

## Verzeichnis

der im Jahre 1926 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 1925.

Zusammengestellt von Prof. Dr. Erich Spengler.

- Abel, O.** Fossile Mangrovestümpfe. Paläontologische Zeitschrift, VIII. Bd., Berlin 1926. S. 130—139.
- Alma, Fr. H.** Eine Fauna des Wettersteinkalkes bei Innsbruck. Annalen des Naturhistorischen Museums. XL. Bd., Wien 1926. S. 111—129. Mit 1 paläontologischen Tafel.
- Ampferer, O.** Aufnahmebericht über das Blatt „Admont—Hieflau“. Im Jahresbericht des Direktors der Geologischen Bundesanstalt für 1925. Verhandl. d. Geol. Bundesanstalt, Wien 1926. S. 15—17.
- Ampferer, O.** Beiträge zur Auflösung der Mechanik der Alpen (2. Fortsetzung). Jahrbuch der Geol. Bundesanstalt, LXXVI. Bd., Wien 1926. S. 125—151. Mit 18 Zeichnungen.
- Ampferer, O.** Zur Deutung der Hornsteinbreccien des Sonnwendgebirges im Unterinntal. Geologische Rundschau, XVII. Bd., Berlin 1926. S. 21, 22.
- Ampferer, O.** Über größere Formänderungen in den nördlichen Kalkalpen. Zeitschrift f. Geomorphologie, I. Bd., Berlin 1926. S. 276—291. Mit 11 Textfiguren.
- Ampferer, O.** Fortschritte der geologischen Neuaufnahme von Blatt „Admont—Hieflau“. Jahrb. d. Geol. Bundesanstalt, LXXVI. Bd., Wien 1926. S. 171 bis 197. Mit 24 Zeichnungen.
- Ampferer, O.** Über die geologischen Verhältnisse des Achensees und die beim Bau des Achenseewerkes geschaffenen neuen Aufschlüsse. Mit einer farbigen Tafel der Stollen- und Bohrprofile. Innsbruck 1926. Verlag der Tiroler Wasserkraftwerke A. G.
- Angel, A.** Gesteine der Lonza bei Malnitz, Kärnten. Mitteilungen des Naturw. Vereines für Steiermark, 62. Bd., Graz 1926. S. 21—36.
- Arni, P.** Geologische Forschungen im mittleren Rätikon. Inaugural-Dissertation der Universität Zürich. Zürich 1926. 85 Seiten mit 1 Karte, 4 Profiltafeln u. 1 Lichtdrucktafel.
- Arni, P.** Geologie der Scesaplanagruppe. Mitteil. d. Geol. Gesellschaft in Zürich (Beiblatt zur Vierteljahrsschrift d. Naturforschenden Gesellschaft, 71. Bd.), Zürich 1926. S. 13—16.
- Arni, P., und Schardt, H.** Siehe unter **Schardt, H.**
- Bacon, Ch.** Moldanubische Orthogneise des niederösterreichischen Waldviertels östlich vom Gföhlergneis. Tschermaks Mineral. u. petrograph. Mitteil., 37. Bd., Wien 1926. S. 126—172. Mit 5 Textfig.
- Barth, K.** Einiges von den Erzvorkommen bei und um Annaberg in Niederösterreich. Montanistische Rundschau, XVIII. Jahrg., Wien 1926. S. 329 u. 330. — Montanzeitung, XXXIII. Jahrg., Wien-Graz 1926. S. 161 u. 162.
- Beck, H.** Aufnahmebericht über Blatt „Hüttenberg—Eberstein“. Im Jahresbericht des Direktors d. Geol. Bundesanstalt für 1925. Verhandl. d. Geol. Bundesanstalt, Wien 1926. S. 7—9.
- Becke, F.** Meteoritenfall bei Lanzenkirchen, Niederösterreich. Tschermaks Mineral. u. petrograph. Mitteil., 37. Bd., Wien 1925. S. 103.
- Beichl, K.** Die Therme von Schallerbach. Ihre Herkunft und ihr Verlauf auf Grund einer Aufnahme mit der Wünschelrute. Allg. österr. Chemiker- und Technikerzeitung, XXXIV. Jahrg., Wien 1926. S. 77—80.
- Bergbau.** Mitteilungen über den österreichischen Bergbau. 7. Jahrg., Wien 1926. Verfaßt im Bundesministerium f. Handel und Verkehr, herausgegeben vom Verein der Bergwerksbesitzer Österreichs. 146 + 48 S.

- Biese, W.** Vorläufiger Bericht über Untersuchungen in den Dachsteinhöhlen. Ztschr. d. Hauptverb. Deutscher Höhlenforscher, Berlin 1926.
- Blumental, M. M.** Das Fenster von Gargellen (Vorarlberg). *Eclogae geologicae Helvetiae*, Bd. XX (1926). S. 40—78. 8 Textfig.
- Blumental, M. M.** Zur Tektonik des Westrandes der Silvretta zwischen oberstem Prätigau und oberem Montafon. Jahresbericht d. Naturforschenden Gesellschaft Graubündens. N. F., LXIV. Bd. (1925/26). S. 51—83. 2 Taf.
- Bobbies, C. A., und Küpper, H.** Siehe unter **Küpper, H.**
- Bodo, F.** Berichte über Funde von Säugertierknochen im Wiener Becken. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt, Wien 1926. S. 105—107.
- Böcher, H.** Untermiozän vom Seckauer Zinken. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt, Wien 1926. S. 216, 217.
- Cadisch, J.** Wildflysch im Unterengadiner Fenster (vorläufige Mitteilung). Mitteil. d. Geolog. Gesellschaft in Zürich (Beiblatt zur Vierteljahrsschrift d. Naturforschenden Gesellschaft, 71. Jahrg.). Zürich 1926. S. 26—30.
- Canaval, R.** Bemerkungen über die Erzvorkommen in der Umgebung von Finkenstein bei Villach. *Montanistische Rundschau*, XVIII. Jahrg., Wien 1926. S. 179—184.
- Canaval, R.** Die Erzvorkommen der Großglockner-Hochalpenstraße. Berg- u. hüttenmännisches Jahrbuch der Montan. Hochschule in Leoben. 74. Bd., Wien 1926. S. 22—27. Mit 1 Karte im Text.
- Canaval, R.** Die Goldvorkommen von Walzentrauten und Räderzeche bei Weißbriach im Gitschtale (Kärnten). Berg- u. hüttenmännisches Jahrbuch d. Mont. Hochschule in Leoben. 74. Bd., Wien 1926. S. 139—152.
- Clar, E.** Zur Frage der Entstehung der Bänderung von Kalken. *Geologisches Archiv*. 4. Jahrg., München 1926. S. 38 bis 40.
- Clar, E.** Aus der Schobergruppe. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt, Wien 1926. S. 146, 147.
- Cornelius, H. P.** Petrographische Bemerkungen zu der Grauwackenzone südlich der Hochschwabgruppe. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt, Wien 1926. S. 141—143. Mit 1 Textfig.
- Cornelius, H. P.** Das Klippengebiet von Balderschwang im Allgäu. *Geologisches Archiv*, 4. Jahrg., München 1926/27. S. 1—14, 49—61, 109—124, 153—168, 193—213. Mit einer farb. geolog. Spezialkarte 1 : 25.000, 1 Profiltafel, 13 Textfiguren.
- Czoernig-Czernhausen, W.** Die Höhlen des Landes Salzburg und seiner Grenzgebirge. (Mit einem Beitrag „Zur Geologie d. Salzburger Höhlen“ von M. Hell.) Salzburg 1926. Verlag des Vereines für Höhlenkunde. 159 S., 1 Übersichtskarte, 20 Tafeln, 60 Höhlenpläne.
- Diener, C.** Die Fossilagerstätten in den Hallstätter Kalken des Salzkammergutes. Sitzungsberichte d. Akademie d. Wissenschaften, math.-naturw. Kl., 135. Bd., Wien 1926. S. 73—101. Mit 1 Textfigur.
- Dittler, E.** Die chemische Zusammensetzung des Meteorits von Lanzenkirchen. Mitteil. d. Wiener Mineralog. Gesellschaft. Nr. 88 (Wien 1926). S. 26—30.
- Dolch, M.** Über das Vorkommen kristallisierten Paraffins in einer steirischen Braunkohle des inneralpinen Miozäns. „Braunkohle“, 1925. S. 218—221. Mit 3 Abbild.
- Drahan, R.** Typenformen der Mineralquellencharaktere nach Hofrat Knett. *Internat. Mineralquellen-Zeitung*, XXV. Jahrg., Wien 1924. Novemberheft, S. 3 bis 5, XXVI. Jahrg. (1925). Jännerheft. S. 3—7.
- Ehrenberg, K.** Tierleben Österreichs in der Eiszeit. Vorträge des Vereines zur Verbreitung naturw. Kenntnisse in Wien, 1926. 15 S.
- Feuchter, A.** Zink in Tirol. *Montanistische Rundschau*. XVIII. Jahrg., Wien 1926. S. 445, 446. — *Montanzeitung*, XXXIII. Jahrgang, Wien 1926. S. 227, 228.
- Franz, L.** Die Herrngrotte bei Schwarzau im Gebirge. *Speläologisches Jahrb.*, VII./VIII. Jahrg., Wien 1926/27. S. 41, 42.
- Fuchs, Th. †.** Nekrolog. Mitteilungen d. Geolog. Gesellschaft in Wien, XVIII. Bd. (1925). S. 174—187. Mit Bild (F. X. Schaffer).
- Glaessner, M.** Neue Untersuchungen über die Grunder Schichten bei Korneuburg. Verhandlungen der Geol. Bundesanstalt, Wien 1926. S. 111—125. Mit 2 Prof.

- Göttinger, G.** Aufnahmsberichte. Im Jahresberichte des Direktors d. Geolog. Bundesanstalt für 1925. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt, Wien 1926. Über Blatt „Tulln“. S. 17, 18. Über die Blätter „Mattighofen“ und „Tittmoning“. S. 31 bis 34.
- Göttinger, G.** Beobachtungen am Ölausbiß Anzbach am Rande des Wienerwaldes. Internat. Zeitschrift f. Bohrtechnik, Erdölbergbau und Geologie, XXXIV. Jahrg., Wien 1926. S. 81—83.
- Göttinger, G.** Neueste Erfahrungen über den oberösterreichischen Schlier unter besonderer Berücksichtigung der beiden 1200 m-Tiefbohrungen bei Braunau am Inn. „Petroleum“, XXII. Jahrg., Berlin-Wien 1926. S. 1—7.
- Göttinger, G.** Zur Erinnerung an Adolf Mayer, den Pionier der steirischen Höhlenforschung. Speläologisches Jahrbuch, VII./VIII. Jahrgang, Wien 1926/27. S. 6, 7.
- Göttinger, G.** Ein Granitriesenblock bei Neulengbach. Blätter für Naturkunde u. Naturschutz. 13. Jahrg., Wien 1926. S. 148.
- Göttinger, G.** Der neue Granitklippenblock am Flyschrand bei Neulengbach, ein geologisches Naturdenkmal. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt, Wien 1926. S. 198—200.
- Göttinger, G.** Ein wichtiges geologisches Naturdenkmal bei Tittmoning. Heimatfreund im Salzbachgau, Beilage zum Tittmoninger Anzeiger. 18. September 1926. Nr. 15.
- Göttinger, G.** Naturschutzsünden bei den Moränen von Lunz. Blätter für Naturkunde u. Naturschutz. 13. Jahrg., Wien 1926. S. 121.
- Göttinger, G.** Die Pflege geologischer Naturdenkmale in Niederösterreich, besonders nahe Wien. Blätter für Naturkunde u. Naturschutz. 13. Jahrg., Wien 1926, S. 109—113.
- Göttinger, G.** Die Phosphate in Österreich. Mitteil. d. Geographischen Gesellschaft. 69. Bd., Wien 1926. S. 126 bis 156.
- Göttinger, G.** Österreichische Phosphatforschung. (Vortrag, gehalten beim XIV. internationalen Geologenkongreß, Madrid, Mai 1926.) Mitteilungen d. Geolog. Gesellschaft in Wien, XVIII. Bd. (1925). S. 153—162.
- Göttinger, G.** Österreichische Phosphatforschung. (Auszug des beim Internat. Geologenkongreß in Madrid gehaltenen Vortrages.) Resumen de la comunicaciones anunciadas, Madrid 1926. S. 7 u. 8.
- Gregg, R.** Die geologischen Verhältnisse der Umgebung des Donautales zwischen Ardagger—Dornach (bei Grein, O. Ö.) und Krumnau—Marbach (bei Pöchlarn, N. Ö.). Internationale Zeitschrift f. Bohrtechnik, Erdölbergbau und Geologie. XXXIV. Jahrg., Wien 1926. S. 41—44, 62, 63, 70—72.
- Gregg, R., und Müller, F.** Petrographische, chemische und bautechnische Charakteristik von Gesteinen des Südenendes der böhmischen Masse zwischen Ardagger, Grein, Ybbs und Amstetten. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt, Wien 1926. S. 206—215. Mit einem Schaubild.
- Grüssner.** Der steirische Erzberg. „Bergbau“. 38. Bd., S. 757, 758, 770—772, 800, 801.
- Hammer, W.** Aufnahmsbericht über Blatt „Ötztal“. Im Jahresbericht des Direktors d. Geolog. Bundesanstalt für 1925. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt, Wien 1926. S. 7.
- Hammer, W.** Eklogit und Peridotit in den mittleren Ötztafer Alpen, Jahrb. d. Geolog. Bundesanstalt, LXXVI. Bd., Wien 1926. S. 97—123. Mit 9 Textfiguren.
- Hammer, W.** Das Gebiet der Vernaghütte und seine Zugangswege, geologisch betrachtet. Festschrift der Sektion Würzburg des D. u. Ö. Alpenvereines 1926. S. 1—25. Mit 2 Lichtdrucktafeln u. 5 Textabbildungen.
- Hammer, W.** Jahresbericht der Geolog. Bundesanstalt für das Jahr 1925. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt, Wien 1926. S. 1—61.
- Hell, M.** Zusammenhang zwischen alten Landoberflächen und Höhlenbildung im salzburgischen Tennengebirge. Zeitschr. d. Hauptverbandes Deutscher Höhlenforscher, Berlin 1926. 5 Seiten.
- Heritsch, F.** Eine Falte von Wiesenegg in den Radstätter Tauern. Geolog. Archiv. 4. Jahrg., München 1926. S. 40—41.
- Heritsch, F.** Das Fenster von Fischbach. Anzeiger d. Akademie d. Wissensch., math.-naturw. Kl., 63. Jahrg., Wien 1926. S. 92—95.

- Heritsch, F.** Aus dem Gebiete von Mallnitz und dem unteren Mülltale. Mitteil. d. Naturw. Vereines f. Steiermark., 62. Bd., Graz 1926, S. 37—49. Mit 1 Tafel.
- Heritsch, F.** Das Kristallin der Lieserschlucht bei Spittal a. d. Drau. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt, Wien 1926. S. 143—146.
- Heritsch, F.** Zentralalpen östlich von Katschberg und Radstädter Tauern. Sammlung geolog. Führer, 32. Bd., Berlin 1926. Verlag Borntraeger, S. 156, 12 Figuren.
- Heritsch, F.** u. **Stücker, N.** Das Mürzschlager Erdbeben vom 6. Juli 1926. Mitteil. d. Erdbebenkommission d. Akademie d. Wissenschaften in Wien. Neue Folge Nr. 64, Wien 1926.
- Hiessleitner, G.** Das Wieser Revier. Berg- u. hüttenmännisch. Jahrb. d. Mont. Hochschule in Leoben, 74. Bd., Wien 1926, S. 65—81, 93—103. Mit einer geolog. Karte und 12 Textfiguren.
- Himmelbauer, A.** Der Haller Salzbergbau. Mitteil. d. Wiener Mineralog. Gesellschaft Nr. 87 (Wien 1926). S. 9, 10.
- Hoffer, M.,** u. **Lämmermayr, L.** Naturführer durch Salzburg. Berlin 1925. Verlag W. Junk.
- Hofmann, Elise.** Ein Fund von Osmundites Schemnicensis Pettko. Berg- u. hüttenmännisches Jahrb. d. Mont. Hochschule in Leoben, 74. Bd., Wien 1926. S. 41, 42. Mit 1 Lichtdrucktafel.
- Hofmann, Elise.** Inkohlte Pflanzenreste aus dem Tertiär von St. Kathrein am Hauenstein. Berg- u. hüttenmännisches Jahrb. d. Mont. Hochschule in Leoben, 74. Bd., Wien 1926. S. 152—162. Mit 17 Textfiguren.
- Holzleitner, H.** Das erdgasführende Terrain am Unterlaufe des Ennsflusses in Ober- und Niederösterreich. Internat. Zeitschr. f. Bohrtechnik. Erdölbergbau u. Geologie, XXXIV. Jahrg., Wien 1926. S. 57—60.
- Horvath, S.** Der Kupfererzbergbau Rotenstein bei Serfaus, Oberinntal. Berg- u. hüttenmännisches Jahrb. d. Mont. Hochschule in Leoben, 74. Bd., Wien 1926. S. 109—116. Mit 9 Textfiguren.
- Kämpf, H.** Beiträge zur Geschichte des österreichischen Bergbaues. Geschichtliches über den österreichischen Salzbergbau. Montanische Rundschau. XVIII. Jahrg., Wien 1926. S. 148, 149. — Gewinnungsdaten vom Goldbergbau bei Böckstein aus den Jahren 1616—1836. S. 326—328.
- Kämpf, H.** Beiträge zur Geschichte des österreichischen Kohlenbergbaues. Montanistische Rundschau, XVIII. Jahrg., Wien 1926. S. 35—38.
- Kahler, F.** Kleine Beiträge zur Versteinerungskunde Kärntens. Carinthia II. 116. Jahrg., Klagenfurt 1926. S. 1—3.
- Kautsky, F.** Die boreale und mediterrane Provinz des europäischen Miozäns und ihre Beziehungen zu den gleichaltrigen Ablagerungen Amerikas. Mitteilungen d. Geolog. Gesellschaft in Wien, XVIII. Bd. (1925). S. 35—67.
- Kieslinger, A.** Aufnahmebericht über das kristalline Gebiet auf Blatt „Unterdrauburg“. Im Jahresbericht des Direktors d. Geolog. Bundesanstalt für 1925. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt, Wien 1926, S. 13, 14.
- Kieslinger, A.** Die Frauenluken in der Soboth, Steiermark, als Beispiel einer tektonischen Höhle. Speläologisches Jahrb., VII./VIII. Jahrg., Wien 1926, 27. S. 36—38.
- Kieslinger, A.** Geologie und Petrographie der Koralpe. Sitzungsberichte der Akademie d. Wissensch., math.-naturw. Kl., 135. Bd., Wien 1926, I. Teil. S. 1—42. Mit 1 Karte u. 5 Textfiguren. — II. Teil (Marmore). S. 479—497.
- Kleibelsberg, R.** Eine paläozoische Fauna aus der Veitsch (Steiermark). Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt, Wien 1926. S. 95—100.
- Kober, L.** Neue Beiträge zur Geologie der östlichen Tauern und des Salzkammergutes. Anzeiger d. Akad. d. Wissensch., math.-naturw. Kl., 63. Jahrg., Wien 1926. S. 46—48.
- Kober, L.** Geologie der Landschaft um Wien. Wien 1926. Verlag Julius Springer. 150 S., 60 Textabb., 2 Sammelprofile u. eine geolog.-tekton. Übersichtskarte.
- Kober, L.** Vorlage von Gesteinen aus den Hohen Tauern. Mitteil. d. Wiener Mineralogischen Gesellschaft. Nr. 88 (Wien 1926). S. 20, 21.
- Kochlin, E.** Neue Mineralfunde aus Niederösterreich (Fluorit von Alland, Baryt von Hetzendorf, von Hernalis und von Hütteldorf, Aragonit von Hochleiten, Antimonit von Eichberg, Roteisenstein). Mitteil. d. Wiener Mineralog. Gesellschaft Nr. 87 (Wien 1926). S. 4—8.
- Köhler, A.** Bericht über den Fortgang der petrographisch-geologischen Untersuchungen im südwestlichen Waldviertel. Anzeiger d. Akad. d. Wissensch., math.-naturw. Kl., 63. Jahrg., Wien 1926. S. 4—7.

- Köhler, A.** Brushit aus Niederösterreich. Tschermaks Mineral. u. petrograph. Mitteil. 37. Bd., Wien 1925. S. 93—94. Mit 1 Textfigur.
- Köhler, A.** Graphit in Orthogesteinen d. Waldviertels. Mitteil. d. Wiener Mineralog. Gesellschaft. Nr. 88. Wien 1926. S. 19 u. 20.
- Köhler, A., u. Marchet, A.** Neue Analysen von Waldviertelgesteinen. Tschermaks Mineral. u. petrograph. Mitteil. 37. Bd., Wien 1925. S. 101—102.
- Kölbl, L.** Aufnahmebericht über das kristalline Gebiet auf Blatt „Krems“. Im Jahresbericht des Direktors d. Geolog. Bundesanstalt für 1925. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt, Wien 1926. S. 11—13.
- Kölbl, L.** Die geologischen Verhältnisse am Nord- u. Nordwestrande des Dunkelsteiner Granulitmassivs. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt, Wien 1926. S. 155—161. Mit 3 Textfiguren.
- Kölbl, L.** Vorkommen und Entstehung des Kaolins im niederösterreichischen Waldviertel. Tschermaks Mineralog. u. petrograph. Mitteil. 37. Bd., Wien 1926. S. 173—200. Mit 5 Textfiguren.
- Kohlenproduktion** der österreichischen Unternehmungen. Montanistische Rundschau, XVIII. Jahrg., Wien 1926. Im Oktober S. 14, im November S. 53, im Dezember 1925. S. 169, im Jänner S. 211, im Februar S. 310, im März S. 367, im April, S. 396, im Mai S. 449, im Juni S. 537, im Juli S. 568, im August S. 616, im September S. 711, im Oktober 1926 S. 739. — Dieselben Daten in der „Montanzeitung“, XXXIII. Jahrg., Wien—Graz 1926, S. 2, 19, 81, 97, 150, 187, 204, 231, 285, 300, 330, 369, 383.
- Kraus, E.** Geologische Forschungen im Allgäu. Geologisches Archiv, 4. Jahrg., München 1926/27. S. 14—29, 61—70, 124—141, 168—179, 213—223.
- Krenkel, E.** Die Eisenerze Europas. „Die Naturwissenschaften“, 14. Jahrg., Berlin 1926. S. 173—183 (Österreich S. 181).
- Krüse, K.** Beiträge zur Kenntnis der Radioaktivität der Mineralquellen Tirols. VII. Mitteilung. Jahrb. d. Geolog. Bundesanstalt. LXXVI. Bd., Wien 1926. S. 81 bis 96.
- Kühn, O.** Die Echinodermen der Gosauformation. Annalen d. naturhistor. Museum, XXXIX. Bd., Wien 1925. S. 178 bis 189. Mit 1 paläont. Tafel u. 2 Textfiguren.
- Küpper, H.** Das Anningergebiet. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt, Wien 1926. S. 63—73. Mit 1 geolog. Karte und 4 Profilen im Text.
- Küpper, H.** Die Faziesverhältnisse im karnischen Jungpaläozoikum. Anzeiger d. Akad. d. Wissensch., math.-naturw. Kl., 63. Jahrg., Wien 1926. S. 188 u. 189.
- Küpper, H., u. Bobies, C. A.** Zwei Wiener Tertiärprofile. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt, Wien 1926. S. 187—193. Mit 2 Textfiguren.
- Kuntschnig, A.** Neuer Korallenfund aus dem Unterkarbon von Nötsch in Kärnten. Mitteil. d. Naturw. Vereines f. Steiermark., 62. Bd., Graz 1926. S. 3—9. Mit 1 Tafel u. 2 Figuren im Text.
- Lehmann, O.** Die Verheerungen in der Sandlinggruppe durch die im Frühherbst 1920 entfesselten Naturgewalten (Absetzung, Bergsturz und Gesteinsstrom). Denkschriften d. Akademie d. Wissenschaften, math.-naturw. Kl., 100. Bd., Wien 1926. S. 257—299. Mit 2 Kartenskizzen, 11 Textfiguren u. 3 Lichtdrucktafeln.
- Leuchs, K.** Über Einflüsse der Triasriffe auf die Liassedimentation in den nördlichen Kalkalpen. „Senckenbergiana“, 7. Bd., Frankfurt a. Main 1925. S. 247 bis 249.
- Leuchs, K.** Sedimentationsverhältnisse im Mesozoikum der nördlichen Kalkalpen. Geologische Rundschau, XVII. Bd., Berlin 1926. S. 151—159.
- Leuchs, K., u. Udluft, H.** Entstehung und Bedeutung roter Kalke der Berchtesgadener Alpen, „Senckenbergiana“, 8. Bd., Frankfurt a. M. 1926, S. 174 bis 199.
- Lichtenecker, N.** Bau- und Formenschatz des Loferer und des Leoganger Steinbergs. Zeitschrift des Deutschen und österreichischen Alpenvereins, 57. Bd., München 1926. S. 290—312. Mit 4 Lichtdruckbildern.
- Lichtenecker, N.** Die Rax. Geographischer Jahresbericht aus Österreich, XIII. Bd., Wien 1926, S. 150—170. Mit 3 Textfig. u. 2 Lichtdrucktafeln.
- Machatschek, F.** Über morphologische Probleme in den Alpen. Mitteil. d. Geolog. Gesellschaft in Zürich. (Beiblatt zur Vierteljahrsschrift d. Naturforschenden Gesellschaft, 71. Jahrg.) Zürich 1926. S. 5—7.

- Machatschki, F.** Ein Harmotomvorkommen in Steiermark. *Centralbl. f. Mineralogie, Geologie u. Paläontologie. Abt. A.* Stuttgart 1926. S. 115—119. Mit 2 Textfig.
- Marchet, A.,** und **Köhler, A.** Siehe unter **Köhler A.**
- Mariner, F.** Untersuchungen über die Tektonik des Höllesteinzuges bei Wien. *Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt, Wien* 1926. S. 73—93. Mit 7 Textfiguren.
- Mayer, R.** Die Talbildung in der Neumarkter Paßlandschaft und die Entstehung des Murtales. *Mitteilungen d. Naturw. Vereines f. Steiermark.* 62. Bd., Graz 1926. S. 55—157. Mit 2 Kartenbeilagen.
- Meier, O.** Studien zur Tektonik des Tauernfensterrahmens am Brenner. *Mitteilungen d. Geolog. Gesellschaft in Wien.* XVIII. Bd. (1925). S. 68—152. Mit 2 Tafeln und 1 Textfigur.
- Merhart, G. v.** Kreide und Tertiär zwischen Hochblanken und Rhein. *Sonderchriften der naturhist. Kommission des Vorarlberger Landesmuseums.* 4. H. Dornbirn 1926. 64 S. mit geolog. Karte 1:75.000 u. 2 Profiltafeln.
- Michel, H.** Der Meteorstein von Lanzenkirchen und seine Stellung im Systeme der Meteoriten. *Mitteil. d. Wiener Mineral. Gesellschaft* Nr. 88 (Wien 1926). S. 16—19.
- Michel, H.** Der Meteorsteinfall von Lanzenkirchen in Niederösterreich. *Annalen d. Naturhist. Museums* XXXIX. Bd., Wien 1925. S. 190—193. Mit 1 Textfig.
- Michel, H.** Mineralfunde aus Niederösterreich. *Mitteilungen d. Wiener Mineral. Gesellschaft* Nr. 88. (Wien 1926). S. 13—15.
- Mohr, H.** Archaische Crinoiden? Eine kritische Würdigung von R. Schwinners „Bergland nordöstlich von Graz“. *Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt, Wien* 1926. S. 177—183. 1 Textfig.; S. 217. — *Centralbl. f. Mineralogie, Geologie u. Paläontologie. Abt. B.* Stuttgart 1926. S. 462—469. 1 Textfig.
- Mohr, H.** Über „taurische“ Gebirgsreste in der Klagenfurter Beckenumrahmung. *Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt, Wien* 1926. S. 100—105.
- Müller, F.,** und **Grengg, R.** Siehe unter **Grengg R.**
- Murr, J.** Neue Übersicht über die fossile Flora der Höttinger Breccie. *Jahrb. d. Geolog. Bundesanstalt, LXXVI. Bd., Wien* 1926. S. 153—170. Mit 2 Tafeln.
- Musil, F.** Über die brennbaren Gase in Vorarlberg, im Bodensee und in der Schweiz. *Allg. österr. Chemiker- und Technikerzeitung, XXXIV. Jahrg.* Wien 1926. S. 49, 50.
- Musil, F.** Das Öl- und Gashoffnungsgebiet Lundenburg-Umgebung und derartige Gebiete in Niederösterreich in ähnlicher geologischer Lage. *Internat. Zeitschrift f. Bohrtechnik, Erdölbau und Geologie.* XXXIV. Jahrg. Wien 1926. S. 31.
- Nopcsa, F.** Die Reptilien der Gosau in neuer Beleuchtung. *Centralblatt f. Mineralogie, Geologie u. Paläontologie. Abt. B.* Stuttgart 1926. S. 520—523.
- Oberhammer, W.** Die Marienhöhle im Almburg bei Grundlsee. *Speläologisches Jahrb., VII./VIII. Jahrg., Wien* 1926/27. S. 39—40.
- Ohnesorge, Th.** *Aufnahmebericht über Blatt „St. Johann i. P.“. Im Jahresbericht des Direktors d. Geolog. Bundesanstalt für 1925. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt, Wien* 1926. S. 9.
- Ostadal, R.** Über den Quarzgang am Kalvarienberg bei Weitra, Niederösterreich. *Tschermaks mineral. u. petrograph. Mitteilungen.* 37. Bd., Wien 1926. S. 201—218. Mit 3 Textfig.
- Penck, A.** Glazialgeologische Beobachtungen in den bayrischen Hochalpen. *Sitzungsber. d. Preuß. Akad. d. Wissenschaften.* 17. Bd., Berlin 1925. S. 301 bis 329.
- Penck, A.** Alte Breccien und junge Krustenbewegungen in den bayrischen Hochalpen. *Sitzungsber. d. Preuß. Akad. d. Wissensch.* 17. Bd., Berlin 1925. S. 330—348.
- Penck, A.** Die Eiszeit in den bayrischen Hochalpen. *Sitzungsber. d. Preuß. Akad. d. Wissensch.* 17. Bd., Berlin 1925. S. 349—371.
- Petrascheck, W.** Das Alter alpiner Erze. *Vortragsbericht. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt, Wien* 1926. S. 108, 109.
- Petrascheck, W.** Zur Frage der Braunkohlensümpfe. „Braunkohle“, 24. Jahrg. 1925. S. 593—595.
- Potrascheck, W.** Die Kohlenlager des außeralpiner Wiener Beckens. *Zeitschrift des oberschlesischen Berg- und hüttenmännischen Vereins.* Kattowitz 1926. S. 6—12, 70—78, 289—298. Mit 18 Textfig.

- Petrascheck, W.** Die Steinkohlen der Alpen (Deutsch-österreichisches u. italienisches Gebiet). Zeitschrift d. Ober-schlesischen Berg- und hüttenmänni-schen Vereins, Kattowitz 1926. S. 516 bis 525, 593—605. Mit 20 Textfig.
- Petrascheck, W.** Metallogenitische Zonen der Alpen. Resumen de las communi-caciones anunciadas. (14. Intern. Geo-logenkongreß.) Madrid 1926. S. 97, 98.
- Preclik, K.** Die Moravische Phyllitzone im Thayatale. Sbornik St. geolog. ústavu Čsl. republiky, VI., Prag 1926. S. 221 bis 280. Mit einer Kartenbeilage und 5 Fig. im Text.
- Purkert, R.** Chemische Analysen von Marmoren der Stubalpe in Steiermark. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt, Wien 1926. S. 161—166.
- Redlich, K. A.** Bemerkungen zu H. Mohrs: Zur Entstehungsfrage der alpi-nen Spatmagnetite vom Typus Veitsch. Zeitschrift f. praktische Geologie. 34. Jahrg. Berlin 1926. S. 125, 126.
- Redlich, K. A.** Beobachtungen an schich-tigen Kieslagerstätten der Alpen und Karpaten. Resumen de las communi-caciones anunciadas. (14. Intern. Geo-logenkongreß.) Madrid 1926. S. 99.
- Redlich, K. A.** Sind die ostalpinen Kar-bonatlagerstätten und die mit ihnen genetisch verwandten Talke sedimentären Ursprungs? Zeitschrift f. prakti-sche Geologie. 34. Jahrg., Berlin 1926. S. 65—67.
- Reis, O. M.** Die Fauna des Wetterstein-kalkes. III. Teil. Gastropoden, Bivalven, Brachiopoden usw. Geognostische Jahres-hefte. 39. Jahrg., München 1926. S. 87 bis 138. Mit 10 paläont. Tafeln u. 3 Textfig.
- Reis, O.** Der Weyerer Bogen in seiner Bedeutung für den Ausbau der „Alpen-geologie“. Jahrb. d. Geolog. Bundes-anstalt, LXXVI. Bd., Wien 1926. S. 199 bis 215. Mit einem Übersichtskärtchen.
- Rinaldini, Bettina.** Das Alpenrandprofil von Königstetten. Mitteil. der Geo-graphischen Gesellschaft, 69. Bd., Wien 1926. S. 321, 322.
- Roth-Fuchs, Gabriele.** Erklärende Be-schreibung der Formen des Leithage-birges. Geographischer Jahresbericht aus Österreich, XIII. Bd., Wien 1926. S. 29—106. Mit 1 Tafel und 11 Text-figuren.
- Rozsa, M.** Die Entstehung des Dolomits vom Gesichtspunkte der Sedimentation primären Magnesiumkarbonats. Central-blatt f. Mineralogie, Geologie u. Palä-ontologie. Abt. A. Stuttgart 1926. S. 217—233.
- Rozsa, M.** Erzgang im Eisenerzer Porphy-roid. Centralblatt f. Mineralogie, Geo-logie u. Paläontologie. Abt. A. Stutt-gart 1926. S. 275—278.
- Sander, B. (u. Schmidegg O.).** Zur pet-rographisch-tektonischen Analyse. 3. Teil. Jahrb. d. Geolog. Bundesanstalt, LXXVI. Bd., Wien 1926. S. 323—406. Mit 39 Textfig.
- Schaad, H. W.** Beiträge zur Valangien- und Hauterivienstratigraphie in Vor-arlberg. Geologische Rundschau. XVII. Bd., Berlin 1926. S. 81—108. Mit 5 Textfig.
- Schaad, H. W.** Zur Geologie der juras-sischen Kanisfluh-Mittagfluhgruppe im Bregenzerwald. Vierteljahrsschrift der Naturforschenden Gesellschaft in Zürich. 71. Jahrg., Zürich 1926. S. 49—84. Mit 1 Profiltafel u. 6 Textfiguren.
- Schadler, J.** Neue Funde von Phosphat-mineralien. Mitteil. d. Wiener Minera-log. Gesellschaft Nr. 87 (Wien 1926). S. 9.
- Schardt, H., und Arni, P.** Über die Ent-stehung des Lünensees im Rhätikon. Vierteljahrsschrift der Naturforschenden Gesellschaft in Zürich. 71. Jahrg. Zürich 1926. S. 269—290. Mit 5 Text-figuren.
- Schedler, A.** Mikroseismische Bearbeitung des Bebens vom 26. März 1924. Mit-teil. d. Erdbebenkommission d. Akade-mie d. Wissenschaften. N. F. Nr. 60, Wien 1926. 16 S. mit 3 Textfig.
- Schlosser, M.** Die Eozänfaunen der bay-rischen Alpen. I. Teil. Die Faunen des Unter- und Mitteleozäns. II. Teil. Die Obereozänfauna. Abhandlungen der bayrischen Akademie der Wissen-schaften. Math.-naturwiss. Kl., XXX. Bd., München 1926. 274 S., 8 Tafeln.
- Schmidegg, O., und Sander, B.** Siehe unter Sander, B.
- Schmidt, W.** Gefügesymmetrie und Tek-tonik. Jahrb. d. Geolog. Bundesanstalt, LXXVI. Bd., Wien 1926. S. 407—430. Mit 19 Diagrammen.
- Schmidt, W.** Zu Sanders „Zur petrogra-phisch-tektonischen Analyse, II.“ Ver-handl. der Geolog. Bundesanstalt. Wien 1926. S. 171—176.

- Schmölzer, Anna.** Über den Phosphatgehalt von Kalksteinen und Sandsteinen der ersten Mediterranstufe am Nordhange des Feldbergs bei Rogendorf. „Petroleum“, XXII. Jhrg. Berlin-Wien 1926. S. 208—209.
- Schönbrunner, F.** Die Sicherungsmaßnahmen im Quellengebiete der I. Wiener Hochquellenleitung. Zeitschr. d. Österr. Ingenieur- u. Architektenvereins, 78. Bd. Wien 1926. S. 275—278. Mit 4 Textfig.
- Schorn, J.** Makroseismische Bearbeitung des Bebens vom 26. März 1924 und seiner Nachbeben. Mitteil. d. Erdbebenkommission d. Akademie d. Wissenschaften. N. F. Nr. 61. Wien 1926. 25 S. und 1 Karte.
- Schorn, J.** Geschichte und Ergebnisse der Erdbebenkunde Tirols, vom makroseismischen Standpunkte aus dargestellt. Mitteil. d. Erdbebenkommission d. Akademie d. Wissenschaften. N. F. Nr. 62. Wien 1916. 17 S.
- Schraml, C.** Die Tiefenaufschlüsse der österreichischen Salzberge. Zeitschr. d. Österr. Ingenieur- und Architektenvereins, 78. Bd. Wien 1926. S. 263—265. Mit 6 geolog. Profilen.
- Schwinner, R.** Das Bergland nordöstlich von Graz. Sitzungsber. d. Akad. d. Wissenschaften, Math.-naturw. Kl., 134. Bd. Wien 1925. S. 219—276. Mit 1 Tafel u. 7 Textfig.
- Seefeldner, E.** Zur Morphologie der Salzburger Alpen. Geographischer Jahresbericht aus Österreich, XIII. Bd. Wien 1926. S. 107—149.
- Seidlitz, W. v.** Entstehen und Vergehen der Alpen. Eine gemeinverständliche Einführung besonders für Bergsteiger und Freunde der Alpen. Mit 15 Tafeln, 122 Textbildern, einer Alpenkarte und einer Tabelle der Entwicklungsgeschichte der Erde. Verlag von F. Enke. Stuttgart 1926.
- Sigmund, A.** Zweiter Beitrag zur Kenntnis des Basalts bei Weitendorf (Steiermark) und der Minerale in seinen Hohlräumen. Mitteilungen des Naturw. Vereines f. Steiermark, 62. Bd., Graz 1926. S. 158—168.
- Sigmund, A.** Mineralogische Mitteilungen aus dem steiermärkischen Landesmuseum „Joanneum“ in Graz. XII. Bericht. Mitteilungen d. Naturw. Vereines f. Steiermark, 62. Bd., Graz 1926. S. 169—172.
- Spengler, E.** Aufnahmsbericht über die Blätter „Schneeberg—St. Ägyd“ und „Eisenerz—Wildalpe—Aflenz“. Im Jahresbericht des Direktors d. Geolog. Bundesanstalt für 1925. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt, Wien 1926. S. 18—21.
- Spengler, E.** Die tertiären u. quartären Ablagerungen des Hochschwabgebietes und deren Beziehungen zur Morphologie. Zeitschrift f. Geomorphologie, II. Bd., Berlin 1926. S. 21—73. Mit einer morpholog.-glazialgeol. Karte d. Hochschwabgruppe u. 4 Textfig.
- Spengler, E.** Warum liegt die weitaus größte Sideritlagerstätte der steierischen Grauwackenzone gerade am Erzberg bei Eisenerz? Zeitschrift f. praktische Geologie, 34. Jahrg., Berlin 1926. S. 86 bis 91. Mit 3 Textfig.
- Spengler, E.** Über die Tektonik der Grauwackenzone südlich der Hochschwabgruppe. (Mit einem Anhang: Petrographische Bemerkungen von H. P. Cornelius.) Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt, Wien 1926. S. 127—143. Mit 6 Textfiguren.
- Spengler, E.** Überblick über die geologische Geschichte der Steiermark. Hand- und Reisebuch „Steiermark“, 2. Aufl., Graz 1926. S. 3—9.
- Spengler, E., und Stiny, J.** Geologische Spezialkarte der Republik Österreich. 1 : 75 000. Blatt „Eisenerz, Wildalpe u. Aflenz“. Aufgenommen u. herausgegeben von der Geolog. Bundesanstalt. Wien 1926.
- Spengler, E., und Stiny, J.** Erläuterungen zu dieser geologischen Spezialkarte. Wien 1926. 100 S. und 1 Profiltafel.
- Sporn.** Über ein Anzeichen für ein Erdölorkommen in Oberösterreich. „Teer“, 23. Bd. 20. 12. 1925.
- Stahel, A.** Zur Geologie des nordöstlichen Rhätikon. Mitteil. d. Geolog. Gesellschaft in Zürich (Beiblatt zur Vierteljahrsschrift d. Naturforschenden Gesellschaft 71. Jahrg.), Zürich 1926. S. 8 bis 12.
- Stahel, A. H.** Geologische Untersuchungen im nordöstlichen Rätikon. Inaugural-Dissertation der Universität Zürich. Zürich 1926. 82 Seiten, 2 Karten, 3 Profiltafeln, 1 Lichtdrucktafel.
- Steinkohlen.** Sind bei Bruck a. d. L. Steinkohlen erbohrt worden? (Eine unglaubliche Irreführung.) Montanistische Rundschau, XVIII. Jahrg., Wien 1926. S. 614. — Montanzeitung, XXXIII. Jahrg., Wien-Graz 1926. S. 328.

- Stiny, J.** Aufnahmsbericht über Blatt „Bruck a. d. Mur“. Im Jahresbericht des Direktors d. Geolog. Bundesanstalt für 1925. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt, Wien 1926. S. 10, 11.
- Stiny, J.** Zur Geschichte des Millstättersees. „Die Eiszeit“, III. Bd., Leipzig 1926. S. 9—20. Mit 9 Textfig.
- Stiny, J.** Einiges über Gesteinsklüfte und Geländeformen in der Reißbeckgruppe (Kärnten). Zeitschrift f. Geomorphologie I. Bd., Berlin 1926. S. 254—275. Mit 9 Zeichnungen.
- Stiny, J.** Klüftmessung und Erdölgeologie. Internat. Zeitschrift f. Bohrtechnik, Erdölbergbau u. Geologie, XXXIV. Jahrg., Wien 1926. S. 137—138.
- Stiny, J.** Klüftmessung und Quellenkunde. (Mit einer geol. Karte der Umgebung von Warmbad Villach.) Internat. Zeitschrift f. Bohrtechnik, Erdölbergbau u. Geologie, XXXIV. Jahrg., Wien 1926. S. 97—100.
- Stiny, J.** Das Kohlenbecken von Köflach-Voitsberg und seine Umgebung. Erweiterung an Herrn Oberbergat Dr. L. Waagen. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt, Wien 1926. S. 107—108.
- Stiny, J.** Nochmals das Kohlenbecken von Köflach-Voitsberg und seine Umgebung. Entgegnung an Herrn Oberbergat Dr. L. Waagen. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt, Wien 1926. S. 183, 184.
- Stiny, J., und Spengler, E.** Siehe unter Spengler, E.
- Stücker, N., und Heritsch, F.** Siehe unter Heritsch F.
- Sueß, F. E.** Das Großgefüge der böhmischen Masse. Zentralbl. f. Mineralogie, Geologie u. Paläontologie. Abt. B. Stuttgart 1926. S. 97—109. Mit 1 Karte im Text.
- Sueß, F. E.** Intrusionstektonik und Wandertektonik im variszischen Grundgebirge. Berlin 1926. Verlag Gebrüder Bornträger. 268 S. mit 28 Textabbildungen und 2 Tafeln.
- Thomas, H.** Stratigraphie und Tektonik der Allgäuer Molasse nördlich vom Weissach- und Alpeetal. Neues Jahrb. f. Mineralogie, Geologie u. Paläontologie. 55. Beilageband, Stuttgart 1926. Abt. B. S. 429—467. Mit 1 Karte u. 1 Profiltafel.
- Udluft, H., und Leuchs, K.** Siehe unter Leuchs, K.
- Vetters, H.** Aufnahmsbericht über die Blätter „Krems“ und „Tulln“. Im Jahresbericht des Direktors d. Geolog. Bundesanstalt für 1925. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt, Wien 1926. S. 26—30.
- Vetters, H.** Zur Frage der Erdöhlöffigkeit des nordöstlichen Niederösterreich. Internat. Zeitschr. f. Bohrtechnik, Erdölbergbau und Geologie. XXXIV. Jahrgang., Wien 1926. S. 145—149.
- Vortisch, W.** Oberrhätscher Rifffalk und Lias in den nordöstlichen Alpen. I. Teil. Jahrb. d. Geolog. Bundesanstalt, LXXVI. Bd., Wien 1926. S. 1—64. Mit 1 Lichtdrucktafel und 4 Textfiguren.
- Vortisch, W.** Oberrhätscher Rifffalk und Lias in den nordöstlichen Alpen, II. Teil. Vorläufige Mitteilung. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt, Wien 1926. S. 184—186.
- Waagen, L.** Aufnahmsbericht über Blatt „Köflach-Voitsberg“. Im Jahresbericht des Direktors d. Geolog. Bundesanstalt für 1925. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt, Wien 1926. S. 21—25.
- Waagen, L.** Die Erdölbohrung bei Mooskirchen in Steiermark. Allg. österr. Chemiker- u. Technikerzeitung, XLIV. Jahrg. Wien 1926. S. 161—162.
- Waagen, L.** Die Färbungs- und Salzungsversuche im Quellgebiete der I. Wiener Hochquellenleitung. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt, Wien 1926. S. 195—198.
- Waagen L.** Kurze Bemerkung zu Professor Stiny's Entgegnung in Nr. 9 der „Verhandlungen“. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt, Wien 1926. S. 215, 216.
- Waagen, L.** Nochmals das Kohlenbecken von Köflach-Voitsberg und seine Umgebung. Eine Entgegnung an Herrn Prof. J. Stiny. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt, Wien 1926. S. 147—150.
- Waagen, L.** Tektonik und Hydrologie der Südostecke des Raxgebirges. Jahrb. d. Geolog. Bundesanstalt, LXXVI. Bd., Wien 1926. S. 431—464. Mit 12 Textfiguren.
- Waldmann, L.** Zum geologischen Bau des moldanubischen Grundgebirges auf dem Kartenblatte Gmünd. Anzeiger d. Akademie d. Wissensch., math.-naturw. Kl., 63. Jahrg. Wien 1926. II. Teil, S. 57—59, III. Teil, S. 185—187.
- Willner, R. †** Nekrolog. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt, Wien 1926. S. 203—206. (G. Götzinger.)
- Winkler, A.** Das Abbild der jungen Krustenbewegungen im Talnetz des

- steirischen Tertiärbeckens. Zeitschrift der Deutschen Geolog. Gesellschaft, 78. Bd., A. Abhandlungen. Berlin 1926, S. 501—521. Mit 1 Karte.
- Winkler, A.** Aufnahmsberichte. Im Jahresbericht des Direktors d. Geolog. Bundesanstalt für 1925. Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt, Wien 1926. Über Blatt „Hofgastein“ S. 10. Über die Blätter „Gleichenberg“, „Fürstenfeld“ und „Unterdrauburg“. S. 35—38.
- Winkler, A.** Bemerkungen zum Vortrage M. Rüchters: „Molasse und Alpen“. Zeitschrift d. Deutschen Geolog. Gesellschaft, 78. Bd., B. Monatsberichte. Berlin 1926. S. 179.
- Winkler, A.** Bericht über Geologische Studien im Tertiärgebiet von Südweststeiermark, Anzeiger d. Akademie d. Wissensch., math.-naturw. Kl., 63, Jahrg. Wien 1926. S. 182—185.
- Winkler, A.** Die morphologische Entwicklung des steirischen Beckens in der jüngeren Tertiärzeit. Mitteil. d. Geographischen Gesellschaft, 69. Bd., Wien 1926. S. 282—306. Mit 1 Karte im Text.
- Winkler, A.** Das jüngere Entwicklungsbild der Ostalpen. Zeitschrift f. Erdkunde. N. S. XXV. Bd., Berlin 1926. S. 381—398.
- Winkler, A.** Zum jungtertiären Entwicklungsbild der Ostalpen. Zentralbl. f. Mineralogie, Geologie u. Paläontologie, Abt. B. Stuttgart 1926. S. 110—121.
- Winkler, A.** Zur geomorphologischen u. geologischen Entwicklungsgeschichte der Ostabdachung der Zentralalpen in der Miozänzeit. Geologische Rundschau, XVII. Bd., Berlin 1926. S. 36—68, 196—217, 291—310. Mit 2 Textfig.
- Winkler, A.** Die Gold führenden Massive der Höhen Tauern. „Der Pflug“. Wien 1926.
- Winkler, A.** Zu L. Kobers „Entgegnung“ auf meine „Bemerkungen zur Geologie der östlichen Tauern.“ Verhandl. d. Geolog. Bundesanstalt, Wien 1926. S. 165—169.
- Winkler, A.** Das Kohlen führende Miozänbecken in Südweststeiermark. Eine Stellungnahme zu W. Petraschecks Darstellung in der „Kohlengeologie der österreichischen Teilstaaten“. Montanistische Rundschau, XVIII. Jahrg. Wien 1926. S. 137—144.
- Winkler, A.** Zur Morphologie des Ostalpenrandes. Eine Stellungnahme zu A. Aigners „Die geomorphologischen Probleme am Ostrande der Alpen“. Zeitschrift f. Geomorphologie, II. Bd. Berlin 1926. S. 278—293.
- Winkler, A.** Geologische Probleme in den östlichen Tauern. 1. Teil. Jahrb. d. Geolog. Bundesanstalt, LXXVII. Bd., Wien 1926. S. 245—322. Mit 2 Tafeln und 25 Textfiguren.
- Winkler, A.** Geologische Spezialkarte der Republik Österreich. 1 : 75.000. Blatt „Gleichenberg“. Aufgenommen u. herausgegeben von der Geolog. Bundesanstalt. Wien 1926.
- Winkler, A.** Das jungtertiäre Vulkangebiet am Ostrande der Zentralalpen (Vortragsbericht). Zeitschrift der Deutschen Geolog. Gesellschaft, 78. Bd. B., Monatsberichte. Berlin 1926. S. 175, 176.
- Zelitzko, J. V.** První pád meteoru v Dolních Rakousích. (Der erste Meteorfall in Niederösterreich) „Příroda“, XVIII. Jahrg., Brünn 1925. S. 313.