

Verzeichnis

der in den Jahren 1935 und 1936 (bis Dezember) erschienenen Arbeiten geologischen, geomorphologischen, mineralogischen, paläontologischen, montanistischen und hydrologischen Inhaltes, welche auf das Gebiet von Österreich Bezug nehmen; nebst Nachträgen aus den Vorjahren.

Zusammengestellt von Regierungsrat Dr. Alphons Maluschka.

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

- Abel, Gustav.** Der Salzburger Schacht, der tiefste Naturschacht des Landes. Salzburg, Jänner 1935, Salzburger Volksblatt.
- Adametz, Lotte.** Ergänzungen zu dem vorhergehenden Bericht von Kyrle und eine Zusammenfassung der Alt- und Jungpaläolithischen Höhlenstationen Österreichs auf Grund der Ausgrabungen und Untersuchungen von Josef Bayer. Washington 1933, Rep. of XVI. Intern. Geol. Congress.
- Amperer, Otto.** Über die Neuentdeckung von Salzlagerstätten in Österreich. Wien 1935, Täg. Montanber., Jg. XXVI, Nr. 97, S. 4—5.
- Amperer, Otto.** Nachträge zur Glazialgeologie des Oberinntales. Wien 1935, Jb. GBA, S. 343—366, 13 Abb.
- Amperer, Otto.** Die geologische Bedeutung der Halleiner Tiefbohrung. Berlin-Wien 1936, Montan. Rundschau, 28. Jg., Nr. 15, S. 1—8, Nr. 17, S. 1—8.
- Amperer, Otto.** Die geologische Bedeutung der Halleiner Tiefbohrung. (Mit Bohrprofil und 15 Zeichnungen.) Wien 1936, Jb. GBA, S. 65—88.
- Amperer, Otto.** Die Ergebnisse der Halleiner Salzbohrung. Wien 1936, Wiener Zeitung v. 20. V. 1936.
- Amperer, Otto.** Rätikon und Montafon in der Schlußvereisung. (Mit 1 Taf. und 17 Abb.) Wien 1936, Jb. GBA, S. 151 bis 176.
- Amperer, Otto.** Aufnahmebericht über die Blätter „Stuben (5144)“ und „Bludenz—Vaduz (5143)“. Wien 1936, Verh. GBA., S. 29—31.
- Amperer, Otto.** Über die Auffindung von Arosazone im Klostertale. Wien 1936, Sitzungsber. Akad. d. Wiss., Abt. I, S. 1—8, 3 Abb.
- Amperer, Otto.** Höttinger Breccie und Hafelekar. Wien 1936, Führer zu den Quartärexkursionen in Österreich. II. Teil, S. 56—66, 4 Fig., 1 Taf.
- Amperer, Otto.** Zell am See—Paß Thurn—Kitzbühel—Unterinntal—Innsbruck. Wien 1936, Führer zu den Quartärexkursionen in Österreich. II. Teil, S. 36—55, 11 Fig.
- Angel, Franz.** Die Gesteinswelt um Gleichenberg. Bad Gleichenberg 1934, „Bad Gleichenberg“, 2. Jg., Nr. 8.
- Bammer, Richard.** Glazialmorphologische Studien im Quellgebiet der Isel in Osttirol (1 Karte, 1 Taf.). Wien 1936, Geogr. Jber. aus Österreich, Bd. 18, S. 41—50.
- Bannert, Bruno.** Morphologische Untersuchungen in der Warscheneckgruppe. (Mit 1 Kartentaf.) Wien 1935, Geogr. Jber. aus Österreich, Bd. 18, S. 25—33.
- Beck, Heinrich.** Aufnahmebericht über Blatt Mölltal (5250). Wien 1936, Verh. GBA, S. 43—45.
- Becker, Anton.** Der Gföhler Wald. Wien 1936, Jb. d. Landeskunde von Niederösterreich, 26. Jg., S. 10—24, 1 Taf.
- Beiträge zur Hydrographie Österreichs.** XIII. Heft, Die Niederschläge in Österreich in der Periode 1901—1925. Herausgeg. v. Hydrogr. Zentralbureau im Bundesmin. f. Land- u. Forstwirtschaft, Wien 1936, 12 S. 1 Karte.
- Biasiotti, L. Mannoni.** L'insediamento Umano nell'Alta Pusteria e Valli adiacenti (con venti fotografie nel testo e una carta fuori testo). Firenze 1935, L'Universo, Anno XVI, Nr. 12, S. 1005 bis 1035.

- Blattmann, S.** Überblick über die Tektonik der Radstätter Tauern. Stuttgart 1936, Zentralbl. Min. Geol. Pal., Abt. B., Nr. 2, S. 47—53, 3 Abb.
- Blumenthal, Moritz M.** Der Sedimentzug der Tschagggunser Mittagspitze und die Gliederung des oberostalpinen Deckenkernes im Vorarlberger Rätikon. Jb. d. Natf. Ges. Graubündens, 1935/36, N. F., Bd. 74, S. 34—108, 2 Taf., 7 Abb.
- Blumenthal, Moritz M.** Kurze Notiz über die stratigraphisch-tektonische Aufteilung der ultrahelvetisch-austriden Grenzzone in Vorarlberg und im Allgäu. Wien 1936, Jb. GBA, Bd. 86, S. 197 bis 201, 1 Taf.
- Braumüller, Erhard.** Der Tauernnordrand zwischen dem Fuscher und Rauristal. Wien 1936, Akadem. Anz., Nr. 11, Akad. Wiss., Math. nat. Kl.
- Braun, Gustav.** Deutschland. Berlin 1936, Verl. Bornträger, 886 S., 12 Taf., 117 Abb.
- Brinckmann, R.** Gosau Becken der östlichen Nordalpen. Wien 1935, Anz. Akad. d. Wiss., Math.-nat. Kl., 72. Jg., S. 58.
- Büdel, Julius.** Zur Morphologie des Wiener Beckens. (Antwort auf F. X. Schaffers Aufsatz: Mitt. Geogr. Ges., Bd. 78, 1935), Wien 1936, Mitt. Geogr. Ges., Bd. 79, Nr. 1—6, S. 28—31.
- Clar, Eberhard.** Stratigraphie und Tektonik der südlichen Radstätter Tauern. Wien 1935, Anz. Akad. d. Wiss., Math.-nat. Kl., 72. Jg., S. 212.
- Clar, E.** Geologische Wanderungen im Gebiete der Hohen Ranach bei Graz. Graz 1935, Kleine Bücherei d. Naturwiss. Ver. f. Steiermark, Heft 2, 16 S., 8 geol. Schnitte, 1 Karte 1:25.000.
- Clar, E. und Cornelius, H. P.** Die Großglockner-Hochalpenstraße. Wien 1936, Führer zu den Quartärexkursionen in Österreich, II. Teil, S. 11—20, 1 Taf., 1 Fig.
- Constantini, Gertrud.** Österreichs Phosphoritlager. Halle a. S. 1936, Z. f. prakt. Geol., 44. Jg., Heft 5.
- Cornelius, H. P.** Das Profil des Col Lauzon in den Grajischen Alpen. (Zweiter Beitrag zur Vergleichung penninischer Serien der West- und Ostalpen.) Wien 1935, Mitt. Geol. Ges., Bd. XXVII, S. 132—142, mit 2 Profilen.
- Cornelius, H. P.** Geologie der Err-Julier-Gruppe. Bern 1935, Beiträge z. geol. Karte d. Schweiz, N. S. Fasc. 70, 1. Teil: Das Baumaterial, 321 S., 3 Taf.
- Cornelius H. P.** Aufnahmebericht über Blatt Mürzzuschlag (4955). Kalkalpiner Anteil. Wien 1936, Verh. GBA, S. 41—42.
- Cornelius, H. P.** Bericht über Blatt Mürzzuschlag (4955): Grauwackenzone und Semmeringgebiet. Wien 1936, Verh. GBA, S. 50—51.
- Cornelius, H. P.** Ein Vorkommen von Lazuolith am Graulahrerkopf (Granatspitzen-Gruppe, Hohe Tauern). Wien 1936, Verh. GBA, S. 115—116.
- Cornelius, H. P.** Eruptivgesteine in den Werfener Schichten der steirisch-niederösterreichischen Kalkalpen. Wien 1936, Verh. GBA, S. 197—202.
- Cornelius, H. P.** Anstehender Fels im Flußbett der Mürz. Wien 1936, Verh. GBA, S. 225—226.
- Cornelius, H. P.** Eine geologische Wanderung im Raxgebiet. Wien-München 1936, Allgem. Bergsteigerztg., 14. Jg.
- Cornelius, H. P.** Geologische Karte des Raxgebietes 1: 25.000. Herausgeg. v. d. GBA Wien 1936. Dazu Erläuterungen, 8°, 54 S., 6 Prof.
- Cornelius, H. P.** Golling—Bischofshofen—Bruck. Wien 1936, Führer zu den Quartärexkursionen in Österreich, II. Teil, S. 7—10.
- Cornelius, H. P.** Bruck—Zell am See. Wien 1936, Führer zu den Quartärexkursionen in Österreich, II. Teil, S. 34—35.
- Cornelius, H. P.** Siehe auch: **Clar, E.** und **Cornelius, H. P.**
- Czoernig, W.** Der Landeshöhlenkataster von Salzburg. s'Gravenhage 1936, Mitt. Höhlen- u. Karstforschung, Heft 1, S. 29—32.
- Dal Piaz, Giambattista.** La struttura geologica delle Austridi. Nota I. — Il sistema austroalpino lungo il bordo occidentale della „finestra dei Tauri“. Venezia 1936, Atti del Reale Istituto Veneto di scienze, lettere ed arti. Tomo XCV, Parte seconda, S. 353—367.
- Dal Piaz, Giambattista.** La struttura geologica delle Austridi. Nota II. — Il sistema austroalpino a sud della finestra tettonica degli Alti Tauri. Roma 1936, Rend. d. R. Accad. Naz. dei Lincei., Vol. 23, Ser. 6, 1°, Fasc. 4, 5 S.
- Dal Piaz, Giambattista.** La struttura geologica delle Austridi. Nota III. — Il sistema austroalpino nelle Alpi Breonie e Venoste e nel Massiccio dell'Orles. — Nuovo schema tettonico delle Austridi della Venezia Tridentina e del Tirolo-Orientale. Torino 1936, Atti della R. Accademia delle scienze, Vol. 71, 29 S.

- Dal Piaz, Giambattista.** La struttura geologica delle Austridi. Nota IV. — Sui rapporti tettonici che intercorrono fra gli elementi austroalpini dei Grigioni e della Valtellina e quelli delle Alpi orientali. Trento 1936, Studi Trentini di Scienze naturali, Ann. XVII, 16 S.
- Dittler, E. und Dworzak R.** Der Säuerling von Oberschnitzen im Burgenland. (Berichtigung.) Jena 1936, Chemie der Erde, B. 10, S. 474.
- Dworzak, R.** Siehe auch: Dittler, E. und Dworzak, R.
- Ehrenberg, Kurt.** Siehe auch: Kyrle, Georg und Ehrenberg, Kurt.
- Ellison E. v. Nidlet, Friedrich.** Über das Tertiär um Loosdorf und Mauer östlich Melk, N. Ö. (Mit 1 Kartenskizze.) Wien 1936, Verh. GBA, S. 139—143.
- Erdöl in Österreich.** Wien 1936. Bohrentechniker-Ztg., 54. Jg., Heft 7, S. 149 bis 156.
- Erdölbohrungen.** Die Entwicklung der österreichischen —. Wien-Berlin 1936, Täg. Montanber., 27 Jg., Nr. 30, S. 5 bis 7.
- Erdölbohrungen in Zistersdorf.** Die österreichischen —. Wien-Berlin 1936. Täg. Montanber., 27. Jg., Nr. 32, Montan. Rundschau, 28. Jg., Nr. 9, Petroleum, 32. Jg., Nr. 18, S. 9—12.
- Erdölgebiet.** Neue Bohrerfolge in Niederösterreich. Berlin-Wien 1936, Bd. 32, Nr. 25.
- Erdöl.** Das österreichische —. Herausgeg. unter d. redaktionellen Leitung der obersten Bergbehörde. Bundesmin. f. Handel u. Verkehr. Baden b. Wien 1936, 64 S., 3 Taf., 1 Karte.
- Felser, Karl Oskar.** Unterkarbon von Nötsch, Gailtal. Wien 1935, Anz. Akad. d. Wiss., Math.-nat. Kl., 72. Jg., S. 203.
- Felser, Karl Oskar.** Der Granit von Nötsch im Gailtal und seine Begleitgesteine. (Mit 2 Fig.) Wien 1936, Verh. GBA, S. 182—187.
- Felser, Karl Oskar.** Die Badstub-Breccie der Karbonsholle von Nötsch im Gailtal. Stuttgart 1936, Zentralbl. Min. Geol. Pal., Abt. B., Nr. 8, S. 305—308, 1 Abb.
- Findenegg, Ingo.** Eine Boden- und Tiefenkarte des Kärntner Weißensees. (1 Karte, 2 Abb.) Wien 1935, Geogr. Jber. aus Österreich, Bd. 18, S. 51—57.
- Forberger, Karl.** Magnetische Bodenforschungen im außeralpinen Wiener Becken und am Alpenrand bei Wien. Wien 1935, Veröffentlichungen, Österr. Petroleum-Inst., Heft 4, 23 S., 4 Taf.
- Forberger, Karl.** Magnetische Bodenforschungen im außeralpinen Wiener Becken und am Alpenrand bei Wien. Berlin-Wien 1936, Petroleum, Bd. 32, Nr. 5, Montanistische Rundschau, 28. Jg., Nr. 3.
- Frank, Jul.** Bauxitförekommsterna i Österrike och angränsande stater. Stockholm 1936, Teknisk Tidskrift, 8. Aug., S. 67 bis 72, 10. Okt. S. 90—92.
- Frank, Manfred.** Der Faziescharakter der Schichtgrenzen der süddeutschen und kalkalpinen Trias. Stuttgart 1936, Zentralblatt Min. Geol. Pal., Abt. B., S. 475 bis 502, 2 Abb., 16 Tabellen.
- Friedel, H.** Ein bodenkundlicher Ausflug in die Sandsteppe der Gamsgrube. Wien 1936, Mitt. d. D. u. Ö. A. V., Nr. 9, S. 220—222, 1 Abb.
- Friedrich, O.** Zur Geologie der Kieslager des Großarltales. Wien 1936, Sitzungsber. Akad. Wiss., Math.-nat. Kl., Abt. I, 145. Bd., Heft 5 u. 6, S. 121—152, 6 Fig.
- Fross-Büssing, Hete.** Die Morphologie des nördlichen Lungau. (Mit 1 Karte, 1 Abb.) Wien 1935, Geogr. Jber. aus Österreich, Bd. 18, S. 34—40.
- Führer zu den Quartärexkursionen in Österreich.** 2 Bde, 148 u. 115 S., 17 Taf., 43 Abb., Wien 1936, 8°.
- Gärtner, Karl.** Erzmikroskopische und gefügeanalytische Untersuchungen im Bereiche der westlichen Hauptstörung des Rammelsberges. Jena 1934/35, Chemie der Erde, Bd. 9, S. 22—49, 8 Abb., 7 Diagramme.
- Gams, Helmut.** Das Pflanzenleben des Großglocknergebieten. (Kurze Erläuterungen der Vegetationskarte.) Stuttgart 1935, Z. D. u. Ö. A. V., S. 157—176, 9 Abb., 1 Taf.
- Gams, Helmut.** Die Flora der Höttinger Breccie. Wien 1936, Führer zu den Quartärexkursionen in Österreich, II. Teil, S. 67—72.
- Glaebner, Martin F.** Augensteinschotter im Bereich des Semmeringkalks und die geologischen Verhältnisse des Fundgebietes. Wien 1935, Verh. GBA, S. 167 bis 171.
- Götzinger, Gustav.** Ein geologisches Naturdenkmal in der Mindelmoräne an der Bundesstraße bei Frankenmarkt. Wien 1935, Verh. GBA, S. 193—195.
- Götzinger, G.** Das Ausseer Mittelgebirge. Wien 1935, Mitt. Geogr. Ges., Bd. 78, S. 227—234, 2 Abb., 1 Taf.

- Göttinger, Gustav.** Das geologische Alter des österreichischen Paläolithikums. Washington 1935, Report of XVI International Geological Congress Washington 1933, 13 S., 1 Abb.
- Göttinger, Gustav.** Aufnahmsbericht über Blatt Salzburg (4850). Wien 1936, Verh. GBA., S. 35—38.
- Göttinger, Gustav.** Bericht über außerplanmäßige Aufnahmen über die Flyschzone auf den Blättern Baden—Neulengbach (4756) und Tulln (4656). Wien 1936, Verh. GBA., S. 38—40.
- Göttinger, Gustav.** Bericht über außerplanmäßige Aufnahmen auf Blatt Hallein—Berchtesgaden (4950). Wien 1936, Verh. GBA., S. 40—41.
- Göttinger, Gustav.** Bericht über außerplanmäßige Aufnahmen auf dem Blatte Schärding (4651). Wien 1936, Verh. GBA., S. 77.
- Göttinger, Gustav.** Das Salzburger Haunsberggebiet zwischen Oichtental und Obertrumer See. (1 Karte.) Wien 1936, Verh. GBA., S. 86—92.
- Göttinger, Gustav.** Das Lößgebiet um Göttweig und Krems an der Donau. Wien 1936, Führer zu den Quartärexkursionen in Österreich, I. Teil, S. 1 bis 11, 1 Fig., 2 Taf.
- Göttinger, Gustav.** Das Alpenvorland zwischen Ybbs und Enns und die Umgebung von Steyr. Wien 1936, Führer zu den Quartärexkursionen in Österreich, I. Teil, S. 66—74, 1 Taf.
- Göttinger, Gustav.** Die Traun-Enns-Platte. (Steyr—Kremsmünster—Wels—Gmunden.) Wien 1936, Führer zu den Quartärexkursionen in Österreich, I. Teil, S. 75—82, 1 Fig.
- Göttinger, Gustav.** Die Moränen des Traungletschers in der weiteren Umgebung von Gmunden. (Gmunden—Vöcklabruck.) Wien 1936, Führer zu den Quartärexkursionen in Österreich, I. Teil, S. 90—104, 1 Fig.
- Göttinger, Gustav.** Exkursion in den Hausruck. Wien 1936, Führer zu den Quartärexkursionen in Österreich, I. Teil, S. 105 bis 110.
- Göttinger, Gustav.** Die Moränengürtel des Attersee- und Irseeer-Traungletschers und der Ostrand des Salzachgletschers. (Attersee — Frankenmarkt — Straßwalchen—Salzburg.) Wien 1936, Führer zu den Quartärexkursionen in Österreich, I. Teil, S. 111—119, 1 Taf.
- Göttinger, Gustav.** Das österreichische Salzachgletschergebiet, der westliche Innkreis. Wien 1936, Führer zu den Quartärexkursionen in Österreich, I. Teil, S. 120 bis 134, 3 Taf., 1 Fig.
- Göttinger, Gustav.** Salzburg und der Gaisberg. Wien 1936, Führer zu den Quartärexkursionen in Österreich, I. Teil, S. 135—148, 2 Taf., 1 Fig.
- Göttinger, Gustav.** Das Salzachtal von Salzburg bis Golling. Wien 1936, Führer zu den Quartärexkursionen in Österreich, II. Teil, S. 1—6, 1 Taf., 1 Fig.
- Göttinger, Gustav.** Siehe auch: Spengler, Erich und Göttinger, Gustav.
- Göttinger, Gustav.** Siehe auch: Vettors, Hermann und Göttinger, G.
- Göttinger, G. und Schadler, J.** Ein neues Bergteervorkommen. (Daxberg bei Eferding.) Berlin-Wien 1934, Bohrtechniker-Ztg., Jg. 52, Nr. 15/16.
- Göttinger, Karl.** Eine neue Eozäuna im Haunsberggebiet. Wien 1936, Verh. GBA., S. 93—95.
- Goldmann, Bronislaw.** Die Erdölwirtschaft nach der Zerstörung der österreichisch-ungarischen Monarchie. Wien-Berlin 1936, Petroleum, Bd. 32, Nr. 24, 28.
- Graber, H. V.** Intrusionsfolge, Mischprodukte und Bewegungsvorgänge am Südrand der Böhmisches Masse. (Mit 1 Taf.) Wien 1936, Verh. GBA., S. 149 bis 163.
- Grill, Rudolf.** Das Oligozänbecken von Gallneukirchen bei Linz an der Donau und seine Nachbargebiete. Wien 1935, Mitt. Geol. Ges., Bd. 28, 36 S.
- Gugenberger, Odomar.** Die Carditaschichten von Launsdorf in Mittelkärnten und ihre Fauna. V. Lamellibranchiaten, 1. Teil. Wien 1935, Sitzungsber. Akad. d. Wiss., Abt. I., 144 Bd., S. 231—252, 1 Taf.
- Haberfelner, Erich.** Die Geologie des Eisenerzer Reichenstein und des Polster. Graz 1935, Mitt. der Abt. f. Bergbau, Geologie u. Pal. des Landesmuseums „Joanneum“, Heft 2, 32 S., 1 Taf.
- Haberfelner, Erich.** Das Paläozoikum von Althofen am Krappfeld in Kärnten. (6 Abb.) Stuttgart 1936, Zentralbl. Min. Geol. Pal., Abt. B., Nr. 9, S. 395 bis 407.
- Hackl, O. und Waldmann, L.** Ganggesteine der Kalireihe aus dem niederösterreichischen Waldviertel. Wien 1935, Jb. GBA., S. 259—286, 2 Fig.

- Haiden, Anton.** Über neue Silurversteinerungen in der nördlichen Grauwackenzone auf der Entachenalm im Pinzgau. (Mit 1 Fig.) Wien 1936, Verh. GBA., S. 133—138.
- Hammer, Wilhelm.** Kupfererzlagerstätten in Österreich. Washington 1933, Copper Resources of the World. XVI. Int. Geol. Congress, 5 S.
- Hammer, W.** Vorläufige Mitteilung über Studien am Tauernnordrand zwischen Zillertal und Wildgerlostal. Wien 1935, Anz. Akad. d. Wiss., Math.-nat. Kl., 72. Jg., S. 247—250.
- Hammer, Wilhelm.** Der Nordrand des Zentralgneises im Bereich des Gerlostales (Tirol). Wien 1936, Jb. GBA., Bd. 86, S. 265—301, 9 Fig.
- Hammer, W. und Reithofer, O.** Vulkanismus und Glazialformation im Ötztal. Wien 1936, Führer zu den Quartärexkursionen in Österreich, II. Teil, S. 89—101, 1 Fig., 2 Diagramme.
- Hanke, Hans.** Notizie storiche sul Ghiacciaio del Vernagt (Valle Oetz, Tirol). Torino 1935, Boll. del Comitato Glaciologico Italiano, Nr. 15, 8 S.
- Hauer, Rupert.** Die Kantengerölle des nordwestlichen Waldviertels (N. Ö.) (2 Textabb.), Wien 1936, Verh. GBA., S. 163—177.
- Hauser, L.** Petrographische Studien und Profile aus dem Gebiete der Mugel (Mugel—Rennfeldzug, Steiermark). Stuttgart 1936, Neues Jb., Abt. A., 70. Beilageband, S. 356—384, 3 Abb., 6 Prof., 1 Textbeilage.
- Heißel, W. und R. v. Klebelsberg.** Von Matrie über die Ellbögenerstraße nach Innsbruck. Wien 1936, Führer zu den Quartärexkursionen in Österreich, II. Teil, S. 81—83.
- Heritsch, Franz.** Geologische Skizze von Gleichenberg. Bad Gleichenberg 1934, „Bad Gleichenberg“, 2. Jg., Nr. 8.
- Heritsch, Franz.** Oberstes Unterdevon und unteres Mitteldevon bei Graz. Wien 1935, Sitzungsber. Akad. d. Wiss., Abt. I., 144 Bd., S. 187—197.
- Heritsch, Franz.** Neue Versteinerungen aus den Naßfeldschichten der Karnischen Alpen. Wien 1935, Sitzungsber. Akad. d. Wiss., Abt. I., 144. Bd., S. 350—376, 2 Taf.
- Heritsch, Franz.** Zur Stratigraphie des Gotlandiums der Karnischen Alpen. Stuttgart 1936, Zentralblatt Min. Geol. Pal., Abt. B., S. 503—506.
- Heritsch, Franz.** Die Karnischen Alpen. (Monographie einer Gebirgsgruppe der Ostalpen mit variszischem und alpidischem Bau. Graz 1936, herausgeg. v. Geol. Inst. d. Univ., 205 S., 4 Taf.
- Heritsch, Haymo.** Kristallographische Notizen über Aragonit und Harmotom von Weitendorf (Steiermark). Stuttgart 1936, Zentralbl. Min. Geol. Pal., Abt. A., Nr. 2, S. 33—38, 4 Abb.
- Heß, H.** Die Bewegung im Innern des Gletschers. Leipzig 1935, Z. f. Gletscherkunde, Bd. XXIII, S. 1—35, 6 Fig., 9 Tab., 2 Taf.
- Hofmann, Elise.** Verkieselte Hölzer aus dem Tertiär von Retz in Niederösterreich. Wien 1936, „Unsere Heimat“, 9. Jg., Nr. 2, S. 57—60, 1 Abb.
- Hradil, G.** Glaziales Rutschgelände bei Kirchbühl in Tirol. Wien 1936, Geol. u. Bauwesen, Bd. 8, S. 57—61.
- Jahne, Ludwig.** Zur Geschichte der Hammer- und Drahtwerke in Ferlach und Waidisch. Wien-Berlin 1936, Täglt. Montan. Berichte, XXVII. Jg., Nr. 16.
- Kapounek, Josef.** Umgebung von Eisenstadt im Jungtertiär. Wien 1935, Anz. Akad. d. Wiss., Math.-nat. Kl., 72. Jg., S. 239—241.
- Katschthaler, Hans.** Die Gosau von Brandenberg in Tirol. (Vorbericht). Wien 1935, Verh. GBA., S. 172—182.
- Katschthaler, Hans.** Neue Aufschlüsse von „Sockelmoräne“ im Gelände der Höttinger Breccie bei Innsbruck (1 Abb.). Wien 1935, Verh. GBA., S. 189—193.
- Kautsky, Fritz.** Die Veneriden und Petricoliden des niederösterreichischen Miozäns. (Mit 3 Taf.) Wien 1936, Bohrtechniker-Ztg., 54. Jg., Heft 7, S. 157—160.
- Kenett, J.** Einige Worte über den Durchzug der „Thermenlinie“ durch das Stadtgebiet von Wien. Berlin-Wien 1935, Int. Mineralquellen-Ztg., 36. Jg., Nr. 12, S. 3—5.
- Kerner-Marilaun, F.** Wintertemperaturen im alpinen Gürtelmeer der Keuperzeit. Wien 1935, Anz. Akad. d. Wiss., Math.-nat. Kl., 72. Jg., S. 127.
- Kerner-Marilaun, F.** Über die Brennerstraße ins Gschnitztal. Wien 1936, Führer zu den Quartärexkursionen in Österreich, II. Teil, S. 73—80.
- Kieslinger, A.** Ein gesteinskundlicher Spaziergang durch Wiener Neustadt. Wiener Neustädter Nachrichten v. 10. I. 1935. Der Österr. Baumeister, 1935, Folge 24.

- Kieslinger, A.** Steinhandwerk in Eggenburg und Zogelsdorf. Wien 1935, Unsere Heimat, S. 141—161 u. 177—193, 6 Taf.
- Kieslinger, Alois.** Aufnahmebericht über Aufnahmen im Golderzgebiet der Hohen Tauern. Wien 1936, Verh. GBA., S. 51 bis 58.
- Kieslinger, Alois.** Neue und alte Schwefelquellen im Wiener Stadtgebiet. Wien 1936, Bohrtechniker-Ztg., 54. Jg., Heft 2, S. 31—37, 1 Abb., 2 Karten.
- Kieslinger, A.** Ganggesteine im Zentralgneis am Zirmsee, Kärnten. Wien 1936, Jb. GBA, Bd. 86, S. 253—264, 2 Taf.
- Kieslinger, A.** Die Grünschiefer von Mittelkärnten als Baustein. Klagenfurt 1936, Carinthia II, Bd. 126, S. 1—10.
- Kieslinger, A.** Zur Geologie des südöstlichen Bacheru. Wien 1936, Anz. Akad. d. Wiss., Nr. 7/8, S. 53—55.
- Kieslinger, A.** Zur Geschichte der Steinverwendung. Berlin u. Wien 1936, Deutsche Kunst- u. Denkmalpflege, S. 7—12.
- Kirnbauer, Franz.** Diluviale Funde aus der Kaolingrube Kriechbaum bei Schwertberg, Oberösterreich. Stuttgart 1935, Zentrabl. Min., Geol. u. Pal., Abt. B., S. 502—508.
- Klausberger, Josef O. S. B.** St. Pauls Kupferbergwerk am Lambrechtsberg (1766—91). Wien-Berlin 1936, Täglt. Montan. Berichte, 27. Jg., Nr. 81, Montanistische Rundschau, 28. Jg., Nr. 21.
- Kleblsberg, R. v.** Die Lawine von Mühlan bei Innsbruck. Leipzig 1935, Z. f. Gletscherkunde, Bd. XXIII, S. 348 bis 350.
- Kleblsberg, R. v.** Die Geologische Karte des Großglocknergebietes von Cornelius-Clar. Wien 1936, Mitt. D. u. Ö. A. V., Nr. 2, S. 29—31.
- Kleblsberg, R. v.** Siehe auch: Heißel, W. und Kleblsberg, R. v.
- Koegler, K.** Die Alluvionen der Steiermark, I. Die Mur- und Drautalandschaft (unter Mitwirkung von Dr. F. Kincel). (Naturgeschichtliche Lehrwanderungen in der Heimat. Herausgeg. von Hofrat Doktor R. Scharfetter u. Prof. Dr. H. Reiter.) Heft II, Graz 1934, Leykam-Verlag.
- Kormos, Th.** Revision der Kleinsäugerreste von Hundshelm. Wien 1935, Anz. Akad. d. Wiss., Math.-nat. Kl., 72. Jg., S. 112.
- Koßmat, Franz.** Palaeogeographie und Tektonik. Berlin 1936, Verl. Gebr. Bornträger, 413 S., 2 Taf., 30 Abb.
- Krasser, Leo.** Ein Andalusitvorkommen am Habicht (Stubai). Wien 1935, Verh. GBA., S. 196.
- Krasser, Leo.** Der Anteil zentralalpiner Gletscher an der Vereisung des Brengener Waldes. Leipzig 1936, Z. f. Gletscherkunde, Bd. 24, S. 99—121.
- Krejei-Graf, Karl.** Die Entstehung des Erdöls. Halle 1936, Kali, 30. Jg., Heft 6, S. 51—54.
- Kubart, B.** Die Pflanzen der Vorwelt aus der Umgebung von Gleichenberg. Bad Gleichenberg 1934, „Bad Gleichenberg“, 2. Jg., Nr. 8.
- Kühn, Othmar.** Die Hornsteinbreccie des Sonnwendgebirges und ihre Korallenfauna. Berlin 1935, Palaeontologische Z., S. 178—204, 1 Taf.
- Kühn, Othmar.** Eine neue Burdigalausbildung bei Horn. Wien 1936, Sitzungsber. Akad. d. Wiss., Abt. I., S. 35—45, 1 Taf., 3 Abb.
- Kümel, Friedrich.** Die Sieggrabener Deckscholle im Rosalingebirge (Niederösterreich-Burgenland). Leipzig 1935, Min. u. Petr. Mitt., Bd. 47, Heft 2, S. 141 bis 184, 6 Fig., 1 geol. Karte.
- Kümel, Friedrich.** Die Vulkane des mittleren Burgenlandes. Wien 1935, Verh. GBA, S. 185—189.
- Kümel, Friedrich.** Aufnahmebericht über Blatt Ödenburg (4947). (Kristallischer Anteil.) Wien 1936, Verh. GBA, S. 58 bis 59.
- Kümel, Friedrich.** Aufnahmebericht über Blatt Ödenburg (4957). (Tertiäranteil.) Wien 1936, Verh. GBA, S. 78—79.
- Kümel, Friedrich.** Der Löß des Laaerberges in Wien. Wien 1936, Führer zu den Quartärexkursionen in Österreich, I. Teil, S. 12—19, 4 Abb.
- Kümel, Friedrich.** Vulkanismus und Tektonik der Landseer Bucht im Burgenland. Wien 1936, Jb. GBA, Bd. 86, S. 203—235, 3 Abb.
- Kuhn, K.** Siehe: Stiny, J. und Kuhn, K.
- Kyrle, Georg und Ehrenberg, Kurt.** Die Drachenhöhle bei Mixnitz in Steiermark. Wien 1936, Führer zu den Quartärexkursionen in Österreich, I. Teil, S. 20 bis 34, 6 Abb.
- Lämmermayr, Ludwig.** Notizen zur Flora über Gips, Dolomit, Phyllit und Magnesit in Steiermark. Graz 1935, Mitt. Naturwiss. Ver., Bd. 72, S. 27—38.
- Lahner, Georg.** Deutsches und österreichisches Salz. Linz 1936, Mitt. f. Erdkunde, Jg. 5, Nr. 2/3.
- Lahner G.** Der geologische Bau des Salzkammergutes und der oberösterreichischen Kalkalpen. (7. Fortsetzung.) Linz 1936, Mitt. f. Erdkunde, Heft 6/7.

- Leuchs, Kurt.** Tektonische Untersuchungen im Wettersteingebirge. Berlin 1935, Z. Deutsche Geol. Ges., Bd. 87, Heft 10, S. 703—719, 3 Abb.
- Leupold, Wolfgang.** Das Auftreten von Choffatella, Pseudocyclamina, Lovcenipora (Cladocoropsis) und Clypeina im alpinen Faziesgebiet. Von Leupold W. u. Mayrc, Wolf. Basel 1935, Eclogae geol. helv., Vol. 28, Nr. 1, 11 S.
- Lichtenecker, N.** Neuere Gletscherstudien in der Sonnblickgruppe. Wien 1936, Jb. d. Sonnblickvereines, Bd. 44, S. 13 bis 37, 5 Abb., 1 Karte.
- Lucerna, R.** Kargliederung am Knallstein (Niedere Tauern). Wien 1935, Mitt. Geogr. Ges., Bd. 78, S. 234—257, 1 Taf., 1 Kartenskizze, 2 Abb.
- Lunzer Schichten.** Die Steinkohle der —. Berlin-Wien 1936, Montanistische Rundschau, 28. Jg., Nr. 21, Täglt. Montan. Berichte, 27. Jg., Nr. 83.
- Machatschek, Fritz.** Die Literatur zur alpinen Eiszeitforschung. Wien 1936, Mitt. Geogr. Ges., Bd. 79, Nr. 1—6, S. 22—27.
- Machatschek, Fritz.** Die Literatur zur alpinen Eiszeitforschung, III. Leipzig 1936, Z. f. Gletscherkunde, Bd. 24, S. 233—298.
- Machatschek, Fritz.** Nochmals zur Glazialgeologie des Oberinntales. Wien 1936, Verh. GBA, S. 125—132.
- Machatschek, Fritz.** Das Inntal zwischen Innsbruck und dem Ötztal. Wien 1936, Führer zu den Quartärexkursionen in Österreich, II. Teil, S. 84—88, 2 Fig.
- Machatschek, Fritz.** Der Inndurchbruch zwischen Roppen und Imst. Wien 1936, Führer zu den Quartärexkursionen in Österreich, II. Teil, S. 102—106, 1 Fig.
- Machatschek, Fritz.** Das Gurgltal bis Nasse-reith und die Mieminger Hochfläche. Wien 1936, Führer zu den Quartärexkursionen in Österreich, II. Teil, S. 107—115, 2 Fig.
- Maul, Otto.** Die Landschaft um Gleichenberg. Bad Gleichenberg 1934, „Bad Gleichenberg“, 2. Jg., Nr. 8.
- Meier, Adolf und Trauth, Friedrich.** Ein Gosauvorkommen am Südgehänge der Dachsteingruppe. Wien 1936, Verh. GBA, Nr. 11, S. 215—224, 2 Abb.
- Meixner, Heinz.** Neue Mineralfunde in den österreichischen Ostalpen. VI. Graz 1935, Mitt. Naturwiss. Ver. f. Steiermark, Bd. 72, S. 61—66.
- Meixner, Heinz.** Epidot vom Wildkreuzjoch, Südtirol. (Kristallform, Tracht und paragenetische Stellung.) Stuttgart 1936, Zentralbl. Min., Geol., Pal., Abt. A., Nr. 4, S. 110—116, 2 Abb.
- Metz, Karl.** Eine Fauna aus den untersten Schichten des Obercarbons der Karnischen Alpen (Waidegger Fauna). Stuttgart 1935, Neues Jb. Min. Geol. u. Pal., 75. Beilage-Bd., Abt. B., Heft 1, S. 163 bis 189, 3 Taf.
- Metz, K.** Choristiten aus den Karnischen Alpen. Wien 1935, Anz. Akad. d. Wiss., Math.-nat. Kl., 72. Jg., S. 81.
- Meznerics, J.** Steiermärkische Schlierfauna und ihre neuen Formen. Budapest 1935, Földtany Közlöny.
- Mohr, Hans.** Eine Ritzzeichnung und andere Höhlenfunde aus Steinhaus am Semmering. Wien 1933, Mitt. Anthropol. Ges., Bd. 63, S. 371—375, 1 Taf.
- Montan-Handbuch.** Österreichisches—1936. Wien 1936, Verlag f. Fachliteratur.
- Neunteufel, Josef.** Beobachtungen an Gletschern des oberen Gurgler Tales. Dresden 1935, Photographie und Forschung, Heft 4, 14 S.
- Noszky, Eugen.** Die Helvetischen Schichten der Umgebung von Budapest. Budapest 1935, Földtani Közöny, K. LXV, S. 163—182.
- Ostalpenglischer 1934.** Leipzig 1935, Z. f. Gletscherkunde, Bd. XXIII, S. 102—131.
- Ostalpenglischer 1935.** Leipzig 1936, Z. f. Gletscherkunde, Bd. 24, S. 156—187.
- Paschinger, V.** Der Pasterzengletscher. Wien 1936, Führer zu den Quartärexkursionen in Österreich, II. Teil, S. 21—33, 1 Taf., 1 Fig.
- Peltzmann, Ida.** Zu den Graptolithen von der Entachenalm. Wien 1936, Verh. GBA, S. 224.
- Penek, Albrecht.** Europa zur letzten Eiszeit. Den Teilnehmern der III. Intern. Quartärkonferenz in Wien 1936 überreicht von Prof. Albrecht Penek. Stuttgart 1936, Länderkundliche Forschung, 16 S.
- Penek, Albrecht.** Die Wiener länderkundliche Schule. Wien 1936, Jb. d. Landeskunde v. Niederösterreich, S. 1—9.
- Petters, Viktor.** Geologische und mikropaläontologische Untersuchungen der Eurogaseo im Schlier Oberösterreichs. Berlin-Wien 1936, Montanistische Rundschau, 28. Jg., Nr. 3, S. 10—12.
- Pia, Julius.** Die Diploporen der anisischen Stufe Bosniens. Beograd 1935, Ann. géol. de la Péninsule Balkanique, Tome XII, fasc. 2, S. 190—246, 55 Fig., 5 Taf.

- Pickl, Franz.** Neue Salz- und Kalilager in Österreich? Wien 1935. Tägl. Montan. Berichte, Jg. XXVI, Nr. 97, S. 1—3.
- Popp, Karl A.** Morphologische Studien im Donautal zwischen Enns- und Melkmündung. (1 Karte, 1 Taf.) Wien 1935, Geogr. Jber. aus Österreich, Bd. 18, S. 1—24.
- Poser, Hans.** Zur Bildung von Schmelzschalen auf Schnee-, Firn- und Eisfeldern. Leipzig 1935, Z. f. Gletscherkunde, Bd. XXIII, S. 92—97, 1 Abb.
- Prey, Siegmund.** Zur Frage des Auftretens der Dent Blanche-Decke in der Sonnblickgruppe. Wien 1936, Anz. Akad. d. Wiss., Nr. 11, Math.-nat. Kl., 4 S.
- Przilbram, Karl.** Das Rätsel des blauen Steinsalzes. Halle a. S., 1936, Kali, 30. Jg., Heft 7, S. 61—63.
- Quitow, Hans Wilhelm.** Pumpellyt, ein häufiges Hydrothermal- und Sekundärmineral in basischen Gesteinen. Stuttgart 1936. Zentralbl. Min., Geol., Pal., Abt. A., Nr. 2, S. 39—46, 2 Abb.
- Redlich, Karl A.** Die Mineralquellen des Vellacher Tales in Kärnten und ihre Beziehungen zu den daselbst sich findenden Erzlagerstätten. Wien 1936, Jb. GBA, S. 237—252, 3 Fig.
- Reithofer, Otto.** Beiträge zur Geologie der Ferwallgruppe, II. Wien 1935, Jb. GBA, S. 225—258, 6 Fig., 1 Profilatl., 1 Karte.
- Reithofer, Otto.** Aufnahmebericht über den kristallinen Anteil der Blätter Bludenz—Vaduz (5143) und Stuben (5144). Wien 1936 Verh. GBA, S. 48—50.
- Reithofer, Otto.** Die Quartärablagerungen des Silbertales. (Mit 1 Karte 1:25.000.) Wien 1936, JB. GBA, S. 177—196.
- Reithofer, O.** Siehe auch: **Hammer, W.** und **Reithofer, O.**
- Rosenberg, Georg.** Eine Trigonie aus dem Rhät des Kitzberges bei Pernitz in Niederösterreich. (Mit 2 Fig.) Wien 1936, Verh. GBA, S. 107—112.
- Rosenberg, Georg.** Ein Aufschluß an der Deckengrenze zwischen Lunzer und Frankfelder Einheit (?) bei Kalksburg (Niederösterreich). (Mit 1 Fig.) Wien 1936, Verh. GBA, S. 187—196.
- Sacco, Federico.** Il Glacialismo Atesino. Firenze 1935, L'Universo, Jg. 16, Nr. 9, S. 735—751, 1 Karte, Nr. 10, S. 845 bis 862, 1 Karte, Nr. 11, S. 939—955, 6 Abb.
- Sander, Bruno.** Beiträge zur Kenntnis der Anlagerungsgefüge. (Rhythmische Kalke und Dolomite aus der Trias.) Leipzig 1936, Min. u. Petr. Mitt., Bd. 48, S. 27 bis 209, 8 Diagramme, 46 Fig., 13 Tabellen.
- Schadler, Josef.** Aufnahmebericht über Blatt Linz—Eferding (4652). Wien 1936, Verh. GBA, S. 79—81.
- Schadler, Josef.** Pseudotachylit in den Geschieben der Donau und der Traun. Wien 1936, Verh. GBA, S. 95—98.
- Schadler, J.** Siehe unter: **Götzinger, G.** und **Schadler, J.**
- Schaffer, Franz Xaver.** Alte Wahrheiten über die Wiener Landschaft. Wien 1935, Mitt. Geogr. Ges., Bd. 78, S. 195—198.
- Schauberger, Othmar.** Über das Vorkommen eines lichtempfindlichen gelben Steinsalzes im Haller Salzberg. Wien 1935, Berg- u. Hüttenmänn. Jb., Bd. 83, S. 115—117.
- Schiener, Alfred.** Das Tauerngold. Berlin-Wien 1936, Tägl. Montan. Berichte, 27. Jg., Nr. 43.
- Schlesinger, Günther.** Die „Günther-Höhle“ bei Hundsheim. Wien 1936, Jb. d. Landeskunde v. Niederösterreich, 26. Jg., S. 25—35, 2 Abb.
- Schmidegg, Oskar.** Aufnahmebericht über Blatt „Radstatt“ (5051). Wien 1936, Verh. GBA, S. 59—63.
- Schmidegg, Oskar.** Steilachsige Tektonik und Schlingenbau auf der Südseite der Tiroler Zentralalpen. (Mit 1 Taf., 10 Abb.) Wien 1936, JB. GBA, S. 115—150.
- Schoklitsch, Karl.** Beitrag zur Physiographie steirischer Karbonspäte (Gitterkonstanten, physikalische Angaben und chemische Zusammensetzung). Leipzig 1935, Z. f. Kristallographie, Bd. 90, 13 S.
- Schoklitsch, Karl.** Gläser und Nephelinakkumulationen vom Steinberg bei Feldbach. Stuttgart 1935, Zentralbl. Min., Geol. u. Pal., Abt. A., S. 368—382, 1 Abb.
- Schreckenthal-Schimitschek, Gertrude.** Der Einfluß des Bodens auf die Vegetation im Moränengelände des Mittelbergferners (Pitztal, Tirol). Leipzig 1935, Z. f. Gletscherkunde, Bd. XXIII, S. 57—66, 2 Fig.
- Schwarz, F.** „Pyropissit“ von Ampflwang (O. Ö.) Wien 1936, Berg- u. Hüttenmännisches Jahrbuch, Bd. 84, Heft 1, S. 38—40.
- Schwinner, Robert.** Zur Geologie von Birkfeld. Graz 1935, Mitt. Naturwiss. Ver. f. Steiermark, 72. Bd., S. 67—100, 1 Karte, 1 Taf.

- Schwinner, R.** Karstformen im Kristallin der nördlichen Alpen. Leipzig 1936, Z. f. Geomorphologie, Bd. 9, S. 150 bis 156, 1 Abb.
- Schwinner, Robert.** Zur Gliederung der phyllitischen Serien der Ostalpen. Wien 1936, Verh. GBA, S. 117—124.
- Seefeldner, Erich.** Der verschundene Gletschersee auf dem Hochkönig. Wien 1935, Mitt. Geogr. Ges., Bd. 78, S. 113 bis 118, 2 Taf.
- Senarcens-Graney, Walter.** Aufnahmebericht über Blatt Hopfgarten im Deferegggen 1:50.000 (178—Lienz). Wien 1936, Verh. GBA, S. 64—66.
- Senarcens-Graney, Walter.** Aufnahmebericht über Blatt St. Jakob im Deferegggen 1:50.000 (177—Bruneck). Wien 1936, Verh. GBA, S. 66.
- Sieber, Rudolf.** Zur Biologie der Miozänfauna des Wiener Beckens. Wien 1934, Biologia generalis, S. 341—358.
- Sieber, Rudolf.** Über das Auftreten der Hauskatze in Mitteleuropa. Wien 1934, Verh. Zool. Bot. Ges., Bd. 84, S. 27—29.
- Sieber, Rudolf.** Ergebnisse paläontologischer Untersuchungen an westeuropäischen Anthracotherien. Wien 1935, Anz. Akad. d. Wiss., Nr. 19, Math.-nat. Kl., Sitzung v. 17. X. 1935, 4 S.
- Sieber, Rudolf.** Die Cancellariidae des niederösterreichischen Miozäns. Frankfurt a. M. 1936, Archiv f. Molluskenkunde, Bd. 68, S. 65—115, 1 Taf., 1 Tabelle.
- Sieber, Rudolf.** Die miozänen Potamididae, Cerithiidae, Cerithiopsidae und Triphoridae Niederösterreichs. Riga 1936, Folia zoologica et hydrobiologica, 2 Taf.
- Söch, Johann.** Zur Entwicklung des Talnetzes in den Alpen. (Bemerkungen zu Staub. R.: Grundzüge und Probleme alpiner Morphologie.) Leipzig 1936, Z. f. Geomorphologie, Bd. 9, S. 221—232.
- Solomonica, Paul.** Zur Geologie der sogenannten Kieselkalkzone am Kalkalpenrande bei Wien und ihrer angrenzenden Gebiete. Wien 1935, Mitt. Geol. Ges., Bd. XXVII, S. 1—120, 3 Taf.
- Spengler, E.** Bemerkungen zum Problem der Hornsteinbreccie im Sonnwendgebirge. Wien 1935, Verh. GBA, Heft 10, S. 157—165, 1 Abb.
- Spengler, Erich und Göttinger, Gustav.** Das Trauntal zwischen Gmunden und Aussee. Wien 1936, Führer zu den Quartärexkursionen in Österreich, I. Teil, S. 83—98, 2 Taf., 1 Fig.
- Srbik, Robert R. v.** Glazialgeologische Ergebnisse auf der Nordseite des Karnischen Grenzkammes. (1 Skizze.) Leipzig 1936, Z. f. Gletscherkunde, Bd. 24, S. 194—201.
- Srbik, Robert R. v.** Das Stauseebecken des Schalfferners (Öztalener Alpen). (Mit 3 Bildern.) Leipzig 1936, Z. f. Gletscherkunde, Bd. 24, S. 191—193.
- Srbik, Robert R. v.** Ein Vierteljahrhundert Ötztaler Gletschermessungen. (Mit 2 Übersichten.) Leipzig 1936, Z. f. Gletscherkunde, Bd. 24, S. 188—190.
- Srbik, Robert R. v.** Die Formenentwicklung auf der Nordseite des Karnischen Grenzkammes. (Mit 1 Übersicht.) Wien 1936, Verh. GBA, S. 202—207.
- Srbik, Robert R. v.** Glazialgeologie der Nordseite des Karnischen Kammes. Klagenfurt 1936, Carinthia II, 6. Sonderheft, 233 S., 18 Beilagen, 2 Taf.
- Steyrer, Franz.** Erdöl in Österreich. Wien 1936, Bohrtechniker-Ztg., 54. Jg., Heft 7.
- Steyrer, Franz.** Das österreichische Erdöl und seine Gewinnung. Berlin-Wien 1936, Petroleum, Bd. 32, Heft 27, Tägl. Montan. Berichte, 27. Jg., Nr. 51.
- Stiny, J.** Zur physikalischen Kenntnis der Hochgebirgshöden. 1935, Bodenkundliche Forschungen, Bd. 4, S. 356—362.
- Stiny, J.** Zur Kenntnis der Geschwindigkeit langsamer Bodenbewegungen im Hochgebirge. Wien 1935, Geologie u. Bauwesen, Jg. 7, S. 111 ff.
- Stiny, J. und Kuhn, K.** Zur Frage der Abdichtung von Speicherbecken. Wien 1935, Geologie u. Bauwesen, Jg. 7, S. 117 ff.
- Stiny, J.** Zur Kenntnis der Rutschflächen. Wien 1935, Geologie u. Bauwesen, Jg. 7, S. 120 ff.
- Stiny, J.** Zur Kenntnis der Quellgruppen. Wien 1935, Geologie u. Bauwesen, Jg. 7, S. 122 ff.
- Stiny, J.** Zeigt die Brunnenkresse gutes Trinkwasser an? Wien 1935, Geologie u. Bauwesen, Jg. 7, S. 137 ff.
- Stiny, Josef.** Die Geschwindigkeit des Rasenwanderns im Hochgebirge. Wien 1936, Geologie u. Bauwesen, Jg. 8, S. 96 ff.
- Stiny, Josef.** Eiszeit und Bauwesen in Österreich. Wien 1936, Geologie u. Bauwesen, Jg. 8, S. 62—66.
- Stiny, Josef.** Jahrringbreite und Niederschläge. Wien 1936, Wr. Allgem. Forst- u. Jagdztg., Nr. 19.
- Stiny, Josef.** Zur Kenntnis der Formenentwicklung von Quellaustritten. Berlin 1936, Z. Ges. f. Erdkunde, S. 26—42.

- Stroekisen, Albert.** Alpii și Carpații. Bukarest 1935, Buletinul Soc. Politehnice, Anul 49, Nr. 4, 22 S., 1 Karte, 8 Fig.
- Streintz, Max.** Über die Entwicklung des österreichischen Bergbaues. Berlin-Wien 1936, Täg. Montan. Berichte, 27. Jg., Nr. 36.
- Stummer, Eduard.** Die interglazialen Seen von Salzburg. (Mit 2 Abb.) Wien 1936, Verh. GBA, S. 101—107.
- Suess, Franz Eduard.** Europäische und nordamerikanische Gebirgszusammenhänge. Washington 1935, Rep. of. 16. Intern. Geol. Congress, Washington 1933, 14 S.
- Sule, J.** Studien über fossile Chitonen. I. Die fossilen Chitonen im Neogen des Wiener Beckens und der angrenzenden Gebiete. Wien 1936, Ann. Naturhist. Mus., Bd. 47, S. 1—31, 2 Taf., 4 Fig.
- Tercier, J.** Sur l'extension de la zone ultrahelvétique en Autriche. Basel 1936, Ecl. Geol. Helv., Vol. 29, Nr. 1, S. 213 bis 250, mit 2 Taf.
- Thurner, Andreas.** Aufnahmebericht über das Kartenblatt Murau (5152). Wien 1936, Verh. GBA, S. 67—70.
- Toperczer, M.** Bericht über die erdmagnetische Neuaufnahme Österreichs 1930. 1935, Terr. Magn., Bd. 40, S. 159—163.
- Tornquist, A.** Die hochmetamorphe Kieslagerstätte von Tessenberg-Panzendorf. Wien 1935, Anz. Akad. d. Wiss., Math.-nat. Kl., 72. Jg., S. 27.
- Traub, Franz.** Beitrag zur Kenntnis der helvetischen Kreide-Eocänserie nördlich von Salzburg. Stuttgart 1936, Zentralbl. Min. Geol. u. Pal., Abt. B, Nr. 1, S. 12 bis 15.
- Trauth, Friedrich.** Die Punctapytchi des Oberjura und der Unterkreide. Wien 1935, Jb. GBA, S. 309—332, 2 Abb., 1 Taf.
- Trauth, F.** Die Aptychen der Trias. Wien 1935, Anz. Akad. d. Wiss., Math.-nat. Kl., 72. Jg., S. 251.
- Trauth, F.** Die Aptychen der Trias. (1 Taf., 1 Abb.) Wien 1935, Sitzungsbericht Akad. d. Wiss., Abt. I, Bd. 144, Heft 9/10, S. 455—484.
- Trauth, Friedrich.** Siehe auch: **Meier, Adolf** und **Trauth, Friedrich**.
- Troll, Carl.** Die sogenannte Vorrückungsphase der Würm-Eiszeit und der Eiszerfall bei ihrem Rückgang. München 1936, Mitt. Geogr. Ges., Bd. 29, 38 S., 4 Textskizzen.
- Uhl, Franz.** Fossilführende postglaziale Bildungen bei Burghausen a. d. Salzach. Wien 1936, Verh. GBA, S. 112—114.
- Vareschi, Volkmar.** Blütenpollen im Gletschereis. Leipzig 1935, Z. f. Gletscherkunde, Bd. XXIII, S. 255—276, 8 Abb., 2 Taf.
- Vetters, Hermann.** Aufnahmebericht über das Randgebiet der Kalkalpen zwischen der Großen Erlauf, Jeßnitz und dem Pockaubache [Kartenblätter Gaming—Mariazell (4854) und Ybbs (4754)]. Wien 1936, Verh. GBA, S. 31—35.
- Vetters, Hermann.** Bericht über das Gebiet des westlichen Hießberges und das benachbarte Jungtertiärgebiet (Kartenblatt Ybbs 4754). Wien 1936, Verh. GBA, S. 73—77.
- Vetters, Hermann.** Verheißungsvoller Stand der Zistersdorfer Erdölbohrung. Wien 1936, Wiener Ztg. v. 21. VI. 1936.
- Vetters, Hermann und Götzinger, G.** Exkursion in das Lößgebiet des niederösterreichischen Weinviertels und angrenzenden Waldviertels. Wien 1936, Führer zu den Quartärexkursionen in Österreich, I. Teil, S. 35—58, 2 Taf., 4 Fig.
- Vetters, Hermann und Götzinger, Gustav.** Das niederösterreichische Alpenvorland bis Amstetten. Wien 1936, Führer zu den Quartärexkursionen in Österreich, I. Teil, S. 59—65.
- Vitásek, Frant.** Ein Beitrag zur Kenntnis der Sanddünen an der unteren March. Leipzig 1936, Z. f. Geomorphologie, Bd. 9, S. 266—267.
- Waagen, Lukas.** Kann die Ausbeutung von Gold, Kupfer und Schwefelkies für Österreichs Bergwirtschaft neuerlich Bedeutung erlangen? Wien 1935, Mitt. Geol. Ges., Bd. XXVII, S. 143—146.
- Waagen, Lukas.** Die Tiefbohrung Engelmänn in Hernalz. Wien 1935, Jb. GBA, S. 287—307, 1 Abb.
- Waagen, Lukas.** Gold in Österreich. Wien 1936, Österr. Wirtschaft, Jg. 97, Nr. 12, S. 184—186.
- Waagen, Lukas.** Die Bauxitlagerstätten in Österreich und den sogenannten Nachbarstaaten und deren praktische Verwertbarkeit. Halle 1936, Z. f. Prakt. Geol., 44. Jg., Heft 9, S. 133—143.
- Waagen, Lukas.** Aufnahmebericht über Spezialkartenblatt Graz (5155). Wien 1936, Verh. GBA, S. 70—73.

- Waagen, Lukas.** Bemerkungen zu Forbergers magnetischen Bodenforschungen im außeralpinen Wiener Becken und am Alpenrand bei Wien. Wien 1936, Bohrtechniker-Ztg., Nr. 4, 7 S.
- Waagen, Lukas.** Aussichten des Ölfeldes bei Zistersdorf. (Situationsbericht von den europäischen Erdölfeldern.) Wien 1936, Bohrtechniker-Ztg., 54. Jg., Heft 5, 2 S.
- Waagen, Lukas.** Bergbau Bramberg, Österreichs Smaragdgrube. Wien 1936, Wiener Ztg. v. 10. VII. 1936, 1 S.
- Waagen, Lukas.** Die Aussichten des Ölfeldes bei Zistersdorf. Wien 1936, Brennstoffwirtschaft, 4. Jg., Nr. 10, 1 S.
- Waldmann, Leo.** Bericht über die Aufnahme des Blattes Gmünd—Litschau (4454). Wien 1936, Verh. GBA, S. 45—47.
- Waldmann, Leo.** Siehe unter: **Hackl, O. und Waldmann, L.**
- Wallisch, Rudolf.** Der geologische Bau des Alpenvorlandes zwischen Salzach, Inn und Enns. Linz 1936, Mitt. f. Erdkunde, 5. Jg., Heft 1, 4—5, 8—9.
- Weber, A.** Radiumgehalt von Reissacherit. Wien 1935, Anz. Akad. d. Wiss., Math.-nat. Kl., 72. Jg., S. 266—268.
- Wegener, K.** Das Klima von Gleichenberg. Bad Gleichenberg 1934, „Bad Gleichenberg“, 2. Jg., Nr. 8.
- Wimmer, Rolf.** Geologische Beobachtungen am Nordsockel des Schafberges. Wien 1936, Verh. GBA, S. 224—225.
- Winkler-Hermaden, Arthur.** Die Kohlenlager Österreichs, ihre geologische Position und wirtschaftliche Bedeutung. (V. Ref.) Berlin 1936, Z. Deutsche Geol. Ges., Bd. 88, Heft 1, S. 61—62.
- Winkler-Hermaden, A.** Die Kohlenlager Österreichs, ihre geologische und wirtschaftliche Bedeutung. (1 Taf., 1 Abb.) Berlin 1936, Z. Deutsche Geol. Ges., Bd. 88, Heft 6, S. 357—379.
- Winkler-Hermaden, A.** Geologische Studien in den inneren Julischen Alpen. Stuttgart 1936, Zentralbl. Min., Geol., Pal., Abt. B., Nr. 2, S. 54—68, 1 Abb.; Nr. 3, S. 99—108.
- Winkler-Hermaden, A.** Neuere Forschungsergebnisse über Schichtfolge und Bau der östlichen Südalpen, I u. II. Stuttgart 1936, Geol. Rundschau, Bd. 27, Heft 2, S. 156—195; Heft 3, S. 225—259, 2 Taf.
- Witterungs- und Wasserstandsübersicht.** Herausgeg. v. Hydrogr. Dienst in Österreich, Jg. 1935: Dezember; für das Jahr 1935. Jg. 1936: Jänner—September.
- Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik.** Beiheft zu Jg. 1929 der Jahrbücher. Wien 1936.
- Zimmermann, Fritz.** Zur Stratigraphie der Wangschichten zwischen Rheintal und Thunersee und in den angrenzenden Gebieten. Bern 1936, Diss. Bern. Phil. Fakultät. 92 S., 1 Profiltaf.