

Verzeichnis

der im Jahre 1925 erschienenen Arbeiten geologischen, geomorphologischen, mineralogischen, paläontologischen, montanistischen und hydrologischen Inhaltes, welche auf das Gebiet der Republik Österreich Bezug nehmen; nebst Nachträgen zur Literatur des Jahres 1924.

Zusammengestellt von Prof. Dr. Erich Spengler.

- Abel, O.** Landschaft und Tierleben des Wiener Beckens in der Tertiärzeit (in „Wien, sein Boden und seine Geschichte“, herausgegeben von **O. Abel**, Wien 1924, Wolfrum-Verlag, S. 52—83). Mit 21 Textfiguren.
- Abel, O.** Lebensbild aus der Höhlenbärenzeit der Drachenhöhle bei Mixnitz in Steiermark. (Mit Literaturverzeichnis über die Drachenhöhle.) *Lotos*, 72. Bd., Prag 1924. S. 137—142.
- Abel, O.** Lebensbild der eiszeitlichen Tierwelt der Drachenhöhle bei Mixnitz in Steiermark. *Paläontologische Zeitschrift*, VII. Bd., Berlin 1925. S. 59—64.
- Abel, O.** Ein Lösungsversuch des Flyschproblems. *Anzeiger d. Akademie d. Wissensch., math.-naturw. Kl.*, 62. Jahrg., Wien 1925. S. 248—251.
- Aigner, A.** Die geomorphologischen Probleme am Ostrande der Alpen. *Zeitschrift für Geomorphologie*, I. Bd., Leipzig 1925. S. 29—44, 106—153, 187—253. Mit 8 Textfiguren und 1 Tafel.
- Aigner, A.** Über Talbildung am Südrande der Niederen Tauern. *Sitzungsberichte d. Akademie d. Wissensch., math.-naturw. Kl.*, 134. Bd., I. Abt., Wien 1925. S. 67—100. Mit 2 Textfiguren.
- Ampferer, O.** Aufnahmebericht über Blatt „Lofer—St. Johann“. Im Jahresbericht des Direktors d. Geolog. Bundesanstalt für 1924. *Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt* 1925. S. 15—17.
- Ampferer, O.** Beiträge zur Morphologie und Tektonik der Kalkalpen zwischen Inn und Salzach. *Jahrb. d. Geolog. Bundesanstalt*, LXXV. Bd., Wien 1925. S. 19—44. Mit 15 Textfiguren.
- Ampferer, O.** Über einige Beziehungen zwischen Tektonik und Morphologie. *Zeitschrift für Geomorphologie*, I. Bd., Leipzig 1925. S. 83—104. Mit 12 Textfiguren.
- Ampferer, O.** Über die Kaisergebirgsdecke. *Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt* 1925. S. 150—152.
- Ampferer, O.** Über die tertiäre und diluviale Schutttausstrahlung der Alpen. *Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt* 1925. S. 147—150.
- Ampferer, O.** Geologische Spezialkarte der Republik Österreich. 1:75.000. Blatt „Kufstein“. Bayerischer Anteil nach **K. Osswald**. Aufgenommen und herausgegeben von d. Geolog. Bundesanstalt. Wien 1925.
- Ampferer, O.** Über Wachstumsunterschiede zwischen Fern- und Nahgletschern. „Die Eiszeit“, II. Bd., Leipzig 1925. S. 41—49. Mit 8 Textfiguren.
- Ampferer, O.** Über weitere Ziele der geologischen Landesforschung. *Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt* 1925. S. 131—138.
- Ampferer, O.,** und **Ascher, H.** Über geologisch-technische Erfahrungen beim Bau des Spullerseeerwerkes. *Jahrb. d. Geolog. Bundesanstalt*, LXXV. Bd., Wien 1925. S. 365—422. Mit 1 geologischen Karte 1:25.000, 1 Stollenprofil 1:200, 2 Sperrnenplänen, 1 Schaubild des Stollenabflusses, 12 Photographien auf 8 Tafeln und 27 Zeichnungen im Text.
- Angel, F.** Das Gleinalpengebiet als metamorphe Einheit. *Neues Jahrbuch für Mineralogie, Geologie und Paläontologie*. Stuttgart 1925. LI. Beilageband. S. 213 bis 239. Mit 1 Textfigur.
- Angel, F.,** und **Martiny, G.** Die Serpentine der Gleinalpe. *Tschermaks mineral. und petrograph. Mitteilungen*, 38. Bd. (Festband F. Becke), Wien 1925. S. 353—375. Mit 5 Textfiguren.
- Antonius, O.** Die phylogenetische Entwicklung des Höhlenbärenschädels (Drachenhöhle bei Mixnitz). *Paläontologische Zeitschrift*, VII. Bd., Berlin 1925. S. 47.

- Ascher, H., und Ampferer, O.** Siehe unter **Ampferer, O.**
- Bachofen-Echt, A.** Fährten und Schlfie in der Drachenhöhle. Paläontologische Zeitschrift, VII. Bd., Berlin 1925. S. 53 bis 55.
- Beck, H.** Aufnahmebericht über Blatt „Hüttenberg—Eberstein“. Im Jahresbericht des Direktors d. Geol. Bundesanstalt für 1924. Verhandl. d. Geol. Bundesanstalt 1925. S. 8—12.
- Becke, F.** Die Bausteine Wiens (in „Wien, sein Boden und seine Geschichte“, herausgegeben von **O. Abel**, Wien 1924; Wolfrum-Verlag, S. 84—97).
- Beuric, G., und Kölbl, L.** Siehe unter **Kölbl, L.**
- Blumrich, J.** Der Laiblachgletscher der Würmeiszeit. Vierteljahrsschrift für Geschichte und Landeskunde Vorarlbergs, IX. Jahrg., Bregenz 1925. S. 44—48.
- Bodo, F.** Die Entstehung der Johannesbachklamm. „Heimatscholle“, Ternitz, Niederösterreich, 1. Jahrg., März 1925. 1. S.
- Bodo, F.** Tertiäre Säugetierreste aus Hart bei Gloggnitz. „Blätter für die Heimatkunde“, Beilage der „Wiener-Neustädter Nachrichten“. Wiener Neustadt 1925. Folge 12, 1. S.
- Bodo, F.** Über die jungtertiäre Säugetierwelt unserer Heimat. „Lehrerarbeit Wiener Neustadt“, 2. Jahrg., Wiener Neustadt 1925. S. 24—25.
- Braunkohlenlager in Tirol**, Erschürfung. Montanzzeitung, XXXII. Bd., Wien-Graz 1925. S. 107.
- Breuer, R.** Über Zahnkrankheiten der Höhlenbären aus der Drachenhöhle bei Mixnitz. Paläontologische Zeitschrift, VII. Bd., Berlin 1925. S. 170—171.
- Brückner, E.** Erwiderung auf Dr. Karl Diwalds Erwiderung. Mitteilungen der Geograph. Gesellschaft in Wien, 68. Bd. (1925). S. 33—41.
- Canaval, R.** Der Blei-, Molybdän- und Zinkerzbergbau Rubland in Kärnten. Berg- und hüttenmännisches Jahrb. d. Montanistischen Hochschule in Leoben, 73. Bd., Wien 1925. S. 177—194. Mit zwei Karten im Text.
- Canaval, R.** Die Schwefelquelle von Laßnitz. Carinthia II, Klagenfurt 1925. S. 21—25.
- Chudoba, K.** Zum Meteorsteinfall und -fund in Lanzenkirchen (N. Ö.). Centralblatt f. Mineralogie, Geologie u. Paläont., Stuttgart 1925. Abt. A, S. 373—375.
- Conrad, V.** Laufzeitkurven des Tauernbebens vom 28. November 1923. Mitteilungen d. Erdbebenkommission d. Akademie d. Wissensch., N. F. Nr. 59, Wien 1925, 23 Seiten. — Anzeiger d. Akademie d. Wissensch., math.-naturw. Kl., 62. Jahrg., Wien 1925. S. 78—79.
- Cornelius, H. P.** Zur Vorgeschichte der Alpenfaltung. Geologische Rundschau, XVI. Bd., Berlin 1925. S. 350—377, 417—434.
- Czoernig-Czernhausen, W.** Die Eisgrabenhöhle im Hagengebirge. Speläologisches Jahrbuch, V./VI. Jahrg., Wien 1924/25. S. 23—24. Mit 1 Textfigur.
- Diener, C.** Der Boden Wiens und seine Entstehung (in „Wien, sein Boden und seine Geschichte“, herausgegeben von **O. Abel**, Wien 1924, Wolfrum-Verlag, S. 1—22). Mit 10 Textfiguren.
- Diener, C.** Geologische Untersuchungen am Müllbrunnkogel bei Aussee in Steiermark. Anzeiger d. Akademie d. Wissensch., math.-naturw. Kl., 62. Jahrg., Wien 1925. S. 122—123.
- Dittler, E.** Wad von der Walderalpe in Tirol. Centralblatt f. Mineralogie, Geologie u. Paläont., Stuttgart 1925. Abt. A, S. 104—105.
- Diwald, K.** Die Morphogenese d. Ötscher-Landschaft. Mitteil. d. Geograph. Gesellschaft in Wien, 68. Bd. (1925). S. 28—32.
- Diwald, K.** Die Schräge der Talsohle. Petermanns Mitteilungen, 71. Bd., Gotha 1925. S. 153—160. Mit einer Tafel. (Enthält hauptsächlich Beobachtungen an der Donau bei Wien.)
- Eder, W.** Das Heubergegebiet und sein Vorland. Neues Jahrbuch f. Mineralogie, Geologie und Paläontologie. LH. Beilageband, Abt. B, S. 1—70. Mit einer farb. geol. Karte 1:25.000 und einer Profiltafel.
- Ehrenberg, K.** Die ontogenetische Entwicklung des Höhlenbärenskelettes (Drachenhöhle bei Mixnitz). Paläontologische Zeitschrift, VII. Bd., Berlin 1925. S. 48—52.
- Firbas, F.** Zur Waldentwicklung im Interglazial von Schladming a. d. Enns. Beibl. z. Botan. Centralblatt XLI. Bd. (1925), II. S. 95—310.

- Friedl, K.** Eine neue „Erdöl“-Bohrung in Niederösterreich. Internationale Zeitschrift für Bohrtechnik, Erdölbergbau und Geologie. 33. Jahrg., Wien 1925. S. 13—14.
- Friedl, K.** Zur Frage der Untertalberndorfer Bohrung. Internationale Zeitschrift für Bohrtechnik, Erdölbergbau und Geologie, 33. Jahrg., Wien 1925. S. 54/55.
- Geologische Bundesanstalt in Wien.** Feier des 75jährigen Bestandes. Montanistische Rundschau, XVII. Bd., Wien 1925. S. 361—366. — Montanzeitung, XXXII. Bd., Wien-Graz 1925. S. 189—194. Mit 5 Abbildungen. S. 219—221.
- Geologische Bundesanstalt in Wien.** 75jähriges Jubiläum, Montanzeitung, XXXII. Bd., Wien-Graz 1925, S. 35/36.
- Geologische Bundesanstalt als Jubilarin.** Internationale Zeitschrift für Bohrtechnik, Erdölbergbau und Geologie, 33. Jahrg., Wien 1925. S. 87.
- Gerhart, H. und Sueß, F. E.** Siehe unter Sueß, F. E.
- Göttinger, G.** Das Alpenrauprofil von Königstetten. Chemiker- und Technikerzeitung, 43. Jahrg., Wien 1925. S. 121 bis 124.
- Göttinger, G.** Über das Alter der Drachenhöhle bei Mixnitz. Paläontologische Zeitschrift, VII. Bd., Berlin 1925. S. 58.
- Göttinger, G.** Entstellte Angaben über „Erdölvorkommen zwischen Attersee und Gmundaer See“. Chemiker- und Technikerzeitung, 43. Jahrg., Wien 1925. S. 110.
- Göttinger, G.** Aufnahmeberichte. Im Jahresbericht des Direktors der Geologischen Bundesanstalt für 1924. Verhandlungen der Geologischen Bundesanstalt 1925. Über die Blätter: „Tuln“, „Baden—Neulengbach“ und „Salzburg“. S. 20/21; über Blatt „Mattighofen“. S. 25—27.
- Göttinger, G.** Hydrogeologische Beobachtungen im Weitzer Karst. Wasserversorgung des Marktes Weiz. Jahrbuch d. Geolog. Bundesanstalt, LXXV. Bd., Wien 1925. S. 301—330. Mit 5 Textfiguren.
- Göttinger, G.** Neue Erfahrungen über den oberösterreichischen Schlier unter besonderer Berücksichtigung der beiden 1200 m-Tiefbohrungen bei Braunau am Inn. Montanistische Rundschau, XVII. Bd., Wien 1925. S. 767—773.
- Göttinger, G.** Neuerschließung und neue Sehenswürdigkeiten im Lurloch. „Neues Wiener Tagblatt“ vom 13. Nov. 1925.
- Göttinger, G.** Zur nacheiszeitlichen Talbildung der Salzach und des Inn oberhalb Braunau. Braunauer Heimatkunde. Braunau 1925. 10 S.
- Gortani, M.** Ricerche geologiche nelle Alpi Carniche. Boll. della Soc. Geol. Italiana. Vol. XLIV. Rom 1925. S. 213 bis 222.
- Gortani, M.** Nuove ricerche geologiche nelle Alpi Carniche. Boll. della Soc. Geol. Italiana. Vol. XLIII. Rom 1924. S. 101—111.
- Granigg, B.** Die Wasserkraftnutzung in Österreich und ihre geographischen Grundlagen. Wien 1925. 123 S.
- Hammer, W.** Das Arbeitsfeld der Geologischen Bundesanstalt. „Die Quelle“ (Beiblatt d. „Reichspost“), 29. März 1925.
- Hammer, W.** Aufnahmebericht über Blatt „Ötztal“. Im Jahresbericht des Direktors d. Geolog. Bundesanstalt für 1924. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt 1925. S. 7—8.
- Hammer, W.** Bemerkungen zur Phasenfolge im Kristallin der Ostalpen. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt, Wien 1925. S. 155—159.
- Hammer, W.** Bericht über die Feier des 75jährigen Jubiläums d. Geolog. Bundesanstalt. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt 1925. S. 109—130.
- Hammer, W.** Die Geologische Bundesanstalt in Wien, ihre Ziele und Aufgaben. „Wiener Zeitung“, 20. Mai 1925.
- Hammer, W.** Einige Ergebnisse der geologischen Landesaufnahme in den Westtiroler Zentralalpen. Geologische Rundschau, XVI. Bd., Berlin 1925. S. 147 bis 160.
- Hammer, W.** Cordieritführende metamorphe Granite aus den Ötztaler Alpen. Tschermaks mineral. und petrograph. Mitteil. 38. Bd. (Festband F. Becke). Wien 1925. S. 67—87. Mit 5 Textfiguren.
- Hammer, W.** Jahresbericht der Geolog. Bundesanstalt über das Jahr 1924. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt, Wien 1925. S. 1—52.
- Helm, Albert.** Die Gipfelfur der Alpen. Vierteljahrsschrift d. Naturf. Gesellschaft in Zürich. 70. Bd. (1925). Sitzungsberichte S. XXIV, XXV.

- Hell, M.** Höhlen bei Fuschl (Salzburg). Speläologisches Jahrbuch, V. VI. Jahrg., Wien 1924/25. S. 89—93. Mit 2 Textfiguren.
- Hell, M.** Die Kroatenhöhle am Paß Lueg in Salzburg. Speläologisches Jahrbuch, V. VI. Jahrg., Wien 1924/25. S. 13—15. Mit 1 Tafel.
- Hell, M.** Das Wilde Mandlloch bei Golling. Speläologisches Jahrbuch, V. VI. Jahrg., Wien 1924/25. S. 47—48. Mit 1 Textfigur.
- Heritsch, F.** Zur Aufstellung einer Sammlung „Innere Dynamik“ (im geolog. Universitätsinstitut in Graz). Geologische Rundschau, XVI. Bd., Berlin 1925. S. 388—391.
- Heritsch, F.** Zur Geologie der östlichen Zentralalpen. Geologische Rundschau, XVI. Bd., Berlin 1925. S. 328—336.
- Heritsch, F.** Die Gliederung des Altkristallins der Stubalpe in Steiermark. Neues Jahrbuch für Mineralogie, Geologie und Paläontologie, Stuttgart 1925. LI. Beilageband, S. 73—117. Mit 7 Textfiguren.
- Heritsch, F.** Habkern- und Pechgrabengranit. Eclogae Geologicae Helvetiae, 19. Bd., Lausanne 1925. S. 359—360.
- Heritsch, F.** Die jugendliche Hebung der östlichen Zentralalpen. Zeitschrift für Geomorphologie, I. Bd., Leipzig 1925. S. 45—48.
- Heritsch, F. und Schwinner, R.** Zur Geologie der Karnischen Alpen. Jahrb. d. Geol. Bundesanstalt, LXXV. Bd., Wien 1925. S. 249—272. Mit 2 Profilen im Text.
- Hol, I. B. I.** De morphologische problemen op een excursie in de Kalkalpen en over de Pfandlscharte. Tijdschr. v. h. kon. Ned. Aardrijksk. Genootsch. 2. Reide, XLII. Bd., Leiden 1925. S. 596—597.
- Hradil, G.** Die Ölschiefervorkommen von Kufstein und Reutte in Tirol. Petroleum, XXI. Bd., Berlin-Wien 1925. S. 1195 bis 1196. Mit 2 Textfiguren.
- Hradil, G.** Zinkerzfunde in Tirol. Montanzeitung, XXXII. Bd., Wien-Graz 1925. S. 397.
- Kämpf, H.** Beiträge zur Geschichte des österreichischen Kohlenbergbaues. Montanistische Rundschau, XVII. Bd., Wien 1925. S. 682—688, 733—737, 773—778.
- Kämpf, H.** 70 Jahre österreichische Bergbaustatistik. Montanistische Rundschau, XVII. Bd., Wien 1925. S. 505—508. Montanzeitung, XXXII. Bd., Wien-Graz 1925. S. 257—260.
- Kämpf, H.** Statistische Daten über den österreichischen Kohlenbergbau. Montanistische Rundschau, XVII. Bd., Wien 1925. S. 563—564.
- Kautsky, F.** Die jüngeren Verbiegungen in den Ostalpen und ihr Ausdruck im Schwerschichtbild. Sitzungsberichte d. Akademie d. Wissensch., math.-naturw. Kl., 133. Bd., Wien 1924. S. 411—421. Mit 1 Karte und 1 Textfigur.
- Kerner, E.** Die Überschiebung am Gipfel der Kesselspitze (Stubai). Verhandl. d. Geol. Bundesanstalt 1925. S. 106—108. Mit 1 Textfigur.
- Kerschmer, T.** Steinbachhöhle bei Molln (Oberösterreich). Speläologisches Jahrbuch, V. VI. Jahrg., 1924/25. S. 51. Mit 1 Textfigur.
- Kieslinger, A.** Der Bergsturz am Burgstallkogel bei Lavamünd. Mitteilungen der Geograph. Gesellschaft in Wien. 68. Bd. (1925). S. 161—165. Mit 1 Kartenskizze im Text.
- Kieslinger, A.** Eine Meduse aus der alpinen Trias. Neues Jahrbuch für Mineralogie, Geologie und Paläontologie, Stuttgart 1925. LI. Beilageband, S. 494 bis 502. Mit 1 Tafel und 2 Textfiguren.
- Kleibelsberg, R.** Das Antlitz der Alpen. Zeitschrift d. Deutschen Geolog. Gesellschaft, 77. Bd., Berlin 1925. A. Abhandlungen, S. 372—390.
- Kleibelsberg, R.** Die Erhebung der Alpen. (Nach ostalpinen Befunden.) Zeitschrift d. Deutschen Geolog. Gesellschaft, 77. Bd., Berlin 1925. B. Monatsberichte, S. 275—284.
- Kleibelsberg, R.** A. Penck über das Antlitz der Alpen. Mitteilungen des D. u. Ö. Alpenvereines, München 1925. S. 161 bis 163.
- Knauer, J.** Geologischer Überblick über die Alpen zwischen Tegernsee und Gmunden am Traunsee und das bayerisch-österreichische Tertiärhügelland. Mit Beiträgen von **F. Münchsdorfer, J. Simon** und **H. Laubmann**. Abt. I des „Abrisses der Geologie von Bayern“ von **M. Schuster**. München 1925. 102 Seiten, 1 Profiltafel und 12 Textfiguren.
- Knott, J.** Die Mineralquellenprovinz der Südoststeiermark. Internat. Zeitschrift für Bohrtechnik, Erdölbau und Geologie, 33. Jahrg., Wien 1925. S. 4—8.

- Knett, J.** Die geologischen und chemischen Verhältnisse der Heilquellen Österreichs. „Österreichs Kurorte und Heilquellen“, Wien 1924. H. 8, 27. S.
- Kober, L.** Die tektonische Stellung des Semmering-Wechsel-Gebietes. Tschermarks mineral. und petrograph. Mitteilungen, 38. Bd. (Festband F. Becke). Wien 1925. S. 268—276. Mit 1 tektonischen Karte als Textfigur.
- Köhler, A.** Graphit in Orthogesteinen aus Niederösterreich. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt, Wien 1925. S. 159—162.
- Köhler, A.** Verzeichnis der Arbeiten F. Beckes (nach Jahren geordnet). Tschermarks mineral. und petrograph. Mitteilungen, 38. Bd. (Festband F. Becke), Wien 1925. S. VII—XIX.
- Kölbl, L.** Die Stellung des Gföhler Gneises im Grundgebirge des niederösterreichischen Waldviertels. Tschermarks mineral. u. petrograph. Mitteil., 38. Bd. (Festband F. Becke), Wien 1925. S. 508—540. Mit 1 Tafel und 8 Textfiguren.
- Kölbl, L.** Geologische Untersuchung der Wasserkraftstollen im oberösterreichischen Mühlviertel. Mit einem technisch-geologischen Beitrag von Ing. G. Beurle. Jahrb. d. Geolog. Bundesanstalt LXXV. Bd., Wien 1925. S. 331—364. Mit 1 Stollenprofil und 5 Textfiguren.
- Kohlenproduktion** der österreichischen Unternehmungen. Montanzeitung, XXXII. Bd., Wien—Graz, 1925. Im Oktober 1924. S. 10, im November S. 41, im Dezember S. 62; im Jänner 1925 S. 117, im Februar S. 144, im März S. 202, im April S. 216, im Mai S. 245, im Juni S. 279, im Juli S. 317, im August S. 361, im September S. 388. — Dieselben Daten in der Montanistischen Rundschau XVII. Bd. Wien 1925, S. 26, 93, 124, 231, 270, 374, 408, 471, 537, 611, 696, 752.
- Köstler, J.** Das oberösterreichische Ennstal und der Bergbau. Linzer Tagespost vom 9. Juni 1925. 1. S.
- Kühn, O.** Die Korallen des Miozäns von Eggenburg. (In F. X. Schaffer, Das Miozän von Eggenburg.) Abhandlungen der Geolog. Bundesanstalt, XXII. Bd., H. 3. Wien 1925. S. 1—20. Mit 1 Tafel u. 5 Textfiguren.
- Kühn, O.** Die Bryozoen des Miozäns von Eggenburg (In F. X. Schaffer, Das Miozän von Eggenburg). Abhandl. d. Geolog. Bundesanstalt XXII. Bd. H. 3, Wien 1925. S. 21—39. Mit 1 Tafel u. 10 Textfiguren.
- Kühnel, J.** Zur tektonischen Stellung des Göll im Berchtesgadener Lande. Geologische Rundschau, XVI. Bd., Berlin 1925. S. 378—383. Mit einer geol. Karte im Text.
- Krebs, N.** Klimatisch bedingte Bodenformen in den Ostalpen. Geogr. Zeitschrift, XXXI. Bd., Leipzig 1925. S. 98—108.
- Kyrle, G.** Ostalpine Karsthöhlen und ihre Erforschung. Speläologisches Jahrbuch. V./VI. Jahrg., Wien 1924/25. S. 63—70.
- Lenz, Oskar †.** Nekrolog. Verhandlg. d. Geolog. Bundesanstalt 1925. S. 93—95 (F. Kerner).
- Leuchs, K.** Kaisergebirgsdecke und Unterinntaler Tertiär. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt 1925. S. 75—91.
- Leuchs, K.** Neue Probleme der Alpengeologie. „Senckenbergiana“, VII. Bd., Frankfurt am Main 1925. S. 129—138.
- Leuchs, K.** Lithogenetische Untersuchungen in den Kalkalpen. Centrabl. f. Mineralogie, Geologie u. Paläont., Stuttgart 1925. Abt. B. S. 213—223.
- Leuchs, K.** Sphaerocodium im nordalpinen Plattenkalk. Centrabl. f. Mineral. Geologie u. Paläont. Stuttgart 1925. Abt. B. S. 5—8.
- Lex, F.** Die Tropfsteinhöhlen in der Unterschäftlersalpe. Carinthia II. Klagenfurt 1925. S. 14—17. Mit 1 Textfigur.
- Lichtenecker, N.** Das Bewegungsbild der Ostalpen. Die Naturwissenschaften, XIII. Bd., Berlin 1925. S. 739—743. Mit 1 Textfigur.
- Lichtenecker, N.** Eiszeitforschung. Mitteil. d. Geograph. Gesellsch. in Wien. 68. Bd. (1925). S. 42—46.
- Liebscher, K.** Der Braunkohlenbergbau von Tauchen (Städburgenland). Montanistische Rundschau, XVII. Bd., Wien 1925. S. 223—226. Mit 2 Textfiguren. — Montanzeitung, XXXII. Bd., Wien—Graz 1925. S. 109—112. Mit 2 Textfiguren.
- Limbrock, H.** Geologisch-petrographische Beobachtungen im südöstlichen Teil der böhmischen Masse zwischen Marbach und Sarmingstein a. d. Donau. Jahrb. d. Geolog. Bundesanstalt, LXXV. Bd., Wien 1925. S. 129—180. Mit 8 Textfiguren.
- Lucerna, R.** Naturkundliche Betrachtungen in Hüttenumgebungen der Niederen Tauern. Mitteilungen des D. u. Ö. Alpenvereines, München 1925. S. 3—5.
- Machatschek, F.** Morphologische Probleme in den Alpen. Mitteil. d. Geograph. ethnograph. Gesellschaft Zürich 1924/25. 21 S.

- Der Magnesit und seine Verwendung.** „Steinbruch und Sandgrube“, 24. Bd. (Halle 1925) S. 118—120.
- Marchet, A.** Über Hornblenden aus dem niederösterreichischen Waldviertel. Tschermaks mineral. und petrograph. Mitteil., 38. Bd. (Festband F. Becke). Wien 1925. S. 494—507. Mit 1 Textfigur.
- Martonne, E. de.** Les divisions naturelles des Alpes. Annales de Géographie XXXIV., Paris 1925. S. 113—132.
- Martonne, E. de.** La jeunesse du relief préglaciaire dans les Alpes. Cvijic-Festschrift, Belgrad 1924. S. 121—140.
- Martiny, G. u. Angel, F.** Siehe unter Angel, F.
- Meesmann, P.** Geologische Untersuchung der Kreideketten des Alpenrandes im Gebiet des Bodensee-Rheintales. Dissertation an d. Universität Basel. Basel 1925. 112 S. Mit 3 Tafel u. 9 Textfiguren.
- Merhart, G.** Die Schlehöhle bei Götzis (Vorarlberg). Speläologisches Jahrbuch. V./VI. Jahrg. Wien 1924/25. S. 96, 97.
- Michel, H.** Die goldführenden Erze des Siglitz-Pochhart-Erzwieser Gangzuges in den Hohen Tauern. Tschermaks mineral. u. petrograph. Mitteil., 38. Bd. (Festband F. Becke). Wien 1925. S. 541—564. Mit 11 Textfiguren.
- Michel, H.** Meteorsteinfall und -fund bei Lanzkirchen. Niederösterreich. Anzeiger d. Akad. d. Wissensch., math.-naturw. Kl. 62. Jahrg., Wien 1925. S. 174—175.
- Mohr, H.** Zur Entstehungsfrage der alpinen Spätmagnesite vom Typus „Veitsch“. Tschermaks mineral. und petrograph. Mitteil. 38. Bd. (Festband F. Becke). Wien 1925. S. 137—158.
- Mohr, H.** Neue Ergebnisse des österreichischen Glimmerbergbaues. Zeitschr. d. österr. Ingenieur- u. Architektenvereines, 77. Bd., Wien 1925. S. 206 bis 209.
- Mohr, H.** Ein geologisches Profil durch den Kolm bei Dellach im Oberdrautal nebst einigen Erwägungen über die Wurzelnatur des Kristallins nördlich des Draufusses. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt 1925. S. 96—105. Mit 1 Textfigur.
- Molybdänerzvorkommen in den Kalkalpen.** Montanzeitung, XXXII. Bd., Wien—Graz 1925. S. 129.
- Montan-Handbuch,** österreichisches, 1925. Mitteilungen über den österreichischen Bergbau. 6. Jahrg., Wien 1925. Verfaßt im Bundesministerium f. Handel und Verkehr, herausgegeben v. Verein d. Bergwerkbesitzer Österreichs. 150+15+60 S.
- Moos, A.** Zur geologischen Lage der Erdölbohrung bei Unterlobnordorf in Niederösterreich. Internat. Zeitschr. f. Bohrtechnik, Erdölbergbau u. Geologie, 33. Jahrg., Wien 1925. S. 92—93.
- Müller, St.** Zur Geschichte des spätmittelalterlichen Bergbaues im Montafon. Vierteljahrsh. f. Geschichte u. Landeskunde Vorarlbergs., IX. Jahrg., Bregenz 1925. S. 33—44.
- Müllner, M.** Die Einödhöhlen bei Pfaffstätten. Natur- und höhlenkundliche Führer durch Österreich., VIII. Bd., Wien 1925. Verlag des n. ö. Landesmuseums. 15 S.
- Musil, F.** Neue Erdölzeichen im inneren Wiener Becken. Chemiker- und Technikerzeitung, 43. Jahrg., Wien 1925. S. 134.
- Musil, F.** Eine neue „Erdöl“-Bohrung in Niederösterreich (Entgegnung auf den den gleichnam. Artikel K. Friedls). Internat. Zeitschr. f. Bohrtechnik, Erdölbergbau u. Geologie, 33. Jahrg., Wien 1925. S. 35—38.
- Oestreich, K.** Over den preglacialen vorm der Oostalpen. Tijdschrift van het koninklijk Nederlandsch aardrijkskundig genootschap, 2. Ser., Bd. XLII (1925), S. 551—567.
- Ohnesorge, Th.** Aufnahmebericht über Blatt „Kitzbühel“. Im Jahresbericht des Direktors d. Geolog. Bundesanstalt für 1924. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt 1925. S. 13—15.
- Ostadal, R.** Zur Tektonik des Granits im nordwestlichen Teile des niederösterr. Waldviertels. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt 1925. S. 139—147. 4 Textfiguren.
- Penck A.** Der postglaziale Vulkan von Köfels im Ötztale. Sitzungsber. d. preußischen Akad. d. Wissenschaft, Berlin 1925. XII. Bd. 7 S.
- Petrascheck, W.** Die Bedeutung von Schuttaustrahlungen zur Erkenntnis von Gebirgsverschiebungen in den Nordalpen. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt 1925. S. 64—67.

- Petrascheck, W.** Kohlengologie der österreichischen Teilstaaten. VII/2. Die Kohlenlager im inneralpinen Wiener Becken und seiner nördlichen Fortsetzung, dem Göttinger Revier. Berg- u. hüttenmännisches Jahrbuch d. Montanistischen Hochschule in Leoben, 73 Bd. Wien 1925. S. 25—52. Mit 17 Textfiguren u. 1 Karte.
- Pla, J.** Die Gliederung der alpinen Mitteltrias auf Grund der Diploporen. Anzeiger d. Akad. d. Wissensch. math.-naturw. Kl. 62. Jahrg., Wien 1925. S. 214—217.
- Reiser, K. A.** Geologie der Hindelanger und Prontener Berge im Allgäu. III. Teil. Geognostische Jahreshefte, 37. Bd. (München 1924). S. 1—34. Mit 1 Tafel und 3 Textfiguren.
- Reuz, C.** Paroniceraten, Frechiellen und Leukadiellen der österreichischen und bayerischen Alpen, nebst schwäbischen und französischen Vergleichsstücken. Verhandl. d. Naturforsch. Gesellsch. in Basel, 36. Bd. (1925). S. 200—219. Mit 2 Tafeln und 1 Textfigur.
- Rosiwal, A. †** Nekrolog. Mitteil. d. Wiener Mineralog. Gesellschaft Nr. 86 (Wien 1925). S. 58—59 (A. Köchlin).
- Rózsa, M.** Talk und Magnesit. Zeitschrift für praktische Geologie, 33. B.J., Halle 1925. S. 153, 154.
- Saar, R.** Die Mortonhöhle im Mittagskogel nächst der Schönbergalpe (Oberösterreich). Speläologisches Jahrb., V. u. VI. Jahrg., Wien 1924/25. S. 71—82. Mit 3 Tafeln.
- Sander, B.** Aufnahmebericht über Blatt „Matrei“. Im Jahresbericht des Direktors der Geolog. Bundesanstalt für 1924. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt 1925. S. 12—13.
- Sander, B.** Bemerkung zu: Machatschki, „Chemische Untersuchung zweier sogenannter Ölschiefer usw.“. Centralbl. f. Mineralogie, Geolog. u. Paläont., Stuttgart 1925. Abt. B, S. 140—141.
- Sander, B.** Zum tektonischen Festigkeitsverhalten. Neues Jahrb. f. Mineralogie, Geologie u. Paläontologie. LII. Beilagebd., Abt. B, S. 365—401.
- Sax, H. G. J.** Geologische Untersuchungen zwischen Bregenzer Ache und Hohem Freschen (Vorarlberg). Dissertation an der Universität Zürich. Zürich 1925. 38 S. Mit 1 farb. geol. Karte 1:25.000, 3 Profiltafeln und 6 Textfiguren.
- Schaad, H. W.** Geologische Untersuchungen in der südlichen Vorarlberger Kreide-Flyschzone zwischen Feldkirch und Hochfreschen. Dissertation. Zürich 1925. 59 S. 1 farbige geol. Karte 1:25.000, 5 Profiltafeln, 4 Textfiguren.
- Schadler, J.** Ausbildung des Phosphorits im Gault Vorarlbergs. Tschermaks mineral. und petrograph. Mitteilungen 38. Bd. (Festband F. Becke), Wien 1925. S. 206—209. Mit 2 Textfiguren.
- Schadler, J.** Phosphoritvorkommen in Vorarlberg. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt, Wien 1925. S. 197—198.
- Schadler, J.** Scharizerit, ein neues Mineral aus der Drachenhöhle bei Mixnitz in Steiermark. Anzeiger d. Akad. d. Wissensch., math.-naturw. Kl., 62. Jahrgang, Wien 1925. S. 180.
- Schaffer, F. X.** Geologischer Anschauungsunterricht in der Umgebung von Wien. 2. Aufl. Verlag F. Deuticke, Wien u. Leipzig 1924. 139 Seiten mit 50 Textfiguren.
- Schaffer, F. X.** Die geologische Geschichte und der Bau des Beckens von Wien. Tijdschr. v. h. Kon. Ned. Aardrijksk. Gen. Leiden 1925. S. 126—128.
- Schaffer, F. X.** Das Miozän von Eggenburg. (Die Fische des Miozäns von Eggenburg [mit 2 Textfiguren], die Säugetiere u. Reptilien des Miozäns von Eggenburg, die Altersstellung der Fauna von Eggenburg.) Abhandl. d. Geolog. Bundesanstalt, XXII. B.J., Heft 3, Wien 1925. S. 40—62.
- Schedler A.** Mikroseismische Bearbeitung des Bebens vom 26. März 1924. Anzeiger d. Akademie d. Wissensch., math.-naturw. Kl., 62. Jahrg., Wien 1925. S. 142.
- Schorb, J.** Makroseismische Bearbeitung des Bebens vom 26. März 1924. Anzeiger d. Akademie d. Wissensch., math.-naturw. Kl., 62. Jahrg., Wien 1925. S. 142.
- Schmidt, W.** Gefügestatistik. Tschermaks mineral. und petrograph. Mitteilungen, 38. Bd. (Festband F. Becke), Wien 1925. S. 392—423. Mit 5 Textfiguren.
- Schmidt, W.** Gesteinsumformung. Denkschriften des Naturhistorischen Museums, Bd. 3, Wien 1925. 64 S. Mit 1 Tafel und 12 Textfiguren.
- Schröder, J.** Die jurassischen Fleckenmergel der bayrischen Alpen. Neues Jahrb. f. Mineralogie, Geologie u. Paläontologie, LII. Beilagebd., Abt. B. S. 214—283.

- Schwefeltherme.** Erbohrung einer Schwefeltherme in Oberösterreich (Leppersdorf). Chemiker- u. Technikerzeitung, 43. Jahrg., Wien 1925. S. 23. — Intern. Zeitschr. f. Bohrtechnik, Erdölbergbau u. Geologie, 33. Jahrg., Wien 1925. S. 31.
- Schwinner, R.** Das Paläozoikum am Brenner. Vergleiche und Wertungen. Centralbl. f. Mineralogie, Geologie u. Paläontologie. Stuttgart 1925, Abt. B. S. 241—249, 273—280. Mit 1 Textfigur.
- Schwinner, R.** Der Säuerling von Perbersdorf (Mittelsteiermark). Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt, Wien 1925. S. 195—197.
- Schwinner, R.** Über das Tertiär des Lungau. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt, Wien 1925. S. 192—195.
- Schwinner, R.** u. **Heritsch, F.** Siehe unter Heritsch, F.
- Siedl, E.** Kerbwirkung in Technik und Wissenschaft; Kerbwirkung in der Geologie. Zeitschrift d. Deutschen Geolog. Gesellschaft, 77. Bd., Berlin 1925. A. Abhandlungen. S. 300—347. Mit 35 Textfiguren.
- Silberhuber, F.** Von den steinernen Schätzen des Waldviertels. In: E. Stepan, Das Waldviertel. Ein Heimatbuch. Wien 1925. (Auch erschienen in der Zeitschrift: „Deutsches Vaterland“, Jahrg. 1925.) S. 123—170. Mit 6 Textfiguren und 1 tabellarischen Übersicht der Steinbrüche und Bergwerke des Waldviertels.
- Sölch, J.** Das Formenbild der Alpen. Geograph. Zeitschrift, XXXI. Jahrg., Leipzig 1925. S. 193—204.
- Sölch, J.** Geographischer Führer durch Nordtirol. 258 S. Berlin 1924. Verlag Gebr. Bornträger.
- Spengler, E.** Aufnahmebericht über die Blätter „Eisenerz—Wildalpe—Aflenz“ und „Schneeberg—St. Ägyd“. Im Jahresbericht des Direktors der Geolog. Bundesanstalt für 1924. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt 1925. S. 17—19.
- Spengler, E.** Beiträge zur Geologie der Hochschwabgruppe und der Lassingalpen. II. Teil. Jahrb. d. Geolog. Bundesanstalt, LXXV. Bd., Wien 1925. S. 273 bis 300. Mit 1 tekton. Karte u. 5 Profilen im Text.
- Statistik der bergbaulichen Betriebe für d. Jahr 1924.** Montanzeitung, XXXII. Bd., Wien-Graz 1925. 18. Heft, 16 Seiten.
- Staub, R.** Profile zum Bau der Alpen. Eclogae Geologicae Helvetiae, 19. Bd., Lausanne 1925. S. 657.
- Staub, R.** Una sintesi delle Alpi. Boll. della Soc. Geol. Italiana, XLIV. Bd., Rom 1925. S. 195—199.
- Staub, W.** Bau und Anlitz der Alpen. Zeitschrift f. Erdkunde, N. S., XXIV. Bd., Berlin 1925. S. 133—138.
- Steinmann, G.** Gibt es fossile Tiefseeablagerungen von erdgeschichtlicher Bedeutung? Geologische Rundschau, XVI. Bd., Berlin 1925. S. 435—468. Mit 1 Tafel u. 2 Textfiguren.
- Stiny, J.** Aufnahmebericht über die Blätter „Bruck—Leoben“ und „Eisenerz—Wildalpe—Aflenz“. Im Jahresbericht des Direktors der Geolog. Bundesanstalt für 1924. Verhandl. der Geolog. Bundesanstalt 1925. S. 13.
- Stiny, J.** Die Ausführung der Klaffmessung „Der Geologe“, Nr. 38. Leipzig 1925. S. 873—877. Mit 1 Textfigur u. 1 Tabelle der Klüfte in der Reißbeckgruppe.
- Stiny, J.** Bergsturz bei Gnigl. Zeitschrift für Geomorphologie, I. Bd., Leipzig 1925. S. 60.
- Stiny, J.** „Blutlehn“ am Wörtherseeufer. Zeitschrift für Geomorphologie, I. Bd., Leipzig 1925. S. 157.
- Stiny, J.** Erdpyramiden im Öztale. Zeitschrift für Geomorphologie, I. Bd., Leipzig 1925. S. 156, 157.
- Stiny, J.** Gesteinsklüfte und alpine Aufnahmegeologie. Jahrb. d. Geolog. Bundesanstalt, LXXV. Bd., Wien 1925. S. 97—127. Mit 3 Textfiguren.
- Stiny, J.** Gesteinsklüftung im Teigtischgebiet. Tschermaks mineral. u. petrograph. Mitteil., 38. Bd. (Festband F. Becke), Wien 1925. S. 464—478. Mit 8 Textfiguren.
- Stiny, J.** Massenbewegungen in den Alpen. Zeitschrift für Geomorphologie, I. Bd., Leipzig 1925. S. 156.
- Stiny, J.** Neigungswinkel von Schutthalden (in den Ostalpen). Zeitschrift für Geomorphologie, I. Bd., Leipzig 1925. S. 60, 61.
- Stiny, J.** Zur heutigen Oberflächenformung im Teigtischgebiete. Zeitschrift für Geomorphologie, I. Bd., Leipzig 1925. S. 58—60.
- Stiny, J.** Randbemerkungen zum Schrifttum über das Tertiär der Stoderalpe. Centralbl. f. Min., Geol. u. Paläont., Stuttgart 1925. Abt. B. S. 393—398. Mit 2 Textfiguren.

- Stiny, J.** Der „Schweb“ der Mur. Zeitschrift für Geomorphologie, I. Bd., Leipzig 1925. S. 49—53. Mit 3 Textfiguren.
- Straeter, H. E. G.** Geologische Untersuchungen zwischen Winterstaude und Subers Ach (Vorarlberg). Dissertation an der Universität Zürich, Haag 1925. 48 S. Mit 1 farb. geolog. Karte 1:25.000, 7 Tafeln, 2 Textfiguren.
- Sueß, F. E.** Über die Bedeutung der sogenannten Tiefenstufen im Grundgebirge der variszischen Horste. Tschermaks mineral. u. petrograph. Mitteil., 38. Bd. (Festband F. Becke), Wien 1925. S. 565—582.
- Sueß, F. E.** Neue Erdbebenforschung am Nordostende der Alpen. Petermanns Mitteilungen, 71. Bd., Gotha 1925. S. 165, 166.
- Sueß, F. E.** Die geologische Lage von Wien (in „Wien, sein Boden und seine Geschichte“, herausgegeben von O. Abel, Wien 1924, Wolfrum-Verlag, S. 23—51). Mit 11 Textfiguren.
- Sueß, F. E., und Gerhart, H.** Geologische Spezialkarte der Republik Österreich 1:75.000. Blatt „Drosendorf“. Aufgenommen und herausgegeben von der Geolog. Bundesanstalt. Wien 1925.
- Till, A.** Die Bodenkartierung in Österreich. IV. internat. bodenkundliche Konferenz, Rom 1924. Mémoires. S. 163—166.
- Tornquist, A.** Auftreten und Salzführung der Mineralquellen in der südlichen Steiermark. Internat. Zeitschrift f. Bohrtechnik, Erdölbergbau und Geologie, 33. Jahrg., Wien 1925. S. 1—4. Mit 1 Textfigur.
- Tornquist, A.** Das Geologie- und Mineralogiestudium an den Technischen Hochschulen Österreichs. Geologische Rundschau, XVI. Bd., Berlin 1925. S. 322—324.
- Trauth, F.** Geologie der nördlichen Radstätter Tauern und ihres Vorlandes. I. Teil. Denkschriften d. Akademie d. Wissensch., math.-naturw. Kl., 100. Bd., Wien 1925. S. 101—212. Mit 5 geologischen Karten (Tafel I—V).
- Troll, K.** Die Rückzugstadien der Würmeiszeit im nördlichen Vorland der Alpen. Mitteilungen d. geograph. Gesellschaft, 18. Bd., München 1925. S. 281—292. Mit 2 Textfiguren.
- Vacek, Michael. †** Nekrolog. Jahrbuch d. Geolog. Bundesanstalt. LXXV. Bd., Wien 1925. S. 237—247. Mit Bild. (G. Geyer.)
- Vetters, H.** Aufnahmebericht über die Blätter „Tulln“ und „Krems“. Im Jahresbericht des Direktors der Geolog. Bundesanstalt für 1924. Verhandl. der Geolog. Bundesanstalt 1925. S. 22—25.
- Vetters, H.** Über kretazeische Korallen und andere Fossilreste im nordalpinen Flysch. Jahrb. d. Geolog. Bundesanstalt, LXXV. Bd., Wien 1925. S. 1—18. Mit 1 paläont. Tafel und 2 Textfiguren.
- Waagen, L.** Aufnahmebericht über Blatt „Köflach—Voitsberg“. Im Jahresbericht des Direktors der Geolog. Bundesanstalt für 1924. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt 1925. S. 21—22.
- Waagen, L.** 75 Jahre Geologische Bundesanstalt. „Der Geologe“, Nr. 36, Leipzig 1925. S. 753—757.
- Waagen, L.** 75 Jahre Geologische Kartierung in Österreich. Petermanns Mitteilungen, 71. Bd., Gotha 1925. S. 16—17.
- Waagen, L.** Das Kohlenbecken von Köflach—Voitsberg und seine Umgebung. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt, Wien 1925. S. 171—186. Mit 1 geolog. Karte als Textfigur.
- Waagen, L.** Die Pflege der praktischen Geologie in Österreich. Zeitschrift für praktische Geologie, 33. Bd., Halle 1925. S. 21—23.
- Waldmann, L.** Geologische Aufnahme des moravischen Grundgebirges nördlich von Sigmundsherberg. Anzeiger der Akademie d. Wissensch., math.-naturw. Kl., 62. Jahrg., Wien 1925. S. 246—247.
- Waldmann, L.** Zum geologischen Bau des moldanubischen Grundgebirges auf dem Kartenblatte Gmünd nebst einigen Nachträgen. Anzeiger d. Akademie d. Wissensch., math.-naturw. Kl., 62. Jahrg., Wien 1925. S. 41—43.
- Waldmann, L.** Bericht über die geologische Aufnahme des moravischen Gebietes zwischen Eggenburg—Pernegg—Theras. Anzeiger d. Akademie d. Wissensch., math.-naturw. Kl., 62. Jahrg., Wien 1925. S. 2—7.

- Waldmann, L.** Erdgeschichte des Waldviertels. In: **E. Stepan**, Das Waldviertel. Ein Heimatbuch. Wien 1925. (Auch erschienen in der Zeitschrift „Deutsches Vaterland“. Jahrg. 1925.) S. 49—77. Mit 20 Textfiguren und einer geolog. Übersichtskarte 1 : 400.000.
- Weirather, L.** Höhlen im Kaisergebirge (Tirol). Speläologisches Jahrbuch. V./VI. Jahrg., Wien 1924/25. S. 83—88.
- Wettstein, O.** Die diluvialen Kleinsäugtiere aus der Drachenhöhle bei Mixnitz in Steiermark. Paläontologische Zeitschrift, VII. Bd., Berlin 1925. S. 55—56.
- Winkler, A.** Aufnahmsberichte. Im Jahresbericht des Direktors d. Geolog. Bundesanstalt für 1924. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt 1925. Über Blatt „Hofgastein“ S. 12, über die Blätter „Gleichenberg“ und „Unterdrauburg“ S. 27—31.
- Winkler, A.** Die Lagerungsverhältnisse im Steinbruch des Rauchstallbrunngrabens bei Baden. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt 1925. S. 72—75. Mit 1 Textfigur.
- Wolf, H. v.** Eiszeitstudien im Risser Gebirge. Mitteilungen d. Geogr. Gesellschaft in München, XVII. Bd. (1924). S. 254 bis 274. Mit 1 Kartenskizze.
- Wolf, H. v.** Entwicklungsgänge morphologischer Forschung in den Alpen. Drygalski-Festschrift. München 1925. S. 204—224.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1926

Band/Volume: [1926](#)

Autor(en)/Author(s): Spengler Erich

Artikel/Article: [Verzeichnis der im Jahre 1925 erschienenen Arbeiten geologischen, geomorphologischen, paläontologischen, montanistischen und hydrologischen Inhaltes, welche auf das Gebiet der Republik Österreich Bezug nehmen; nebst Nachträgen zur Literatur des Jahres 1924 219-228](#)