

Mineralogisch-petrographische Literatur der Steiermark 1956 bis 1965

Von A. ALKER

Wies die Literaturzusammenstellung 1945 bis 1955 hundert Titel aus, so kann im Zeitraum 1956 bis 1965 eine doppelte Anzahl von Arbeiten registriert werden.

Auch diesmal ist das Literaturverzeichnis in drei Teile gegliedert:

Der 1. Teil führt die einzelnen Arbeiten der Jahre 1956 bis 1965 und einige Nachträge aus der Periode 1945 bis 1955, alphabetisch nach dem Namen der Verfasser geordnet, an.

Der 2. Teil bringt eine alphabetische Liste der in den angeführten Arbeiten behandelten Orte; die Zahlen nach dem Ortsnamen beziehen sich auf die Nummern im 1. Teil.

Im 3. Teil sind die Zeitschriften bzw. deren gebrauchte Abkürzungen verzeichnet, denen die Literaturzitate entnommen wurden.

I. Autorenverzeichnis

1. Alker A.: Mineralogisch-petrographische Literatur der Steiermark 1945 bis 1955; Min. Mitt. Jo. 1/1956: 17—23.
2. — Zur Mineralogie der Steiermark; I. Koralpe, II. Stubalpe — Gleinalpe — Fensteralpe, III. Hochalpe — Rennfeld, IV. Kraubath; Min. Mitt. Jo. 2/1956: 25—65.
3. — Mineraleinschlüsse in Quarzkristallen aus dem Gebiet der Packalpe/Steiermark; Min. Mitt. Jo. 1/1957: 11 und 12.
4. — Zur Mineralogie der Steiermark; V. Seethaleralpen — Murauer Berge, VI. Niedere Tauern; Min. Mitt. Jo. 1/1957: 13—32.
5. — Zur Mineralogie der Steiermark; VII. Ausseerland — Ennstaler Alpen — Eisenerzer Alpen — Steirisch-Niederösterreichische Kalkalpen, VIII. Fischbacher Alpen — Wechsel — Joglland; Min. Mitt. Jo. 2/1957: 65 bis 92.
6. — Zur Mineralogie der Steiermark; IX. Weizer Bergland — Grazer Bergland — Sausal, X. Radegund, XI. Vulkangebiet, XII. Kohlenlager; Min. Mitt. Jo. 1/1958: 37—68.
7. — Die Diablastik im Eklogitamphibolit von Wernersdorf bei Wies/Steiermark; Min. Mitt. Jo. 2/1958: 110—113.
8. — Ein Amazonitpegmatit bei Pack/Steiermark; Min. Mitt. Jo. 1/1959: 1—6.

9. Alker A.: Über Eisenblüte vom Erzberg bei Eisenerz/Steiermark; Min. Mitt. Jo. 2/1960: 15—17.
10. — Zur Mineralogie der Steiermark — Ergänzungen und Richtigstellungen; Min. Mitt. Jo. 2/1960: 20—33.
11. — -Borowiczzeny F.: s. b. Borowiczzeny F.
12. — Schwerspat von Gossendorf/Steiermark; Min. Mitt. Jo. 2/1961: 44 und 45.
13. — Über Gerölle aus der Gosau von Kainach in Steiermark; Min. Mitt. Jo. 1/1962: 19 und 20.
14. — Exkursion 3 a. Der Eklogitamphibolit westlich Wernersdorf; Fortschr. Min., 42, 1964: 163 und 164.
15. — Über Minerale der Magnesitlagerstätte Oberdorf-Laming, Steiermark; Min. Mitt. Jo. 2/1965: 41—66.
16. Angel F.: Petrographische Studien an der Ultramafit-Masse von Krauth (Steiermark); Min. Mitt. Jo. 2/1964: 1—125.
17. — Petrographisch-petrochemische Berichte über einige Gesteinstypen der Umgebung von Graz; Min. Mitt. Jo. 1/1965: 1—11.
18. Azer N. Ibrahim: Beitrag zur Kenntnis ostalpiner Fahlerze I; TMPM, 3. F., 6, 1957: 226—237.
19. — Beitrag zur Kenntnis ostalpiner Fahlerze II; TMPM, 3. F., 6, 1957: 238—245.
20. — -Schroll E.: s. b. Schroll E.
21. Bachmann H.: Die Geologie des Raumes Oppenberg bei Rottenmann/Stmk.; Vh. GBA, 1964: 67—82.
22. Ban A.: Minerale aus dem Gips-Anhydrit-Bergbau in Wienern am Grundlsee; Karinthin, 33, 1965: 151—153.
23. Barić L. Die Vivianitkristalle von Modriach, Koralpe; Karinthin, 52, 1965: 118—120.
24. Becherer K.: Ein rosa Dolomit von der Magnesitlagerstätte Sunk bei Trieben, Steiermark; Anz. Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl., 96, 1959: 222—225.
25. — Kurzmitteilung über einen Olivin von Gleichenberg in der Steiermark; Min. Mitt. Jo. 1/1961: 33 und 34.
26. Beck-Mannagetta P.: Zur Deutung der Eklogite im Koralpenkristallin (Zentralalpen); TMPM, 3. F., 7, 1961: 437—450.
27. Bertoldi G. — Heritsch H. — Walitzi E. M.: s. b. Heritsch H.
28. Blümel O. W.: Über Sandstein der Grazer Umgebung; Car. II, 20. Sonderheft; MNV Stmk., Sonderbd. 1956: 13—18.
29. — Traß aus Gossendorf und Kalkhydrat; Min. Mitt. Jo. 1/1962: 1—6.
30. Borowiczzeny F. — Alker A.: Das Leukophyllitvorkommen von Kleinfestritz bei Weißkirchen, Steiermark; Min. Mitt. Jo. 2/1961: 37—43.
31. Borschutzky J. — Heritsch H. — Schuchlenz H.: s. b. Heritsch H.
32. Braitsch O.: Über die natürlichen Faser- und Aggregationstypen beim SiO_2 , ihre Verwachungsformen, Richtungsstatistik und Doppelbrechung; Heidelbg. Beitr. Min. Petr., 5, 1956/57: 331—372.
33. Brandenstein M. — Janda I. — Schroll E.: Seltene Elemente in österreichischen Kohlen- und Bitumengesteinen; TMPM, 3. F., 7, 1960: 260—285.

34. Brandenstein M. — Schroll E.: Borgehalte in Magnesiten; Radex, 1960/61: 150—158.
35. Broda E. — Novotny K. — Schönfeld T. — Suschny O.: Urangehalte österreichischer Braunkohlenaschen; BHM, 101, 1956: 121—124.
36. Clar E. — Friedrich O. M. — Meixner H.: Steirische Lagerstätten I; Karinthin, 49, 1963: 45—53.
37. — -Friedrich O. M. — Meixner H.: Steirische Lagerstätten II, Karinthin, 50, 1964: 74—80.
38. — -Friedrich O. M. — Meixner H.: Steirische Lagerstätten; Fortschr. Min., 42, 1964: 173—183.
39. Fabich K. — Prodinger W.: Bericht 1955 des chemischen Laboratoriums; Vh. GBA, 1956: 111.
40. — -Prodinger W.: Bericht über Arbeiten des chemischen Laboratoriums im Jahr 1961; Vh. GBA, 1962: A 95.
41. Flügel H. — Kantor J.: s. B. Kantor J.
42. Formanek H. P.: Zur Geologie und Petrographie der nordwestlichen Schladminger Tauern; Mitt. Ges. Geol. Bergbaustud., 14—15, 1963/64: 9—80.
43. Freh W.: Alte Gagatbergbaue in den nördlichen Ostalpen; Min. Mitt. Jo. 1/1956: 1—14.
44. Friedrich O. M.: Zur Genesis der ostalpinen Spatmagnetit-Lagerstätten; Radex, 1958/59: 393—420.
45. — Erzminerale der Steiermark; Min. Mitt. Jo., Sonderbd. 1959: 1—58.
46. — Zur Genesis des Magnesites vom Kaswassergraben und über ein ähnliches Vorkommen (Diegrub) im Lammertal; Radex, 1962/63: 421—432.
47. — Ergänzende Bemerkungen über das Eisenglanzvorkommen bei der Hansalm im SölktaI; Archiv, 3, 1965: 25—35.
48. — -Clar E. — Meixner H.: s. b. Clar E.
49. Gaal G.: Geologie des Roßkogelgebietes W Mürrzus Schlag (Steiermark); Mitt. Ges. Geol. Bergbaustud., 16, 1965: 105—148.
50. Gamerith H.: Die Geologie des Berglandes westlich und südwestlich von Oppenberg/Stmk.; Vh. GBA, 1964: 82—98.
51. Grögler N.: Mineralfunde im Traß des Gleichenberger Vulkangebietes; Min. Mitt. Jo. 1/1959: 7—12.
52. — -Grünenfelder M. — Schroll E.: Bleiisotopenhäufigkeiten in Bleiglanzen der Ostalpen; Anz. Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl., 98, 1961: 106 bis 111.
53. Grohmann H.: Beitrag zur Geochemie österreichischer Granitoide; TMPM, 3. F., 10, 1965: 436—474.
54. Grünenfelder M. — Grögler N. — Schroll E.: s. b. Grögler N.
55. Haditsch J. G.: Der Arsenkiesgang im oberen Kothgraben (Stubalpe); Min. Mitt. Jo. 1/1964: 1—14.
56. — Die Gipslagerstätte Schildmauer bei Admont und ihre Kupfervererzungen; Archiv, 3, 1965: 125—142.

57. Hanselmayer J.: Ein gesteinskundlicher Ausflug ins Koralpengebiet; Jb. Frauenobersch. Graz, 1955/56, 1956: 6—21.
58. — Die Chonetenschiefer vom Frauenkogel bei Gösting; Car. II, 20. Sonderheft 1956, MNV Stmk., Sonderbd. 1956: 69—73.
59. — Beiträge zur Sedimentpetrographie der Grazer Umgebung VIII. Der devonische Illit-Schieferton vom Kollerkogel bei Graz; Anz. Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl., 94, 1957: 127—139.
60. — Beiträge zur Sedimentpetrographie der Grazer Umgebung IX. Die Chonetenschiefer des Grazer Paläozoikums; Sitz.-Ber. Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl., Abt. I, 166, 1957: 19—42.
61. — Petrographie und Chemismus der violetten Diabastuffe vom Florianiberg (Graz-Straßgang), MNV Stmk., 88, 1958: 104—120.
62. — Beiträge zur Sedimentpetrographie der Grazer Umgebung X. Quarzporphyre aus den pannonischen Schottern von der Platte und von Laßnitzhöhe — Schemerl (Steiermark); Sitz.-Ber. Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl., Abt. I, 167, 1958: 461—482.
63. — Zur Petrographie pannonischer Schotter von der Platte, Graz; MNV Stmk., 89, 1959: 35—56.
64. — Beiträge zur Sedimentpetrographie der Grazer Umgebung XI. Petrographie der Gerölle aus den pannonischen Schottern von Laßnitzhöhe, speziell Grube Grießl; Sitz.-Ber. Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl., Abt. I, 168, 1959: 789—838.
65. — Petrographie und Chemismus der devonischen grünen Diabastuffe vom Plabutsch-Bergzug (Graz); MNV Stmk., 90, 1960: 25—40.
66. — Beiträge zur Sedimentpetrographie der Grazer Umgebung XIII. Ein „Andesit-Gerölle“ aus der Sandgrube in Dornegg bei Nestelbach — Schemerl. Sitz.-Ber. Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl., Abt. I, 169, 1960: 1—9.
67. — Beiträge zur Sedimentpetrographie der Grazer Umgebung XIV. Petrographie der Gerölle aus den pannonischen Schottern von Laßnitzhöhe, speziell Grube Grießl; Sitz.-Ber. Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl., Abt. I, 169, 1960: 319—340.
68. — Porphyroidische Serizitschiefer vom Mandlkogel im Sausal, Steiermark; MNV Stmk., 91, 1961: 37—48.
69. — Beiträge zur Sedimentpetrographie der Grazer Umgebung XV. Petrographie der pannonischen Schotter von Hönigthal; Sitz.-Ber. Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl., Abt. I, 170, 1961: 179—202.
70. — Beiträge zur Sedimentpetrographie der Grazer Umgebung XVI. Ein massiges, grünlichgraues Porphyroidgerölle aus den pannonischen Schottern von der Platte — Graz; Sitz.-Ber. Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl., Abt. I, 170, 1961: 367—372.
71. — Ein Porphyroidfund nahe der „Elisenruhe“ bei Bruck a. d. Mur (Steiermark); MNV Stmk., 92, 1962: 32—35.
72. — Granatführender Biotitschiefer (Rappold-Typus) von Göritz bei Kapfenberg, Steiermark; MNV Stmk., 92, 1962: 36—38.
73. — Beiträge zur Sedimentpetrographie der Grazer Umgebung XVII. Fund eines Lazulith-Quarzfels-Gerölles im Würmglazialschotter von Graz (Don Bosco). Sitz.-Ber. Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl., Abt. I, 171, 1962: 1—6.

74. Hanselmayer J.: Beiträge zur Sedimentpetrographie der Grazer Umgebung XVIII. Erster Einblick in die petrographische Zusammensetzung steirischer Würmglazialschotter (speziell Schottergrube Don Bosco, Graz). Sitz.-Ber. Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl., Abt. I, 171, 1962: 41—78.
75. — Beiträge zur Sedimentpetrographie der Grazer Umgebung XX. Petrographische Besonderheiten an einigen Kalksteingeröllen von Hönigthal; Sitz.-Ber. Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl., Abt. I, 172, 1962: 213 bis 223.
76. — Petrographie der Schotter aus der Würmterrasse von Friesach — Gratkorn; MNV Stmk., 93, 1963: 137—158.
77. — Beiträge zur Sedimentpetrographie der Grazer Umgebung XXI: Erstmalige Funde von Amphiboliten im Pannonschotterbereich der Mittelsteiermark (Hönigthal). Sitz.-Ber. Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl., Abt. I, 172, 1963: 253—262.
78. — Beiträge zur Sedimentpetrographie der Grazer Umgebung XXII. Die Amphibolite-führenden Schotter von Hönigthal; Sitz.-Ber. Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl., Abt. I, 172, 1963: 381—402.
79. — Zur Petrographie quartärer Schotter von St. Marein und Kindbergdörfel im Mürztale; MNV Stmk. 94, 1964: 60—79.
80. — Zur Petrographie quartärer Schotter von Krieglach im Mürztal; Sitz.-Ber. Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl., Abt. I, 173, 1964: 51—73.
81. — Beiträge zur Sedimentpetrographie der Grazer Umgebung XXIII. Petrographie der Schotter aus der Würmterrasse von Stocking; Sitz.-Ber. Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl., Abt. I, 173, 1964: 277—299.
82. — Neue Funde von Kalksilikatschiefern im Radegunder Kristallin; MNV Stmk., 95, 1965: 84—88.
83. — Petrochemische Studien an den Porphyroiden des Lamingtales (obersteirische Grauwackenzone) — Torfbergporphyroid; MNV Stmk., 95, 1965: 89—99.
84. — Erster Einblick in die Petrographie von Gesteinen aus dem „Quarzphyllit“-Gebiet der Waldheimat (Steiermark); Sitz.-Ber. Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl., Abt. I, 174, 1965: 191—202.
85. Harder H.: Untersuchungen an natriumhaltigen Glimmern; Fortschr. Min., 34, 1956: 44.
86. — Untersuchungen an Paragoniten und an natriumhaltigen Muskoviten. Heidelbg. Beitr. Min. Petr., 5, 1956/57: 227—271.
87. Hauser A. — Neuwirth E.: Die vulkanischen Tuffe und ihre tonigen Abkömmlinge der Nordost-Steiermark; BHM, 104, 1959: 243—253.
88. Heier K. — Neumann H.: s. b. Neumann H.
89. Heritsch H.: Die Röntgenkristallographie von Laumontit von Stainz (Steiermark); TPM, 3. F., 5, 1956: 335—342.
90. — Bertoldi G. — Walitz E. M.: Strukturuntersuchungen an einer basaltischen Hornblende vom Kuruzzenkogel südlich Fehring, Steiermark; TPM, 3. F., 7, 1960: 210—217.
91. — Ein Olivin- und Klinohumit-führender Dolomitmarmor aus der Korralpe, Steiermark; Anz. Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl., 100, 1963: 101 und 102.

92. Heritsch H.: Pyrit und Magnetkies in einem Marmor der Gleinalpe, Steiermark; Anz. Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl., 100, 1963: 128—130.
93. — Gismondin aus dem Nephelinit des Stradner Kogels bei Gleichenberg, Steiermark; Anz. Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl., 100, 1963: 153 und 154.
94. — Exkursion in das Kristallingebiet der Gleinalpe, Fensteralpe—Humpelgraben, Kleinalpe; MNV Stmk., 93, 1963: 159—177.
95. — Exkursion in das Kristallin der Koralpe; MNV Stmk., 93, 1963: 178 bis 198.
96. — Exkursion zum Basaltbruch von Weitendorf; mit einem Beitrag von H. Höller; MNV Stmk., 93, 1963: 199—205.
97. — Exkursion in das oststeirische Vulkangebiet; mit einem Beitrag von H. Höller; MNV Stmk., 93, 1963: 206—226.
98. — Höller H.: Graphit im Plattengneis der Koralpe; MNV Stmk. 93, 1963: 302—304.
99. — Über das vulkanische Gestein von Wundschuh, südlich von Graz; Anz. Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl., 101, 1964: 246 und 247.
100. — Über Einschlüsse im Basanit von Klöch, Oststeiermark; Anz. Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl., 101, 1964: 247 und 248.
101. — Vorbericht über Untersuchungen am Stainzer Plattengneis, Weststeiermark; Anz. Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl., 101, 1964: 317.
102. — Vorläufige Mitteilung über Untersuchungen an Vulkaniten aus den neuen Tiefbohrungen von Mitterlabill und Walkersdorf, Steiermark; Anz. Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl., 101, 1964: 409—411.
103. — Exkursion 2. Kristallingebiet der Gleinalpe, Fensteralpen—Humpelgraben, Kleinalpe; Fortschr. Min., 42, 1964: 155—157.
104. — Exkursion 3. Das Kristallin der Koralpe und der Basaltbruch von Weitendorf; Fortschr. Min., 42, 1964: 158—162.
105. — Exkursion 4. Das oststeirische Vulkangebiet; Fortschr. Min., 42, 1964: 165—169.
106. — Kurzbericht über Untersuchungen von Ordnungszuständen an Feldspäten aus dem Bereich der östlichen Ostalpen; Anz. Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl., 102, 1965: 135—138.
107. — Die Anwendung des Magnetkies-Geothermometers auf einige Fundpunkte in den östlichen Ostalpen (Gleinalpe, Koralpe, Rabenwald). Anz. Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl., 102, 1965: 194—199.
108. — Vorbericht über Untersuchungen an Eklogiten der Koralpe; Anz. Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl., 102, 1965: 313—316.
109. — Mitteilung über den Fortschritt von Untersuchungen an Vulkaniten aus den Tiefbohrungen von Mitterlabill und Paldau, Steiermark; Anz. Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl., 102, 1965: 316—320.
110. — Über die Feldspäte des „Hasentalporphyroids“ südlich Steinhaus, Semmering; MNV Stmk., 95, 1965: 100 und 101.
111. — Borschutzky J. — Schuchlenz H.: Zwei vulkanische Gesteine aus den Tiefbohrungen von Mitterlabill, östlich von Wildon, und von Walkersdorf, südlich von Ilz (Stmk.); MNV Stmk., 95, 1965: 104—114.
112. — Olivin und Klinohumit aus einem Dolomitmarmor der Koralpe, Steiermark; TPM, 3. F., 9, 1965: 95—101.

113. Heritsch H.: Mineralien aus dem Steinbruch bei Wilhelmsdorf am Stradner Kogel, südlich Gleichenberg, Steiermark; *TMPM*, 3. F., 9, 1965: 228—241.
114. Hießleitner G.: Zur Geologie der Erz führenden Grauwackenzone zwischen Admont—Selzthal—Liezen; *Jb. GBA*, 101, 1958: 35—78.
115. Höller H.: Boulangeritkristalle vom Sunk bei Trieben; *Min. Mitt. Jo.* 2/1957: 64.
116. — Phosphoritknollen im Grazer Paläozoikum; *Min. Mitt. Jo.* 1/1958: 35—36.
117. — Ein Spodumen-Beryll-Pegmatit und ein mineralreicher Marmor im Wildbachgraben bei Deutschlandsberg; *Min. Mitt. Jo.* 1/1959: 19.
118. — Ein vulkanischer Tuff bei Eibiswald; *MNV Stmk.*, 89, 1959: 69—70.
119. — Über Delessit und Diabantit aus Diabasen des Grazer Paläozoikums; *Min. Mitt. Jo.* 1/1960: 11—14.
120. — Untersuchungen am vulkanischen Tuff bei Eibiswald; *Min. Mitt. Jo.* 2/1961: 54—56.
121. — Untersuchungen an den Hohlräumeauskleidungen des Weitendorfer Basalts; *Anz. Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl.*, 99, 1962: 145—148.
122. — Ein vulkanischer Tuff aus den Reiflinger Kalken, E von Groß-Reifling; *Anz. Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl.*, 100, 1963: 323 und 324.
123. — -Heritsch H.: s. b. Heritsch H.
124. — Ein Graphitpegmatit vom Hirnkogel bei Pusterwald (Steiermark); *MNV Stmk.*, 94, 1964: 86—88.
125. — Skolezit auf Klüften von Amphibolit im Granitbruch Fensteralpen—Humpelgraben/Gleinalpe; *MNV Stmk.*, 94, 1964: 89—91.
126. — Vorbericht über experimentelle Studien an Gesteinen im Temperaturbereich bis 180° C; *Anz. Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl.*, 102, 1965: 109—201.
127. — Über Zeolithbildung in zersetzten vulkanischen Gesteinen und Tuffen der Steiermark; *Anz. Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl.*, 102, 1965: 320—323.
128. — -Kolmer H.: Sedimentpetrographische Untersuchungen an steirischen Lössen und Lösslehm; *MNV Stmk.*, 95, 1965: 115—122.
129. — -Schlösser T.: Sedimentpetrographische Untersuchungen an zersetzten Gesteinen der Koralpe (Stmk.); *MNV Stmk.*, 95, 1965: 123—131.
130. Hofer F. X.: Zwei steirische Granaten (Brettstein und Terenbachalpe); *Min. Mitt. Jo.* 1/1964: 15 und 16.
131. Homann O.: Apatitführender Grobkornaplit (Pegmatit) im Grazer Paläozoikum; *BHM*, 104, 1959: 193—195.
132. — Bericht über die landeskundliche Bestandsaufnahme im Raume Pack; *Min. Mitt. Jo.* 2/1959: 26—29.
133. — Das kristalline Gebirge im Raume Pack—Ligist; *Min. Mitt. Jo.* 2/1962: 21—62.
134. Hoschek G.: Sedimentpetrographische Untersuchungen an Tonen aus dem Gebiet von Köflach und Velden; *Min. Mitt. Jo.* 1/1964: 17—22.
135. Jagodzinski H.: Kristallstruktur und Fehlordnung des Artinitis $Mg_2 [CO_3 (OH)_2] \cdot 3H_2O$; *TMPM*, 3. F., 10, 1965: 297—330.
136. Janda I. — Schroll E.: Über Borgehalte in einigen ostalpinen Kohlen und anderen Biolithen; *TMPM*, 3. F., 7, 1959: 118—129.

137. Janda I. — Schroll E.: Geochemische Untersuchungen an Graphitgesteinen; Report Int. geol. Congress, XXI. Session, Norden, 1960, Part I, Geochemical Cycles, Kopenhagen 1960: 40—53.
138. — -Brandenstein M. — Schroll E.: s. b. Brandenstein M.
139. — -Schroll E. — Sedlazeck M.: Zum Problem der geochemischen Unterscheidung von Para- und Orthoamphiboliten am Beispiel einiger Vorkommen des Waldviertels und der Ostalpen. *TMPM*, 3. F., 10, 1965: 552—572.
140. Jarlowsky W.: Die Kupfererzgänge von Flatschach bei Knittelfeld; *Archiv*, 2, 1964: 32—75.
141. Kahler E.: Schwefelkristalle von Modriach (Koralpe, Steiermark); *Car. II*, 71, 1961: 78—80.
142. — Neue Funde sekundärer Phosphatminerale bei Modriach (Koralpe); *Karinthin*, 42, 1961: 153—154.
143. — Sekundäre Phosphate von der Koralpe, Steiermark (Ebenlecker bei Modriach); *N. Jb. Min. Abh.*, 98, 1962: 1—13.
144. Kantor J. — Flügel H.: Altersbestimmungen an Gesteinen des steirischen Kristallins; *Anz. Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl.*, 101, 1964: 225 bis 226.
145. Kern A.: Das geologische Relief des Bezirkes Eisenerz im Bergmuseum der Ö. A. M. G., Bergdirektion Eisenerz; *Min. Mitt. Jo.* 1/1962: 7—14.
146. Kirchmayer M.: Höhlenperlen (Cave Pearls) aus Bergwerken. *Sitz.-Ber. Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl., Abt. I*, 173, 1964: 309—349.
147. Kolmer H.: Über einen Kluftbelag aus dem Basalt von Weitendorf; *Anz. Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl.*, 102, 1965: 308—313.
148. — -Höllner H.: s. b. Höllner H.
149. Kontrus K.: Dunkelroter Rutilkristall in Milchquarz vom Herzogberg bei Modriach, Steiermark; *Aufschluß*, 16, 1965: 310.
150. Kopetzky G.: Die Bentonitlagerstätte von Gossendorf (Steiermark); *Min. Mitt. Jo.* 2/1961: 46—53.
151. — Die Kohlentone des Köflacher Reviers; *Archiv*, 3, 1965: 2—24.
152. Koritnig S.: Über Gymnit (Deweylith) von Fleims und Kraubath; *Car. II*, 20. Sonderh., 1956; *MNV Stmk., Sonderbd.* 1956: 83—92.
153. — Geochemistry of phosphorus. — X. The replacement of S^{4+} by P^{5+} in rock-forming silicate minerals. *Geochimica Cosmochimica Acta*, 29, 1965: 361—371.
154. Kozłowski C.: Der Mineralbestand österreichischer Bauxite; *Karinthin*, 33, 1956: 156—161.
155. Krajčec E.: Ein neues Beryllvorkommen von der Pack; *Car. II*, 20. Sonderh., 1956; *MNV Stmk., Sonderbd.* 1956: 133—138.
156. — Das oststeirische Vulkangebiet; wirtschaftlich genutzte postvulkanische Einwirkungen; *Fortschr. Min.*, 42, 1964: 170—172.
157. Krebernik R.: Über Beryll-Vorkommen im Bezirk Voitsberg; *Min. Mitt. Jo.* 2/1959: 30—31.
158. Lammer F.: Das Lazulithvorkommen von Fischbach/Steiermark; *Aufschluß*, 12, 1961: 88 und 89.

159. Lesko I.: Geologische und lagerstättenkundliche Untersuchungen im Raume Oberdorf a. d. Laming, Steiermark; Mitt. Ges. Geol. Bergbaustud., 11, 1960: 3—65.
160. Machatschki K. — Walitzki E. M.: Hornblenden aus Eklogiten und Amphiboliten der südlichen Koralpe; TMPM, 3. F., 8, 1963: 140—151.
161. Markart H. — Preisinger A.: Zur Bestimmung der Feldspäte in Gesteinen; TMPM, 3. F., 9, 1965: 315—344.
162. Matz K. B.: Zirkonvorkommen im Bereich der Ostalpen; Karinthin, 37, 1958: 263—267.
163. Meixner H.: Die Uranmineralvorkommen Österreichs; Atompraxis, 2, 1965: 233—240.
164. — Bisherige Kenntnisse über österreichische Uranmineralvorkommen; Grundlage und Aussichten; BHM, 101, 1956: 223—228.
165. — Neue Mineralfunde in den österreichischen Ostalpen XV:
 158. Zeolithe aus dem Nephelinbesanit von Klösch, Stmk.;
 159. Tremolit vom Schläglgraben bei Gallmannsegg, Weststmk.; Car. II, 66, 1956: 26 und 27.
166. — Seltene Magnesiumminerale aus dem Serpentinegebiet von Kraubath, Obersteiermark; Karinthin, 33, 1956: 166—171.
167. — Rutilkristalle vom Rabenwald, Oststeiermark; Min. Mitt. Jo. 1/1956: 15—16.
168. — Neue Mineralfunde in den österreichischen Ostalpen XVI:
 164. Seltene Kupferminerale aus der Magnesitlagerstätte Veitsch, Stmk.;
 165. Gersdorffit (Korynit) aus der Magnesitlagerstätte von Sunk bei Trieben, Steiermark;
 166. Copiapit aus dem Traßsteinbruch von Gossendorf bei Gleichenberg, Stmk.; Car. II, 68, 1958: 91—96.
169. — Kraubather Lagerstättenstudien V. Die Nickelmineralisation im Kraubather Serpentinegebiet; BHM, 104, 1959: 83—87.
170. — Neue Beobachtungen durch Sammlerhilfe bei mineralparagenetischen Forschungen (u. a. Albit- und Kupferkies-xx vom Sunk bei Trieben, Steiermark); Karinthin, 39, 1959: 46—51.
171. — Neue Mineralfunde in den österreichischen Ostalpen XVII:
 178. Gediegen Kupfer vom steirischen Erzberg, Steiermark;
 179. Interessante Pyrit-xx aus dem Talk von Oberdorf a. d. L., Steiermark;
 181. Heulandit vom Sauerbrunngraben bei Stainz, Steiermark;
 182. Molybdänglanz von Modriach, Steiermark;
 183. Pegmatit-Mineralvorkommen aus dem Koralpengebiet, Steiermark; Car. II, 71, 1961: 69—72.
172. — Chrom-Pyrophyllit aus der Cu-Lagerstätte Mühlbach/Hochkönig (Salzburg) und Betrachtungen zur Entstehung von Al-Silikaten bei der Vererzung und bei späterer Verwitterung in einigen Vorkommen der Ostalpen; Chemie Erde, 21, 1961/62: 1—4.
173. — Genetische Bemerkungen zum neuen Phosphatvorkommen von Modriach; Karinthin, 42, 1961: 154.
174. — (Unter Mitarbeit v. Kahler E., Laskovic F.) Einige bemerkenswerte Al-Phosphate aus der Verwitterungszone in einigen österreichischen Eisenerzlagerstätten. Chemie Erde, 22, 1962: 436—448.

175. Meixner H.: Über die Aragonitabart „Zeiringit“ von Oberzeiring bei Judenburg; Fortschr. Min., 40, 1962: 60.
176. — Die Paragenesen des Vivianits, insbesondere in österreichischen Vorkommen; Karinthin, 45/46, 1962: 241—244.
177. — Neue Mineralfunde in den österreichischen Ostalpen XVIII:
 198. Neues aus den Oberzeiringer Lagerstätten, Stmk.;
 199. Jarosit vom Brandberg bei Leoben, Stmk.;
 200. Neue Minerale aus der Magnesitlagerstätte vom Sunk bei Trieben, Stmk.; Car. II, 73, 1963: 129—133.
178. — Über Aurichalcit von Oberzeiring zur Lösung des „Zeiringit“-Problems; Min. Mitt. Jo. 2/1963: 75—81.
179. — -Clar E. — Friedrich O. M.: s. b. Clar E.
180. — Neue Mineralfunde in den österreichischen Ostalpen XX:
 213. Sideroplesit aus der Kohle vom Karlschacht, Köflach, Weststeiermark;
 214. Brochantit aus dem Gosaukonglomerat von Kainach bei Voitsberg, Stmk.;
 215. Ilmenit von Modriach, Stmk.;
 222. Devillin (Herrengrundit) aus Gipslagerstätten vom Myrthengraben am Semmering, NÖ, und unterhalb der Schildmauer bei Admont, Steiermark; Car. II, 75, 1965: 70—80.
181. — Der Vivianitfund von Modriach im Rahmen des Raumes Pack—Ligist, Koralpe; Karinthin, 52, 1965: 120—136.
182. Metz K.: Erläuterungen zur Geologischen Karte der Steiermark; MNV Stmk., 89, 1959: 87—103.
183. Neumann H. — Heier K.: X-Ray Powder Patterns for Mineral identification. 115. Gersdorffite, Schladming, Stmk.; Avh. Norske Vid. Akad., I. math.-nat. Kl., 2, 1955: Pl. XV.
184. Neuwirth E. — Hauser A.: s. b. Hauser A.
185. Novotny K. — Broda E. — Schönfeld T. — Suschny O.: s. b. Broda E.
186. Preisinger A. — Markart H.: s. b. Markart H.
187. Pribitzer F.: Die Minerallagerstätte Zinkwand bei Schladming in Steiermark (Österreich); Aufschluß, 7, 1956: 59—63.
188. — Aufsammlungen im Gebiet des Hauser Kaibling (Steiermark); Min. Mitt. Jo. 1/1957: 8—10.
189. Prodinger W.: Spezieller Bericht über Arbeiten des chemischen Laboratoriums; Vh. GBA, 1965: A 59—A 62.
190. — -Fabich K.: s. b. Fabich K.
191. Reinold P.: Beitrag zur Geochemie der ostalpinen Salzlagerstätten; TMPM, 3. F., 10, 1965: 505—527.
192. Robitsch J.: Überschiebungen, Gesteinsumwandlungen und Minerale um St. Radegund bei Graz; Car. II, 20. Sonderheft 1956, MNV Stmk., Sonderbd. 1956: 133—138.
193. Rockenbauer W.: Zur Geochemie des Selens in ostalpinen Erzen; TMPM, 3. F., 7, 1961: 149—185.
194. Scheiner H.: Geologie der Steirischen und Lungauer Kalkspitze; Mitt. Ges. Geol. Bergbaustud., 11, 1960: 67—110.

195. Schmidt W. J.: Untersuchung der Rohtonfraktion steirischer Opok-Böden; Min. Mitt. Jo. 1/1960: 1—10.
196. — -Wieden P.: s. b. Wieden P.
197. Schönfeld T. — Broda E. — Novotny K. — Suschny O.: s. b. Broda E.
198. Schösser T. — Höller H.: s. b. Höller H.
199. Schoklitsch K.: Untersuchungen an quartären Lehmen im Mur- und Raabbereich. Anz. Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl., 97, 1960: 192 bis 199.
200. Schroll E.: Über das Barytvorkommen von Oberzeiring (Steiermark). Anz. Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl., 95, 1958: 30 und 31.
201. — -Azer N. Ibrahim: Beitrag zur Kenntnis ostalpiner Fahlerze; TPM, 3. F., 7, 1959: 70—105.
202. — -Janda I.: s. b. Janda I.
203. — -Grögler N. — Grünenfelder M.: s. b. Grögler N.
204. — -Janda I. — Sedlazeck M.: s. b. Janda I.
205. — -Brandenstein M. — Janda I.: s. b. Brandenstein M.
206. — -Brandenstein M.: s. b. Brandenstein M.
207. — -Janda I.: s. b. Janda I.
208. Schuchlenz H. — Heritsch H. — Borschutzky J.: s. b. Heritsch H.
209. Sedlazeck M. — Janda I. — Schroll E.: s. b. Janda I.
210. Suschny O. — Broda E. — Novotny K. — Schönfeld T.: s. b. Broda E.
211. Thurner A.: Das Phyllitgebiet südlich Murau; Vh. GBA, 1961: 134—155.
212. Trojer F.: Zur Kenntnis des Kraubather Chromits; Car. II, 20. Sonderheft 1956; MNV Stmk., Sonderbd. 1956: 170—173.
213. — -Walitzki E. M.: Strukturuntersuchung an einer Hornblende aus dem eklogitischen Gestein von Strametz, südliche Koralpe; TPM, 3. F., 10, 1965: 232—240.
214. Tufar W.: Ein erstmaliger Beryllfund von Stubenberg; Min. Mitt. Jo. 1/1961: 31 und 32.
215. — Ein Amethyst von Stubenberg; Min. Mitt. Jo. 1/1962: 15 und 16.
216. — Die Eisenerzlagerstätten des Semmering- und Wechselgebietes; Fortschr. Min., 41, 1963: 179.
217. — Die Erzlagerstätten des Wechselgebietes; Min. Mitt. Jo. 1/1963: 1—60.
218. — Die Erze des „Sausuritgabbros“ von Birkfeld (Steiermark); Min. Mitt. Jo. 1/1965: 13—21.
219. — Differentialthermoanalytische Untersuchungen an Karbonaten des Wechselgebietes; Min. Mitt. Jo. 1/1965: 23—39.
220. — Neue Wismutmineralfunde und ein neuer Goldfund aus der Steiermark; Min. Mitt. Jo. 2/1965: 67—72.
221. — Geochemische Untersuchungen an österreichischen Baryten; TPM, 3. F., 9, 1965: 242—251.
222. Vogeltanz R.: Die Typen der hornblendeführenden Gesteine in den kristallinen Serien der östlichen Wölzer Tauern; Vh. GBA 1964: 123—139.
223. Vohryzka K.: Geologie der Mittleren Schladminger Tauern; Mitt. Ges. Geol. Bergbaustud., 8, 1957: 1—43; 97—103.
224. — Zur Genese des dichten Magnesits von Kraubath; BHM, 105, 1960: 12—16.

225. Walitzi E. M. — Heritsch H. — Bertoldi G.: s. b. Heritsch H.
 226. — -Machatschki K.: s. b. Machatschki K.
 227. — -Trojer F.: s. b. Trojer F.
 228. Wedepohl K. H.: Die Nickel- und Chromgehalte von basaltischen Gesteinen und deren Olivin-führenden Einschlüssen; N. Jb. Min. Mh. 1963: 237—242.
 229. Weninger H.: Der Lazulith vom Freßnitzgraben bei Krieglach, Steiermark; Aufschluß, 11, 1960: 325.
 230. — Die Mineralien der Magnesitlagerstätte Veitsch (Stmk.); Karinthin, 40, 1960: 75—83.
 231. — Neues Belegmaterial von Baryt-xx aus Oberdorf a. d. Laming, Steiermark.; Archiv, 3, 1965: 143—146.
 232. Weninger M.: Über Gehalte an Germanium, Zinn und einigen anderen Spurenelementen in ostalpinen Graphit- und Talkgesteinen; TMPM, 3. F., 10, 1965: 475—490.
 223. Weiss E. H.: Zur Petrographie der Hohen Wildstelle (Schladminger Tauern); Min. Mitt. Jo. 2/1958: 69—109.
 234. Wieden P. — Schmidt W. J.: Der Illit von Fehring; TMPM, 3. F., 5, 1956: 284—302.
 235. Wieseneder H.: Verbreitung und Entstehung der korund- und spinell-führenden Gesteine der Oststeiermark; Anz. Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl., 97, 1960: 109—119.
 236. — Die Korund-Spinellfelse der Oststeiermark als Restite einer Anatexis; Min. Mitt. Jo. 1/1961: 1—30.
 237. — Exkursion 1. Wien—Semmering—Birkfeld; Fortschr. Min., 42, 1964: 148—154.
 238. Zirkl E. J.: Beitrag zur Kenntnis der Basaltvorkommen vom Pauliberg im Burgenland und vom Steinberg b. Feldbach in Steiermark; Burgenländ. Heimatbl., 15, 1953: 135—142.
 239. Zschucke W.: Die Magnesitlagerstätten von Breitenau bei Mixnitz, Steiermark; BHM, 101, 1956: 1—12.

Nachträge:

240. Hanselmayer J.: Beiträge zur Sedimentpetrographie der Grazer Umgebung I. Die Braungesteine (Kölbergit) des Bergzuges Plabutsch—Buckkogel; Jb. 3. BRGM Graz, 1948/49, 1949: 7—17.
 241. — Petrographische Studien an Hochtrötsch-Diabasen einschließlich einer kurzen Charakteristik der mit ihnen auftretenden Tonschiefer; Sitz.-Ber. Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl., Abt. I, 159, 1950: 1—10.
 242. — Beiträge zur Sedimentpetrographie der Grazer Umgebung III. Die Tonsandsteine von der Thaler-Mühle; Sitz.-Ber. Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl., Abt. I, 162, 1953: 1—9.
 243. — Beiträge zur Sedimentpetrographie der Grazer Umgebung VI. Der schwarze diluviale Hochflutlehm (Terrassenlehm) von Gleisdorf; Sitz.-Ber. Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl., Abt. I, 163, 1954: 439—445.

II. Ortsverzeichnis

(Die Nummern beziehen sich auf das Autorenverzeichnis)

- Admont 43, 56, 85, 114, 180, 193
Aibl b. Eibiswald 129
Albersdorf b. Gleisdorf 176
Altenmarkt b. Riegersburg 127
Arzbach b. Neuberg 44, 137, 193
Arzberg b. Frörschnitz 221
Arzberg b. Waldbach 221
Arzgraben 34
Arzwaldgraben b. Waldstein 221
Aussee 191
Ausseerland 5
Bergla 33
Birkfeld 40, 144, 218, 236, 237
Blaindorf 195
Breitenau 34, 44, 193, 239
Breitenfeld 199
Brettstein 53, 130
Bruck/Mur 71, 137
Buchberg b. Stubenberg 195
Deutschfeistritz 154, 221
Deutschlandsberg 176
Dionysen 34
Dittenberg 153
Dornegg b. Nestelbach 66
Eckberg 139, 236
Eibiswald 118, 120
Eichberg 34
Eisbach b. Rein 40
Eisenerz 9, 37, 38, 145, 171, 193, 201
Eisenerzeralpen 5
Ennstaleralpen 5
Fehring 90, 126, 199, 235
Feistritzgraben 193
Feldbach 126, 176, 238
Fensteralpe 2
Fischbach 158
Fischbacheralpen 5
Flatschach 140, 193
Fleims 152
Fohnsdorf 35, 136
Frauenmüllergraben 236
Freßnitzgraben 229
Friedberg 87
Friesach b. Gratkorn 76, 128
Frohnleiten 176
Frörschnitzgraben 52
Gaberl 85, 86
Gallmannsegg 165
Gams b. Frauenthal 95, 189, 104
Gams b. Großreifling 43
Gleichenberg 25, 97, 100, 105, 126,
127, 193
Gleinalpe 2, 94
Gleisdorf 176
Gollrad 193
Göritz 72
Gossendorf 12, 29, 51, 105, 106, 150,
156, 168, 176
Graden b. Voitsberg 193
Gradischberg 160
Gratwein 116
Graz 17, 28, 58, 59, 60, 61, 62, 63,
65, 70, 73, 74, 116, 128, 176
Grazer Bergland 6
Gressenberg 108
Grimming 34
Grötsch 199
Großreifling 34, 122
Groß Sankt Florian 193
Groß Stübing 193
Guggenbach 146, 221
Gulsen 34, 193
Haideggendorf 87
Hainsdorf b. Brunensee 195
Haus 188
Hieflau 154
Hirschegg 163, 164
Hochalpe 2
Hochstraden 126
Hohentauern 37, 38 (siehe auch
Sunk)
Hönigthal 69, 75, 77, 78
Humpelgraben/Fensteralpe 94, 103,
106, 125
Ilz 33
Kainach b. Voitsberg 13, 180
Kaisersberg 137, 139, 232
Kalkspitze 194
Kaltenegg 201, 220, 221
Kalwang 137, 172, 193
Kapellen 137
Kapfenberg 33, 136
Kapfenstein 153, 228
Kaswassergraben 34, 44, 46

Kindbergdörf 79
 Klaffenegg-Graben 236
 Kleinfestritz 30
 Kleinkogel 221
 Kleinlobming 193
 Kleinthal 92, 103, 107
 Kleinwöllmiß 39
 Klösch 97, 100, 105, 165
 Kobenz 176
 Köflach 134, 151, 162, 176, 180
 Koralpe 2, 26, 57, 95, 98, 153, 171,
 189
 Kornberg b. Riegersburg 195
 Kothgraben/Stubalpe 55
 Kraubath 2, 16, 34, 36, 38, 135, 152,
 162, 166, 169, 212, 224, 232.
 Kreistengraben/Altenmarkt a. E. 154
 Krieglach 80, 84
 Krumegg 62
 Krumgraben/Dechantskirchen 87
 Laßnitzhöhe 62, 64, 67
 Laufnitzdorf 119
 Lebing b. Rohrbach 87
 Leims 137
 Leoben 35, 172, 174, 177
 Liezen 114
 Ligist 133, 176, 181
 Lobming b. St. Stephan 232
 Mautern 137, 232
 Mauterndorf 201
 Mauthnereck 95, 104, 106, 129, 144,
 160
 Mitterlabill 102, 109, 111
 Mixnitz 119, 174, 176, 201
 Modriach 23, 141, 142, 143, 149,
 171, 173, 176, 180, 181
 Murau 211
 Murauer Berge 4
 Mürrzzuschlag 49
 Neuberg b. Mürrzzuschlag 176, 201
 Neuhof b. Übelbach 94
 Niedere Tauern 4
 Niederschöckel 131
 Nußdorf 193
 Oberaich 137
 Oberdorf a. d. Laming 15, 34, 137,
 159, 171, 193, 231, 232
 Oberzeiring 33, 36, 38, 175, 177,
 178, 193, 200, 221
 Öblarn 193
 Oppenberg 21, 50
 Oststeiermark 235
 Pack 3, 8, 106, 132, 133, 156, 161,
 162, 181
 Paldau 109, 127
 Passail 87
 Peggau 154, 221
 Pertlstein 97, 105, 127
 Pichla b. Mureck 195
 Pinggau 87
 Pirka 33
 Preg 34
 Preiner Gscheid 137
 Preßnitzgraben 53
 Pusterwald 124, 193
 Rabenstein 193, 221
 Rabenwald 34, 36, 38, 107, 137, 167,
 232
 Ramsau 33
 Ratten 33, 35, 52, 87, 136
 Rechberg 221
 Rein 33
 Reitenau 87
 Rennfeld 2
 Retteneegg 221
 Retznei 176
 Riegel b. St. Kathrein a. O. 221
 Rohrbach a. d. Lafnitz 87
 Rohrbach a. Rosenberg 195
 Rosenthal b. Köflach 136
 St. Georgen b. Murau 137
 St. Jakob i. W. 236, 237
 St. Kathrein a. d. Laming 193
 St. Lorenzen i. Paltental 193
 St. Marein i. Mürrztal 79
 St. Peter a. Kammersberg 193
 St. Radegund 6, 82, 192
 Sauerbrunngraben b. Stainz 95, 104,
 107, 144, 171
 Sausal 6, 68, 154
 Schladminger Tauern 18, 42, 53, 139,
 183, 187, 193, 194, 201, 223
 Schrems b. Frohnleiten 221
 Seegraben 33
 Seetaler Alpen 4
 Seggauberg 176
 Selzthal 114
 Siebing 195
 Sohlenalpe 34
 Sölkthal 47

- Stainz 89, 101, 106
 Stanz i. Mürztal 176
 Steiermark 1, 10, 45, 182
 Steinhaus a. Semmering 110, 220
 Steirisch-Niederösterreichische Kalk-
 alpen 5
 Stiwoll 40
 Stocking 81
 Stögersbach 87
 Strametz 213
 Stubalpe 2, 85
 Stubenberg 53, 214, 215
 Sunk 24, 34, 115, 137, 168, 170, 177
 (siehe auch Hohentauern)
 Talgraben b. Frohnleiten 221
 Terenbachalpe 130
 Thal b. Graz 154
 Thalberg b. Dechantskirchen 87
 Tollinggraben 33
 Torfberg i. Lamingtal 83
 Trahütten 163, 164, 171
 Triebenstein 34
 Trofaiach 193
 Turrach 33, 136, 137, 193, 201, 232
 Übelbach 221
 Unterfresen 160
 Unterlaufenegg 85, 86, 95, 104, 126,
 160
 Veitsch 18, 19, 34, 44, 137, 168, 193,
 201, 230
 Voitsberg 35, 40, 157, 176
 Walchen 193
 Wald 34, 232
 Walkersdorf 102, 111
 Wartberg 144
 Wechsel 5, 216, 218, 219
 Weinburg a. Saßbach 195
 Weitendorf 32, 96, 104, 121, 126,
 127, 128, 147, 153
 Weizer Bergland 6
 Weizklamm 193, 221
 Welten b. Fehring 199
 Wernersdorf 7, 14, 106
 Wildbachgraben b. Frauenthal 91, 95,
 112, 117, 163, 164, 171, 176
 Wiernern 22
 Wilhelmsdorf 97, 105, 113
 Wölzer Tauern 222
 Wundschuh 99

III. Verwendete Schriftenreihen:

- Anzeiger der math.-naturw. Klasse der Österreichischen Akademie der Wissen-
 schaften (Anz. Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl.)
 Archiv für Lagerstättenforschung in den Ostalpen (Archiv)
 Atompraxis (Atompraxis)
 Avhandlingar Norske Videnskaps-Akademi, I. math.-naturw. Klasse (Avh.
 Norske Vid. Akad. I. math.-nat. Kl.)
 Berg- und Hüttenmännische Monatshefte (BHM)
 Burgenländische Heimatblätter (Burgenld. Heimatbl.)
 Carinthia II (Car. II)
 Chemie der Erde (Chemie Erde)
 Der Aufschluß (Aufschluß)
 Der Karinthin (Karinthin)
 Fortschritte der Mineralogie (Fortschr. Min.)
 Geochimica et Cosmochimica Acta (Geochimica Cosmochimica Acta)
 Heidelberger Beiträge für Mineralogie und Petrographie (Heidelbg. Beitr. Min.
 Petr.)
 Jahrbuch der Geologischen Bundesanstalt (Jb. GBA)
 Jahresbericht der Bundesstaatlichen Frauenoberschule in Graz (Jb. Frauen-
 oberesch. Graz)
 Jahresbericht des 3. Bundesrealgymnasiums für Mädchen in Graz (Jb. 3. BRGM
 Graz)

Joanneum, Mineralogisches Mitteilungsblatt (Min. Mitt. Jo.)
Mitteilungen der Gesellschaft der Geologie- und Bergbaustudenten in Wien
(Mitt. Ges. Geol. Bergbaustud.)
Mitteilungen des Naturwissenschaftlichen Vereines für Steiermark (MNV Stmk.)
Neues Jahrbuch für Mineralogie, Abhandlungen (N. Jb. Min. Abh.)
Neues Jahrbuch für Mineralogie, Monatshefte (N. Jb. Min. Mh.)
Radex Rundschau (Radex)
Sitzungsberichte der Osterreichischen Akademie der Wissenschaften, math.-nat.
Klasse, Abteilung I (Sitz.-Ber. Österr. Akad. Wiss., math.-nat. Kl., Abt. I)
Tschermaks mineralogische und petrographische Mitteilungen (TMPM)
Verhandlungen der Geologischen Bundesanstalt (Vh. GBA)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen der Abteilung für Mineralogie am Landesmuseum Joanneum](#)

Jahr/Year: 1968

Band/Volume: [1 1968](#)

Autor(en)/Author(s): Alker Adolf

Artikel/Article: [Mineralogisch- petrographische Literatur der Steiermark 1956 bis 1965 8-23](#)