
der Frau Dr. Mottl in den Jahren 1947  
und 1949 in den Naturhöhlen in der  
Steiermark. Wien 1949 (Protokoll 4.  
Vollvers. Bundeshöhlenkomm., 17–20).
- Mottl, Maria.** Bericht über die faunisti-  
schen Ergebnisse der Höhlenforschung  
der Frau Dr. Mottl in den Jahren 1947  
bis 1949 in den Naturhöhlen in der  
Steiermark. Wien 1949 (Protokoll 4.  
Vollvers. Bundeshöhlenkomm., 20–23).
- Mrkos, H.** Höhlen im Rosentale. Wien  
1946 (Speläol. Mitt. 1, 6–7).
- Muckenhuber, Leopoldine.** Eine Goethe-  
Dokument des Naturhistorischen Mu-  
seums. Wien 1950 (Ann. Nat. Mus. 57,  
141–147).
- Muckenhuber, Leopoldine.** Geologie vor  
130 Jahren. Ein unbekanntes Goethe-  
Dokument. Wien 1950 (NT 4, 42–45.)
- Müller, Franz.** Sammlerfahrt nach Süd-  
tirol. Knappenberg 1949 (Karinthin,  
63–66).
- Müller, Karl.** Österr. Landschaftsführer.  
Wien 1948.
- Müller, Leopold.** Von den Unterschieden  
geologischer und technischer Beanspru-  
chungen. Wien 1946 (Geol. Bw. 16,  
106–161).
- Müller, Leopold.** Technologie der Erd-  
kruste. Wien 1950 (Geol. Bw. 17, 97  
–108).
- Müller, Leopold.** Erlebte Geologie. Bauen  
in der Tiefe. Wien 1950 (Schr. Ver.  
Verbr. nw. Kenntn. 86–89, 1–30).
- Müller, W. J. und E. Graf.** Kurzes Lehr-  
buch der Technologie der Brennstoffe.  
Wien, Deuticke, 1945, 606 S.
- Müller-Deile, Gotthold.** Neue Ergebnisse  
aus der Grenzregion zwischen der  
Flyschzone und den nördlichen Kalk-  
alpen (Zusammenfassung). Stuttgart  
1948 (Geol. Rdsch. 36, 76).
- Mutschlechner, Georg.** Universitätsprof.  
Dr. R. v. Klebelsberg ein Sechziger.  
Bozen 1946 (Der Schlern 20, 354).
- Mutschlechner, Georg.** Geologe Dr. Otto  
Ampferer. Bozen 1947 (Der Schlern 21,  
277–278).
- Mutschlechner, Georg.** Der Obernberger  
Marmor. Bozen 1948 (Der Schlern 22.)
- Mutschlechner, Georg.** Spuren des Inn-  
gletschers im Bereich des Karwendel-  
gebirges. Wien 1949 (Jb. GBA 93, 155  
–206).
- Mutschlechner, Georg.** Ein Placedon-  
tier-Zahn aus dem Hauptdolomit der  
Vilser Alpen. Innsbruck 1949 (Veröff.  
Mus. Ferd. 26, 21–24).
- Mutschlechner, Georg.** Der Gletscher-  
schliff am Staner Joch. Innsbruck 1949  
(Tiroler Heimatbl. 24, 16–18).
- Mutschlechner, Georg.** Reg.-Rat Oberst  
Dr. Robert Ritter v. Srbik. Innsbruck  
1949 (Tiroler Heimatbl. 24, 194–195).

- Nebert, K.** Die unteren bunten Schichten und der Beginn der marinen Transgression im siebenbürgischen Tertiärbecken. Wien 1949 (Vh. GBA 1947, 120–125).
- Nell, Charles.** Uranium und Thorium. Die wichtigsten Rohstoffe der Gegenwart. Wien 1947/48 (Univ. 2, 129–131).
- Neubauer, Walter.** Das Alter der Tuffe im Gebiet Friedberg–Grafendorf (Nordoststeiermark) mit einem Beitrag zur Geologie der Friedberger Tertiärbucht. Wien 1949 (SBmn. 1, 158, 585–591).
- Neubauer, Walter.** Die steinkohlenführenden Lunzer Schichten von Schrambach-Lilienfeld und ihre bergmännische Bedeutung. Wien 1949 (BHM 94, 319–333).
- Neubauer, Walter.** Kohlenpetrographische Untersuchungen an Lunzer Kohlen. Wien 1949 (BHM 94, 355–360).
- Neubauer, Walter.** Geologie der nordöstlichen Kalkalpen um Lilienfeld. Der Typus voralpinen Deckenbaues. Wien 1949 (Mitt. Ges. Geol. Bb. Stud. 1, H. 1, 44 S.).
- Neubauer, Walter.** Über Achsen- und Flächengefüge der Leobner Grauwackenzone und der Seegrabner Tertiärmulde (Auszug). Wien 1950 (Wandertg., 7).
- Neumer, F.** Die wirtschaftliche Bedeutung des Bergbaues in Österreich. Wien 1949 (BBZ 65, H. 5, 19–21).
- Neunlinger, Irmtraut.** Die künstliche Bewässerung im Oberen Inntale (Referat). Wien 1949 (GJÖ 23, 162–163).
- Neuwirth, Erich und A. Hauser.** Die hydrogeologischen Verhältnisse in der Umgebung der Klosterneuburger Hütte (Wölzer Tauern). Graz 1949 (Beitr. Hydrogeol. Stmk. 1, 21–28).
- Neuwirth, Erich.** Bericht zur hydrogeologischen Aufnahme im Höhenzug Plesch-Pfaffenkogel. Graz 1949 (Beitr. Hydrogeol. Stmk. 2, 15–17).
- Nickel, Erwin.** Das Mischgestein vom Typus Echsenbach (niederösterr. Waldviertel) und seine Stellung im Rastenberger Tiefenkörper. Wien 1949 (Vh. GBA 1946, 69–72).
- Nickel, Erwin.** Das Mischgestein vom Typus Echsenbach (Niederösterreich) und seine Stellung im Rastenberger Tiefenkörper. Stuttgart 1950 (Jb. Min. Abh. 81, 273–314).
- Nikl, Alfred.** Die Entwicklung der Erde und des Lebens. Wien, Deuticke, 1950. IV, 183 S.
- Noth, Rudolf.** Tetrachlorkohlenstoff als Aufhellungsmittel für Foraminiferenuntersuchungen. Wien 1947 (Vh. GBA 1945, 83–85).
- Noth, Rudolf.** Die Ölgebiete der Karpathen. Wien 1947 (Vh. GBA 1945, 123–154).
- Noth, Rudolf.** Bericht (1945). Wien 1949 (Vh. GBA 1946, 39–40).
- Noth, Rudolf.** Neue Explorationen in Polen. Wien 1949 (BBZ 65, H. 4, 8–11).
- Noth, Rudolf und G. Götzinger.** Bericht der Arbeitsgemeinschaft Flysch (1947). Wien 1950 (Vh. GBA 1948, 30–36).
- Noth, Rudolf.** Bericht (1947) über die Aufnahmen in der Flyschzone Blatt Kirchdorf a. d. Krems. Wien 1950 (Vh. GBA 1948, 60–64).
- Noth, Rudolf.** Bericht (1948) über die Aufnahmen in der Flyschzone auf Blatt Kirchdorf a. d. Krems. Wien 1950 (Vh. GBA 1949, 67–69).
- Nowotny, H. und J. Zemann.** Die Struktur des Weissites. Wien 1950 (Akad. Anz. 87).
- Oberhauser, Herbert.** Betrachtungen zum Wasserhaushalt eines Gletscherbaches am Beispiel der Ötztaler Ache in den hydrologischen Jahren 1947 und 1948. Innsbruck 1950 (Alpengeogr. Studien, 99–107).
- Onitsch, Emma Maria und R. Mitsche.** Über die Mikrohärtigkeit der Mineralien. Wien 1948 (Mikroskopie 3, 257–309).
- Onitsch, Emma Maria.** Beitrag zur Systematik metallographischer und mineralogischer Gefügeuntersuchungen. Wien 1950 (Mikroskopie 5, 94–96).
- Osberger, Rudolf.** Die Gesellschaft der Geologie- und Bergbaustudenten in Wien. Wien 1949 (BBZ 65, H. 3, 17–18).
- Pantó, G.** Beispiele von Strukturänderungen sulfidischer Erze. Wien 1948 (Mikroskopie 3, 234–237).

- Papp, Adolf.** Über die Entwicklung der Ägäis im Jungtertiär (Vorber.). Wien 1946 (Akad. Anz. 83, 124–125).
- Papp, Adolf.** Über die Entwicklung der Ägäis im Jungtertiär. Wien 1946 (SBmn. I, 155, 243–279).
- Papp, Adolf (u. a.).** Lebensspuren mariner Krebse. Wien 1946 SBmn I, 155, 281 bis 317).
- Papp, Adolf.** Über *Mus gaudryi* Dames aus den pontischen Schichten von Pikerimi (Vorbericht). Wien 1947 (Akad. Anz. 84, 22–23).
- Papp, Adolf.** Über *Mus gaudryi* Dames aus den pontischen Schichten von Pikerimi. Wien 1947 (SBmn. I, 156, 371–374).
- Papp, Adolf.** Fauna und Gliederung der Congerenschichten des Pannons im Wiener Becken. Wien 1948 (Akad. Anz. 85, 123–134).
- Papp, Adolf.** Über das Vorkommen von *Crepidula* im Miozän des Wiener Beckens. Wien 1948 (SBmn. I, 157, 231–242).
- Papp, Adolf.** Über ein fossiles Wespen-nest aus den Congerenschichten. Wien 1948 (NT 2, 32–33).
- Papp, Adolf.** Schwimmspuren aus dem Flysch des Wienerwaldes. Wien 1948 (Verh. Zool. Bot. Ges. 1940/41).
- Papp, Adolf.** Eine unterpliocäne Fauna (Plaisancien) von Serres (Mazedonien). Stuttgart 1948 (N. Jb. Monatsh. 1945–48).
- Papp, Adolf.** Fauna und Gliederung des Sarmats im Wiener Becken. Wien 1949 (Akad. Anz. 86, 256–266).
- Papp, Adolf.** Bemerkungen über eine Molluskenfauna aus Karaman in Cilicien. Wien 1949 (SBmn. I, 158, 663–665).
- Papp, Adolf.** Über Lebensspuren aus dem Jungtertiär des Wiener Beckens. Wien 1949 (SBmn. I, 158, 667–670).
- Papp, Adolf und E. Thenius.** Über die Grundlagen der Gliederung des Jungtertiär und Quartärs in Niederösterreich. Wien 1949 (SBmn. I, 158, 763–787).
- Papp, Adolf.** Über das Vorkommen von *Dreissenomya* im Pannon des Wiener Beckens. Wien 1950 (Vh. GBA 1949, 128–133).
- Papp, Adolf (Mitarb.).** Zur Kenntnis des Alpenabbruchs am Westrand des Wiener Beckens. Wien 1950 (Jb. GBA 94, 41–92).
- Papp, Adolf und K. Turnovsky.** Über die Entwicklung der Mollusken und Ostracodenfauna im Pannon des Wiener Beckens und in Ungarn. Wien 1950 (Akad. Anz. 87, 201–206).
- Papp, Adolf.** Über die Einstufung des Jungtertiärs im Lavanttal. Wien 1950 (Akad. Anz. 87, 28–31).
- Papp, Adolf.** Übergangsformen von *Congerina* zu *Dreissena* aus dem Pannon des Wiener Beckens. Wien 1950 (Ann. Nat. Mus. 57, 148–156).
- Pascal, Ingeborg.** Der Kryokonit (Referat). Wien 1949 (GJÖ 23, 161–162).
- Paschinger, Herbert.** Gletscherrückgang und Murenbildung an einem Beispiel aus dem Virgental. Innsbruck 1949 (Veröff. Mus. Fer. 26, 97–100).
- Paschinger, Herbert.** Morphologische Ergebnisse einer Analyse der Höttinger Breccie bei Innsbruck. Innsbruck 1950, (Schlern Schriften 75. 86 S.).
- Paschinger, Herbert.** Beobachtungen an den Bändertonlagern von Inzing bei Innsbruck. Innsbruck 1950 (Alpengeogr. Studien, 55–61).
- Paschinger, Viktor.** 100 Jahre Pasterzenforschung. Klagenfurt 1947 (Carinthia II, 56, 57–58).
- Paschinger, Viktor.** Pasterzenstudien. Klagenfurt 1948 (Carinthia II, Sonderh. 11, 119 S.).
- Paschinger, Viktor.** Landeskunde von Kärnten und Osttirol. 2. Aufl. Klagenfurt, Kärntn. Heimatverl. 1949, 412 S.
- Paschinger, Viktor.** Bergland Kärnten. Wien 1950 (Berge und Heimat 5, 256–259).
- Paschinger, Viktor.** Profilländerungen der Pasterze (Glocknergruppe) 1848 bis 1942. Innsbruck 1950 (Zs. Glkd. I, 39–55).
- Paschinger, Viktor.** Die Firnmoräne der Pasterze. Innsbruck 1950 (Zs. Glkd. I, 56–62).
- Patzelt, Viktor und F. Raaz.** Das Mikroskop und seine Nebenapparate. Wien, Fromme, 1950, 155 S.

- Paulitsch, Peter.** Zwei Hornblenden aus Metabasiten der Hochalm-Ankogelgruppe. Wien 1948 (Tsch. Mitt. F. 3, 1, 14–18).
- Paulitsch, Peter.** Röntgenographische Unterscheidung von positiven und negativen Pyritformen. Wien 1949 (Tsch. Mitt. F. 3, 1, 285–294).
- Peithner, Zdenko.** Beitrag zur Kenntnis eines Quecksilberbergbaues in der Slowakei. Wien 1950 (Montanztg. 66, 93 bis 95).
- Penck, Albrecht.** Nachrufe s. G. Götzinger 1949; H. Hassinger 1947; J. Sölch 1946; H. Spreitzer 1950.
- Petraschek, Walter Emil.** Der tektonische Bau des Hallein-Dürrenberger Salzberges. Wien 1947 (Jb. GBA 90, 3–19).
- Petraschek, Walter Emil.** Die Chancen für „neue“ Bodenschätze. Salzburg 1947 (Ber. u. Inf. 83, 12–13).
- Petraschek, Walter Emil.** Bericht (1945). Wien 1949 (Vh. GBA 1946, 41–43).
- Petraschek, Walter Emil.** Bericht über praktisch-geologische Arbeiten (1946). Wien 1949 (Vh. GBA 1947, 42–43).
- Petraschek, Walter Emil.** Der Gipsstock von Grubach bei Kuchl. Wien 1949 (Vh. GBA 1947, 148–152).
- Petraschek, Walter Emil.** Die jungen tektonischen und magmatischen Phasen im Gebirgszuge Karpathen–Balkan. Wien 1949 (SBmn. I, 158, 571–583).
- Petraschek, Walter Emil.** Die geologische Stellung der Salzlagerstätte von Hallein. Wien 1949 (BHM 94, 60–65).
- Petraschek, Walter Emil und Wilhelm.** Lagerstättenlehre. Wien, Springer, 1950, 410 S.
- Petraschek, Walter Emil.** Bericht (1947) über praktisch-geologische Arbeiten. Wien 1950 (Vh. GBA 1948, 64–66).
- Petraschek, Walter Emil.** Ein Versuch zur quantitativen Bestimmung der Faltungskraft. Stuttgart 1950 (Geol. Rdsch. 38, 154–156).
- Petraschek, Wilhelm.** Die alpine Metallogene. Wien 1947 (Jb. GBA 90, 129–149).
- Petraschek, Wilhelm.** Die Gegend von Sauerbrunn im Burgenland. Wien 1947 (Vh. GBA 1945, 173–184).
- Petraschek, Wilhelm.** Die Metamorphose der Kohle (Vorbericht). Wien 1947 (Akad. Anz. 84, 88–89).
- Petraschek, Wilhelm.** Die Metamorphose der Kohle und ihr Einfluß auf die sichtbaren Bestandteile derselben. Wien 1947. (SBmn. I, 156, 375–444).
- Petraschek, Wilhelm.** Bitumen und Erdgas im Haselgebirge des alpinen Salzbergbaues. Wien 1947 (BHM 92, 106 bis 109).
- Petraschek, Wilhelm.** Geologische Institute und Bibliotheken in Österreich. Stuttgart 1948 (Geol. Rdsch. 36, 102).
- Petraschek, Wilhelm.** Die Berge zwischen Schatzlar und Schadowitz in den Mittelsudeten. Wien 1949 (Mitt. Geol. Ges. 36–38, 245–248).
- Petraschek, Wilhelm.** Über das Vorkommen keramischer Rohstoffe in Österreich (Auszug). Wien 1949 (BHM 94, 71).
- Petraschek, Wilhelm und Walter Emil.** Lagerstättenlehre. Wien, Springer, 1950. 410 S.
- Petraschek, Wilhelm.** Die Bodenschätze der Erde und ihr Verbrauch. Hannover 1950 (Zs. Dt. Geol. Ges. 100, 181 bis 187).
- Petraschek, Wilhelm.** Vulkanische Tuffe im österr. Jungtertiär (Auszug). Wien 1950 (Wandertg., 6).
- Petrowitz, Walter.** Aus Vergangenheit und Zukunft des Braunkohlenbergbaues im Alpenvorland und Wiener Becken (Referat). Wien 1949 (GJÖ 23, 198–199).
- Pfannenstiel, Max.** Klimatisch bedingte Spiegelschwankungen des Mittelmeeres im Quartär und die paläolithischen Kulturen. Wien 1949 (Mitt. Geol. Ges. 36–38, 257–263).
- Pfeffer, Alfred.** Bodenforschung mit künstlichen Erdbeben. Wien 1947 (Technik und Wirtschaft 1947, H. 14, 8 S.).
- Pia, Julius.** Nachruf s. F. Trauth, 1947.
- Pillewizer, Wolfgang.** Zur Frage jahreszeitlicher Schwankungen in der Geschwindigkeit der Gletscherbewegung. Innsbruck 1950 (Zs. Glkd. 1, 29–38).
- Pillewizer, Wolfgang.** Das Karlingerkees am Großglockner im Jahre 1945. Innsbruck 1950 (Zs. Glkd. 1, 149–151).

- Pilz, Hanns, H.** Braunkohle aus dem Hausruck. Wien 1946/47 (Univ. 1, 225 bis 228).
- Pirker, Rudolf.** Gaffarel's „Die unterirdische Welt“ — die erste Höhlenkunde. Wien 1950 (Die Höhle 1, 24–27).
- Pittioni, Richard.** Forschungsarbeiten im Bereich urzeitlichen Kupferbergbaues in Österreich. Wien 1949 (BBZ 65, H. 5, 11–14).
- Plattner, Alois.** Der ehemalige Bergbau in Obernberg. Innsbruck 1947 (Tiroler Heimatbl. 22, 46–49).
- Plöchinger, Benno.** Ein Beitrag zur Geologie des Salzkammergutes im Bereich von Strobl am Wolfgangsee bis zum Hang der Zwieselalm. Wien 1949 (Jb. GBA 93, 1–35).
- Prey, Adalbert.** Über die Theorie der Landbrücken und die Viskosität der Erde (Vorbericht). Wien 1947 (Akad. Anz. 84, 72–74).
- Prey, Siegmund.** Bericht (1945). Wien 1949 (Vh. GBA 1946, 43–44).
- Prey, Siegmund.** Zur Geologie der Nordwestabdachung des Leithagebirges zwischen Hof und Kaisersteinbruch. Wien 1949 (Vh. GBA 1946, 72–80).
- Prey, Siegmund.** Bericht über Aufnahmen im Flysch zwischen Traun und Krems (Oberösterreich.) und im Quartär Blatt Ried-Vöcklabruck (1946). Wien 1949 (Vh. GBA 1947, 43–47).
- Prey, Siegmund.** Zur Gliederung der eiszeitlichen Ablagerungen im Trauntal östlich Ohlstorf (Oberösterreich.). Wien 1949 (Vh. GBA 1947, 152–161).
- Prey, Siegmund.** Bericht (1947) über geologische Aufnahmen auf den Blättern Gmunden und Kirchdorf. Wien 1950 (Vh. GBA 1948, 66–70).
- Prey, Siegmund.** Bericht (1948) über Aufnahmen auf Blatt Ried-Vöcklabruck. Wien 1950 (Vh. GBA 1949, 69).
- Prey, Siegmund.** Bericht (1948) über Aufnahmen in der Flyschzone auf Blatt Kirchdorf/Krems. Wien 1950 (Vh. GBA 1949, 69–72).
- Prey, Siegmund.** Zur Stratigraphie von Flysch und Helvetikum im Gebiete zwischen Traun- und Kremstal in Oberösterreich. Wien 1950 (Vh. GBA 1949, 123–127).
- Prey, Siegmund.** Geologie der Flyschzone im Gebiete des Pernecker Kogels westlich Kirchdorf a. d. Krems (Oberösterreich.) Wien 1950 (Jb. GBA 94, 93 bis 165).
- Prikel, Gottfried.** Probleme des Tiefbohrwesens in Österreich. Wien 1950 (BHM 95, 9–12).
- Prokop, E.** Vorläufiger Aufnahmebericht aus dem Gebiete um St. Veit a. d. Gölsen. Wien 1949 (Mitt. Ges. Geol. Bb. Stud. 1, H. 3, 34–37).
- Przibram, Karl.** Über das blaue Steinsalz. Wien 1950 (Mitt. Österr. Min. Ges. 1948/49, N. 111 = Tsch. Mitt. F. 3, 2, 124–129).
- Purkert, Richard.** Bericht (1947) über den kristallinen Anteil auf Blatt Hartberg-Pinkafeld. Wien 1950 (Vh. GBA 1948, 70–72).
- Purkert, Richard.** Bericht (1948) über den kristallinen Anteil auf Blatt Hartberg Pinkafeld. Wien 1950 (Vh. GBA 1949, 72–74).
- Pyro, Herbert.** Die Flotation. Wien 1948 (BBZ 64, H. 10, 5–7).
- Quiring, H.** Das Loch im Pazifik. Wien 1949 (Univ. 4, 569–574).
- Raaz, Franz und A. Köhler.** Gedanken über die Bildung von Feldspatzwillingen in Gesteinen. Wien 1947 (Vh. GBA 1945, 163–171).
- Raaz, Franz.** Dimorphe Mischungsreihen oder Isodimorphie bei den Plagioklassen. Wien 1947 (Akad. Anz. 84, 45 bis 49).
- Raaz, Franz.** Kristall und Röntgenstrahlen. Wien 1947 (NT 1, 101–104).
- Raaz, Franz und V. Patzelt.** Das Mikroskop und seine Nebenapparate. Wien, Fromme, 1950. 155 S.
- Raaz, Franz.** Friedrich Mohs, der Begründer der wissenschaftlichen Mineralogie in Österreich. Wien 1950 (Österr. Naturforscher u. Techniker, 63–65).
- Rabitsch, H. und H. Flügel.** Das Ergebnis einer hydrogeologischen Untersuchung im Bereich der Murschlinge bei Kraubath. Graz 1949 (Beitr. Hydrogeol. Stmk. 2, 17–20).

- Rainer, H.** Die hydrogeologischen Verhältnisse im Gebiet von Mößna (Sölkatal). Graz 1950 (Beitr. Hydrogeolog. Stmk. 3, 5–10).
- Ramdohr, Paul.** Berühmte Mineralfundpunkte. Knappenberg 1950 (Karinthin, 189–193; 205–210; 234–241).
- Rametsteiner, Margarita.** Morphologie des westlichen Greiner Waldes. Wien 1949 (GJÖ 23, 204–206).
- Reich, H.** Seismische Probleme im Alpenvorland. Wien 1947 (Vh. GBA 1945, 55–66).
- Reisser, Adolf.** Die glaziale Erosion im Gebiet des Ammer-, Starnberger- und Wörthsees. Innsbruck 1950 (Zs. Glkd. 1, 172–175).
- Reithofer, Otto.** Bericht (1948) über praktisch-geologische Arbeiten. Wien 1950. (Vh. GBA 1949, 74–75).
- Reep, G.** Untersuchung über die Kultivierung von Salzböden. Wien 1950. (Die Bodenkultur 4, 329–354).
- Richter, Max.** Die größte Reliefüberschiebung der nördlichen Kalkalpen zwischen Rhein und Donau. Stuttgart 1948 (Geol. Rdsch. 35, 166–167).
- Richter, Max.** Die Mollassefenster in der Flyschzone von Niederösterreich. Stuttgart 1950 (N. Jb. Abh. 92 B, 31 bis 46).
- Richter, Max.** Die Entwicklung der Anschauungen über den Bau der deutschen Alpen. Hannover 1950 (Zs. Dt. Geol. Ges. 100, 338–347).
- Rietmann, W.** Urwaldzauber am Bodensee vor 3 Millionen Jahren. Wien 1950 (Univ. 5, 47–51).
- Rittler, Walter und A. Winkler v. Hermaden.** Erhebungen über artesische Wasserbohrungen im steirischen Becken, unter Berücksichtigung ihrer Bedeutung für die Tertiärgeologie. Wien 1949 (Geol. Bw. 17, 33–96).
- Robitsch, Johann.** Das Radegunder Kristallin. Graz 1949 (Mitt. nw. Ver. Stmk. 77–78, 101–138).
- Rohn, Zeno.** Zur Frage der Entstehung des kristallinen Magnesites. Wien 1950 Montanztg. 66, 96–98).
- Rohrhofer, Josef.** Naturkundliche Wanderziele in Oberösterreich. Wels, Leitner, 1948. 63 S.
- Rohstoffbasis, Die, unserer chemischen Industrie.** Salzburg 1948 (Ber. u. Inf. 97, 7–8).
- Rosenauer, Franz.** Wasser und Gewässer in Oberösterreich. Linz 1947. 256 S.
- Rosenauer, Franz.** Zur Gwässerkunde der Ostalpen. Wien 1947 (Österr. Bauzs. 2. 91–94).
- Rosenberg, Georg.** Frankenfesler- und Lunzerdecke bei Kaltenleutgeben. Wien 1950 (Vh. GBA 1948, 96–106).
- Ruttner, Anton.** Querschnitte im Gebiet des oberen Ybbs- und Erlauftales. Wien 1949 (Jb. GBA 93, 99–128).
- Ruttner, Anton.** Bericht (1945). Wien 1949 (Vh. GBA 1946, 44–45).
- Ruttner, Anton.** Bericht über kohlengeologische Aufnahmen auf Blatt Gaming-Mariazell (1946). Wien 1949 (Vh. GBA 1947, 47–53).
- Ruttner, Anton.** Bericht (1947) über kohlengeologische Arbeiten im Gebiete von Gresten. Wien 1950 (Vh. GBA 1948, 72–77).
- Ruttner, Anton.** Bericht (1948) über geologische Aufnahmen im Gebiet der Ötscher-Decke auf Blatt Gaming-Mariazell. Wien 1950 (Vh. GBA 1949, 75–81).
- Ruttner, Anton.** Die Lunzer Seen und ihr Gebiet. Innsbruck 1950 (Jb. ÖAV 1949, 69–76).
- Saar, Rudolf.** Die Dachsteineishöhle und die Möglichkeit der Entdeckung ihrer Fortsetzung. Wien 1950 (Die Höhle 1, 53–57).
- Sacher, Ilse.** Ein synthetischer Cer-Titan-Perowskit. Wien 1950 (Akad. Anz. 87, 233–235).
- Sander, Bruno.** Die allotigenen Komponenten der Tuxer Grauwacken. Innsbruck 1947 (Ber. nat.-med. Ver. 47, 3).
- Sander, Bruno.** Otto Ampferer. Wien 1949 (Almanach Akad. Wiss. 1948, 227 bis 233).
- Sander, Bruno.** Einführung in die Gefügekunde der geologischen Körper in zwei Teilen. Wien u. Innsbruck, Springer, 1948–1950. 215, 409 S.
- Sander, Bruno.** Verleihung der Gustav-Steinmann-Medaille in Bonn am 22. April 1950. Stuttgart 1950 (Geol. Rdsch. 38, 154–156).

- Sarnthein, Rudolf Gr.** Pollenanalytische Untersuchungen in Kärnten. Klagenfurt 1947 (Carinthia II, 56, 111–129).
- Schadler, Josef.** Das Phosphoritvorkommen Plesching bei Linz a. d. Donau. Wien 1947 (Vh. GBA 1945, 70–77).
- Schadler, Josef.** Bericht (1945). Wien 1949 (Vh. GBA 1946, 45–46).
- Schadler, Josef.** Aufnahmebericht im Flysch Blatt Gmunden – Schafberg (1946). Wien 1949 (Vh. GBA 1947, 53 bis 54).
- Schadler, Josef.** Die Ergebnisse der geologischen Neukartierung im Gebiet des Ischler und Ausseer Salzberges. Wien 1949 (BHM 94, 56–60).
- Schadler, Josef.** Ein neues Bauxitvorkommen in Oberösterreich. Wien 1950 (Vh. GBA 1948, 136–137).
- Schadler, Josef.** Bericht (1948) über Flyschkartierungen Blatt Gmunden. Wien 1950 (Vh. GBA 1949, 81–82).
- Schäringer, W.** Notizen aus dem Lavantaler Braunkohlen-Tertiär. 1–7. Knapfenberg 1948–1950 (Karinthin, 26 bis 27; 60–62; 76–78; 97–98; 141–142; 160–164; 194–211).
- Schäringer, Wilhelm.** Die Diskordanz des Kuchlerflözes. Wien 1950 (Akad. Anz. 87, 31–33).
- Schaffer, Franz Xaver.** Der Mond und das Leben. Wien, Deuticke, 1946. 44 S.
- Schaffer, Franz Xaver.** Der Mond und das Leben. 2. Aufl. Wien, Deuticke, 1948. 52 S.
- Schaffer, Franz Xaver.** Die Grenze zwischen Tertiär und Quartär. Stuttgart 1948 (N. Jb. Monatsh. 1945–1948 B, 47–49).
- Schaffer, Franz Xaver.** Geologie von Österreich. 2. Aufl. Wien, Deuticke, 1951. XV, 810 S.
- Schaffer, Franz Xaver.** Der Grundzug des Baues von Österreich. Wien 1951 (Geol. v. Österr., 1–9).
- Schaffer, Franz Xaver und R. Grill.** Die Molassezone. Wien 1951 (Geol. v. Österr., 694–761).
- Schaidler, Ferdinand und F. Angel.** Granat und Omphazit aus dem Eklogit des Gertrusk (Sausalpe, Kärnten). Klagenfurt 1950 (Carinthia II, 58–60, 33–36).
- Schauberger, Othmar.** Die stratigraphische Aufgliederung des alpinen Salzgebirges. Wien 1949 (BHM 94, 46–56).
- Schauberger, Othmar.** Gebirgsdruckerscheinungen im alpinen Haselgebirge. Wien 1950 (Intern. Geb. Dr. Tg. Leoben, 138–140).
- Schauberger, Othmar.** Eine neue Großhöhle im Dachstein. Wien 1950 (Die Höhle I, 5–6).
- Schaup, Wilhelm und A. Koppenwallner.** Die neuesten Forschungsergebnisse in der Tantalhöhle. Wien 1950 (Die Höhle I, 57–61).
- Scheminzky, F.** Der Radhausberg-Unterbaustollen bei Badgastein und seine unterirdische Therapiestation. Badgastein 1950 (Badgasteiner Badeblatt 1950, Nr. 42–45, 32 S.).
- Scheminzky, F. (u. a.).** Die Fluoreszenzspektren von Uranmineralien im filtrierten ultravioletten Licht. London 1950 (Geoch. et cosmoch. Acta I).
- Schiefer als Ölreserve.** Wien 1948. (BBZ 64, H. 1, 13–15).
- Schiener, Alfred.** Neuere Mineralfunde aus den Salzburger Alpen. Wien 1950 (Mitt. Österr. Mineral. Ges. 1948/49, Nr. 111 = Tsch. Mitt. F. 3, 2, 143 bis 146).
- Schiffmann, Traugott.** Der Anstich des Weißsees in der Granatspitzgruppe. Wien 1947 (Österr. Bauz. 2, 94–96).
- Schiller, Herwig.** Die Kolloidbeweglichkeit in naturfeuchten und lufttrockenen Böden. Linz 1949 (Festschr. zum 50jähr. Bestand d. Landw.-chem. Bundesversuchsanstalt, 117–129).
- Schmid, Franz.** Gebirgsmechanik und mechanische Kohlegewinnung. Wien 1950 (Intern. Geb. Dr. Tg. Leoben, 144–150).
- Schmid, R.** Skizze der hydrogeologischen Verhältnisse des Gemeindegebietes Harl im Bezirk Weiz. Graz 1949 (Beitr. Hydrogeol. Stmk. 1, 11–18).
- Schmidegg, Oskar.** Der geologische Bau der Steinacher Decke, mit dem Anthrazitflöz am Nöblachjoch (Brenner Gebiet). Innsbruck 1949 (Veröff. Mus. Ferd. 26, 1–19).
- Schmidegg, Oskar.** Bericht über die 1947 und 1948 durchgeführten geologischen Aufnahmen im Gebiet von Gerlos. Wien 1950 (Vh. GBA 1949, 82–92).

- Schmidt, Rudolf.** Die Höhengrenze der Dauersiedlungen im Gleinalpenzug. Graz 1947 (Mitt. nat.-wiss. Ver. Stmk. 76, 24–73).
- Schmidt, Walter.** Nachruf s. Cornelius, H. P., 1949.
- Schmidt, Walter.** Embryonalwindungen von *Vermetus intortus*. Lam. Wien 1950 (Ann. Nat. Mus. 57, 157–158).
- Schmidt, Walter.** Neue Serpula-Arten aus dem Material des Naturhistorischen Museums in Wien. Wien 1950 (Ann. Nat. Mus. 57, 159–162).
- Schmidt, Walter.** Über Verwitterungserscheinungen bei Mergeln und Ton-schiefern der Flyschzone von Scheibbs. Wien 1950 (Geol. Bw. 18, 44–46).
- Schnittler, Friedrich.** Feuerfestes Material aus Österreich. Wien 1949 (GWW 3, 145–152).
- Schönbacher, W.** Die hydrogeologischen Grundlagen der Wasserversorgungsanlage der Ortschaft Graßnitz bei Aflenz. Graz 1949 (Beitr. Hydrogeol. Stmk. 1, 28–31).
- Schoklitsch, Karl** (u. a.). Geologische Grundlagen der bodenwirtschaftlichen Erschließung der deutschen Alpen. 6: Die Bodenverhältnisse im Ingering-Gebiet. Stuttgart 1948 (N. Jb. Abh. 89 B, 43–166).
- Schorr, Josef.** Die Titanerz-Weltproduktion und ihre industrielle Verwertung. Wien 1948 (BBZ 64, H. 8/9, 17).
- Schouppé, Alexander.** Eine Visé-Transgression am Steinberg bei Graz. Wien 1949 (Vh. GBA 1946, 81–101).
- Schouppé, Alexander.** Neue Fossilfunde aus der Lurgrotte bei Peggau. Wien 1949 (Protokoll 4, Vollvers. Bundeshöhlenkomm., 32–34).
- Schouppé, Alexander.** Die Phosphatlagerstätten in der Steiermark. Wien 1949 (Protokoll 3, Vollvers. Bundeshöhlenkomm., 38–60).
- Schouppé, Alexander.** Zwei Decapoden aus dem Torton von Retznei. Graz 1949 (Mitt. nat.-wiss. Ver. Stmk. 77 bis 78, 139–141).
- Schouppé, Alexander.** Die Fauna des Steinbruches von Retznei bei Ehrenhausen. Graz 1949 (Mitt. nat.-wiss. Ver. Stmk. 77–78, 142–144).
- Schouppé, Alexander.** Die Bedeutung der Paläontologie für die Abstammungslehre. Graz 1949 (Mitt. nat.-wiss. Ver. Stmk. 77–78, 177–180).
- Schouppé, Alexander.** Neues über die Stratigraphie des Paläozoikums von Graz (Auszug). Wien 1950 (Wandertg., 4 bis 5).
- Schreiber, Walter.** Klamm- und Talverschüttung im Brandenberger – Steinberger Gebiet. Innsbruck 1949 (Veröff. Mus. Ferd. 26, 33–60).
- Schreiber, Walter.** Der Pletzsch-Bergsturz bei Kramsach. Innsbruck 1950 (Alpengeogr. Studien, 63–76).
- Schroll, Erich.** Über die Anreicherung von Mo und V in der Hutzone der Pb-Zn-Lagerstätte Bleiberg-Kreuth in Kärnten. Wien 1950 (Vh. GBA 1949, 138–157).
- Schroll, Erich.** Wulfenite von Nassereith/Dirstentritt (Tirol) und Bleiberg (Kärnten). Wien 1950 (Tsch. Mitt. F. 3, 1, 325–341).
- Schroll, Erich.** Spurenelementparagenese (Mikroparagenese) ostalpiner Zinkblenden. Wien 1950 (Akad. Anz. 87, 21 bis 25).
- Schroll, Erich und H. Haberlandt.** Färbung und Fluoreszenz des Wulfenits im Zusammenhang mit dem Gehalt an Chrom und anderen Spurenelementen. Basel 1950 (Experientia 6).
- Schroll, Erich und H. Haberlandt.** Lumineszierende Anwachszonen in der Zinkblende von Bleiberg-Kreuth (Kärnten). Basel 1950 (Experientia 6).
- Schroll, Erich.** Wulfenit aus Nordtirol und Kärnten. Wien 1950 (Mitt. Österr. Mineral. Ges. 1948/49, Nr. 111 = Tsch. Mitt. F. 3, 2, 135–136).
- Schuchert, Charles.** Nachruf s. Leuchs, K. 1948.
- Schwarz, F.** Sanntaler Traß. Wien 1950 (BHM 95, 173–175).
- Schwarz-Bergkampff, Erich.** Kalisalzgewinnung aus den österreichischen Salzablaugen. Wien 1948 (BHM 93, 15 bis 17).
- Schwarzacher, W.** Sedimentpetrographische Untersuchungen kalkalpiner Gesteine. Wien 1948 (Jb. GBA 91, 1–48).

- Schwarzacher, W.** Über die sedimentäre Rhythmik des Dachsteinkalkes von Lofer. Wien 1949 (Vh. GBA 1947, 175 bis 188).
- Schwinner, Robert.** Homologien und Analogien in der Tektonik der Ostalpen. Wien 1947 (Jb. GBA 90, 95 bis 115).
- Schwinner, Robert.** Die Großfelder der Erdkruste angelegt als Zellen Bénardscher Strömung (Vorbericht). Wien 1947 (Akad. Anz. 84, 76–77).
- Schwinner, Robert.** „Ostalpine Vererzung und Metamorphose“ als Einheit? Wien 1949 (Vh. GBA 1946, 52–61).
- Schwinner, Robert.** Die Blei-Lagerstätten im Lichte der Isotopenforschung. Wien 1949 (Vh. GBA 1947, 132–134).
- Schwinner, Robert.** Gebirgsbildung, magmatische Zyklen und Erzlagerstätten in den Ostalpen. Wien 1949 (BHM 94, 134–143).
- Schwinner, Robert.** Die Zentralzone der Ostalpen. Wien 1951 (Geol. v. Österr., 105–232).
- Sedlacek, Max.** Mineralogische Notizen aus dem niederösterreichischen Waldviertel. Wien 1950 (Tsch. Mitt. F. 3, 1, 353–360).
- Sedlacek, Max.** Ein neues Beryllvorkommen in Spittal a. d. Drau (Kärnten). Knappenberg 1949 (Karinthin, 142 bis 143).
- Sedlacek, Max.** Neue Mineralvorkommen im niederösterreichischen Waldviertel. Wien 1950 (Vh. GBA 1949, 133–136).
- Sedlacek, Max.** Einige ergänzende Bemerkungen über den Beryll von Spittal a. d. Drau (Kärnten). Knappenberg 1950 (Karinthin, 195).
- Sieber, Rudolf.** Die Grunder Fauna von Braunsdorf und Groß-Nondorf in Niederösterreich. Wien 1947 (Vh. GBA 1945, 46–55).
- Sieber, Rudolf.** Die Fauna von Windpassing bei Grund in Niederösterreich. Wien 1947 (Vh. GBA 1945, 155–163).
- Sieber, Rudolf.** Eine Fauna der Grunder Schichten von Guntersdorf und Immenndorf in Niederösterreich (Bez. Hollabrunn). Wien 1949 (Vh. GBA 1946, 107–122).
- Sieber, Rudolf.** Die Hundsheimer Fauna des Laaerberges in Wien. Wien 1949 (Akad. Anz. 86, 63–68).
- Sieber, Rudolf.** Die Turritellidae des niederösterreichischen Miozäns. Wien 1949 (Akad. Anz. 86, 151–160).
- Siegel, W.** Gymnit, ein kryptokristalliner Serpentin. Wien 1947 (Akad. Anz. 84, 115–116).
- Siegl, Walter.** Zur Wulfenitbildung in manchen Blei-Zinklagerstätten. Wien 1947 (BHM 92, 49–51).
- Siegl, Walter.** Die Vererzung der Kupfererzgänge von Stadtberge bei Marsberg. Wien 1947 (BHM 92, 81–90).
- Siegl, Walter.** Bestehen Zusammenhänge zwischen Radioaktivität und Lagerstättenbildung? Wien 1947 (BHM 92, 112–114).
- Siegl, Walter.** Versuchs-Bergbautätigkeit auf Kohle. Wien 1948 (BBZ 64, H. 7, 6–7).
- Sinwel, Rudolf.** Der Bergbau in Häring (Tirol). Innsbruck 1947 (Tiroler Heimatblatt 22, 131–138).
- Skutetzky, Robert.** Zur Humusbestimmung in Böden. Linz 1949 (Festschr. zum 50jähr. Bestand d. Landw.-chem. Bundesversuchsanstalt, 79–84).
- Slanar, Hans.** Zur Kartographie und Morphologie des Donaudeltas. Wien, Touristik-Verl., 1945 (Wr. Geogr. Studien 12).
- Slanar, Hans.** Zur Kartographie und Morphologie des Donaudeltas. Wien 1945 (Mitt. Geogr. Ges. 88, 30–47).
- Slezak, Friedrich.** Historische Veränderungen der Donaustromlandschaft im Tullner und Wiener Becken (Referat). Wien 1949 (GJÖ 23, 196–198).
- Sölch, Johann.** Albrecht Penck. Wien 1946 (Mitt. Geogr. Ges. 89, 88–122).
- Sölch, Johann.** Das Semmeringgebiet. Wien, Freytag, 1948. 42 S. (Wr. Geogr. Studien 16).
- Sölch, Johann.** Der Riegel von Karres bei Imst. Wien 1948 (Akad. Anz. 85, 53–62).
- Sölch, Johann.** Neue Handbücher zur Gletscher- und Eiszeitkunde. Wien 1950 (Mitt. Geogr. Ges. 92, 97–101).

- Sovinz, August.** Gebirgsdruck und Sicherheit im weststeirischen Braunkohlenbergbau. Wien 1950 (Intern. Geb. Dr. Tg. Leoben, 129–134).
- Spackeler, Georg.** Der heutige Stand der Gebirgsdruckforschung. Wien 1950 (Intern. Geb. Dr. Tg. Leoben, 7–13).
- Spackeler, Georg.** Druckwirkungen im Salzgebirge. Wien 1950 (Intern. Geb. Dr. Tg. Leoben, 135–137).
- Spalding, Jack.** Theorie und Praxis der Gebirgsüberwachung im Bergbau. Wien 1949 (BBZ 65, H. 8, 1–8; H. 11, 2–5; H. 12, 4–9).
- Spengler, Erich.** Die nördlichen Kalkalpen, die Flyschzone und die Helvetische Zone. Wien 1951 (Geol. v. Österr., 302–413).
- Sperl, Josef.** Die Rettenwandhöhle bei Kapfenberg. Wien 1950 (Die Höhle 1, 17–20).
- Spreitzer, Hans.** Albrecht Pencks letztes Lebensjahr. Innsbruck 1950 (Zs. Glkd. I, 187–193).
- Srbik, Robert R.** Hofrat Dr. Ampferer †. Innsbruck 1947 (Tiroler Heimatbl. 22, 118–119).
- Srbik, Robert R.** Besondere Verfallserscheinungen an einigen Ötztaler Gletschern, 1932 bis 1945. Innsbruck 1949 (Veröff. Mus. Ferd. 26, 83–95).
- Srbik, Robert, R.** Die Vergletscherung der Gailtaler Alpen. Klagenfurt 1950 (Carinthia II, 58–60, 70–87).
- Srbik, Robert R.** Nachrufe s. Klebelsberg, R. 1949; Mutschlechner, G. 1949.
- Stach, E.** Das Vorkommen von Metallen in der Steinkohle. Wien 1949 (Mikroskopie 4, 321–329).
- Stein, St.** Wie die Bodenschätze am besten erschlossen werden. Salzburg 1948 (Ber. u. Inf. 101, 12).
- Steinhäusser, Hans und F. Kahler.** Die Schwankungen des Grundwasserstandes in Klagenfurt 1879 bis 1915. Klagenfurt 1950 (Carinthia II, 58–60, 16–32).
- Steinwender, Anton.** Gedanken über die zukünftige Stellung und Entwicklung der Wasserversorgung in Österreich. Wien 1946/47 (GWW 1, 289–297).
- Steinwender, Anton.** Das Grundwasser im Wiener Becken. Wien 1948 (GWW 2, 221–229; 256–265).
- Steinwender, Anton.** Bemerkenswerte Ausschnitte aus der Entwicklung und dem Betrieb der Wiener Wasserwerke. Wien 1949 (GWW 3, 155–168).
- Stellung, Die.** Österreichs in der Erdölindustrie. Wien 1950 (Erdöl 66, 17–19).
- Stini, Josef.** Baueologische Randbemerkungen zu den Hohlraumbauten der letzten Jahre in Österreich. Wien 1946 (Geol. Bw. 16, 1–45).
- Stini, Josef.** Die Zugfestigkeit von Pflanzenwurzeln. Wien 1946 (Geol. Bw. 16, 70–75).
- Stini, Josef.** Hofrat Dr. Ampferer †. Wien 1946 (Geol. Bw. 16, 81–85).
- Stini, Josef.** Die Wasserwärmemessung als Hilfsmittel bei der Bestimmung von Zusammenhängen zwischen Quellen und offenen Gerinnen. Wien 1946 (Geol. Bw. 16, 92–95).
- Stini, Josef.** Zur Kenntnis der Tiefenrinnen. Wien 1946 (Geol. Bw. 16, 96–105).
- Stini, Josef.** Baueologisches vom Loibl-Tunnel. Wien 1946 (Österr. Bauz. 1, 7–10).
- Stini, Josef.** Staumauerbauweise und Baugrund. Wien 1947 (Österr. Bauz. 2, 97–106).
- Stini, Josef.** Die erdkundlichen Grundlagen der Wasserkraftnutzung. Wien 1947 (NT 1, 56–59; 85–89).
- Stini, Josef.** Talsperrenbauten und Speicherbecken im Kalkgebirge. Wien 1949 (Protokoll 3. Vollvers. Bundeshöhlenkomm., 66–76).
- Stini, Josef.** Einige Gedanken über den neuzeitlichen Talsperrenbau in kleineren Staaten. Wien 1950 (Geol. Bw. 17, 143–151).
- Stini, Josef.** Tunnelbaueologie. Wien, Springer, 1950. 366 S.
- Stini, Josef.** Neuere und ältere Vorschläge zur Anschließung des Gebirgsdruckes. Wien 1950 (Intern. Geb. Dr. Tg. Leoben, 41–45).
- Stöckl, Rudolf.** Von West nach Ost über den Hochschwab. Innsbruck 1950 (Jb. ÖAV 1950, 77–84).
- Stowasser, Hermann.** Zur Schichtfolge, Verbreitung und Tektonik des Stangalm-Mesozoikums. Wien 1947 (Vh. GBA 1945, 199–214).

- Studien**, Alpengeographische. Innsbruck, Wagner, 1950. 210 S. (Schlernschriften 65).
- Stummer, E.** Der Aufbau des Salzburger Zungenbeckens. Salzburg 1947 (Mitt. Ges. Salz. Landeskunde. 86–87, 91–92).
- Stundl, K. und Gorbach.** Gedanken über die zukünftige Stellung und Entwicklung der Wasserversorgung in Österreich. Wien 1949 (GWV 3, 201–203).
- Stundl, K.** Das Ergebnis der chemisch-physikalischen Untersuchung von Brunnen, Quellen und Wasserläufen im Becken von Rein bei Gratwein. Graz 1949 (Beitr. Hydrogeol. Stmk. 2, 12–15).
- Stundl, K.** Ergebnisse der chemisch-physikalischen Untersuchung von Wasservorkommen im Gebiet von Kraubath. Graz 1949 (Beitr. Hydrogeol. Stmk. 2, 20–22).
- Stundl, K.** Das Ergebnis der chemischen Untersuchung von zwei Wasserproben aus dem Gebiet von Möbna im Sölkta. Graz 1950 (Beitr. Hydrogeol. Stmk. 3, 10–11).
- Stundl, K.** Das Ergebnis der Untersuchung von Wasserproben aus dem Gebiet von Pruggern (Ennstal). Graz 1950 (Beitr. Hydrogeol. Stmk. 3, 15–17).
- Stundl, K.** Das Ergebnis der Untersuchung von Wasserproben aus dem Gebiet von Breitenau. Graz 1950 (Beitr. Hydrogeol. Stmk. 4, 26).
- Stundl, K.** Die Untersuchung von Wasserproben aus dem Gebiet von Fernitz. Graz 1950 (Beitr. Hydrogeol. Stmk. 4, 31).
- Stundl, K.** Das Ergebnis der Untersuchung von Wasserproben aus dem Gebiet von Grafendorf. Graz 1950 (Beitr. Hydrogeol. Stmk. 4, 39).
- Sueß, Franz Eduard.** Bausteine zu einem System der Tektogenese. Wien 1949 (Mitt. Geol. Ges. 36–38, 29–230).
- Sueß, Franz Eduard.** Nachruf s. Kölbl, L. 1949; Leuchs, K. 1947.
- Talkum**, Österreichisches. Wien 1949 (BBZ 65, H. 3, 7–8).
- Tauber, A. F.** (u. a.). Lebensspuren mariner Krebse. Wien 1946 (SBmn. I, 155, 281–317).
- Tauber, A. F.** Paläobiologische Analyse von *Chondrites furcatus* Sternberg. Wien 1949 (Jb. GBA 93, 141–154).
- Tauber, A. F.** Die Terediniden des Wiener Miozäns. Wien 1949 (Akad. Anz. 86, 120–124).
- Tauber, A. F.** Über Resorptionsdefekte am Gebiß beim Zahnwechsel rezenter und fossiler Wirbeltiere. Wien 1949 (SBmn. I, 158, 593–608).
- Tauber, A. F.** Die geologischen und paläontologischen Resultate der Ausgrabungen in der Höhle im „Blauen Bruch“ bei Kaisersteinbruch. Eisenstadt 1949 (Burg. Heimatbl. 11, 97 bis 106).
- Tauernkraftwerk Glockner-Kaprun.** Zell am See 1949. 16 Bl.
- Tausch, K.** Ein Ausflug zum Karinth. Knappenberg 1948 (Karinthin, 8–9).
- Tausch, K.** Vom Schicksal alter Kärntner Mineraliensammlungen. Knappenberg 1949 (Karinthin, 66–69).
- Tausch, K.** Bericht über die Frühjahrsfachtagung. Knappenberg 1949 (Karinthin, 88–89).
- Tausch, K.** Bericht über die Herbstfachtagung. Knappenberg 1949 (Karinthin, 122–123).
- Tausch, K.** Bericht über die Frühjahrsfachtagung. Knappenberg 1950 (Karinthin, 166–167).
- Tausch, K.** Bericht über die Fachtagung, 28. Oktober 1950, in Klagenfurt. Knappenberg 1950 (Karinthin, 265–266).
- Tertsch, Hermann.** Warum ein Polarisationsmikroskop für mineralogische Untersuchungen? Wien 1947 (Mikroskopie 2, 175–180).
- Tertsch, Hermann.** Das Geheimnis der Kristallwelt. Wien, Gerlach & Wiedling, 1947. 391 S.
- Tertsch, Hermann.** Der Schlüssel zum Aufbau der Materie. 2. Aufl. Wien, Verl. f. Jugend u. Volk, 1947. 160 S.
- Tertsch, Hermann.** Verwertungsmöglichkeiten des Schwingungsnetzes optisch zweiachsiger Kristalle bei orthoskopischen Untersuchungen. Wien 1948 (Tsch. Mitt. F. 3, I, 35–50).
- Tertsch, Hermann.** Die Festigkeitserscheinungen der Kristalle. Wien, Springer, 1949. VII, 310 S.

- Tertsch, Hermann.** Kristallspaltbarkeit unter dem Mikroskop. Wien 1949 (Mikroskopie 4, 41–45).
- Tertsch, Hermann.** Einiges über die Spaltbarkeit. Knappenberg 1949 (Karinthin, 89–97).
- Tertsch, Hermann.** Das trigonale Kristallsystem, ein Struktur- und Formproblem. Wien 1950 (Tsch. Mitt. F. 3, 1, 427–432).
- Tertsch, Hermann.** Bemerkungen zum Problem der Pyramidendruckhärte (Vickers-Methode). Wien 1950 (Tsch. Mitt. F. 3, 2, 83–92).
- Tertsch, Hermann.** Beobachtungen über Vickers-Mikrohärte am Kalkspat. Wien 1950 (Mikroskopie 5, 172–183).
- Tertsch, Hermann.** Doppelbrechungerscheinungen unter dem Mikroskop. Knappenberg 1950 (Karinthin, 197–205).
- Tertsch, Heinrich.** Von Achsenbildern und deren Auswertung unter dem Mikroskop. 1. 2. Knappenberg 1950 (Karinthin, 227–233; 270–279).
- Thannenberger.** Die wartenden 30.000 ha Torfmoor. Salzburg 1947 (Ber. u. Inf. 49, 9–10).
- Thenius, Erich.** Dinocyonthenardi aus dem Miozän Österreichs (Vorbericht). Wien 1947 (Akad. Anz. 84, 10–11).
- Thenius, Erich.** Bemerkungen über fossile Ursiden (Mamm.) (Vorbericht). Wien 1947 (Akad. Anz. 84, 11–12).
- Thenius, Erich.** Ursavu ehrenbergi aus dem Pont von Euboea (Griechenland). (Vorbericht). Wien 1947 (Akad. Anz. 84, 21–22).
- Thenius, Erich.** Über primäre und sekundäre Plantigradie bei Säugetieren. Wien 1947 (Akad. Anz. 84, 23–29).
- Thenius, Erich.** Ergebnisse neuerer Ausgrabungen im Altpliozän von Hundsheim bei Deutsch-Altenburg (Niederösterreich). Wien 1947 (Akad. Anz. 84, 29–32).
- Thenius, Erich.** Bemerkungen über fossile Ursiden (Mamm.). Wien 1947 (SBmn. I, 156, 201–208).
- Thenius, Erich.** Dinocyon thenardi aus dem Miozän Österreichs. Wien 1947 (SBmn. I, 156, 209–224).
- Thenius, Erich.** Ursavu ehrenbergi aus dem Pont von Euböa (Griechenland). Wien 1947 (SBmn. I, 156, 225–249).
- Thenius, Erich.** Neue Ausgrabungen in Österreich. Wien 1947 (NT 1, 47–49).
- Thenius, Erich.** Über eine bemerkenswerte Gebißanomalie bei Hipparion gracile aus dem Pannon des Wiener Beckens. Wien 1948 (Akad. Anz. 85, 87–89).
- Thenius, Erich.** Zur Revision der Insectivoren des steirischen Tertiärs. Wien 1948 (Akad. Anz. 85, 119–121).
- Thenius, Erich.** Was ist Viverra leptorhyncha Filhol? Wien 1948 (Akad. Anz. 85, 121–123).
- Thenius, Erich.** Über ein stammesgeschichtlich interessantes Stadium aus der Geschichte der Hirsche. Wien 1948 (Akad. Anz. 85, 219–224).
- Thenius, Erich.** Fischotter und Bisamspitzmaus aus dem Altquartär von Hundsheim in Niederösterreich. Wien 1948 (SBmn. I, 157, 187–202).
- Thenius, Erich.** Über die Entwicklung des Hornzapfens von Miotragocerus. Wien 1948 (SBmn. I, 157, 203–221).
- Thenius, Erich.** Bemerkungen über die angeblichen Anchitherium- und Amphicyonidenfährten aus dem Burdigal von Ipolytarnóc (Ungarn). Wien 1948 (SBmn. I, 157, 223–230).
- Thenius, Erich.** Zur Kenntnis der fossilen Hirsche des Wiener Beckens, unter besonderer Berücksichtigung ihrer stratigraphischen Bedeutung. Wien 1948 (Ann. Nat. Mus. 56, 262–308).
- Thenius, Erich.** Die tortone Säugetierfauna von Neudorf a. d. March (ČSR) und ihre Bedeutung für die Helvet-Torton-Grenze. Wien 1949 (Akad. Anz. 86, 160–171).
- Thenius, Erich.** Gab es im Wiener Becken eine Pikermifauna? Wien 1949 (Akad. Anz. 86, 185–192).
- Thenius, Erich.** Die Carnivoren aus den Braunkohlen von Goeriach (Steiermark). Wien 1949 (Akad. Anz. 86, 215–218).
- Thenius, Erich.** Über die Gehörregion von Indarctos (Ursidae, Mamm.). Wien 1949 (SBmn. I, 158, 647–653).

- Thenius, Erich.** Über die Säugetierfauna aus dem Unterpliozän von Ilhan bei Ankara (Türkei). Wien 1949 (SBmn. I, 158, 656–661).
- Thenius, Erich.** Zur Revision der Insektivoren des steirischen Tertiärs. Wien 1949 (SBmn. I, 158, 671–693).
- Thenius, Erich.** Die Carnivoren von Göriach (Steiermark). Wien 1949 (SBmn. I, 158, 695–762).
- Thenius, Erich.** *Martes gamlitzensis* H. v. Meyer. Wien 1949 (SBmn. I, 158, 793–797).
- Thenius, Erich.** Zur Herkunft der Simocynoiden (Canidae, Mammalia). Wien 1949 (SBmn. I, 158, 799–810).
- Thenius, Erich.** Fossile Lebensspuren und ihre Deutung. Wien 1949 (NT 3, 268 bis 270).
- Thenius, Erich.** Die Säugetierfauna aus den Congerienschichten von Brunn-Vösendorf bei Wien. Wien 1950 (Vh. GBA 1948, 113–131).
- Thenius, Erich.** Ergebnisse der Neuuntersuchung von *Miophoca vetusta* Zapfe (Phocidae, Mammal.) aus dem Torton des Wiener Beckens. Wien 1950 (Akad. Anz. 87).
- Thenius, Erich.** Über den Nachweis von *Anchitherium aurelianense* im Pannon des Wiener Beckens. Wien 1950 (Akad. Anz. 87).
- Thenius, Erich.** Die Ceroiden und Lagomeryciden des steirischen Tertiärs (Vorl. Mitt.) Wien 1950 (Akad. Anz. 87, Nr. 5).
- Thenius, Erich.** *Postpotamochoerus* nov. subgen. *hypotherioides* aus dem Unterpliozän von Samos (Griechenland) und die Herkunft der *Potamochoeren*. Wien 1950 (SBmn. I, 159).
- Thenius, Erich.** Die Blindmaus – fossil in Niederösterreich nachgewiesen. Wien 1950 (NL 36, H. 7/8).
- Thenius, Erich.** Das Meerschweinchen – biologisch betrachtet. Wien 1950 (Österr. Zool. Zs. 2, H. 4).
- Thenius, Erich.** Mitteleuropas eiszeitliche Tierwelt im Bild. Wien 1950 (NT 4, 55–58).
- Thurner, Andreas.** Gesteine und Boden. Graz, Erz. Johann-Verl., 1947. 47 S.
- Thurner, Andreas.** Gebirgsbildung und Erzführung in der Grauwackenzone. Wien 1949 (Vh. GBA 1947, 83–94).
- Thurner, Andreas.** Bericht (1948) über geologische Aufnahmen auf Blatt Murau. Wien 1950. (Vh. GBA 1949, 93 bis 96).
- Thurner, Andreas.** Die Puchberg- und Mariazeller-Linie (Auszug). Wien 1950 (Wandertg., 3–4).
- Tollner, Hans.** Zum Problem Eishaushalt und Niederschlag im Hochgebirge. Wien 1948 (Mitt. Geogr. Ges. 90, 3–12).
- Tollner, Hans.** Die Depression ostalpiner Firngrenzen von 1947 auf 1948. Wien 1949 (Mitt. Geogr. Ges. 91, 3–6).
- Toperczer, Max.** Geophysikalische Untersuchung des Pauliberger bei Landsee (Burgenland). (Auszug.) Wien 1947 (Akad. Anz. 84, 68–69).
- Toperczer, Max.** Die erdmagnetische Anomalie von Wundschuh (Vorbericht). Wien 1947 (Akad. Anz. 84, 71 bis 72).
- Toperczer, Max.** Die magnetische Sonde erschließt Bodenschätze. Wien 1947 (Technik u. Wirtschaft 1947, H. 16/17, 8 S).
- Toperczer, Max.** Erdmagnetische Bodenuntersuchungen in der Südoststeiermark. Wien 1947 (BHM 92, 157–165).
- Toperczer, Max.** Die erdmagnetische Anomalie von Wundschuh. Wien 1947 (SBmn. II a, 156, 383–391).
- Toperczer, Max.** Geophysikalische Untersuchung des Pauliberger bei Landsee (Burgenland). Wien 1947 (SBmn. II a, 156, 335–353).
- Toperczer, Max.** Die säkulare Veränderung der erdmagnetischen Elemente in Österreich, 1930–1945. Wien 1948. (Akad. Anz. 85, 63–66).
- Toperczer, Max.** Über Erdbeben und ihre Entstehungsursachen. Wien 1948 (NT 2, 175–177).
- Toperczer, Max.** Die Erschließung des Burghan-Ölfeldes bei El Kuweit. Wien 1949 (BHM 94, 94–97).
- Toperczer, Max.** Überblick über die modernen Methoden der magnetischen Bodenforschung. Wien 1949 (BHM 94, 313–316).

- Toperczer, Max.** Beitrag zur Methodik der magnetischen Landesaufnahme. Wien 1949 (Arch. Met. Geoph. Biokl. A 1, 127–140).
- Toperczer, Max.** Moderne Erdölsuche. Wien 1949. (NT 3, 143–146).
- Torfvorkommen,** Ausmaße und Standorte unserer. Salzburg 1947 (Ber. u. Inf. 68, 10–11; 73, 10–11).
- Toth, Geza.** Das Torton von Perchtoldsdorf. Wien 1948 (Ann. Nat. Mus. 56, 400–409).
- Toth, Geza.** Das Alter der Ablagerungen von Grubbach. Wien 1948 (Ann. Nat. Mus. 56, 410–416).
- Toth, Geza.** Zur Kenntnis des österreichischen Miozäns. Wien 1950. (Ann. Nat. Mus. 57, 163–178).
- Trapp, Erich.** Das „Dürschenblut“. Tiroler Ölschiefer und seine Bedeutung. Wien 1947/48 (Univ. 2, 74–75).
- Trapp, Erich.** Kräfte, die unsere Erde formen. Wien, Globus, 1950. 159 S.
- Traub, Franz.** Beitrag zur Kenntnis der miozänen Meeresmolasse ostwärts Laufen/Salzach unter besonderer Berücksichtigung des Wachtberg-Konglomerates. Stuttgart 1948 (N. Jb. Monatsh. 1945–48 B, 53–71; 161–174).
- Trauth, Friedrich.** Julius Pia zum Gedenken. Wien 1947 (Ann. Nat. Mus. 55, 19–49).
- Trauth, Friedrich.** Geologie des Kalkalpenbereiches der 2. Wiener Hochquellenwasserleitung. Wien 1948 (Abh. GBA 26, H. 1, 99 S).
- Trauth, Friedrich.** Die fazielle Ausbildung und Gliederung des Oberjura in den nördlichen Ostalpen. Wien 1950 (Vh. GBA 1948, 145–218).
- Trimmel, Hubert.** Neue Forschungsarbeiten in der Hermannshöhle bei Kirchberg a. W. (N.-Ö.). Wien 1946 (Speläol. Mitt. 1, 4–6).
- Trimmel, Hubert.** Tätigkeitsbericht der Höhlenforscher. Wien 1946 (Speläol. Mitt. 1, 20–22).
- Trimmel, Hubert.** Zur Geschichte und Entwicklung der Höhlenforschung im Ostalpenraum. Wien 1947 (NL 33/34, 137–141).
- Trimmel, Hubert.** Gab es Riesenhöhlenflüsse? Wien 1949 (NT 3, 166–168).
- Trimmel, Hubert.** Zur Frage des Alters alpiner Karsthöhlen. Wien 1950 (Die Höhle 1, 45–46).
- Trimmel, Hubert.** Beobachtungen zur Frage der Raumbildung in der Badlhöhle bei Badl (Steiermark). Wien 1950 (Mitt. Geogr. Ges. 92, 26–30).
- Trimmel, Hubert.** Bemerkungen zur Frage der Entstehung von Kolken in Höhlen. Wien 1950 (Die Höhle 1, 8 bis 11).
- Trojer, F. und K. Konopicky.** Der chemische und mineralogische Aufbau der feuerfesten Magnesitmassen. Radenthein 1947 (Radex Rdsch. 1947, 3–15).
- Trojer, F.** Mikroskopische Untersuchungen an einem temperaturwechselbeständigen Magnesitstein. Radenthein 1948 (Radex Rdsch. 1948, 98–101).
- Trojer, F.** Zur Kenntnis des Merwinit. Radenthein 1949 (Radex Rdsch. 1949, 22–29).
- Tschernig, Emil.** Neuere Beobachtungen über Gebirgsdruckerscheinungen im alpinen Blei-Zinkerzbergbau. Wien 1950 (Intern. Geb. Dr. Tg. Leoben, 103–113).
- Tschernig, Emil.** Die Antimonerzbergbaue Österreichs. Klagenfurt 1950. 39 S.
- Turnovsky, Kurt.** Arbeitsmethoden der angewandten Mikropaläontologie. Wien 1948 (Mikroskopie 3, 181–188).
- Turnovsky, Kurt.** Berge und ihre Formen. Wien 1950 (Univ. 5, 521–525).
- Turnovsky, Kurt und A. Papp.** Über die Entwicklung der Mollusken und Ostracoden-Fauna im Pannon des Wiener Beckens und in Ungarn. Wien 1950 (Akad. Anz. 87, 201–206).
- Turnovsky, Kurt.** Klimaänderung? Wien 1950 (Univ. 5, 685–687).
- Turnovsky, Kurt.** Wo findet man Wasser? Wien 1950 (Univ. 5, 750–754).
- Urban, M. A.** Geophysikalische Unterwassermessungen. Wien 1948 (BBZ 64, H. 11, 5–7).
- Urban, M. A.** Die Welt-Erdölproduktion des Jahres 1948. Wien 1949 (BBZ 65, H. 4, 4–6).
- Urregg, H. und A. Hauser.** Die bautechnisch nutzbaren Gesteine Steiermarks. T. 1–5. Graz 1948–1950.

- Ussar, Max.** Über die Bitumina und Harze österreichischer Braunkohlen. Wien 1949 (BHM 94, 1–10; 21–34).
- Vanni, M.** Italienische Gletschermessungen 1941–1947. Innsbruck 1950 (Zs. Glkd. 1, 202).
- Vareschi, Volkmar.** Gletscherforschung mit dem Mikroskop. Wien 1948/49 (Univ. 3, 35–38).
- Veder, Ch.** Über dichte Kerne in Lockermassen, als Talabschlüsse, und ihre Bedeutung für den Bau von Stauwerken. Wien 1949 (Geol. Bw. 17, 1–3).
- Vetters, Hermann.** Erläuterungen zur geologischen Karte von Österreich. 2. Aufl. Wien 1947.
- Vicek, A.** Die wirtschaftliche Bedeutung der Baustoffe und der Baustoffindustrie in Österreich. Wien 1949 (BBZ 65, H. 10, 8; H. 11, 9–10; H. 12, 11–12).
- Vogt, Fritz.** Die Nöblacher Kohle. Wien 1947 (BHM 92, 117–125).
- Vonbank, E.** Zur siedlungsgeographischen Bedeutung des postglazialen Föhnlöesses im Bodenseerheintal in der Jungsteinzeit. Innsbruck 1950 (Alpengeogr. Studien, 77–82).
- Vornatscher, Josef.** Der erste Fund eines echten Höhlentiers nördlich der Drau. Wien 1950 (Die Höhle 1, 6–8).
- Vortisch, Wilhelm.** Der Bau der inneren Osterhorngruppe. Stuttgart 1949 (N. Jb. Monatsh. 1949 B, 40–44).
- Vortisch, Wilhelm.** Ähnlichkeiten im Bau dreier alpiner Gebirgsgruppen. (Sonnenwendgebirge, Kammerker-Sonntags-horn-Gruppe und Innere Osterhorn-Gruppe). Stuttgart 1950 (N. Jb. Geol. Monatsh. 1950, 116–125).
- Vortisch, Wilhelm.** Die Geologie der Inneren Osterhorngruppe. T. 2: Kendelbach. Stuttgart 1950 (N. Jb. Abh. 91 B, 429–496).
- Waagen, Lukas.** Steinreiches Österreich. Wien 1949 (Wiener Kurier 1949, 3 Bl).
- Waagen, Lukas.** Die Erdgasvorkommen Vorarlbergs. Wien 1949 (BBZ 65, H. 7, 6).
- Wachner, Heinrich.** Die rumänische Dobrudscha-Steppentafel. Wien 1945 (Mitt. Geogr. Ges. 88, 9–29).
- Waldmann, Leo.** Bericht (1945). Wien 1949 (Vh. GBA 1946, 46–47).
- Waldmann, Leo.** Aufnahmebericht Blatt Drosendorf, Westhälfte (1946). Wien 1949 (Vh. GBA 1947, 54–56).
- Waldmann, Leo.** Zur Erinnerung an Alfred Himmelbauer. Wien 1949 (Mitt. Geol. Ges. 36–38, 295–296).
- Waldmann, Leo.** Julius Dreger †. Wien 1949 (Mitt. Geol. Ges. 36–38, 333 bis 336).
- Waldmann, Leo.** Bericht (1947) über die geologische Aufnahme des Kartenblattes Horn und über Bereisungen des Südwestteiles des Blattes Drosendorf. Wien 1950 (Vh. GBA 1948, 77–79).
- Waldmann, Leo.** Geologische Beobachtungen um Grein a. d. Donau. Wien 1950 (Vh. GBA 1948, 140–141).
- Waldmann, Leo.** Über geologische Begehungen um Albrechtsberg. Wien 1950 (Vh. GBA 1948, 141–142).
- Waldmann, Leo.** Bericht (1948) über die geologischen Aufnahmen im Blatt Horn und über Bereisungen des Südteiles des Blattes Drosendorf. Wien 1950 (Vh. GBA 1949, 96–98).
- Waldmann, Leo.** Geologische Spezialkarte Blatt Litschau-Gmünd 1 : 75 000. Unter Mitarbeit von L. Zelenka, Vl. Zoubek und G. Götzinger. Wien 1950.
- Waldmann, Leo.** Das außeralpine Grundgebirge Österreichs. Wien 1951 (Geol. v. Österr., 10–104).
- Waldmann, Leo und R. Grill.** Zur Kenntnis des Untergrundes der Molasse in Österreich. Wien 1950 (Jb. GBA 94, 1–40).
- Waldner, Franz.** Die Brunnenhöhle in Gainfarn. Wien 1946 (Unsere Heimat NF 17, 55–57).
- Waldner, Franz.** Die Hermannshöhle. Wien, Touristik-Verl., 1947. 48 S.
- Waldner, Franz.** Höhlen am Unterberg bei Pernitz-Muggendorf. Wien 1949 (Mitt. Geogr. Ges. 91, 196–202).
- Waldner, Franz.** Höhlen am westlichen Dürrensteinplateau. Wien 1949 (NL 35, 115–118).
- Waldner, Franz.** Goethe als Höhlenforscher. Wien 1949 (NL 35, 158–160).
- Waldner, Franz.** Der derzeitige Stand der Höhlenforschung in Österreich. Wien 1949 (Protokoll 3. Vollvers. Bundeshöhlenkomm., 15–26).

- Waldner, Franz.** Höhlenkunde. Wien 1949–1950 (NL 35, 149; 177; 190–192; 218–219; 36, 19–20; 36–37; 59–60; 77–78; 192–195; 214–215).
- Wallack, Franz.** Die Großglockner Hochalpenstraße. Wien, Springer, 1949. 224 S.
- Walloch, Richard.** Gebirgsdruck, Strebmechanisierung, Unfallentwicklung. Wien 1950 (Intern. Geb. Dr. Tg. Leoben, 168–169).
- Wandertagung.** Die, der „Geologischen Gesellschaft in Wien“ 1950. Wien 1950. 11 S., 3 Tf.
- Wegener, Kurt.** Die Ursachen der Abtragung (Ablation) der Gletscher. Innsbruck 1950 (Zs. Gld. I. 71–74).
- Weinberger, Ludwig.** 100 Jahre Eiszeitforschung in Oberösterreich. Linz 1948 (Oberösterr. Heimatbl. 2, 1–23).
- Weinberger, Ludwig.** Die Eiszeit in den Alpen. Linz 1948/49 (Mitt. f. Erdkunde 12, H. 1–4; 13, H. 1–4).
- Weinberger, Ludwig.** Gliederung der Altmoränen des Salzach-Gletschers östl. der Salzach. Innsbruck 1950 (Zs. Gld. I, 176–186).
- Weinberger, Ludwig.** Eisbeobachtung am Inn. Innsbruck 1950 (Zs. Gld. I, 197 bis 198).
- Weinfurter, Emil.** Über die Gattung *Soricidens* Münster (Pisces). Wien 1949 (Akad. Anz. 86, 16–18).
- Weinfurter, Emil.** Eine neue Otolithenfauna aus dem Miozän von Mühldorf in Kärnten. Wien 1949 (Akad. Anz. 86, 171–173).
- Weinfurter, Emil.** Die oberpannonische Fischfauna vom Eichkogel bei Mödling. Wien 1950 (SBmn I, 159).
- Welser, Hans.** Bemerkungen zur Frage der Berechnungsweise von Vorräten nutzbarer Lagerstätten. Wien 1950 (BHM 95, 18–19).
- Wendt, Walter.** Die Quecksilbergewinnung in der Slowakei. Wien 1949 (BHM 94, 161–164).
- Westenfelder, Walter.** Die Erdölbohrungen im Süden und Westen Frankreichs. Wien 1950 (Erdöl 66, 51–53).
- Wetzel, Walter.** Die Mikroskopierung von Salzgesteinen. Wien 1950 (Mikroskopie 5, 230–235).
- Weyschenk, Robert.** Beiträge zur Geologie und Petrographie des Sonnwendgebirges. Innsbruck, Wagner, 1949. 66 S. (Schlern-Schriften).
- Weyschenk, Robert.** Die Jura-Mikrofauna und -flora des Sonnwendgebirges (Tirol). Innsbruck, Wagner, 1950. 32 S. (Schlern-Schriften 83).
- Wiche, Konrad.** Glazialmorphologische und -geologische Beobachtungen aus dem nördlichen Salzkammergut. Wien 1949 (GJÖ 23, 125–145).
- Wiche, Konrad.** Der Eichkogel und die Strandformen am Ostabfall des Anninger. Wien 1949 (GJÖ 23, 146–152).
- Wiche, Konrad.** Die Formenentwicklung des Höllengebirges. Linz 1949 (Jb. ö. Mus.-Ver. 94).
- Wiche, Konrad.** Die Gesäuseberge. Wien 1950 (Berge und Heimat 5, 297–299).
- Wiebols, John.** Zur Geologie des Bleibergbaues Matschiederlralpe im Gailtal. Klagenfurt 1948 (Carinthia II, 57, 17 bis 24).
- Wiebols, John.** Zur Tektonik des hinteren Groß-Arl-Tales. Wien 1949 (Jb. GBA 93, 37–55).
- Wieden, Arthur.** Die Druckverhältnisse in den Braunkohlengruben des Hausrucks. Wien 1950 (Intern. Geb. Dr. Tg. Leoben, 114–122).
- Wiener, K.** Die Rohölgewinnung der Welt im Jahre 1946. Wien 1947 (BTZ 63, H. 3, 13–16).
- Wiesböck, Irmentraud.** Abteilung Baustoffgeologie (1945). Wien 1949 (Vh. GBA 1946, 20–21).
- Wiesböck, Irmentraud.** Abteilung Baustoffgeologie und Baugrundgeologie (1946). Wien 1949 (Vh. GBA 1947, 13 bis 15).
- Wieseneder, Hans.** Die mikroskopische Untersuchung der Sedimentgesteine in der geologischen Forschung und Praxis. Wien 1949 (Mikroskopie 4, 111 bis 115).
- Wieser, F.** Zwei Beiträge zum Studium der Rutschgebiete Oberösterreichs. Linz 1947 (Jb. ö. Mus. Ver. 92).
- Winkler, Erhard.** Die Zerfließfestigkeit von Tonen. Wien 1946 (Geol. Bw. 16, 162–172).

- Winkler, Erhard.** Der stratigraphische Wert der Ostrakoden im Pannon des Wiener Beckens. Wien 1949 (Jb. GBA 92, 165–183).
- Winkler-Hermaden, Arthur** (u. a.). Geologische Grundlagen der bodenwirtschaftlichen Erschließung der deutschen Alpen. 1: Vorwort. 2: Geologisches Kräftespiel und Bodenwirtschaft in den deutschen Alpen. Stuttgart 1948 (N. Jb. Abh. 89 B, 43–166).
- Winkler-Hermaden, Arthur** und **W. Ritter.** Erhebungen über artesische Wasserbohrungen im steirischen Becken, unter Berücksichtigung ihrer Bedeutung für die Tertiärgeologie. Wien 1949 (Geol. Bw. 17, 33–96).
- Winkler-Hermaden, Arthur.** Neues von den Augensteinablagerungen der Nordalpen und ihre Beziehungen zum inneralpinen Tertiär (Auszug). Wien 1950 (Wandertg., 6).
- Winkler-Hermaden, Arthur.** Zum Entstehungsproblem und zur Altersfrage der ostalpinen Oberflächenformen. Wien 1950 (Mitt. Geogr. Ges. 92, 171–190).
- Winkler-Hermaden, Arthur.** Die jungtertiären Ablagerungen an der Ostabdachung der Zentralalpen und das inneralpine Tertiär. Wien 1951 (Geol. v. Österr., 414–524).
- Wöhlbier, Herbert.** Grundlagen- und Zweckforschung auf dem Gebiete des Gebirgsdruckes. Wien 1950 (Intern. Geb. Dr. Tg. Leoben, 25–32).
- Woletz, Gerda.** Bericht (1945). Wien 1949 (Vh. GBA 1946, 47–48).
- Woletz, Gerda.** Bohrarchiv (1946). Wien 1949 (Vh. GBA 1947, 15–16).
- Woletz, Gerda.** Bohrarchiv (1947). Wien 1950 (Vh. GBA 1948, 17).
- Woletz, Gerda** (Mitarb.). Der Kalkalpenrand bei Kaumberg, N.-Ö. Wien 1949 (Jb. GBA 92, 117–128).
- Woletz, Gerda.** Die im Jahre 1947 durchgeführten Schwermineraluntersuchungen. Wien 1950 (Vh. GBA 1948, 11 bis 13).
- Woletz, Gerda.** Die im Jahre 1948 durchgeführten Schwermineraluntersuchungen. Wien 1950 (Vh. GBA 1949, 10 bis 11).
- Woletz, Gerda.** Schwermineralanalysen von klastischen Gesteinen aus dem Bereiche des Wiener Waldes. Wien 1950 (Jb. GBA 94, 167–194).
- Worsch, E.** Hydrogeologische Studien im Gradental bei Seckau. Graz 1949/50 (Beitr. Hydrogeol. Stmk. 2, 25–35; 3, 30–37; 4, 5–18).
- Worsch, E. und Heigl.** Die hydrogeologischen Verhältnisse im Gebiet von Feßnach bei Scheifling. Graz 1949 (Beitr. Hydrogeol. Stmk. 2, 22–25).
- Wurzinger, Hans.** Probleme des Tiroler Erzbergbaues. Wien 1950 (Montanztg. 66, 183–184).
- Zapfe, Helmut** (u. a.). Lebensspuren mariner Krebse. Wien 1946 (Sbmn. I, 155, 281–317).
- Zapfe, Helmut.** Die altpliozänen Bären von Hundsheim in Niederösterreich. Wien 1948 (Jb. GBA 91, 95–164).
- Zapfe, Helmut.** Neue Funde von Raubtieren aus dem Unterpliozän des Wiener Beckens. Wien 1948 (Sbmn. I, 157, 243–262).
- Zapfe, Helmut.** Wunder der fossilen Erhaltung. Wien 1948 (NT 2, 54–58).
- Zapfe, Helmut.** Die Säugetierfauna aus dem Unterpliozän von Gaiselberg bei Zistersdorf in Niederösterreich. Wien 1949 (Jb. GBA 93, 83–97).
- Zapfe, Helmut.** Ein fossilreiches Rhätvorkommen im Gebiet des Eibenberges bei Ebensee in Oberösterreich. Wien 1949 (Vh. GBA 1947, 147–148).
- Zapfe, Helmut.** Das Metatarsale III von *Chalicotherium goldfussi* KAUP. Wien 1949 (Akad. Anz. 86, 69–74).
- Zapfe, Helmut.** Eine mittelmiozäne Säugetierfauna aus einer Spaltenfüllung bei Neudorf a. d. March (ČSR). Wien 1949 (Akad. Anz. 86, 173–181).
- Zapfe, Helmut.** Fossilfunde im Rettenbachkalk bei Ischl (Oberösterreich). Wien 1949 (Akad. Anz. 86, 251–256).
- Zapfe, Helmut.** Die Bedeutung der Wirbeltier-Paläontologie für stratigraphische Fragen des Jungtertiärs im Wiener Becken. Wien 1949 (BBZ 65, H. 6, 10–13).

- Zapfe, Helmut.** Eine rhätische Fauna aus dem Gebiet des Eibenberges bei Ebensee in O.-Ö. Linz 1949 (Jb. oö. Mus. Ver. 94).
- Zapfe, Helmut.** Fauna und Fazies des Rhät von Alland bei Baden. Wien 1950 (Akad. Anz. 87, Nr. 3).
- Zapfe, Helmut.** Eine ausgestorbene Giraffenart. Frankfurt 1949 (Die Umschau, H. 7).
- Zapfe, Helmut.** Die Fauna der miozänen Spaltenfüllung von Neudorf a. d. March (ČSR). Chiroptera. Carnivora. Wien 1950 (SBmn I, 159, 51–64; 109–141).
- Zatloukal, Viktor.** Die Wünschelrute in der praktischen Hydrologie. Wien 1946/47 (GWW I, 143–148).
- Zatloukal, Viktor.** Die Bedeutung der ländlichen Wasserversorgung in Österreich. Wien 1946/47 (GWW I, 219 bis 228).
- Zelenka, L.** Blatt Litschau–Gmünd. s. Waldmann, L.
- Zemann, J.** Formel und Strukturtyp des Pharmakosiderits (Vorber.). Wien 1947 (Akad. Anz. 84, 43–45).
- Zemann, J.** Formel und Strukturtyp des Pharmakosiderits. Wien 1948 (Tsch. Mitt. F. 3, I, 1–13).
- Zemann, J.** Neuere Anschauungen vom Aufbau der Erde. Wien 1948 (Mitt. Wr. Mineral. Ges. 1947, Nr. 110 = Tsch. Mitt. F. 3, I, 81–82).
- Zemann, J.** Die Kristallstruktur von Wismutorthosphosphat  $\text{BiPO}_4$ . Wien 1949 (Akad. Anz. 86, 61–63).
- Zemann, J.** Beiträge zur Kristallchemie des Wismuts. Wien 1950 (Tsch. Mitt. F. 3, I, 361–377).
- Zemann, J.** „Brunckit“ – kryptokristalline Zinkblende. Wien 1950 (Tsch. Mitt. F. 3, I, 417–419).
- Zemann, J.** Monazit aus dem Kampptal (Niederösterreich). Wien 1950 (Tsch. Mitt. F. 3, I, 421–422).
- Zemann, J.** Zur Kenntnis der Riebeckitgneise des Ostendes der nordalpinen Grauwackenzone. Wien 1950 (Tsch. Mitt. F. 3, 2, 1–23).
- Zemann, J. und H. Nowotny.** Die Struktur des Weissites. Wien 1950 (Akad. Anz. 87).
- Zemann, J.** Formel und Kristallstruktur des Schafarzikits. Wien 1950 (Akad. Anz. 87).
- Zirkl, E. J.** Epsomitkristalle aus dem Hallstätter Salzlager. Wien 1948 (Tsch. Mitt. F. 3, I, 185–187).
- Zirkl, E. J.** Neues von den Totenköpfen im Stubachtal (Vorl. Mitt.). Knappenberg 1949 (Karinthin, 138–140).
- Zirkl, E. J.** Pyrit und Markasit von der Seegrotte in der Vorderbrühl (Mödling bei Wien). Wien 1950 (Tsch. Mitt. F. 3, I, 422–424).
- Zirkl, E. J.** Beitrag zur Mineralogie Österreichs. Wien 1950 (Tsch. Mitt. F. 3, 2, 38–43).
- Zirkl, E. J.** (Mitarb.). Zur Kenntnis des Alpenabbruches am Westrand des Wiener Beckens. Wien 1950 (Jb. GBA 94, 41–92).
- Zirkl, E. J.** Über den Melaphyr von Hallstatt. Wien 1950 (Mitt. Österr. Mineral. Ges. 1948/49, Nr. 111 = Tsch. Mitt. F. 3, 2, 122–124).
- Zoubek, Vl.** Blatt Litschau–Gmünd, s. Waldmann, L.
- Zschocke, Karl.** Der Kalzitbergbau Stegbachgraben in St. Johann im Pongau. Wien 1949 (BBZ 63, H. 8, 11–12).
- Zschucke, Werner.** Hydrogeologische Studie im Gebiet der Gemeinde Breitenau. Graz 1950 (Beitr. Hydrogeol. Stmk. 4, 19–26).

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Verhandlungen der Geologischen Bundesanstalt - Sonderhefte](#)

Jahr/Year: 1951

Band/Volume: [2](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Geologische Literatur in Österreich 1945 - 1950 1-44](#)